



**RETAILER GUIDE 2017**



## CORSA

002

### 006 BICI DA CORSA ENDURANCE

016 Domane  
040 Silque da donna  
046 Lexa da donna

### 050 BICI DA CORSA AD ALTE PRESTAZIONI

056 Émonda  
066 Émonda da donna  
068 Émonda ALR  
072 Madone  
078 Madone da donna  
080 1 Series

### 084 BICI DA TRIATHLON

088 Speed Concept

### 092 BICI DA CICLOCROSS

096 Boone  
102 Crockett

### 106 BICI DA CICLOTURISMO

110 920  
112 520

## MOUNTAIN BIKE

114

### 120 MOUNTAIN BIKE CROSS COUNTRY

126 Top Fuel  
131 Top Fuel da donna  
132 Procaliber  
137 Procaliber da donna  
138 Superfly  
142 Superfly da donna  
144 X-Caliber  
148 Cali da donna  
151 Marlin  
156 Skye da donna

### 160 MOUNTAIN BIKE DA TRAIL

166 Fuel EX  
177 Fuel EX da donna  
180 Remedy  
186 Remedy da donna  
188 Slash  
191 Stache

### 196 MOUNTAIN BIKE DA DOWNHILL

200 Session  
204 Telaio Ticket DJ

### 206 FAT BIKE

210 Farley EX  
213 Farley

### 218 EMTB

222 Powerfly full suspension  
230 Powerfly

## CITTÀ

236

### 240 BICI FITNESS

244 FX Sport  
248 FX Sport da donna  
250 FX  
255 FX da donna

### 258 BICI DUAL SPORT

262 DS Series  
268 Neko da donna

### 272 BICI URBAN

276 CrossRip  
280 Zektor

### 284 BICI ELETTRICHE

288 Super Commuter+  
294 Conduit+  
296 Dual Sport+  
298 Neko+ da donna

### 300 BAMBINO

306 Émonda 650  
308 Dual Sport da bambino  
311 Fuel EX Jr  
313 Farley 24  
315 Superfly da bambino  
320 Precaliber



---

# BICI DA STRADA /

**Passione. Potenza. Prestazioni. Queste biciclette leggere e veloci hanno tutto quello che serve per portarti dove vuoi.**

Trek, il marchio numero 1 al mondo nelle biciclette ad alte prestazioni. Il nostro reparto di Ricerca e Sviluppo è il migliore al mondo e si impegna a rendere ogni nostra bici da corsa - dai modelli in carbonio realizzati a mano alle raffinate versioni in alluminio - la migliore nella propria categoria. Ti accorgerai subito della differenza, dalla tua prima uscita fino al podio.

---

## **006 Bici da corsa endurance**

*Meglio fare una colazione abbondante*

016	Domane
040	Silque da donna
046	Lexa da donna

## **092 Bici da ciclocross**

*Prestazioni da Coppa del Mondo*

096	Boone
102	Crockett

---

## **050 Bici da corsa ad alte prestazioni**

*Allenarsi, gareggiare, vincere*

056	Émonda
066	Émonda da donna
068	Émonda ALR
072	Madone
078	Madone da donna
080	1 Series

---

## **106 Bici da cicloturismo**

*Il mondo attende*

110	920
112	520

---

## **084 Bici da triathlon**

*La bici più veloce ha superato se stessa*

088	Speed Concept
-----	---------------

NOVITÀ STRADA

---

# PRESTAZIONI AMPLIFICATE

Per il team Trek Race Performance, questo è un anno di progressi straordinari.

Abbiamo introdotto una serie di rivoluzionarie tecnologie sui nostri modelli dotati di IsoSpeed, inaugurando una nuova era in termini di comfort di guida, prestazioni ed elasticità verticale.





## DISACCOPIATORE ISOSPEED POSTERIORE REGOLABILE

Alcuni modelli delle nuovissime linee Domane e Silque sono dotati del Disaccoppiatore IsoSpeed posteriore regolabile. Questa tecnologia all'avanguardia permette ai ciclisti di personalizzare il livello di elasticità verticale, adattandolo a qualsiasi stile di guida e di terreno. L'IsoSpeed posteriore regolabile garantisce una guida più rigida e nello stesso tempo una maggiore elasticità rispetto al precedente modello della Domane.

## DISACCOPIATORE ISOSPEED ANTERIORE

Le linee Silque e Domane prevedono ora dei modelli che offrono un nuovo standard di elasticità verticale anteriore abbinato al comfort di guida dell'innovativo disaccoppiatore IsoSpeed di Trek. Consentendo al canotto forcella di flettere indipendentemente dal tubo sterzo, l'IsoSpeed anteriore garantisce un aumento del 10% dell'elasticità frontale rispetto a una bici da corsa tradizionale.



## MANUBRIO ISOCORE

Realizzato con uno strato interno continuo in speciale elastomero termoplastico inserito nel carbonio OCLV proprietario, il manubrio IsoCore migliora lo smorzamento delle vibrazioni ad alta frequenza del 20% rispetto a un manubrio in carbonio standard.



## FRENI A DISCO FLAT MOUNT

I nuovissimi freni a disco Flat Mount sono più eleganti, leggeri, piccoli ed efficaci rispetto ai freni a disco convenzionali, offrendo livelli superiori di prestazioni e di potenza di arresto anche nelle condizioni più difficili.



# BICI DA CORSA ENDURANCE /

## Meglio fare una colazione abbondante

Trasforma le strade sterrate e bianche in chilometri e chilometri di divertimento: vivi la tua migliore uscita di sempre. Fa uscire il Cancellara che c'è in te e portalo sul pavé della Roubaix, o lanciati nella tua ennesima granfondo in solitaria. Qualunque sia il tuo sistema di macinare chilometri, non c'è modo migliore di dare il benvenuto a una lunga giornata in sella se non con una bici endurance di Trek.

### FAMIGLIE /

Domane

Silque da donna

Lexa da donna



# BICI DA CORSA ENDURANCE /

## Confronto caratteristiche

	DOMANE SLR 10 RSL	DOMANE SLR 9 ETAP	DOMANE SLR 9 DISC	DOMANE SLR 9	DOMANE SLR 8	DOMANE SLR 7 DISC	DOMANE SLR 7	DOMANE SLR 6 DISC	DOMANE SLR 6	DOMANE SL 8	DOMANE SL 7	DOMANE SL 6 DISC	DOMANE SL 6 PRO	DOMANE SL 6	DOMANE SL 5 DISC	DOMANE S 5 DISC	DOMANE S 5	DOMANE S 4	DOMANE ALR 5 DISC	DOMANE ALR 4 DISC	DOMANE ALR 4	
OCLV 700 SERIES	•																					
OCLV 600 SERIES		•	•	•	•	•	•	•	•													
OCLV 500 SERIES										•	•	•	•	•	•							
OCLV 400 SERIES																•	•	•				
ALLUMINIO ALPHA 200 SERIES																			•	•	•	
CANNOTTO FORCELLA ASIMMETRICO E2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
FORCELLA E TUBO STERZO E2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ENDURANCE FIT		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
GEOMETRIA ENDURANCE		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
DISACCOPIATORE ISOSPEED ANTERIORE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
MANUBRIO BONTRAGER ISOCORE	•	•	•	•	•	•	•	•	•													
CENTRO DI CONTROLLO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
PIÙ SPAZIO PER GLI PNEUMATICI	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•	•
FORCELLA ISOSPEED	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
PROJECT ONE	•	•	•	•	•	•	•	•	•													
DISACCOPIATORE ISOSPEED POSTERIORE REGOLABILE	•	•	•	•	•	•	•	•	•													
FORCELLA FULL CARBON ISOSPEED	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
FRENI A DISCO FLAT MOUNT			•			•		•				•			•					•	•	
OPZIONE PER FRENO A DISCO			•			•		•				•			•					•	•	
MANUBRIO ISOZONE BONTRAGER RACE LITE										•	•	•	•	•	•							
DISACCOPIATORE ISOSPEED										•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
11SPEED	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		
BB90	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
ATTACCO FRENO DIRETTO	•	•		•	•		•		•	•	•		•	•								•
COMPATIBILITÀ DUOTRAP S	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•					•	•	•
NET MOLDING	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
PASSAGGIO CAVI INTERNO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
POWER TRANSFER CONSTRUCTION	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•							
PERNO PASSANTE DA 12MM			•			•		•				•			•					•	•	
WELD TECHNOLOGY INVISIBILE																				•	•	•

# BICI DA CORSA ENDURANCE /

## Glossario caratteristiche

**OCLV 700 SERIES** Il carbonio più leggero e più forte oggi disponibile. Il carbonio OCLV 700 Series rappresenta la migliore combinazione tra modulo superiore e resistenza superiore, ed è un'esclusiva di Trek.

**OCLV 600 SERIES** Materiali aerospaziali e tecnologie ad alte prestazioni orientate alla riduzione del peso, garantiscono al telaio OCLV 600 Series il migliore equilibrio tra leggerezza e rigidità.

**OCLV 500 SERIES** Il carbonio OCLV 500 Series offre un superbo equilibrio tra leggerezza, resistenza e rigidità che si addice perfettamente alle sofisticate tecnologie tipiche dei telai Trek.

**OCLV 400 SERIES** Prestazioni eccezionali e a portata di mano. La distribuzione dei pesi superficiali e il mix di moduli OCLV 400 Series assicurano un'esaltante sensazione di accelerazione e una totale padronanza del mezzo.

**ALLUMINIO ALPHA 200 SERIES** Lega Trek ad alte prestazioni, con tubi modellati in forme complesse per ottenere la massima resistenza con il minimo peso.

**CANNOTTO FORCELLA ASIMMETRICO E2** Il sistema forcella/cannotto asimmetrico E2 di Trek garantisce il meglio di entrambi i mondi: rigidità laterale per una tenuta precisa in curva ed elasticità verticale per assorbire le imperfezioni della strada.

**FORCELLA E TUBO STERZO E2** Il nostro tubo sterzo E2 si restringe da 1,5" a 1-1/8" nella sezione superiore, raggiungendo la stessa rigidità laterale di un sistema da 1,5" senza peso supplementare. Massimo trasferimento di potenza e maggiore rigidità alle sollecitazioni in curva per una guida più decisa e sicura.

**ENDURANCE FIT** A beneficio della bici più avanzata per le gare di endurance, abbiamo sviluppato la geometria più stabile al mondo. Sempre aggressiva, ma con un tubo di sterzo leggermente più alto per una migliore stabilità e un maggiore comfort di guida.

**GEOMETRIA ENDURANCE** Prestazioni. Stabilità. Vittoria. La geometria endurance di Trek riunisce questi tre elementi in un unico pacchetto, massimizzando il controllo, la maneggevolezza e la reattività, in perfetta sintonia con il peso del ciclista.

**DISACCOPIATORE ISOSPEED ANTERIORE** La tecnologia IsoSpeed anteriore di Trek è una rivoluzione che porta il comfort di guida su nuovi livelli grazie all'elasticità nella parte anteriore che aumenta la fluidità e l'equilibrio, garantendo una pedalata più agile, prolungata e potente.

**MANUBRIO BONTRAGER ISOCORE** Il manubrio IsoCore di Bontrager migliora lo smorzamento delle vibrazioni ad alta frequenza. Uno strato interno continuo di elastomero termoplastico rivestito in OCLV proprietario riduce le vibrazioni del 20% rispetto ai normali manubri in carbonio.

**CENTRO DI CONTROLLO** Cuore della nuova Domane e Silque è un centro di controllo integrato, che ospita il connettore della batteria per la trasmissione elettronica. Il centro di controllo è nascosto nel tubo obliquo, garantendo il massimo dell'accessibilità, dell'aerodinamica e della facilità d'uso.

**PIÙ SPAZIO PER GLI PNEUMATICI** Il maggior spazio offerto allo pneumatico permette alla Domane di andare dove nessuna bici da strada è mai arrivata prima. Gareggia, pedala, esplora. Domane SLR è disponibile in versione con freni caliper e a disco: entrambe prevedono spazio extra per lo pneumatico.

Grazie alla versatilità della piattaforma, i ciclisti possono ora adottare pneumatici 28c sulla Domane SLR e pneumatici 32c sulla Domane SLR Disc, pur continuando a soddisfare gli standard dimensionali CPSC e ISO. La versione caliper è dotata di leggeri freni a montaggio diretto; la versione a disco prevede assi passanti da 12mm. Entrambe, includono supporti invisibili per parafanghi.

**FORCELLA ISOSPEED** Una doppietta vincente: il profilo e lo sweep generosi, adatti alle gare, aumentano l'assorbimento delle vibrazioni per una maggiore fluidità, mentre la posizione unica dei forcellini ottimizza il passo.

**PROJECT ONE** Non accontentarti di una bicicletta qualsiasi. Crea la tua bicicletta con Project One, il programma di personalizzazione di Trek.

**DISACCOPIATORE ISOSPEED POSTERIORE REGOLABILE** La tecnologia IsoSpeed di Trek spiana anche le strade più sconnesse, offrendo una guida efficiente e comoda per aumentare le prestazioni e la velocità. L'IsoSpeed posteriore regolabile permette di tarare alla perfezione l'elasticità, adattandola allo stile di guida e al tipo di percorso. Quando l'elemento scorrevole si trova nella posizione più alta, la bici è più rigida, mentre posizionandolo in basso si ottiene una bici più confortevole del 14% rispetto al modello precedente della Domane.

**FORCELLA FULL CARBON ISOSPEED** La leggera forcella full carbon con sweep da gara e l'inedito posizionamento dei forcellini garantisce un'elasticità superiore del 7% rispetto a una soluzione tradizionale.

**FRENI A DISCO FLAT MOUNT** I nuovissimi freni a disco Flat Mount sono più eleganti, leggeri, piccoli ed efficaci rispetto ai freni a disco convenzionali, offrendo livelli superiori di prestazioni e di potenza di arresto anche nelle condizioni più difficili.

**OPZIONE PER FRENO A DISCO** La nuova opzione per freno a disco dispone di attacchi post-mount, perni passanti e Closed Convert per la massima potenza di frenata e la massima flessibilità. Il forcellino posteriore da 142x12 mm e i forcellini da 15mm offrono i massimi livelli di rigidità e di precisione di sterzata. Entrambi possono essere convertiti rapidamente in versione tradizionale per la massima compatibilità con tutte le ruote.

**MANUBRIO ISOZONE BONTRAGER RACE LITE** Più comodità, meno fatica, maggior controllo. Le imbottiture IsoZone nel manubrio in lega Race Lite riducono le vibrazioni del 20% senza alterarne il profilo. Un'esclusiva Bontrager.

**DISACCOPIATORE ISOSPEED** Gli ingegneri di Trek hanno progettato uno speciale dispositivo di disaccoppiamento che consente al tubo piantone di flettere indipendentemente dalla giunzione tra quest'ultimo e il tubo orizzontale, raddoppiando l'elasticità rispetto ai nostri concorrenti diretti senza compromettere l'efficienza della pedalata. Risultato: potrai pedalare più forte, più a lungo.

**11SPEED** Il nuovo standard nelle prestazioni di cambiata.

**BB90** Più è largo, meglio è - il BB90 è il movimento centrale più largo disponibile per una bicicletta da corsa. Questo movimento centrale in carbonio, esclusivo di Trek, rende il telaio più leggero, più rigido e più reattivo in accelerazione.

**ATTACCO FRENO DIRETTO** L'attacco freno con collegamento diretto al telaio riduce le parti ridondanti e aumenta le prestazioni complessive di frenata.

**COMPATIBILITÀ DUOTRAP S** DuoTrap S integra perfettamente un sensore Bluetooth®/ANT + direttamente nel telaio, senza penalizzare l'aerodinamica e consentendo di misurare velocità, distanza e cadenza attraverso il computer o il tuo smartphone. Funziona con tutti i principali sistemi wireless ANT+.

**NET MOLDING** Un'esclusiva del Carbonio OCLV. Pedalate all'insegna della qualità e delle alte prestazioni: la nostra procedura di stampaggio brevettata consente di realizzare forme precise e con tolleranze estremamente ridotte, come quelle del movimento centrale integrato BB90 e del tubo sterzo senza calotte in tecnologia Net Molded.

**PASSAGGIO CAVI INTERNO** Il nostro elegante passaggio cavi ottimizzato per le gare elimina quasi completamente l'attrito per offrire una cambiata più veloce in qualunque condizione. Lo sviluppo ha richiesto tre anni di attesa, ma ne è valsa la pena.

**POWER TRANSFER CONSTRUCTION** La tecnologia Power Transfer Construction consente di ottenere il massimo da ogni colpo di pedale. Questa innovazione di Trek permette di collegare il nostro esclusivo tubo sterzo E2 e il movimento centrale BB90 con un tubo obliquo ampio ed ultra rigido che trasferisce tutta la potenza alla strada, per una reattività maggiore ad ogni colpo di pedale.

**PERNO PASSANTE DA 12MM** Il perno passante anteriore da 12mm è sinonimo di sterzata precisa e di maggiore controllo, con tutta la comodità del meccanismo a sgancio rapido QR per semplificare la rimozione della ruota.

**WELD TECHNOLOGY INVISIBLE** Rivoluzionaria tecnologia di saldatura per un migliore collegamento dei tubi in tutti i punti di congiunzione: più forza con meno materiale.

# BICI DA CORSA ENDURANCE /

## Confronto caratteristiche

	SILQUE SLR 7 DA DONNA	SILQUE SLR 6 DA DONNA	SILQUE S 6 DA DONNA	SILQUE S 5 DA DONNA	SILQUE S 4 DA DONNA	LEXA 4 DA DONNA	LEXA 3 DA DONNA	LEXA 2 DA DONNA
OCLV 600 SERIES	•	•						
OCLV 400 SERIES			•	•	•			
ALLUMINIO ALPHA 100 SERIES						•	•	•
FORCELLA E TUBO STERZO E2	•	•	•	•	•			
FORCELLA 100% CARBONIO	•	•						
FORCELLINI POSTERIORI IN CARBONIO	•	•						
DISACCOPPIATORE ISOSPEED			•	•	•			
DISACCOPPIATORE ISOSPEED ANTERIORE	•	•						
MANUBRIO BONTRAGER ISOCORE	•	•						
CENTRO DI CONTROLLO	•	•						
PIÙ SPAZIO PER GLI PNEUMATICI	•	•						
PROJECT ONE	•	•						
FORCELLA FULL CARBON ISOSPEED	•	•						
GEOMETRIA WSD	•	•	•	•	•	•	•	•
TELAIO DA CORSA WSD	•	•	•	•	•			
WSD: SU MISURA PER LE DONNE	•	•	•	•	•	•	•	•
ATTACCHI PER PORTAPACCHI						•	•	•
COMPATIBILE CON I PARAFANGHI	•	•	•	•	•	•	•	•
11SPEED	•	•	•	•				
BB90	•	•	•	•	•			
ATTACCO MANUBRIO COMPATIBILE BLENDR	•	•				•	•	•
ATTACCO FRENO DIRETTO	•	•						
COMPATIBILITÀ DUOTRAP S	•	•						
COMPATIBILE CON DUOTRAP			•	•	•			
NET MOLDING	•	•	•	•	•			
PASSAGGIO CAVI INTERNO	•	•	•	•	•			
SEATMAST RIDE TUNED	•	•						
SUPPORTI INVISIBILI PER PARAFANGHI	•	•	•	•	•			
INTEGRAZIONE DELLA TRASMISSIONE ELETTRONICA	•	•	•	•	•			

# BICI DA CORSA ENDURANCE /

## Glossario caratteristiche

**OCLV 600 SERIES** Materiali aerospaziali e tecnologie ad alte prestazioni orientate alla riduzione del peso, garantiscono al telaio OCLV 600 Series il migliore equilibrio tra leggerezza e rigidità.

**OCLV 400 SERIES** Prestazioni eccezionali e a portata di mano. La distribuzione dei pesi superficiali e il mix di moduli OCLV 400 Series assicurano un'esaltante sensazione di accelerazione e una totale padronanza del mezzo.

**ALLUMINIO ALPHA 100 SERIES** Alluminio ad alte prestazioni prodotto da Trek, con tubi forgiati per bilanciare resistenza e riduzione del peso.

**FORCELLA E TUBO STERZO E2** Il nostro tubo sterzo E2 si restringe da 1,5" a 1-1/8" nella sezione superiore, raggiungendo la stessa rigidità laterale di un sistema da 1,5" senza peso supplementare. Massimo trasferimento di potenza e maggiore rigidità alle sollecitazioni in curva per una guida più decisa e sicura.

**FORCELLA 100% CARBONIO** La forcella interamente in carbonio, dal canotto ai forcellini, è una certezza in gara e assicura il miglior rapporto peso/resistenza.

**FORCELLINI POSTERIORI IN CARBONIO** Il telaio interamente in carbonio, forcellini posteriori compresi, è sinonimo di leggerezza e prestazioni impeccabili sul tracciato.

**DISACCOPPIATORE ISOSPEED** Cuore della tecnologia di Trek in termini di comfort è il disaccoppiatore IsoSpeed, risultato di 18 mesi di studi sul comportamento di una bici da gara sui percorsi sconnessi e dei relativi effetti sulle prestazioni dell'atleta.

**DISACCOPPIATORE ISOSPEED ANTERIORE** La tecnologia IsoSpeed anteriore di Trek è una rivoluzione che porta il comfort di guida su nuovi livelli grazie all'elasticità nella parte anteriore che aumenta la fluidità e l'equilibrio, garantendo una pedalata più agile, prolungata e potente.

**MANUBRIO BONTRAGER ISOCORE** Il manubrio IsoCore di Bontrager migliora lo smorzamento delle vibrazioni ad alta frequenza. Uno strato interno continuo di elastomero termoplastico rivestito in OCLV proprietario riduce le vibrazioni del 20% rispetto ai normali manubri in carbonio.

**CENTRO DI CONTROLLO** Cuore della nuova Domane e Silque è un centro di controllo integrato, che ospita il connettore della batteria per la trasmissione elettronica. Il centro di controllo è nascosto nel tubo obliquo, garantendo il massimo dell'accessibilità, dell'aerodinamica e della facilità d'uso.

**PIÙ SPAZIO PER GLI PNEUMATICI** Il maggior spazio offerto allo pneumatico permette alla Domane di andare dove nessuna bici da strada è mai arrivata prima. Gareggia, pedala, esplora. Domane SLR è disponibile in versione con freni caliper e a disco: entrambe prevedono spazio extra per lo pneumatico. Grazie alla versatilità della piattaforma, i ciclisti possono ora adottare pneumatici 28c sulla Domane SLR e pneumatici 32c sulla Domane SLR Disc, pur continuando a soddisfare gli standard dimensionali CPSC e ISO. La versione caliper è dotata di leggeri freni a montaggio diretto; la versione a disco prevede assi passanti da 12mm. Entrambe, includono supporti invisibili per parafranghi.

**PROJECT ONE** Non accontentarti di una bicicletta qualsiasi. Crea la tua bicicletta con Project One, il programma di personalizzazione di Trek.

**FORCELLA FULL CARBON ISOSPEED** La leggera forcella full carbon con sweep da gara e l'inedito posizionamento dei forcellini garantisce un'elasticità superiore del 7% rispetto a una soluzione tradizionale.

**GEOMETRIA WSD** Migliore è la posizione in sella, migliore sarà il tuo giro in bici. E nessuna posizione in sella è migliore di quella offerta dalla geometria Trek WSD, Women's Specific Design. La nostra nostra geometria WSD garantisce una posizione in sella in grado di consentire la totale padronanza del mezzo, per uscire in bici più confortevoli, prolungate e veloci.

**TELAIO DA CORSA WSD** Il telaio da corsa in carbonio OCLV specifico per le donne offre un perfetto equilibrio tra fluidità e potenza.

**WSD: SU MISURA PER LE DONNE** Il design WSD (Women's Specific Design) considera la tua bici sotto tutti gli aspetti determinanti per stabilire l'assetto e il comfort giusto durante le tue uscite: dalla geometria del telaio agli innumerevoli punti di contatto. Questo è l'approccio ideato da Trek per produrre biciclette che si adattano perfettamente alle tue esigenze, fin dall'inizio. Ti accorgerai della differenza, su qualunque tracciato e con qualsiasi stile di guida!

**ATTACCHI PER PORTAPACCHI** Hai in programma una lunga pedalata? Con i supporti per i portapacchi, trasportare gli accessori è una passeggiata.

**COMPATIBILE CON I PARAFANGHI** I supporti invisibili permettono di utilizzare parafranghi a copertura totale, per guidare comodamente anche in condizioni non ottimali.

**11SPEED** Il nuovo standard nelle prestazioni di cambiata.

**BB90** Più è largo, meglio è - il BB90 è il movimento centrale più largo disponibile per una bicicletta da corsa. Questo movimento centrale in carbonio, esclusivo di Trek, rende il telaio più leggero, più rigido e più reattivo in accelerazione.

**ATTACCO MANUBRIO COMPATIBILE BLENDR** La tecnologia dell'attacco manubrio Bontrager Blendr consente di fissare direttamente gli accessori, offrendo un aspetto pulito e la massima facilità d'uso.

**ATTACCO FRENO DIRETTO** L'attacco freno con collegamento diretto al telaio riduce le parti ridondanti e aumenta le prestazioni complessive di frenata.

**COMPATIBILITÀ DUOTRAP S** DuoTrap S integra perfettamente un sensore Bluetooth®/ANT+ direttamente nel telaio, senza penalizzare l'aerodinamica e consentendo di misurare velocità, distanza e cadenza attraverso il computer o il tuo smartphone. Funziona con tutti i principali sistemi wireless ANT+.

**NET MOLDING** Un'esclusiva del Carbonio OCLV. Pedalate all'insegna della qualità e delle alte prestazioni: la nostra procedura di stampaggio brevettata consente di realizzare forme precise e con tolleranze estremamente ridotte, come quelle del movimento centrale integrato BB90 e del tubo sterzo senza calotte in tecnologia Net Molded.

**PASSAGGIO CAVI INTERNO** Il nostro elegante passaggio cavi ottimizzato per le gare elimina quasi completamente l'attrito per offrire una cambiata più veloce in qualunque condizione. Lo sviluppo ha richiesto tre anni di attesa, ma ne è valsa la pena.

**SEATMAST RIDE TUNED** Il seatmast no-cut Ride Tuned di Trek è progettato per resistere alle sollecitazioni delle competizioni. Si tratta della soluzione più leggera e più comoda per l'uso quotidiano, qualunque siano le condizioni o le difficoltà del percorso.

**SUPPORTI INVISIBILI PER PARAFANGHI** I discreti supporti consentono di montare parafranghi a copertura totale per maggiori possibilità d'uso.

**COMPATIBILE CON DUOTRAP** DuoTrap integra il sensore del ciclo computer nel telaio per misurare velocità, distanza e cadenza, minimizzando la resistenza aerodinamica. Funziona con i prodotti wireless in tecnologia Bluetooth® e ANT+ di tutti i principali fornitori, compresi Bontrager, Garmin, PowerTap e SRM.

**INTEGRAZIONE DELLA TRASMISSIONE ELETTRONICA** Il passaggio cavi completamente interno e l'attacco batteria brevettato sul tubo reggisella offrono un'interfaccia perfetta con i sistemi di trasmissione leader di mercato. Non è necessario utilizzare fascette stringicavo o nastro isolante: la soluzione più lineare per l'integrazione della trasmissione elettronica su una bicicletta da Triathlon.

**LA NUOVISSIMA DOMANE**

---

# **UN VANTAGGIO MONUMENTALE**

La nuova Domane è nata su queste strade storiche ed è stata costruita per sfidarle rispettosamente sfruttando tre tecnologie innovative che cambieranno irrevocabilmente il terreno di battaglia storico consacrato dalle classiche del pavé: IsoSpeed anteriore, IsoSpeed posteriore regolabile e manubrio IsoCore.

Le strade delle gare più impegnative del nostro sport sono il banco di prova per le migliori attrezzature e per i più grandi campioni del mondo. Queste strade hanno conquistato tutti. Fino ad ora. La nuovissima Domane è una rivelazione in termini di tecnologia e prestazioni e offre un nuovo standard di comfort e qualità di guida, spianando le strade più difficili al mondo.



FISTORANTE PIZZERIA SPA

MARK  
MARK  
MARK

La Gazzetta dello Sport

NAMEDSPORT  
NAMEDSPORT  
NAMEDSPORT



NAMEDSPORT  
NAMEDSPORT  
NAMEDSPORT

ARRIVO

La Gazzetta dello Sport

4:39:35

anche



EURO Spin

10

EURO Spin

10

o Spin

25



# ROAD TECH / Tecnologia Domane

## Perché Domane?

Domane con IsoSpeed anteriore e posteriore ha tutto ciò che si può desiderare: velocità, comodità ed equilibrio superiori per una maneggevolezza bilanciata e una maggiore precisione di guida. Scattare sui pavé del XII secolo, partire alla carica su salite vertiginose, scendere a tutta velocità sui tratti più impegnativi, e alla fine conquistare una vittoria epica. È così che Fabian Cancellara ha intenzione di usare la sua Domane. E tu?



## Disaccoppiatore IsoSpeed posteriore regolabile



La tecnologia IsoSpeed di Trek spiana anche le strade più sconnesse, offrendo una guida efficiente e comoda per aumentare le prestazioni e la velocità. L'IsoSpeed posteriore regolabile permette di tarare alla perfezione l'elasticità, adattandola allo stile di guida e al tipo di percorso. Quando l'elemento scorrevole si trova nella posizione più alta, la bici è più rigida, mentre posizionandolo in basso si ottiene una bici più confortevole del 14% rispetto al modello precedente della Domane.

## Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore



La tecnologia IsoSpeed anteriore di Trek è una rivoluzione che porta il comfort di guida su nuovi livelli grazie all'elasticità nella parte anteriore che aumenta la fluidità e l'equilibrio, garantendo una pedalata più agile, prolungata e potente.

# ROAD TECH / Tecnologia Domane

## Manubrio Bontrager IsoCore



Il manubrio IsoCore di Bontrager migliora lo smorzamento delle vibrazioni ad alta frequenza. Uno strato interno continuo di elastomero termoplastico rivestito in OCLV proprietario riduce le vibrazioni del 20% rispetto ai normali manubri in carbonio.

## Più spazio per gli pneumatici



Il maggior spazio offerto allo pneumatico permette alla Domane di andare dove nessuna bici da strada è mai arrivata prima. Gareggia, pedala, esplora. Domane SLR è disponibile in versione con freni caliper e a disco: entrambe prevedono spazio extra per lo pneumatico. Grazie alla versatilità della piattaforma, i ciclisti possono ora adottare pneumatici 28c sulla Domane SLR e pneumatici 32c sulla Domane SLR Disc, pur continuando a soddisfare gli standard dimensionali CPSC e ISO. La versione caliper è dotata di leggeri freni a montaggio diretto; la versione a disco prevede assi passanti da 12mm. Entrambe, includono supporti invisibili per parafanghi.

## Freni a disco Flat Mount



I nuovissimi freni a disco Flat Mount sono più eleganti, leggeri, piccoli ed efficaci rispetto ai freni a disco convenzionali, offrendo livelli superiori di prestazioni e di potenza di arresto anche nelle condizioni più difficili.

## Centro di controllo



Cuore della nuova Domane e Silque è un centro di controllo integrato, che ospita il connettore della batteria per la trasmissione elettronica. Il centro di controllo è nascosto nel tubo obliquo, garantendo il massimo dell'accessibilità, dell'aerodinamica e della facilità d'uso.

# DOMANE /

## Un vantaggio monumentale

### MODELLI

Domane SLR 10 Race Shop Limited

Domane SLR 9 eTap

Domane SLR 9 Disc

Domane SLR 9

Domane SLR 8

Domane SLR 7 Disc

Domane SLR 7

Domane SLR 6 Disc

**FOCUS** Domane SLR 6

Domane SL 8

Domane SL 7

**FOCUS** Domane SL 6 Disc

Domane SL 6 Pro

**FOCUS** Domane SL 6

Domane SL 5 Disc

**FOCUS** Domane S 5 Disc

Domane S 5

**FOCUS** Domane S 4

Domane ALR 5 Disc

**FOCUS** Domane ALR 4 Disc

Domane ALR 4



Domane con IsoSpeed ha tutto ciò che si può desiderare: velocità sorprendente, stabilità e comfort di guida incredibili, anche sui proibitivi pavé delle Fiandre e della Roubaix. Non arrenderti. Conquista.

Scattare sui pavé del XII secolo, partire alla carica su salite vertiginose, scendere a tutta velocità sui tratti più impegnativi, e alla fine conquistare una vittoria epica. È così che Fabian Cancellara ha intenzione di usare la sua Domane. E tu?

### 1. Tutta la fluidità del disaccoppiatore IsoSpeed

Le lunghe giornate in sella e i percorsi accidentati sono il pane quotidiano della tecnologia IsoSpeed di Trek. Il nostro innovativo disaccoppiatore raddoppia l'elasticità verticale per favorire una pedalata più potente e prolungata.

### 3. Stabile

La geometria stabile ed equilibrata e il reggicatena integrato fanno della Domane una bici straordinariamente maneggevole, con una cambiata fluida a prescindere dal tipo di percorso e di sollecitazione.

### 2. Efficiente

Grazie a un incredibile livello di trasferimento di potenza e a una rigidità laterale aumentata del 30% rispetto alla concorrenza, Domane rende al massimo ad ogni pedalata. Niente sprechi, vittoria assicurata.

### 4. Freni a disco o caliper

La giusta potenza di arresto, nella modalità che preferisci: freni a disco, per qualsiasi condizione atmosferica, o caliper ultraleggeri.

# DOMANE SLR 10 RSL

Viper Red



Matte Dnister Black/Viper Red

**DIMENSIONI** 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Pro Endurance

**TELAIO** Carbonio OCLV 700 Series, IsoSpeed anteriore, IsoSpeed posteriore regolabile, E2, BB90, Power Transfer Construction, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Full Carbon, E2, freni a montaggio diretto

**COMANDI** Shimano Dura Ace Di2, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Dura-Ace Di2, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Dura-Ace Di2

**CASSETTA** Shimano Dura-Ace, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Dura Ace, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Coppia ruote Coppia ruote Bontrager Aeolus 3 D3 Tubular RSL

**PNEUMATICI** Tubolari Bontrager R4 Classic, 700x28c

**SELLA** Bontrager Affinity Pro, binari in carbonio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Pro Isocore VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager XXX, carbonio OCLV, 31,8mm, 7°

**SERIE STERZO** Cuscinetto a cartuccia, integrato, sigillato, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano Dura-Ace Direct Mount

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio della fluidità
  - Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore regolabile per il massimo dell'elasticità e per conquistare i percorsi più difficili
  - Il telaio ultraleggero in carbonio OCLV 700 permette di pedalare con più potenza e più a lungo
  - Geometria Pro Endurance per tenerti in posizione raccolta e aerodinamica
- ↑ Race Shop Limited
- ↑ Telaio in carbonio OCLV 700 Series
- ↑ Coppia ruote Coppia ruote Bontrager Aeolus 3 D3 Tubular RSL
- ↑ Tubolari Bontrager R4 Classic

# DOMANE SLR 9 ETAP

MatteDnister Black/Viper Red



Matte Dnister Black/Viper Red

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed anteriore, IsoSpeed posteriore regolabile, E2, BB90, Power Transfer Construction, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Full Carbon, E2, freni a montaggio diretto

**COMANDI** SRAM RED eTap, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** SRAM RED eTap, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** SRAM RED eTap

**CASSETTA** SRAM XG-1190, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** SRAM Red, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Aeolus 3 D3 Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, cerchietto in aramide, 700x28c

**SELLA** Bontrager Affinity Pro, binari in carbonio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Pro Isocore VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager XXX, carbonio OCLV, 31,8mm, 7°

**SERIE STERZO** Cuscinetto a cartuccia, integrato, sigillato, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Bontrager Speed Stop, montaggio diretto

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio della fluidità
  - Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore regolabile per il massimo dell'elasticità e per conquistare i percorsi più difficili
  - Il telaio ultraleggero in carbonio OCLV 600 permette di pedalare con più potenza e più a lungo
  - Spazio aggiuntivo per gli pneumatici: maggiore versatilità su strada e fuoristrada.
- ↑ Coppia ruote Bontrager Aeolus 3 D3 Tubeless Ready
- ↑ Gruppo SRAM Red eTap
- ↑ Sella Bontrager Affinity Pro
- ↑ Attacco manubrio Bontrager XXX OCLV

# DOMANE SLR 9 DISC

Matte Dnister Black/Viper Red



Matte Dnister Black/Viper Red

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed anteriore, IsoSpeed posteriore regolabile, freni a disco Flat Mount, E2, BB90, Power Transfer Construction, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Full Carbon Disc, E2, perno passante 12mm

**COMANDI** Shimano Dura Ace Di2 idraulico, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Dura-Ace Di2, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Dura-Ace Di2

**CASSETTA** Shimano Dura-Ace, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Dura Ace, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Aeolus 3 Tubeless Ready D3 Disco

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, cerchietto in aramide, 700x32c

**SELLA** Bontrager Affinity Pro, binari in carbonio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Pro Isocore VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager XXX, carbonio OCLV, 31,8mm, 7°

**SERIE STERZO** Cuscinetto a cartuccia, integrato, sigillato, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano Dura-Ace Flat Mount

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio della fluidità
- Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore regolabile per il massimo dell'elasticità e per conquistare i percorsi più difficili
- Il telaio ultraleggero in carbonio OCLV 600 permette di pedalare con più potenza e più a lungo
- Spazio aggiuntivo per gli pneumatici: maggiore versatilità su strada e fuoristrada.
- ↑ Coppia ruote Bontrager Aeolus 3 D3 Tubeless Ready
- ↑ Gruppo Shimano Dura-Ace Di2
- ↑ Freni idraulici Shimano Dura-Ace Di2
- ↑ Sella Bontrager Affinity Pro

# DOMANE SLR 9

Matte Dnister Black/Viper Red



Matte Dnister Black/Viper Red

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed anteriore, IsoSpeed posteriore regolabile, E2, BB90, Power Transfer Construction, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Full Carbon, E2, freni a montaggio diretto

**COMANDI** Shimano Dura Ace Di2, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Dura-Ace Di2, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Dura-Ace

**CASSETTA** Shimano Dura-Ace, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Dura Ace, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Aeolus 3 D3 Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, cerchietto in aramide, 700x28c

**SELLA** Bontrager Affinity Pro, binari in carbonio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Pro Isocore VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager XXX, carbonio OCLV, 31,8mm, 7°

**SERIE STERZO** Cuscinetto a cartuccia, integrato, sigillato, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Bontrager Speed Stop, montaggio diretto

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio della fluidità
- Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore regolabile per il massimo dell'elasticità e per conquistare i percorsi più difficili
- Il telaio ultraleggero in carbonio OCLV 600 permette di pedalare con più potenza e più a lungo
- Spazio aggiuntivo per gli pneumatici: maggiore versatilità su strada e fuoristrada.
- ↑ Coppia ruote Bontrager Aeolus 3 D3 Tubeless Ready
- ↑ Gruppo Shimano Dura-Ace Di2
- ↑ Sella Bontrager Affinity Pro
- ↑ Attacco manubrio Bontrager XXX OCLV

# DOMANE SLR 8

Trek Black/Quicksilver



Matte Dnister Black/Viper Red

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed anteriore, IsoSpeed posteriore regolabile, E2, BB90, Power Transfer Construction, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Full Carbon, E2, freni a montaggio diretto

**COMANDI** Shimano Dura-Ace, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Dura-Ace, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Dura-Ace

**CASSETTA** Shimano Dura-Ace, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Dura Ace, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Paradigm Elite Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, cerchietto in aramide, 700x28c

**SELLA** Bontrager Affinity Elite, binari in titanio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Pro Isocore VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi

**SERIE STERZO** Cuscinetto a cartuccia, integrato, sigillato, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Bontrager Speed Stop, montaggio diretto

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio della fluidità
  - Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore regolabile per il massimo dell'elasticità e per conquistare i percorsi più difficili
  - Il telaio ultraleggero in carbonio OCLV 600 permette di pedalare con più potenza e più a lungo
  - Spazio aggiuntivo per gli pneumatici: maggiore versatilità su strada e fuoristrada.
- ↑ Coppia ruote Bontrager Paradigm Elite Tubeless Ready
- ↑ Gruppo Shimano Dura-Ace

# DOMANE SLR 7 DISC

Semigloss Crystal White/Roorange



Matte Dnister Black/Viper Red

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed anteriore, IsoSpeed posteriore regolabile, freni a disco Flat Mount, E2, BB90, Power Transfer Construction, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Full Carbon Disc, E2, perno passante 12mm

**COMANDI** Shimano R785 Di2 idraulico, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra Di2, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra Di2

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-32, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Paradigm Comp Tubeless Ready Disc

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, cerchietto in aramide, 700x32c

**SELLA** Bontrager Affinity Elite, binari in titanio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Pro Isocore VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi

**SERIE STERZO** Cuscinetto a cartuccia, integrato, sigillato, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano RS805 Flat Mount

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio della fluidità
  - Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore regolabile per il massimo dell'elasticità e per conquistare i percorsi più difficili
  - Il telaio in carbonio OCLV di Trek permette di pedalare con più potenza e più a lungo
  - Spazio aggiuntivo per gli pneumatici: maggiore versatilità su strada e fuoristrada.
- ↑ Gruppo Shimano Ultegra Di2

# DOMANE SLR 7

Semigloss Crystal White/Roorange



Matte Dnister Black/Viper Red

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed anteriore, IsoSpeed posteriore regolabile, E2, BB90, Power Transfer Construction, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Full Carbon, E2, freni a montaggio diretto

**COMANDI** Shimano Ultegra Di2, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra Di2, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra Di2

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Paradigm Comp Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, cerchietto in aramide, 700x28c

**SELLA** Bontrager Affinity Elite, binari in titanio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Pro Isocore VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi

**SERIE STERZO** Cuscinetto a cartuccia, integrato, sigillato, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Bontrager Speed Stop, montaggio diretto

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio della fluidità
  - Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore regolabile per il massimo dell'elasticità e per conquistare i percorsi più difficili
  - Il telaio ultraleggero in carbonio OCLV 600 permette di pedalare con più potenza e più a lungo
  - Spazio aggiuntivo per gli pneumatici: maggiore versatilità su strada e fuoristrada.
- ↑ Gruppo Shimano Ultegra Di2

# DOMANE SLR 6 DISC

Matte/Gloss Trek Black



Matte Dnister Black/Viper Red

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed anteriore, IsoSpeed posteriore regolabile, freni a disco Flat Mount, E2, BB90, Power Transfer Construction, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Full Carbon Disc, E2, perno passante 12mm

**COMANDI** Shimano RS685 idraulico, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Paradigm Comp Tubeless Ready Disc

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, cerchietto in aramide, 700x32c

**SELLA** Bontrager Affinity Elite, binari in titanio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Pro Isocore VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi

**SERIE STERZO** Cuscinetto a cartuccia, integrato, sigillato, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano RS805 Flat Mount

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio della fluidità
  - Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore regolabile per il massimo dell'elasticità e per conquistare i percorsi più difficili
  - Il telaio ultraleggero in carbonio OCLV 600 permette di pedalare con più potenza e più a lungo
  - Spazio aggiuntivo per gli pneumatici: maggiore versatilità su strada e fuoristrada.
- ↑ IsoSpeed posteriore regolabile
- ↑ Telaio in carbonio OCLV 600 Series
- ↑ Coppia ruote Bontrager Paradigm Comp
- ↑ Pneumatici Bontrager R3

# DOMANE SLR 6

Matte/Gloss Trek Black

## FOCUS



Matte Dnister Black/Viper Red

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed anteriore, IsoSpeed posteriore regolabile, E2, BB90, Power Transfer Construction, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Full Carbon, E2, freni a montaggio diretto

**COMANDI** Shimano Ultegra, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Paradigm Comp Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, cerchietto in aramide, 700x28c

**SELLA** Bontrager Affinity Elite, binari in titanio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Pro Isocore VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi

**SERIE STERZO** Cuscinetto a cartuccia, integrato, sigillato, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Bontrager Speed Stop, montaggio diretto

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio della fluidità
- Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore regolabile per il massimo dell'elasticità e per conquistare i percorsi più difficili
- Il telaio ultraleggero in carbonio OCLV 600 permette di pedalare con più potenza e più a lungo
- Spazio aggiuntivo per gli pneumatici: maggiore versatilità su strada e fuoristrada.

↑ IsoSpeed posteriore regolabile

↑ Telaio in carbonio OCLV 600 Series

↑ Pneumatici Bontrager R3

# DOMANE SL 8

Dark Aquatic/Shady Grey



Black Pearl/Crystal White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**TELAIO** Carbonio OCLV 500 Series, IsoSpeed anteriore e posteriore, tubo sterzo conico E2, BB90, Power Transfer Construction, supporti invisibili per parafranghi, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Full Carbon, canotto conico E2, attacchi freno Direct Mount

**COMANDI** Shimano Dura-Ace, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Dura-Ace

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Dura-Ace

**CASSETTA** Shimano Dura-Ace, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Dura Ace, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Paradigm Comp Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R2 Hard-Case Lite, tallone in aramide, 700x28c

**SELLA** Bontrager Affinity Comp

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Race Lite IsoZone, VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Bontrager Speed Stop, montaggio diretto

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio del comfort
  - Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore per spianare le strade sconnesse
  - Telaio in carbonio OCLV 500 Series per pedalare con più potenza e più a lungo
  - Spazio aggiuntivo per gli pneumatici per una maggiore versatilità sia su asfalto che su strade bianche
- ↑ Gruppo Shimano Dura-Ace
- ↑ Coppia ruote Bontrager Paradigm Comp

# DOMANE SL 7

Matte Trek Black/Waterloo Blue



Black Pearl/Crystal White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**TELAIO** Carbonio OCLV 500 Series, IsoSpeed anteriore e posteriore, tubo sterzo conico E2, BB90, Power Transfer Construction, supporti invisibili per parafanghi, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Full Carbon, canotto conico E2, attacchi freno Direct Mount

**COMANDI** Shimano Ultegra Di2, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra Di2, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra Di2

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-32, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Race Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R2 Hard-Case Lite, tallone in aramide, 700x28c

**SELLA** Bontrager Affinity Comp

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Race Lite IsoZone, VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Bontrager Speed Stop, montaggio diretto

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio del comfort
  - Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore per spianare le strade sconnesse
  - Telaio in carbonio OCLV 500 Series per pedalare con più potenza e più a lungo
  - Spazio aggiuntivo per gli pneumatici per una maggiore versatilità sia su asfalto che su strade bianche
- ↑ Gruppo Shimano Ultegra Di2

# DOMANE SL 6 DISC

Black Pearl/Crystal White

FOCUS



Black Pearl/Crystal White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**TELAIO** Carbonio OCLV 500 Series, IsoSpeed anteriore e posteriore, tubo sterzo conico E2, BB90, freni a disco Flat Mount, Power Transfer Construction, supporti invisibili per parafanghi, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Carbon Disc, cannotto conico E2, perno passante 12mm

**COMANDI** Shimano RS685, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-32, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Vision Metron 40 Disc LTD

**PNEUMATICI** Bontrager R2 Hard-Case Lite, tallone in aramide, 700x32c

**SELLA** Bontrager Affinity Comp, binari Cr-Mo

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Race Lite IsoZone, VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano RS685 Flat Mount

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio del comfort
- Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore per spianare le strade sconnesse
- Telaio in carbonio OCLV 500 Series per pedalare con più potenza e più a lungo
- Spazio aggiuntivo per gli pneumatici per una maggiore versatilità sia su asfalto che su strade bianche
- ↑ Gruppo Shimano Ultegra

# DOMANE SL 6 PRO

Matte Viper Red/Pinot Red



Black Pearl/Crystal White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62 cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**TELAIO** Carbonio OCLV 500 Series, IsoSpeed anteriore e posteriore, tubo sterzo conico E2, BB90, Power Transfer Construction, supporti invisibili per parafranghi, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Full Carbon, canotto conico E2, attacchi freno Direct Mount

**COMANDI** Shimano Ultegra, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-32, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Vision Metron 40 LTD

**PNEUMATICI** Bontrager R2 Hard-Case Lite, tallone in aramide, 700x28c

**SELLA** Bontrager Affinity Comp, binari Cr-Mo

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Race Lite IsoZone, VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Bontrager Speed Stop, montaggio diretto

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Il vantaggio del comfort
- Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore per spianare le strade sconnesse
- Telaio in carbonio OCLV 500 Series per pedalare con più potenza e più a lungo
- Spazio aggiuntivo per gli pneumatici per una maggiore versatilità sia su asfalto che su strade bianche

# DOMANE SL 6

Black Pearl/Crystal White

## FOCUS



Black Pearl/Crystal White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**TELAIO** Carbonio OCLV 500 Series, IsoSpeed anteriore e posteriore, tubo sterzo conico E2, BB90, Power Transfer Construction, supporti invisibili per parafranghi, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Full Carbon, canotto conico E2, attacchi freno Direct Mount

**COMANDI** Shimano Ultegra, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-32, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Race Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R2 Hard-Case Lite, tallone in aramide, 700x28c

**SELLA** Bontrager Affinity Comp, binari Cr-Mo

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Race Lite IsoZone, VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Bontrager Speed Stop, montaggio diretto

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio del comfort
  - Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore per spianare le strade sconnesse
  - Telaio in carbonio OCLV 500 Series per pedalare con più potenza e più a lungo
  - Spazio aggiuntivo per gli pneumatici per una maggiore versatilità sia su asfalto che su strade bianche
- ↑ IsoSpeed anteriore
- ↑ Gruppo Shimano Ultegra
- ↑ Telaio carbonio OCLV 500 Series
- ↑ Manubrio Bontrager IsoZone

# DOMANE SL 5 DISC

Matte Deep Dark Blue/Green-light



Black Pearl/Crystal White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**TELAIO** Carbonio OCLV 500 Series, IsoSpeed anteriore e posteriore, tubo sterzo conico E2, BB90, freni a disco Flat Mount, Power Transfer Construction, supporti invisibili per parafranghi, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Domane Carbon Disc, canotto conico E2, perno passante 12mm

**COMANDI** Shimano RS505, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano 105, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano 105

**CASSETTA** Shimano 105, 11-32, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano 105, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Vision Metron 40 Disc LTD

**PNEUMATICI** Bontrager R2 Hard-Case Lite, tallone in aramide, 700x32c

**SELLA** Bontrager Affinity Comp, binari Cr-Mo

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Race Lite IsoZone, VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano RS505, Flat Mount

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio del comfort
- Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore per spianare le strade sconnesse
- Telaio in carbonio OCLV 500 Series per pedalare con più potenza e più a lungo
- Spazio aggiuntivo per gli pneumatici per una maggiore versatilità sia su asfalto che su strade bianche
- ↑ IsoSpeed anteriore
- ↑ Gruppo Shimano 105
- ↑ Telaio carbonio OCLV 500 Series

# DOMANE S 5 DISC

Trek Black/Dnister Black

FOCUS



Trek Black/Dnister Black

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**TELAIO** Carbonio OCLV 400 Series OCLV, IsoSpeed, tubo sterzo conico E2, BB90, supporto pinza freno post mount, Power Transfer Construction, forcellini Closed Convert 142x12, supporti invisibili per parafranghi, tendicateni 3S, compatibile con DuoTrap

**FORCELLA** Domane Carbon Disc, cannotto conico E2, perno passante 12mm

**COMANDI** Shimano RS505, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano 105, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano 105

**CASSETTA** Shimano 105, 11-32, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano 105, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Mozzi centerlock con cuscinetti in lega sigillati Bontrager; perno in lega 15mm anteriore, 142x12 posteriore, cerchi Bontrager Tubeless Ready disc

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x25c

**SELLA** Bontrager Affinity Comp, binari Cr-Mo

**REGGISELLA** Carbonio Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano RS785, post mount

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio del comfort
- Tecnologia IsoSpeed posteriore per raddoppiare l'elasticità e conquistare anche le strade più difficili
- Telaio in carbonio OCLV 400 Series per pedalare con più potenza e più a lungo
- Geometria eccezionalmente stabile e cambiata fluida
- ↑ Telaio in carbonio OCLV 400 Series

# DOMANE S 5

Deep Dark Blue/Roorange



Black Pearl/Crystal White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**TELAIO** Carbonio OCLV 400 Series, IsoSpeed, tubo sterzo conico E2, BB90, Power Transfer Construction, supporti invisibili per parafranghi, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap

**FORCELLA** Domane Carbon, canotto conico E2, supporti invisibili per parafranghi

**COMANDI** Shimano 105, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano 105, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano 105

**CASSETTA** Shimano 105, 11-32, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano 105, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x25c

**SELLA** Bontrager Affinity Comp, binari Cr-Mo

**REGGISELLA** Carbonio Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano 105

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio del comfort
- Tecnologia IsoSpeed posteriore per raddoppiare l'elasticità e conquistare anche le strade più difficili
- Telaio in carbonio OCLV 400 Series per pedalare con più potenza e più a lungo
- Geometria eccezionalmente stabile e cambiata fluida
- ↑ Gruppo Shimano 105

# DOMANE S 4

Matte Viper Red/Dark Roast Black

FOCUS



Black Pearl/Crystal White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**TELAIO** Carbonio OCLV 400 Series, IsoSpeed, tubo sterzo conico E2, BB90, Power Transfer Construction, supporti invisibili per parafranghi, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap

**FORCELLA** Domane Carbon, canotto conico E2, supporti invisibili per parafranghi

**COMANDI** Shimano Tiagra, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tiagra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tiagra

**CASSETTA** Shimano Tiagra, 11-32, 10 speed

**GUARNITURA** Shimano Tiagra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x25c

**SELLA** Bontrager Affinity Comp, binari Cr-Mo

**REGGISELLA** Carbonio Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano Tiagra

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio del comfort
- Tecnologia IsoSpeed posteriore per raddoppiare l'elasticità e conquistare anche le strade più difficili
- Telaio in carbonio OCLV 400 Series per pedalare con più potenza e più a lungo
- Geometria eccezionalmente stabile e cambiata fluida
- ↑ Telaio in carbonio OCLV 400 Series
- ↑ Reggisella in carbonio Bontrager

# DOMANE ALR 5 DISC

Black Pearl



Quicksilver

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**TELAIO** Alluminio Alpha 200 Series, IsoSpeed, Invisible Weld Technology, tubo sterzo conico E2, BB86.5, supporti invisibili per parafranghi, compatibile con DuoTrap S

**FORCELLA** Domane Carbon, canotto conico E2, supporti invisibili per parafranghi

**COMANDI** Shimano RS505, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano 105, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano 105

**CASSETTA** Shimano 105, 11-32, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano 105, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Cuscinetti in lega sigillati Bontrager, perno da 12mm per mozzo anteriore; mozzo posteriore 142x12, CenterLock in lega Bontrager; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x32c

**SELLA** Bontrager Affinity Comp, binari Cr-Mo

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano RS505, Flat Mount

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il vantaggio del comfort
  - Tecnologia IsoSpeed posteriore per raddoppiare l'elasticità e conquistare anche le strade più difficili
  - Leggero telaio in alluminio che offre una guida ultra-efficiente
  - Geometria eccezionalmente stabile e cambiata fluida
- ↑ Gruppo Shimano 105

# DOMANE ALR 4 DISC

Quicksilver

FOCUS



Quicksilver

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**TELAIO** Alluminio Alpha 200 Series, IsoSpeed, Invisible Weld Technology, tubo sterzo conico E2, BB86.5, supporti invisibili per parafranghi, compatibile con DuoTrap S

**FORCELLA** Domane Carbon, canotto conico E2, supporti invisibili per parafranghi

**COMANDI** Shimano RS405, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tiagra

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tiagra

**CASSETTA** Shimano Tiagra, 11-32, 10 speed

**GUARNITURA** Shimano Tiagra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Cuscinetti in lega sigillati Bontrager perno da 12mm per mozzo anteriore; mozzo posteriore 142x12, CenterLock in lega Bontrager; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x32c

**SELLA** Bontrager Affinity Comp, binari Cr-Mo

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Disco idraulico Shimano RS405 Flat Mount

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Il vantaggio del comfort
- Tecnologia IsoSpeed posteriore per raddoppiare l'elasticità e conquistare anche le strade più difficili
- Leggero telaio in alluminio che offre una guida ultra-efficiente
- Geometria eccezionalmente stabile e cambiata fluida

# DOMANE ALR 4

Viper Red



Quicksilver

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Endurance

**TELAIO** Alluminio Alpha 200 Series, IsoSpeed, Invisible Weld Technology, tubo sterzo conico E2, BB86.5, supporti invisibili per parafranghi, compatibile con DuoTrap S

**FORCELLA** Domane Carbon, cannotto conico E2, attacchi freno Direct Mount

**COMANDI** Shimano Tiagra, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tiagra

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tiagra

**CASSETTA** Shimano Tiagra, 11-32, 10 speed

**GUARNITURA** Shimano Tiagra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x28c

**SELLA** Bontrager Affinity Comp, binari Cr-Mo

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Tektro T731

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Il vantaggio del comfort
- Tecnologia IsoSpeed posteriore per raddoppiare l'elasticità e conquistare anche le strade più difficili
- Leggero telaio in alluminio che offre una guida ultra-efficiente
- Geometria eccezionalmente stabile e cambiata fluida

# ROAD TECH / Tecnologia Silque

## Disaccoppiatore IsoSpeed posteriore regolabile



La tecnologia IsoSpeed di Trek spiana anche le strade più sconnesse, offrendo una guida efficiente e comoda per aumentare le prestazioni e la velocità. L'IsoSpeed posteriore regolabile permette di tarare alla perfezione l'elasticità, adattandola allo stile di guida e al tipo di percorso. Quando l'elemento scorrevole si trova nella posizione più alta, la bici è più rigida, mentre posizionandolo in basso si ottiene una bici più confortevole del 14% rispetto al modello precedente della Domane.

## Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore



La tecnologia IsoSpeed anteriore di Trek è una rivoluzione che porta il comfort di guida su nuovi livelli grazie all'elasticità nella parte anteriore che aumenta la fluidità e l'equilibrio, garantendo una pedalata più agile, prolungata e potente.

## Telaio da corsa WSD



Il telaio da corsa in carbonio OCLV specifico per le donne offre un perfetto equilibrio tra fluidità e potenza.

## Geometria WSD



Migliore è la posizione in sella, migliore sarà il tuo giro in bici. E nessuna posizione in sella è migliore di quella offerta dalla geometria Trek WSD, Women's Specific Design. La nostra geometria WSD garantisce una posizione in sella in grado di consentire la totale padronanza del mezzo, per uscite in bici più confortevoli, prolungate e veloci.



# SILQUE DA DONNA /

## Guida fluida, uscite più lunghe, velocità elevate

### MODELLI

Silque SLR 7

Silque SLR 6

Silque S 6

**focus** Silque S 5

Silque S 4



Niente cancella le imperfezioni della strada come la nuovissima Silque. L'innovativo disaccoppiatore IsoSpeed di Trek e il telaio da corsa personalizzato per il fisico femminile, offrono un perfetto equilibrio tra fluidità e potenza.

Bella, veloce e leggera: in sella alla Silque tutti i chilometri che macini sembreranno più facili. È la scelta perfetta per scalare le cime più alte e percorrere velocemente le lunghe distanze.

### 1. Tutta la fluidità del disaccoppiatore IsoSpeed

Le lunghe giornate in sella e i percorsi accidentati sono il pane quotidiano della tecnologia IsoSpeed di Trek. Il nostro innovativo disaccoppiatore raddoppia l'elasticità verticale per favorire una pedalata più potente e prolungata.

### 2. Telaio da corsa WSD

Il telaio da corsa in carbonio OCLV specifico per le donne offre un perfetto equilibrio tra fluidità e potenza.

### 3. Geometria WSD

La nuovissima geometria del telaio WSD permette di assumere la posizione di guida più comoda, garantendo una guida più veloce e più stabile. Guida fluida, uscite più lunghe, velocità elevate

### 4. Cambia in totale sicurezza

All'estensione perfetta, passaggio interno dei cavi e reggicateni 3S assicurano una cambiata impeccabile.

# SILQUE SLR 7 DA DONNA

Purple Lotus



Matte Trek Black

**DIMENSIONI** 47, 50, 52, 54, 56cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria WSD

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed anteriore, IsoSpeed posteriore regolabile specifico da donna, tubo sterzo conico E2, BB90, Power Transfer Construction, supporti invisibili per parafranghi, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Silque full carbon, canotto conico E2, attacchi freno Direct Mount

**COMANDI** Shimano Ultegra Di2, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra Di2, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra Di2

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Paradigm Comp Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, tallone in aramide, 700x28c

**SELLA** Bontrager Anja Elite, binari in titanio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Pro Isocore VR-SF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano Ultegra, direct mount

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore regolabile per spianare le strade sconnesse
  - Telaio specifico da donna ottimizzato per la massima scorrevolezza e potenza
  - Telaio in carbonio OCLV 600 Series per pedalare con più potenza e più a lungo
  - Passaggio cavi interno e tendicatena 3S assicurano una cambiata impeccabile
- ↑ Gruppo Shimano Ultegra Di2

# SILQUE SLR 6 DA DONNA

Matte Trek Black



Matte Trek Black

**DIMENSIONI** 47, 50, 52, 54, 56cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria WSD

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed anteriore, IsoSpeed posteriore regolabile specifico da donna, tubo sterzo conico E2, BB90, Power Transfer Construction, supporti invisibili per parafranghi, passaggio cavi interno, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Silque full carbon, canotto conico E2, attacchi freno Direct Mount

**COMANDI** Shimano Ultegra, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-32, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Paradigm Comp Tubeless Ready  
**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, tallone in aramide, 700x28c

**SELLA** Bontrager Anja Elite, binari in titanio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Pro IsoCore VR-SF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano Ultegra, direct mount

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Disaccoppiatore IsoSpeed anteriore e posteriore regolabile per spianare le strade sconnesse
  - Telaio specifico da donna ottimizzato per la massima scorrevolezza e potenza
  - Telaio in carbonio OCLV 600 Series per pedalare con più potenza e più a lungo
  - Passaggio cavi interno e tendicatena 3S assicurano una cambiata impeccabile
- ↑ IsoSpeed anteriore
- ↑ IsoSpeed posteriore regolabile
- ↑ Telaio carbonio OCLV 600 Series
- ↑ Manubrio Bontrager IsoCore carbon

# SILQUE S 6 DA DONNA

Black Pearl/Crystal White



Black Pearl/Crystal White

**DIMENSIONI** 47, 50, 52, 54, 56cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria WSD

**TELAIO** Carbonio OCLV 400 Series, IsoSpeed specifico da donna, tubo sterzo conico E2, BB90, supporti invisibili per parafanghi, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap

**FORCELLA** Trek carbon road, canotto conico E2 in carbonio

**COMANDI** Shimano Ultegra, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-32, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x25c

**SELLA** Bontrager Ajna Comp

**REGGISELLA** Carbonio Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Comp VR-S, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano Ultegra

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- La tecnologia IsoSpeed raddoppia l'elasticità per conquistare le strade più difficili
  - Telaio specifico da donna ottimizzato per la massima scorrevolezza e potenza
  - Il telaio in carbonio OCLV di Trek permette di pedalare con più potenza e più a lungo
  - Passaggio cavi interno e tendicatena 3S assicurano una cambiata impeccabile
- ↑ Gruppo Shimano Ultegra

# SILQUE S 5 DA DONNA

Matte Metallic Charcoal/Waterloo Blue

FOCUS



Black Pearl/Crystal White

**DIMENSIONI** 47, 50, 52, 54, 56cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria WSD

**TELAIO** Carbonio OCLV 400 Series, IsoSpeed specifico da donna, tubo sterzo conico E2, BB90, supporti invisibili per parafanghi, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap

**FORCELLA** Trek carbon road, cannotto conico E2 in carbonio

**COMANDI** Shimano 105, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano 105, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano 105

**CASSETTA** Shimano 105, 11-32, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano 105, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x25c

**SELLA** Bontrager Ajna Comp

**REGGISSELLA** Carbonio Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Comp VR-S, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano 105

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- La tecnologia IsoSpeed raddoppia l'elasticità per conquistare le strade più difficili
  - Telaio specifico da donna ottimizzato per la massima scorrevolezza e potenza
  - Il telaio in carbonio OCLV di Trek permette di pedalare con più potenza e più a lungo
  - Passaggio cavi interno e tendicatena 3S assicurano una cambiata impeccabile
- ↑ Gruppo Shimano 105

# SILQUE S 4 DA DONNA

Black Pearl/Metallic Charcoal



Black Pearl/Crystal White

**DIMENSIONI** 47, 50, 52, 54, 56cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria WSD

**TELAIO** Carbonio OCLV 400 Series, IsoSpeed specifico da donna, tubo sterzo conico E2, BB90, supporti invisibili per parafanghi, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap

**FORCELLA** Trek carbon road, cannotto conico E2 in carbonio

**COMANDI** Shimano Tiagra, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tiagra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tiagra

**CASSETTA** Shimano Tiagra, 11-32, 10 speed

**GUARNITURA** Shimano Tiagra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x25c

**SELLA** Bontrager Ajna Comp

**REGGISSELLA** Carbonio Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Comp VR-S, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano Tiagra

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- La tecnologia IsoSpeed raddoppia l'elasticità per conquistare le strade più difficili
- Telaio specifico da donna ottimizzato per la massima scorrevolezza e potenza
- Il telaio in carbonio OCLV di Trek permette di pedalare con più potenza e più a lungo
- Passaggio cavi interno e tendicatena 3S assicurano una cambiata impeccabile

# LEXA DA DONNA /

## Fai tua la strada

### MODELLI

Lexa 4

Lexa 3

**FOCUS** Lexa 2



Lexa è una bici da corsa da donna leggera e scattante. La sua forma slanciata e aerodinamica e la forcella in carbonio fanno di Lexa la scelta perfetta per le gare su strada, il triathlon o per qualsiasi percorso tu scelga per macinare chilometri.

Scordati la palestra! Questa bici elegante, fluida e accattivante ti farà raggiungere i tuoi obiettivi in tempi record. I momenti in sella saranno i migliori della giornata: garantito!

### 1. Niente si guida meglio di una Trek

Non scendiamo a compromessi sulla sensazione di guida. Sin dalle prime pedalate scoprirai subito come risponde bene agli scatti e come è docile ai comandi.

### 2. Geometria WSD

La nuovissima geometria WSD del telaio permette di assumere la posizione di guida più comoda, garantendo maggiore velocità e stabilità. Guida fluida, uscite più lunghe, velocità elevate

### 3. Telaio in alluminio avanzato

L'elegante telaio in alluminio Alpha si ispira alle nostre leggendarie Madone e Domane ed è forgiato per assicurare le migliori caratteristiche di leggerezza e resistenza, con una sensazione di guida pensata per le competizioni.

### 4. Specifiche da top di gamma

I componenti di precisione, come la trasmissione Shimano, offrono prestazioni avanzate e uno stile di corsa unico, pensati per le lunghe distanze.

# LEXA 4 DA DONNA

Matte Trek Black



**DIMENSIONI** 47, 50, 52, 54, 56cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria WSD

**TELAIO** Alluminio Alpha 100 Series, compatibile per parafranghi e portapacchi

**FORCELLA** Trek carbon road

**COMANDI** Shimano Tiagra, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tiagra

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tiagra

**CASSETTA** Shimano Tiagra, 11-32, 10 speed

**GUARNITURA** Shimano Tiagra, 50/34 (compatta)

**PEDALI** Wellgo con corpo in nylon e gabbia in lega, puntapiedi e cinghietti

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x25c

**SELLA** Bontrager Ajna Comp

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Comp VR-S, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a semi-cartuccia integrati, 1-1/8"

**SET FRENI** Shimano Tiagra

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio specifico da donna ottimizzato per la massima scorrevolezza e potenza
  - Telaio in Alluminio Alpha agile e leggero, adatto alle gare
  - Allestimento specifico da donna e dotazioni top di gamma, come ad esempio la trasmissione Shimano
  - La geometria WSD di Trek offre una guida più veloce e sicura
- ↑ Gruppo Shimano Tiagra

# LEXA 3 DA DONNA

Matte Dnister Black



**DIMENSIONI** 47, 50, 52, 54, 56cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria WSD

**TELAIO** Alluminio Alpha 100 Series, compatibile per parafranghi e portapacchi

**FORCELLA** Trek carbon road

**COMANDI** Shimano Sora, 9 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Sora

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Sora

**CASSETTA** Shimano Sora, 11-28, 9 speed

**GUARNITURA** Shimano Sora, 50/34 (compatta)

**PEDALI** Wellgo con corpo in nylon e gabbia in lega, puntapiedi e cinghietti

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager T1, 700x25c

**SELLA** Bontrager Ajna Comp

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Comp VR-S, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a semi-cartuccia integrati, 1-1/8"

**SET FRENI** Doppio perno in lega

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio specifico da donna ottimizzato per la massima scorrevolezza e potenza
  - Telaio in Alluminio Alpha agile e leggero, adatto alle gare
  - Allestimento specifico da donna e dotazioni top di gamma, come ad esempio la trasmissione Shimano
  - La geometria WSD di Trek offre una guida più veloce e sicura
- ↑ Gruppo Shimano Sora

# LEXA 2 DA DONNA

Dark Aquatic

FOCUS



**DIMENSIONI** 47, 50, 52, 54, 56cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria WSD

**TELAIO** Alluminio Alpha 100 Series, compatibile per parafranghi e portapacchi

**FORCELLA** Trek carbon road

**COMANDI** Shimano Claris, 8 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Claris

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Claris

**CASSETTA** Sun Race CSR86, 11-28, 8 speed

**GUARNITURA** Vuelta Corsa, 50/34 (compatta)

**PEDALI** Wellgo con corpo in nylon e gabbia in lega, puntapedali e cinghietti

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi in lega Bontrager AT-750 a doppia camera

**PNEUMATICI** Bontrager T1, 700x25c

**SELLA** Bontrager Ajna Comp

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Bontrager Comp VR-S, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a semi-cartuccia integrati, 1-1/8"

**SET FRENI** Doppio perno in lega

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Telaio specifico da donna ottimizzato per la massima scorrevolezza e potenza
- Telaio in Alluminio Alpha agile e leggero, adatto alle gare
- Allestimento specifico da donna e dotazioni top di gamma, come ad esempio la trasmissione Shimano
- La geometria WSD di Trek offre una guida più veloce e sicura



# BICI DA CORSA AD ALTE PRESTAZIONI / Allenarsi, gareggiare, vincere

Conquista le vette più alte, vai in fuga, vola sui pendii più ripidi: scegli le bici più veloci e leggere al mondo. Le nostre bici da gara ad alte prestazioni abbinano materiali e strutture innovative con specifiche di altissimo livello che consentono di ottenere prestazioni al vertice ai team più forti del mondo. E a te.

## FAMIGLIE /

Émonda  
Émonda da donna  
Émonda ALR  
Madone  
Madone da donna  
1 Series



# BICI DA CORSA AD ALTE PRESTAZIONI /

## Confronto caratteristiche

	ÉMONDA SLR 10 RACE SHOP LIMITED	ÉMONDA SLR 9	ÉMONDA SLR 8 RACE SHOP LIMITED	ÉMONDA SLR 6	ÉMONDA SL 7	ÉMONDA SL 6 PRO	ÉMONDA SL 6	ÉMONDA SL 5	ÉMONDA S 5	ÉMONDA SL 6 DA DONNA	ÉMONDA ALR 6	ÉMONDA ALR 5	ÉMONDA ALR 4
OCLV 700 SERIES	•	•	•	•									
OCLV 500 SERIES					•	•	•	•		•			
OCLV 300 SERIES									•		•	•	•
GEOMETRIA H1	•		•										
GEOMETRIA H2		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CANNOTTO FORCELLA ASIMMETRICO E2	•	•	•	•									
FORCELLA E TUBO STERZO E2	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
FORCELLA 100% CARBONIO	•	•	•	•									
ULTRALEGGERA	•	•	•	•									
REGGICATENA 3S INTEGRATO	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
INTEGRAZIONE DEL CARBONIO	•	•	•	•									
MANUBRIO/ATTACCO INTEGRATO	•												
PASSAGGIO CAVI INTERNO	•	•	•	•	•	•	•	•		•			
WELD TECHNOLOGY INVISIBILE											•	•	•
PRESTAZIONI SU MISURA PER LE GARE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
ATTACCO FRENO DIRETTO	•	•	•	•									
BB86.5									•		•	•	•
BB90	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			
ATTACCO MANUBRIO COMPATIBILE BLENDR	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
COMPATIBILITÀ DUOTRAP S	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•
INTEGRAZIONE DELLA TRASMISSIONE ELETTRONICA	•	•	•	•	•	•	•	•		•			
11SPEED	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
NET MOLDING	•	•	•	•	•	•	•	•		•			
SEATMAST RIDE TUNED	•	•	•	•	•	•	•	•		•			
PROJECT ONE		•	•	•									

# BICI DA CORSA AD ALTE PRESTAZIONI /

## Glossario caratteristiche

**OCLV 700 SERIES** Il carbonio più leggero e più forte oggi disponibile. Il carbonio OCLV 700 Series rappresenta la migliore combinazione tra modulo superiore e resistenza superiore, ed è un'esclusiva di Trek.

**OCLV 500 SERIES** Il carbonio OCLV 500 Series offre un superbo equilibrio tra leggerezza, resistenza e rigidità che si addice perfettamente alle sofisticate tecnologie tipiche dei telai Trek.

**OCLV 300 SERIES** Carbonio OCLV 300 Series: resistenza, rigidità e leggerezza da record.

**GEOMETRIA H1** H1 offre una geometria anteriore/centrale allungata che garantisce la massima stabilità. Rappresenta la posizione più aggressiva e aerodinamica, ed è la scelta di riferimento per molti atleti del nostro Team professionistico.

**GEOMETRIA H2** H2 è la geometria ottimale per la maggior parte dei ciclisti, tra cui molti dei nostri atleti professionisti, offrendo la posizione corretta per esprimere il massimo della potenza e delle prestazioni.

**CANNOTTO FORCELLA ASIMMETRICO E2** Il sistema forcella/cannotto asimmetrico E2 di Trek garantisce il meglio di entrambi i mondi: rigidità laterale per una tenuta precisa in curva ed elasticità verticale per assorbire le imperfezioni della strada.

**FORCELLA E TUBO STERZO E2** Il nostro tubo sterzo E2 si restringe da 1,5" a 1-1/8" nella sezione superiore, raggiungendo la stessa rigidità laterale di un sistema da 1,5" senza peso supplementare. Massimo trasferimento di potenza e maggiore rigidità alle sollecitazioni in curva per una guida più decisa e sicura.

**FORCELLA 100% CARBONIO** La forcella interamente in carbonio, dal cannotto ai forcellini, è una certezza in gara e assicura il miglior rapporto peso/resistenza.

**ULTRALEGGERA** Émonda è la bici da corsa più leggera in assoluto: un mezzo perfetto che sposta ancora più avanti i limiti di peso e le prestazioni di guida.

**REGGICATENA 3S INTEGRATO** Il reggicatenina 3S è integrato nel telaio della bici. Una soluzione elegante in grado di assicurare una cambiata fluida anche sulle strade accidentate o sotto sforzo. Mai più soste forzate e maniunte per cercare di liberare la catena caduta mentre i tuoi avversari ti superano.

**INTEGRAZIONE DEL CARBONIO** Ogni componente integrato, dall'attacco del deragliatore anteriore in carbonio ai forcellini in carbonio, fino ai fori per il fissaggio dei portaborracce, è modellato direttamente nel telaio, in modo da eliminare il materiale in eccesso e ridurre il peso complessivo.

**MANUBRIO/ATTACCO INTEGRATO** Il manubrio/attacco completamente integrato in un unico elemento sposta il confine della leggerezza, massimizzando la resistenza e la rigidità.

**PASSAGGIO CAVI INTERNO** Il nostro elegante passaggio cavi ottimizzato per le gare elimina quasi completamente l'attrito per offrire una cambiata più veloce in qualunque condizione. Lo sviluppo ha richiesto tre anni di attesa, ma ne è valsa la pena.

**WELD TECHNOLOGY INVISIBILE** Rivoluzionaria tecnologia di saldatura per un migliore collegamento dei tubi in tutti i punti di congiunzione: più forza con meno materiale.

**PRESTAZIONI SU MISURA PER LE GARE** Il telaio da corsa personalizzato in carbonio OCLV offre un perfetto equilibrio tra rigidità e peso. Ogni forma dei tubi è ottimizzata per massimizzare le prestazioni di guida.

**ATTACCO FRENO DIRETTO** L'attacco freno con collegamento diretto al telaio riduce le parti ridondanti e aumenta le prestazioni complessive di frenata.

**BB86.5** L'ampio e resistente movimento centrale press-fit migliora le prestazioni di pedalata per ottenere un'accelerazione straordinaria.

**BB90** Più è largo, meglio è - il BB90 è il movimento centrale più largo disponibile per una bicicletta da corsa. Questo movimento centrale in carbonio, esclusivo di Trek, rende il telaio più leggero, più rigido e più reattivo in accelerazione.

**ATTACCO MANUBRIO COMPATIBILE BLENDR** La tecnologia dell'attacco manubrio Bontrager Blendr consente di fissare direttamente gli accessori, offrendo un aspetto pulito e la massima facilità d'uso.

**COMPATIBILITÀ DUOTRAP S** DuoTrap S integra perfettamente un sensore Bluetooth®/ANT+ direttamente nel telaio, senza penalizzare l'aerodinamica e consentendo di misurare velocità, distanza e cadenza attraverso il computer o il tuo smartphone. Funziona con tutti i principali sistemi wireless ANT+.

### INTEGRAZIONE DELLA TRASMISSIONE

**ELETTRONICA** I fermaguaina specifici e il supporto batteria dentro il tubo piantone o sotto il movimento centrale offrono un'interfaccia perfetta per i sistemi di trasmissione elettronica leader di mercato, senza necessità di fascette o nastri adesivi aggiuntivi. La soluzione più lineare per l'integrazione della trasmissione elettronica, senza bisogno di fascette stringicavo o nastro isolante.

**11SPEED** Il nuovo standard nelle prestazioni di cambiata.

**NET MOLDING** Un'esclusiva del Carbonio OCLV. Pedalate all'insegna della qualità e delle alte prestazioni: la nostra procedura di stampaggio brevettata consente di realizzare forme precise e con tolleranze estremamente ridotte, come quelle del movimento centrale integrato BB90 e del tubo sterzo senza calotte in tecnologia Net Molded.

**SEATMAST RIDE TUNED** Il seatmast no-cut Ride Tuned di Trek è progettato per resistere alle sollecitazioni delle competizioni. Si tratta della soluzione più leggera e più comoda per l'uso quotidiano, qualunque siano le condizioni o le difficoltà del percorso.

**PROJECT ONE** Non accontentarti di una bicicletta qualsiasi. Crea la tua bicicletta con Project One, il programma di personalizzazione di Trek.

# BICI DA CORSA AD ALTE PRESTAZIONI /

## Confronto caratteristiche

	MADONE RACE SHOP LIMITED	MADONE 9.9	MADONE 9.5 ULTEGRA D12	MADONE 9.5	MADONE 9.2	MADONE 9.5 DA DONNA	1.2	1.1
OCLV 700 SERIES	•							
OCLV 600 SERIES		•	•	•	•	•		
ALLUMINIO ALPHA 100 SERIES							•	•
GEOMETRIA H1	•							
GEOMETRIA H2		•	•	•	•	•	•	•
FORCELLA E TUBO STERZO E2	•	•	•	•	•	•		
AERODINAMICA AVANZATA	•	•	•	•	•	•		
REGGICATENA 3S AERODINAMICO	•	•	•	•	•	•		
MANUBRIO/ATTACCO INTEGRATO	•	•	•	•	•	•		
CENTRO DI CONTROLLO	•	•	•	•	•	•		
FRENI INTEGRATI MADONE	•	•	•	•	•	•		
PASSAGGIO DEI CAVI INVISIBILE	•	•	•	•	•	•		
DISACCOPIATORE ISOSPEED	•	•	•	•	•	•		
FORCELLA KVF	•	•	•	•	•	•		
FORMA DEI TUBI KVF	•	•	•	•	•	•		
REGGISELLA A MICRO-REGOLAZIONE PRECISIONE DI	•	•	•	•	•	•		
POSIZIONAMENTO DEL PORTABORRACCIA	•	•	•	•	•	•		
PRESTAZIONI SU MISURA PER LE GARE	•	•	•	•	•	•		
INTEGRAZIONE SENZA PRECEDENTI	•	•	•	•	•	•		
VECTOR WINGS	•	•	•	•	•	•		
BB90	•	•	•	•	•	•		
ATTACCO MANUBRIO COMPATIBILE BLENDR	•	•	•	•	•	•	•	•
COMPATIBILITÀ DUOTRAP S	•	•	•	•	•	•		
COMPATIBILE CON I PARAFANGHI							•	•
ATTACCHI PER PORTAPACCHI							•	•
11SPEED	•	•	•	•	•	•		
PROJECT ONE	•	•	•	•	•	•		

# BICI DA CORSA AD ALTE PRESTAZIONI /

## Glossario caratteristiche

**OCV 700 SERIES** Il carbonio più leggero e più forte oggi disponibile. Il carbonio OCLV 700 Series rappresenta la migliore combinazione tra modulo superiore e resistenza superiore, ed è un'esclusiva di Trek.

**OCV 600 SERIES** Materiali aerospaziali e tecnologie ad alte prestazioni orientate alla riduzione del peso, garantiscono al telaio OCLV 600 Series il migliore equilibrio tra leggerezza e rigidità.

**ALLUMINIO ALPHA 100 SERIES** Alluminio ad alte prestazioni prodotto da Trek, con tubi forgiati per bilanciare resistenza e riduzione del peso.

**GEOMETRIA H1** H1 offre una geometria anteriore/centrale allungata che garantisce la massima stabilità. Rappresenta la posizione più aggressiva e aerodinamica, ed è la scelta di riferimento per molti atleti del nostro Team professionistico.

**GEOMETRIA H2** H2 è la geometria ottimale per la maggior parte dei ciclisti, tra cui molti dei nostri atleti professionisti, offrendo la posizione corretta per esprimere il massimo della potenza e delle prestazioni.

**FORCELLA E TUBO STERZO E2** Il nostro tubo sterzo E2 si restringe da 1,5" a 1-1/8" nella sezione superiore, raggiungendo la stessa rigidità laterale di un sistema da 1,5" senza peso supplementare. Massimo trasferimento di potenza e maggiore rigidità alle sollecitazioni in curva per una guida più decisa e sicura.

**AERODINAMICA AVANZATA** La Madone fissa un nuovo punto di riferimento in termini di prestazioni aerodinamiche, superando ogni altra bici da corsa, sull'asfalto e nella galleria del vento.

**REGGICATENA 3S AERODINAMICO** Per la nuova Madone abbiamo sviluppato un reggicateni 3S ancor più aerodinamico, offrendo un pacchetto leggero e filante capace di garantire le stesse impeccabili prestazioni di cambiata anche sulle strade più sconnesse.

**MANUBRIO/ATTACCO INTEGRATO** Il nuovo manubrio/attacco della Madone è completamente integrato nel telaio e presenta il profilo più elegante e aerodinamico mai sviluppato.

**CENTRO DI CONTROLLO** Cuore della nuova Madone è un centro di controllo integrato che ospita i regolatori a cilindro o il connettore della batteria per la trasmissione elettronica. Il centro di controllo è nascosto nel tubo obliquo, garantendo il massimo dell'accessibilità, dell'aerodinamica e della facilità d'uso.

**FRENI INTEGRATI MADONE** I nuovi freni a montaggio diretto della Madone sono perfettamente integrati nel telaio per ridurre la resistenza, aumentare la velocità, risparmiare peso e contribuire all'eleganza della bici.

**PASSAGGIO DEI CAVI INVISIBILE** I cavi dei freni e del cambio della bici più aerodinamica in commercio vengono fatti passare all'interno del telaio. Questo ci ha permesso di raggiungere dei livelli di prestazioni, di aerodinamica e di eleganza del tutto inediti.

**DISACCOPIATORE ISOSPEED** Cuore della tecnologia di Trek in termini di comfort è il disaccoppiatore IsoSpeed, risultato di 18 mesi di studi sul comportamento di una bici da gara sui percorsi sconnessi e dei relativi effetti sulle prestazioni dell'atleta.

**FORCELLA KVF** La nostra forcella di nuova concezione è dotata di foderi aerodinamici KVF per abbattere la resistenza all'aria, mentre i forcellini in carbonio riducono il peso. Inoltre, la nuova forcella incrementa la rigidità laterale, offrendo una maneggevolezza ultraprecisa.

**FORMA DEI TUBI KVF** Abbiamo ottimizzato il nostro rivoluzionario profilo dei tubi KVF arrivando alla sua completa integrazione nella Madone, creando un telaio leggero e super-aerodinamico che surclassa ogni concorrente.

**REGGISELLA A MICRO-REGOLAZIONE** Il nuovo reggisella microregolabile è leggero, forte, super aerodinamico e semplice da utilizzare. Anche una variazione millimetrica della geometria può influenzare la tua velocità. Grazie al nuovo reggisella potrai decidere la tua posizione in sella più aerodinamica e veloce.

**PRECISIONE DI POSIZIONAMENTO DEL PORTABORRACCIA** Abbiamo ottimizzato il posizionamento dei fori per il fissaggio del portaborraccia, in modo che quello principale mascheri quello arretrato.

**PRESTAZIONI SU MISURA PER LE GARE** Il telaio da corsa personalizzato in carbonio OCLV offre un perfetto equilibrio tra rigidità e peso. Ogni forma dei tubi è ottimizzata per massimizzare le prestazioni di guida.

**INTEGRAZIONE SENZA PRECEDENTI** Ogni elemento della Madone è concepito per un'integrazione totale che ha l'obiettivo di migliorare le prestazioni, rendendo questa bici da corsa il mezzo più veloce e più avanzato mai sceso in strada.

**VECTOR WINGS** Le alette Vector Wings racchiudono in un guscio protettivo i cavi principali e la pinza del freno anteriore.

**BB90** Più è largo, meglio è - il BB90 è il movimento centrale più largo disponibile per una bicicletta da corsa. Questo movimento centrale in carbonio, esclusivo di Trek, rende il telaio più leggero, più rigido e più reattivo in accelerazione.

**ATTACCO MANUBRIO COMPATIBILE BLENDR** La tecnologia dell'attacco manubrio Bontrager Blendr consente di fissare direttamente gli accessori, offrendo un aspetto pulito e la massima facilità d'uso.

**COMPATIBILITÀ DUOTRAP S** DuoTrap S integra perfettamente un sensore Bluetooth®/ANT+ direttamente nel telaio, senza penalizzare l'aerodinamica e consentendo di misurare velocità, distanza e cadenza attraverso il computer o il tuo smartphone. Funziona con tutti i principali sistemi wireless ANT+.

**COMPATIBILE CON I PARAFANGHI** I supporti invisibili permettono di utilizzare parafanghi a copertura totale, per guidare comodamente anche in condizioni non ottimali.

**ATTACCHI PER PORTAPACCHI** Hai in programma una lunga pedalata? Con i supporti per i portapacchi, trasportare gli accessori è una passeggiata.

**11SPEED** Il nuovo standard nelle prestazioni di cambiata.

**PROJECT ONE** Non accontentarti di una bicicletta qualsiasi. Crea la tua bicicletta con Project One, il programma di personalizzazione di Trek.

# ÉMONDA /

## Trek: la linea di bici da corsa di serie più leggera mai prodotta

### MODELLI

Émonda SLR 10

Émonda SLR 9

Émonda SLR 8 Race Shop Limited

Émonda SLR 6

Émonda SL 7

Émonda SL 6 Pro

**FOCUS** Émonda SL 6

Émonda SL 5

**FOCUS** Émonda S 5

Émonda SL 6 da donna



Su tutti i modelli, ogni dettaglio della Émonda, dal design del telaio alla scelta di ogni singolo componente, ha lo stesso audace obiettivo: creare la linea di bici da corsa di serie più leggera mai prodotta.

Tutte le bici della linea Émonda sono incredibilmente leggere e offrono delle doti sensazionali di equilibrio e maneggevolezza che portano le prestazioni di guida Trek ad un livello completamente nuovo.

### 1. Ultraleggera

Émonda è la bici da corsa più leggera in assoluto: un mezzo perfetto che sposta ancora più avanti i limiti di peso e le prestazioni di guida.

### 2. Tecnologia OCLV Carbon

Nessuno produce il carbonio meglio di Trek. Solo il nostro processo OCLV offre un sistema completamente integrato che ci permette di produrre la bici più leggera al mondo.

### 3. Prestazioni su misura per le gare

Émonda porta le prestazioni delle bici da corsa di Trek ad un livello completamente nuovo. Il telaio da corsa personalizzato in carbonio OCLV offre un perfetto equilibrio tra rigidità e peso.

### 4. Garanzia a vita

Per la sua bici da corsa di serie più leggera Trek offre la migliore garanzia oggi disponibile a livello mondiale.

# ÉMONDA SLR 10 RACE SHOP LIMITED

Carbon Vapor Coat



Matte Battleship Blue

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H1

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 700 Series ultraleggero, ottimizzazione dei tubi per alte prestazioni, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi interno, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Émonda full carbon, canotto conico E2 in carbonio, forcellini in carbonio

**COMANDI** SRAM RED eTap, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** SRAM RED eTap, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** SRAM RED eTap

**CASSETTA** SRAM XG-1190, 11-28

**GUARNITURA** SRAM Red, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Aeolus XXX SL tubolare

**PNEUMATICI** Tubolare Bontrager R4, 700x25c

**SELLA** Bontrager Paradigm XXX, binari in carbonio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Attacco/manubrio integrato Bontrager XXX, carbonio OCLV, VR-CF

**ATTACCO MANUBRIO** Attacco/manubrio integrato Bontrager XXX, carbonio OCLV, 7 gradi

**SERIE STERZO** Parte superiore Cane Creek AER, cuscinetti a cartuccia FSA Lightweight, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Bontrager Speed Stop, montaggio diretto

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Trek Émonda vince il premio "Gear of the Year" della rivista Men's
- Carbonio OCLV 700 Series per la bici più leggera possibile
- Sensazione di guida equilibrata e ultra-reattiva
- La nostra bici da corsa più leggera vanta la migliore garanzia commerciale disponibile a livello mondiale
- ↑ La bici completa di Trek più leggera oggi disponibile
- ↑ Gruppo SRAM RED eTap
- ↑ Coppia ruote Bontrager Aeolus SL tubolare
- ↑ Sella Bontrager Paradigm XXX

# ÉMONDA SLR 9

Matte Battleship Blue



Matte Battleship Blue

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 700 Series ultraleggero, ottimizzazione dei tubi per alte prestazioni, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi interno, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Émonda full carbon, canotto conico E2 in carbonio, forcellini in carbonio

**COMANDI** Shimano Dura Ace Di2, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Dura-Ace Di2, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Dura-Ace Di2

**CASSETTA** Shimano Dura-Ace, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Dura Ace, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Coppia ruote Bontrager Aeolus 3 D3 Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R4 Hard-Case Lite, 220tpi, tallone in aramide, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Pro Carbon, binario in carbonio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager XXX, OCLV Carbon, VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager XXX, carbonio OCLV, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Bontrager Speed Stop

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Bike Radar assegna alla SLR 9 4.5/5 stelle
- Carbonio OCLV 700 Series per la bici più leggera possibile
- Sensazione di guida equilibrata e ultra-reattiva
- La nostra bici da corsa più leggera vanta la migliore garanzia commerciale disponibile a livello mondiale
- ↑ Gruppo Shimano Dura-Ace Di2
- ↑ Coppia ruote Bontrager Aeolus 3 D3 TLR
- ↑ Sella Bontrager Montrose Pro
- ↑ Attacco manubrio Bontrager XXX Carbon

# ÉMONDA SLR 8 RACE SHOP LIMITED

Viper Red



Matte Battleship Blue

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H1

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 700 Series ultraleggero, ottimizzazione dei tubi per alte prestazioni, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi interno, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Émonda full carbon, canotto conico E2 in carbonio, forcellini in carbonio

**COMANDI** Shimano Dura-Ace, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Dura-Ace, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Dura-Ace

**CASSETTA** Shimano Dura-Ace, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Dura-Ace, 52/36 (semi-compatta)

**RUOTE** Bontrager Paradigm Elite Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R4 Hard-Case Lite, 220tpi, tallone in aramide, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Elite, binari in titanio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager XXX, OCLV Carbon, VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Bontrager Speed Stop, montaggio diretto

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Ridefinisce ciò che è possibile fare in termini di peso e prestazioni di guida
  - Carbonio OCLV 700 Series per la bici più leggera possibile
  - Sensazione di guida equilibrata e ultra-reattiva
  - La nostra bici da corsa più leggera vanta la migliore garanzia commerciale disponibile a livello mondiale
- ↑ Race Shop Limited
- ↑ Gruppo Shimano Dura-Ace
- ↑ Coppia ruote Bontrager Paradigm Elite Tubeless Ready

# ÉMONDA SLR 6

Trek Black



Matte Battleship Blue

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 700 Series ultraleggero, ottimizzazione dei tubi per alte prestazioni, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi interno, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Émonda full carbon, canotto conico E2 in carbonio, forcellini in carbonio

**COMANDI** Shimano Ultegra, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Paradigm Comp Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, tallone in aramide, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Elite, binari in titanio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager XXX, OCLV Carbon, VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti Cane Creek IS-2 integrati, a cartuccia sigillata, in carbonio, 1-1/8", superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Bontrager Speed Stop, montaggio diretto

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Ridefinisce ciò che è possibile fare in termini di peso e prestazioni di guida
- Carbonio OCLV 700 Series per la bici più leggera possibile
- Sensazione di guida equilibrata e ultra-reattiva
- La nostra bici da corsa più leggera vanta la migliore garanzia commerciale disponibile a livello mondiale
- ↑ Telaio ultraleggero in carbonio OCLV 700 Series
- ↑ Forcella Émonda full carbon con canotto asimmetrico
- ↑ Coppia ruote Bontrager Paradigm Comp Tubeless Ready
- ↑ Manubrio Bontrager XXX carbon

# ÉMONDA SL 7

Matte Trek Black



Matte Dnister Black

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**TELAIO** Carbonio OCLV 500 Series ultraleggero, ottimizzazione dei tubi per alte prestazioni, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi interno, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Émonda full carbon, canotto conico E2 in carbonio

**COMANDI** Shimano Ultegra Di2, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra Di2, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra Di2

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Race Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R2 Hard-Case Lite, tallone in aramide, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Elite, binari in titanio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Elite VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano Ultegra

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Ridefinisce ciò che è possibile fare in termini di peso e prestazioni di guida
  - Carbonio OCLV 500 Series per la bici più leggera possibile
  - Sensazione di guida equilibrata e ultra-reattiva
  - La nostra bici da corsa più leggera vanta la migliore garanzia commerciale disponibile a livello mondiale
- ↑ Gruppo Ultegra Di2

# ÉMONDA SL 6 PRO

Deep Dark Blue



Matte Dnister Black

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**TELAIO** Carbonio OCLV 500 Series ultraleggero, ottimizzazione dei tubi per alte prestazioni, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi interno, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Émonda full carbon, canotto conico E2 in carbonio

**COMANDI** Shimano Ultegra, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Vision Metron 40 LTD

**PNEUMATICI** Bontrager R2 Hard-Case Lite, tallone in aramide, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Comp

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Elite VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano Ultegra

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Ridefinisce ciò che è possibile fare in termini di peso e prestazioni di guida
  - Carbonio OCLV 500 Series per la bici più leggera possibile
  - Sensazione di guida equilibrata e ultra-reattiva
  - La nostra bici da corsa più leggera vanta la migliore garanzia commerciale disponibile a livello mondiale
- ↑ Coppia ruote Vision Metron 40 LTD

# ÉMONDA SL 6

Matte Dnister Black

FOCUS



Matte Dnister Black

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**TELAIO** Carbonio OCLV 500 Series ultraleggero, ottimizzazione dei tubi per alte prestazioni, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi interno, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Émonda full carbon, canotto conico E2 in carbonio

**COMANDI** Shimano Ultegra, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Race Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R2 Hard-Case Lite, tallone in aramide, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Comp

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Elite VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano Ultegra

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Radar Bike assegna a Émonda SL 6 il punteggio di 4.5/5 stelle
  - Carbonio OCLV 500 Series per la bici più leggera possibile
  - Sensazione di guida equilibrata e ultra-reattiva
  - La nostra bici da corsa più leggera vanta la migliore garanzia commerciale disponibile a livello mondiale
- ↑ Gruppo Shimano Ultegra

# ÉMONDA SL 5

Viper Red



Quicksilver



Matte Dnister Black

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**TELAIO** Carbonio OCLV 500 Series ultraleggero, ottimizzazione dei tubi per alte prestazioni, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi interno, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Émonda full carbon, cannotto conico E2 in carbonio

**COMANDI** Shimano 105, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano 105, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano 105

**CASSETTA** Shimano 105, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano 105, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Race Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R2 Hard-Case Lite, tallone in aramide, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Comp

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Elite VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano 105

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ridefinisce ciò che è possibile fare in termini di peso e prestazioni di guida
- Carbonio OCLV 500 Series per la bici più leggera possibile
- Sensazione di guida equilibrata e ultra-reattiva
- La nostra bici da corsa più leggera vanta la migliore garanzia commerciale disponibile a livello mondiale

# ÉMONDA S 5

Trek Black/Viper Red

FOCUS



Trek Black/Viper Red

**DIMENSIONI** 44, 47, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**TELAIO** Carbonio OCLV 300 Series, ottimizzazione dei tubi per alte prestazioni, tubo sterzo conico E2, BB86.5, compatibile con DuoTrap

**FORCELLA** Émonda carbon, canotto conico E2 in carbonio

**COMANDI** Shimano 105, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano 105

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano 105

**CASSETTA** Shimano 105, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano 105, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Comp

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano 105

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ridefinisce ciò che è possibile fare in termini di peso e prestazioni di guida
- Carbonio OCLV 300 Series per la bici più leggera possibile
- Sensazione di guida equilibrata e ultra-reattiva
- La nostra bici da corsa più leggera vanta la migliore garanzia commerciale disponibile a livello mondiale

# ÉMONDA SL 6 DA DONNA

Dnister Black



**DIMENSIONI** 44, 47, 50, 52, 54, 56cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**TELAIO** Carbonio OCLV 500 Series ultraleggero, ottimizzazione dei tubi per alte prestazioni, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi interno, compatibile con DuoTrap S, reggisella Ride Tuned

**FORCELLA** Émonda full carbon, canotto conico E2 in carbonio

**COMANDI** Shimano Ultegra, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Race Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R2 Hard-Case Lite, tallone in aramide, 700x25c

**SELLA** Bontrager Ajna Comp

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Comp VR-S, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Pro, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano Ultegra

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Ridefinisce ciò che è possibile fare in termini di peso e prestazioni di guida
- Carbonio OCLV 500 Series per la bici più leggera possibile
- Sensazione di guida equilibrata e ultra-reattiva
- La nostra bici da corsa più leggera vanta la migliore garanzia commerciale disponibile a livello mondiale



# ÉMONDA ALR /

## La perfezione dell'alluminio leggero

### MODELLI

Émonda ALR 6

**focus** Émonda ALR 5

Émonda ALR 4



Ogni dettaglio della linea Émonda mira ad un unico e audace obiettivo: creare la linea di bici da corsa di serie più leggera mai offerta prima.

Costruita con un'attenzione senza pari per ottenere il massimo equilibrio e la massima maneggevolezza, Émonda ALR porta l'eleganza ad un nuovo livello, superando di gran lunga per leggerezza e prestazioni molte concorrenti in carbonio.

### 1. Ultraleggera

La bici da corsa in alluminio più leggera e veloce di Trek spinge ancora più in avanti i limiti di peso e le prestazioni di guida.

### 2. Telaio in alluminio avanzato

L'alluminio Alpha 300 Series di altissima qualità e i tubi idroformati con dimensioni specifiche garantiscono un perfetto equilibrio tra rigidità e peso.

### 3. Weld Technology invisibile

Rivoluzionaria tecnologia di saldatura per un migliore collegamento dei tubi in tutti i punti di congiunzione: più forza con meno materiale.

### 4. Garanzia a vita

Trek supporta la bici da corsa in alluminio più leggera prodotta in serie con la migliore garanzia al mondo.

# ÉMONDA ALR 6

Matte Dnister Black



Matte Dnister Black

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**TELAIO** Alluminio ultraleggero Alpha 300 Series, Invisible Weld Technology, compatibile con DuoTrap S, tubo sterzo conico E2, BB86.5

**FORCELLA** Émonda carbon, canotto conico E2 in carbonio

**COMANDI** Shimano Ultegra, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Comp

**REGGISELLA** Carbonio Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano Ultegra

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Ridefinisce ciò che è possibile fare in termini di peso e prestazioni di guida
  - Alluminio Alpha 300 Series per la massima leggerezza
  - Sensazione di guida equilibrata e ultra-reattiva
  - La nostra bici da corsa più leggera vanta la migliore garanzia commerciale disponibile a livello mondiale
- ↑ Gruppo Shimano Ultegra
- ↑ Coppia ruote Bontrager Race Tubeless Ready
- ↑ Reggisella in carbonio Bontrager

# ÉMONDA ALR 5

Viper Red

FOCUS



Trek Black



Matte Dnister Black

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**TELAIO** Alluminio ultraleggero Alpha 300 Series, Invisible Weld Technology, compatibile con DuoTrap S, tubo sterzo conico E2, BB86.5

**FORCELLA** Émonda full carbon, cannotto conico E2 in carbonio

**COMANDI** Shimano 105, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano 105, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano 105

**CASSETTA** Shimano 105, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano 105, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Comp

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano 105

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- "Best New Road Bikes 2016" per la rivista Bicycling
- Alluminio Alpha 300 Series per la massima leggerezza
- Sensazione di guida equilibrata e ultra-reattiva
- La nostra bici da corsa più leggera vanta la migliore garanzia commerciale disponibile a livello mondiale
- ↑ Gruppo Shimano 105
- ↑ Trasmissione 11 speed
- ↑ Forcella Émonda full carbon

# ÉMONDA ALR 4

Black Pearl



Matte Viper Red



Matte Dnister Black

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**TELAIO** Alluminio ultraleggero Alpha 300 Series, Invisible Weld Technology, compatibile con DuoTrap S, tubo sterzo conico E2, BB86.5

**FORCELLA** Émonda carbon, canotto conico E2 in carbonio

**COMANDI** Shimano Tiagra, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tiagra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tiagra

**CASSETTA** Shimano Tiagra, 12-28, 10 speed

**GUARNITURA** Shimano Tiagra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Comp

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Shimano Tiagra

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- "Best Affordable Bike 2016" per la rivista Bicycling
- Alluminio Alpha 300 Series per la massima leggerezza
- Sensazione di guida equilibrata e ultra-reattiva
- La nostra bici da corsa più leggera vanta la migliore garanzia commerciale disponibile a livello mondiale

# MADONE /

## Il futuro è adesso

### MODELLI

Madone Race Shop Limited

Madone 9.9

Madone 9.5 Ultegra Di2

Madone 9.5

**FOCUS** Madone 9.2

Madone 9.5 da donna



La Madone è una combinazione perfetta tra potenza, aerodinamica, qualità di guida e integrazione. Non ci sono dubbi: la prima vera superbike è una meraviglia ingegneristica.

Ogni dettaglio della Madone è progettato per inedite prestazioni futuristiche, qualità di guida ed efficienza, trasformando ogni singolo watt che guadagnerai in un'arma per demolire i tuoi avversari.

### 1. Aerodinamica avanzata

La Madone fissa un nuovo punto di riferimento in termini di prestazioni aerodinamiche, superando ogni altra bici da corsa, sull'asfalto e nel tunnel del vento.

### 2. Madone IsoSpeed

Il rivoluzionario disaccoppiatore IsoSpeed della Madone è completamente integrato e offre livelli senza precedenti di aerodinamica, di elasticità e di qualità di guida.

### 3. Prestazioni su misura per le gare

Prestazioni completamente collaudate, specifiche per la taglia e concepite per le gare, offrono un equilibrio perfetto tra velocità, potenza e maneggevolezza, indipendentemente dalla misura della bici.

### 4. Integrazione senza precedenti

Ogni elemento della Madone è concepito per un'integrazione totale che ha l'obiettivo di migliorare le prestazioni, rendendo questa bici da corsa il mezzo più veloce e più avanzato mai sceso in strada.

# MADONE RACE SHOP LIMITED

Viper Red/Trek White



Viper Red/Trek White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H1

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 700 Series, tubi con profilo KVF (Kammtail Virtual Foil), Madone IsoSpeed, reggisella microregolabile, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi invisibile, Control Center, posizionamento di precisione della borraccia, tendicatena Aero 3S, compatibile con DuoTrap S  
**FORCELLA** Madone KVF full carbon, canotto conico E2 in carbonio, forcellini in carbonio, freno e attacco manubrio integrato

**COMANDI** Shimano Dura Ace Di2, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Dura-Ace Di2, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Dura-Ace Di2

**CASSETTA** Shimano Dura-Ace, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Dura Ace, 53/39

**RUOTE** Coppia ruote Bontrager Aeolus 5 D3 Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R4 Hard-Case Lite, 220tpi, tallone in aramide, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Pro Carbon, binario in carbonio

**REGGISELLA** Reggisella Madone in carbonio con micro-regolazione, 25mm offset

**MANUBRIO** Manubrio/attacco integrato Madone XXX, profilo KVF, passaggio cavi invisibile, carbonio OCLV, VR-CF

**ATTACCO MANUBRIO** Manubrio/attacco integrato Madone XXX, carbonio OCLV, 7 gradi, supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Madone integrato, cuscinetti a cartuccia in acciaio, sigillati, 1-3/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Madone aero, integrato

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- VeloNews: "2016 Bike Design of the Year"
- Sondaggio lettori Cyclingnews: "Best Team Bike"
- La tecnologia IsoSpeed offre i migliori livelli di elasticità verticale e di aerodinamica
- Pedala con la stessa bici dei professionisti: scegli l'esclusiva Race Shop Limited Edition
- ↑ La stessa bici utilizzata dal Team Trek-Segafredo
- ↑ Telaio in carbonio OCLV 700 Series
- ↑ Realizzata a mano a Waterloo, Wisconsin
- ↑ Geometria H1

# MADONE 9.9

Matte Dnister Black/Gloss Viper Red



Matte Dnister Black/Trek White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, tubi con profilo KVF (Kammtail Virtual Foil), Madone IsoSpeed, reggisella microregolabile, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi invisibile, Control Center, posizionamento di precisione della borraccia, tendicatena Aero 3S, compatibile con DuoTrap S

**FORCELLA** Madone KVF full carbon, canotto conico E2 in carbonio, forcellini in carbonio, freno e attacco manubrio integrato

**COMANDI** Shimano Dura Ace Di2, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Dura-Ace Di2, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Dura-Ace Di2

**CASSETTA** Shimano Dura-Ace, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Dura Ace, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Coppia ruote Bontrager Aeolus 5 D3 Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R4 Hard-Case Lite, 220tpi, tallone in aramide, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Pro Carbon, binario in carbonio

**REGGISELLA** Reggisella Madone in carbonio con micro-regolazione, 25mm offset

**MANUBRIO** Manubrio/attacco integrato Madone XXX, profilo KVF, passaggio cavi invisibile, carbonio OCLV, VR-CF

**ATTACCO MANUBRIO** Manubrio/attacco integrato Madone XXX, carbonio OCLV, 7 gradi, supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Madone integrato, cuscinetti a cartuccia in acciaio, sigillati, 1-3/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Madone aero, integrato

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Men's Health Tech Guide - "Bike of the Year"
- La tecnologia IsoSpeed offre i migliori livelli di elasticità verticale e di aerodinamica
- Ogni dettaglio è stato progettato per l'integrazione e la velocità
- La tua bici su misura: completamente personalizzabile tramite Project One
- ↑ Gruppo Shimano Dura-Ace Di2
- ↑ Coppia ruote Bontrager Aeolus 5 D3 TLR
- ↑ Sella Bontrager Montrose Pro

# MADONE 9.5 ULTEGRA DI2

Matte Metallic Silver/Gloss Black



Matte Dnister Black/Trek White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, tubi con profilo KVF (Kammtail Virtual Foil), Madone IsoSpeed, reggisella microregolabile, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi invisibile, Control Center, posizionamento di precisione della borraccia, tendicatena Aero 3S, compatibile con DuoTrap S

**FORCELLA** Madone KVF full carbon, canotto conico E2 in carbonio, forcellini in carbonio, freno e attacco manubrio integrato

**COMANDI** Shimano Ultegra Di2, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra Di2, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra Di2

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Vision Metron 40 LTD

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, tallone in aramide, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Pro Carbon, binario in carbonio

**REGGISELLA** Reggisella Madone in carbonio con micro-regolazione, 25mm offset

**MANUBRIO** Manubrio/attacco integrato Madone, profilo KVF, passaggio cavi invisibile, carbonio OCLV, VR-CF

**ATTACCO MANUBRIO** Manubrio/attacco integrato Madone XXX, carbonio OCLV, 7 gradi, supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Madone integrato, cuscinetti a cartuccia in acciaio, sigillati, 1-3/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Madone aero, integrato

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- La nuovissima Madone fissa un nuovo punto di riferimento per le prestazioni di gara
  - La tecnologia IsoSpeed offre i migliori livelli di elasticità verticale e di aerodinamica
  - Ogni dettaglio è stato progettato per l'integrazione e la velocità
  - La tua bici su misura: completamente personalizzabile tramite Project One
- ↑ Gruppo Shimano Ultegra Di2
- ↑ Coppia ruote Vision Metron 40 LTD

# MADONE 9.5

Matte Metallic Silver/Gloss Black



Matte Dnister Black/Trek White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, tubi con profilo KVF (Kammtail Virtual Foil), Madone IsoSpeed, reggisella microregolabile, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi invisibile, Control Center, posizionamento di precisione della borraccia, tendicatena Aero 3S, compatibile con DuoTrap S

**FORCELLA** Madone KVF full carbon, canotto conico E2 in carbonio, forcellini in carbonio, freno e attacco manubrio integrato

**COMANDI** Shimano Dura-Ace, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Dura-Ace

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Dura-Ace

**CASSETTA** Shimano Dura-Ace, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Dura Ace, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Vision Metron 40 LTD

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, tallone in aramide, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Elite, binari in titanio

**REGGISELLA** Reggisella Madone in carbonio con micro-regolazione, 25mm offset

**MANUBRIO** Manubrio/attacco integrato Madone, profilo KVF, passaggio cavi invisibile, carbonio OCLV, VR-CF

**ATTACCO MANUBRIO** Manubrio/attacco integrato Madone XXX, carbonio OCLV, 7 gradi, supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Madone integrato, cuscinetti a cartuccia in acciaio, sigillati, 1-3/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Madone aero, integrato

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- La nuovissima Madone fissa un nuovo punto di riferimento per le prestazioni di gara
  - La tecnologia IsoSpeed offre i migliori livelli di elasticità verticale e di aerodinamica
  - Ogni dettaglio è stato progettato per l'integrazione e la velocità
  - La tua bici su misura: completamente personalizzabile tramite Project One
- ↑ Gruppo Shimano Dura-Ace
- ↑ Coppia ruote Vision Metron 40 LTD

# MADONE 9.2

Viper Red/Trek Black

## FOCUS



Matte Dnister Black/Trek White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, tubi con profilo KVF (Kammtail Virtual Foil), Madone IsoSpeed, reggisella microregolabile, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi invisibile, Control Center, posizionamento di precisione della borraccia, tendicatena Aero 3S, compatibile con DuoTrap S

**FORCELLA** Madone KVF full carbon, canotto conico E2 in carbonio, forcellini in carbonio, freno e attacco manubrio integrato

**COMANDI** Shimano Ultegra, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Bontrager Aura Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, tallone in aramide, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Elite, binari in titanio

**REGGISELLA** Reggisella Madone in carbonio con micro-regolazione, 25mm offset

**MANUBRIO** Manubrio/attacco integrato Madone, profilo KVF, passaggio cavi invisibile, carbonio OCLV, VR-CF

**ATTACCO MANUBRIO** Manubrio/attacco integrato Madone XXX, carbonio OCLV, 7 gradi, supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Madone integrato, cuscinetti a cartuccia in acciaio, sigillati, 1-3/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Madone aero, integrato

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- La nuovissima Madone fissa un nuovo punto di riferimento per le prestazioni di gara
- La tecnologia IsoSpeed offre i migliori livelli di elasticità verticale e di aerodinamica
- Ogni dettaglio è stato progettato per l'integrazione e la velocità
- La tua bici su misura: completamente personalizzabile tramite Project One

# MADONE 9.5 DA DONNA

Matte Deep Dark Blue/Gloss Pink



Matte Dnister Black/Trek White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**OPZIONI** Project One offre possibilità pressoché infinite di personalizzare colori e componenti

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, tubi con profilo KVF (Kammtail Virtual Foil), Madone IsoSpeed, reggisella microregolabile, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi invisibile, Control Center, posizionamento di precisione della borraccia, tendicatena Aero 3S, compatibile con DuoTrap S

**FORCELLA** Madone KVF full carbon, canotto conico E2 in carbonio, forcellini in carbonio, freno e attacco manubrio integrato

**COMANDI** Shimano Ultegra Di2, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra Di2, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra Di2

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Vision Metron 40 LTD

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 120tpi, tallone in aramide, 700x25c

**SELLA** Bontrager Anja Pro, binari in carbonio

**REGGISELLA** Reggisella Madone in carbonio con micro-regolazione, 25mm offset

**MANUBRIO** Manubrio/attacco integrato Madone, profilo KVF, passaggio cavi invisibile, carbonio OCLV, VR-CF

**ATTACCO MANUBRIO** Manubrio/attacco integrato Madone XXX, carbonio OCLV, 7 gradi, supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Madone integrato, cuscinetti a cartuccia in acciaio, sigillati, 1-3/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Madone aero, integrato

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- La nuovissima Madone fissa un nuovo punto di riferimento per le prestazioni di gara
- La tecnologia IsoSpeed offre i migliori livelli di elasticità verticale e di aerodinamica
- Ogni dettaglio è stato progettato per l'integrazione e la velocità
- La tua bici su misura: completamente personalizzabile tramite Project One



# 1 SERIES /

## Macchina da corsa in alluminio

### MODELLI

1.2

1.1



Le nostre nuove bici da corsa in alluminio 1 Series hanno la stessa forma aerodinamica e gli stessi dettagli da competizione dei modelli di fascia alta. Sono resistenti, leggere e costruite per volare sull'asfalto.

Le bici 1 Series sono scattanti e aerodinamiche e sono destinate a tutti gli appassionati o agli amanti dell'alluminio in cerca di sicurezza, fluidità e prestazioni collaudate in gara. Sei uno di loro? Sali in sella.

### 1. Niente si guida meglio di una Trek

Non scendiamo a compromessi sulla sensazione di guida. Sin dalle prime pedalate scoprirai subito come risponde bene agli scatti e come è docile ai comandi.

### 2. Telaio in alluminio avanzato

Un elegante telaio in alluminio Alpha ispirato alla nostra leggendaria Madone. Leggero e forte, con quell'inconfondibile sensazione di guida Trek pensata per le competizioni.

### 3. Specifiche da top di gamma

I componenti di precisione, come la trasmissione Shimano, offrono prestazioni avanzate e uno stile di corsa unico, pensati per le lunghe distanze.

### 4. Massima versatilità con tutte le condizioni meteorologiche

Ogni telaio è dotato di supporti parafranghi anteriori e posteriori per poter utilizzare la bicicletta in ogni stagione.

# 1.2

California Skye Blue



Matte Trek Black

**DIMENSIONI** 47, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**TELAIO** Alluminio Alpha 100 Series, compatibile per parafanghi e portapacchi

**FORCELLA** Trek carbon road

**COMANDI** Shimano Sora, 9 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Sora

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Sora

**CASSETTA** Shimano Sora, 11-28, 9 speed

**GUARNITURA** Shimano Sora, 50/34 (compatta)

**PEDALI** Wellgo con corpo in nylon e gabbia in lega, puntapiedi e cinghietti

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager T1, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Comp

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a semi-cartuccia integrati, 1-1/8"

**SET FRENI** Doppio perno in lega

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Sentirete la differenza: nulla è più agile di una Trek
  - Caratteristiche di alto livello per prestazioni avanzate sui lunghi percorsi
  - Telaio in Alluminio Alpha agile e leggero, adatto alle gare
  - Con gli attacchi per i parafanghi anteriori e posteriori puoi andare in bici tutto l'anno
- ↑ Gruppo Shimano Sora
- ↑ Coppia ruote Bontrager Tubeless Ready

# 1.1

Roarange



Matte Quicksilver

**DIMENSIONI** 47, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria H2

**TELAIO** Alluminio Alpha 100 Series, compatibile per parafranghi e portapacchi

**FORCELLA** Trek carbon road

**COMANDI** Shimano Claris, 8 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Claris

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Claris

**CASSETTA** Sun Race CSR86, 11-28, 8 speed

**GUARNITURA** Vuelta Corsa, 50/34 (compatta)

**PEDALI** Wellgo con corpo in nylon e gabbia in lega, puntapedali e cinghietti

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi in lega Bontrager AT-750 a doppia camera

**PNEUMATICI** Bontrager T1, 700x25c

**SELLA** Bontrager Montrose Comp

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Bontrager Race VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti a semi-cartuccia integrati, 1-1/8"

**SET FRENI** Doppio perno in lega

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Sentirete la differenza: nulla è più agile di una Trek
- Caratteristiche di alto livello per prestazioni avanzate sui lunghi percorsi
- Telaio in Alluminio Alpha agile e leggero, adatto alle gare
- Con gli attacchi per i parafranghi anteriori e posteriori puoi andare in bici tutto l'anno





# BICI DA TRIATHLON /

## La bici più veloce ha superato se stessa

Le biciclette da triathlon di Trek non sono solo dei mezzi estremamente aerodinamici e raffinati, capaci di tagliare il vento, trasmettere tutta potenza alla strada e offrirti ciò che serve per restare in corsa. Sono il tuo biglietto di accesso alla linea d'arrivo. Ogni dettaglio del modello Speed Concept di Trek è progettato per aiutarti a battere i tuoi record di velocità e per lasciarti energia in abbondanza per tagliare il traguardo.

**FAMIGLIE /**  
Speed Concept



# BICI DA TRIATHLON /

## Confronto caratteristiche

	SPEED CONCEPT 9.9	SPEED CONCEPT 7.5	SPEED CONCEPT 7.0
OCLV 600 SERIES	•		
OCLV 500 SERIES		•	•
LA PREPARAZIONE PIÙ VELOCE	•	•	•
GEOMETRIA VELOCE	•	•	•
PARTE ANTERIORE ULTRA LINEARE	•	•	
OLTRE LA GALLERIA DEL VENTO	•	•	•
RAPIDO ASSEMBLAGGIO, SEMPLICE REGOLAZIONE	•	•	•
FORCELLA AERODINAMICA	•	•	•
SPEED STORAGE INTEGRATO	•	•	•
FRENI INVISIBILI	•	•	•
FORMA DEI TUBI KVF	•	•	•
NUOVO DESIGN DEL TELAIO ANCORA PIÙ VELOCE	•	•	•
SPEED FIN	•	•	•
MANUBRIO INTEGRATO	•	•	
PASSAGGIO CAVI INTERNO	•	•	•
COMPATIBILE CON DUOTRAP	•	•	•
OTTIMIZZAZIONE DELLA TRASMISSIONE ELETTRONICA	•	•	•
11SPEED	•	•	•
BB90	•	•	•
BLOCCAGGI AERODINAMICI BONTRAGER	•	•	•
NET MOLDING	•	•	•

# BICI DA TRIATHLON /

## Glossario caratteristiche

**OCLV 600 SERIES** Materiali aerospaziali e tecnologie ad alte prestazioni orientate alla riduzione del peso, garantiscono al telaio OCLV 600 Series il migliore equilibrio tra leggerezza e rigidità.

**OCLV 500 SERIES** Il carbonio OCLV 500 Series offre un superbo equilibrio tra leggerezza, resistenza e rigidità che si addice perfettamente alle sofisticate tecnologie tipiche dei telai Trek.

**LA PREPARAZIONE PIÙ VELOCE** Grazie al livello di ergonomia migliore del settore, la Speed Concept non teme rivali. Ti accorgerai della differenza, da quando sali in sella a quando tagli il traguardo.

**GEOMETRIA VELOCE** La geometria specifica per il triathlon è appositamente concepita per accogliere il peso extra sulla ruota anteriore quando sei in posizione aerodinamica, offrendo una maneggevolezza ultra-stabile e una guida più sicura.

**PARTE ANTERIORE ULTRA LINEARE** Se osserviamo la Speed Concept dalla parte frontale, accade una cosa incredibile: scompare del tutto. Il manubrio completamente integrato, con cavi dei freni e del cambio nascosti, espone al vento una superficie ridotta del 30%. La parte anteriore più leggera, lineare e aerodinamica mai realizzata.

**OLTRE LA GALLERIA DEL VENTO** Siamo andati oltre la galleria del vento, rendendo la bici più veloce del mondo ancora più veloce. L'abbiamo messa alla prova in condizioni reali e collaudata su tracciati veri, sbaragliando ancora una volta la concorrenza.

### **RAPIDO ASSEMBLAGGIO, SEMPLICE**

**REGOLAZIONE** Le bici da triathlon non hanno la fama di essere amiche dei meccanici. Ma con la Speed Concept la musica cambia. Assemblarla è più veloce, regolarla più facile e quando si deve viaggiare, smontarla è più agevole.

**FORCELLA AERODINAMICA** Dopo aver testato tutte le possibili forme, abbiamo verificato che, quando serve, il rapporto 6:1 assicura la maggiore velocità. Questa forcella taglia il vento con un angolo di imbardata da 2,5 a 12,5 gradi senza stallo, con prestazioni aerodinamiche senza precedenti in condizioni di vento reali.

**SPEED STORAGE INTEGRATO** I prodotti Speed Storage di Bontrager integrati sono perfettamente adattati al telaio Speed Concept, rendendo la bicicletta ancora più aerodinamica.

**FRENI INVISIBILI** La Speed Concept è la prima bicicletta con freni anteriori e posteriori integrati direttamente nel telaio. Questa configurazione innovativa porta a una minore resistenza e a un profilo più lineare, facilitando inoltre la regolazione.

**FORMA DEI TUBI KVF** La nostra esclusiva tecnologia Kammtail Virtual Foil (KVF) permette di realizzare i tubi più aerodinamici mai concepiti per una bici. E ora, grazie alla riduzione dell'area anteriore e alla minore resistenza a tutti gli angoli di imbardata, è ancora più veloce.

**NUOVO DESIGN DEL TELAIO ANCORA PIÙ VELOCE** Gli ultimi miglioramenti rendono la bici più veloce ancora più veloce: riduzione del 30% dell'area anteriore, integrazione dei cavi, rivoluzionaria tecnologia Speed Fin, aerodinamica superiore. La nuova Speed Concept è più leggera di prima.

**SPEED FIN** Speed Fin svolge una doppia azione: funge da servofreno per ottimizzare la potenza di arresto della ruota posteriore e da carenatura aerodinamica per tagliare il vento.

**MANUBRIO INTEGRATO** Il manubrio è integrato nel telaio per avere un profilo più lineare e creare la minor resistenza possibile.

**PASSAGGIO CAVI INTERNO** Il nostro elegante passaggio cavi ottimizzato per le gare elimina quasi completamente l'attrito per offrire una cambiata più veloce in qualunque condizione. Lo sviluppo ha richiesto tre anni di attesa, ma ne è valsa la pena.

**COMPATIBILE CON DUOTRAP** DuoTrap integra il sensore del ciclo computer nel telaio per misurare velocità, distanza e cadenza, minimizzando la resistenza aerodinamica. Funziona con i prodotti wireless in tecnologia Bluetooth® e ANT+ di tutti i principali fornitori, compresi Bontrager, Garmin, PowerTap e SRM.

### **OTTIMIZZAZIONE DELLA TRASMISSIONE**

**ELETTRONICA** Il passaggio cavi completamente interno e l'attacco batteria brevettato sul tubo reggisella offrono un'interfaccia perfetta con i sistemi di trasmissione leader di mercato. Non è necessario utilizzare fascette stringicavo o nastro isolante: la soluzione più lineare per l'integrazione della trasmissione elettronica su una bicicletta da Triathlon.

**11SPEED** Il nuovo standard nelle prestazioni di cambiata.

**BB90** Più è largo, meglio è – il BB90 è il movimento centrale più largo disponibile per una bicicletta da corsa. Questo movimento centrale in carbonio, esclusivo di Trek, rende il telaio più leggero, più rigido e più reattivo in accelerazione.

**BLOCCAGGI AERODINAMICI BONTRAGER** La velocità è nei dettagli. Anche i bloccaggi a sgancio rapido della Speed Concept contribuiscono ad aumentarne la velocità. Li abbiamo infatti integrati direttamente nel profilo della bicicletta, rendendo il mezzo ancora più aerodinamico.

**NET MOLDING** Un'esclusiva del Carbonio OCLV. Pedalate all'insegna della qualità e delle alte prestazioni: la nostra procedura di stampaggio brevettata consente di realizzare forme precise e con tolleranze estremamente ridotte, come quelle del movimento centrale integrato BB90 e del tubo sterzo senza calotte in tecnologia Net Molded.

# SPEED CONCEPT /

## La bici più veloce ha superato se stessa

### MODELLI

Speed Concept 9.9

Speed Concept 7.5

Speed Concept 7.0



Speed Concept è pura performance da triathlon. Questa meraviglia offre totale integrazione aerodinamica, regolazione incredibile e personalizzazione Project One: tutto, nell'abito di un incredibile sistema.

Con Speed Concept hai la corsa in pugno. Il design, i componenti e un'ergonomia eccezionale ottimizzano le tue capacità, permettendoti di raggiungere nuovi livelli di performance. Preparati per la vittoria.

### 1. La bici più veloce del pianeta

Abbiamo aumentato la rigidità e ridotto il peso per ottenere il nostro telaio più aerodinamico e offrirti ogni possibile vantaggio in gara.

### 2. Un sistema aerodinamico completo

L'approccio aerodinamico integra ciclista, telaio, freni, cavi, elettronica e portaoggetti, riducendo notevolmente la resistenza all'aria per guadagnare secondi.

### 3. Semplice da assemblare, semplice da trasportare

Speed Concept vanta una capacità di regolazione maggiore rispetto a qualsiasi altra bici da triathlon. L'assemblaggio rapido e la semplicità della regolazione semplificano il trasporto.

### 4. Personalizzazione Project One

Non accontentarti di una bicicletta qualsiasi. Grazie al programma di personalizzazione all'avanguardia di Trek potrai scegliere lo stile, l'assetto e i componenti che preferisci.

# SPEED CONCEPT 9.9

Gloss/Matte Black Pearl



Gloss/Matte Black Pearl

**DIMENSIONI** S, M, L, XL

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Speed

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, tubi con profilo KVF (Kammtail Virtual Foil), BB90 con Speed Fin, compatibile con DuoTrap, compatibile con SC Speed Box, comprende SC Draft Box 2

**FORCELLA** SC full foil carbon, forcellino in carbonio, freno e attacco manubrio integrati

**COMANDI** Shimano Dura-Ace Di2, 11 speed, sulle appendici

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Dura-Ace Di2, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Dura-Ace Di2

**CASSETTA** Shimano Dura-Ace, 11-25, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Dura Ace, 53/39

**RUOTE** Coppia ruote Bontrager Aeolus 5 D3 Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R4 Aero, 220tpi, tallone in aramide, 700x22c

**SELLA** Bontrager Hilo XXX, binari in carbonio

**REGGISELLA** Bontrager Speed Concept Race X Lite, carbonio OCLV, offset +/-15mm

**MANUBRIO** Manubrio aerodinamico a profilo Airfoil Bontrager Speed Concept, in carbonio, montaggio diretto

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Speed Concept, montaggio diretto

**SERIE STERZO** Cuscinetti integrati, sigillati

**SET FRENI** Freni Bontrager Speed Limit integrati, Shimano Dura-Ace Di2, comandi sulle appendici

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il massimo in termini regolazione, aerodinamica ed estetica
- Sistema aerodinamico integrato per tutta la bici: il più veloce al mondo
- La gamma di taglie e di opzioni di regolazione più ampia mai realizzata per una geometria perfetta
- La tua bici su misura: completamente personalizzabile tramite Project One
- ↑ Gruppo Shimano Dura-Ace Di2
- ↑ Coppia ruote Bontrager Aeolus 5 D3 TLR
- ↑ Pneumatici Bontrager R4 Aero con carcassa 220tpi
- ↑ Sella Bontrager Hilo XXX con binari in carbonio

# SPEED CONCEPT 7.5

Shady Grey



Shady Grey

**DIMENSIONI** S, M, L, XL

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Speed

**TELAIO** Carbonio OCLV 500 Series, tubi con profilo KVF (Kammtail Virtual Foil), BB90, compatibile con DuoTrap, compatibile con SC Draft Box 2 e SC Speed Box

**FORCELLA** SC KVF carbon, freno e attacco manubrio integrati, a norme UCI

**COMANDI** SRAM 1190 R2C, 11 speed, sulle appendici

**DERAGLIATORE ANTERIORE** SRAM Force 22 Yaw, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** SRAM Force 22

**CASSETTA** SRAM PG-1170, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** SRAM Quarq, 52/36 (semi-compatta)

**RUOTE** Bontrager Race Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager R3 Hard-Case Lite, 700x23c

**SELLA** Bontrager Hilo RXL, binari cavi in titanio

**REGGISSELLA** Bontrager Speed Concept Race Lite, in lega, offset +/-20mm

**MANUBRIO** Manubrio aerodinamico Bontrager Speed Concept KVF, carbonio, montaggio diretto, a norme UCI

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Speed Concept, montaggio diretto

**SERIE STERZO** Cuscinetti integrati, sigillati

**SET FRENI** Freni Bontrager Speed Limit integrati, leve aerodinamiche Bontrager Race Lite

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Sistema aerodinamico integrato per tutta la bici: il più veloce al mondo
- Portaoggetti integrati che rendono la bici più veloce
- La gamma di taglie e di opzioni di regolazione più ampia mai realizzata per una geometria perfetta
- Sentirete la differenza: nulla è più agile di una Trek
- ↑ Centro di comando completamente integrato
- ↑ Gruppo Shimano Ultegra
- ↑ Coppia ruote Bontrager Race Tubeless Ready
- ↑ Pneumatici Bontrager R3 con carcassa 120tpi

# SPEED CONCEPT 7.0

Matte Quicksilver



Shady Grey

**DIMENSIONI** S, M, L, XL

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Speed

**TELAIO** Carbonio OCLV 500 Series, tubi con profilo KVF (Kammtail Virtual Foil), BB90 con Speed Fin, compatibile con DuoTrap, compatibile con SC Speed Box e SC Draft Box 2

**FORCELLA** SC full foil carbon, freno e attacco manubrio integrati

**COMANDI** Shimano Dura-Ace Di2, 11 speed, sulle appendici

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano 105, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano 105

**CASSETTA** Shimano 105, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano RS500, 50/34 (compatta)

**RUOTE** Mozzi in lega; cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager R1 Hard-Case Lite, 700x23c

**SELLA** Vision AeroMax Tri

**REGGISSELLA** Bontrager Speed Concept Race Lite, in lega, offset +/-20mm

**MANUBRIO** Bontrager Race Bullhorn con clip-on Race Lite

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** Cuscinetti integrati, sigillati

**SET FRENI** Freni Bontrager Speed Limit integrati, leve aerodinamiche Bontrager Race Lite

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Sistema aerodinamico integrato per tutta la bici: il più veloce al mondo
- Portaoggetti integrati che rendono la bici più veloce
- La gamma di taglie e di opzioni di regolazione più ampia mai realizzata per una geometria perfetta
- Sentirete la differenza: nulla è più agile di una Trek



# BICI DA CICLOCROSS /

## Prestazioni da Coppa del Mondo

Per poter conquistare la Coppa del Mondo occorrono forza di volontà, abilità e una bici davvero eccezionale. Grazie a un'intera gamma di mezzi costruiti per vincere anche nelle condizioni più difficili, le bici da ciclocross di Trek assicurano ogni possibile vantaggio competitivo. Non ti possiamo promettere che vincerai la maglia arcobaleno, ma possiamo garantirti che queste bici da cross ti permetteranno di esprimere al meglio le tue potenzialità.

### FAMIGLIE /

Boone

Crockett



# BICI DA CICLOCROSS /

## Confronto caratteristiche

	BOONE RACE SHOP LIMITED	BOONE 7 DISC	BOONE 7	BOONE 5 DISC	KIT TELAIO BOONE	CROCKETT 7 DISC	CROCKETT 5 DISC	KIT TELAIO CROCKETT
OCLV 600 SERIES	•	•	•	•	•			
FORCELLA 100% CARBONIO	•	•		•	•	•		•
ALLUMINIO ALPHA 200 SERIES						•	•	•
FRENO POSTERIORE IN CARBONIO					•			
FORCELLA E TUBO STERZO E2	•	•	•	•	•	•	•	•
TECNOLOGIA DA CROSS	•	•	•	•	•	•	•	•
FORCELLINI POSTERIORI IN CARBONIO	•	•	•	•	•			
FORCELLA ISOSPEED	•	•	•	•	•	•	•	•
DISACCOPIATORE ISOSPEED	•	•	•	•	•			
INTEGRAZIONE DELLA TRASMISSIONE ELETTRONICA	•	•	•	•	•			
PASSAGGIO CAVI INTERNO	•	•	•	•	•	•	•	•
SEATMAST RIDE TUNED	•	•	•	•	•			
A PROVA DI INTEMPERIE	•	•	•	•	•			
REGGICATENA 3S INTEGRATO	•	•	•	•	•	•	•	•
MANUBRIO ISOZONE BONTRAGER RACE LITE		•		•				
FRENI A DISCO		•	•	•		•	•	
FRENO A DISCO POST MOUNT		•	•	•		•	•	
SUPPORTI INVISIBILI PER PARAFANGHI		•	•	•			•	
15QR		•	•	•		•	•	
BB86.5						•	•	•
BB90	•	•	•	•	•			
11SPEED	•	•	•	•		•	•	
NET MOLDING	•	•	•	•	•			
FERMAGUAINA MONTATO SULLA TESTA DELLA FORCELLA	•		•		•			•

# BICI DA CICLOCROSS /

## Glossario caratteristiche

**OCV 600 SERIES** Materiali aerospaziali e tecnologie ad alte prestazioni orientate alla riduzione del peso, garantiscono al telaio OCLV 600 Series il migliore equilibrio tra leggerezza e rigidità.

**FORCELLA 100% CARBONIO** La forcella interamente in carbonio, dal canotto ai forcellini, è una certezza in gara e assicura il miglior rapporto peso/resistenza.

**ALLUMINIO ALPHA 200 SERIES** Lega Trek ad alte prestazioni, con tubi modellati in forme complesse per ottenere la massima resistenza con il minimo peso.

**FRENO POSTERIORE IN CARBONIO** Il freno a tiraggio centrale in carbonio modellato su misura favorisce il centraggio e assicura un arresto immediato.

**FORCELLA E TUBO STERZO E2** Il nostro tubo sterzo E2 si restringe da 1,5" a 1-1/8" nella sezione superiore, raggiungendo la stessa rigidità laterale di un sistema da 1,5" senza peso supplementare. Massimo trasferimento di potenza e maggiore rigidità alle sollecitazioni in curva per una guida più decisa e sicura.

**TECNOLOGIA DA CROSS** Le nostre tecnologie esclusive garantiscono a te e ai nostri atleti professionisti i dettagli necessari per primeggiare: forcella IsoSpeed ultra-stabile e flessibile. passaggio dei cavi più efficiente. Possibilità di portare la bici a spalla più comodamente. robusto reggicatena 3S.

**FORCELLINI POSTERIORI IN CARBONIO** Il telaio interamente in carbonio, forcellini posteriori compresi, è sinonimo di leggerezza e prestazioni impeccabili sul tracciato.

**FORCELLA ISOSPEED** Una doppietta vincente: il profilo e lo sweep generosi, adatti alle gare, aumentano l'assorbimento delle vibrazioni per una maggiore fluidità, mentre la posizione unica dei forcellini ottimizza il passo.

**DISACCOPPIATORE ISOSPEED** Cuore della tecnologia di Trek in termini di comfort è il disaccoppiatore IsoSpeed, risultato di 18 mesi di studi sul comportamento di una bici da gara sui percorsi sconnessi e dei relativi effetti sulle prestazioni dell'atleta.

### INTEGRAZIONE DELLA TRASMISSIONE

**ELETTRONICA** I fermaguaina specifici e il supporto batteria dentro il tubo piantone o sotto il movimento centrale offrono un'interfaccia perfetta per i sistemi di trasmissione elettronica leader di mercato, senza necessità di fascette o nastri adesivi aggiuntivi. La soluzione più lineare per l'integrazione della trasmissione elettronica, senza bisogno di fascette stringicavo o nastro isolante.

**PASSAGGIO CAVI INTERNO** Il nostro elegante passaggio cavi ottimizzato per le gare elimina quasi completamente l'attrito per offrire una cambiata più veloce in qualunque condizione. Lo sviluppo ha richiesto tre anni di attesa, ma ne è valsa la pena.

**SEATMAST RIDE TUNED** Il seatmast no-cut Ride Tuned di Trek è progettato per resistere alle sollecitazioni delle competizioni. Si tratta della soluzione più leggera e più comoda per l'uso quotidiano, qualunque siano le condizioni o le difficoltà del percorso.

**A PROVA DI INTEMPERIE** Il telaio sigillato protegge il disaccoppiatore IsoSpeed e il passaggio cavi dagli agenti atmosferici.

**REGGICATENA 3S INTEGRATO** Il reggicatena 3S è integrato nel telaio della bici. Una soluzione elegante in grado di assicurare una cambiata fluida anche sulle strade accidentate o sotto sforzo. Mai più soste forzate e maniunte per cercare di liberare la catena caduta mentre i tuoi avversari ti superano.

**MANUBRIO ISOZONE BONTRAGER RACE LITE** Più comodità, meno fatica, maggior controllo. Le imbottiture IsoZone nel manubrio in lega Race Lite riducono le vibrazioni del 20% senza alterarne il profilo. Un'esclusiva Bontrager.

**FRENI A DISCO** Potenza di frenata affidabile in qualsiasi condizione, anche sui terreni umidi e fangosi.

**FRENO A DISCO POST MOUNT** Gli attacchi Post Mount sono il modo più semplice ed efficiente per montare i freni a disco sulla bicicletta. Grandi prestazioni, peso ridotto, frenata sicura in qualsiasi condizione atmosferica per la tua bici da strada.

### SUPPORTI INVISIBILI PER PARAFANGHI

I discreti supporti consentono di montare parafranghi a copertura totale per maggiori possibilità d'uso.

**15QR** Il perno passante anteriore da 15mm è sinonimo di sterzata precisa e di maggiore controllo, con tutta la comodità del meccanismo a sgancio rapido QR per semplificare la rimozione della ruota.

**BB86.5** L'ampio e resistente movimento centrale press-fit migliora le prestazioni di pedalata per ottenere un'accelerazione straordinaria.

**BB90** Più è largo, meglio è - il BB90 è il movimento centrale più largo disponibile per una bicicletta da corsa. Questo movimento centrale in carbonio, esclusivo di Trek, rende il telaio più leggero, più rigido e più reattivo in accelerazione.

**11SPEED** Il nuovo standard nelle prestazioni di cambiata.

**NET MOLDING** Un'esclusiva del Carbonio OCLV. Pedalate all'insegna della qualità e delle alte prestazioni: la nostra procedura di stampaggio brevettata consente di realizzare forme precise e con tolleranze estremamente ridotte, come quelle del movimento centrale integrato BB90 e del tubo sterzo senza calotte in tecnologia Net Molded.

### FERMAGUAINA MONTATA SULLA TESTA DELLA

**FORCELLA** Il fermaguaina montato sulla testa della forcella isola il cavo del freno dalla flessione del canotto, riducendo in maniera significativa le vibrazioni e consentendo prestazioni di frenata migliori in tutte le condizioni.

# BOONE /

## La superbici da ciclocross

### MODELLI

Boone Race Shop Limited

Boone 7 Disc

Boone 7

Boone 5 Disc



Boone è la bici da ciclocross più scattante, agile e leggera di tutti i tempi. La sua geometria farà tremare i rivali mentre l'esclusiva tecnologia IsoSpeed ti permetterà di annullare le asperità del terreno.

Fango, sudore, lacrime e infine... il trionfo. Con una velocità superiore, linee più decise e una pedalata sicura sei pronto ad affrontare qualsiasi sfida. Boone: il futuro del CX è già qui.

### 1. Tutta la fluidità del disaccoppiatore IsoSpeed

Neanche i percorsi più accidentati spaventano la tecnologia IsoSpeed. Il nostro innovativo disaccoppiatore raddoppia l'elasticità verticale per favorire una pedalata più potente e prolungata.

### 2. Tecnologia OCLV Carbon

Il carbonio OCLV ultraleggero di Trek con protezione Carbon Armor incorporata vola anche sui percorsi più impegnativi ed è sempre pronto per una nuova gara.

### 3. Pura geometria da gara

Abbiamo ridefinito la geometria da gara grazie ai suggerimenti dei nostri pro rider, ottenendo una guida più potente, scattante e scorrevole per dominare su qualsiasi terreno.

### 4. Freni a disco o cantilever

La giusta potenza di arresto, nella modalità che preferisci: freni a disco, per qualsiasi condizione atmosferica, o cantilever ultraleggeri.

# BOONE RACE SHOP LIMITED

Radioactive Yellow



Roarange/Shady Grey/Trek White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 61cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Cross

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed, Ride Tuned seatmast, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi interno, reggisella Ride Tuned, IsoSpeed, reggicateni 3S

**FORCELLA** Trek IsoSpeed Cross carbon, tubo E2 in carbonio

**COMANDI** Shimano Ultegra, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Ultegra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Ultegra

**CASSETTA** Shimano Ultegra, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano Ultegra, 46/36

**RUOTE** Bontrager Paradigm Elite

**PNEUMATICI** Bontrager CX3 Team Issue, 120tpi, cerchietto in aramide, 700x32C

**SELLA** Bontrager Serano RXL, binari in carbonio

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned carbon, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Race X Lite IsoZone, Carbonio OCLV, VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Race X Lite, 31,8mm, 7 gradi

**SERIE STERZO** Cuscinetto a cartuccia sigillato e integrato, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Cantilever Shimano CX70

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Titolata superbike da ciclocross ispirata da Sven Nys
- Geometria da competizione CX, sviluppata con gli atleti più veloci del mondo
- Telaio in carbonio OCLV 600 Series ultraleggero e ottimizzato per il cross
- Tecnologia IsoSpeed per raddoppiare l'elasticità e conquistare i percorsi più difficili
- ↑ Sven Nys's signature build
- ↑ Shimano Ultegra
- ↑ Shimano CX70 brakeset

# BOONE 7 DISC

Shady Grey/Dark Aquatic



Roarange/Shady Grey/Trek White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 61cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometrica Cross

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed, reggisella Ride Tuned, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi interno, IsoSpeed, tendicatena 3S, supporto pinza freno post mount, supporti invisibili per parafranghi

**FORCELLA** Trek IsoSpeed Cross carbon disc, canotto E2, perno passante 15mm

**COMANDI** SRAM Force CX1, 11 speed

**DERAGLIATORE POSTERIORE** SRAM Force CX1

**CASSETTA** SRAM PG-1170 11-28, 11 Speed

**GUARNITURA** SRAM Force CX1, 40T

**RUOTE** Bontrager Affinity Elite Tubeless Ready, 15mm anteriore

**PNEUMATICI** Bontrager CX3 Team Issue, 120tpi, tallone in aramide, 700x32c

**SELLA** Bontrager Paradigm RL, binari cavi in titanio

**REGGISELLA** Reggisella in carbonio Bontrager Ride Tuned, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Race Lite IsoZone, VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Race Lite, 31,8mm, 7 gradi

**SERIE STERZO** FSA IS-2 in lega, cuscinetti a cartuccia sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco idraulici SRAM Force

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Geometria da competizione CX, sviluppata con gli atleti più veloci del mondo
- Telaio in carbonio OCLV 600 Series ultraleggero e ottimizzato per il cross
- Tecnologia IsoSpeed per raddoppiare l'elasticità e conquistare i percorsi più difficili
- Freni a disco e perno passante anteriore per una frenata precisa e potente
- ↑ Gruppo SRAM Force CX1
- ↑ Coppia ruote Bontrager Affinity Elite Tubeless Ready
- ↑ Manubrio Race Lite IsoZone
- ↑ Sella Bontrager Paradigm RL

# BOONE 7

Charcoal/Black Pearl/Trek White



Roarange/Shady Grey/Trek White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 61cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Cross

**OPZIONI** Set telaio disponibile nelle versioni con freno cantilever e disco

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed, Ride Tuned seatmast, tubo sterzo conico E2, Weater Sealed, BB90, passaggio cavi interno, reggicateni 3S

**FORCELLA** Trek IsoSpeed Cross carbon, tubo E2 in carbonio

**COMANDI** SRAM Force CX1, 11 speed

**DERAGLIATORE POSTERIORE** SRAM Force CX1

**CASSETTA** SRAM PG 1130, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** SRAM Force CX1, 40T

**RUOTE** Bontrager Race Lite, Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager CX3 Team Issue, cerchietto in aramide, 120 tpi, 700x32c

**SELLA** Bontrager Paradigm RL, binari cavi in titanio

**REGGISSELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned in carbonio, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Race Lite IsoZone, VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Race X Lite, 31,8mm, 7 gradi

**SERIE STERZO** FSA integrato, cuscinetti a cartuccia sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** Lega TRP Revox

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Geometria da gara CX, sviluppata con i ciclisti più veloci del mondo
- Il telaio in carbonio OCLV 600 Series è superleggero e resistente sui tracciati da ciclocross
- La tecnologia IsoSpeed raddoppia l'elasticità per conquistare le corse più difficili
- I leggeri freni cantilever ti assicurano un potere di arresto da competizione

# BOONE 5 DISC

Trek Black/Trek White



Roarange/Shady Grey/Trek White

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 61cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Cross

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed, Ride Tuned seatmast, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi interno, reggisella Ride Tuned, IsoSpeed, reggicateni 3S, supporto pinza post mount, supporti parafango invisibili

**FORCELLA** Trek IsoSpeed Cross carbon disc, tubo E2, perno passante 15mm

**COMANDI** Shimano RS685 idraulico, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano 105, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano 105

**CASSETTA** Shimano 105, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** FSA Energy, 46/36

**RUOTE** Cuscinetti in lega sigillati Bontrager, perno da 15mm, mozzo anteriore centerlock; Mozzo posteriore in lega Bontrager; Cerchi Bontrager Tubeless ready per disco

**PNEUMATICI** Bontrager CX3 Team Issue, 120tpi, cerchietto in aramide, 700x32C

**SELLA** Bontrager Paradigm R, binari cavi in Cr-Mo

**REGGISELLA** Reggisella Bontrager Ride Tuned carbon, offset 20mm

**MANUBRIO** Bontrager Race, VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, supporti per computer e luci in dotazione

**SERIE STERZO** FSA IS-2 in lega, cuscinetti a cartuccia sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano RS685, dischi 160mm

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Vincitrice del premio Editors' Choice della rivista Bike Radar
- Geometria da competizione CX, sviluppata con gli atleti più veloci del mondo
- Tecnologia IsoSpeed per raddoppiare l'elasticità e conquistare i percorsi più difficili
- Freni a disco e perno passante anteriore per una frenata precisa e potente

# KIT TELAIO BOONE

Roarange/Shady Grey/Trek White



**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 61cm

**TELAIO** Carbonio OCLV 600 Series, IsoSpeed, Ride Tuned seatmast, tubo sterzo conico E2, BB90, passaggio cavi interno, reggisella Ride Tuned, IsoSpeed, reggicatenina 3S

**FORCELLA** Trek IsoSpeed Cross carbon, tubo E2 in carbonio

**SERIE STERZO** FSA IS-2 in lega, cuscinetti a cartuccia sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Geometria da competizione CX, sviluppata con gli atleti più veloci del mondo
- Telaio in carbonio OCLV 600 Series ultraleggero e ottimizzato per il cross
- Tecnologia IsoSpeed per raddoppiare l'elasticità e conquistare i percorsi più difficili
- Leggeri freni cantilever con un potere d'arresto da competizione
- ↑ Telaio OCLV 600 Series con seatmast Ride Tuned
- ↑ Disaccoppiatore IsoSpeed per un assorbimento senza paragoni

# CROCKETT /

## Corri, bevi un sorso d'acqua, riprendi a pedalare

### MODELLI

Crockett 7 Disc

Crockett 5 Disc



Salta in sella alla Crockett e vinci. Ogni caratteristica di questa bici in alluminio da ciclocross è progettata per correre e vincere: geometria da gara, possibilità di scelta per i freni e componenti nati appositamente per il ciclocross.

Questo mezzo ha tutte le caratteristiche che una vincitrice della Coppa del Mondo deve avere: velocità, fluidità, stabilità e leggerezza quando la si porta a spalla. E come i palmarès dimostrano, la Crockett ha ciò che serve per vincere.

### 1. Pura geometria da gara

Abbiamo ridefinito la geometria da gara grazie ai suggerimenti dei nostri pro rider, ottenendo una guida più potente, scattante e scorrevole per dominare su qualsiasi terreno.

### 2. Forcella IsoSpeed

Il generoso sweep e il profilo tarati sulle gare aumentano l'elasticità senza sacrificare la rigidità laterale. Comfort maggiore e controllo totale.

### 3. Soluzioni specifiche per il ciclocross

Il segreto del successo sta nei dettagli studiati per il ciclocross: passaggio dei cavi lineare con guaina completa opzionale, tubo orizzontale modellato per facilitare la messa in spalla e ampio spazio per gli pneumatici.

### 4. Freni a disco o cantilever

La giusta potenza di arresto, nella modalità che preferisci: freni a disco, per qualsiasi condizione atmosferica, o cantilever ultraleggeri.

# CROCKETT 7 DISC

Viper Red



Matte Purple Lotus

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 61cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Cross

**TELAIO** 200 Series Alpha Aluminum, E2, BB86.5, passaggio cavi interno, supporto pinza Post Mount, reggicatenina 3S

**FORCELLA** Trek IsoSpeed Cross carbon disc, tubo E2, perno passante 15mm

**COMANDI** SRAM Force CX1, 11 speed

**DERAGLIATORE POSTERIORE** SRAM Force CX1

**CASSETTA** SRAM PG 1130, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** SRAM Force CX1, 40T

**RUOTE** Bontrager Affinity Comp Tubeless Ready, 15mm anteriore

**PNEUMATICI** Bontrager CX3 Team Issue, 120tpi, cerchietto in aramide, 700x32C

**SELLA** Bontrager Paradigm R, binari cavi in Cr-Mo

**REGGISSELLA** Carbonio Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race Lite IsoZone, VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, supporti per computer e luci in dotazione

**SERIE STERZO** FSA IS-2 in lega, cuscinetti a cartuccia sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco idraulici SRAM Force

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Geometria da competizione CX, sviluppata con gli atleti più veloci del mondo
- Veloce, agile, stabile e leggera come una piuma per le risalite
- Forcella IsoSpeed specifica per CX, per un maggior comfort e un controllo totale
- Forcella IsoSpeed specifica per CX, per un livello di comfort superiore e un controllo totale
- ↑ Freni a disco idraulici SRAM
- ↑ Ruote Bontrager Affinity Comp Tubeless Ready
- ↑ Gruppo SRAM Force CX1
- ↑ Manubrio Bontrager Race Lite IsoZone

# CROCKETT 5 DISC

Battleship Blue



Matte Purple Lotus

**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 61cm

**GEOMETRIA TELAIO** Geometria Cross

**TELAIO** 200 Series Alpha Aluminum, E2, BB86.5, passaggio cavi interno, supporti pinza Post Mount, reggicatenina 3S

**FORCELLA** Trek IsoSpeed Cross carbon disc, tubo E2, perno passante 15mm

**COMANDI** Shimano 105, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano 105

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano 105

**CASSETTA** Shimano 105, 11-28, 11 speed

**GUARNITURA** FSA Energy Cross, 46/36

**RUOTE** Cuscinetti in lega sigillati Bontrager, perno da 15mm, mozzo anteriore centerlock; Mozzo posteriore in lega Bontrager; Cerchi Bontrager Tubeless ready per disco

**PNEUMATICI** Bontrager CX3 Team Issue, 120tpi, cerchietto in aramide, 700x32C

**SELLA** Bontrager Paradigm R, binari cavi in Cr-Mo

**REGGISSELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race, VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, supporti per computer e luci in dotazione

**SERIE STERZO** FSA IS-2 in lega, cuscinetti a cartuccia sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco meccanici Hayes CX 5

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Geometria da competizione CX, sviluppata con gli atleti più veloci del mondo
- Freni a disco e perno passante anteriore per una frenata precisa e potente
- Veloce, agile, stabile e leggera come una piuma per le risalite
- Forcella IsoSpeed specifica per CX, per un livello di comfort superiore e un controllo totale

# KIT TELAIO CROCKETT

Matte Purple Lotus



**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 61cm

**TELAIO** Alluminio Alpha 200 Series, E2, BB86.5, passaggio cavi interno, reggicatenina 3S

**FORCELLA** Trek IsoSpeed Cross carbon, tubo E2 in carbonio

**SERIE STERZO** FSA IS-2 in lega, cuscinetti a cartuccia sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Geometria da competizione CX, sviluppata con gli atleti più veloci del mondo
- Leggeri freni cantilever con un potere d'arresto da competizione
- Veloce, agile, stabile e leggera come una piuma per le risalite
- Forcella IsoSpeed specifica per CX, per un livello di comfort superiore e un controllo totale



---

# BICI DA CICLOTURISMO /

## Il mondo attende

Non c'è modo migliore per vedere il mondo che in sella ad una bicicletta. Dalla città alle montagne, fino al deserto, queste bici da cicloturismo sono costruite per resistere ai rigori del viaggio. Possono portarti nelle più belle e remote destinazioni del pianeta, ma ti faranno anche tornare a casa tutto di un pezzo. Qualunque sia il percorso, una bici da cicloturismo è la compagna di viaggio ideale.

### FAMIGLIE /

920

520



# BICI DA CICLOTURISMO /

## Confronto caratteristiche

	920 DISC	520 DISC
ALLUMINIO ALPHA 100 SERIES	•	
TELAIO IN ACCIAIO		•
GEOMETRIA DA CICLOTURISMO		•
COMPATIBILE PER MONTAGGIO DI PORTAPACCHI E PARAFANGHI	•	•
COMPATIBILITÀ DUOTRAP S	•	
ATTACCO MANUBRIO BLENDR	•	•
SUPPORTI BASSI PER IL CICLOTURISMO		•
FRENI A DISCO MECCANICI		•
FRENI A DISCO IDRAULICI	•	
PORTAPACCHI	•	•
CERCHI TUBELESS READY	•	•
PNEUMATICI ANTI-FORATURA		•
RUOTE A 36 RAGGI		•
15QR	•	
CAMBIO SHIMANO AD ALTA AFFIDABILITÀ		•

# BICI DA CICLOTURISMO /

## Glossario caratteristiche

**ALLUMINIO ALPHA 100 SERIES** Alluminio ad alte prestazioni prodotto da Trek, con tubi forgiati per bilanciare resistenza e riduzione del peso.

**TELAIO IN ACCIAIO** Telaio rinforzato Platinum Series con l'agilità dell'acciaio.

**GEOMETRIA DA CICLOTURISMO** Ci sono voluti più di trent'anni per perfezionare la geometria della 520 e adattarla ai carichi pesanti e all'elevato chilometraggio di un viaggio a tappe.

**COMPATIBILE PER MONTAGGIO DI PORTAPACCHI E PARAFANGHI** Grazie ai supporti integrati potrai montare i portapacchi e parafanghi più semplicemente e godere di una maggiore versatilità.

**COMPATIBILITÀ DUOTRAP S** DuoTrap S integra un sensore Bluetooth®/ANT+ direttamente nel telaio. Potrai registrare i percorsi e tenere sotto controllo i tuoi progressi sul computer o sullo smartphone, senza aggiungere alcun sensore esterno. Funziona con tutti i principali sistemi wireless ANT+, compresi quelli di Bontrager, Garmin, PowerTap e SRM.

**ATTACCO MANUBRIO BLENDR** La tecnologia dell'attacco manubrio Bontrager consente di fissare direttamente gli accessori per ottenere un aspetto pulito e massima facilità d'uso.

**SUPPORTI BASSI PER IL CICLOTURISMO** I supporti specifici per cicloturismo stabilizzano i carichi necessari per i percorsi a tappe, senza la necessità di ulteriori accessori.

**FRENI A DISCO MECCANICI** Potenza di frenata affidabile in qualsiasi condizione, anche sui terreni umidi e fangosi.

**FRENI A DISCO IDRAULICI** I freni a disco idraulici offrono la potenza di arresto più elevata in assoluto in qualsiasi condizione, anche sui terreni umidi e fangosi.

**PORTAPACCHI** Il portapacchi consente di trasportare qualsiasi carico, facilitando gli spostamenti in bicicletta.

**CERCHI TUBELESS READY** Bontrager TLR (Tubeless Ready) Road è il primo sistema tubeless completamente integrato dedicato alla strada. L'assenza di camera d'aria permette di evitare le pizzicature, e consente di guidare con una pressione degli pneumatici più bassa. Con una pressione inferiore è possibile aumentare trazione, controllo e comfort, riducendo così l'affaticamento. Ma l'aspetto migliore è che le guarnizioni sigillanti dello pneumatico chiudono la foratura appena si verifica!

**PNEUMATICI ANTI-FORATURA** I resistenti pneumatici Hard-Case di Bontrager tengono alla larga le forature per non farti mai rallentare.

**RUOTE A 36 RAGGI** I cerchi super resistenti a 36 fori rappresentano la base stabile della 520, per chilometri e chilometri di guida a pieno carico.

**15QR** Il perno passante anteriore da 15mm è sinonimo di sterzata precisa e di maggiore controllo, con tutta la comodità del meccanismo a sgancio rapido QR per semplificare la rimozione della ruota.

**CAMBIO SHIMANO AD ALTA**

**AFFIDABILITÀ** Comandi Dura Ace, deragliatore e cambio Deore LX ultrasistenti e una guarnitura Shimano M543 Trekking offrono la migliore combinazione oggi disponibile per il cicloturismo.

# 920 /

## Amplia i tuoi orizzonti

MODELLI  
920 Disc



Dove finisce l'asfalto, inizia la 920. Questa robusta bici da cicloturismo monta ruote da 29" e una trasmissione mtb, offrendo infinite possibilità per i tuoi percorsi.

Non lasciare che un po' di ghiaia ti ostacoli. La 920 è in grado di gestire qualsiasi condizione che potrai incontrare sui percorsi battuti e nel fuoristrada, trasportando tutto il carico necessario.

### 1. Versatilità senza limiti

Geometria versatile, completa di manubrio road, ampio range di rapporti e attacchi per portapacchi e parafanghi: nasce una vera e propria bicicletta tuttotfare.

### 2. Leggerezza e compatibilità DuoTrap S

Super agile e resistente, il telaio in Alluminio Alpha è veloce sull'asfalto, resistente sui sentieri e compatibile con il nostro sensore fitness DuoTrap.

### 3. Potenza di arresto senza compromessi

I freni a disco sono immuni alle intemperie e garantiscono una potenza di arresto sicura in tutte le condizioni.

### 4. Avventure su qualsiasi percorso

L'asfalto non limiterà più i confini delle tue avventure. Sai dove porta quella strada sterrata? Scoprillo su una 920.

# 920 DISC

Matte Battleship Blue



Matte Battleship Blue

**DIMENSIONI** 49, 52, 54, 56, 58, 61cm

**TELAIO** Alluminio Alpha 100 Series con supporti portapacchi e parafranghi

**FORCELLA** Trek Adventure alloy disc, perno passante 15mm

**COMANDI** SRAM 500 TT, comandi sul terminale, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** SRAM X5

**DERAGLIATORE POSTERIORE** SRAM X7, Type 2

**CASSETTA** SRAM PG-1030, 11-36, 10 speed

**GUARNITURA** SRAM S1000, 42/28

**RUOTE** Bontrager Duster Elite Tubeless Ready, 15mm

**PNEUMATICI** Bontrager XR1, 29x2,0"

**SELLA** Bontrager Evoke 1.5

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race, VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco idraulici TRP Hylex

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Costruita per avventure senza confini, sull'asfalto e sullo sterrato
- Robusto e leggero telaio in alluminio, veloce sulla strada, resistente sui trail
- Manubrio da corsa + trasmissione mtb + supporti = versatilità senza compromessi
- Freni a disco per un'affidabile potere di arresto con qualunque condizione atmosferica

# 520 / Va lontano

MODELLI  
520 Disc



La 520 è una bici in acciaio da cicloturismo classica ma perfezionata. È stata messa a punto per il massimo livello di comfort, stabilità e affidabilità, giorno dopo giorno, settimana dopo settimana, anno dopo anno.

Se sei un cicloturista convinto alla ricerca del massimo del comfort e della robustezza per raggiungere destinazioni familiari o panorami inesplorati, la 520 è la bici che fa per te.

## 1. Elevata capacità di carico

Gli attacchi bassi anteriori e posteriori stabilizzano i carichi pesanti necessari per gli itinerari di più giorni.

## 2. Comfort insuperabile

La guida fluida garantita dall'acciaio cromo-molibdeno ultra-resistente rende la 520 un mezzo estremamente confortevole, giorno dopo giorno.

## 3. Trasmissione specifica Touring

La trasmissione Touring combina rapporti da mountain bike e fluidità da bici da corsa.

## 4. Stabilità eccezionale

Foderi orizzontali e passo più lunghi, con un baricentro più basso, per la massima stabilità, anche quando la bici è a pieno carico.

# 520 DISC

Cosmic Black



**DIMENSIONI** 48, 51, 54, 57, 60cm

**TELAIO** Trek Touring a disco in Cr-Mo rinforzato, supporti parafanghi e portapacchi

**FORCELLA** Disco touring Cr-Mo con attacchi lowrider

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Alivio

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Deore

**CASSETTA** Shimano HG50, 11-32, 9 speed

**GUARNITURA** Shimano Trekking M590 48/36/26 con paracatena

**PEDALI** Wellgo con corpo in nylon e gabbia in lega, puntapiedi e cinghietti

**RUOTE** Mozzo anteriore Shimano M475; mozzo posteriore Shimano M475; cerchi a 36 fori Bontrager Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager AW1 Hard-Case, 700x32c

**SELLA** Bontrager Evoke 1

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Bontrager Race VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** VP Slimstak, cuscinetti a semi-cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco meccanici Hayes CX Expert

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Sentirete la differenza: nulla è più agile di una Trek
- Gli attacchi bassi anteriori e posteriori stabilizzano i carichi pesanti
- Freni a disco per il massimo potere di arresto con qualunque condizione atmosferica
- Geometria equilibrata e ultra-stabile anche a pieno carico



---

# MOUNTAIN BIKES /

Conquer any trail, from tame to treacherous, on the world's finest off-road bikes.

Trek is the world leader in mountain bike technology. No surprise that our mountain bikes are the most technologically advanced on the market. Here, innovations are not limited to only the highest-end bikes. Every model is loaded with features and details that will make any ride, on any trail, better.

---

## 120 Cross Country Mountain Bikes

*The fastest bikes on the trail*

- 126 Top Fuel
- 131 Top Fuel Women's
- 132 Procaliber
- 137 Procaliber Women's
- 138 Superfly
- 142 Superfly Women's
- 144 X-Caliber
- 148 Cali Women's
- 151 Marlin
- 156 Skye Women's

---

## 160 Trail Mountain Bikes

*The single solution to all things all mountain.*

- 166 Fuel EX
- 177 Fuel EX Women's
- 180 Remedy
- 186 Remedy Women's
- 188 Slash
- 191 Stache

---

## 196 Downhill Mountain Bikes

*Point downhill and go.*

- 200 Session
- 204 Ticket DJ Frame

---

## 206 Fat Bikes

*Adventure awaits*

- 210 Farley EX
- 213 Farley

---

## 218 eMTB

*Fun amplified*

- 222 Powerfly Full Suspension
- 230 Powerfly

**MTB HIGHLIGHTS, WHAT'S NEW?**

---

# **MORE CAPABLE, SIMPLIFIED TRAIL BIKES**

Fuel EX and Remedy are more capable than ever with increased travel, more aggressive geometry and advanced Trek MTB technology on brand-new frames. Plus, Trek's all-new trail bike line-up puts an end to the wheel-size conundrum once and for all. Remedy is limited to 27.5" wheels, while Fuel EX is available in 29" and 27.5+ mid-fat options.

## **MORE FAST | PROCALIBER**

The Procaliber line-up is bolstered with lower-priced options, complete with groundbreaking IsoSpeed technology, for the rider looking for the latest in top-shelf hardtail XC performance without the top-shelf price.



## **MORE FUN | POWERFLY**

The empowering capability of electric-assist is paired with all-new mountain bike platforms loaded with Trek MTB technology to create our most fun-loving, capable mountain bikes ever.



**BIG FUN | CARBON STACHE & FARLEY EX**

Trek's best-reviewed, widely loved Stache line-up is boosted with a carbon frame and lightweight build, setting a new standard for hardtail fun and performance on the trail. Farley EX, a full suspension crusher capable of rolling over or through anything, rounds out Trek's fat bike offering.



**MORE BIKES FOR WOMEN**

All the features and performance of Trek's proven Procaliber, Superfly, Top Fuel, Fuel EX and Remedy platforms, with models designed specifically for women.

# NEW TECHNOLOGIES

## Knock Block

Straight Shot frame design featuring Knock Block

Trek's all-new Straight Shot frame design featuring Knock Block frame defence optimises stiffness-to-weight ratio for a more responsive ride.

Whereas previous frame designs demanded an arched downtube for fork crown clearance, Straight Shot provides a stiffer frame by creating a direct connection between the head tube and bottom bracket. Knock Block is the headset-integrated frame defence solution that stops spinning fork crowns and handlebars from damaging your frame.



## RE:aktiv & RE:aktiv XC

Trek's much-praised, exclusive damper is now available on Top Fuel in a race-tuned version, offering new levels of pedalling efficiency with plush suspension in a faster-reacting shock.



## eMTB

The all-new Powerfly hardtails and full suspension pedal-assist mountain bikes offer better integration and performance with all the proven Trek MTB technologies and the latest offerings from Bosch and SRAM.







---

# CROSS COUNTRY MOUNTAIN BIKES /

## The fastest bikes on the trail

Our cross country bikes are built to be light, fast and capable. They can carry you across a World Cup finish line or get you to your first trail head. You decide if you want to keep it fast or keep it fun.

### FAMILIES /

Top Fuel

Top Fuel Women's

Procaliber

Procaliber Women's

Superfly

Superfly Women's

X-Caliber

Cali Women's

Marlin

Skye Women's



# CROSS COUNTRY MOUNTAIN BIKES /

## Feature comparison

	TOP FUEL 9.9 RACE SHOP LIMITED	TOP FUEL 9.8 SL	TOP FUEL 9	TOP FUEL 8	TOP FUEL 9.8 SL WOMEN'S	PROCALIBER 9.9 SL RACE SHOP LIMITED	PROCALIBER 9.8 SL	PROCALIBER 9.7 2X	PROCALIBER 9.6	PROCALIBER 9.7 WOMEN'S	SUPERFLY 7	SUPERFLY 6	SUPERFLY 5	SUPERFLY 6 WOMEN'S
OCLV MOUNTAIN CARBON	•	•			•	•	•	•	•	•				
OCLV MOUNTAIN SEATSTAY	•	•			•									
OCLV MOUNTAIN CHAINSTAY	•													
ALPHA PLATINUM ALUMINIUM			•	•							•	•	•	•
ISOSPEED DECOUPLER						•	•	•	•	•				
RE:AKTIV XC	•	•	•	•	•									
ABP	•	•	•	•	•									
EVO LINK	•	•	•	•	•									
FULL FLOATER	•	•	•	•	•									
SMART WHEEL SIZE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
E2 TAPERED HEAD TUBE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CLOSED CONVERT DROPOUTS											•	•	•	•
BOOST148/110	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
MINO LINK ADJUSTABLE GEOMETRY	•	•	•	•	•									
CONTROL FREAK CABLE MANAGEMENT	•	•			•	•	•							
MICROTRUSS	•	•			•	•	•							
BALANCED POST MOUNT BRAKE						•	•	•	•	•	•	•	•	•
G2 GEOMETRY	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CARBON ARMOR	•	•			•									
DOWN TUBE GUARD			•	•										
SUSPENSION LOCKOUT				•							•			
REMOTE LOCKOUT	•	•	•		•	•	•	•	•	•		•	•	•
D12 ELECTRONIC DRIVETRAIN COMPATIBLE	•	•			•	•	•							
EXTENDED SIZE RANGE									•		•	•	•	
RACE SHOP LIMITED	•					•								
IMBA TRAILS DONATION	•	•	•	•	•									

# CROSS COUNTRY MOUNTAIN BIKES /

## Glossary of features

**OCLV MOUNTAIN CARBON** Trek's mountain-specific carbon fibre is tougher carbon, with unique materials and lay-up procedures, Trek's advanced engineering, and a higher standard of testing.

**OCLV MOUNTAIN SEATSTAY** Full OCLV Mountain Carbon seatstay reduces frame weight by about 100g.

**OCLV MOUNTAIN CHAINSTAY** Full OCLV Mountain Carbon chainstay reduces frame weight by about 100g and dramatically increases stiffness.

**ALPHA PLATINUM ALUMINIUM** Our premium lightweight aluminium is continuously cold extruded and butted at multiple points, and hydroformed into sophisticated tube shapes for maximum strength and minimum weight.

**ISOSPEED DECOUPLER** Our innovative decoupler allows the seat tube to rotate independently from the top-tube-to-seat-stay junction, increasing vertical compliance without compromising pedalling efficiency.

**RE:AKTIV XC** RE:aktiv XC's race-tuned regressive damping delivers a greater pedalling platform and higher degree of responsiveness without sacrificing plush control.

**ABP** Our patented Active Braking Pivot allows your suspension to work freely whether you're on the brakes or off. It's smooth, controlled suspension that's at its best all the time.

**EVO LINK** Our exclusive EVO Link system connects the main frame to the rear triangle with a one-piece rocker link, creating a stiffer frame for greater control with minimal weight. It's a stronger, lighter rocker.

**FULL FLOATER** Most suspension systems attach the bottom of the shock to a fixed frame mount. That fixed mount can contribute to a harsh ride. We solved that with Full Floater, attaching the shock to two moving linkage points so it can better respond to bumps across a wide variety of terrain. It feels like more travel, but it's not. It's smarter travel.

**SMART WHEEL SIZE** The right wheel size paired with your frame size gives you the perfect combination of responsiveness and control.

**E2 TAPERED HEAD TUBE** E2 is the evolution of the 1-1/8" headset to a tapered head tube, fork and headset system. E2 tapers from a 1.5" lower to a 1-1/8" upper to provide more material where it matters most, for a stronger, lighter frame with point-and-shoot control.

**CLOSED CONVERT DROPOUTS** Hardtails offer the robust performance of a closed through-axle system with the convenience of a system that can accept 142x12 or 135x5 rear spacing.

**BOOST148/110** Wider dropouts (110mm front, 148mm rear) give you the stiffness of a 27.5" wheel with all the benefits of a 29" wheel, and Boost148 at the back lets you run wider tyres and a larger chain ring without affecting q-factor and pedalling efficiency.

**MINO LINK ADJUSTABLE GEOMETRY** Fine tune head tube angle by 1/2° and BB height by up to 10mm with the simple turn of a nut. Just flip the link to choose between slack or slacker geometry, without negatively affecting suspension performance. A Trek exclusive.

**CONTROL FREAK CABLE MANAGEMENT** The lightest, quietest, most versatile cable management system allows any combination of shift, brake, lockout and dropper post lines to be routed through the frame for clean looks and the ultimate custom set-up.

**MICROTRUSS** MicroTruss housing guides are built directly into the frame, for the lightest, cleanest external cable routing.

**BALANCED POST MOUNT BRAKE** The brake caliper is a structural part of the frame, anchored between the chainstay and seatstay. It reduces weight by eliminating the need for a chainstay/seatstay brace.

**G2 GEOMETRY** Advanced frame geometry and a custom offset fork give our 29ers precise handling at low speed without compromising high-speed stability. We call it G2 Geometry, and it's why our 29ers handle better than anyone else's.

**CARBON ARMOR** Sometimes you need a little extra protection, so we developed our light, tough external Carbon Armour polymer shield. It provides reassurance when you know your down tube is bound to take some abuse.

**DOWN TUBE GUARD** Replaceable external shield protects the down tube from trail debris.

**SUSPENSION LOCKOUT** Locked suspension means your fork remains inactive, increasing pedalling efficiency. Perfect for extended road sections where efficiency is more important than bump absorption.

**REMOTE LOCKOUT** Handlebar-mounted controls let you lock out your suspension on the fly as you switch terrains.

**DI2 ELECTRONIC DRIVETRAIN COMPATIBLE** The frame accommodates Di2 cable routing.

**EXTENDED SIZE RANGE** A wider range of sizes than the industry standard provides more options for everyone, from tallest to shortest and all those in between, because everyone deserves a great ride.

**RACE SHOP LIMITED** You don't have to be a pro to ride like a pro. Race Shop Limited is created specifically for the world's top riders and available to consumers in limited quantities.

**IMBA TRAILS DONATION** Buy a bike, build a trail! Trek donates \$10 for every full suspension mountain bike that we sell to help IMBA build and preserve mountain bike trails.

# CROSS COUNTRY MOUNTAIN BIKES /

## Feature comparison

	X-CALIBER 9	X-CALIBER 8	X-CALIBER 7	CALI SL WOMEN'S	CALI S WOMEN'S	MARLIN 7	MARLIN 6	MARLIN 5	MARLIN 4	SKYE SL WOMEN'S	SKYE S WOMEN'S	SKYE WOMEN'S
ALPHA GOLD ALUMINIUM	•	•	•	•	•							
ALPHA SILVER ALUMINIUM						•	•	•	•	•	•	•
G2 GEOMETRY	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
WSD: FIT FOR WOMEN				•	•					•	•	•
WSD RIDER RIGHT SUSPENSION				•	•					•	•	•
EXTENDED SIZE RANGE	•	•	•			•	•	•	•			
INTERNAL DERAILLEUR ROUTING	•	•	•	•	•							
RACK & MUDGUARD MOUNTS	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
HYDRAULIC DISC BRAKES	•	•	•	•	•	•	•			•		
MECHANICAL DISC BRAKES								•			•	
SMART WHEEL SIZE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SUSPENSION LOCKOUT	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	
RACK MOUNTS	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

# CROSS COUNTRY MOUNTAIN BIKES /

## Glossary of features

**ALPHA GOLD ALUMINIUM** Our high-performance lightweight aluminium is continuously cold extruded and butted, and formed into manipulated tube shapes to balance strength and save weight.

**ALPHA SILVER ALUMINIUM** Our proprietary lightweight aluminium is continuously cold extruded to a single-wall thickness for durable performance.

**G2 GEOMETRY** Advanced frame geometry and a custom offset fork give our 29ers precise handling at low speed without compromising high-speed stability. We call it G2 Geometry, and it's why our 29ers handle better than anyone else's.

**WSD: FIT FOR WOMEN** A great-fitting bike is a joy to ride. The better the fit, the greater your comfort, stability, power, and control. And nothing fits better than Trek WSD, Women's Specific Design. Your perfect ride starts here.

**WSD RIDER RIGHT SUSPENSION** Our WSD Rider Right spring rate is specially tuned to suit women riders for unbeatable control, comfort, and performance.

**EXTENDED SIZE RANGE** A wider range of sizes than the industry standard provides more options for everyone, from tallest to shortest and all those in between, because everyone deserves a great ride.

**INTERNAL DERAILLEUR ROUTING** Sleek ports at the head tube and near the seat tube let you route your derailleur cables through the frame to keep your bike running smooth and clean.

**RACK & MUDGUARD MOUNTS** Built-in mounts make it easy to add racks and mudguards for added versatility.

**HYDRAULIC DISC BRAKES** Hydraulic disc brakes offer the absolute strongest stopping power even in wet and muddy conditions.

**MECHANICAL DISC BRAKES** Reliable stopping power in all conditions, including wet and muddy.

**SMART WHEEL SIZE** The right wheel size paired with your frame size gives you the perfect combination of responsiveness and control.

**SUSPENSION LOCKOUT** Locked suspension means your fork remains inactive, increasing pedalling efficiency. Perfect for extended road sections where efficiency is more important than bump absorption.

**RACK MOUNTS** Going for a long ride? Rack mounts make carrying accessories a breeze.

# TOP FUEL / Living legend

## LINEUP

Top Fuel 9.9 Race Shop Limited

**FOCUS** Top Fuel 9.8 SL

Top Fuel 9

**FOCUS** Top Fuel 8

**FOCUS** Top Fuel 9.8 SL Women's



The bike that ruled the podium at the height of mountain bike racing is back to reclaim the top step. Refined and reinvigorated with new technology, Top Fuel is the fastest bike on the trail.

The better-than-ever Top Fuel is the fast, versatile choice for the cross country racer, marathon rider and the entire Trek Factory Racing World Cup team.

### 1. Advanced XC suspension

Proven Trek suspension tech like ABP and Full Floater, plus the added performance of a race-tuned, race-specific RE:aktiv XC shock.

### 2. Doubly stiff: Boost148/110

The wider 148mm rear and 110mm front hub spacing on 29ers creates stronger, less flexy wheels and allows for wider tyres, shorter chainstays and more chairing options.

### 3. G2: a better-handling 29er

Advanced frame geometry and a custom offset fork give you precise handling at low speed without compromising high-speed stability.

### 4. Smart Wheel Size

One wheel size does not fit all. We put the right size wheel on every frame: 27.5" on 15.5" frames, 29er on 17.5" and up. Everyone wins.

# TOP FUEL 9.9 RACE SHOP LIMITED

Matte Trek Black/Viper Red



Matte Trek Black/Viper Red

**SIZES** 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5" (29" wheels)

**FRAME** OCLV Mountain Carbon main frame and stays, ABP, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, MicroTruss, Control Freak internal routing, Carbon Armor, PF92, ISCG 05, Boost148 and G2 Geometry on 29ers, 100mm travel

**OPTIONS** Project One offers near-infinite customisation of parts and paint schemes

**FRONT SUSPENSION** Fox Factory 32 Float, Step Cast, FIT4 2-position remote damper, E2 tapered steerer, Kashima Coat, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Factory Float, RE:aktiv XC 2-position remote damper, Kashima Coat, tuned by Trek Suspension Lab, 6.5x1.5"

**SHIFTERS** SRAM XX1 Eagle, 12-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM XX1 Eagle, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1295, 10-50, 12-speed

**CRANK** SRAM XX1 Eagle, 34T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** DT Swiss XMC1200 Carbon, tubeless strips and valves, Boost110 front, Boost148 rear (15.5: 142x12 rear)

**TYRES** Bontrager XR1 Team Issue, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120 tpi, aramid bead, 29x2.20" (15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Montrose Pro, carbon rails

**SEATPOST** Bontrager XXX, OCLV Carbon, 31.6mm, 5mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager XXX, OCLV Carbon, 31.8, zero rise

**STEM** Bontrager XXX, OCLV Carbon, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKESET** SRAM Level Ultimate carbon-lever hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- RE:aktiv XC: the smartest, fastest, most efficient shock ever
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Race Shop Limited: Pro-level bikes for the most discerning riders
- Exclusive suspension tech with ABP and Full Floater
- ↑ OCLV Mountain Carbon chainstay
- ↑ Fox Factory Series fork and shock
- ↑ DT Swiss XMC1200 carbon wheels
- ↑ SRAM XX1 Eagle 1x12 drivetrain

# TOP FUEL 9.8 SL

Matte Dnister Black

## FOCUS



Matte Trek Black/Viper Red

**SIZES** 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5" (29" wheels)

**FRAME** OCLV Mountain Carbon main frame and seatstay, alloy chainstay, ABP, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, MicroTruss, Control Freak internal routing, Carbon Armor, PF92, ISCG 05, Boost148 & G2 Geometry on 29ers, 100mm travel

**OPTIONS** Project One offers near-infinite customisation of parts and paint schemes

**FRONT SUSPENSION** Fox Performance 32 Float, Step Cast, Grip 2-position remote damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float, RE:aktiv XC 2-position remote damper, tuned by Trek Suspension Lab, 6.5x1.5"

**SHIFTERS** SRAM X1, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM X01, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1175, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM X1 Carbon, 32T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** Bontrager Kovee Pro, OCLV Carbon, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear (15.5: 142x12 rear)

**TYRES** Bontrager XR1 Team Issue, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120 tpi, aramid bead, 29x2.20" (15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Montrose Elite, hollow titanium rails

**SEATPOST** Bontrager Pro, OCLV Carbon, 2-bolt head, 31.6mm, 5mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager Race X Lite, OCLV Carbon, 31.8mm, 5mm rise

**STEM** Bontrager Pro, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKESET** SRAM Level TLM hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- RE:aktiv XC: the smartest, fastest, most efficient shock ever
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Mino Link adjustable geometry lets you fine tune your ride
- Exclusive suspension tech with ABP and Full Floater
- ↑ OCLV Carbon frame w/Control Freak
- ↑ Bontrager Kovee Pro Carbon wheels
- ↑ SRAM X1/X01 carbon drivetrain
- ↑ Bontrager RXL carbon handlebar

# TOP FUEL 9

Viper Red



Matte Trek Black

**SIZES** 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, MicroTruss, internal derailleur and dropper post routing, downtube guard, PF92, ISCG 05, Boost148 and G2 Geometry on 29ers, 100mm travel

**FRONT SUSPENSION** Fox Performance 32 Float, Step Cast, Grip 2-position remote damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float, RE:aktiv XC 2-position remote damper, tuned by Trek Suspension Lab, 6.5x1.5"

**SHIFTERS** SRAM X1, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM X1, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM X1 1200, 32T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** Bontrager Mustang Pro, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear (15.5: 142x12 rear)  
**TYRES** Bontrager XR1 Team Issue, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120 tpi, aramid bead, 29x2.20" (15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Montrose Elite, hollow titanium rails  
**SEATPOST** Bontrager Rhythm Elite, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset

**HANDLEBAR** Bontrager Race Lite, 31.8mm, 5mm rise

**STEM** Bontrager Pro, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Level TLM hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- RE:aktiv XC: the smartest, fastest, most efficient shock ever
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Mino Link adjustable geometry lets you fine tune your ride
- Exclusive suspension tech with ABP and Full Floater
- ↑ Remote front and rear suspension lockout
- ↑ Bontrager Team Issue 120tpi tyres
- ↑ SRAM X1 1x11 drivetrain
- ↑ SRAM Level TLM brakes

# TOP FUEL 8

Matte Trek Black

## FOCUS



Matte Trek Black

**SIZES** 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, MicroTruss, internal derailleur and dropper post routing, downtube guard, PF92, ISCG 05, Boost148 and G2 Geometry on 29ers, 100mm travel

**FRONT SUSPENSION** Fox Performance 32 Float, Step Cast, Grip adjustable damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float, RE:aktiv XC 2-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 6.5x1.5"

**SHIFTERS** Shimano Deore, 10-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore, low direct mount

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano HG50, 11-36, 10-speed

**CRANK** Race Face Ride, 36/22

**WHEELS** Bontrager Mustang Elite, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear (15.5: 142x12 rear)

**TYRES** Bontrager XR1 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.20" (15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager Rhythm Elite, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset

**HANDLEBAR** Bontrager Race Lite, 31.8mm, 5mm rise

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKESET** Shimano Deore hydraulic disc

## KEY FEATURES

- RE:aktiv XC: the smartest, fastest, most efficient shock ever
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Mino Link adjustable geometry lets you fine tune your ride
- Exclusive suspension tech with ABP and Full Floater

# TOP FUEL 9.8 SL WOMEN'S

Powder Blue

FOCUS



Matte Trek Black/Viper Red

**SIZES** 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5" (29" wheels)

**FRAME** OCLV Mountain Carbon main frame and seatstay, alloy chainstay, ABP, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, MicroTruss, Control Freak internal routing, Carbon Armor, PF92, ISCG 05, Boost148 & G2 Geometry on 29ers, 100mm travel

**FRONT SUSPENSION** Fox Performance 32 Float, Step Cast, Grip 2-position remote damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float, RE:aktiv XC 2-position remote damper, tuned by Trek Suspension Lab, 6.5x1.5"

**SHIFTERS** SRAM X1, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM X01, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1175, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM X1 Carbon, 32T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** Bontrager Kovee Pro, OCLV Carbon, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear (15.5: 142x12 rear)

**TYRES** Bontrager XR1 Team Issue, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120 tpi, aramid bead, 29x2.20" (15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Ajna Elite WSD, hollow titanium rails

**SEATPOST** Bontrager Pro, OCLV Carbon, 2-bolt head, 31.6mm, 5mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager Race X Lite, OCLV Carbon, 31.8mm, 5mm rise

**STEM** Bontrager Pro, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Level TLM hydraulic disc

## KEY FEATURES

- RE:aktiv XC: the smartest, fastest, most efficient shock ever
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Mino Link adjustable geometry lets you fine tune your ride
- Exclusive suspension tech with ABP and Full Floater

# PROCALIBER /

## The game has changed

### LINEUP

Procaliber 9.9 SL Race Shop Limited

**FOCUS** Procaliber 9.8 SL

Procaliber 9.7

**FOCUS** Procaliber 9.6

Procaliber 9.7 Women's



In mountain biking's heyday, Procaliber was the envy of all other race bikes. Now it's back to rule the XC circuit once again, redefining the term "hardtail" and setting the bar for speed and intelligence.

Procaliber's IsoSpeed decoupler delivers uncompromising cross country performance, efficiency and an incredible ride feel. It's the fastest, smoothest, smartest hardtail on the trail.

### 1. IsoSpeed decoupler

Smooth means fast. Our innovative decoupler increases vertical compliance without sacrificing efficiency. You ride faster, longer and stronger.

### 2. Doubly stiff: Boost148/110

The wider 148mm rear and 110mm front hub spacing on 29ers creates stronger, less flexy wheels and allows for wider tyres, shorter chainstays and more chairing options.

### 3. Light or super light

Choose between the SL (super light) or non-SL frame options. Both featherweight OCLV MTB frames, the SL option is the lightest possible frame for World Cup calibre performance.

### 4. Smart Wheel Size

One wheel size does not fit all. We put the right size wheel on every frame: 27.5" on 15.5" frames, 29er on 17.5" and up. Everyone wins.

# PROCALIBER 9.9 SL RACE SHOP LIMITED

Matte Carbon Smoke



Matte Carbon Smoke

**SIZES** 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5" (29" wheels)

**FRAME** Super Light OCLV Mountain Carbon, IsoSpeed, E2 tapered head tube, MicroTruss, Control Freak internal routing, balanced post mount brake, PF92, Boost148 and G2 Geometry on 29ers

**OPTIONS** Project One offers near-infinite customisation of parts and paint schemes

**FRONT SUSPENSION** Fox Factory 32 Float, Step Cast, FIT4 2-position remote damper, E2 tapered steerer, Kashima Coat, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel

**SHIFTERS** SRAM XX1 Eagle, 12-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM XX1 Eagle, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1295, 10-50, 12-speed

**CRANK** SRAM XX1 Eagle, 34T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** DT Swiss XMC1200 Carbon, tubeless strips and valves, Boost110 front, Boost148 rear (15.5: 142x12 rear)

**TYRES** Bontrager XR1 Team Issue, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120 tpi, aramid bead, 29x2.20" (15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Montrose Pro, carbon rails

**SEATPOST** Bontrager XXX, OCLV Carbon, 31.6mm, 5mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager XXX, OCLV Carbon, 31.8mm, zero rise

**STEM** Bontrager XXX, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Level Ultimate carbon-lever hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Race Shop Limited: Pro-level bikes for the most discerning riders
- Smooth IsoSpeed decoupler: ride faster, stronger, longer
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- SL frame saves 250 grams and has Control Freak internal routing
- ↑ Fox Factory Series fork
- ↑ DT Swiss XMC1200 carbon wheels
- ↑ SRAM XX1 Eagle 1x12 drivetrain
- ↑ SRAM Level Ultimate carbon brakes

# PROCALIBER 9.8 SL

Matte Dnister Black

## FOCUS



Matte Carbon Smoke

**SIZES** 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5" (29" wheels)

**FRAME** Super Light OCLV Mountain Carbon, IsoSpeed, E2 tapered head tube, MicroTruss, Control Freak internal routing, balanced post mount brake, PF92, Boost148 and G2 Geometry on 29ers

**OPTIONS** Project One offers near-infinite customisation of parts and paint schemes

**FRONT SUSPENSION** RockShox SID RL, Solo Air, Motion Control DNA damper, remote lockout, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel

**SHIFTERS** SRAM X1, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM X01 Carbon, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1175, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM X1 Carbon, 32T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** Bontrager Kovee Pro, OCLV Carbon, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear (15.5: 142x12 rear)

**TYRES** Bontrager XR1 Team Issue, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120 tpi, aramid bead, 29x2.20" (15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Montrose Elite, hollow titanium rails

**SEATPOST** Bontrager Pro, OCLV Carbon, 2-bolt head, 31.6mm, 5mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager Race X Lite, OCLV Carbon, 31.8mm, 5mm rise

**STEM** Bontrager Pro, 31.8mm, 7 degree. Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Level TLM hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Smooth IsoSpeed decoupler: ride faster, stronger, longer
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- SL frame saves 250 grams and has Control Freak internal routing
- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
- ↑ Super Light OCLV frame w/Control Freak
- ↑ RockShox SID RL fork
- ↑ Bontrager Kovee Pro Carbon wheels
- ↑ SRAM X1/X01 carbon drivetrain

# PROCALIBER 9.7 2X

Viper Red



Matte Trek Black



Matte Trek Black

**SIZES** 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23" (29" wheels)

**FRAME** OCLV Mountain Carbon, IsoSpeed, E2 tapered head tube, internal derailleur routing, balanced post mount brake, PF92, Boost148 and G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** Fox Performance 32 Float, Step Cast, Grip 2-position remote damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel

**SHIFTERS** Shimano SLX M7000, 11-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano SLX

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano SLX, 11-42, 11-speed

**CRANK** Shimano Deore XT, 36/26

**WHEELS** Bontrager Mustang Pro, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear (15.5: 142x12 rear)

**TYRES** Bontrager XR1 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.20" (15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Montrose Comp, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager Rhythm Elite, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset

**HANDLEBAR** Bontrager Race Lite, 31.8mm, 5mm rise

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKESSET** Shimano M615 Deore hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Smooth IsoSpeed decoupler: ride faster, stronger, longer
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- OCLV Mountain Carbon frame is fast, light, and trail tough
- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
- ↑ Fox Performance Series fork
- ↑ Bontrager Mustang Pro wheels
- ↑ Shimano SLX/XT 2x11 drivetrain
- ↑ Bontrager Montrose saddle

# PROCALIBER 9.6

Trek Black

FOCUS



Matte Roarange



Matte Trek Black

**SIZES** 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23" (29" wheels)

**FRAME** OCLV Mountain Carbon, IsoSpeed, E2 tapered head tube, internal derailleur routing, balanced post mount brake, PF92, Boost148 and G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** RockShox Reba RL, Solo Air, Motion Control damper, remote lockout, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel

**SHIFTERS** Shimano Deore, 10-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore, low direct mount

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano HG50, 11-36, 10-speed

**CRANK** Race Face Ride, 36/22

**WHEELS** Bontrager sealed bearing, alloy axle, Center Lock hubs, Boost110 front, Boost148 rear; Bontrager Mustang Elite Tubeless Ready 28-hole rims

**TYRES** Bontrager XR1 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.20" (15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager alloy, 2-bolt head, 31.6mm, 8mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 5mm rise

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano M425 hydraulic disc

## KEY FEATURES

- Smooth IsoSpeed decoupler: ride faster, stronger, longer
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- OCLV Mountain Carbon frame is fast, light, and trail tough
- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size

# PROCALIBER 9.7 WOMEN'S

Powder Blue



Matte Trek Black

**SIZES** 13.5, 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5" (29" wheels)

**FRAME** OCLV Mountain Carbon, IsoSpeed, E2 tapered head tube, internal derailleur routing, balanced post mount brake, PF92, Boost148 and G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** Fox Performance 32 Float, Step Cast, Grip 2-position remote damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel

**SHIFTERS** SRAM GX, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM X1, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM X1 1200, 32T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** Bontrager Mustang Pro, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear (15.5: 142x12 rear)

**TYRES** Bontrager XR1 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.20" (15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Ajna Comp WSD, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager Rhythm Elite, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset

**HANDLEBAR** Bontrager Race Lite, 31.8mm, 5mm rise

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Level TL hydraulic disc

## KEY FEATURES

- Smooth IsoSpeed decoupler: ride faster, stronger, longer
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- OCLV Mountain Carbon frame is fast, light, and trail tough
- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size

# SUPERFLY /

## All sorts of fast

### LINEUP

Superfly 7

**FOCUS** Superfly 6

Superfly 5

Superfly 6 Women's



The bike that defined 29er mountain bikes continues to lead the charge. The Superfly line-up of crazy-light aluminium XC rockets isn't just fast. It's the fastest.

If going fast is everything you're looking for, choose the 29er with the longest history at the top of the podium. Superfly is the pinnacle of cross country speed and efficiency.

### 1. Fast features

Shed grams and gain speed with advanced features like balanced post mount brakes, Closed Convert dropouts, and internal routing.

### 2. Light is fast

The entire line-up features tech from the top-of-the-line models. You get a fast, light, great-handling ride, whatever your budget.

### 3. Racier geometry

Superfly fully commits to going fast with a geometry that gets you lower and shortens the chainstays.

### 4. Smart Wheel Size

One wheel size does not fit all. We put the right size wheel on every frame: 27.5" on 13.5" and 15.5" frames, 29er on 17.5" and up. Everyone wins.

# SUPERFLY 7

Matte Viper Red



Matte Trek Black

**SIZES** 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, E2 tapered head tube, internal derailleur routing, PF89.5, balanced post mount brake, Closed Convert dropouts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** Fox Performance 32 Float, Step Cast, Grip adjustable damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel

**SHIFTERS** Shimano SLX M7000, 11-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano SLX

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano SLX, 11-42, 11-speed

**CRANK** Shimano Deore XT, 36/26

**WHEELS** Bontrager Mustang Elite, Tubeless Ready, Boost110 front, 142x12 rear

**TYRES** Bontrager XR1 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.20" (15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Montrose Comp, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager Rhythm Elite, 2-bolt head, 27.2mm, zero offset

**HANDLEBAR** Bontrager Race Lite, 31.8mm, 5mm rise

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano Deore hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Every feature of this XC race 29/27.5 is designed to go fast
- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
- Super-light hydro-formed aluminium frame is built for speed
- Racy geometry gets you lower, shortens the chainstays
- ↑ Fox Performance Series fork
- ↑ Bontrager Mustang Elite wheels
- ↑ Shimano SLX/XT 2x11 drivetrain
- ↑ Shimano Deore brakes

# SUPERFLY 6

Matte Trek Black

FOCUS



Matte Green-light



Matte Trek Black

**SIZES** 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, E2 tapered head tube, internal derailleur routing, PF89.5, balanced post mount brake, Closed Convert dropouts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** RockShox Reba RL, Solo Air spring, Motion Control damper, remote lockout, E2 tapered steerer, 15mm Maxle Lite, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel

**SHIFTERS** SRAM GX, 11-speed

**FRONT DERAILLEUR** SRAM GX

**REAR DERAILLEUR** SRAM GX, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM PG-1130, 11-42, 11-speed

**CRANK** SRAM GX 1000, 36/24

**WHEELS** Bontrager sealed bearing, alloy axle hubs, 15mm front; Bontrager Mustang Elite Tubeless Ready 28-hole rims

**TYRES** Bontrager XR1 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.20" (15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager alloy, 2-bolt head, 27.2mm, 8mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 5mm rise

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Level T hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Every feature of this XC race 29/27.5 is designed to go fast
- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
- Super-light hydro-formed aluminium frame is built for speed
- Racy geometry gets you lower, shortens the chainstays
- ↑ RockShox Reba RL fork w/15mm thru axle
- ↑ SRAM GX 2x11 drivetrain
- ↑ SRAM Level T brakes

# SUPERFLY 5

Roarange



Matte Trek Black



Matte Trek Black

**SIZES** 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, E2 tapered head tube, internal derailleur routing, PF89.5, balanced post mount brake, Closed Convert dropouts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** RockShox Recon Silver RL, Solo Air spring, remote lockout, E2 tapered steerer, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel

**SHIFTERS** Shimano Deore, 10-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow

**CASSETTE** Shimano HG50, 11-36, 10-speed

**CRANK** Race Face Ride, 36/22

**WHEELS** Bontrager sealed bearing hubs; Bontrager Mustang Elite Tubeless Ready 28-hole rims

**TYRES** Bontrager XR1 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.20" (15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager alloy, 2-bolt head, 27.2mm, 8mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 5mm rise

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano M425 hydraulic disc

## KEY FEATURES

- Every feature of this XC race 29/27.5 is designed to go fast
- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
- Super-light hydro-formed aluminium frame is built for speed
- Racy geometry gets you lower, shortens the chainstays

# SUPERFLY 6 WOMEN'S

Purple Lotus



Matte Trek Black

**SIZES** 13.5, 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, E2 tapered head tube, internal derailleur routing, PF89.5, balanced post mount brake, Closed Convert dropouts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** RockShox Reba RL, Solo Air spring, Motion Control damper, remote lockout, E2 tapered steerer, 15mm Maxle Lite, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel

**SHIFTERS** SRAM GX, 11-speed

**FRONT DERAILLEUR** SRAM GX

**REAR DERAILLEUR** SRAM GX, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM PG-1130, 11-42, 11-speed

**CRANK** SRAM GX 1000, 36/24

**WHEELS** Bontrager sealed bearing, alloy axle hubs, 15mm front; Bontrager Mustang Elite Tubeless Ready 28-hole rims

**TYRES** Bontrager XR1 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.20" (15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Ajna Comp WSD, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager alloy, 2-bolt head, 27.2mm, 8mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 5mm rise

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Level T hydraulic disc

## KEY FEATURES

- Every feature of this XC race 29/27.5 is designed to go fast
- Customised for women: saddles and grips fit for her
- Super-light hydro-formed aluminium frame is built for speed
- Racy geometry gets you lower, shortens the chainstays



# X-CALIBER /

## Trail crusher

### LINEUP

X-Caliber 9

**FOCUS** X-Caliber 8

X-Caliber 7



Caution: X-Caliber will get you hooked. It packs all of Trek's XC race hardtail experience into a light, fast bike that pairs the right wheel size with each frame size.

Nothing beats the efficiency, simplicity and straight-up fun of an X-Cal hardtail in 29er or 27.5". Great for XC racing, or simply shredding singletrack.

### 1. Performance spec

2x drivetrain options, suspension lockout, Tubeless Ready rims and Shimano hydraulic disc brakes mean that you're ready to roll right from go.

### 2. A light, precise alloy frame

The highly refined Alpha Aluminium frame uses sophisticated tube shaping to minimise weight and maximise performance.

### 3. Smart Wheel Size

One wheel size does not fit all. We put the right size wheel on every frame: 27.5" on 15.5" frames, 29er on 17.5" and up. Everyone wins.

### 4. More sizes fit more riders

Extended size range includes the small 13.5", the additional mid-range 18.5", and the extra-large 23" to better fit more riders.

# X-CALIBER 9

Matte Trek Black/Volt Green



Waterloo Blue



Matte Trek Black/Volt Green

**SIZES** 13.5, 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Gold Aluminium w/semi-integrated head tube, mechanically formed and butted tubing, race geometry, internal front derailleur routing, rack and mudguard mounts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** RockShox Recon Silver RL, Solo Air spring, TurnKey lockout, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel (13.5" : 80mm travel)

**SHIFTERS** Shimano Deore, 10-speed

**FRONT DERAILLEUR** SRAM X7

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow

**CASSETTE** Shimano HG50, 11-36, 10-speed

**CRANK** Race Face Ride, 36/22

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Bontrager sealed bearing hubs; Bontrager Mustang Elite Tubeless Ready 28-hole rims

**TYRES** Bontrager XR2, 29x2.20" front, 29x2.00" rear (13.5 & 15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 1.5

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 27.2mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** 1-1/8" threadless, semi-integrated, semi-cartridge bearings

**BRAKES** Shimano M365 hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Race-ready spec: 2x drivetrain options, lockout, hydraulic discs
  - Light, precise race frame for a fast, refined ride
  - Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
  - Extended size range gives you a better fit for a better ride
- ↑ RockShox Recon Silver Solo Air fork
  - ↑ Bontrager sealed bearing hubs
  - ↑ Race Face Ride crank
  - ↑ Shimano Deore/XT drivetrain

# X-CALIBER 8

Matte Viper Red

## FOCUS



Trek Black/Firebrand



Matte Trek Black/Volt Green

**SIZES** 13.5, 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Gold Aluminium w/semi-integrated head tube, mechanically formed and butted tubing, race geometry, internal front derailleur routing, rack and mudguard mounts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** RockShox Recon Silver, coil spring, preload, rebound, TurnKey lockout, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel (13.5 : 80mm travel)

**SHIFTERS** SRAM X5, 10-speed

**FRONT DERAILLEUR** SRAM X7

**REAR DERAILLEUR** SRAM GX

**CASSETTE** SRAM PG-1020, 11-36, 10-speed

**CRANK** SRAM S1000, 36/22

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Formula DC20 LW alloy front hub; Formula DC22 LW alloy rear hub; Bontrager Mustang Elite Tubeless Ready 28-hole rims

**TYRES** Bontrager XR2, 29x2.20" front, 29x2.00" rear (13.5 & 15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 1.5

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 27.2mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** 1-1/8" threadless, semi-integrated, semi-cartridge bearings

**BRAKES** Shimano M315 hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Race-ready spec: 2x drivetrain options, lockout, hydraulic discs
- Light, precise race frame for a fast, refined ride
- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
- Extended size range gives you a better fit for a better ride
- ↑ RockShox Recon Silver fork
- ↑ Formula lightweight alloy hubs
- ↑ Bontrager Mustang Elite Tubeless rims
- ↑ SRAM 2x10 drivetrain

# X-CALIBER 7

Matte Trek Black



Green-light



Matte Trek Black/Volt Green

**SIZES** 13.5, 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Gold Aluminium w/semi-integrated head tube, mechanically formed and butted tubing, race geometry, internal front derailleur routing, rack and mudguard mounts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** RockShox 30 Silver, coil spring, preload, rebound, TurnKey lockout, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel (13.5 : 80mm travel)

**SHIFTERS** Shimano Acera M3000, 9-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Acera

**REAR DERAILLEUR** Shimano Acera M3000, Shadow

**CASSETTE** Shimano HG20, 11-34, 9-speed

**CRANK** Shimano M3000, 40/30/22

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Formula DC20 alloy front hub; Formula DC22 alloy rear hub; Bontrager Connection 32-hole double-walled rims

**TYRES** Bontrager XR2, 29x2.20" front, 29x2.00" rear (13.5 & 15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 1.5

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 27.2mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** 1-1/8" threadless, semi-integrated, semi-cartridge bearings

**BRAKES** Shimano M315 hydraulic disc

## KEY FEATURES

- Race-ready spec: 2x drivetrain options, lockout, hydraulic discs
- Light, precise race frame for a fast, refined ride
- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
- Extended size range gives you a better fit for a better ride

---

# CALI WOMEN'S /

## Good, dirty fun

### LINEUP

Cali SL Women's

**FOCUS** Cali S Women's



Cali is a fun, versatile mountain bike for women. It's capable, confident and offers a range of models to suit your style on the trail.

Race, recreate, rage—whatever your approach to the trail, Cali's easy confidence and great fit put you in total control, so you can relax and enjoy the ride to its fullest.

---

### 1. Best-fitting women's MTB

Exclusive Women's Specific Design (WSD) features an optimised standover for confidence, plus a saddle, handlebar and stem sized for you.

---

### 2. Smart Wheel Size

One wheel size does not fit all. We put the right size wheel on every frame: 27.5" on 13.5" and 15.5" frames, 29er on 17" and 18.5". Everyone wins.

---

### 3. Comfort and control

You'll ride with confidence and control thanks to a WSD Rider Right suspension fork designed for women.

---

### 4. Limited lifetime warranty

These bikes are built to last, and backed by Trek's limited lifetime warranty.

# CALI SL WOMEN'S

Waterloo Blue



**SIZES** 13.5, 15.5" (27.5" wheels); 17, 18.5" (29" wheels)

**FRAME** WSD Alpha Gold Aluminium w/semi-integrated head tube, mechanically formed and butted tubing, race geometry, internal front derailleur routing, rack and mudguard mounts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** RockShox Recon Silver RL, Solo Air spring, TurnKey lockout, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel (13.5 : 80mm travel)

**SHIFTERS** SRAM X5, 10-speed

**FRONT DERAILLEUR** SRAM X7

**REAR DERAILLEUR** SRAM GX

**CASSETTE** SRAM PG-1020, 11-36, 10-speed

**CRANK** SRAM S1000, 36/22

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Formula DC20 LW alloy front hub; Formula DC22 LW alloy rear hub; Bontrager Mustang Elite Tubeless Ready 28-hole rims

**TYRES** Bontrager XR2, 29x2.20" front, 29x2.00" rear (13.5 & 15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 1.5 WSD

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 27.2mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** 1-1/8" threadless, semi-integrated, semi-cartridge bearings

**BRAKESET** Shimano M315 hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- WSD: best-fitting women's MTB for confidence and comfort
  - Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
  - WSD Rider Right suspension is tuned for women
  - Light, precise race frame for a fast, refined ride
- ↑ RockShox Recon Silver fork
  - ↑ Formula lightweight alloy hubs
  - ↑ Bontrager Mustang Elite Tubeless rims
  - ↑ SRAM 2x10 drivetrain

# CALI S WOMEN'S

Matte Black Pearl

FOCUS



Dark Aquatic

**SIZES** 13.5, 15.5" (27.5" wheels); 17, 18.5" (29" wheels)

**FRAME** WSD Alpha Gold Aluminium w/semi-integrated head tube, mechanically formed and butted tubing, race geometry, internal front derailleur routing, rack and mudguard mounts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** RockShox 30, WSD Rider Right coil spring, preload, TurnKey lockout, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel (13.5: 80mm travel)

**SHIFTERS** Shimano Altus M370, 9-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Altus

**REAR DERAILLEUR** Shimano Acera M3000, Shadow

**CASSETTE** Shimano HG20, 11-34, 9-speed

**CRANK** Shimano M351, 44/32/22

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Formula DC20 alloy front hub; Formula DC22 alloy rear hub; Bontrager Connection 32-hole double-walled rims

**TYRES** Bontrager XR2, 29x2.20" front, 29x2.00" rear (13.5 & 15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 1.5 WSD

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 27.2mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager alloy, 31.8mm, 7mm rise, Blendr compatible

**HEADSET** 1-1/8" threadless, semi-integrated, semi-cartridge bearings

**BRAKESET** Tektro M285 hydraulic disc

## KEY FEATURES

- WSD: best-fitting women's MTB for confidence and comfort
- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
- WSD Rider Right suspension is tuned for women
- Light, precise race frame for a fast, refined ride

# MARLIN /

## Mountain adventure awaits

### LINEUP

**FOCUS** Marlin 7

Marlin 6

**FOCUS** Marlin 5

Marlin 4



Marlin takes its cue from light, fast XC bikes. The right wheel size for each frame size, performance pedigree and an unbeatable ride feel make Marlin the perfect trail rider.

When you're ready for longer days on the bike, bigger challenges on the trail and all the fun of the full mountain biking experience, you're ready for Marlin.

### 1. XC light, mountain tough

Hydroformed Alpha Aluminium frame is race light, mountain strong, and ride tuned for peak performance.

### 2. Perfect fit

Extended size range includes the small 13.5", the additional mid-range 18.5", and the extra-large 23" to better fit more riders.

### 3. Premium spec

Full Shimano drivetrains, including cranks, plus reliable Tektro brakes gives these bikes the performance edge over the competition.

### 4. Smart Wheel Size

One wheel size does not fit all. We put the right size wheel on every frame: 27.5" on 13.5" and 15.5" frames, 29er on 17.5" and up. Everyone wins.

# MARLIN 7

Matte Trek Black

## FOCUS



Roorange

**SIZES** 13.5, 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Silver Aluminium w/semi-integrated head tube, rack and mudguard mounts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** RockShox 30, coil spring, preload, TurnKey lockout, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel (13.5: 80mm travel)

**SHIFTERS** Shimano Altus M370, 9-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Altus

**REAR DERAILLEUR** Shimano Acera M3000, Shadow

**CASSETTE** Shimano HG20, 11-34, 9-speed

**CRANK** Shimano M351, 44/32/22

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Formula alloy hubs, Bontrager Connection 32-hole double-walled rims

**TYRES** Bontrager XR2, 29x2.20" front, 29x2.00" rear (13.5 & 15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 1.5

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 27.2mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager Alloy, 31.8mm, 7mm rise, Blendr compatible

**HEADSET** 1-1/8" threadless, semi-integrated, semi-cartridge bearings

**BRAKES** Tektro M285 hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
  - Ride-tuned aluminium frame is XC light, mountain tough
  - Extended size range gives you a better fit for a better ride
  - Backed by Trek's limited lifetime warranty
- ↑ Rockshox 30 fork
- ↑ Shimano M351 crank
- ↑ Shimano Altus/Acera 3x9 drivetrain
- ↑ Bontrager Evoke 1.5 saddle

# MARLIN 6

Viper Red



Dnister Black

**SIZES** 13.5, 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Silver Aluminium w/semi-integrated head tube, rack and mudguard mounts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** RST Gila, coil spring, preload, mechanical lockout, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel (13.5: 80mm travel)

**SHIFTERS** Shimano Altus M310, 8-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Tourney TY700

**REAR DERAILLEUR** Shimano Altus

**CASSETTE** Shimano HG20, 12-32, 8-speed

**CRANK** Shimano Tourney TY501, 42/34/24

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Formula alloy hubs, Bontrager Connection 32-hole double-walled rims

**TYRES** Bontrager XR2, 29x2.20" front, 29x2.00" rear (13.5 & 15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 1

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 27.2mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager Alloy, 31.8mm, 7mm rise, Blendr compatible

**HEADSET** 1-1/8" threadless, semi-integrated, semi-cartridge bearings

**BRAKES** Tektro M285 hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
  - Ride-tuned aluminium frame is XC light, mountain tough
  - Extended size range gives you a better fit for a better ride
  - Backed by Trek's limited lifetime warranty
- ↑ RST Gila fork
- ↑ Shimano Tourney TY700 front derailleur
- ↑ Shimano Altus rear derailleur
- ↑ Shimano Altus 3x8 shifters

# MARLIN 5

Matte Trek Black

## FOCUS



Green-light

**SIZES** 13.5, 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Silver Aluminium w/semi-integrated head tube, rack and mudguard mounts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** SR Suntour XCT, coil spring, preload, hydraulic lockout, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel (13.5: 80mm travel)

**SHIFTERS** Shimano Altus EF51, 7-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Tourney TY500

**REAR DERAILLEUR** Shimano Tourney TY300

**CASSETTE** Shimano HG20, 12-32, 7-speed

**CRANK** Shimano Tourney TY501, 42/34/24

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Formula alloy hubs, Bontrager Connection 32-hole double-walled rims

**TYRES** Bontrager XR2, 29x2.20" front, 29x2.00" rear (13.5 & 15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 1

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 27.2mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager Alloy, 31.8mm, 7mm rise, Blendr compatible

**HEADSET** 1-1/8" threadless, semi-integrated, semi-cartridge bearings

**BRAKES** Tektro M280 mechanical disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
- Ride-tuned aluminium frame is XC light, mountain tough
- Extended size range gives you a better fit for a better ride
- Backed by Trek's limited lifetime warranty
- ↑ SR Suntour XCT 100mm fork w/lockout
- ↑ Bontrager Connection double-walled rims
- ↑ Shimano Tourney TY501 crank
- ↑ Tektro M280 mechanical disc brakes

# MARLIN 4

Matte Viper Red



Trek Black

**SIZES** 13.5, 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Silver Aluminium w/semi-integrated head tube, rack and mudguard mounts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** SR Suntour M-3030, coil spring, preload, 75mm travel

**SHIFTERS** Shimano Altus EF51, 7-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Tourney TY500

**REAR DERAILLEUR** Shimano Tourney TY300

**CASSETTE** Shimano TZ21 14-28, 7-speed

**CRANK** Shimano Tourney M131, 42/34/24

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Formula alloy hubs, Bontrager AT-550 36-hole alloy rims

**TYRES** Bontrager XR2, 29x2.20" front, 29x2.00" rear (13.5 & 15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 1

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 27.2mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager Riser, 25.4mm, 30mm rise

**STEM** Bontrager alloy, 25.4mm, 15-degree

**HEADSET** 1-1/8" threadless, semi-integrated, semi-cartridge bearings

**BRAKES** Tektro alloy linear-pull

## KEY FEATURES

- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
- Ride-tuned aluminium frame is XC light, mountain tough
- Extended size range gives you a better fit for a better ride
- Backed by Trek's limited lifetime warranty

---

# SKYE WOMEN'S / Have fun. Get dirty.

## LINEUP

Skye SL Women's

**FOCUS** Skye S Women's

Skye Women's



The Skye's the limit for how far this mountain bike will take you. Every detail, from women-specific touch points to optimised wheel size, is designed to ensure a fun, wild adventure on the trail.

However far you like to roam, Skye's confidence-inspiring ride will keep you smiling. Mountain biking is about adventure, staying fit and having fun on the trail. With Skye, you can do it all.

---

### 1. Smart Wheel Size

One wheel size does not fit all. We put the right size wheel on every frame: 27.5" on 13.5" and 15.5" frames, 29er on 17" and 18.5". Everyone wins.

---

### 2. Premium spec

Full Shimano drivetrains, including cranks, plus reliable Tektro brakes gives these bikes the performance edge over the competition.

---

### 3. Best-fitting women's MTB

Exclusive Women's Specific Design (WSD) features an optimised standover for confidence, plus a saddle, handlebar and stem sized for you.

---

### 4. Comfort and control

You'll ride with confidence and control thanks to a WSD Rider Right suspension fork designed for women.

# SKYE SL WOMEN'S

Black Pearl



California Skye Blue

**SIZES** 13.5, 15.5" (27.5" wheels); 17, 18.5" (29" wheels)

**FRAME** WSD Alpha Silver Aluminium w/semi-integrated head tube, rack and mudguard mounts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** RST Gila, WSD Rider Right coil spring, preload, mechanical lockout, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel (13.5: 80mm travel)

**SHIFTERS** Shimano Altus M310, 8-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Tourney TY700

**REAR DERAILLEUR** Shimano Tourney TX80

**CASSETTE** Shimano HG20, 12-32, 8-speed

**CRANK** Shimano Tourney TY501, 42/34/24

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Formula alloy hubs, Bontrager Connection 32-hole double-walled rims

**TYRES** Bontrager XR2, 29x2.20" front, 29x2.00" rear (13.5 & 15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 1 WSD

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 27.2mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager Alloy, 31.8mm, 7mm rise, Blendr compatible

**HEADSET** 1-1/8" threadless, semi-integrated, semi-cartridge bearings

**BRAKES** Tektro M285 hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- WSD: best-fitting women's MTB for confidence and comfort
- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
- Women-specific saddle, bars and grips for ultimate comfort
- WSD Rider Right suspension is tuned for women
- ↑ RST Gila fork
- ↑ Shimano Tourney/Altus 3x8 drivetrain
- ↑ Tektro M285 hydraulic disc brakes

# SKYE S WOMEN'S

Matte Metallic Charcoal

FOCUS



Green-light

**SIZES** 13.5, 15.5" (27.5" wheels); 17, 18.5" (29" wheels)

**FRAME** WSD Alpha Silver Aluminium w/semi-integrated head tube, rack and mudguard mounts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** SR Suntour XCT, WSD Rider Right coil spring, preload, hydraulic lockout, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 100mm travel (13.5: 80mm travel)

**SHIFTERS** Shimano Altus EF51, 7-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Tourney TY500

**REAR DERAILLEUR** Shimano Tourney TY300

**CASSETTE** Shimano HG20, 12-32, 7-speed

**CRANK** Shimano Tourney TY501, 42/34/24

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Formula alloy hubs, Bontrager Connection 32-hole double-walled rims

**TYRES** Bontrager XR2, 29x2.20" front, 29x2.00" rear (13.5 & 15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 1 WSD

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 27.2mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager Alloy, 31.8mm, 7mm rise, Blendr compatible

**HEADSET** 1-1/8" threadless, semi-integrated, semi-cartridge bearings

**BRAKES** Tektro M280 mechanical disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- WSD: best-fitting women's MTB for confidence and comfort
- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
- Women-specific saddle, bars and grips for ultimate comfort
- WSD Rider Right suspension is tuned for women
- ↑ SR Suntour XCT 100mm fork w/lockout
- ↑ Bontrager Connection double-walled rims
- ↑ Shimano Tourney TY501 crank
- ↑ Tektro M280 mechanical disc brakes

# SKYE WOMEN'S

Crystal White



**SIZES** 13.5, 15.5" (27.5" wheels); 17, 18.5" (29" wheels)

**FRAME** WSD Alpha Silver Aluminium w/semi-integrated head tube, rack and mudguard mounts, G2 Geometry on 29ers

**FRONT SUSPENSION** SR Suntour M-3030, coil spring, preload, 75mm travel

**SHIFTERS** Shimano Altus EF51, 7-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Tourney TY500

**REAR DERAILLEUR** Shimano Tourney TY300

**CASSETTE** Shimano TZ21 14-28, 7-speed

**CRANK** Shimano Tourney TY301, 42/34/24

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Formula alloy hubs, Bontrager AT-550 36-hole alloy rims

**TYRES** Bontrager XR2, 29x2.20" front, 29x2.00" rear (13.5 & 15.5: 27.5x2.20")

**SADDLE** Bontrager Evoke 1 WSD

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 27.2mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager Riser, 25.4mm, 30mm rise

**STEM** Bontrager alloy, 25.4mm, 15-degree

**HEADSET** 1-1/8" threadless, semi-integrated, semi-cartridge bearings

**BRAKESET** Tektro alloy linear-pull

## KEY FEATURES

- WSD: best-fitting women's MTB for confidence and comfort
- Ride the fastest wheel that fits with Smart Wheel Size
- Women-specific saddle, bars and grips for ultimate comfort
- WSD Rider Right suspension is tuned for women



---

# TRAIL MOUNTAIN BIKES /

The single solution to  
all things all mountain.

Trek trail bikes are your do-more ride. They're versatile, light, and exceedingly capable, climbing as well as they descend and conquering trails from the Dolomites to Durango. They're the right bike for anything from a quick stint on the trails to a brutal day of racing. No other bikes offer this level of no-compromise performance and any-situation versatility.

## FAMILIES /

- Fuel EX
- Fuel EX Women's
- Remedy
- Remedy Women's
- Slash
- Stache



# TRAIL MOUNTAIN BIKES /

## Feature comparison

	FUEL EX 9.9 29	FUEL EX 9.8 29	FUEL EX 9.7 29	FUEL EX 9 29	FUEL EX 8 29	FUEL EX 7 29	FUEL EX 5 29	FUEL EX 9.8 27.5 PLUS	FUEL EX 8 27.5 PLUS	FUEL EX 5 27.5 PLUS	FUEL EX 9.8 WOMEN'S	FUEL EX 8 WOMEN'S	FUEL EX 5 WOMEN'S
OCLV MOUNTAIN CARBON	•	•	•					•			•		
OCLV MOUNTAIN SEATSTAY	•	•						•			•		
OCLV MOUNTAIN CHAINSTAY	•												
ALPHA PLATINUM ALUMINIUM				•	•	•	•		•	•		•	•
RE:AKTIV	•	•	•	•	•			•	•		•	•	
ABP	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
FULL FLOATER	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
EVO LINK	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
MINO LINK ADJUSTABLE GEOMETRY	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
PLUS TYRES								•	•	•			
BOOST148/110	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
STRAIGHT SHOT W/KNOCK BLOCK	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CONTROL FREAK CABLE MANAGEMENT	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
G2 GEOMETRY	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CARBON ARMOR	•	•	•					•			•		
DOWN TUBE GUARD				•	•	•	•		•	•		•	•
DI2 ELECTRONIC DRIVETRAIN COMPATIBLE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
IMBA TRAILS DONATION	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

# TRAIL MOUNTAIN BIKES /

## Glossary of features

**OCV MOUNTAIN CARBON** Trek's mountain-specific carbon fibre is tougher carbon, with unique materials and lay-up procedures, Trek's advanced engineering, and a higher standard of testing.

**OCV MOUNTAIN SEATSTAY** Full OCLV Mountain Carbon seatstay reduces frame weight by about 100g.

**OCV MOUNTAIN CHAINSTAY** Full OCLV Mountain Carbon chainstay reduces frame weight by about 100g and dramatically increases stiffness.

**ALPHA PLATINUM ALUMINIUM** Our premium lightweight aluminium is continuously cold extruded and butted at multiple points, and hydroformed into sophisticated tube shapes for maximum strength and minimum weight.

**RE:AKTIV** RE:aktiv brings Formula 1 technology to mountain bike suspension. A Trek exclusive.

**ABP** Our patented Active Braking Pivot allows your suspension to work freely whether you're on the brakes or off. It's smooth, controlled suspension that's at its best all the time.

**FULL FLOATER** Most suspension systems attach the bottom of the shock to a fixed frame mount. That fixed mount can contribute to a harsh ride. We solved that with Full Floater, attaching the shock to two moving linkage points so it can better respond to bumps across a wide variety of terrain. It feels like more travel, but it's not. It's smarter travel.

**EVO LINK** Our exclusive EVO Link system connects the main frame to the rear triangle with a one-piece rocker link, creating a stiffer frame for greater control with minimal weight. It's a stronger, lighter rocker.

**MINO LINK ADJUSTABLE GEOMETRY** Fine tune head tube angle by  $1/2^\circ$  and BB height by up to 10mm with the simple turn of a nut. Just flip the link to choose between slack or slacker geometry, without negatively affecting suspension performance. A Trek exclusive.

**PLUS TYRES** You'll be amazed at how the capable, unshakable mid-fat tyres allow you to corner harder, climb more technical terrain and never break loose.

**BOOST148/110** Wider dropouts (110mm front, 148mm rear) give you the stiffness of a 27.5" wheel with all the benefits of a 29" wheel, and Boost148 at the back lets you run wider tyres and a larger chain ring without affecting q-factor and pedalling efficiency.

**STRAIGHT SHOT W/KNOCK BLOCK** Trek's all-new Straight Shot frame design featuring Knock Block frame defence optimises stiffness-to-weight ratio for a more responsive ride.

**CONTROL FREAK CABLE MANAGEMENT** The lightest, quietest, most versatile cable management system allows any combination of shift, brake, lockout and dropper post lines to be routed through the frame for clean looks and the ultimate custom set-up.

**G2 GEOMETRY** Advanced frame geometry and a custom offset fork give our 29ers precise handling at low speed without compromising high-speed stability. We call it G2 Geometry, and it's why our 29ers handle better than anyone else's.

**CARBON ARMOR** Sometimes you need a little extra protection, so we developed our light, tough external Carbon Armour polymer shield. It provides reassurance when you know your down tube is bound to take some abuse.

**DOWN TUBE GUARD** Replaceable external shield protects the down tube from trail debris.

**DI2 ELECTRONIC DRIVETRAIN COMPATIBLE** The frame accommodates Di2 cable routing.

**IMBA TRAILS DONATION** Buy a bike, build a trail! Trek donates \$10 for every full suspension mountain bike that we sell to help IMBA build and preserve mountain bike trails.

# TRAIL MOUNTAIN BIKES /

## Feature comparison

	REMEDY 9.9 RACE SHOP LIMITED	REMEDY 9.8	REMEDY 9 RACE SHOP LIMITED	REMEDY 8	REMEDY 7	REMEDY 9.8 WOMEN'S	REMEDY 8 WOMEN'S	SLASH 9.9 29 RACE SHOP LIMITED	SLASH 9.8 29	STACHE 9.8	STACHE 9.6	STACHE 7	STACHE 5
OCLV MOUNTAIN CARBON	•	•				•		•	•	•	•		
OCLV MOUNTAIN SEATSTAY	•	•				•		•	•				
OCLV MOUNTAIN CHAINSTAY	•							•	•				
ALPHA PLATINUM ALUMINIUM			•	•	•		•					•	•
RE:AKTIV	•	•	•	•		•	•						
ABP	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
FULL FLOATER	•	•	•	•	•	•	•						
EVO LINK	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
MINO LINK ADJUSTABLE GEOMETRY	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
29+										•	•	•	•
STRANGLEHOLD DROPOUT										•	•	•	•
MID-STAY										•	•	•	•
BOOST148/110	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
STRAIGHT SHOT W/KNOCK BLOCK	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
CONTROL FREAK CABLE MANAGEMENT	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
G2 GEOMETRY								•	•	•	•	•	•
CARBON ARMOR	•	•				•		•	•	•	•		
DOWN TUBE GUARD			•	•	•		•						
D12 ELECTRONIC DRIVETRAIN COMPATIBLE	•	•	•	•	•	•	•	•	•				
RACE SHOP LIMITED	•		•					•					
IMBA TRAILS DONATION	•	•	•	•	•	•	•	•	•				

# TRAIL MOUNTAIN BIKES /

## Glossary of features

**OCV MOUNTAIN CARBON** Trek's mountain-specific carbon fibre is tougher carbon, with unique materials and lay-up procedures, Trek's advanced engineering, and a higher standard of testing.

**OCV MOUNTAIN SEATSTAY** Full OCLV Mountain Carbon seatstay reduces frame weight by about 100g.

**OCV MOUNTAIN CHAINSTAY** Full OCLV Mountain Carbon chainstay reduces frame weight by about 100g and dramatically increases stiffness.

**ALPHA PLATINUM ALUMINIUM** Our premium lightweight aluminium is continuously cold extruded and butted at multiple points, and hydroformed into sophisticated tube shapes for maximum strength and minimum weight.

**RE:AKTIV** RE:aktiv brings Formula 1 technology to mountain bike suspension. A Trek exclusive.

**ABP** Our patented Active Braking Pivot allows your suspension to work freely whether you're on the brakes or off. It's smooth, controlled suspension that's at its best all the time.

**FULL FLOATER** Most suspension systems attach the bottom of the shock to a fixed frame mount. That fixed mount can contribute to a harsh ride. We solved that with Full Floater, attaching the shock to two moving linkage points so it can better respond to bumps across a wide variety of terrain. It feels like more travel, but it's not. It's smarter travel.

**EVO LINK** Our exclusive EVO Link system connects the main frame to the rear triangle with a one-piece rocker link, creating a stiffer frame for greater control with minimal weight. It's a stronger, lighter rocker.

**MINO LINK ADJUSTABLE GEOMETRY** Fine tune head tube angle by 1/2° and BB height by up to 10mm with the simple turn of a nut. Just flip the link to choose between slack or slacker geometry, without negatively affecting suspension performance. A Trek exclusive.

**29+** 29+ is a wider 3" tyre that grips relentlessly while floating over terrain. Yet it delivers all the 29er benefits that you know and love, like greater momentum and improved rollover.

**STRANGLEHOLD DROPOUT** The horizontal sliding dropout with redundant securing mechanisms allows for no-slip single-speed or geared options and provides the ability to dial in the geometry to match each rider's style.

**MID-STAY** How do you fit a 29" tyre without elongating the wheelbase? Elevate the drive-side chainstay up and out of the way.

**BOOST148/110** Wider dropouts (110mm front, 148mm rear) give you the stiffness of a 27.5" wheel with all the benefits of a 29" wheel, and Boost148 at the back lets you run wider tyres and a larger chain ring without affecting q-factor and pedalling efficiency.

**STRAIGHT SHOT W/KNOCK BLOCK** Trek's all-new Straight Shot frame design featuring Knock Block frame defence optimises stiffness-to-weight ratio for a more responsive ride.

**CONTROL FREAK CABLE MANAGEMENT** The lightest, quietest, most versatile cable management system allows any combination of shift, brake, lockout and dropper post lines to be routed through the frame for clean looks and the ultimate custom set-up.

**G2 GEOMETRY** Advanced frame geometry and a custom offset fork give our 29ers precise handling at low speed without compromising high-speed stability. We call it G2 Geometry, and it's why our 29ers handle better than anyone else's.

**CARBON ARMOR** Sometimes you need a little extra protection, so we developed our light, tough external Carbon Armour polymer shield. It provides reassurance when you know your down tube is bound to take some abuse.

**DOWN TUBE GUARD** Replaceable external shield protects the down tube from trail debris.

**DI2 ELECTRONIC DRIVETRAIN COMPATIBLE** The frame accommodates Di2 cable routing.

**RACE SHOP LIMITED** You don't have to be a pro to ride like a pro. Race Shop Limited is created specifically for the world's top riders and available to consumers in limited quantities.

**IMBA TRAILS DONATION** Buy a bike, build a trail! Trek donates \$10 for every full suspension mountain bike that we sell to help IMBA build and preserve mountain bike trails.

# FUEL EX /

## Always go bigger

### LINEUP

Fuel EX 9.9 29

**FOCUS** Fuel EX 9.8 29

Fuel EX 9.7 29

Fuel EX 9 29

**FOCUS** Fuel EX 8 29

Fuel EX 7 29

Fuel EX 5 29

Fuel EX 9.8 27.5 Plus

Fuel EX 8 27.5 Plus

Fuel EX 5 27.5 Plus

**FOCUS** Fuel EX 9.8 Women's

Fuel EX 8 Women's

Fuel EX 5 Women's



The world's best-loved mountain bike gets a major capability boost. With more travel, a more aggressive geometry, and 29" or 27.5" mid-fat options, Fuel EX is the one go-to trail bike for all riders.

Want a rugged, capable long-travel trail bike with the sprightly manners of an XC bike? Get it with Fuel EX. Fuel EX blends the best of both worlds in one uncompromising package.

### 1. More capable

With more travel (130mm), a slacker geometry, Boost148/110 and more features, Fuel EX has become a truly do-everything trail bike.

### 2. 29" and 27.5 mid-fat models

Ride your way with fast, momentum-preserving 29" wheels or the traction and stability of 27.5+ wheels.

### 3. New women's models

Women get the same performance and latest features with both alloy and carbon models.

### 4. Straight Shot downtube

Trek's all-new Straight Shot frame design featuring Knock Block frame defence optimises stiffness-to-weight ratio for a more responsive ride.

# FUEL EX 9.9 29

Matte Trek Black/Metallic Charcoal



Matte Trek Black/Metallic Charcoal

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** OCLV Mountain Carbon main frame and 1x-specific stays, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, Carbon Armor, PF92, ISCG 05, G2 Geometry, 130mm travel

**OPTIONS** Project One offers near-infinite customisation of parts and paint schemes

**FRONT SUSPENSION** Fox Factory 34 Float, FIT4 3-position damper, E2 tapered steerer, Kashima Coat, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 130mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Factory Float EVOL, RE:aktiv 3-position damper, Kashima Coat, tuned by Trek Suspension Lab, 210x52.5mm

**SHIFTERS** SRAM XX1 Eagle, 12-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM XX1 Eagle, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1295, 10-50, 12-speed

**CRANK** SRAM XX1 Eagle, 32T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** DT Swiss XMC1200 Carbon, tubeless strips and valves, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager XR3 Team Issue, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120tpi, aramid bead, 29x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke RXL, carbon rails

**SEATPOST** Bontrager Drop Line 125, under-bar remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line Pro, OCLV Carbon, 35mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Line Pro, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Guide Ultimate hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 130mm frame is more capable and 29" or 27.5+ compatible
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence
- ↑ OCLV Mountain Carbon chainstay
- ↑ Fox Factory Series fork and shock
- ↑ DT Swiss XMC1200 carbon wheels
- ↑ SRAM XX1 Eagle 1x12 drivetrain

# FUEL EX 9.8 29

Matte/Gloss Black

## FOCUS



Matte Trek Black/Metallic Charcoal

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** OCLV Mountain Carbon main frame and seatstay, alloy chainstay, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, Carbon Armor, PF92, ISCG 05, G2 Geometry, 130mm travel

**OPTIONS** Project One offers near-infinite customisation of parts and paint schemes

**FRONT SUSPENSION** Fox Performance 34 Float, FIT4 3-position damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 130mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float EVOL, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 210x52.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore XT M8000, 11-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore XT, high direct mount

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano Deore XT, 11-42, 11-speed

**CRANK** Shimano Deore XT, 36/26

**WHEELS** Bontrager Line Comp 30, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager XR3 Team Issue, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120tpi, aramid bead, 29x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke 3, titanium rails

**SEATPOST** Bontrager Drop Line 125, universal remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line Pro, OCLV Carbon, 35mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Line Pro, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKESET** Shimano Deore XT hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 130mm frame is more capable and 29" or 27.5+ compatible
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence
- ↑ OCLV Mountain Carbon seatstay
- ↑ Fox Performance Series fork
- ↑ Bontrager Line Comp wheels
- ↑ Shimano Deore XT 2x11 drivetrain

# FUEL EX 9.7 29

Trek Black/Roarange



Matte Trek Black/Metallic Charcoal

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** OCLV Mountain Carbon main frame, alloy stays, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, Carbon Armor, PF92, ISCG 05, G2 Geometry, 130mm travel

**FRONT SUSPENSION** Fox Rhythm 34 Float, Grip adjustable damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 130mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float EVOL, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 210x52.5mm

**SHIFTERS** SRAM GX, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM GX, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM X1 1200, 32T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** Bontrager Duster Elite, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager XR3 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** KS eThirty Integra, remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line, 35mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Line, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano Deore hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 130mm frame is more capable and 29" or 27.5+ compatible
  - Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
  - Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
  - Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence
- ↑ OCLV Mountain Carbon main frame

# FUEL EX 9 29

Matte Quicksilver



Matte Trek Black

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, downtube guard, PF92, ISCG 05, G2 Geometry, 130mm

**FRONT SUSPENSION** Fox Performance 34 Float, FIT4 3-position damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 130mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float EVOL, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 210x52.5mm

**SHIFTERS** SRAM X1, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM X1, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM X1 1200, 32T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** Bontrager Line Comp 30, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager XR3 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager Drop Line 125, under-bar remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line, 35mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Line, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Guide RS hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 130mm frame is more capable and 29" or 27.5+ compatible
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence
- ↑ Fox Performance Series fork
- ↑ Bontrager Line Comp wheels
- ↑ SRAM X1 1x11 drivetrain
- ↑ SRAM Guide RS brakes

# FUEL EX 8 29

Matte Trek Black

## FOCUS



Matte Trek Black

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, downtube guard, PF92, ISCG 05, G2 Geometry, 130mm

**FRONT SUSPENSION** Fox Rhythm 34 Float, Grip adjustable damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 130mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float EVOL, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 210x52.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore XT M8000, 11-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore, high direct mount

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano Deore XT, 11-42, 11-speed

**CRANK** Shimano Deore XT, 36/26

**WHEELS** Bontrager Duster Elite, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager XR3 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** KS eThirty Integra, remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line, 35mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Line, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano Deore hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 130mm frame is more capable and 29" or 27.5+ compatible
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence
- ↑ Fox Rhythm Series fork
- ↑ RE:aktiv shock
- ↑ Shimano Deore XT 2x11 drivetrain
- ↑ Shimano Deore brakes

# FUEL EX 7 29

Matte Viper Red



Matte Trek Black

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, downtube guard, PF92, ISCG 05, G2 Geometry, 130mm

**FRONT SUSPENSION** RockShox Revelation RL, Solo Air spring, Motion Control damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 130mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float EVOL, 3-position damper, 210x52.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore, 10-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore, high direct mount

**REAR DERAILLEUR** Shimano SLX, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano HG50, 11-36, 10-speed

**CRANK** Shimano M627, 36/22

**WHEELS** Bontrager Duster Elite, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager XR3 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** KS eThirty Integra, remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 5mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Rhythm Comp, Knock Block, 31.8mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano M506 hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 130mm frame is more capable and 29" or 27.5+ compatible
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP and Full Floater
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence
- ↑ RockShox Revelation RL fork
- ↑ Fox Performance EVOL shock
- ↑ Bontrager Duster Elite wheels
- ↑ Shimano SLX/Deore drivetrain

# FUEL EX 5 29

Trek Black



Matte Trek Black

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, downtube guard, PF92, ISCG 05, G2 Geometry, 130mm

**FRONT SUSPENSION** RockShox Sektor Silver RL, Solo Air, TurnKey lockout, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 130mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RL, 210x52.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore, 10-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore, high direct mount

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore, Shadow

**CASSETTE** Shimano HG50, 11-36, 10-speed

**CRANK** Race Face Ride, 36/22

**WHEELS** Bontrager alloy, 15mm alloy axle front hub;

Bontrager sealed cartridge bearing alloy axle, Boost148 rear hub; Bontrager AT-650 32-hole double-walled alloy rims

**TYRES** Bontrager XR3, 29x2.30"

**SADDLE** Bontrager Evoke 1.5

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 31.6mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Rhythm Comp, Knock Block, 31.8mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKESET** Shimano M315 hydraulic disc

## KEY FEATURES

- New 130mm frame is more capable and 29" or 27.5+ compatible
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP and Full Floater
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence

# FUEL EX 9.8 27.5 PLUS

Matte/Gloss Black



Matte Trek Black/Metallic Charcoal

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** OCLV Mountain Carbon main frame and seatstay, alloy chainstay, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, Carbon Armor, PF92, ISCG 05, G2 Geometry, 130mm travel

**FRONT SUSPENSION** Fox Performance 34 Float, FIT4 3-position damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 140mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float EVOL, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 210x52.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore XT M8000, 11-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore XT, high direct mount

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano Deore XT, 11-40, 11-speed

**CRANK** Shimano Deore XT, 36/26

**WHEELS** DT Swiss 350 Center Lock disc hubs, Boost110 front, Boost148 rear; SUNringlé Duroc 40 SL 28-hole rims

**TYRES** Bontrager Chupacabra, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x2.80"

**SADDLE** Bontrager Evoke 3, titanium rails

**SEATPOST** RockShox Reverb Stealth, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset

**HANDLEBAR** Bontrager Line Pro, OCLV Carbon, 35mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Line Pro, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano Deore XT hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 130mm frame is more capable and 29" or 27.5+ compatible
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence
- ↑ OCLV Mountain Carbon frame
- ↑ Fox Performance Series fork and shock
- ↑ DT Swiss 350 hubs
- ↑ Shimano Deore XT 2x11 drivetrain

# FUEL EX 8 27.5 PLUS

Matte Trek Black



Matte Trek Black

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, downtube guard, PF92, ISCG 05, G2 Geometry, 130mm travel

**FRONT SUSPENSION** Fox Rhythm 34 Float, Grip adjustable damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 140mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float EVOL, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 210x52.5mm

**SHIFTERS** SRAM GX, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM GX, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM GX 1000, 32T X-Sync

**WHEELS** Bontrager sealed bearing hubs, alloy axle Boost110 front, Boost148 rear; SUNringlé Duroc 40 SL 28-hole rims

**TYRES** Bontrager Chupacabra, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x2.80"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** KS eThirty Integra, remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line, 35mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Line, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano Deore hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 130mm frame is more capable and 29" or 27.5+ compatible
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence
- ↑ Fox Rhythm Series fork
- ↑ Fox Performance Series RE:aktiv shock
- ↑ Bontrager sealed bearing hubs
- ↑ SRAM GX 1x11 drivetrain

# FUEL EX 5 27.5 PLUS

Trek Black



Matte Trek Black

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5, 23"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, downtube guard, PF92, ISCG 05, G2 Geometry, 130mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Sektor Silver RL, Solo Air, TurnKey lockout, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 140mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RL, 210x52.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore, 10-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore, high direct mount

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore, Shadow

**CASSETTE** Shimano HG50, 11-36, 10-speed

**CRANK** Race Face Ride, 36/22

**WHEELS** Bontrager alloy hubs, Boost110 front, Boost148 rear; SUNringle Duroc 40 SL 28-hole rims

**TYRES** Bontrager Chupacabra, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x2.80"

**SADDLE** Bontrager Evoke 1.5

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 31.6mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Rhythm Comp, Knock Block, 31.8mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano M315 hydraulic disc

## KEY FEATURES

- New 130mm frame is more capable and 29" or 27.5+ compatible
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP and Full Floater
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence

# FUEL EX 9.8 WOMEN'S

Matte Dnister Black

## FOCUS



**SIZES** 14, 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5" (29" wheels)

**FRAME** OCLV Mountain Carbon main frame and seatstay, alloy chainstay, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, Carbon Armor, PF92, ISCG 05, G2 Geometry on 29ers, 130mm travel

**OPTIONS** Project One offers near-infinite customisation of parts and paint schemes

**FRONT SUSPENSION** Fox Performance 34 Float, FIT4 3-position damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 130mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float EVOL, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 210x52.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore XT M8000, 11-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore XT, high direct mount

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano Deore XT, 11-42, 11-speed

**CRANK** Shimano Deore XT, 36/26

**WHEELS** Bontrager Duster Elite, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager XR3 Team Issue, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120tpi, aramid bead, 29x2.40" (14 & 15.5: 27.5x2.35")

**SADDLE** Bontrager Evo 3, titanium rails

**SEATPOST** Bontrager Drop Line 125, universal remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line Pro, OCLV Carbon, 35mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Line Pro, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano Deore XT hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 130mm frame is more capable.
- Women's Sizing pairs the right size wheel for each size rider
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- ↑ OCLV Mountain Carbon frame
- ↑ Fox Performance Series fork
- ↑ Bontrager Team Issue 120tpi tyres
- ↑ Shimano Deore XT brakes

# FUEL EX 8 WOMEN'S

Crystal White



**SIZES** 14, 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, downtube guard, PF92, ISCG 05, G2 Geometry on 29ers, 130mm travel

**FRONT SUSPENSION** Fox Rhythm 34 Float, Grip adjustable damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 130mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float EVOL, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 210x52.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore XT M8000, 11-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore, high direct mount

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano Deore XT, 11-42, 11-speed

**CRANK** Shimano Deore XT, 36/26

**WHEELS** Bontrager Duster Elite, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager XR3 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.40" (14 & 15.5: 27.5x2.35")

**SADDLE** Bontrager Evoke 2 WSD, chromoly rails

**SEATPOST** KS eThirty Integra, remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line, 35mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Line, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano Deore hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 130mm frame is more capable.
- Women's Sizing pairs the right size wheel for each size rider
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- ↑ Fox Rhythm Series fork
- ↑ Fox Performance Series RE:aktiv shock
- ↑ Bontrager Duster Elite wheels
- ↑ Shimano Deore XT 2x11 drivetrain

# FUEL EX 5 WOMEN'S

Purple Lotus



**SIZES** 14, 15.5" (27.5" wheels); 17.5, 18.5" (29" wheels)

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, downtube guard, PF92, ISCG 05, G2 Geometry on 29ers, 130mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Sektor Silver RL, Solo Air, TurnKey lockout, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset on 29ers, 130mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RL, 210x52.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore, 10-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore, high direct mount

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore, Shadow

**CASSETTE** Shimano HG50, 11-36, 10-speed

**CRANK** Race Face Ride, 36/22

**WHEELS** Bontrager alloy, 15mm alloy axle front hub;

Bontrager sealed cartridge bearing alloy axle, Boost148 rear hub; Bontrager AT-650 32-hole double-walled alloy rims

**TYRES** Bontrager XR3, 29x2.30" (14 & 15.5: 27.5x2.35")

**SADDLE** Bontrager Evoke 1.5 WSD

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 31.6mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Rhythm Comp, Knock Block, 31.8mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano M315 hydraulic disc

## KEY FEATURES

- New 130mm frame is more capable.
- Women's Sizing pairs the right size wheel for each size rider
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP and Full Floater

# REMEDY /

## Funny, the mountain seems a whole lot smaller now

### LINEUP

Remedy 9.9 Race Shop Limited

#### **FOCUS** Remedy 9.8

Remedy 9 Race Shop Limited

#### **FOCUS** Remedy 8

Remedy 7

Remedy 9.8 Women's

#### **FOCUS** Remedy 8 Women's



Remedy is the mountain biker's mountain bike. Take on the toughest terrain and conquer any trail with the full suspension ride that scores tens for capability.

Want to push harder? Want more travel? Need a more capable build? Remedy is your full suspension ride to the next level.

### 1. More capable

With more travel (150mm), a slacker geometry and more features, Remedy is the ultra-capable trail and enduro weapon for technical riders.

### 2. Doubly stiff: Boost148/110

Wider 148mm rear and 110mm front hub spacing creates stronger, less flexy wheels and allows for wider tyres, shorter chainstays, and more chain ring options.

### 3. Straight Shot downtube

Trek's all-new Straight Shot frame design featuring Knock Block frame defence optimises stiffness-to-weight ratio for a more responsive ride.

### 4. Race Shop Limited models

For those who push themselves and their bikes to the absolute limit, Race Shop Limited models offer increased travel (160mm) and a top-level enduro component spec.

# REMEDY 9.9 RACE SHOP LIMITED

Trek Black/Viper Red



Trek Black/Viper Red

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** OCLV Mountain Carbon main frame and 1x-specific stays, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, Carbon Armor, PF92, ISCG 05, 150mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Lyrik RCT3, Dual Position Air, Charger Damper, E2 tapered steerer, Boost110, 130mm/160mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RT3, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 230x57.5mm

**SHIFTERS** SRAM X01 Eagle, 12-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM X01 Eagle, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1295, 10-50, 12-speed

**CRANK** SRAM X01 Eagle, 32T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** Bontrager Line Elite 30, Tubeless Ready, 54T Rapid Drive, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager SE4 Team Issue, Tubeless Ready, Core Strength sidewalls, 120tpi, aramid bead, 27.5x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke 3, titanium rails

**SEATPOST** Bontrager Drop Line 125, under-bar remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line Pro, OCLV Carbon, 35mm, 27.5mm rise, 780 width

**STEM** Bontrager Line Pro, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Guide Ultimate carbon hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 150mm frame optimised for Enduro and technical trails
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- Race Shop Limited: Pro-level builds
- ↑ OCLV Mountain Carbon chainstay
- ↑ RockShox Lyrik RCT3 dual-position fork
- ↑ Bontrager Line Elite wheels
- ↑ SRAM X01 Eagle 1x12 drivetrain

# REMEDY 9.8

Matte Dnister Black/Waterloo Blue

## FOCUS



Trek Black/Viper Red

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** OCLV Mountain Carbon main frame and seatstay, alloy chainstay, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, Carbon Armor, PF92, ISCG 05, 150mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Pike RC, Solo Air, Charger Damper, E2 tapered steerer, Boost110, 150mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RT3, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 230x57.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore XT M8000, 11-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore XT

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano Deore XT, 11-42, 11-speed

**CRANK** Shimano Deore XT, 36/26

**WHEELS** Bontrager Line Comp 30, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager XR4 Team Issue, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120tpi, aramid bead, 27.5x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke 3, titanium rails

**SEATPOST** Bontrager Drop Line 125, universal remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line Pro, OCLV Carbon, 35mm, 27.5mm rise, 780 width

**STEM** Bontrager Line Pro, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano Deore XT hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 150mm frame optimised for Enduro and technical trails
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence
- ↑ OCLV Mountain Carbon frame
- ↑ Shimano Deore XT 2x11 drivetrain
- ↑ Shimano Deore XT brakes
- ↑ Bontrager Line Pro handlebar and stem

# REMEDY 9 RACE SHOP LIMITED

Viper Red/Trek Black



Matte Trek Black/Gloss Trek White

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, downtube guard, PF92, ISCG 05, 150mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Lyrik RC, Dual Position Air, Charger Damper, E2 tapered steerer, Boost110, 130mm/160mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RT3, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 230x57.5mm

**SHIFTERS** SRAM X1, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM X1, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM X1 1200, 32T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** Bontrager Line Comp 30, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager SE4 Team Issue, Tubeless Ready, Core Strength sidewalls, 120tpi, aramid bead, 27.5x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager Drop Line 125, under-bar remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line, 35mm, 27.5mm rise, 780 width

**STEM** Bontrager Line, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Guide RS hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 150mm frame optimised for Enduro and technical trails
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- Race Shop Limited: Pro-Level Builds
- ↑ RockShox Lyrik RC dual-position fork 130/160mm
- ↑ Bontrager Line Comp wheels
- ↑ SRAM X1 drivetrain
- ↑ SRAM Guide RS brakes

# REMEDY 8

Matte Trek Black/Gloss Trek White

## FOCUS



Matte Trek Black/Gloss Trek White

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, downtube guard, PF92, ISCG 05, 150mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Pike RC, Solo Air, Charger Damper, E2 tapered steerer, Boost110, 150mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RT3, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 230x57.5mm

**SHIFTERS** SRAM GX, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM GX, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM GX 1000, 32T X-Sync

**WHEELS** Bontrager Duster Elite, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager XR4 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** KS eThirty Integra, remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line, 35mm, 27.5mm rise, 780 width

**STEM** Bontrager Line, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano Deore hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 150mm frame optimised for Enduro and technical trails
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence
- ↑ RockShox Pike RC fork
- ↑ RockShox Deluxe RT3 RE:aktiv shock
- ↑ SRAM GX 1x11 drivetrain
- ↑ Bontrager Line 35mm handlebar and stem

# REMEDY 7

Matte Dnister Black/Gloss Trek Black



Matte Trek Black/Gloss Trek White

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, downtube guard, PF92, ISCG 05, 150mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Yari RL, Solo Air, Motion Control damper, E2 tapered steerer, Boost110, 150mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RL, 230x57.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore, 10-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore, low direct mount

**REAR DERAILLEUR** Shimano SLX, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano HG50, 11-36, 10-speed

**CRANK** Race Face Ride, 36/22

**WHEELS** Bontrager Duster Elite, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager XR4 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** KS eThirty Integra, remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager Rhythm Comp, Knock Block, 31.8mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKESSET** Shimano Deore hydraulic disc

## KEY FEATURES

- New 150mm frame optimised for Enduro and technical trails
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP and Full Floater
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence

# REMEDY 9.8 WOMEN'S

Matte Trek Black



Trek Black/Viper Red

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5"

**FRAME** OCLV Mountain Carbon main frame and seatstay, alloy chainstay, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, Carbon Armor, PF92, ISCG 05, 150mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Pike RC, Solo Air, Charger Damper, E2 tapered steerer, Boost110, 150mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RT3, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 230x57.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore XT M8000, 11-speed

**FRONT DERAILLEUR** Shimano Deore XT

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano Deore XT, 11-42, 11-speed

**CRANK** Shimano Deore XT, 36/26

**WHEELS** Bontrager Line Comp 30, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager XR4 Team Issue, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120tpi, aramid bead, 27.5x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke 3, titanium rails

**SEATPOST** Bontrager Drop Line 125, universal remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line Pro, OCLV Carbon, 35mm, 27.5mm rise, 780mm width

**STEM** Bontrager Line Pro, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano Deore XT hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- New 150mm frame optimised for Enduro and technical trails
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence
- ↑ OCLV Mountain Carbon frame
- ↑ Bontrager Line Comp wheels
- ↑ Shimano Deore XT 2x11 drivetrain
- ↑ Shimano Deore XT brakes

# REMEDY 8 WOMEN'S

Matte Dnister Black

FOCUS



Matte Trek Black/Gloss Trek White

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, downtube guard, PF92, ISCG 05, 150mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Pike RC, Solo Air, Charger Damper, E2 tapered steerer, Boost110, 150mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RT3, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 230x57.5mm

**SHIFTERS** SRAM GX, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM GX, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM GX 1000, 32T X-Sync

**WHEELS** Bontrager Duster Elite, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager XR4 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke 1.5 WSD

**SEATPOST** KS eThirty Integra, remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line, 35mm, 27.5mm rise, 780 width

**STEM** Bontrager Line, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Knock Block integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKESET** Shimano Deore hydraulic disc

## KEY FEATURES

- New 150mm frame optimised for Enduro and technical trails
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence

# SLASH /

## Enduro weapon

### LINEUP

Slash 9.9 29 Race Shop Limited

Slash 9.8 29



Slash is designed from the ground up to conquer the gnarliest enduros, in a 29"-optimised package that makes this bike the undisputed king of the mountain.

Slash is built to dominate the most demanding mountain and ride with big 29" wheels on an aggressively capable yet lightweight carbon frame. Throw Slash down the most technical descent and fly back up.

### 1. 29er confidence meets long-travel capability

The new Slash unites the confidence of 29" wheels with the capability of an aggressive 160mm long-travel bike tuned for the rigours of enduro.

### 2. Smooth, controlled braking

Our patented ABP (Active Braking Pivot) keeps your suspension from stiffening up when you're on the brakes, giving you confident, steady control.

### 3. Doubly stiff: Boost148/110

The wider 148mm rear and 110mm front hub spacing on 29ers creates stronger, less flexy wheels and allows for wider tyres, shorter chainstays and more chairing options.

### 4. Race Shop Limited

An OCLV Mountain frame created for our World Champion enduro pros, made available to serious riders everywhere.

# SLASH 9.9 29 RACE SHOP LIMITED

Viper Red



Viper Red

**SIZES** 15.5, 17.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** OCLV Mountain Carbon main frame and 1x-specific stays, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, Carbon Armor, PF92, ISCG 05, G2 Geometry, 160mm travel

**FRONT SUSPENSION** Fox Factory 36 Talas, high/low speed compression adjust, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 130/160mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Factory Float X2, 2-position damper, high/low speed rebound adjust, high/low speed compression adjust, tuned by Trek Suspension Lab, 230x57.5mm

**SHIFTERS** SRAM X01 Eagle, 12-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM X01 Eagle, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1295, 10-50, 12-speed

**CRANK** SRAM X01 Eagle, 32T Direct Mount X-Sync  
**WHEELS** Bontrager Line Elite 30, Tubeless Ready, 54T Rapid Drive, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager SE4 Team Issue, Tubeless Ready, Core Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke 3, titanium rails

**SEATPOST** Bontrager Drop Line 125, under-bar remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line Pro, OCLV Carbon, 35mm, 27.5mm rise, 780mm width

**STEM** Bontrager Line Pro, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** FSA Knock Block IS-2, E2, sealed alloy cartridge

**BRAKES** SRAM Guide Ultimate carbon hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- 150/160mm travel + 29er speed + low and long geo = Enduro weapon
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- ABP keeps your suspension active while you're on the brakes
- Race Shop Limited: Pro-level builds for the most discerning riders
- ↑ Fox Factory Float X2 shock
- ↑ Fox Factory 36 Talas fork
- ↑ Bontrager Line Elite 30 wheels
- ↑ SRAM X01 Eagle 1x12 drivetrain

# SLASH 9.8 29

Matte Trek Black



Viper Red

**SIZES** 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** OCLV Mountain Carbon main frame and 1x-specific stays, ABP, Boost148, Knock Block steerer stop, EVO link, E2 tapered head tube, Mino Link, Control Freak internal routing, Carbon Armor, PF92, ISCG 05, G2 Geometry, 160mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Lyrik RC, Dual Position Air, Charger Damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 130mm/160mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Super Deluxe RC3, 230x57.5mm

**SHIFTERS** SRAM X1, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM X1, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM X1 1200, 32T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** Bontrager Line Comp 30, Tubeless Ready, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager SE4 Team Issue, Tubeless Ready, Core Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.40"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager Drop Line 125, under-bar remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line, 35mm, 27.5mm rise, 780mm width

**STEM** Bontrager Line, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** FSA Knock Block IS-2, E2, sealed alloy cartridge

**BRAKES** SRAM Guide R hydraulic disc

## KEY FEATURES

- 150/160mm travel + 29er speed + low and long geo = Enduro weapon
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- ABP keeps your suspension active while you're on the brakes
- Straight Shot stiffness, Knock Block frame defence

# STACHE /

## Go big

### LINEUP

Stache 9.8  
Stache 9.6  
Stache 7  
Stache 5



Stache is an all-new species of 29+ mountain bike performance. The wide 3" tyres grip relentlessly, amplifying all the benefits of 29ers, while remarkably short chainstays deliver a fun, lively ride.

Want the capability of a full suspension trail bike in a simple hardtail package, plus the extra benefits of 29+ tyres? Then you were born to ride the Stache.

### 1. The 29+ advantage

You'll be amazed at how the capable, unshakable 29+ tyres immediately allow you to corner harder and faster without breaking loose.

### 2. New lightweight carbon options

All the terrain-mashing goodness of Stache is now available in a svelte carbon frame with complementary lightweight components.

### 3. Doubly stiff: Boost148/110

The wider 148mm rear and 110mm front hub spacing on 29ers creates stronger, less flexy wheels and allows for wider tyres, shorter chainstays and more chairing options.

### 4. You decide: 29+/27.5+/29"

Trek's smartly designed Stranglehold Dropout accommodates several wheel sizes. Run 29+ for an ultimate trail-crushing ride, 27.5+ for a more playful set-up or standard 29" for XC performance.

# STACHE 9.8

Matte Carbon Smoke



Matte Carbon Smoke

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** OCLV Mountain Carbon, Boost148, Midstay, E2 tapered head tube, internal derailleur and dropper post routing, Carbon Armor, PF92, Stranglehold dropouts, G2 Geometry

**FRONT SUSPENSION** RockShox Pike RC, Solo Air, Charger Damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 120mm travel

**SHIFTERS** SRAM X1, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM X01, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1175, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM X1 Carbon, 30T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** Bontrager Line Pro 40, OCLV Carbon, Tubeless Ready, 54T Rapid Drive, Boost110 front, Boost148 rear

**TYRES** Bontrager Chupacabra, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120tpi, aramid bead, 29x3.00"

**SADDLE** Bontrager Montrose Elite, hollow titanium rails

**SEATPOST** Bontrager Drop Line 125, under-bar remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line Pro, OCLV Carbon, 35mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Line Pro, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Guide RS hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- 120mm travel and 29+ wheels let you roll over anything
- OCLV Mountain Carbon frame is light, efficient, and tough
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- The stranglehold dropout gives you options: 29+, 27.5+, or 29er
- ↑ RockShox Pike RC fork
- ↑ Bontrager Line Pro carbon wheels
- ↑ SRAM X01/X1 carbon drivetrain
- ↑ Bontrager Line Pro 35mm stem and carbon bar

# STACHE 9.6

Matte Dnister Black



Matte Carbon Smoke

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** OCLV Mountain Carbon, Boost148, Midstay, E2 tapered head tube, internal derailleur and dropper post routing, Carbon Armor, PF92, Stranglehold dropouts, G2 Geometry

**FRONT SUSPENSION** RockShox Yari RL, Solo Air, Motion Control damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 120mm travel

**SHIFTERS** SRAM GX, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM GX, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM X1 1200, 30T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** Bontrager sealed bearing hubs, alloy axle Boost110 front, Boost148 rear; SUNringle Duroc 50 SL 28-hole rims

**TYRES** Bontrager Chupacabra, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120tpi, aramid bead, 29x3.00"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** KS eThirty Integra, remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Rhythm Elite, 31.8mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Rhythm Comp, 31.8mm, 0 degree

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Guide R hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- 120mm travel and 29+ wheels let you roll over anything
  - OCLV Mountain Carbon frame is light, efficient, and tough
  - Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
  - The stranglehold dropout gives you options: 29+, 27.5+, or 29er
- ↑ OCLV Mountain Carbon frame
- ↑ KS eThirty Integra dropper post

# STACHE 7

Matte Green-light



Trek Black

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, Boost148, Midstay, E2 tapered head tube, internal derailleur and dropper post routing, PF92, Stranglehold dropouts, G2 Geometry

**FRONT SUSPENSION** Manitou Magnum 34 Comp, air spring, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 120mm travel

**SHIFTERS** SRAM GX, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM GX, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** SRAM X1 1200, 30T Direct Mount X-Sync

**WHEELS** Bontrager sealed bearing hubs, alloy axle Boost110 front, Boost148 rear; SUNringlé Duroc 50 SL 28-hole rims

**TYRES** Bontrager Chupacabra, Tubeless Ready, aramid bead, 29x3.00"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager alloy, 2-bolt head, 31.6mm, 8mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager Rhythm Elite, 31.8mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Rhythm Comp, 31.8mm, 7 degree

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Guide R hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- 120mm travel and 29+ wheels let you roll over anything
  - Shorter chainstays give you a spirited, lively ride
  - Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
  - The stranglehold dropout gives you options: 29+, 27.5+, or 29er
- ↑ Manitou Magnum 34 Comp fork
- ↑ Bontrager sealed bearing hubs
- ↑ SRAM X1/GX 1x11 drivetrain
- ↑ SRAM Guide R brakes

# STACHE 5

Trek Black



Trek Black

**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, Boost148, Midstay, E2 tapered head tube, internal derailleur and dropper post routing, PF92, Stranglehold dropouts, G2 Geometry

**FRONT SUSPENSION** Manitou Machete 32 Comp, air spring, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 120mm travel

**SHIFTERS** Shimano Deore, 10-speed

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano HG50, 11-36, 10-speed

**CRANK** Race Face Aeffect, 30T Direct Mount Narrow Wide

**WHEELS** Bontrager alloy, Boost110 front hub; Bontrager alloy, Boost148 rear hub; SUNringlé Duroc 50 SL 28-hole rims

**TYRES** Bontrager Chupacabra, Tubeless Ready, aramid bead, 29x3.00"

**SADDLE** Bontrager Evoke 1.5

**SEATPOST** Bontrager alloy, 2-bolt head, 31.6mm, 8mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 5mm rise, 750 width

**STEM** Bontrager alloy, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKESSET** Shimano M315 hydraulic disc

## KEY FEATURES

- 120mm travel and 29+ wheels let you roll over anything
- Shorter chainstays give you a spirited, lively ride
- Boost148/110: stronger wheels, more tyre clearance, shorter stays
- The stranglehold dropout gives you options: 29+, 27.5+, or 29er



---

# DOWNHILL MOUNTAIN BIKES /

## Point downhill and go.

Trek downhill bikes are built to go big and shred hard, whether you're ripping a World Cup downhill, or charging through the gravity park. Exclusive technologies, from incredibly advanced suspension to frames that let you fine-tune geometry for better control, make these the lightest, toughest gravity bikes on the mountain.

**FAMILIES /**

Session

Ticket



# DOWNHILL MOUNTAIN BIKES /

## Feature comparison

	SESSION 9.9 DH 27.5 RACE SHOP LIMITED	SESSION 88 DH 27.5	SESSION 8 DH 27.5	TICKET DJ FRAME
OCLV MOUNTAIN WITH INTENSION	•			
OCLV MOUNTAIN SEATSTAY	•			
OCLV MOUNTAIN CHAINSTAY	•			
ALPHA PLATINUM ALUMINIUM		•	•	•
ABP	•	•	•	
FULL FLOATER	•	•	•	
EVO LINK	•	•	•	
MINO LINK ADJUSTABLE GEOMETRY	•	•	•	
RACE SHOP LIMITED	•			
MICROTRUSS	•	•	•	
CARBON ARMOR	•			
DOWN TUBE GUARD		•	•	
INTEGRATED FRAME PROTECTION	•	•	•	
ROUTING OPTIONS	•	•	•	
IMBA TRAILS DONATION	•	•	•	

# DOWNHILL MOUNTAIN BIKES /

## Glossary of features

**OCLV MOUNTAIN WITH INTENSION** Our InTension material is built into complex moulding areas to make OCLV Mountain Carbon even stronger and lighter than before. This advanced low-density, ultra-stiff material has 4x the flexural strength of a carbon-only structure, and is 8x stiffer.

**OCLV MOUNTAIN SEATSTAY** Full OCLV Mountain Carbon seatstay reduces frame weight by about 100g.

**OCLV MOUNTAIN CHAINSTAY** Full OCLV Mountain Carbon chainstay reduces frame weight by about 100g and dramatically increases stiffness.

**ALPHA PLATINUM ALUMINIUM** Our premium lightweight aluminium is continuously cold extruded and butted at multiple points, and hydroformed into sophisticated tube shapes for maximum strength and minimum weight.

**ABP** Our patented Active Braking Pivot allows your suspension to work freely whether you're on the brakes or off. It's smooth, controlled suspension that's at its best all the time.

**FULL FLOATER** Most suspension systems attach the bottom of the shock to a fixed frame mount. That fixed mount can contribute to a harsh ride. We solved that with Full Floater, attaching the shock to two moving linkage points so it can better respond to bumps across a wide variety of terrain. It feels like more travel, but it's not. It's smarter travel.

**EVO LINK** Our exclusive EVO Link system connects the main frame to the rear triangle with a one-piece rocker link, creating a stiffer frame for greater control with minimal weight. It's a stronger, lighter rocker.

**MINO LINK ADJUSTABLE GEOMETRY** Fine tune head tube angle by  $1/2^\circ$  and BB height by up to 10mm with the simple turn of a nut. Just flip the link to choose between slack or slacker geometry, without negatively affecting suspension performance. A Trek exclusive.

**RACE SHOP LIMITED** You don't have to be a pro to ride like a pro. Race Shop Limited is created specifically for the world's top riders and available to consumers in limited quantities.

**MICROTRUSS** MicroTruss housing guides are built directly into the frame, for the lightest, cleanest external cable routing.

**CARBON ARMOR** Sometimes you need a little extra protection, so we developed our light, tough external Carbon Armour polymer shield. It provides reassurance when you know your down tube is bound to take some abuse.

**DOWN TUBE GUARD** Replaceable external shield protects the down tube from trail debris.

**INTEGRATED FRAME PROTECTION** Integrated guards protect top tube from dual-crown fork stanchion impact, and down tube from trail debris. The down tube guard is removable, allowing riders to shed valuable grams on race day, or to replace the guard as necessary.

**ROUTING OPTIONS** You choose: Internal Control Routing, or our exclusive MicroTruss integrated external routing. Either way, you'll have the cleanest ride on the hill.

**IMBA TRAILS DONATION** Buy a bike, build a trail! Trek donates \$10 for every full suspension mountain bike that we sell to help IMBA build and preserve mountain bike trails.

# SESSION / Going down?

## LINEUP

Session 9.9 Race Shop Limited

Session 88

Session 8



World Cup champion Session is proven to be the fastest downhill mountain bike. And with its amazing suspension, it's the overall best downhiller that the scene has ever seen.

You need a bike that will not only withstand the brutal demands of downhill, but excel at them. You need a proven winner on the World Cup circuit. You need Session.

### 1. The toughest carbon

Downhill courses are brutal, rock-strewn carbon-killers. Session's OCLV Mountain Carbon frame with protective guards is more than up to the challenge.

### 2. Adjustable geometry

Our exclusive Mino Link lets you fine tune your bike geometry. Because the greater your control, the harder you can roll.

### 3. The ideal set-up

Session features a World Cup-proven longer wheelbase, a 203mm travel dual-crown fork, wider 157x12 thru axle hubs and 27.5" wheels for the perfect combination of stability, responsiveness and speed.

### 4. Smooth, controlled braking

Our patented ABP (Active Braking Pivot) keeps your suspension from stiffening up when you're on the brakes, giving you confident, steady control.

# SESSION 9.9 DH 27.5 RACE SHOP LIMITED

Viper Red



Viper Red

**SIZES** S, M, L, XL

**FRAME** OCLV Mountain Carbon w/InTension main frame, OCLV stays, ABP, Full Floater, HexMC carbon EVO Link, E2 tapered head tube, Mino Link, integrated frame protection, internal control routing, MicroTruss, Carbon Armor, ISCG mount, 210mm travel

**FRONT SUSPENSION** Fox Factory 40 FIT RC2, air spring, Kashima Coat, hi/lo speed compression, 20mm thru axle, 203mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox DHX2 SLS, high/low speed rebound adjust, high/low speed compression adjust, (S 400lb; M/L 450lb; XL 500lb spring), tuned by Trek Suspension Lab, 8.75x2.75"

**SHIFTERS** Shimano Saint, 10-speed

**REAR DERAILLEUR** Shimano Saint, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano Ultegra, 11-25, 10-speed

**CRANK** Shimano Saint, 36T

**PEDALS** Wellgo MG-1, magnesium body, Cro-Mo axle, replaceable pins

**WHEELS** DT Swiss FR1950 Gravity Classic, 110x20 front, 157x12 rear

**TYRES** Bontrager G4 Team Issue, 27.5x2.35"

**SADDLE** Bontrager Evoke 3, titanium rails

**SEATPOST** Bontrager Rhythm Elite, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset

**HANDLEBAR** Bontrager Line Pro, OCLV Carbon, 35mm, 27.5mm rise, 820mm width

**STEM** Race Face Atlas Direct Mount, 35mm

**HEADSET** Cane Creek alloy integrated, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano Saint hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Fast 27.5 wheels get you down the mountain first
- OCLV Mountain Carbon with Carbon Armor is downhill tough
- Race Shop Limited: Pro-level bikes for the most discerning riders
- Mino Link adjustable geometry lets you fine tune your ride
- ↑ OCLV Mountain Carbon frame
- ↑ Fox Factory 40 RC2 air fork
- ↑ Fox DHX2 SLS 4-way adjustable shock
- ↑ DT Swiss FR1950 Gravity Classic wheels

# SESSION 88 DH 27.5

Trek Black



Trek Black

**SIZES** S, M, L, XL

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Full Floater, EVO Link, E2 tapered head tube, Mino Link, integrated frame protection, internal control routing, MicroTruss, downtube guard, ISCG Mount, 210mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox BoXXer RC, coil spring (S, M red; L, XL blue), low speed compression, internal preload, Motion Control IS, 20mm Maxle DH, 200mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance VAN, externally adjustable rebound and low-speed compression; (S 400lb; M 450lb; L 500lb; XL 500lb spring), tuned by Trek Suspension Lab, 8.75x2.75"

**SHIFTERS** SRAM X0 DH, 7-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM X01, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM PG-720, 11-25, 7-speed

**CRANK** Truvativ Descendant, 36T

**PEDALS** Wellgo MG-1, magnesium body, Cro-Mo axle, replaceable pins

**WHEELS** DT Swiss FR2150, 110x20 front, 157x12 rear

**TYRES** Bontrager G4 Team Issue, 27.5x2.35"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager Rhythm Elite, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset

**HANDLEBAR** Bontrager Line, 35mm, 27.5mm rise, 820mm width

**STEM** Race Face Chester Direct Mount, 35mm

**HEADSET** FSA Orbit, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM CODE R hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Fast 27.5 wheels get you down the mountain first
- Exclusive suspension tech with ABP and Full Floater
- Mino Link adjustable geometry lets you fine tune your ride
- Internal routing and integrated frame protection
- ↑ Fox Performance VAN shock
- ↑ SRAM X0/X01 DH drivetrain
- ↑ SRAM CODE R brakes
- ↑ Bontrager Line 35mm handlebar

# SESSION 8 DH 27.5

Matte Dnister Black



Trek Black

**SIZES** S, M, L, XL

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Full Floater, EVO Link, E2 tapered head tube, Mino Link, integrated frame protection, internal control routing, MicroTruss, downtube guard, ISCG Mount, 210mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox BoXXer RC, coil spring (S, M red; L, XL blue), low speed compression, internal preload, Motion Control IS, 20mm Maxle DH, 200mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Kage RC, coil spring, rebound, adjustable hydraulic compression damping, (S 400 lb; M 450 lb; L 500 lb; XL 500 lb spring), tuned by Trek Suspension Lab, 8.75x2.75"

**SHIFTERS** SRAM GX DH, 7-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM GX DH, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM PG-720, 11-25, 7-speed

**CRANK** Truvativ Descendant, 36T

**PEDALS** Wellgo BO-87B, alloy body, Cro-Mo axle, replaceable pins

**WHEELS** DT Swiss FR2150, 110x20 front, 157x12 rear

**TYRES** Bontrager G4 Team Issue, 27.5x2.35"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager Rhythm Elite, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset

**HANDLEBAR** Bontrager Rhythm Elite, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager Direct Mount, 31.8mm

**HEADSET** FSA Orbit, sealed cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Guide R hydraulic disc

## KEY FEATURES

- Fast 27.5 wheels get you down the mountain first
- Exclusive suspension tech with ABP and Full Floater
- Mino Link adjustable geometry lets you fine tune your ride
- Internal routing and integrated frame protection

---

# TICKET /

## Rubber side down, or upside down

LINEUP  
Ticket DJ



We developed Ticket over years of close collaboration with the world's best slope-style riders: Brandon Semenuk and the rest of the C3 Project.

"Race" isn't in your vocabulary. Nope, you're looking for hard-hitting durability and show-stopping trickability. Ticket, reporting for duty.

---

### 1. C3 perfected design

Developed by and for the world's best slope-style riders, and honed to perfection over eight seasons on the podium.

### 2. Trek-exclusive details

C3 asked and we delivered: water bottle bosses on the down tube for shifter mounts, "cam hole" to slow down the cranks, sliding horizontal dropouts.

---

### 3. Stacked with features

Full floater and 142x12 dropouts, plus an E2 tapered head tube and Mino Link adjustable geometry on the slope bike.

---

### 4. Brake late, stay smooth

Our patented ABP (Active Braking Pivot) keeps your suspension from stiffening up when you're on the brakes. You can brake later, ride harder.

---

# TICKET DJ FRAME

Gloss Trek Black/Matte Trek Black



---

## **SIZES** Long

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, 142x12 rear spacing, horizontal sliding dropout for geared or single-speed, E2 tapered head tube, 73mm threaded BB, ISCG 05

**HEADSET** FSA Orbit, semi-cartridge bearing, 1-1/8" top, 1.5" bottom

---

## **KEY FEATURES**

- Race Shop Limited: dirt jumper for the C3 Project
- Short chainstays and compact cockpit for a flickable ride
- Designed for 100mm of progressive, jumpable travel
- Light, strong frame is built to perform under abuse



---

# FAT BIKES /

## Adventure awaits

Fat bikes give you more places and more seasons to ride. From dunes to drifts, race to recreation, fat bikes let you tackle anything, at any time, for any reason. Wide tyres make these machines supremely capable and amazingly fun.

### FAMILIES /

Farley EX

Farley



# FAT BIKES /

## Feature comparison

	FARLEY EX 9.8	FARLEY EX 8	FARLEY 9.8	FARLEY 9.6	FARLEY 7	FARLEY 5
OCLV MOUNTAIN CARBON	•		•	•		
ALPHA PLATINUM ALUMINIUM		•			•	•
RE:AKTIV	•	•				
ABP	•	•				
FULL FLOATER	•	•				
EVO LINK	•	•				
CONTROL FREAK CABLE MANAGEMENT	•					
STRANGLEHOLD DROPOUT			•	•	•	•
DI2 ELECTRONIC DRIVETRAIN COMPATIBLE	•		•	•		
CARBON ARMOR	•		•	•		
RACK MOUNTS					•	•
IMBA TRAILS DONATION	•	•				

# FAT BIKES /

## Glossary of features

**OCLV MOUNTAIN CARBON** Trek's mountain-specific carbon fibre is tougher carbon, with unique materials and lay-up procedures, Trek's advanced engineering, and a higher standard of testing.

**ALPHA PLATINUM ALUMINIUM** Our premium lightweight aluminium is continuously cold extruded and butted at multiple points, and hydroformed into sophisticated tube shapes for maximum strength and minimum weight.

**RE:AKTIV** RE:aktiv brings Formula 1 technology to mountain bike suspension. A Trek exclusive.

**ABP** Our patented Active Braking Pivot allows your suspension to work freely whether you're on the brakes or off. It's smooth, controlled suspension that's at its best all the time.

**FULL FLOATER** Most suspension systems attach the bottom of the shock to a fixed frame mount. That fixed mount can contribute to a harsh ride. We solved that with Full Floater, attaching the shock to two moving linkage points so it can better respond to bumps across a wide variety of terrain. It feels like more travel, but it's not. It's smarter travel.

**EVO LINK** Our exclusive EVO Link system connects the main frame to the rear triangle with a one-piece rocker link, creating a stiffer frame for greater control with minimal weight. It's a stronger, lighter rocker.

**CONTROL FREAK CABLE MANAGEMENT** The lightest, quietest, most versatile cable management system allows any combination of shift, brake, lockout and dropper post lines to be routed through the frame for clean looks and the ultimate custom set-up.

**STRANGLEHOLD DROPOUT** The horizontal sliding dropout with redundant securing mechanisms allows for no-slip single-speed or geared options and provides the ability to dial in the geometry to match each rider's style.

**DI2 ELECTRONIC DRIVETRAIN COMPATIBLE** The frame accommodates Di2 cable routing.

**CARBON ARMOR** Sometimes you need a little extra protection, so we developed our light, tough external Carbon Armour polymer shield. It provides reassurance when you know your down tube is bound to take some abuse.

**RACK MOUNTS** Going for a long ride? Rack mounts make carrying accessories a breeze.

**IMBA TRAILS DONATION** Buy a bike, build a trail! Trek donates \$10 for every full suspension mountain bike that we sell to help IMBA build and preserve mountain bike trails.

---

# FARLEY EX /

## Mountain bike manners on a monster truck frame.

### LINEUP

Farley EX 9.8

Farley EX 8



Farley EX blends fat tyre traction and stability with full suspension capability for a go-anywhere, do-anything ride that redefines fat bike expectations.

Transform your trail rides with the unstoppable Farley EX. Claw your way up techy climbs, tame gnarly terrain and shred rugged lines that you previously thought impossible.

---

### 1. Trek suspension package

Advanced tech, like ABP (Active Braking Pivot), RE:aktiv and Full Floater makes Trek the best-riding full-suspension bike.

---

### 2. Faster 27.5 wheels

The 27.5 fat wheels are ready to attack. They roll fast and bounce less on the trail.

---

### 3. Easy tubeless set-up

Say goodbye to the added weight of tubes, and say hello to lower pressure and more traction. The rims on all Farley models make it easy to run tubeless for trail-hugging confidence.

---

### 4. Alloy and carbon option

The sophisticated fat bike frame bred from Trek's MTB legacy is available in alloy or OCLV Mountain Carbon.

# FARLEY EX 9.8

Matte Trek Black



**SIZES** 15.5, 17.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** OCLV Mountain Carbon main frame and seatstay, alloy chainstay, ABP, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, Control Freak internal routing, Carbon Armor, PF121, 197x12 hub spacing, 120mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Bluto RL, Solo Air, TurnKey lockout, E2 tapered steerer, 150x15mm Maxle Lite, 120mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float EVOL, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 7.25x1.875"

**SHIFTERS** SRAM X1, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM X01, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** Race Face Next, 30T Direct Mount Narrow-Wide

**WHEELS** Trek Wampa Carbon 80 SL, Tubeless Ready, 150x15 front, 197x12 rear

**TYRES** Bontrager Hodag, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x3.80"

**SADDLE** Bontrager Evoke 3, titanium rails

**SEATPOST** Bontrager Drop Line 125, under-bar remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line Pro, OCLV Carbon, 35mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Line, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Guide hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- OCLV Mountain Carbon frame is ultra light, ultra tough
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- Faster 27.5 x 4 wheels bounce less and roll farther
- Go tubeless with Bontrager TLR for trail-hugging confidence
- ↑ OCLV Mountain Carbon frame
- ↑ Trek Wampa carbon wheels
- ↑ SRAM X1/X01 drivetrain
- ↑ Race Face Next crank

# FARLEY EX 8

California Skye Blue



**SIZES** 15.5, 17.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Full Floater, EVO link, E2 tapered head tube, internal derailleur and dropper routing, downtube guard, PF121, 197x12 hub spacing, 120mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Bluto RL, Solo Air, TurnKey lockout, E2 tapered steerer, 150x15mm Maxle Lite, 120mm travel

**REAR SUSPENSION** Fox Performance Float EVOL, RE:aktiv 3-position damper, tuned by Trek Suspension Lab, 7.25x1.875"

**SHIFTERS** SRAM GX, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM GX, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** Race Face Aeffect, 28T Direct Mount Narrow-Wide

**WHEELS** Bontrager alloy sealed bearing hubs; 150x15 front, 197x12 rear, SUNringlé Mulefüt 80mm 32-hole w/cutout rims

**TYRES** Bontrager Hodag, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x3.80"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** KS eThirty Integra, remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line, 35mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Line, 35mm, 0 degree

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Level T hydraulic disc

## KEY FEATURES

- Light, super-strong Alpha Platinum Aluminium frame
- Exclusive suspension tech with ABP, Full Floater and RE:aktiv
- Faster 27.5 x 4 wheels bounce less and roll farther
- Go tubeless with Bontrager TLR for trail-hugging confidence

# FARLEY /

## More to love

### LINEUP

Farley 9.8  
Farley 9.6  
Farley 7  
Farley 5



Farley changes the game for fat bikes. With lightweight carbon or alloy frame options and the ability to accommodate 5" tyres and a variety of wheel sizes, Farley is the quickest and most versatile fat bike ever.

Fat bikes give you more places and more seasons to ride. From dunes to drifts, race to recreation: Farley lets you tackle anything, any time, for any reason. Fatten up this season.

### 1. Full fat

Farley's wide 197mm rear axle spacing accepts tyres up to 5" in width, meaning that there's no adventure that can't be conquered by this go-anywhere machine.

### 2. Accommodates all tyre sizes

Versatility is the name of the game. Farley now accommodates capable 26" x 5" or fast 27.5" x 4.5" tyres, so you can dial your ride for your style of adventure.

### 3. Easy tubeless set-up

Say goodbye to the added weight of tubes, and say hello to lower pressure and more traction. The rims on all Farley models make it easy to run tubeless for trail-hugging confidence.

### 4. Alloy and carbon option

The sophisticated fat bike frame bred from Trek's MTB legacy is available in alloy or OCLV Mountain Carbon.

# FARLEY 9.8

Matte Quick Silver



Matte Carbon Smoke

**SIZES** 15.5, 17.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** OCLV Mountain Carbon, E2 tapered head tube, internal derailleur and dropper post routing, Carbon Armour, PF121, 197mm Stranglehold adjustable thru-axle dropouts

**FORK** Bontrager Haru Pro, OCLV Carbon lowers, carbon E2 tapered steerer, 100mm suspension corrected, 15x150mm

**SHIFTERS** SRAM X1, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM X01, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1175, 10-42, 11-speed

**CRANK** Race Face Next, 30T Direct Mount Narrow-Wide

**WHEELS** Trek Wampa Carbon 80 SL, Tubeless Ready, 150x15 front, 197x12 rear

**TYRES** Bontrager Barbegazi, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120tpi, aramid bead, 27.5x4.50"

**SADDLE** Bontrager Montrose Elite, hollow titanium rails

**SEATPOST** Bontrager Pro, OCLV Carbon, 31.6mm, 5mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager Race X Lite, OCLV Carbon, 31.8mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Pro, 31.8mm, 7 degree. Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Guide RS hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- OCLV Mountain Carbon frame is ultra light, ultra tough
- Ride your way: accommodates 26" x 5" or 27.5" x 4.5" wheels
- Trail-optimised geometry for the best handling in any season
- Go tubeless with Bontrager TLR for trail-hugging confidence
- ↑ Bontrager Haru Pro fork w/carbon steerer
- ↑ Trek Wampa carbon wheels
- ↑ SRAM X1/X01 drivetrain
- ↑ Race Face Next carbon crank

# FARLEY 9.6

Roarange



Matte Carbon Smoke

**SIZES** 15.5, 17.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** OCLV Mountain Carbon, E2 tapered head tube, internal derailleur and dropper post routing, Carbon Armour, PF121, 197mm Stranglehold adjustable thru-axle dropouts

**FORK** Bontrager Haru, OCLV Carbon lowers, E2 tapered steerer, 100mm suspension corrected, 15x150mm

**SHIFTERS** SRAM GX, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM GX, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** Race Face Aeffect, 28T Direct Mount Narrow-Wide

**WHEELS** Bontrager sealed bearing hubs, 150x15 front; 197x12 rear; SUNringlé Mulefüt 80mm 32-hole cutout rims

**TYRES** Bontrager Barbegazi, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x4.50"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager Rhythm Elite, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset

**HANDLEBAR** Bontrager Rhythm Elite, 31.8mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Level T hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- OCLV Mountain Carbon frame is ultra light, ultra tough
  - Trail-optimised geometry for the best handling in any season
  - Ride your way: accommodates 26" x 5" or 27.5" x 4.5" wheels
  - Go tubeless with Bontrager TLR for trail-hugging confidence
- ↑ OCLV Mountain Carbon frame

# FARLEY 7

Matte Dnister Black



Matte Dnister Black

**SIZES** 15.5, 17.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, E2 tapered head tube, internal derailleur and dropper post routing, PF121, 197mm Stranglehold adjustable thru-axle dropouts

**FORK** Bontrager Haru, OCLV Carbon lowers, E2 tapered steerer, 100mm suspension corrected, 15x150mm

**SHIFTERS** SRAM GX, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM GX, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-1150, 10-42, 11-speed

**CRANK** Race Face Aeffect, 28T Direct Mount Narrow-Wide

**WHEELS** Bontrager sealed bearing hubs, 150x15 front; 197x12 rear; SUNRingle Mulefüt 80mm 32-hole cutout rims

**TYRES** Bontrager Barbegazi, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 26x4.70"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager alloy, 2-bolt head, 31.6mm, 8mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager Rhythm Elite, 31.8mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Level T hydraulic disc

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Ride your way: accommodates 26" x 5" or 27.5" x 4.5" wheels
- Light, super-strong Alpha Platinum Aluminium frame
- Trail-optimised geometry for the best handling in any season
- E2 head tube gives you precise handling in gnarly conditions
- ↑ Bontrager Haru carbon fork
- ↑ SRAM GX 1x11 drivetrain
- ↑ Race Face Aeffect crank
- ↑ SRAM Level T brakes

# FARLEY 5

Matte Dnister Black



Matte Dnister Black

**SIZES** 15.5, 17.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, E2 tapered head tube, internal derailleur and dropper post routing, PF121, 197mm Stranglehold adjustable thru-axle dropouts

**FORK** Alpha Platinum Aluminium, IS brake mount, E2 tapered aluminium steerer, 100mm suspension corrected, 5x135mm

**SHIFTERS** Shimano Deore, 10-speed

**FRONT DERAILLEUR** SRAM X5, low direct mount

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano HG50, 11-36, 10-speed

**CRANK** Race Face Ride, 36/22

**WHEELS** Bontrager sealed bearing hubs, 135x5 front; 197x12 rear; SUNringlé Mulefüt 80mm 32-hole cutout rims

**TYRES** Bontrager Barbegazi, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120tpi, aramid bead, 26x4.70"

**SADDLE** Bontrager Evoke 1.5

**SEATPOST** Bontrager alloy, 2-bolt head, 31.6mm, 8mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Level hydraulic disc

## KEY FEATURES

- Ride your way: accommodates 26" x 5" or 27.5" x 4.5" wheels
- Light, super-strong Alpha Platinum Aluminium frame
- Trail-optimised geometry for the best handling in any season
- E2 head tube gives you precise handling in gnarly conditions



---

# EMTB /

## Fun amplified

Electric-assist mountain bikes power up your pedal strokes while amplifying the amount of fun you'll have out on the trail. Go further, go faster, go to more places. Enjoy more of everything that makes mountain biking great.

### FAMILIES /

Powerfly FS

Powerfly



# EMTB /

## Feature comparison

	POWERFLY 9 FS PLUS	POWERFLY 8 FS PLUS	POWERFLY 7 FS	POWERFLY 5 FS	POWERFLY 9 LT PLUS	POWERFLY 8 LT PLUS	POWERFLY 9	POWERFLY 7	POWERFLY 5	POWERFLY 7 WOMEN'S	POWERFLY 5 WOMEN'S
ALPHA PLATINUM ALUMINIUM	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
G2 GEOMETRY	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
BOSCH PERFORMANCE LINE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
BOSCH POWERPACK 500	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
BOSCH INTUVIA DISPLAY		•	•	•		•		•	•	•	•
BOSCH PURION DISPLAY	•				•		•				
WSD: FIT FOR WOMEN										•	•
ABP	•	•	•	•	•	•					
RE:AKTIV					•	•					
EVO LINK	•	•	•	•	•	•					
BOOST148/110	•	•	•	•	•	•					
STRAIGHT SHOT W/KNOCK BLOCK	•	•	•	•	•	•					
PLUS TYRES	•	•			•	•					
MOTOR ARMOR	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
RACK MOUNTS							•	•	•	•	•

# EMTB /

## Glossary of features

**ALPHA PLATINUM ALUMINIUM** Our premium lightweight aluminium is continuously cold extruded and butted at multiple points, and hydroformed into sophisticated tube shapes for maximum strength and minimum weight.

**G2 GEOMETRY** Advanced frame geometry and a custom offset fork give our 29ers precise handling at low speed without compromising high-speed stability. We call it G2 Geometry, and it's why our 29ers handle better than anyone else's.

**BOSCH PERFORMANCE LINE** The Bosch Performance motor's 60 Nm of torque makes it a bundle of energy and acceleration. The 250-watt motor is centrally located near the bottom bracket and supports speeds of up to 25 km/h (20 mph).

**BOSCH POWERPACK 500** The premium Bosch lithium-ion battery features 500 Wh for up to 25% extended range and a guaranteed long lifespan. The battery not only ensures long distances, but is also easy to remove and take with you.

**BOSCH INTUVIA DISPLAY RIDE+** is controlled using the Bosch display with fully functional speedometer and USB interface for charging mobile devices. The included remote control is a safe, easy way to choose the right level of support or activate the walk-assist feature.

**BOSCH PURION DISPLAY** Bosch's Purion display features a fully-functional speedometer with a backlit display, service interval indicator and battery range indicator. Its thoughtful design allows riders to scroll through functions or choose the right level of support while maintaining contact with handlebars.

**WSD: FIT FOR WOMEN** A great-fitting bike is a joy to ride. The better the fit, the greater your comfort, stability, power, and control. And nothing fits better than Trek WSD, Women's Specific Design. Your perfect ride starts here.

**ABP** Our patented Active Braking Pivot allows your suspension to work freely whether you're on the brakes or off. It's smooth, controlled suspension that's at its best all the time.

**RE:AKTIV** RE:aktiv brings Formula 1 technology to mountain bike suspension. A Trek exclusive.

**EVO LINK** Our exclusive EVO Link system connects the main frame to the rear triangle with a one-piece rocker link, creating a stiffer frame for greater control with minimal weight. It's a stronger, lighter rocker.

**BOOST148/110** Wider dropouts (110mm front, 148mm rear) give you the stiffness of a 27.5" wheel with all the benefits of a 29" wheel, and Boost148 at the back lets you run wider tyres and a larger chain ring without affecting q-factor and pedalling efficiency.

**STRAIGHT SHOT W/KNOCK BLOCK** Trek's all-new Straight Shot frame design featuring Knock Block frame defence optimises stiffness-to-weight ratio for a more responsive ride.

**PLUS TYRES** You'll be amazed at how the capable, unshakable mid-fat tyres allow you to corner harder, climb more technical terrain and never break loose.

**MOTOR ARMOR** This unique protection shield made of lightweight but robust aluminium protects the motor against stones.

**RACK MOUNTS** Going for a long ride? Rack mounts make carrying accessories a breeze.

---

# POWERFLY FULL SUSPENSION /

## More power, more bike

### LINEUP

Powerfly 9 FS Plus  
Powerfly 8 FS Plus  
Powerfly 7 FS  
Powerfly 5 FS  
Powerfly 9 LT Plus  
Powerfly 8 LT Plus



Powerfly builds on its success with a new full suspension line-up that borrows from Trek's proven off-road legacy.

The full suspension Powerfly makes mountain biking even more fun. The Bosch Performance CX pedal assist system makes for a supremely capable bike that allows you to go further and have more fun.

---

### 1. Trek MTB legacy

The full suspension Powerfly models are designed as mountain bikes through and through. All the features, components and capability of their counterparts with the added benefit of pedal assist.

---

### 2. Smooth, controlled braking

Our patented ABP (Active Braking Pivot) keeps your suspension from stiffening up when you're on the brakes, giving you confident, steady control.

---

### 3. Knock Block frame defence

Knock Block is integrated, redundant frame defence. The head set, top tube chip, stem and downtube bumper protect against spinning handlebars.

---

### 4. Powerful BOSCH Performance CX pedal assist

At the heart of the pedal-assist drive is the rugged, reliable, mountain-ready Bosch motor with additional, integrated motor protection. It supports speeds of up to 20mp/h or 25km/h.

# POWERFLY 9 FS PLUS

Matte Trek Black/Viper Red



**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, EVO link, E2 tapered head tube, Knock Block steerer stop, internal derailleur and dropper post routing, 130mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Pike RC, Solo Air, Charger Damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 130mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RT3, tuned by Trek Suspension Lab, 230x57.5mm

**SHIFTERS** SRAM EX1, 8-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM EX1, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-899 11-48, 8-speed

**CRANK** SRAM EX1, 15T w/chainguard

**WHEELS** Bontrager sealed bearing, alloy axle hubs, Boost110 front, Boost148 rear; SUNringlé Duroc 40 SL 32-hole rims

**TYRES** Bontrager Chupacabra, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x2.80"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager Drop Line 125, under-bar remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line, 35mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Line, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** FSA Knock Block IS-2, E2, sealed alloy cartridge

**BRAKES** SRAM Guide RS hydraulic disc, 200mm front/180mm rear rotors

**CONTROLLER** Bosch Purion Performance

**BATTERY** Bosch Powerpack Performance 500 downtube

**MOTOR** Bosch Performance CX

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Trek MTB legacy makes Powerfly a true mountain bike
- Knock Block frame defence protects from spinning handlebars
- ABP gives you more confidence and control on the trail
- Powerful central-mount Bosch motor, for speeds up to 20 mph or 25 km/h
- ↑ Bosch Purion Performance controller
- ↑ RockShox Pike RC fork and Deluxe RT3 Shock
- ↑ Bontrager Drop Line dropper post
- ↑ SRAM EX1 drivetrain

# POWERFLY 8 FS PLUS

Matte Trek Black/Green-light



**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, EVO link, E2 tapered head tube, Knock Block steerer stop, internal derailleur and dropper post routing, 130mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Yari RL, Solo Air, Motion Control damper, lockout, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 130mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RL, tuned by Trek Suspension Lab, 230x57.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore XT, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano M7000 SLX, 11-42, 11-speed

**CRANK** Miranda Delta, 15T

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Bontrager sealed bearing, alloy axle hubs, Boost110 front, Boost148 rear; SUNRingle Duroc 40 SL 32-hole rims

**TYRES** Bontrager Chupacabra, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x2.80"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** KS eThirty Integra, remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 5mm rise, 750 width

**STEM** Bontrager Rhythm Comp, Knock Block, 31.8mm, 0 degree

**HEADSET** FSA Knock Block IS-2, E2, sealed alloy cartridge

**BRAKES** Shimano M615 Deore hydraulic disc, 203mm front/180mm rear rotors

**CONTROLLER** Bosch Intuvia Performance

**BATTERY** Bosch Powerpack Performance 500 downtube

**MOTOR** Bosch Performance CX

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Trek MTB legacy makes Powerfly a true mountain bike
- Knock Block frame defence protects from spinning handlebars
- ABP gives you more confidence and control on the trail
- Powerful central-mount Bosch motor, for speeds up to 20 mph or 25 km/h
- ↑ RockShox Yari RL fork
- ↑ SUNRingle Duroc 40 SL rims
- ↑ KS eThirty Integra dropper post
- ↑ Bontrager Chupacabra TLR 2.80" tyres

# POWERFLY 7 FS

Matte Trek Black/Waterloo Blue



**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, EVO link, E2 tapered head tube, Knock Block steerer stop, internal derailleur and dropper post routing, 130mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Sektor Silver RL, Solo Air, TurnKey lockout, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 130mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RL, tuned by Trek Suspension Lab, 230x57.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore XT, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano M7000 SLX, 11-42, 11-speed

**CRANK** Miranda Delta, 15T

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Bontrager sealed bearing, alloy axle hubs, Boost110 front, Boost148 rear; Bontrager XR850 32-hole 28mm wide double-walled rims

**TYRES** Bontrager XR3 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x2.35"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 31.6mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 5mm rise, 750 width

**STEM** Bontrager Rhythm Comp, Knock Block, 31.8mm, 0 degree

**HEADSET** FSA Knock Block IS-2, E2, sealed alloy cartridge

**BRAKESET** Shimano M615 hydraulic disc, 203mm front/180mm rear rotors

**CONTROLLER** Bosch Intuvia Performance

**BATTERY** Bosch Powerpack Performance 500 downtube

**MOTOR** Bosch Performance CX

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Trek MTB legacy makes Powerfly a true mountain bike
- Knock Block frame deflection protects from spinning handlebars
- ABP gives you more confidence and control on the trail
- Powerful central-mount Bosch motor, for speeds up to 20 mph or 25 km/h
- ↑ Shimano Deore XT drivetrain
- ↑ Shimano M615 brakes
- ↑ Bontrager XR3 Expert TLR 2.35" tyres
- ↑ Bontrager sealed bearing hubs

# POWERFLY 5 FS

Matte Trek Black/Roorange



**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, EVO link, E2 tapered head tube, Knock Block steerer stop, internal derailleur and dropper post routing, 130mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Sektor Silver RL, Solo Air, TurnKey lockout, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 130mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RL, tuned by Trek Suspension Lab, 230x57.5mm

**SHIFTERS** Shimano Altus M370, 9-speed

**REAR DERAILLEUR** Shimano Alivio M430

**CASSETTE** Shimano HG200, 11-34, 9-speed

**CRANK** Miranda Delta, 15T

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Bontrager alloy, alloy axle, Boost110 front hub; Bontrager sealed bearing alloy axle, Boost148 rear hub; Bontrager XR850 32-hole 28mm wide double-walled rims

**TYRES** Bontrager XR3, 27.5x2.20"

**SADDLE** Bontrager Evoke 1.5

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 31.6mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager Rhythm Comp, Knock Block, 31.8mm, 0 degree

**HEADSET** FSA Knock Block IS-2, E2, sealed alloy cartridge

**BRAKES** Shimano M315 hydraulic disc, 180mm rotors

**CONTROLLER** Bosch Intuvia Performance

**BATTERY** Bosch Powerpack Performance 500 downtube

**MOTOR** Bosch Performance CX

## KEY FEATURES

- Trek MTB legacy makes Powerfly a true mountain bike
- Knock Block frame deflection protects from spinning handlebars
- ABP gives you more confidence and control on the trail
- Powerful central-mount Bosch motor, for speeds up to 20 mph or 25 km/h

# POWERFLY 9 LT PLUS

Matte Trek Black/Viper Red



**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, EVO link, E2 tapered head tube, Knock Block steerer stop, internal derailleur and dropper post routing, 150mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Pike RC, Solo Air, Charger Damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 150mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RT3 RE:aktiv, tuned by Trek Suspension Lab, 230x57.5mm

**SHIFTERS** SRAM EX1, 8-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM EX1, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-899 11-48, 8-speed

**CRANK** SRAM EX1, 15T w/chainguard

**WHEELS** Bontrager sealed bearing, alloy axle hubs, Boost110 front, Boost148 rear; SUNringlé Duroc 40 SL 32-hole rims

**TYRES** Bontrager Chupacabra, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x2.80"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager Drop Line 125, under-bar remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager Line, 35mm, 15mm rise, 750mm width

**STEM** Bontrager Line, Knock Block, 35mm, 0 degree

**HEADSET** FSA Knock Block IS-2, E2, sealed alloy cartridge

**BRAKES** SRAM Guide RS hydraulic disc, 200mm front/180mm rear rotors

**CONTROLLER** Bosch Purion Performance

**BATTERY** Bosch Powerpack Performance 500 downtube

**MOTOR** Bosch Performance CX

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Trek MTB legacy makes Powerfly a true mountain bike
- Knock Block frame defence protects from spinning handlebars
- The more capable 150mm frame is up for anything
- Powerful central-mount Bosch motor, for speeds up to 20 mph or 25 km/h
- ↑ Bosch Purion Performance controller
- ↑ RockShox Pike RC fork and Deluxe RT3 Shock
- ↑ Bontrager Drop Line dropper post
- ↑ SRAM EX1 drivetrain

# POWERFLY 8 LT PLUS

Matte Trek Black/Waterloo Blue



**SIZES** 15.5, 17.5, 18.5, 19.5, 21.5"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, ABP, Boost148, EVO link, E2 tapered head tube, Knock Block steerer stop, internal derailleur and dropper post routing, 150mm travel

**FRONT SUSPENSION** RockShox Yari RL, Solo Air, Motion Control damper, lockout, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 150mm travel

**REAR SUSPENSION** RockShox Deluxe RT3 RE:aktiv, tuned by Trek Suspension Lab, 230x57.5mm

**SHIFTERS** Shimano Deore XT M8000, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano M7000 SLX, 11-42, 11-speed

**CRANK** Miranda Delta, 15T

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Bontrager sealed bearing, alloy axle hubs, Boost110 front, Boost148 rear; SUNringlé Duroc 40 SL 28-hole rims

**TYRES** Bontrager Chupacabra, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x2.80"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** KS eThirty Integra, remote lever, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset, internal routing

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 5mm rise, 750 width

**STEM** Bontrager Rhythm Comp, Knock Block, 31.8mm, 0 degree

**HEADSET** FSA Knock Block IS-2, E2, sealed alloy cartridge

**BRAKES** Shimano M615 hydraulic disc, 203mm front/180mm rear rotors

**CONTROLLER** Bosch Intuvia Performance

**BATTERY** Bosch Powerpack Performance 500 downtube

**MOTOR** Bosch Performance CX

## KEY FEATURES

- Trek MTB legacy makes Powerfly a true mountain bike
- Knock Block frame defence protects from spinning handlebars
- The more capable 150mm frame is up for anything
- A powerful central-mount Bosch motor, for speeds up to 25 km/h



# POWERFLY /

## Experience more

### LINEUP

Powerfly 9  
Powerfly 7  
Powerfly 5  
Powerfly 7 Women's  
Powerfly 5 Women's



Powerfly expands your boundaries. It combines Trek's proven design with the reliable propulsion of Bosch pedal-assist technology, turning every mountain into a hill and every ride into pure enjoyment.

End of the trail? Not for you! Especially if you're searching for a bike with the extra power to let you go even farther. Powerfly takes you everywhere and a little bit beyond.

### 1. Confidence-inspiring ride

Geometry is optimised to offer the perfect blend of comfort and performance in every situation. The result is complete control and confidence on the bike.

### 2. Practical and versatile

Make it yours. Powerfly accommodates all kinds of extras, including lights, mudguards, racks, a kickstand and a water bottle cage.

### 3. 100% all-terrain ready

The rugged Alpha Platinum Aluminium frame and standard components stand up to anything that comes their way. Details like the exclusive motor armour offer added protection.

### 4. Powerful BOSCH pedal assist

At the heart of the pedal-assist drive is the rugged, reliable, mountain-ready Bosch motor with additional, integrated motor protection. It supports speeds up to 25km/h.

# POWERFLY 9

Matte Trek Black/Viper Red



**SIZES** 15.5, 17.5, 19, 21"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, E2 tapered head tube, internal derailleur routing, Balanced Geometry

**FRONT SUSPENSION** RockShox Pike RC, Solo Air, Charger Damper, E2 tapered steerer, Boost110, G2 Geometry w/51mm offset, 100mm travel

**SHIFTERS** SRAM EX1, 8-speed

**REAR DERAILLEUR** SRAM EX1, Roller Bearing Clutch

**CASSETTE** SRAM XG-899 11-48, 8-speed

**CRANK** SRAM EX1, 15T w/chainguard

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Bontrager sealed bearing alloy axle hubs, Boost110 front; Bontrager Duster Tubeless Ready 32-hole rims

**TYRES** Bontrager XR3 Team Issue, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, 120tpi, aramid bead, 29x2.30"

**SADDLE** Bontrager Montrose Comp, chromoly rails

**SEATPOST** RockShox Reverb, 2-bolt head, 31.6mm, zero offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** SRAM Guide RS hydraulic disc, 200mm front/180mm rear rotors

**CONTROLLER** Bosch Purion Performance

**BATTERY** Bosch Powerpack Performance 500 downtube

**MOTOR** Bosch Performance CX

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Powerful central-mount Bosch motor, for speeds up to 20 mph or 25 km/h
- Alpha Platinum Aluminium frame with additional Motor Armor protection
- Ready for extras like lights, mudguards, racks, kickstand
- 29" wheels roll faster, ride better, clear more obstacles
- ↑ RockShox Pike RC fork
- ↑ SRAM EX1 drivetrain
- ↑ RockShox Reverb dropper post
- ↑ SRAM Guide RS brakes

# POWERFLY 7

Matte Roorange



Matte Trek Black/Waterloo Blue

**SIZES** 15.5, 17.5, 19, 21"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, E2 tapered head tube, internal derailleur routing, Balanced Geometry

**FRONT SUSPENSION** RockShox Reba RL, Solo Air, Motion Control damper, remote lockout, E2 tapered steerer, 15mm Maxle Lite, G2 Geometry w/51mm offset, 100mm travel

**SHIFTERS** Shimano Deore XT, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano Deore M8000 XT, 11-42, 11-speed

**CRANK** RIDE+ aluminium 15T w/chainguard

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Bontrager sealed cartridge bearing alloy axle hubs, 15mm front; Bontrager XR850 36-hole 28mm wide double-walled rims

**TYRES** Bontrager XR3 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 29x2.30"

**SADDLE** Bontrager Evoke 2, chromoly rails

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 31.6mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano M615 hydraulic disc, 203mm front/180mm rear rotors

**CONTROLLER** Bosch Intuvia Performance

**BATTERY** Bosch Powerpack Performance 500 downtube

**MOTOR** Bosch Performance CX

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Powerful central-mount Bosch motor, for speeds up to 20 mph or 25 km/h
- Alpha Platinum Aluminium frame with additional Motor Armor protection
- Ready for extras like lights, mudguards, racks, kickstand
- 29" wheels roll faster, ride better, clear more obstacles
- ↑ RockShox Reba RL fork w/15mm thru axle
- ↑ Shimano Deore XT drivetrain
- ↑ Bosch Powerpack Performance 500 battery
- ↑ Shimano M615 brakes

# POWERFLY 5

Matte Trek Black/Roorange



**SIZES** 15.5, 17.5, 19, 21"

**FRAME** Alpha Platinum Aluminium, E2 tapered head tube, internal derailleur routing, Balanced Geometry

**FRONT SUSPENSION** RockShox Recon Silver, coil spring, preload, TurnKey lockout, E2 tapered steerer, G2 Geometry w/51mm offset, 100mm travel

**SHIFTERS** Shimano Altus M370, 9-speed

**REAR DERAILLEUR** Shimano Alivio M430

**CASSETTE** Shimano HG200, 11-34, 9-speed

**CRANK** RIDE+ aluminium 15T w/chainguard

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Shimano TX-505 front hub; Shimano M3050 Center Lock rear hub; Bontrager XR850 36-hole 28mm wide double-walled rims

**TYRES** Bontrager XR3, 29x2.30"

**SADDLE** Bontrager Evoke 1.5

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 31.6mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise

**STEM** Bontrager alloy, 31.8mm, 7mm rise, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano M315 hydraulic disc, 180mm rotors

**CONTROLLER** Bosch Intuvia Performance

**BATTERY** Bosch Powerpack Performance 500 downtube

**MOTOR** Bosch Performance CX

## KEY FEATURES

- Powerful central-mount Bosch motor, for speeds up to 20 mph or 25 km/h
- Alpha Platinum Aluminium frame with additional Motor Armor protection
- Ready for extras like lights, mudguards, racks, kickstand
- 29" wheels roll faster, ride better, clear more obstacles

# POWERFLY 7 WOMEN'S

Matte Metallic Charcoal



**SIZES** 15.5, 17.5"

**FRAME** WSD Alpha Platinum Aluminium, E2 tapered head tube, internal derailleur routing, Balanced Geometry

**FRONT SUSPENSION** RockShox Reba RL, Solo Air, Motion Control damper, remote lockout, E2 tapered steerer, 15mm Maxle Lite, 100mm travel

**SHIFTERS** Shimano Deore XT, 11-speed

**REAR DERAILLEUR** Shimano Deore XT, Shadow Plus

**CASSETTE** Shimano Deore M8000 XT, 11-42, 11-speed

**CRANK** RIDE+ aluminium 15T w/chainguard

**PEDALS** Wellgo M-21 full alloy platform

**WHEELS** Bontrager sealed cartridge bearing alloy axle hubs, 15mm front; Bontrager XR850 32-hole 28mm wide double-walled rims

**TYRES** Bontrager XR3 Expert, Tubeless Ready, Inner Strength sidewalls, aramid bead, 27.5x2.35"

**SADDLE** Bontrager Ajna 1 WSD

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 31.6mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise, 690mm width

**STEM** Bontrager Elite, 31.8mm, 7 degree, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano M615 hydraulic disc, 180mm rotors

**CONTROLLER** Bosch Intuvia Performance

**BATTERY** Bosch Powerpack Performance 500 downtube

**MOTOR** Bosch Performance CX

## KEY FEATURES & UPGRADES (↑)

- Powerful central-mount Bosch motor, for speeds up to 20 mph or 25 km/h
  - Alpha Platinum Aluminium frame with additional Motor Armor protection
  - Ready for extras like lights, mudguards, racks, kickstand
  - Women-specific saddle, bars and grips for ultimate comfort
- ↑ RockShox Reba RL fork w/15mm thru axle
- ↑ Shimano Deore XT drivetrain
- ↑ Bosch Powerpack Performance 500 battery
- ↑ Shimano M615 brakes

# POWERFLY 5 WOMEN'S

Matte California Skye Blue



**SIZES** 15.5, 17.5"

**FRAME** WSD Alpha Platinum Aluminium, E2 tapered head tube, internal derailleur routing, Balanced Geometry

**FRONT SUSPENSION** RockShox Recon Silver, coil spring, preload, TurnKey lockout, E2 tapered steerer, G2 Geometry w/51mm offset, 100mm travel

**SHIFTERS** Shimano Altus M370, 9-speed

**REAR DERAILLEUR** Shimano Alivio M430

**CASSETTE** Shimano HG200, 11-34, 9-speed

**CRANK** RIDE+ aluminium 15T w/chainguard

**PEDALS** Wellgo nylon platform

**WHEELS** Shimano TX-505 front hub; Shimano M3050 Center Lock rear hub; Bontrager XR850 32-hole 28mm wide double-walled rims

**TYRES** Bontrager XR3, 27.5x2.35"

**SADDLE** Bontrager Evoke 1 WSD

**SEATPOST** Bontrager SSR, 2-bolt head, 31.6mm, 12mm offset

**HANDLEBAR** Bontrager alloy, 31.8mm, 15mm rise, 690mm width

**STEM** Bontrager alloy, 31.8mm, 7mm rise, Blendr compatible

**HEADSET** Integrated, cartridge bearing, sealed, 1-1/8" top, 1.5" bottom

**BRAKES** Shimano M315 hydraulic disc, 180mm rotors

**CONTROLLER** Bosch Intuvia Performance

**BATTERY** Bosch Powerpack Performance 500 downtube

**MOTOR** Bosch Performance CX

## KEY FEATURES

- Powerful central-mount Bosch motor, for speeds up to 20 mph or 25 km/h
- Alpha Platinum Aluminium frame with additional Motor Armor protection
- Ready for extras like lights, mudguards, racks, kickstand
- Women-specific saddle, bars and grips for ultimate comfort



DON'T BE MY DRIVING  
CALL 201-200

9

Please Have Exact Fare  
Or RTA Pass Ready

---

# CITY BIKE /

**Biciclette che fanno vivere appieno l'esperienza sulla due ruote. Trasporta qualsiasi carico, spostati, tieniti in forma, scegli uno stile, divertiti!**

Le city bike di Trek hanno un obiettivo: rendere il mondo un posto più sano e felice spingendo sempre più persone a usare la bicicletta più frequentemente. Costruiamo le migliori bici per qualsiasi tipo di impiego e per qualsiasi ciclista: bici intelligenti, divertenti, che si adattano al tuo modo di lavorare, divertirti e vivere.

---

## 240 **Bici Fitness**

*Il mondo è una palestra*

244	FX Sport
248	FX Sport da donna
250	FX
255	FX da donna

---

## 284 **Bici elettriche**

*Esperienze più intense con la pedalata assistita*

288	Super Commuter+
294	Conduit+
296	Dual Sport+
298	Neko+ da donna

---

## 258 **Bici Dual Sport**

*Una bici che fa tutto*

262	DS Series
268	Neko da donna

---

## 300 **Bambino**

*Tutti i piccoli rider meritano una grande bicicletta*

306	Émonda 650
308	Dual Sport da bambino
311	Fuel EX Jr
313	Farley 24
315	Superfly da bambino
320	Precaliber

---

## 272 **Bici Urban**

*Il cuore della città*

276	CrossRip
280	Zektor

NOVITA CITTÀ

---

# TRASPORTA QUALSIASI CARICO, SPOSTATI, TIENITI IN FORMA, SCEGLI UNO STILE, DIVERTITI!

Biciclette per lo stile di vita su due ruote,  
che si tratti di un viaggio coast-to-coast o di un semplice percorso in città.



## BICI FITNESS

### La bici da fitness definitiva

FX Sport, la bici da fitness più perfetta al mondo. Grazie alla combinazione tra una serie di tecnologie che si affermano nelle competizioni e la collaudata e confortevole geometria di Trek, la FX Sport offre la migliore esperienza di guida nelle attività di fitness.

## PEDALATA ASSISTITA



Oltre ai modelli di bici elettriche introdotti lo scorso anno, la linea ha visto il debutto delle versioni Dual Sport+ e Neko+, due opzioni a pedalata assistita ideali per qualsiasi percorso. Dual Sport + e Neko+ sono dei perfetti ibridi elettrici: in parte city bike, in parte bici da trail per i percorsi più avventurosi.

## ZEKTOR

### **Esci dalla routine quotidiana**

Zektor offre un nuovo modo di muoversi in città e nelle aree urbane. È pratica per gli spostamenti quotidiani ma anche aggressiva per una guida più veloce e coinvolgente.





# BICI FITNESS /

## Il mondo è una palestra

Questa è la linea di Trek più apprezzata, non a caso. Le bici Fitness rappresentano la soluzione definitiva per una guida multifunzionale. Macchine da allenamento, abili trasportatrici, vere guerriere delle periferie... chiedi e ti sarà dato. Ecco la risposta giusta alla domanda: "Che tipo di bici dovrei comprare?"

### FAMIGLIE /

FX Sport  
FX Sport Women's  
FX  
FX Women's



# BICI FITNESS /

## Confronto caratteristiche

	FX S 6	FX S 5	FX S 4	FX S 5 DA DONNA	FX S 4 DA DONNA	FX 3	FX 2	FX 1	FX	FX 3 DA DONNA	FX 2 DA DONNA
TELAIO IN CARBONIO OCLV	•	•		•							
OCLV 400 SERIES	•	•		•							
TELAIO IN ALLUMINIO ALPHA GOLD			•		•	•				•	
TELAIO IN ALLUMINIO ALPHA							•	•	•		•
DISACCOPPIATORE ISOSPEED	•	•		•							
FORCELLA ISOSPEED	•	•		•							
FORCELLA IN CARBONIO	•	•	•	•	•	•				•	
FORCELLA E TUBO STERZO E2	•	•		•							
COMPATIBILE CON DUOTRAP	•	•		•							
COMPATIBILITÀ DUOTRAP S			•		•	•	•	•	•	•	•
BB90	•	•		•							
REGGICATENA 3S INTEGRATO	•	•		•							
TELAIO SAGOMATO								•	•	•	•
WSD: SU MISURA PER LE DONNE					•					•	•
COMPATIBILE PER MONTAGGIO DI PORTAPACCHI E PARAFANGHI			•		•	•	•	•	•	•	•
SUPPORTI INVISIBILI PER PARAFANGHI	•	•		•							
PASSAGGIO CAVI INTERNO			•		•	•				•	
MANOPOLE ERGONOMICHE							•	•	•		•
ATTACCO MANUBRIO BLENDR	•	•	•	•	•	•	•			•	•
MANUBRIO E MANOPOLE ISOZONE	•	•	•	•	•	•				•	
CERCHI TUBELESS READY	•	•	•	•	•	•				•	
11SPEED	•										
PNEUMATICI ANTI-FORATURA	•	•	•	•	•	•	•			•	•

# BICI FITNESS /

## Glossario caratteristiche

**TELAIO IN CARBONIO OCLV** Il carbonio è il materiale per telai più leggero e veloce al mondo. E nessuno lo produce meglio di Trek. Il nostro esclusivo carbonio OCLV offre il miglior rapporto qualità-prezzo in assoluto.

**OCLV 400 SERIES** Prestazioni eccezionali e a portata di mano. La distribuzione dei pesi superficiali e il mix di moduli OCLV 400 Series assicurano un'esaltante sensazione di accelerazione e una totale padronanza del mezzo.

**TELAIO IN ALLUMINIO ALPHA GOLD** Il nostro leggero alluminio ad alto rendimento è estruso e spessorato in continuo a freddo, ed è modellato secondo profili concepiti per bilanciare forza e risparmio di peso.

**TELAIO IN ALLUMINIO ALPHA** L'alluminio Alpha ad alte prestazioni sviluppato da Trek è forgiato e ottimizzato per garantire una qualità di guida senza rivali.

**DISACCOPPIATORE ISOSPEED** Cuore della tecnologia di Trek in termini di comfort è il disaccoppiatore IsoSpeed, risultato di 18 mesi di studi sul comportamento di una bici da gara sui percorsi sconnessi e dei relativi effetti sulle prestazioni dell'atleta.

**FORCELLA ISOSPEED** Una doppietta vincente: il profilo e lo sweep generosi, adatti alle gare, aumentano l'assorbimento delle vibrazioni per una maggiore fluidità, mentre la posizione unica dei forcellini ottimizza il passo.

**FORCELLA IN CARBONIO** La leggera forcella con steli in fibra di carbonio assorbe le vibrazioni della strada, responsabili dell'intorpidimento delle mani.

**FORCELLA E TUBO STERZO E2** Il nostro tubo sterzo E2 si restringe da 1,5" a 1-1/8" nella sezione superiore, raggiungendo la stessa rigidità laterale di un sistema da 1,5" senza peso supplementare. Massimo trasferimento di potenza e maggiore rigidità alle sollecitazioni in curva per una guida più decisa e sicura.

**COMPATIBILE CON DUOTRAP** DuoTrap integra il sensore del ciclo computer nel telaio per misurare velocità, distanza e cadenza, minimizzando la resistenza aerodinamica. Funziona con i prodotti wireless in tecnologia Bluetooth® e ANT+ di tutti i principali fornitori, compresi Bontrager, Garmin, PowerTap e SRM.

**COMPATIBILITÀ DUOTRAP S** DuoTrap S integra un sensore Bluetooth®/ANT+ direttamente nel telaio. Potrai registrare i percorsi e tenere sotto controllo i tuoi progressi sul computer o sullo smartphone, senza aggiungere alcun sensore esterno. Funziona con tutti i principali sistemi wireless ANT+, compresi quelli di Bontrager, Garmin, PowerTap e SRM.

**BB90** Più è largo, meglio è - il BB90 è il movimento centrale più largo disponibile per una bicicletta da corsa. Questo movimento centrale in carbonio, esclusivo di Trek, rende il telaio più leggero, più rigido e più reattivo in accelerazione.

**REGGICATENA 3S INTEGRATO** Il reggicatenina 3S è integrato nel telaio della bici. Una soluzione elegante in grado di assicurare una cambiata fluida anche sulle strade accidentate o sotto sforzo. Mai più soste forzate e maniunte per cercare di liberare la catena caduta mentre i tuoi avversari ti superano.

**TELAIO SAGOMATO** Il telaio con design step-through per salire o scendere senza sforzo è perfetto per chi non ama scavalcare il tubo orizzontale.

**WSD: SU MISURA PER LE DONNE** Guidare una bici su misura è sempre un piacere. La geometria giusta regala comfort, stabilità, potenza e controllo. E nessuna posizione in sella è migliore di quella offerta dalla geometria Trek WSD, Women's Specific Design. La perfezione di guida inizia da qui.

**COMPATIBILE PER MONTAGGIO DI PORTAPACCHI E PARAFANGHI** Grazie ai supporti integrati potrai montare i portapacchi e parafanghi più semplicemente e godere di una maggiore versatilità.

**SUPPORTI INVISIBILI PER PARAFANGHI** I discreti supporti consentono di montare parafanghi a copertura totale per maggiori possibilità d'uso.

**PASSAGGIO CAVI INTERNO** I cavi dei freni e del cambio sono integrati nel telaio per mantenere una linea semplice e pulita. Ma anche esteticamente gradevole.

**MANOPOLE ERGONOMICHE** Le manopole sono progettate appositamente per adattarsi alla forma della mano del ciclista, ottimizzando comfort e controllo.

**ATTACCO MANUBRIO BLENDR** La tecnologia dell'attacco manubrio Bontrager consente di fissare direttamente gli accessori per ottenere un aspetto pulito e massima facilità d'uso.

**MANUBRIO E MANOPOLE ISOZONE** Sospensioni per le mani. Il nostro materiale antivibrazioni IsoZone assorbe gli urti derivanti da dossi e imperfezioni della strada, offrendo un controllo maggiore e una pedalata incredibilmente comoda.

**CERCHI TUBELESS READY** Bontrager TLR (Tubeless Ready) Road è il primo sistema tubeless completamente integrato dedicato alla strada. L'assenza di camera d'aria permette di evitare le pizzicature, e consente di guidare con una pressione degli pneumatici più bassa. Con una pressione inferiore è possibile aumentare trazione, controllo e comfort, riducendo così l'affaticamento. Ma l'aspetto migliore è che le guarnizioni sigillanti dello pneumatico chiudono la foratura appena si verifica!

**11SPEED** Il nuovo standard nelle prestazioni di cambiata.

**PNEUMATICI ANTI-FORATURA** I resistenti pneumatici Hard-Case di Bontrager tengono alla larga le forature per non farti mai rallentare.

**PARAFANGHI** Con i parafanghi, andare in bici è più semplice: potrai rimanere pulito e asciutto anche quando le condizioni non sono perfette.

# FX SPORT /

## La bici da fitness definitiva

### MODELLI

FX S 6

FX S 5

FX S 4

FX S 5 da donna

FX S 4 da donna



FX Sport combina le tecnologie che primeggiano nelle competizioni e la collaudata e confortevole geometria di Trek, offrendo la migliore esperienza di guida nelle attività di fitness.

Sfrutta al massimo ogni allenamento. Sulla nostra bici da fitness più leggera e corsaiola mai realizzata, nulla si mette tra te e il tuo nuovo record.

### 1. La bici da fitness per autonomia

Quando si tratta di bici da fitness, FX Sport è in una classe a sé stante. È la bici da fitness più popolare e amata al mondo.

### 2. Compatibilità con DuoTrap

DuoTrap integra il sensore del ciclo computer nel telaio per misurare velocità, distanza e cadenza, minimizzando la resistenza aerodinamica. Funziona con i prodotti wireless in tecnologia Bluetooth® e ANT+ di tutti i principali fornitori, compresi Bontrager, Garmin, PowerTap e SRM.

### 3. Trasmissioni 2x10 o 2x11

La guarnitura doppia abbinata a 10 o 11 velocità ti mette a disposizione una gamma completa di rapporti, con una cambiata più semplice e fluida senza alcun peso aggiuntivo.

### 4. Supporti invisibili per parafanghi

I discreti supporti consentono di montare parafanghi a copertura totale per maggiori possibilità d'uso.

# FX S 6

Matte Trek Black



**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60cm

**TELAIO** Carbonio OCLV 400 Series OCLV, IsoSpeed, tubo sterzo conico E2, BB90, supporto pinza freno post mount, Power Transfer Construction, forcellini Closed Convert 142x12, supporti invisibili per parafanghi, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap  
**FORCELLA** Domane Carbon Disc, canotto conico E2, perno passante 15mm

**COMANDI** Shimano RS700, 11 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano 105, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano 105

**CASSETTA** Shimano 105, 11-32, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano 105, 50/34 (compatta)

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega, puntapiedi e cinghietti

**RUOTE** Mozzi centerlock con cuscinetti in lega sigillati Bontrager; perno in lega 15mm anteriore, 142x12 posteriore, cerchi Bontrager Tubeless Ready disc

**PNEUMATICI** Bontrager AW2 Hard-Case Lite, 700x25c

**SELLA** Bontrager Paradigm R, binari cavi in Cr-Mo

**REGGISILLA** Carbonio Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Satellite Plus IsoZone, 31,8mm, rise 15mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano M425

**MANOPOLE** Bontrager Satellite IsoZone Plus, lock-on, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio in Carbonio OCLV 400 Series, passaggio cavi ottimizzato per le gare
- Il disaccoppiatore Trek IsoSpeed assicura una guida incredibilmente fluida
- Freni a disco per un'affidabile potere di arresto con qualunque condizione atmosferica
- Più velocità grazie alle tecnologie specifiche utilizzate nelle gare su strada (E2, trasmissione 2x11)

↑ Gruppo Shimano 105

↑ Freni a disco idraulici Shimano M425

↑ Sella Bontrager Paradigm R

# FX S 5

Matte Dnister Black



**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56, 58, 60cm

**TELAIO** Carbonio OCLV 400 Series OCLV, IsoSpeed, tubo sterzo conico E2, BB90, supporto pinza freno post mount, Power Transfer Construction, forcellini Closed Convert 142x12, supporti invisibili per parafranghi, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap

**FORCELLA** Domane Carbon Disc, canotto conico E2, perno passante 15mm

**COMANDI** Shimano Tiagra, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tiagra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tiagra

**CASSETTA** Shimano Tiagra, 11-34, 10 speed

**GUARNITURA** Shimano Tiagra, 50/34 (compatta)

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega, puntapiedi e cinghietti

**RUOTE** Mozzi centerlock con cuscinetti in lega sigillati Bontrager; perno in lega 15mm anteriore, 142x12 posteriore, cerchi Bontrager Tubeless Ready disc

**PNEUMATICI** Bontrager AW2 Hard-Case Lite, 700x25c

**SELLA** Bontrager Paradigm 1

**REGGISSELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Satellite Plus IsoZone, 31,8mm, rise 15mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, supporti per computer e luci in dotazione

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano M365

**MANOPOLE** Bontrager Satellite IsoZone Plus, lock-on, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio in Carbonio OCLV 400 Series, passaggio cavi ottimizzato per le gare
  - Il disaccoppiatore Trek IsoSpeed assicura una guida incredibilmente fluida
  - Freni a disco per un'affidabile potere di arresto con qualunque condizione atmosferica
  - Più velocità grazie alle tecnologie specifiche utilizzate nelle gare su strada (E2, trasmissione 2x10)
- ↑ Telaio IsoZone in carbonio OCLV 400
- ↑ Forcella in carbonio Domane disc E2
- ↑ Gruppo Shimano Tiagra
- ↑ Freni a disco idraulici Shimano

# FX S 4

Quicksilver



**DIMENSIONI** 15, 17.5, 20, 22.5, 25"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold FX, compatibile con

DuoTrap S, attacchi per parafranghi e portapacchi

**FORCELLA** Bontrager Nebula, carbonio

**COMANDI** Shimano Tiagra, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tiagra

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano RD-R350

**CASSETTA** Shimano Tiagra, 11-34, 10 speed

**GUARNITURA** Shimano R460, 48/34

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega, puntapiedi e cinghietti

**RUOTE** Mozzo anteriore Formula TK31 in lega; mozzo posteriore Formula TK32 in lega; cerchi Bontrager Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager AW1 Hard-Case Lite, 700x28c

**SELLA** Bontrager H1

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Bontrager Satellite Plus IsoZone, 31,8mm, rise 15mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** VP Slimstak, cuscinetti a semi-cartuccia sigillati

**SET FRENI** V-brake Tektro in lega, leve regolabili

**MANOPOLE** Bontrager Satellite IsoZone Plus, lock-on, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Trasmissione 2x10 per andare più veloci, anche in salita
  - Il comfort fa la differenza: Manubrio IsoZone e manopole ergonomiche
  - Compatibile con DuoTrap S: tieni sotto controllo la forma fisica, registra i tuoi percorsi
  - Grazie agli attacchi per parafranghi e portapacchi è facile accessoriare la bici
- ↑ Gruppo Shimano Tiagra
- ↑ Veloci ruote da strada a 24 raggi
- ↑ Pneumatici Bontrager AW1 700x28c Hard-Case Lite

# FX S 5 DA DONNA

Matte Trek Black



**DIMENSIONI** 50, 52, 54, 56cm

**TELAIO** Carbonio OCLV 400 Series OCLV, IsoSpeed, tubo sterzo conico E2, BB90, supporto pinza freno post mount, Power Transfer Construction, forcellini Closed Convert 142x12, supporti invisibili per parafranghi, tendicatena 3S, compatibile con DuoTrap

**FORCELLA** Domane Carbon Disc, canotto conico E2, perno passante 15mm

**COMANDI** Shimano Tiagra, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tiagra, a saldare

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tiagra

**CASSETTA** Shimano Tiagra, 11-34, 10 speed

**GUARNITURA** Shimano Tiagra, 50/34 (compatta)

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega, puntapiedi e cinghietti

**RUOTE** Mozzi centerlock con cuscinetti in lega sigillati Bontrager; perno in lega 15mm anteriore, 142x12 posteriore, cerchi Bontrager Tubeless Ready disc

**PNEUMATICI** Bontrager AW2 Hard-Case Lite, 700x25c

**SELLA** Bontrager Ajna 1 WSD

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Satellite Plus IsoZone, 31,8mm, rise 15mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, supporti per computer e luci in dotazione

**SERIE STERZO** Cuscinetti a cartuccia integrati, sigillati, 1-1/8" superiore, 1,5" inferiore

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano M365

**MANOPOLE** Bontrager Satellite IsoZone Plus, lock-on, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio in Carbonio OCLV 400 Series, passaggio cavi ottimizzato per le gare
  - Il disaccoppiatore Trek IsoSpeed assicura una guida incredibilmente fluida
  - Freni a disco per un'affidabile potere di arresto con qualunque condizione atmosferica
  - Più velocità grazie alle tecnologie specifiche utilizzate nelle gare su strada (E2, trasmissione 2x10)
- ↑ Telaio IsoZone in carbonio OCLV 400
- ↑ Forcella in carbonio Domane disc E2
- ↑ Gruppo Shimano Tiagra
- ↑ Freni a disco idraulici Shimano

# FX S 4 DA DONNA

Crystal White



**DIMENSIONI** 15, 17, 19"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold FX WSD, compatibile con DuoTrap S, attacchi per parafranghi e portapacchi

**FORCELLA** Bontrager Nebula, carbonio

**COMANDI** Shimano Tiagra, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tiagra

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano RD-R350

**CASSETTA** Shimano Tiagra, 11-34, 10 speed

**GUARNITURA** Shimano R460, 48/34

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega, puntapedali e cinghietti

**RUOTE** Mozzo anteriore Formula TK31 in lega; mozzo posteriore Formula TK32 in lega; cerchi Bontrager Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager AW1 Hard-Case Lite, 700x28c

**SELLA** Bontrager H1 WSD

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Bontrager Satellite Plus IsoZone, 31,8mm, rise 15mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** VP Slimstak, cuscinetti a semi-cartuccia sigillati

**SET FRENI** V-brake Tektro in lega, leve regolabili

**MANOPOLE** Bontrager Satellite IsoZone Plus, lock-on, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Trasmissione 2x10 per andare più veloci, anche in salita
- Il comfort fa la differenza: Manubrio IsoZone e manopole ergonomiche
- Compatibile con DuoTrap S: tieni sotto controllo la forma fisica, registra i tuoi percorsi
- Grazie agli attacchi per parafranghi e portapacchi è facile accessoriare la bici
- ↑ Trasmissione da strada Shimano 2x10
- ↑ Veloci ruote da strada a 24 raggi
- ↑ Pneumatici Bontrager AW1 700x28c Hard-Case Lite

# FX /

## Fitness per tutti

### MODELLI

**FOCUS** FX 3

**FOCUS** FX 2

FX 1

FX 1 Stagger

FX

FX Stagger

**FOCUS** FX 3 da donna

**FOCUS** FX 2 da donna



La FX è fitness semplificato. La migliore combinazione tra la velocità di una bici da corsa e il comfort e la versatilità di una city bike. È una bici perfetta per il fitness e per molto altro ancora.

La FX è abbastanza scattante, divertente e agile da consentire tantissimi usi. Fitness, tragitti quotidiani, tranquille gite domenicali: la FX è la bici che fa per te.

### 1. FX: totalmente nuova

Dal connubio tra la velocità e la stabilità della geometria FX, e i tubi ispirati alla tradizione delle bici da corsa di Trek, nasce un modello leggero, scattante e divertente.

### 2. C'è una FX per te

La nuova FX è nata tenendo conto delle tue esigenze. Una versatilità senza eguali su tutta la linea: per gli allenamenti, per gli spostamenti quotidiani e per qualsiasi altro tipo di percorso.

### 3. Registra i tuoi progressi

Il telaio compatibile DuoTrap S consente di installare il sensore di velocità e di cadenza DuoTrap S, per tenere sotto controllo sul tuo smartphone o sul ciclocomputer i tuoi obiettivi di fitness.

### 4. Vivi una vita sana

Mantenersi in forma, andare al lavoro, accompagnare i bambini, fare la spesa, fare un giro per il quartiere. Non c'è limite a quello che si può fare con una FX.

# FX 3

Viper Red

FOCUS



Trek Black

**DIMENSIONI** 15, 17.5, 20, 22.5, 25"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold FX, compatibile con

DuoTrap S, attacchi per parafranghi e portapacchi

**FORCELLA** Bontrager Nebula, carbonio

**COMANDI** Shimano EF65, 9 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Acera

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Alivio T4000

**CASSETTA** Shimano HG20, 11-34, 9 speed

**GUARNITURA** FSA Dyna Drive, 48/36/26

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega

**RUOTE** Mozzo anteriore Formula FM21 in lega; mozzo

posteriore Formula FM32 in lega; cerchi Bontrager

Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager AW1 Hard-Case Lite, 700x32c

**SELLA** Bontrager H1

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Bontrager Satellite Plus IsoZone, 31,8mm, rise 15mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** 1-1/8" senza filettatura, cuscinetti a cartuccia sigillati

**SET FRENI** Tektro in lega, V-brake

**MANOPOLE** Bontrager Satellite IsoZone Plus, lock-on, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio leggero per una guida veloce, efficiente e divertente
- Il comfort fa la differenza: Manubrio IsoZone e manopole ergonomiche
- Compatibile con DuoTrap S: tieni sotto controllo la forma fisica, registra i tuoi percorsi
- Grazie agli attacchi per parafranghi e portapacchi è facile accessoriare la bici
- ↑ Cambio Shimano Alivio
- ↑ Forcella in carbonio Bontrager Nebula
- ↑ Manubrio e manopole Bontrager IsoZone
- ↑ Pneumatici Bontrager AW1 700x32c Hard-Case Lite

# FX 2

Trek White

FOCUS



Matte Trek Black

**DIMENSIONI** 15, 17.5, 20, 22.5, 25"

**TELAIO** Alluminio Alpha Silver FX, compatibile con

DuoTrap S, attacchi per parafanghi e portapacchi

**FORCELLA** Acciaio ad alta resistenza con attacchi lowrider, forcellini CLIX

**COMANDI** Shimano EF500, 8 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tourney TY71

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Acera M360

**CASSETTA** Shimano HG31, 11-32, 8 speed

**GUARNITURA** Lega forgiata, 48/38/28 con paracatena

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega

**RUOTE** Mozzi in lega Formula FM21; cerchi in lega

Bontrager AT-750 a doppia camera

**PNEUMATICI** Bontrager H2, 700x35c

**SELLA** Bontrager Sport

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Lega Bontrager

**ATTACCO MANUBRIO** Lega Bontrager, 31,8mm, rise 7mm, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** Cuscinetti a semi-cartuccia sigillati, 1-1/8" senza filettatura

**SET FRENI** Tektro in lega, V-brake

**MANOPOLE** Bontrager Satellite, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio leggero per una guida veloce, efficiente e divertente
- Compatibile con DuoTrap S: tieni sotto controllo la forma fisica, registra i tuoi percorsi
- La geometria giusta per il tuo stile
- Grazie agli attacchi per parafanghi e portapacchi è facile accessoriare la bici
- ↑ Cambio Shimano Acera
- ↑ Shimano HG31 11-32, 8 speed
- ↑ Attacco manubrio Bontrager compatibile Blendr

# FX 1

Trek Black



Trek Black

**DIMENSIONI** 15, 17.5, 20, 22.5, 25"

**TELAIO** Alluminio Alpha Silver FX, compatibile con

DuoTrap S, attacchi per parafanghi e portapacchi

**FORCELLA** Acciaio ad alta resistenza con attacchi lowrider, forcellini CLIX

**COMANDI** Shimano Altus EF500, 7 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tourney TY51

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Altus M310

**CASSETTA** Ruota libera SunRace 14-34, 7 speed

**GUARNITURA** Lega forgiata, 48/38/28 con paracatena

**PEDALI** Piattaforma in nylon

**RUOTE** Mozzo anteriore in lega Formula FM21; mozzo

posteriore in lega Formula FM31; cerchi Bontrager

AT-750 a doppia camera

**PNEUMATICI** Bontrager H2, 700x35c

**SELLA** Bontrager Sport

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Riser Bontrager, 25,4mm, rise 30mm

**ATTACCO MANUBRIO** Lega Bontrager, 25,4mm, 15 gradi

**SERIE STERZO** Cuscinetti a semi-cartuccia sigillati, 1-1/8" senza filettatura

**SET FRENI** Tektro in lega, V-brake

**MANOPOLE** Bontrager Satellite, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio leggero per una guida veloce, efficiente e divertente
- Compatibile con DuoTrap S: tieni sotto controllo la forma fisica, registra i tuoi percorsi
- La geometria giusta per il tuo stile
- Grazie agli attacchi per parafanghi e portapacchi è facile accessoriare la bici
- ↑ Cambio Shimano Altus M310
- ↑ Cerchi Bontrager AT-750 in lega a doppia camera

# FX

Metallic Charcoal



**DIMENSIONI** 15, 17.5, 20, 22.5, 25"

**TELAIO** Alluminio Alpha Silver FX, compatibile con DuoTrap S, attacchi per parafanghi e portapacchi

**FORCELLA** Acciaio ad alta resistenza con attacchi lowrider, forcellini CLIX

**COMANDI** Shimano Altus EF500, 7 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tourney TY51

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tourney TY50

**CASSETTA** Ruota libera SunRace 14-34, 7 speed

**GUARNITURA** Lega forgiata, 48/38/28 con paracatena

**PEDALI** Piattaforma in nylon

**RUOTE** Mozzo anteriore in lega Formula FM21; mozzo posteriore in lega Formula FM31 con cerchi Bontrager AT-550

**PNEUMATICI** Bontrager H2, 700x35c

**SELLA** Bontrager Sport

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Riser Bontrager, 25,4mm, rise 30mm

**ATTACCO MANUBRIO** Stelo Bontrager, 25,4mm, 25 gradi

**SERIE STERZO** Cuscinetti a semi-cartuccia sigillati, 1-1/8" senza filettatura

**SET FRENI** Tektro in lega, V-brake

**MANOPOLE** Bontrager Satellite, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Telaio leggero per una guida veloce, efficiente e divertente
- Compatibile con DuoTrap S: tieni sotto controllo la forma fisica, registra i tuoi percorsi
- La geometria giusta per il tuo stile
- Grazie agli attacchi per parafanghi e portapacchi è facile accessoriare la bici

# FX 3 DA DONNA

California Skye Blue

FOCUS



Matte Metallic Charcoal

**DIMENSIONI** 15, 17, 19" / Stagger 17.5, 20"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold FX WSD, compatibile con DuoTrap S, attacchi per parafranghi e portapacchi

**FORCELLA** Bontrager Nebula, carbonio

**COMANDI** Shimano EF65, 9 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Acera

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Alivio T4000

**CASSETTA** Shimano HG20, 11-34, 9 speed

**GUARNITURA** FSA Dyna Drive, 48/36/26

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega

**RUOTE** Mozzo anteriore Formula FM21 in lega; mozzo posteriore Formula FM32 in lega; cerchi Bontrager Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager AW1 Hard-Case Lite, 700x32c

**SELLA** Bontrager H1 WSD

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Bontrager Satellite Plus IsoZone, 31,8mm, rise 15mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, con supporti per computer e luci

**SERIE STERZO** 1-1/8" senza filettatura, cuscinetti a cartuccia sigillati

**SET FRENI** Tektro in lega, V-brake

**MANOPOLE** Bontrager Satellite IsoZone Plus, lock-on, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio leggero per una guida veloce, efficiente e divertente
- Il comfort fa la differenza: Manubrio IsoZone e manopole ergonomiche
- Compatibile con DuoTrap S: tieni sotto controllo la forma fisica, registra i tuoi percorsi
- Grazie agli attacchi per parafranghi e portapacchi è facile accessoriare la bici
- ↑ Cambio Shimano Alivio
- ↑ Forcella in carbonio Bontrager Nebula
- ↑ Manubrio e manopole Bontrager IsoZone
- ↑ Pneumatici Bontrager AW1 700x32c Hard-Case Lite

# FX 2 DA DONNA

Green-light

FOCUS



Black Pearl

**DIMENSIONI** 15, 17, 19" / Stagger 17.5, 20"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold FX WSD, compatibile con

DuoTrap S, attacchi per parafanghi e portapacchi

**FORCELLA** Acciaio ad alta resistenza con attacchi lowrider, forcellini CLIX

**COMANDI** Shimano EF500, 8 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tourney TY71

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Acera M360

**CASSETTA** Shimano HG31, 11-32, 8 speed

**GUARNITURA** Lega forgiata, 48/38/28 con paracatena

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega

**RUOTE** Mozzo anteriore in lega Formula FM21; mozzo

posteriore in lega Formula FM32; cerchi Bontrager

AT-750 a doppia camera

**PNEUMATICI** Bontrager H2, 700x35c

**SELLA** Bontrager Sport

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Lega Bontrager

**ATTACCO MANUBRIO** Lega Bontrager, 31,8mm, rise 7mm, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** Cuscinetti a semi-cartuccia sigillati, 1-1/8" senza filettatura

**SET FRENI** Tektro in lega, V-brake

**MANOPOLE** Bontrager Satellite, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio leggero per una guida veloce, efficiente e divertente
- Compatibile con DuoTrap S: tieni sotto controllo la forma fisica, registra i tuoi percorsi
- La geometria giusta per il tuo stile
- Grazie agli attacchi per parafanghi e portapacchi è facile accessoriare la bici
- ↑ Cambio Shimano Acera
- ↑ Shimano HG31 11-32, 8 speed
- ↑ Attacco manubrio Bontrager compatibile Blendr





---

# BICI DUAL SPORT /

## Una bici che fa tutto

Se vuoi avere nel box una sola bicicletta, scegli la Dual Sport. Queste bici amano l'avventura, sono veloci sulla strada e sono efficienti e sicure quando il percorso si fa impervio. Le Dual Sport sono sempre pronte per passare dall'asfalto al trail, se è lì che vuoi concludere la tua giornata.

### FAMIGLIE /

DS Series

Neko da donna



# BICI DUAL SPORT /

## Confronto caratteristiche

	DS 4	DS 3	DS 2	DS 1	NEKO 3 DA DONNA	NEKO 2 DA DONNA	NEKO 1 DA DONNA
LA DUAL SPORT FA LA DIFFERENZA	•	•	•	•	•	•	•
TELAIO IN ALLUMINIO ALPHA GOLD	•	•	•	•	•	•	•
COMANDO REMOTO	•						
PASSAGGIO DEI CAVI INTERNO	•	•	•	•	•	•	•
AMPIO SPAZIO PER GLI PNEUMATICI	•	•	•	•	•	•	•
COMPATIBILE PER MONTAGGIO DI PORTAPACCHI E PARAFANGHI	•	•	•	•	•	•	•
SOSPENSIONI WSD RIDER RIGHT					•	•	•
WSD: SU MISURA PER LE DONNE					•	•	•
FORCELLA AMMORTIZZATA	•	•	•	•	•	•	•
BLOCCO DELLE SOSPENSIONI	•	•	•		•	•	
COMPATIBILITÀ DUOTRAP S	•	•	•	•	•	•	•
ATTACCO MANUBRIO BLENDR	•	•	•		•	•	
FRENI A DISCO IDRAULICI	•	•	•		•	•	
FRENI A DISCO MECCANICI				•			•
CERCHI TUBELESS READY	•	•			•		
PNEUMATICI ANTI-FORATURA	•	•			•		
MANOPOLE ERGONOMICHE	•	•	•	•	•	•	•

# BICI DUAL SPORT /

## Glossario caratteristiche

**LA DUAL SPORT FA LA DIFFERENZA** La soluzione giusta per i rider poliedrici? Le bici Trek Dual Sport! Appositamente progettate per assicurare il massimo della versatilità durante la settimana come nel week end. Ti accorgerai delle differenze! Una geometria comoda e funzionale, con caratteristiche ergonomiche, sono essenziali per chi pedala spesso. La scelta dello pneumatico è all'insegna di un uso misto: veloce ed efficiente sull'asfalto, resistente e sicuro sullo sterrato.

**TELAIO IN ALLUMINIO ALPHA GOLD** Il nostro leggero alluminio ad alto rendimento è estruso e spessorato in continuo a freddo, ed è modellato secondo profili concepiti per bilanciare forza e risparmio di peso.

**COMANDO REMOTO** I comandi montati sul manubrio consentono di bloccare istantaneamente la sospensione quando cambi terreno.

**PASSAGGIO DEI CAVI INTERNO** I cavi dei freni e del cambio sono integrati nel telaio per mantenere una linea semplice e pulita. Ma anche esteticamente gradevole.

**AMPIO SPAZIO PER GLI PNEUMATICI** Possibilità di montare pneumatici da 700x35c con parafranghi o robusti pneumatici da MTB 29x1.8" senza parafranghi.

**COMPATIBILE PER MONTAGGIO DI PORTAPACCHI E PARAFANGHI** Grazie ai supporti integrati potrai montare i portapacchi e parafranghi più semplicemente e godere di una maggiore versatilità.

**SOSPENSIONI WSD RIDER RIGHT** La rigidità delle molle WSD Rider Right è regolata appositamente per le cicliste, offrendo controllo, comfort e prestazioni imbattibili.

**WSD: SU MISURA PER LE DONNE** Guidare una bici su misura è sempre un piacere. La geometria giusta regala comfort, stabilità, potenza e controllo. E nessuna posizione in sella è migliore di quella offerta dalla geometria Trek WSD, Women's Specific Design. La perfezione di guida inizia da qui.

**FORCELLA AMMORTIZZATA** La forcella ammortizzata consente alla ruota anteriore di assorbire gli urti senza ripercussioni sul manubrio, per una guida comoda e controllata.

**BLOCCO DELLE SOSPENSIONI** Consente di bloccare la forcella ammortizzata per una pedalata più efficiente sui terreni senza asperità.

**COMPATIBILITÀ DUOTRAP S** DuoTrap S integra un sensore Bluetooth®/ANT+ direttamente nel telaio. Potrai registrare i percorsi e tenere sotto controllo i tuoi progressi sul computer o sullo smartphone, senza aggiungere alcun sensore esterno. Funziona con tutti i principali sistemi wireless ANT+, compresi quelli di Bontrager, Garmin, PowerTap e SRM.

**ATTACCO MANUBRIO BLENDR** La tecnologia dell'attacco manubrio Bontrager consente di fissare direttamente gli accessori per ottenere un aspetto pulito e massima facilità d'uso.

**FRENI A DISCO IDRAULICI** I freni a disco idraulici offrono la potenza di arresto più elevata in assoluto in qualsiasi condizione, anche sui terreni umidi e fangosi.

**FRENI A DISCO MECCANICI** Potenza di frenata affidabile in qualsiasi condizione, anche sui terreni umidi e fangosi.

**CERCHI TUBELESS READY** Bontrager TLR (Tubeless Ready) Road è il primo sistema tubeless completamente integrato dedicato alla strada. L'assenza di camera d'aria permette di evitare le pizzicature, e consente di guidare con una pressione degli pneumatici più bassa. Con una pressione inferiore è possibile aumentare trazione, controllo e comfort, riducendo così l'affaticamento. Ma l'aspetto migliore è che le guarnizioni sigillanti dello pneumatico chiudono la foratura appena si verifica!

**PNEUMATICI ANTI-FORATURA** I resistenti pneumatici Hard-Case di Bontrager tengono alla larga le forature per non farti mai rallentare.

**MANOPOLE ERGONOMICHE** Le manopole sono progettate appositamente per adattarsi alla forma della mano del ciclista, ottimizzando comfort e controllo.

# DS SERIES /

## Bici da città, bici da trail: la tua bici

### MODELLI

DS 4

**focus** DS 3

**focus** DS 2

DS 1



La DS Series è l'ibrido perfetto: in parte raffinata city bike, in parte avventuroso mezzo da corsa. Grazie alle scattanti ruote da 700c, alle efficienti sospensioni e a un telaio leggero ma resistente, potrai portare la DS ovunque.

Perché scegliere fra strada e sentiero? La DS è costruita per le avventure su strada o fuori strada ed è pronta ad accompagnarti per tutta la settimana ed il fine settimana con uno stile comodo e sicuro.

### 1. Telaio forte e leggero

Super agile e resistente, il telaio in Alluminio Alpha è veloce sull'asfalto e robusto sui trail.

### 2. Registra i tuoi progressi

Il telaio compatibile DuoTrap S consente di installare il sensore di velocità e di cadenza DuoTrap S, per tenere sotto controllo sul tuo smartphone o sul ciclocomputer i tuoi obiettivi di fitness.

### 3. Versatilità senza limiti

Le biciclette Dual Sport affrontano le strade cittadine e le escursioni sui sentieri con la stessa facilità. In più, basta montare portapacchi e parafranghi per avere un mezzo ancora più pratico e pronto ad affrontare qualsiasi condizione meteorologica.

### 4. Comfort e controllo

Geometria sicura, frenata efficiente in qualunque condizione meteorologica, cambio adatto a qualsiasi terreno, componenti da fuoristrada: con un equipaggiamento così, comfort e controllo sono sempre garantiti.

# DS 4

Matte Dnister Black



**DIMENSIONI** 15.5, 17.5, 19, 21, 22.5"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold, compatibile con DuoTrap S, attacchi per parafanghi e portapacchi

**SOSPENSIONI ANTERIORI** SR Suntour NRX, tarato ATB, molla elicoidale, precarico, comando idraulico da remoto, escursione 63mm

**COMANDI** Shimano SLX, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** SRAM X5

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano SLX, Shadow Plus

**CASSETTA** Shimano HG50, 11-36, 10 speed

**GUARNITURA** SRAM S1000, 42/28

**PEDALI** Lega track-style

**RUOTE** Mozzo anteriore Shimano M3050 centerlock; mozzo posteriore Shimano M3050 centerlock; cerchi Bontrager Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager LT2, Hard-Case Lite, 700x38c

**SELLA** Bontrager Evoke 1.5

**REGGISSELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Lega Bontrager

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** 1-1/8" senza filettatura, cuscinetti a cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano M445

**MANOPOLE** Bontrager Satellite Elite, Lock-On, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Robusto e leggero telaio in alluminio, veloce sulla strada, resistente sui trail
  - Compatibile con DuoTrap S: tieni sotto controllo la forma fisica, registra i tuoi percorsi
  - Versatilità strada/trail e compatibilità con portapacchi/parafanghi
  - La geometria dual sport è veloce, sportiva e confortevole tutto il giorno
- ↑ Shimano SLX Shadow + cambio 10 speed
- ↑ Forcella SR NRX con comando idraulico remoto
- ↑ Guarnitura SRAM S1000

# DS 3

Waterloo Blue Pearl

FOCUS



Trek Black

**DIMENSIONI** 15.5, 17.5, 19, 21, 22.5"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold, compatibile con DuoTrap S, attacchi per parafanghi e portapacchi

**SOSPENSIONI ANTERIORI** SR Suntour NEX, molla elicoidale, precarico, blocco idraulico, escursione 63mm

**COMANDI** Shimano Acera M3000, 9 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Acera

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Alivio T4000

**CASSETTA** Shimano HG20, 11-34, 9 speed

**GUARNITURA** FSA Dyna Drive, 48/36/26

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega

**RUOTE** Mozzo anteriore Formula DC20 in lega; mozzo posteriore Formula DC22 in lega; cerchi Bontrager Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager LT2, Hard-Case Lite, 700x38c

**SELLA** Bontrager H1

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Lega Bontrager

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** 1-1/8" senza filettatura, cuscinetti a cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano M315

**MANOPOLE** Bontrager Satellite Elite, Lock-On, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Robusto e leggero telaio in alluminio, veloce su strada, resistente sui trail
- Compatibile con DuoTrap S: tieni sotto controllo la forma fisica, registra i tuoi percorsi
- Versatilità strada/trail e compatibilità con portapacchi/parafanghi
- La geometria dual sport è veloce, sportiva e confortevole tutto il giorno
- ↑ Trasmissione 9 speed
- ↑ Freni a disco idraulici Shimano
- ↑ Manopole Bontrager Satellite Elite lock-on
- ↑ Pneumatici Bontrager LT2 Hard-Case Lite

# DS 2

Viper Red

FOCUS



Matte Black Pearl

**DIMENSIONI** 15.5, 17.5, 19, 21, 22.5"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold, compatibile con DuoTrap S, attacchi per parafanghi e portapacchi

**SOSPENSIONI ANTERIORI** SR Suntour NEX, molla elicoidale, precarico, blocco idraulico, escursione 63mm

**COMANDI** Shimano Altus M310, 8 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tourney TY71

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Acera M360

**CASSETTA** Shimano HG31, 11-32, 8 speed

**GUARNITURA** Lega forgiata, 48/38/28 con paracatena

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega

**RUOTE** Mozzo anteriore in lega Formula DC20; mozzo posteriore in lega Formula DC22; cerchi in lega

Bontrager AT-750 a 32 fori e doppia camera

**PNEUMATICI** Bontrager LT2, 700x38c

**SELLA** Bontrager Sport

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Lega Bontrager

**ATTACCO MANUBRIO** Lega Bontrager, 31,8mm, rise 7mm, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** 1-1/8" senza filettatura, cuscinetti a cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco idraulici Tektro M285

**MANOPOLE** Bontrager Satellite, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Robusto e leggero telaio in alluminio, veloce sulla strada, resistente sui trail
  - Compatibile con DuoTrap S: tieni sotto controllo la forma fisica, registra i tuoi percorsi
  - Versatilità strada/trail e compatibilità con portapacchi/parafanghi
  - La geometria dual sport è veloce, sportiva e confortevole tutto il giorno
- ↑ Trasmissione 8 speed
- ↑ Blocco forcella idraulico
- ↑ Freni a disco idraulici Tektro
- ↑ Attacco manubrio compatibile Blendr

# DS 1

Metallic Charcoal



**DIMENSIONI** 15.5, 17.5, 19, 21, 22.5"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold, compatibile con DuoTrap S, attacchi per parafanghi e portapacchi

**SOSPENSIONI ANTERIORI** SR Suntour NEX, molla elicoidale, precarico, escursione 63mm

**COMANDI** Shimano Altus EF500, 7 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tourney TY51

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Altus M310

**CASSETTA** Ruota libera SunRace 14-34, 7 speed

**GUARNITURA** Lega forgiata, 48/38/28 con paracatena

**PEDALI** Piattaforma in nylon

**RUOTE** Mozzo anteriore in lega Formula DC20; mozzo posteriore in lega Formula DC31; cerchi in lega Bontrager AT-750 a 32 fori e doppia camera

**PNEUMATICI** Bontrager LT2, 700x38c

**SELLA** Bontrager Sport

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Riser Bontrager, 25,4mm, rise 30mm

**ATTACCO MANUBRIO** Lega Bontrager, 25,4mm, 25 gradi

**SERIE STERZO** 1-1/8" senza filettatura, cuscinetti a cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco meccanici Tektro M280

**MANOPOLE** Bontrager Satellite, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Robusto e leggero telaio in alluminio, veloce sulla strada, resistente sui trail
- Compatibile con DuoTrap S: tieni sotto controllo la forma fisica, registra i tuoi percorsi
- Versatilità strada/trail e compatibilità con portapacchi/parafanghi
- La geometria dual sport è veloce, sportiva e confortevole tutto il giorno



# NEKO DA DONNA /

## Vai dove ti porta la strada

### MODELLI

**FOCUS** Neko 3 da donna

**FOCUS** Neko 2 da donna

Neko 1 da donna



Neko è l'ibrida per antonomasia: in parte raffinata city bike da donna, in parte bici da trail, con ruote veloci da 700c, sospensioni efficienti e un versatile telaio compatibile DuoTrap S per tenere sotto controllo la tua forma.

Perché scegliere fra strada e sentiero? La Neko è costruita per le avventure sulla strada e non solo ed è pronta ad accompagnarti per tutta la settimana con uno stile comodo e sicuro.

### 1. Un telaio che si adatta perfettamente a te

Un telaio da donna che offre un'incredibile sensazione di sicurezza grazie allo standover più basso della categoria. Leggera e resistente, senza compromessi.

### 3. Versatilità senza limiti

Le biciclette Dual Sport affrontano le strade cittadine e le escursioni sui sentieri con la stessa facilità. In più, basta montare portapacchi e parafranghi per avere un mezzo ancora più pratico e pronto ad affrontare qualsiasi condizione atmosferica.

### 2. Comfort e controllo

Geometria sicura, frenata efficiente in qualunque condizione meteorologica, cambio adatto a qualsiasi terreno, componenti da fuoristrada: con un equipaggiamento così, comfort e controllo sono sempre garantiti.

### 4. Piattaforma WSD

Le bici WSD (Women's Specific Design) di Trek sono progettate per offrirti il meglio su tutta la linea: posizione comoda, guida sicura, prestazioni senza compromessi.

# NEKO 3 DA DONNA

Matte Metallic Charcoal

FOCUS



**DIMENSIONI** 14, 16, 18"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold WSD, compatibile con DuoTrap S, attacchi per parafanghi e portapacchi

**SOSPENSIONI ANTERIORI** SR Suntour NEX, molla elicoidale, precarico, blocco idraulico, escursione 63mm

**COMANDI** Shimano Acera M3000, 9 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Acera

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Alivio T4000

**CASSETTA** Shimano HG20, 11-34, 9 speed

**GUARNITURA** FSA Dyna Drive, 48/36/26

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega

**RUOTE** Mozzo anteriore Formula DC20 in lega; mozzo posteriore Formula DC22 in lega; cerchi Bontrager Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager LT2, Hard-Case Lite, 700x38c

**SELLA** Bontrager H1 WSD

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Lega Bontrager

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** 1-1/8" senza filettatura, cuscinetti a cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano M315

**MANOPOLE** Bontrager Satellite Elite, Lock-On, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- La geometria dual sport è veloce, sportiva e confortevole tutto il giorno
  - Telaio WSD con standover più basso che ispira maggior sicurezza
  - Robusto e leggero telaio in alluminio, veloce sulla strada, resistente sui trail
  - Versatilità strada/trail e compatibilità con portapacchi/parafanghi
- ↑ Trasmissione 9 speed
- ↑ Freni a disco idraulici Shimano
- ↑ Manopole Bontrager Satellite Elite lock-on
- ↑ Pneumatici Bontrager LT2 Hard-Case Lite

# NEKO 2 DA DONNA

Crystal White

FOCUS



California Skye Blue

**DIMENSIONI** 14, 16, 18"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold WSD, compatibile con

DuoTrap S, attacchi per parafanghi e portapacchi

**SOSPENSIONI ANTERIORI** SR Suntour NEX, molla elicoidale, precarico, blocco idraulico, escursione 63mm

**COMANDI** Shimano Altus M310, 8 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tourney TY71

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Acera M360

**CASSETTA** Shimano HG31, 11-32, 8 speed

**GUARNITURA** Lega forgiata, 48/38/28 con paracatena

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega

**RUOTE** Mozzo anteriore in lega Formula DC20; mozzo

posteriore in lega Formula DC22; cerchi in lega

Bontrager AT-750 a 32 fori e doppia camera

**PNEUMATICI** Bontrager LT2, 700x38c

**SELLA** Bontrager Sport

**REGGISSELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Lega Bontrager

**ATTACCO MANUBRIO** Lega Bontrager, 31,8mm, rise 7mm, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** 1-1/8" senza filettatura, cuscinetti a cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco idraulici Tektro M285

**MANOPOLE** Bontrager Satellite, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- La geometria dual sport è veloce, sportiva e confortevole tutto il giorno
  - Telaio WSD con standover più basso che ispira maggior sicurezza
  - Robusto e leggero telaio in alluminio, veloce sulla strada, resistente sui trail
  - Versatilità strada/trail e compatibilità con portapacchi/parafanghi
- ↑ Trasmissione 8 speed
- ↑ Blocco forcella idraulico
- ↑ Freni a disco idraulici Tektro
- ↑ Attacco manubrio compatibile Blendr

# NEKO 1 DA DONNA

Dark Aquatic



Quicksilver

## DIMENSIONI 14, 16, 18"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold WSD, compatibile con

DuoTrap S, attacchi per parafanghi e portapacchi

**SOSPENSIONI ANTERIORI** SR Suntour NEX, molla elicoidale, precarico, escursione 63mm

**COMANDI** Shimano Altus EF500, 7 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tourney TY51

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Altus M310

**CASSETTA** Ruota libera SunRace 14-34, 7 speed

**GUARNITURA** Lega forgiata, 48/38/28 con paracatena

**PEDALI** Piattaforma in nylon

**RUOTE** Mozzo anteriore in lega Formula DC20; mozzo

posteriore in lega Formula DC31; cerchi in lega

Bontrager AT-750 a 32 fori e doppia camera

**PNEUMATICI** Bontrager LT2, 700x38c

**SELLA** Bontrager Sport

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Riser Bontrager, 25,4mm, rise 30mm

**ATTACCO MANUBRIO** Lega Bontrager, 25,4mm, 25 gradi

**SERIE STERZO** 1-1/8" senza filettatura, cuscinetti a cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco meccanici Tektro M280

**MANOPOLE** Bontrager Satellite, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- La geometria dual sport è veloce, sportiva e confortevole tutto il giorno
- Telaio WSD con standover più basso che ispira maggior sicurezza
- Robusto e leggero telaio in alluminio, veloce sulla strada, resistente sui trail
- Versatilità strada/trail e compatibilità con portapacchi/parafanghi



# BICI URBAN /

## Il cuore della città

Le nostre utility bike per la città sono costruite per i tragitti quotidiani. Queste biciclette facilitano il trasporto, rendono più semplici gli spostamenti dei pendolari e garantiscono un look sempre fresco e alla moda. Sono il modo migliore per godersi i luoghi, i suoni e l'atmosfera della città. Qualunque sia il tuo scenario urbano, c'è sempre una Trek pronta ad accompagnarti.

### FAMIGLIE /

CrossRip

Zektor



# BICI URBAN /

## Confronto caratteristiche

	CROSSRIP 3	CROSSRIP 2	CROSSRIP 1	ZEKTOR 3	ZEKTOR 2
ALLUMINIO ALPHA 200 SERIES	•	•	•		
TELAIO IN ALLUMINIO ALPHA GOLD				•	•
COMPATIBILE PER MONTAGGIO DI PORTAPACCHI E PARAFANGHI	•	•	•	•	•
PASSAGGIO DEI CAVI INTERNO	•	•	•	•	•
FRENI A DISCO IDRAULICI	•	•		•	•
FRENI A DISCO MECCANICI			•		
ATTACCO MANUBRIO BLENDR	•	•	•	•	•
COMPATIBILITÀ DUOTRAP S	•	•	•	•	•
MANUBRIO ISOZONE BONTRAGER RACE LITE	•	•			
PNEUMATICI ANTI-FORATURA	•	•	•	•	•
CERCHI TUBELESS READY	•	•	•	•	

# BICI URBAN /

## Glossario caratteristiche

**ALLUMINIO ALPHA 200 SERIES** Lega Trek ad alte prestazioni, con tubi modellati in forme complesse per ottenere la massima resistenza con il minimo peso.

**TELAIO IN ALLUMINIO ALPHA GOLD** Il nostro leggero alluminio ad alto rendimento è estruso e spessorato in continuo a freddo, ed è modellato secondo profili concepiti per bilanciare forza e risparmio di peso.

**COMPATIBILE PER MONTAGGIO DI PORTAPACCHI E PARAFANGHI** Grazie ai supporti integrati potrai montare i portapacchi e parafanghi più semplicemente e godere di una maggiore versatilità.

**PASSAGGIO DEI CAVI INTERNO** I cavi dei freni e del cambio sono integrati nel telaio per mantenere una linea semplice e pulita. Ma anche esteticamente gradevole.

**FRENI A DISCO IDRAULICI** I freni a disco idraulici offrono la potenza di arresto più elevata in assoluto in qualsiasi condizione, anche sui terreni umidi e fangosi.

**FRENI A DISCO MECCANICI** Potenza di frenata affidabile in qualsiasi condizione, anche sui terreni umidi e fangosi.

**ATTACCO MANUBRIO BLEND R** La tecnologia dell'attacco manubrio Bontrager consente di fissare direttamente gli accessori per ottenere un aspetto pulito e massima facilità d'uso.

**COMPATIBILITÀ DUOTRAP S** DuoTrap S integra un sensore Bluetooth®/ANT+ direttamente nel telaio. Potrai registrare i percorsi e tenere sotto controllo i tuoi progressi sul computer o sullo smartphone, senza aggiungere alcun sensore esterno. Funziona con tutti i principali sistemi wireless ANT+, compresi quelli di Bontrager, Garmin, PowerTap e SRM.

**MANUBRIO ISOZONE BONTRAGER RACE LITE** Più comodità, meno fatica, maggior controllo. Le imbottiture IsoZone nel manubrio in lega Race Lite riducono le vibrazioni del 20% senza alterarne il profilo. Un'esclusiva Bontrager.

**PNEUMATICI ANTI-FORATURA** I resistenti pneumatici Hard-Case di Bontrager tengono alla larga le forature per non farti mai rallentare.

**CERCHI TUBELESS READY** Bontrager TLR (Tubeless Ready) Road è il primo sistema tubeless completamente integrato dedicato alla strada. L'assenza di camera d'aria permette di evitare le pizzicature, e consente di guidare con una pressione degli pneumatici più bassa. Con una pressione inferiore è possibile aumentare trazione, controllo e comfort, riducendo così l'affaticamento. Ma l'aspetto migliore è che le guarnizioni sigillanti dello pneumatico chiudono la foratura appena si verifica!

# CROSSRIP /

## Dagli spostamenti quotidiani alle avventure del week end

### MODELLI

CrossRip 3  
CrossRip 2  
CrossRip 1



Il manubrio da corsa della CrossRip offre sicurezza quando le strade si fanno difficili, è ottimo nel traffico, ed è confortevole sui lunghi percorsi. Pendolare? Ami gli sterrati? Ci prendiamo un caffè?

CrossRip abbina l'efficienza di una bici da corsa con la robustezza di un mezzo adatto a qualsiasi tipo di percorso. È la classica bici che ti può portare al lavoro ma anche accompagnarti durante le avventure del week-end.

### 1. Versatilità multistrada

Che si tratti del percorso per recarti al lavoro o del sentiero sterrato verso la libertà, Crossrip è il modo più veloce per divertirsi.

### 2. Veloce e leggera

Il leggero telaio in Alluminio Alpha di CrossRip assicura reattività, agilità, velocità e massimo divertimento.

### 3. Personalizzala

Una bici per gli spostamenti quotidiani pronta per vestirsi come vuoi tu. Portapacchi? Parafanghi? Luci? Configurala in base al tuo stile di guida.

### 4. Freni a disco per qualsiasi condizione meteorologica

CrossRip è dotata di freni a disco per frenate di precisione, potenza di arresto e controllo in qualsiasi condizione atmosferica.

# CROSSRIP 3

Matte Trek Black



Matte Trek Black

**DIMENSIONI** 49, 52, 54, 56, 58, 61cm

**TELAIO** Alluminio Alpha 200 Series con supporti portapacchi e parafranghi, passaggio cavi interno, predisposizione per montaggio pinza freno

**FORCELLA** Disco all-road in carbonio, canotto in lega, attacchi lowrider

**COMANDI** Shimano RS685, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano 105

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano 105

**CASSETTA** Shimano 105, 11-32, 11 speed

**GUARNITURA** Shimano 105, 50/34 (compatta)

**PEDALI** Lega track-style

**RUOTE** Mozzi disco centerlock in lega Bontrager, cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager H5 Hard-Case Ultimate, 700x32c

**SELLA** Bontrager Paradigm 1

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Bontrager Race Lite IsoZone, VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** VP Slimstak, cuscinetti a semi-cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano RS785, dischi 160mm

**MANOPOLE** Nastro Bontrager Gel Cork

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Manubri da corsa + attacchi per portapacchi e parafranghi = versatilità senza compromessi
- Geometria CrossRip completamente nuova
- Freni a disco per il massimo potere di arresto con qualunque condizione atmosferica
- Qualsiasi fondo, qualsiasi condizione atmosferica, qualsiasi percorso
- ↑ Gruppo Shimano 105
- ↑ Freni a disco idraulici Shimano BR785
- ↑ Pneumatici Hard-Case Ultimate
- ↑ Sella Bontrager Paradigm

# CROSSRIP 2

Matte Metallic Charcoal



Matte Trek Black

**DIMENSIONI** 49, 52, 54, 56, 58, 61cm

**TELAIO** Alluminio Alpha 200 Series con supporti portapacchi e parafanghi, passaggio cavi interno, predisposizione per montaggio pinza freno

**FORCELLA** Disco all-road in carbonio, canotto in lega, attacchi lowrider

**COMANDI** Shimano Tiagra, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tiagra

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tiagra

**CASSETTA** Shimano Tiagra, 11-34, 10 speed

**GUARNITURA** Shimano Tiagra, 50/34 (compatta)

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega

**RUOTE** Mozzo anteriore con cuscinetti in lega sigillati Bontrager, mozzo posteriore con perno in lega e cuscinetti sigillati Bontrager, cerchi Bontrager Tubeless ready

**PNEUMATICI** Bontrager H5 Hard-Case Ultimate, 700x32c

**SELLA** Bontrager Evoke 1

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Bontrager Race Lite IsoZone, VR-CF, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** VP Slimstak, cuscinetti a semi-cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco idraulico/cavo TRP HY/RD

**MANOPOLE** Nastro Bontrager Gel Cork

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Manubrio da corsa + attacchi per portapacchi e parafanghi = versatilità senza compromessi
- Geometria CrossRip completamente nuova
- Freni a disco per il massimo potere di arresto con qualunque condizione atmosferica
- Qualsiasi fondo, qualsiasi condizione atmosferica, qualsiasi percorso
- ↑ Gruppo Shimano Tiagra
- ↑ Forcella in carbonio Bontrager Satellite
- ↑ Freni idraulici TRP HyRd
- ↑ Manubrio IsoZone

# CROSSRIP 1

Quicksilver



Matte Trek Black

**DIMENSIONI** 49, 52, 54, 56, 58, 61cm

**TELAIO** Alluminio Alpha 200 Series con supporti portapacchi e parafanghi, passaggio cavi interno, predisposizione per montaggio pinza freno

**FORCELLA** Disco in lega con attacchi Lowrider

**COMANDI** Shimano Sora, 9 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Sora

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Sora

**CASSETTA** Shimano HG20, 11-32, 9 speed

**GUARNITURA** FSA Vero Pro, 48/32

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega

**RUOTE** Mozzo anteriore Formula DC20 in lega; mozzo posteriore Formula DC22 in lega; cerchi Bontrager

Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager H5, 700x32c

**SELLA** Bontrager Evoke 1

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Bontrager Race VR-C, 31,8mm

**ATTACCO MANUBRIO** Lega Bontrager, 31,8mm, rise 7mm, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** 1-1/8" senza filettatura, cuscinetti a cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco meccanici TPR Spyre C 2.0

**MANOPOLE** Nastro Bontrager Gel Cork

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Manubrio da corsa + attacchi per portapacchi e parafanghi = versatilità senza compromessi
- Geometria CrossRip completamente nuova
- Freni a disco per il massimo potere di arresto con qualunque condizione atmosferica
- Qualsiasi fondo, qualsiasi tempo, qualsiasi percorso

# ZEKTOR /

## Esci dalla routine quotidiana

### MODELLI

Zektor 3  
Zektor 3 Stagger  
Zektor 2  
Zektor 2 Stagger



Zektor rappresenta un nuovo modo di muoversi in città e nelle aree urbane. È pratica come una classica bici per gli spostamenti quotidiani ma anche aggressiva grazie ad una guida più veloce e coinvolgente.

Non è sufficiente andare da A a B. Grazie alla sensazione di guida reattiva e agile della Zektor e al design adatto per tutte le stagioni non vedrai l'ora di affrontare i tuoi spostamenti quotidiani.

### 1. Progettata per la velocità

Una bici veloce come suggerisce il suo aspetto. Ogni elemento è progettato all'insegna della velocità. Sali e parti!

### 2. Funzionalità moderne

Moderne dotazioni, come i freni a disco per una maggiore sicurezza di frenata con qualsiasi fondo e gli pneumatici resistenti alle forature, ti terranno in sella con qualsiasi condizione atmosferica.

### 3. Personalizzala

Una bici per gli spostamenti quotidiani pronta per vestirsi come vuoi tu. Portapacchi? Parafanghi? Luci? Configurala in base al tuo stile di guida.

### 4. Potenza di arresto senza compromessi

I freni a disco sono immuni alle intemperie e garantiscono una potenza di arresto sicura in tutte le condizioni.

# ZEKTOR 3

Gloss & Matte Trek Black/Volt Green



Gloss & Matte Trek Black/Miami Green

**DIMENSIONI** 50, 54, 57, 61cm

**TELAIO** Alluminio Alpha Silver

**FORCELLA** canotto in Cr-Mo, steli in lega

**COMANDI** Shimano Sora, 9 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Sora

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Sora

**CASSETTA** Shimano HG20, 11-34, 9 speed

**GUARNITURA** FSA Vero Pro, 48/32

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega

**RUOTE** Mozzo anteriore Formula DC20 in lega; mozzo

posteriore Formula DC22 in lega; cerchi Bontrager

Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager H2 Hard-Case Lite, fianco

catarifrangente, 700x32c

**SELLA** Bontrager H1

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm,

offset 12mm

**MANUBRIO** Lega Bontrager

**ATTACCO MANUBRIO** Lega Bontrager, 31,8mm, rise

7mm, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** 1-1/8" senza filettatura, cuscinetti a

cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano M315

**MANOPOLE** Bontrager Satellite Elite,

Lock-On, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Geometria Zektor per una guida veloce e reattiva nella giungla urbana
- Equipaggiata con Blendr, compatibile con DuoTrap S
- Trasmissione 2x9 per andare più veloci, anche in salita
- Freni a disco per un'affidabile potere di arresto con qualunque condizione atmosferica
- ↑ Gruppo Shimano Sora
- ↑ Guarnitura FSA Vero-pro
- ↑ Freni a disco idraulici Shimano
- ↑ Cerchi Bontrager TLR approved

# ZEKTOR 2

Gloss/Matte Trek Charcoal



Gloss/Matte Trek Charcoal

**DIMENSIONI** 50, 54, 57, 61cm

**TELAIO** Alluminio Alpha Silver

**FORCELLA** canotto in Cr-Mo, steli in lega

**COMANDI** Shimano Claris, 8 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Claris

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Claris

**CASSETTA** Shimano HG31, 11-32, 8 speed

**GUARNITURA** Vuelta Corsa, 50/34 (compatta)

**PEDALI** Corpo in nylon con gabbia in lega

**RUOTE** Mozzo anteriore in lega Formula DC20; mozzo

posteriore in lega Formula DC22; cerchi in lega

Bontrager AT-750 a 32 fori e doppia camera

**PNEUMATICI** Bontrager H2 Hard-Case Lite, fianco catarifrangente, 700x32c

**SELLA** Bontrager Sport

**REGGISELLA** Bontrager SSR, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 12mm

**MANUBRIO** Lega Bontrager

**ATTACCO MANUBRIO** Lega Bontrager, 31,8mm, rise 7mm, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** 1-1/8" senza filettatura, cuscinetti a cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco idraulici Tektro M285

**MANOPOLE** Bontrager Satellite, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Geometria Zektor per una guida veloce e reattiva nella giungla urbana
- Equipaggiata con Blendr, compatibile con DuoTrap S
- Trasmissione 2x8 per andare più veloci, anche in salita
- Freni a disco per un'affidabile potere di arresto con qualunque condizione atmosferica





---

# BICI ELETTRICHE /

## Esperienze più intense con la pedalata assistita

Se divertirsi, stare in sella più a lungo e con meno sforzo, e abbandonare la macchina è sinonimo di vantaggio sleale, allora così sia! Le bici elettriche Trek sono rapide e scorrevoli, erogano una potenza prevedibile e facilmente controllabile e sono alimentate da una batteria removibile a lunga durata che si ricarica con qualsiasi presa domestica.

### FAMIGLIE /

Super Commuter+  
Conduit+  
DualSport+  
Neko+ Women's



# BICI ELETTRICHE /

## Confronto caratteristiche

	SUPER COMMUTER 9S+	SUPER COMMUTER 8S+	SUPER COMMUTER 9+	SUPER COMMUTER 8+	CONDUIT+	DUAL SPORT+	NEKO+
TELAIO IN ALLUMINIO ALPHA GOLD					•	•	•
SISTEMA STEPS SHIMANO					•	•	•
POSIZIONAMENTO DEL MID MOTOR	•	•	•	•	•	•	•
BATTERIA NEL TUBO OBLIQUO	•	•	•	•	•	•	•
BATTERIA A LUNGO RAGGIO	•	•	•	•	•	•	•
CONTROLLI INTUITIVI	•	•	•	•	•	•	•
SISTEMA DI LUCI A BORDO LYNC					•		
FRENI A DISCO IDRAULICI	•	•			•	•	•
FRENI A DISCO IDRAULICI SHIMANO			•	•			
PARAFANGHI	•	•	•	•	•		
PNEUMATICI ANTI-FORATURA	•	•	•	•	•	•	•
BOSCH POWERPACK 500	•	•	•	•			
BOSCH SPEED PERFORMANCE MOTORDISPLAY BOSCH PURION	•	•	•	•			
11SPEED		•		•			
LUCI SUPERNOVA M99	•		•				
MANOPOLE ERGONOMICHE	•	•	•	•	•	•	•

# BICI ELETTRICHE /

## Glossario caratteristiche

**TELAIO IN ALLUMINIO ALPHA GOLD** Il nostro leggero alluminio ad alto rendimento è estruso e spessorato in continuo a freddo, ed è modellato secondo profili concepiti per bilanciare forza e risparmio di peso.

**SISTEMA STEPS SHIMANO** Il motore mid drive STEPS di Shimano garantisce in maniera intuitiva la perfetta combinazione di potenza, equilibrio e distribuzione del peso.

**DISPLAY BOSCH PURION** Il display retroilluminato Purion di Bosch dispone di tachimetro, indicatore degli intervalli di manutenzione e di autonomia. Il suo accurato design permette di scorrere le funzioni o scegliere il giusto livello di assistenza, senza staccare le mani dal manubrio.

**POSIZIONAMENTO DEL MID MOTOR** Il motore RIDE+ è alloggiato attorno al movimento centrale, mantenendo basso il baricentro per stabilità, comfort e controllo definitivi.

**BATTERIA NEL TUBO OBLIQUO** La batteria di RIDE+ è collegata al tubo obliquo sul telaio per maggior accessibilità, utilità e convenienza. Oltre a fornire equilibrio, il posizionamento sul tubo obliquo lascia spazio al portapacchi posteriore per trasportare le cose di tutti i giorni.

**BATTERIA A LUNGO RAGGIO** Le bici RIDE+ sono dotate di batterie agli ioni di litio a lunga durata che garantiscono una ricarica rapida, energia continua e sicurezza persino durante le uscite più lunghe.

**CONTROLLI INTUITIVI** Dei semplici interruttori di controllo consentono di regolare i livelli di consumo e le luci senza dover nemmeno staccare le mani dal manubrio.

**SISTEMA DI LUCI A BORDO LYNC** Il sistema di luci a bordo Lync crea la massima visibilità consentendo di ridurre i tempi di manutenzione e di farsi notare, il tutto con un look elegante. Fino a 5 ore di luce con una singola ricarica, collegandoti a una presa USB.

**FRENI A DISCO IDRAULICI** I freni a disco idraulici offrono la potenza di arresto più elevata in assoluto in qualsiasi condizione, anche sui terreni umidi e fangosi.

**FRENI A DISCO IDRAULICI SHIMANO** I freni a disco idraulici Shimano garantiscono la frenata in tutte le condizioni possibili, in modo da poter pedalare in tutta sicurezza persino alle velocità più elevate.

**PARAFANGHI** Con i parafanghi, andare in bici è più semplice: potrai rimanere pulito e asciutto anche quando le condizioni non sono perfette.

**PNEUMATICI ANTI-FORATURA** I resistenti pneumatici Hard-Case di Bontrager tengono alla larga le forature per non farti mai rallentare.

**BOSCH POWERPACK 500** La batteria agli ioni di litio Bosch Premium da 500Wh assicura un'autonomia superiore del 25% e una lunga durata. La batteria non solo garantisce la copertura di lunghe distanze, ma è anche facile da rimuovere e da trasportare ovunque.

**11SPEED** Il nuovo standard nelle prestazioni di cambiata.

**LUCI SUPERNOVA M99** Il gruppo ottico per la tua e-bike. La luminosità dell'anabbagliante e la profondità dell'abbagliante ti stupiranno.

**MANOPOLE ERGONOMICHE** Le manopole sono progettate appositamente per adattarsi alla forma della mano del ciclista, ottimizzando comfort e controllo.

# SUPER COMMUTER+ /

## Il futuro per i pendolari

### MODELLI

Super Commuter 9S+  
Super Commuter 8S+  
Super Commuter 9+  
Super Commuter 8+



Super Commuter+ unisce l'estetica raffinata di una city bike alla moda con la potenza integrata di un motore elettrico montato a telaio, offrendo un mezzo veloce, futuristico e affidabile per l'uso quotidiano.

Lasciati gli ingorghi delle ore di punta alle spalle e scegli una routine quotidiana più sana e divertente grazie alla pedalata assistita elettricamente.

### 1. Telaio forte e reattivo

La base per una bici spettacolare è un telaio spettacolare. I telai per bici elettriche Trek sono concepiti per il massimo del comfort e del controllo.

### 2. Equilibrio ideale

La batteria integrata montata sul telaio ottimizza maneggevolezza ed equilibrio, offrendo un maggior livello di controllo e sicurezza.

### 3. Potente motore Bosch

Il potente sistema Bosch per la pedalata assistita garantisce spostamenti quotidiani più lunghi e veloci, anche in salita o controvento.

### 4. Affronta il percorso più lungo

Guida per ore con la batteria a lunga durata di Bosch: almeno 48 chilometri (30 miglia) di autonomia ad alta velocità con una sola carica.

Tutte le specifiche contenute in questa sezione si basano sulle informazioni di prodotto più recenti disponibili al momento della pubblicazione. Trek si riserva il diritto di apportare modifiche a colori, materiali, attrezzature, specifiche e modelli in qualsiasi momento e senza preavviso.

# SUPER COMMUTER 9S+

Dnister Black



**DIMENSIONI** 45, 50, 55, 60cm

**TELAIO** Telaio e-bike ad alte prestazioni con batteria integrata

**FORCELLA** Forcella in carbonio Ridgid con asse passante

**COMANDI** NuVinci C8s

**CASSETTA** NuVinci 22T

**GUARNITURA** Miranda Delta for Bosch

**RUOTE** Mozzo anteriore 15mm con perno passante Shimano XT, mozzo posteriore con cambiata progressiva NuVinci N380; cerchi a doppia parete

**PNEUMATICI** Schwalbe Super Moto-X, 650Bx2.40

**SELLA** Bontrager Evoke

**REGGISELLA** Bontrager Race

**MANUBRIO** Bontrager Lowriser

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite

**SET FRENI** A disco idraulici Magura MT5e

**CONTROLLER** Bosch Purion

**BATTERIA** Bosch PowerPack 500 (500Wh), integrata nel telaio

**MOTORE** Bosch Performance Speed, 350Watt, 60Nm

**SUPPORTO POSTERIORE** Low Rider in alluminio di Tubus

**LUCE POSTERIORE** Fanale posteriore Supernova M99 con luce di stop

**LUCE ANTERIORE** Supernova M99 Pure+

**PARAFANGHI** Alluminio

**CAVALLETTO** Fletcher Comp Flex

**MANOPOLE** Bontrager Satellite Elite, Lock On

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Mezzo da pendolarismo ideale: capace di sostenere velocità fino a 45km/h
- Telaio ad alte prestazioni per il massimo del comfort e del controllo, anche ad alta velocità
- Affidabile e intuitivo sistema di pedalata assistita con motore Bosch Performance Speed
- Batteria integrata nel telaio per un look sofisticato e un equilibrio ideale
- ↑ Cambiata progressiva NuVinci N380

# SUPER COMMUTER 8S+

Viper Red



**DIMENSIONI** 45, 50, 55, 60cm

**TELAIO** Telaio e-bike ad alte prestazioni con batteria integrata

**FORCELLA** Forcella in carbonio Ridgid con asse passante

**COMANDI** Shimano XT Rapid Fire

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano XT Shadow Plus

**CASSETTA** Shimano XT 11 velocità

**GUARNITURA** Miranda Delta for Bosch

**RUOTE** Mozzi Shimano XT, 15mm anteriore; cerchi a doppia camera

**PNEUMATICI** Schwalbe Super Moto-X, 650Bx2.40

**SELLA** Bontrager Evoke

**REGGISELLA** Bontrager Race

**MANUBRIO** Bontrager Lowriser

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite

**SET FRENI** A disco idraulici Magura MT5e

**CONTROLLER** Bosch Purion

**BATTERIA** Bosch PowerPack 500 (500Wh), integrata nel telaio

**MOTORE** Bosch Performance Speed, 350Watt, 60Nm

**SUPPORTO POSTERIORE** Low Rider in alluminio di Tubus

**LUCE POSTERIORE** Fanale posteriore Supernova M99 con luce di stop

**LUCE ANTERIORE** Supernova M99 Pure+

**PARAFANGHI** Alluminio

**CAVALLETTO** Fletcher Comp Flex

**MANOPOLE** Bontrager Satellite Elite, Lock On

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Mezzo da pendolarismo ideale: capace di sostenere velocità fino a 45km/h
- Telaio ad alte prestazioni per il massimo del comfort e del controllo, anche ad alta velocità
- Affidabile e intuitivo sistema di pedalata assistita con motore Bosch Performance Speed
- Batteria integrata nel telaio per un look sofisticato e un equilibrio ideale
- ↑ Unità di comando Bosch Performance Speed per velocità fino a 45km/h
- ↑ Luce anteriore Supernova M99 Pure Plus
- ↑ Fanale posteriore Supernova M99 con luce di stop
- ↑ Freni a disco idraulici Magura MT5e

# SUPER COMMUTER 9+

Dnister Black



**DIMENSIONI** 45, 50, 55, 60cm

**TELAIO** Telaio e-bike ad alte prestazioni con batteria integrata

**FORCELLA** Forcella in carbonio Ridgid con asse passante

**COMANDI** NuVinci C8s

**CASSETTA** NuVinci 22T

**GUARNITURA** Miranda Delta for Bosch

**RUOTE** Mozzo anteriore 15mm con perno passante Shimano XT, mozzo posteriore con cambiata progressiva NuVinci N380; cerchi a doppia parete

**PNEUMATICI** Schwalbe Super Moto-X, 650Bx2.40

**SELLA** Bontrager Evoke

**REGGISELLA** Bontrager Race

**MANUBRIO** Bontrager Lowriser

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano Deore

**CONTROLLER** Bosch Purion

**BATTERIA** Bosch PowerPack 500 (500Wh), integrata nel telaio

**MOTORE** Bosch Performance CX, 250Watt, 75Nm

**SUPPORTO POSTERIORE** Low Rider in alluminio di Tubus

**LUCE POSTERIORE** Fanale posteriore Supernova E3, LED

**LUCE ANTERIORE** Supernova E3

**PARAFANGHI** Alluminio

**CAVALLETTO** Fletcher Comp Flex

**MANOPOLE** Bontrager Satellite Elite, Lock On

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio ad alte prestazioni per il massimo del comfort e del controllo, anche ad alta velocità
  - Motore Bosch Performance CX
  - Batteria integrata nel telaio per un look sofisticato e un equilibrio ideale
  - N380 Harmony offre il primo sistema automatico a variazione continua dedicato a chi non vuole assolutamente preoccuparsi di cambiare
- ↑ Cambiata progressiva NuVinci N380

# SUPER COMMUTER 8+

Viper Red



**DIMENSIONI** 45, 50, 55, 60cm

**TELAIO** Telaio e-bike ad alte prestazioni con batteria integrata

**FORCELLA** Forcella in carbonio Ridgid con asse passante

**COMANDI** Shimano XT Rapid Fire

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Deore XT Shadow Plus

**CASSETTA** Shimano XT 11 velocità

**GUARNITURA** Miranda Delta for Bosch

**RUOTE** Mozzi Shimano XT, 15mm anteriore; cerchi a doppia camera

**PNEUMATICI** Schwalbe Super Moto-X, 650Bx2.40

**SELLA** Bontrager Evoke

**REGGISELLA** Bontrager Race

**MANUBRIO** Bontrager Lowrider

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano Deore

**CONTROLLER** Bosch Purion

**BATTERIA** Bosch PowerPack 500 (500Wh), integrata nel telaio

**MOTORE** Bosch Performance CX, 250Watt, 75Nm

**SUPPORTO POSTERIORE** Low Rider in alluminio di Tubus

**LUCE POSTERIORE** Fanale posteriore Supernova E3, LED

**LUCE ANTERIORE** Supernova E3

**PARAFANGHI** Alluminio

**CAVALLETTO** Fletcher Comp Flex

**MANOPOLE** Bontrager Satellite Elite, Lock On

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Telaio ad alte prestazioni per il massimo del comfort e del controllo, anche ad alta velocità
- Motore Bosch Performance CX
- Batteria integrata nel telaio per un look sofisticato e un equilibrio ideale
- Motor Armor per proteggere il motore in ogni condizione



# CONDUIT+ /

## Più potenza per il tuo percorso

MODELLI  
Conduit+



Conduit+ è una instancabile e leggera bici a pedalata assistita elettricamente rivolta ai pendolari. Le dotazioni intelligenti, come il motore in posizione intermedia e l'illuminazione integrata, rendono il tragitto per recarsi al lavoro veloce e divertente.

Niente auto? Basta sudore! Non c'è bisogno di complicarsi la vita con quattro ruote e tonnellate di acciaio: la potente Conduit+ ti accompagnerà rapidamente ovunque tu voglia andare, di giorno e di notte.

### 1. Bicicletta a pedalata assistita

Robusto telaio in alluminio Alpha, componenti accuratamente scelti e una snella batteria per alimentare il leggero ma potente sistema di pedalata assistita elettricamente.

### 2. SHIMANO STEPS

Il sistema SHIMANO STEPS offre la migliore combinazione tra una pedalata assistita omogenea e naturale e la distribuzione del peso ottimizzata grazie al motore installato in posizione intermedia.

### 3. Luci integrate

Vedere ed essere visti. Luci integrate nel telaio per assicurare la massima visibilità. Elegante e completamente integrata. Pendolari di giorno e di notte.

### 4. Funzionalità moderne

Moderne dotazioni, come i freni a disco per una maggiore sicurezza di frenata con qualsiasi fondo e gli pneumatici resistenti alle forature, ti terranno in sella con qualsiasi condizione atmosferica.

# CONDUIT+

Matte Trek Black



**DIMENSIONI** 15, 17.5, 20, 22.5"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold, progettato su misura per il sistema SHIMANO STEPS, con sistema di illuminazione integrato Lync, passaggio cavi interno

**FORCELLA** FX Alloy Disc con spessore conico delle pareti, foderi dritti

**COMANDI** Shimano Deore, 10 speed

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Deore, Shadow Plus

**CASSETTA** Shimano Tiagra, 11-34, 10 speed

**GUARNITURA** SHIMANO STEPS

**PEDALI** Lega track-style

**RUOTE** Mozzo anteriore Formula DC20 in lega; mozzo posteriore Formula DC22 in lega; cerchi Bontrager Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager H2 Hard-Case Ultimate, fianco catarifrangente, 700x35c

**SELLA** Bontrager H1

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Lega Bontrager, 25,4mm, rise 15mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** VP Slimstak, cuscinetti a semi-cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano M315

**CONTROLLER** SHIMANO STEPS E6010

**BATTERIA** SHIMANO STEPS sul tubo obliquo

**SUPPORTO POSTERIORE** Portapacchi posteriore in lega a basso profilo

**LUCE POSTERIORE** Luce posteriore Conduit

**LUCE ANTERIORE** Luce anteriore Conduit

**PARAFANGHI** Parafanghi in tinta a copertura totale

**CAVALLETTO** Cavalletto

**MANOPOLE** Bontrager Satellite Elite, Lock-On, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Telaio + componenti leggeri e ottimizzati per la pedalata assistita elettricamente
- Motore SHIMANO STEPS mid-drive per una spinta regolare ed equilibrata
- Eleganti luci integrate per la sicurezza notturna
- Freni a disco per un'affidabile potere di arresto con qualunque condizione atmosferica

# DUAL SPORT+ /

## Una bici versatile con più potenza

MODELLI  
Dual Sport+



Dual Sport+ è l'ibrida elettrica perfetta: In parte city bike, in parte spericolata bici da trail. Scattanti ruote da 700c, efficienti sospensioni e un telaio leggero ma resistente che ti porterà ovunque.

Dove vuoi andare? Ora questa decisione la potrai prendere quando sei già in sella. Strada o sterrato, Dual Sport+ può affrontare qualsiasi percorso con la massima sicurezza.

### 1. Bicicletta a pedalata assistita

Robusto telaio in alluminio Alpha, componenti accuratamente scelti e una snella batteria abbinati a un leggero e potente sistema di pedalata assistita elettricamente.

### 2. SHIMANO STEPS

Il sistema SHIMANO STEPS offre la migliore combinazione tra una pedalata assistita omogenea e naturale e la distribuzione del peso ottimizzata grazie al motore installato in posizione intermedia.

### 3. Funzionalità moderne

Moderne dotazioni, come i freni a disco per una maggiore sicurezza di frenata con qualsiasi fondo e gli pneumatici resistenti alle forature, ti terranno in sella con qualsiasi condizione atmosferica.

### 4. Versatilità senza limiti

Le biciclette Dual Sport affrontano le strade cittadine e le escursioni sui sentieri con la stessa facilità. In più, basta montare portapacchi e parafranghi per avere un mezzo ancora più pratico e pronto ad affrontare qualsiasi condizione atmosferica.

# DUAL SPORT+

Matte Trek Black



**DIMENSIONI** 15, 17.5, 20, 22.5"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold, progettato su misura per il sistema SHIMANO STEPS, passaggio cavi interno

**SOSPENSIONI ANTERIORI** SR Suntour NRX, tarato ATB, molla elicoidale, precarico, blocco idraulico, escursione 63mm

**COMANDI** Shimano Deore, 10 speed

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Deore, Shadow Plus

**CASSETTA** Shimano HG50, 11-36, 10 speed

**GUARNITURA** SHIMANO STEPS

**PEDALI** Lega track-style

**RUOTE** Mozzo anteriore Formula DC20 in lega; mozzo posteriore Formula DC22 in lega; cerchi Bontrager Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager LT2, Hard-Case Lite, 700x38c

**SELLA** Bontrager HI

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Lega Bontrager, 25,4mm, rise 15mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** 1-1/8" senza filettatura, cuscinetti a cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano M315

**CONTROLLER** SHIMANO STEPS E6010

**BATTERIA** SHIMANO STEPS sul tubo obliquo

**MOTORE** n/a

**CAVALLETTO** Cavalletto

**MANOPOLE** Bontrager Satellite Elite, Lock-On, ergonomiche

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Telaio + componenti leggeri e ottimizzati per la pedalata assistita elettricamente
- Motore intermedio SHIMANO STEPS per una spinta regolare ed equilibrata
- La geometria dual sport è veloce, sportiva e confortevole tutto il giorno
- Freni a disco e pneumatici robusti per la massima sicurezza in tutte le condizioni meteo

# NEKO+ DA DONNA /

## Una bici versatile con più potenza

### MODELLI

Neko+ da donna



Neko+ è la perfetta e versatile bici ibrida a pedalata assistita elettricamente. Ha ruote veloci, freni sicuri e sospensioni anteriori. Se a questo aggiungi il sistema STEP, tutti i limiti svaniranno.

Dove vuoi andare? Ora questa decisione la potrai prendere quando sei già in sella. Strada o sterrato, Neko+ può affrontare qualsiasi percorso con la massima sicurezza.

### 1. Bicicletta a pedalata assistita

Robusto telaio in alluminio Alpha, componenti accuratamente scelti e una snella batteria per alimentare il leggero ma potente sistema di pedalata assistita elettricamente.

### 2. SHIMANO STEPS

Il sistema SHIMANO STEPS offre la migliore combinazione tra una pedalata assistita omogenea e naturale e la distribuzione del peso ottimizzata grazie al motore installato in posizione intermedia.

### 3. Funzionalità moderne

Moderne dotazioni, come i freni a disco per una maggiore sicurezza di frenata con qualsiasi fondo e gli pneumatici resistenti alle forature, ti terranno in sella con qualsiasi condizione atmosferica.

### 4. Versatilità senza limiti

Neko+ affronta le strade cittadine e le escursioni sui sentieri con la stessa facilità. In più, basta montare portapacchi e parafanghi per avere un mezzo ancora più pratico e pronto ad affrontare qualsiasi condizione atmosferica.

# NEKO+

Black Pearl



## **DIMENSIONI** 14, 16, 18"

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold, progettato su misura per il sistema SHIMANO STEPS, passaggio cavi interno

**SOSPENSIONI ANTERIORI** SR Suntour NRX, tarato ATB, molla elicoidale, precarico, blocco idraulico, escursione 63mm

**COMANDI** Shimano Deore, 10 speed

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Deore, Shadow Plus

**CASSETTA** Shimano HG50, 11-36, 10 speed

**GUARNITURA** SHIMANO STEPS

**PEDALI** Lega track-style

**RUOTE** Mozzo anteriore Formula DC20 in lega; mozzo posteriore Formula DC22 in lega; cerchi Bontrager Tubeless Ready

**PNEUMATICI** Bontrager LT2, Hard-Case Lite, 700x38c

**SELLA** Bontrager H1 WSD

**REGGISELLA** Lega Bontrager, testa a 2 bulloni, 27,2mm, offset 8mm

**MANUBRIO** Lega Bontrager, 25,4mm, rise 15mm

**ATTACCO MANUBRIO** Bontrager Elite, 31,8mm, 7 gradi, compatibile Blendr

**SERIE STERZO** 1-1/8" senza filettatura, cuscinetti a cartuccia sigillati

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano M315

**CONTROLLER** SHIMANO STEPS E6010

**CAVALLETTO** Cavalletto

**MANOPOLE** Bontrager Satellite Elite, Lock-On, ergonomiche

## **CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

- Telaio + componenti leggeri e ottimizzati per la pedalata assistita elettricamente
- Motore intermedio SHIMANO STEPS per una spinta regolare ed equilibrata
- La geometria dual sport è veloce, sportiva e confortevole tutto il giorno
- Freni a disco e pneumatici robusti per la massima sicurezza in tutte le condizioni meteo



# BAMBINO /

## Tutti i piccoli rider meritano una grande bicicletta

Ti ricordi la tua prima bicicletta? La gioia che hai provato quando l'hai sfiorata con gli occhi per la prima volta? Quel senso di libertà e avventura quando le ruote hanno iniziato a girare? Il brivido di poter correre più velocemente pedalando che non a piedi? Vogliamo che ogni bambino viva la stessa indimenticabile esperienza anche con la sua prima bicicletta - e vogliamo che viva esperienze altrettanto indimenticabili con tutte le biciclette che seguiranno.

### FAMIGLIE /

Émonda 650  
Dual Sport bambino  
Fuel EX Jr.  
Farley  
Superfly bambino  
Precaliber



**NOVITA' BAMBINI**

---

# PRENDIMI SE CI RIESCI!

Oggi sempre più bambini in tutto il mondo stanno vivendo le gioie del ciclismo. È una buona notizia per questo sport, ed è una notizia ancora più bella per i bambini. Avvicinarsi precocemente al ciclismo orienta i bambini verso una vita migliore e più sana.

Abbiamo ampliato la nostra linea di biciclette ad alte prestazioni da bambino con due nuove ed entusiasmanti piattaforme per offrire ai campioni del futuro la possibilità di godere ancora di più delle gioie delle due ruote. Queste bici pronte per le gare mettono a disposizione tutte le prestazioni e le tecnologie dei migliori modelli per adulti, aggiungendo una serie di caratteristiche specifiche per ispirare anche ai più piccoli l'amore per le competizioni e per una vita sana.



## PRESTAZIONI IN MTB

### Pronti a scatenarsi

Ai piccoli biker che puntano al podio, Superfly 26 offre un pacchetto unico di alte prestazioni e di tecnologie integrate in una bici leggera pronta per le gare dotata di ruote da 26", freni a disco idraulici e telaio in alluminio Alpha.



## **PRESTAZIONI SU STRADA**

### **La nostra bici da corsa da bambino più leggera mai realizzata**

Émonda 650 è costruita all'insegna della velocità e della leggerezza. Ruote da 26", misure e meccanismi junior, componenti da gara: tutti gli elementi sono dimensionati per i campioni in erba che puntano al traguardo.

# BAMBINO /

## Confronto caratteristiche

	ÉMONDA 650	DUAL SPORT BAMBINO	NEKO DA BAMBINO	FUEL EX -JR	FARLEY 24	SUPERFLY 26	SUPERFLY 24	SUPERFLY 20	SUPERFLY 16	PRECALIBER 24 21 SPEED DA BAMBINO/BAMBINA	PRECALIBER 20 6 SPEED DA BAMBINO/BAMBINA	PRECALIBER 20 SS BAMBINO/BAMBINA	PRECALIBER 16 BAMBINO/BAMBINA
TELAIO IN ALLUMINIO ALPHA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
RUOTE DA 26"		•	•	•		•							
FORCELLA AMMORTIZZATA				•		•	•			•	•		
COMPONENTI A PROVA DI GARA	•			•	•	•	•						
ABP				•									
FULL FLOATER				•									
EVO LINK				•									
TUBO STERZO CONICO E2				•	•								
DIMENSIONAMENTO JUNIOR	•	•	•	•	•	•							
FRENI A DISCO		•	•	•	•	•							
FORCELLA AMMORTIZZATA				•		•	•			•	•		
GUARNITURA REGOLABILE										•	•	•	
DIAMETRO DELLE MANOPOLE SU MISURA		•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•
MANUBRIO E ATTACCO REGOLABILI	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
LEVA FRENO REGOLABILE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
LUNGHEZZA DELLA GUARNITURA SPECIFICA PER LA TAGLIA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
TELAIO DIALED FIT	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
CAMBI REGOLABILI	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
DIMENSIONE DEI PEDALI SPECIFICA PER LA TAGLIA	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
SELLA REGOLABILE	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
FRENI TRADIZIONALI	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
A CONTROPEDALE									•			•	•
SEMPLICITÀ DI CAMBIATA											•		
TRASMISSIONE SINGLE SPEED									•			•	•
ROTELLE									•				•

# BAMBINO /

## Glossario caratteristiche

**TELAIO IN ALLUMINIO ALPHA** L'alluminio di Trek non è solo leggero e performante, ma anche robusto e a prova di ruggine.

**RUOTE DA 26"** Le grandi ruote scorrevoli da 26" rendono la pedalata più fluida sia su strada che sui trail.

**COMPONENTI A PROVA DI GARA** I componenti di alta qualità permettono di utilizzare le biciclette Trek da bambino nelle gare ma anche tutti i giorni.

**ABP** Con il nostro sistema brevettato Active Braking Pivot l'ammortizzatore continua a lavorare, indipendentemente dal fatto che tu stia frenando o meno. Sospensioni omogenee e controllate, sempre al meglio.

**FULL FLOATER** La maggior parte dei sistemi di sospensione prevede il collegamento tra la base dell'ammortizzatore e un supporto di montaggio fisso sul telaio. Questo supporto fisso può contribuire a rendere difficile la corsa. Full Floater risolve il problema, collegando l'ammortizzatore a due punti di ancoraggio mobili per una maggiore risposta sui saliscendi e su svariati tipi di terreno. Dà la sensazione di una maggiore escursione, ma non è così. Si tratta di un'escursione più intelligente.

**EVO LINK** Il nostro esclusivo sistema EVO Link collega il telaio principale al carro posteriore attraverso il Rocker link. Questo consente di avere un telaio più rigido, per una maggiore padronanza di guida a fronte della massima leggerezza. Un Rocker link più forte e leggero.

**TUBO STERZO CONICO E2** E2 rappresenta l'evoluzione della serie sterzo 1-1/8" verso un sistema conico comprendente tubo sterzo, forcella e serie sterzo. Il sistema conico E2 si assottiglia da 1,5" della parte inferiore a 1-1/8" della cuffia superiore per fornire più materiale laddove serve, assicurando un telaio più leggero, più forte e più reattivo.

**DIMENSIONAMENTO JUNIOR** Il telaio è stato progettato da zero con uno standover che ispira una sensazione di maggior sicurezza. Può essere utilizzata da bambini alti da 132cm a 152cm, o a partire da 9 anni circa.

**FRENI A DISCO** Potenza di frenata affidabile in tutte le condizioni.

**FORCELLA AMMORTIZZATA** Le sospensioni anteriori assorbono i colpi causati dalle buche sulla strada, sui sentieri o sullo sterrato, offrendo inoltre un look accattivante.

**GUARNITURA REGOLABILE** Grazie alla doppia posizione di montaggio dei pedali, la lunghezza delle pedivelle può crescere insieme al ciclista.

**DIAMETRO DELLE MANOPOLE SU MISURA** Ciascun modello è dotato di manopole dal diametro ridotto adatte alle mani dei più piccoli.

**MANUBRIO E ATTACCO REGOLABILI** Ogni bicicletta prevede la lunghezza e la larghezza più appropriate, con varie possibilità di regolazione per impostare la geometria giusta.

**LEVA FRENO REGOLABILE** Le leve dei freni regolabili sono adatte alle mani piccole, per una frenata sicura e affidabile.

**LUNGHEZZA DELLA GUARNITURA SPECIFICA PER LA TAGLIA** La lunghezza della pedivella si adatta alle dimensioni della bicicletta, per garantire assetto e performance ottimali.

**TELAIO DIALED FIT** Tutti i telai Trek destinati ai più piccoli sono messi a punto con la lunghezza, l'altezza di standover e la postura giuste per regalare ai giovani ciclisti sicurezza, stabilità e controllo.

**CAMBI REGOLABILI** Ciascun modello è realizzato con rapporti Dialed Fit Specific adatti all'età e alla forza del ciclista, in modo da rendere la bicicletta divertente: né troppo difficile né troppo semplice da utilizzare.

**DIMENSIONE DEI PEDALI SPECIFICA PER LA TAGLIA** Ogni versione è dotata di pedali da bambino adatti per i piedi dei più piccoli.

**SELLA REGOLABILE** Ciascuna bicicletta ha la misura giusta della sella e offre la possibilità di adeguare l'altezza nel corso della crescita.

**FRENI TRADIZIONALI** Frenata sicura per ragazzi che si sentono pronti a controllare la velocità con le mani.

**A CONTROPEDALE** Per i più piccoli il controllo della velocità sta tutto nelle gambe.

**SEMPLICITÀ DI CAMBIATA** Pochi rapporti sono la scelta migliore per i bambini che stanno imparando a usare il cambio o che non necessitano di tante marce.

**TRASMISSIONE SINGLE SPEED** L'assenza di cambi consente ai principianti di imparare come rimanere in equilibrio e di acquisire le abilità di base.

**ROTELLE** Un piccolo aiuto extra è indispensabile per favorire l'equilibrio mentre imparano a usare due ruote.

# ÉMONDA 650 /

## Divertente e veloce

MODELLI  
Émonda 650



Ogni dettaglio della linea Émonda mira ad un unico e audace obiettivo: creare la linea di bici da corsa di serie più leggera mai offerta prima.

Vuoi correre? Émonda 650 è costruita all'insegna della velocità e della leggerezza. Ruote da 26", misure e meccanismi junior, componenti da gara: tutti gli elementi sono dimensionati per i campioni in erba che puntano al traguardo.

### 1. Leggerezza sulla strada per i bambini

Il modello in alluminio più leggero e maneggevole di Trek si spinge ancora più in là i limiti prestazionali delle bici da corsa da bambino. La nostra bici da corsa da bambino più leggera mai realizzata.

### 2. Telaio in alluminio avanzato

L'alluminio Alpha 300 Series di altissima qualità e i tubi idroformati con dimensioni specifiche garantiscono un perfetto equilibrio tra rigidità e peso.

### 3. Specifiche da gara

La trasmissione da competizione Shimano offre il massimo in termini di velocità, prestazioni e affidabilità.

### 4. Garanzia a vita

Trek supporta la bici da corsa in alluminio più leggera prodotta in serie con la migliore garanzia al mondo.

# ÉMONDA 650

Viper Red



10-12 ANNI



**TELAIO** Alluminio Alpha Platinum

**COMANDI** Shimano Sora, 9 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Sora

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Sora

**CASSETTA** Shimano HG50, 13-25, 9 speed

**GUARNITURA** Shimano Sora, 46/34 (compatta)

**PEDALI** Wellgo con corpo in nylon e gabbia in lega

**RUOTE** Mozzi in lega, cerchi in lega

**PNEUMATICI** Renda Concept, 650x23c

**SELLA** Misura 24" Dialed, con imbottitura

**SET FRENI** Doppio perno in lega

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- La nostra bici da corsa per bambini più leggera mai realizzata
- Elegante telaio in alluminio ispirato alla nostra leggendaria Émonda
- Trasmissione Shimano per una guida veloce adatta alle gare
- Qualità Trek = sicurezza, divertimento e prestazioni da competizione
- ↑ I migliori materiali e le tecniche di produzione più all'avanguardia
- ↑ Assemblaggio professionale
- ↑ Progettata, costruita e venduta da chi ha a cuore le biciclette e i ciclisti

# DUAL SPORT DA BAMBINO /

## Veloce, divertente, pronta per correre

### MODELLI

Dual Sport bambino

Neko da bambino



Le bici Dual Sport da bambino sono pensate per fare divertire gli amanti delle avventure. Le scattanti ruote da 26", i freni a disco e il telaio in alluminio leggero sono sempre pronti per passare dalla strada allo sterrato e vice versa.

Queste versatili bici da bambino, di grande impatto visivo, eccellono in tutto: dalle gite nel quartiere agli spostamenti scolastici, fino ai percorsi sui tracciati sterrati leggeri. Con Dual Sport l'unico limite sono le gambe!

### 1. Versatilità senza limiti

Le biciclette Dual Sport affrontano le strade cittadine e le escursioni sui sentieri con la stessa facilità.

### 2. Ruote da 26"

Le ruote da 26" e gli pneumatici con doppio disegno del battistrada scorrono rapidamente sull'asfalto, ma offrono tutta l'aderenza necessaria per affrontare gli sterrati.

### 3. Telaio resistente e leggero

Elegante e leggero telaio in alluminio Alpha e componenti di qualità per prestazioni continue e sostenute.

### 4. La qualità è di serie

Ritrova la stessa, apprezzata qualità della tua bicicletta anche sulle Trek da bambino.

# DUAL SPORT BAMBINO

Matte Metallic Charcoal



RUOTE

8-12 ANNI



**TELAIO** Alluminio Alpha Silver

**COMANDI** Shimano Altus EF500, 7 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Altus

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tourney TY300

**CASSETTA** SRAM PG-730, 12-32, 7 speed

**GUARNITURA** Suntour XCT JR, 42/32/22

**PEDALI** Piattaforma in nylon

**RUOTE** Mozzi in lega Formula, cerchi in lega Bontrager

AT-550 a 36 fori

**PNEUMATICI** Bontrager LT3 26x1.60"

**SELLA** Misura 24" Dialed, con imbottitura

**SET FRENI** A disco meccanici Tektro M280

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Adatta per strade del quartiere e per le escursioni sui sentieri
- Ruote da 26" veloci sull'asfalto, sicure sui sentieri
- Geometria perfetta sin dall'inizio, che cresce con il ciclista
- Qualità Trek = sicurezza e divertimento su strada e sui sentieri
- ↑ I migliori materiali e le tecniche di produzione più all'avanguardia
- ↑ Assemblaggio professionale
- ↑ Progettata, costruita e venduta da chi ha a cuore le biciclette e i ciclisti

# NEKO DA BAMBINO

Quicksilver



RUOTE

8-12 ANNI



**TELAIO** Alluminio Alpha Silver

**COMANDI** Shimano Altus EF500, 7 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Altus

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tourney TY300

**CASSETTA** SRAM PG-730, 12-32, 7 speed

**GUARNITURA** Suntour XCT JR, 42/32/22

**PEDALI** Piattaforma in nylon

**RUOTE** Mozzi in lega Formula, cerchi in lega Bontrager

AT-550 a 36 fori

**PNEUMATICI** Bontrager LT3 26x1.60"

**SELLA** Misura 24" Dialed, con imbottitura

**SET FRENI** A disco meccanici Tektro M280

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Adatta per strade del quartiere e per le escursioni sui sentieri
- Ruote da 26" veloci sull'asfalto, sicure sui sentieri
- Geometria perfetta sin dall'inizio, che cresce con il ciclista
- Qualità Trek = sicurezza e divertimento su strada e sui sentieri
- ↑ I migliori materiali e le tecniche di produzione più all'avanguardia
- ↑ Assemblaggio professionale
- ↑ Progettata, costruita e venduta da chi ha a cuore le biciclette e i ciclisti

# FUEL EX JR / È ora di correre

MODELLI  
Fuel EX Jr



Fuel EX Jr è una vera e propria mountain bike modellata sulla nostra leggendaria Fuel EX. Il leggero telaio e il pacchetto sospensioni personalizzabile offrono una soluzione perfetta per i piccoli atleti.

Velocità, coraggio, divertimento. Lo spirito della mountain bike è incarnato nei giovani. La Fuel EX Jr incoraggia questo spirito con un pacchetto di prestazioni che offre ai bambini più veloci un grande vantaggio sui trail.

## 1. Totalmente fantastiche

Questa bici è valida quanto la Fuel EX per adulti. Le stesse caratteristiche che la rendono ideale per mamma e papà ne fanno un mezzo fantastico anche per i più piccoli: ABP, Full Floater, tubo sterzo conico E2, freni idraulici e specifiche da competizione.

## 3. Non è un riadattamento: è completamente nuova

Alcune bici da bambino adottano dei telai da adulto già esistenti, di taglia ridotta, equipaggiati con ruote più piccole. La Fuel EX invece è una bici concepita appositamente per ragazzi alti dai 135cm ai 152cm.

## 2. Pacchetto di sospensioni personalizzabile

La sospensione X-Fusion Performance prevede una soluzione totalmente personalizzabile ideale per i ciclisti più leggeri, con 90mm di escursione anteriore e posteriore ed un blocco semplificato a 2 posizioni.

## 4. Una guida che ispira fiducia

Questa bici darà sicuramente più fiducia al tuo piccolo ciclista. Maggiore standover, un movimento centrale ribassato e un reach più corto permettono ai ragazzi di controllare la bici con più facilità.

# FUEL EX JR

Semigloss Trek Black



8-12 ANNI



**TELAIO** Alluminio Alpha Gold, ABP Convert, Full Floater, tubo sterzo conico E2, EVO Link, escursione 90mm

**SOSPENSIONI ANTERIORI** X-Fusion Velvet RL, air spring, ritorno, blocco, canotto conico E2, escursione 90mm

**COMANDI** Shimano Deore, 10 speed

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Deore, montaggio diretto alto

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Deore, Shadow Plus

**CASSETTA** Shimano HG50, 11-36, 10 speed

**GUARNITURA** Lega, 24/32 con paracorona

**RUOTE** Mozzi in lega Formula, cerchi in lega Bontrager AT-650 a 32 fori e doppia camera

**PNEUMATICI** Bontrager XR2, 26x2.20"

**SELLA** Misura 24" Dialed, con imbottitura

**SET FRENI** A disco idraulici Shimano M315

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Versione per bambini totalmente fedele alla nostra Fuel EX da grandi
- Sospensione X-Fusion Performance regolata per i rider più leggeri
- Progettata da zero per ciclisti alti da 130 a 155cm
- Standover maggiore + movimento centrale ribassato + reach corto = maggiore controllo
- ↑ I migliori materiali e le tecniche di produzione più all'avanguardia
- ↑ Assemblaggio professionale
- ↑ Progettata, costruita e venduta da chi ha a cuore le biciclette e i ciclisti

# FARLEY 24 /

## Corri tra castelli di sabbia e igloo

MODELLI  
Farley 24



Farley 24 è una fat bike ad alte prestazioni che deriva dal modello Farley: le stesse prestazioni e la stessa struttura leggera. Componentistica da trail per una guida più divertente.

Né sabbia, né neve: nulla fermerà la corsa della Farley 24. Questa mountain bike con pneumatici fat permette anche ai bambini di girovagare liberamente, ispirando una sensazione di fiducia e una genuina dose di eccitazione.

### 1. Punti di contatto regolabili

Tutti i punti di contatto fra rider e bicicletta (manubri, selle, manopole, pedali) sono stati calibrati secondo il sistema Dialed Fit con le misure ottimali.

### 2. Garanzia a vita limitata

Queste biciclette sono costruite per durare e sono coperte dalla garanzia a vita limitata di Trek.

### 3. Super fat, super divertente

Farley 24 è equipaggiata con pneumatici da 4": ciò significa che non c'è avventura che questa macchina tuttofare non possa affrontare.

### 4. Da non perdere

Il noto telaio fat bike nato dall'eredità delle XC di Trek è ora disponibile anche per i giovani ciclisti.

# FARLEY 24

Trek Black



RUOTE

8-12 ANNI



Green-light

**TELAIO** Alluminio Alpha Gold, tubo sterzo conico E2, movimento centrale 100mm, forcellini posteriori 177mm

**COMANDI** Shimano Altus M370, 9 speed

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Alivio M430

**CASSETTA** Shimano HG30, 12-36, 9 speed

**GUARNITURA** Lega, 32T

**PEDALI** Wellgo con corpo in nylon e gabbia in lega

**RUOTE** Mozzi con cuscinetti in lega sigillati Bontrager, 135x5 anteriore, 177x5 posteriore; cerchi in lega con larghezza 2,75"

**PNEUMATICI** Dialed, 24x4.0"

**SELLA** Misura 24" Dialed, con imbottitura

**SET FRENI** a disco idraulici Tektro M286

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Progettato per pneumatici fat bike da 4" e affrontare qualsiasi tipo di terreno
- Il nostro famoso telaio da fat bike è ora disponibile anche in versione junior
- Punti con contatto Dialed per adattarsi ai bambini fin dall'inizio
- Qualità Trek = sicurezza sui trail
- ↑ I migliori materiali e le tecniche di produzione più all'avanguardia
- ↑ Assemblaggio professionale
- ↑ Progettata, costruita e venduta da chi ha a cuore le biciclette e i ciclisti

# SUPERFLY DA BAMBINO /

## Pronti, partenza, via!

### MODELLI

Superfly 26

Superfly 24

Superfly 20

Superfly 16



La Superfly da bambino è una mountain bike pronta per le gare ispirata alla nostra scattante Superfly da adulto. I componenti trail di alta qualità permettono di fare sul serio, mentre il telaio agile e leggero non mette limiti al divertimento.

### 1. Da non perdere

Telaio, componenti e posizione di guida sono ottimizzati per il trail, per una mountain bike pronta per le gare.

### 3. Punti di contatto regolabili

Tutti i punti di contatto fra rider e bicicletta (manubri, selle, manopole, pedali) sono stati calibrati secondo il sistema Dialed Fit con le misure ottimali.

Superfly è LA bicicletta per i giovani amanti dell'avventura che sono già pronti ad affrontare i percorsi impegnativi a testa alta. Non farti sorprendere quando ti sorpasseranno sul singletrack.

### 2. Sistema Dialed Fit

Telaio, forcella e tutti i componenti sono stati progettati secondo il sistema Dialed Fit per adattarsi ai più piccoli fin dall'inizio e seguirne la crescita.

### 4. La qualità è di serie

Ritrova la stessa, apprezzata qualità della tua bicicletta anche sulle Trek da bambino.

# SUPERFLY 26

Dnister Black



RUOTE

10-12 ANNI



**TELAIO** Misura telaio 26" Dialed, alluminio Alpha Silver

**SOSPENSIONI ANTERIORI** X-Fusion Velvet RL, air spring, ritorno, blocco, canotto conico E2, escursione 90mm

**COMANDI** SRAM NX, 11 speed

**DERAGLIATORE POSTERIORE** SRAM NX

**CASSETTA** SRAM PG-1130, 11-42, 11 speed

**GUARNITURA** SRAM NX, 30T X-Sync

**PEDALI** 9/16" Dialed, piattaforma

**RUOTE** Mozzi in lega Formula, cerchi in lega Bontrager AT-650 a 32 fori e doppia camera

**PNEUMATICI** Bontrager XR2, 26x2.20"

**SELLA** Misura 24" Dialed, con imbottitura

**SET FRENI** A disco idraulici Tektro M285

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio da gara, ispirato dal nostro super-veloce Superfly da adulti
- Telaio, componenti e posizione di guida pronti per il fuoristrada
- Geometria perfetta sin dall'inizio, che cresce con il ciclista
- La fluidità dei freni a disco per un arresto pronto e sicuro
- ↑ I migliori materiali e le tecniche di produzione più all'avanguardia
- ↑ Assemblaggio professionale
- ↑ Progettata, costruita e venduta da chi ha a cuore le biciclette e i ciclisti

# SUPERFLY 24

California Skye Blue



8-12 ANNI



Dnister Black

**TELAIO** Misura telaio 24" Dialed, alluminio Alpha Silver

**SOSPENSIONI ANTERIORI** SR Suntour XCT JR, blocco idraulico, escursione 50mm

**COMANDI** Shimano Tourney, 7 speed rotante

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tourney

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tourney TY300

**CASSETTA** Ruota libera SunRun 14-34, 7 speed

**GUARNITURA** Suntour XCT JR, 42/32/22

**PEDALI** 9/16" Dialed, piattaforma

**RUOTE** Mozzi in lega Formula, cerchi in lega da 24" a 32 fori

**PNEUMATICI** Bontrager XR1 24x1.85"

**SELLA** Misura 24" Dialed, con imbottitura

**SET FRENI** V-brake in lega, leve regolabili

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio da gara, ispirato dal nostro super-veloce Superfly da adulti
- Telaio, componenti e posizione di guida pronti per il fuoristrada
- Geometria perfetta sin dall'inizio, che cresce con il ciclista
- Qualità Trek = sicurezza sui trail
- ↑ I migliori materiali e le tecniche di produzione più all'avanguardia
- ↑ Assemblaggio professionale
- ↑ Progettata, costruita e venduta da chi ha a cuore le biciclette e i ciclisti

# SUPERFLY 20

Green-light



RUOTE

6-8 ANNI



Trek Black

**TELAIO** Misura telaio 20 Dialed, alluminio Alpha Silver

**COMANDI** Shimano Tourney RS35, 6 speed rotante

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tourney TY300

**CASSETTA** Ruota libera SunRun 14-28, 6 speed

**GUARNITURA** Lega, 32T

**PEDALI** 9/16" Dialed, piattaforma

**RUOTE** Mozzi in lega Formula, cerchi in lega da 20" a 32 fori

**PNEUMATICI** Bontrager XR1, 20x1.85"

**SELLA** Misura 20" Dialed, con imbottitura

**SET FRENI** V-brake in lega, leve regolabili

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio da gara, ispirato dal nostro super-veloce Superfly da adulti
- Telaio, componenti e posizione di guida pronti per il fuoristrada
- Geometria perfetta sin dall'inizio, che cresce con il ciclista
- Qualità Trek = sicurezza sui trail
- ↑ I migliori materiali e le tecniche di produzione più all'avanguardia
- ↑ Assemblaggio professionale
- ↑ Progettata, costruita e venduta da chi ha a cuore le biciclette e i ciclisti

# SUPERFLY 16

Viper Red

16"

RUOTE

4-6 ANNI



**TELAIO** Misura telaio 16" Dialed, Alluminio Alpha Silver

**GUARNITURA** Lega, 26T con paracatena

**PEDALI** 9/16" Dialed, piattaforma

**RUOTE** Mozzo anteriore in acciaio, mozzo posteriore con A contropedale, cerchi in lega da 16" a 28 fori

**PNEUMATICI** Bontrager Dialed 16x1.75"

**SELLA** Misura 20" Dialed, con imbottitura

**SET FRENI** A contropedale

**EXTRA** Rotelle

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Telaio da gara, ispirato dal nostro super-veloce Superfly da adulti
- Telaio, componenti e posizione di guida perfetti per il fuoristrada
- Geometria perfetta sin dall'inizio, che cresce con il ciclista
- Qualità Trek = sicurezza e divertimento
- ↑ I migliori materiali e le tecniche di produzione più all'avanguardia
- ↑ Assemblaggio professionale
- ↑ Progettata, costruita e venduta da chi ha a cuore le biciclette e i ciclisti

# PRECALIBER /

## Un biglietto per migliaia di avventure

### MODELLI

Precaliber 24 21 speed

Precaliber 20 6 speed

Precaliber 20 SS

Precaliber 16



Lo stile da mountain bike a misura di bambino, la robustezza tanto apprezzata dai genitori e la geometria regolabile fanno della Precaliber una bici polivalente dal valore eccezionale. Una compagna divertente e solida che segue i piccoli ciclisti dalle strade asfaltate ai sentieri ghiaiosi.

### 1. Stile da mountain bike

I giovani esploratori adoreranno il look fuori dal comune e gli pneumatici tassellati.

### 3. Punti di contatto regolabili

Tutti i punti di contatto fra rider e bicicletta (manubri, selle, manopole, pedali) sono stati calibrati secondo il sistema Dialed Fit con le misure ottimali.

La Precaliber è la bici perfetta per i giovani ciclisti che amano il look della mountain bike ma non sono ancora pronti per gli sterrati. Terreni accidentati e fangosi? Nessun problema.

### 2. Sistema Dialed Fit

Telaio, forcella e tutti i componenti sono stati progettati secondo il sistema Dialed Fit per adattarsi ai più piccoli fin dall'inizio e seguirne la crescita.

### 4. Qualità = sicurezza

I tuoi bambini meritano il meglio! Ritrova anche sulle Trek da bambino la stessa qualità che conosci: divertenti, sicure e resistenti, ora e negli anni della crescita.

# PRECALIBER 24 21 SPEED DA BAMBINO/BAMBINA

Viper Red



8-12 ANNI



Purple Lotus

**TELAIO** Misura telaio 24" Dialed, alluminio

**SOSPENSIONI ANTERIORI** Sospensione regolabile, escursione 45mm

**COMANDI** Shimano Tourney, 7 speed rotante

**DERAGLIATORE ANTERIORE** Shimano Tourney

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tourney TY300

**CASSETTA** Ruota libera 14-28, 7 speed

**GUARNITURA** Lunghezza regolabile

127mm-152mm, 42/34/24

**PEDALI** 9/16" Dialed, piattaforma

**RUOTE** Mozzi in lega, cerchi in lega da 24" a 32 fori

**PNEUMATICI** Bontrager XR1, 24x1.85"

**SELLA** Misura 24" Dialed, con imbottitura

**SET FRENI** V-brake in lega, leve regolabili

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Lo stile da mountain bike perfetto per i bambini più avventurosi
- Telaio in alluminio leggero e durevole
- La lunghezza della guarnitura è regolabile per consentire di modificare la posizione dei pedali
- Cambio a 21 velocità perfetto per tutti i tipi di terreno
- ↑ I migliori materiali e le tecniche di produzione più all'avanguardia
- ↑ Assemblaggio professionale
- ↑ Progettata, costruita e venduta da chi ha a cuore le biciclette e i ciclisti

# PRECALIBER 20 6 SPEED DA BAMBINO/BAMBINA

Volt Green



RUOTE

6-8 ANNI



Trek Black

**TELAIO** Misura telaio 20" Dialed, Alluminio Alpha Silver

**SOSPENSIONI ANTERIORI** Sospensione regolabile, escursione 35mm

**COMANDI** Shimano Tourney RS35, 6 speed rotante

**DERAGLIATORE POSTERIORE** Shimano Tourney TY300

**CASSETTA** Ruota libera SunRun 14-28, 6 speed

**GUARNITURA** Lunghezza regolabile 120mm - 140mm, 32 denti

**PEDALI** 9/16" Dialed, piattaforma

**RUOTE** Mozzi in lega, cerchi in lega da 20" a 32 fori

**PNEUMATICI** Bontrager XR1, 20x1.85"

**SELLA** Misura 20" Dialed, con imbottitura

**SET FRENI** V-brake in lega, leve regolabili

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Lo stile da mountain bike perfetto per i bambini più avventurosi
- Telaio e componenti sono selezionati per adattarsi ai bambini fin dall'inizio
- La lunghezza della guarnitura è regolabile per consentire di modificare la posizione dei pedali
- Qualità Trek = sicurezza e divertimento
- ↑ I migliori materiali e le tecniche di produzione più all'avanguardia
- ↑ Assemblaggio professionale
- ↑ Progettata, costruita e venduta da chi ha a cuore le biciclette e i ciclisti

# PRECALIBER 20 DA BAMBINO/BAMBINA

Trek Black



RUOTE

6-8 ANNI



Pink Frosting

**TELAIO** Misura telaio 20" Dialed, Alluminio Alpha Silver

**CASSETTA** Pignone 18T

**GUARNITURA** Lunghezza regolabile 120mm - 140mm, 32 denti

**PEDALI** 9/16" Dialed, piattaforma

**RUOTE** Mozzo anteriore in acciaio, mozzo posteriore con A contropedale, cerchi in lega da 20" a 32 fori

**PNEUMATICI** Bontrager Dialed 20x1.80"

**SELLA** Misura 20" Dialed, con imbottitura

**SET FRENI** V-brake in lega, leve regolabili

**EXTRA** Paracatena

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

- Il tuo bambino merita qualcosa di meglio di una bici da supermercato
- Telaio e componenti sono selezionati per adattarsi ai bambini fin dall'inizio
- Divertimento e dettagli che piacciono ai bambini: tutto di serie
- Qualità Trek = sicurezza e divertimento
- ↑ I migliori materiali e le tecniche di produzione più all'avanguardia
- ↑ Assemblaggio professionale
- ↑ Progettata, costruita e venduta da chi ha a cuore le biciclette e i ciclisti

# PRECALIBER 16 FW DA BAMBINO/BAMBINA

Roarange

16"

RUOTE

4-6 ANNI



Crystal White

**TELAIO** Misura telaio 16" Dialed, Alluminio Alpha Silver

**CASSETTA** Pignone 18T

**GUARNITURA** Lega, 26T con paracatena

**PEDALI** 9/16" Dialed, piattaforma

**RUOTE** Mozzi in acciaio, cerchi in lega da 16" a 28 fori

**PNEUMATICI** Bontrager Dialed 16x1.75"

**SELLA** Misura 16" Dialed, con imbottitura

**SET FRENI** V-brake in lega, leve regolabili

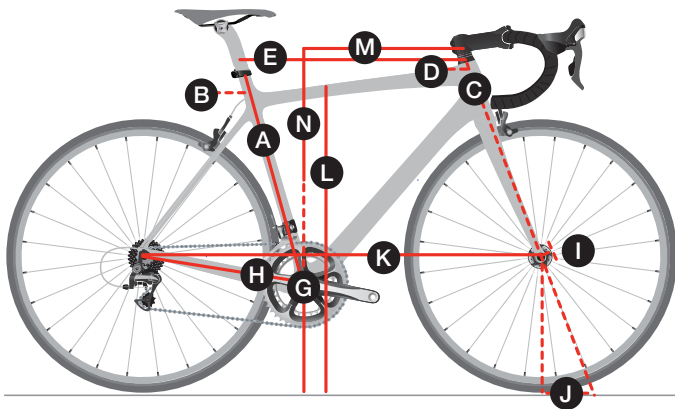
**EXTRA** Rotelle

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI & MIGLIORAMENTI (↑)

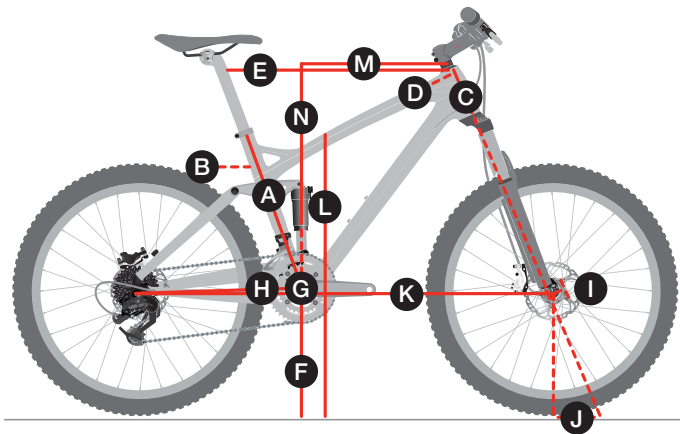
- Il tuo bambino merita qualcosa di meglio di una bici da supermercato
- Telaio e componenti sono selezionati per adattarsi ai bambini fin dall'inizio
- Divertimento e dettagli che piacciono ai bambini: tutto di serie
- Qualità Trek = sicurezza e divertimento
- ↑ I migliori materiali e le tecniche di produzione più all'avanguardia
- ↑ Assemblaggio professionale
- ↑ Progettata, costruita e venduta da chi ha a cuore le biciclette e i ciclisti



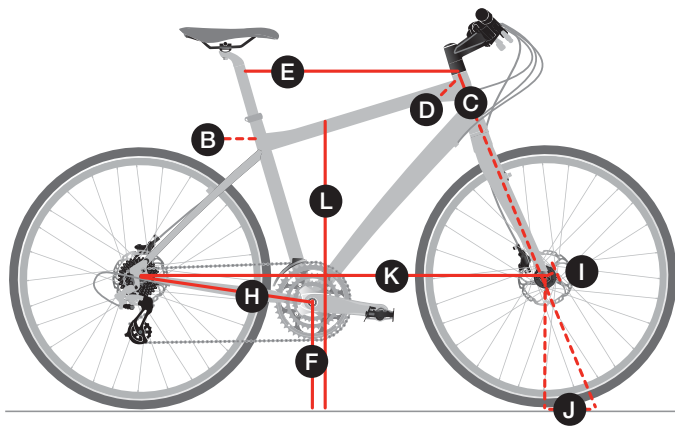
# GLOSSARIO GEOMETRIE /



## BICI DA STRADA /



## MOUNTAIN BIKE /

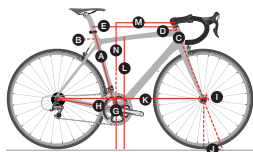


## CITY BIKE /

<b>A</b>	Tubo piantone	Distanza dal centro del movimento centrale al punto più alto del tubo piantone.
<b>B</b>	Angolo sella	L'angolo del tubo piantone rispetto al terreno. Si individua un valore specifico per ciascuna misura di telaio, per ottimizzare la trasmissione della potenza.
<b>C</b>	Altezza tubo sterzo	Distanza tra parte superiore e inferiore della serie sterzo. Determina l'altezza del manubrio rispetto alla sella.
<b>D</b>	Angolazione tubo sterzo	L'angolo del tubo sterzo rispetto al terreno. Si individua un valore specifico per ciascuna misura di telaio, per ottimizzare la precisione di sterzata.
<b>E</b>	Tubo orizzontale effettivo	Misura orizzontale dal centro del manubrio al centro del reggisella. La misura più importante quando si acquista una bici, in quanto non può essere modificata.
<b>F</b>	Altezza movimento centrale	Distanza verticale dal centro del movimento centrale al terreno. Esprime la distanza tra il telaio e gli ostacoli sul terreno.
<b>G</b>	Drop movimento centrale	Distanza verticale del movimento centrale rispetto ad una linea orizzontale immaginaria tracciata tra l'asse anteriore e l'asse posteriore. Più il drop del movimento centrale è elevato, più il baricentro del ciclista è basso.
<b>H</b>	Lunghezza carro	Distanza dal centro del movimento centrale al centro dell'asse posteriore.
<b>I</b>	Offset	Distanza perpendicolare tra l'asse dello sterzo e il centro della ruota anteriore.
<b>J</b>	Trail	Distanza tra l'impronta a terra della ruota anteriore e l'asse dello sterzo.
<b>K</b>	Passo	La distanza tra i due assi. Viene individuato un valore specifico per ciascuna misura di telaio, per ottimizzare la distribuzione del peso.
<b>L</b>	Standover	Distanza verticale dal suolo al punto sul tubo orizzontale sul quale il ciclista si posiziona quando è in sella, misurato a 21 cm di distanza dal canotto sella.
<b>M</b>	Reach telaio	Distanza orizzontale dal centro del movimento centrale al punto più alto della linea mediana del tubo di sterzo.
<b>N</b>	Stack	Distanza verticale dal centro del movimento centrale al punto più alto della linea mediana del tubo di sterzo.

### Note

Tutte le specifiche relative a misure e geometria sono calcolate a partire da ruote e asse della forcella da competizione standard. Pneumatici con un volume superiore e forcelle di lunghezza diversa comportano una variazione delle dimensioni contenute nelle tabelle.



Modelli	Misura telaio*	Misura ruota	A - Tubo piantone	B - Angolo sella	C - Altezza tubo sterzo	D - Angolazione tubo sterzo	E - Tubo orizzontale effettivo	G - Drop movimento centrale	H - Lunghezza carro	I - Offset	J - Trail	K - Passo	L - Standover	M - Reach telaio	N - Stack	Altezza min. sella	Altezza max. sella	
Domane Race Shop Limited Pro Endurance	54cm	700c	50.1	73.7°	10.3	72.6°	55.0	8.0	42.0	5.3	5.2	100.4	73.2	39.6	52.6	68.0	78.0	
	56cm	700c	52.5	73.3°	12.0	72.8°	56.2	7.8	42.0	5.3	5.1	101.2	75.2	40.0	54.0	71.0	81.0	
	58cm	700c	55.3	73.0°	14.3	72.8°	57.6	7.8	42.5	5.3	5.1	102.9	77.8	40.5	56.2	73.0	83.0	
	60cm	700c	57.3	72.8°	16.6	72.8°	58.9	7.5	42.5	5.3	5.1	104.0	79.9	40.9	58.2	75.0	85.0	
	62cm	700c	59.3	72.5°	18.6	72.8°	60.2	7.5	42.5	5.3	5.1	105.0	81.7	41.3	60.1	77.0	87.0	
Domane Endurance	44cm	700c	39.0	74.6°	9.5	70.3°	50.1	8.0	42.0	5.3	6.6	98.3	65.7	36.0	51.0	55.5	65.5	
	47cm	700c	42.0	74.6°	11.0	71.0°	50.9	8.0	42.0	5.3	6.1	98.6	68.6	36.4	52.7	59.5	69.5	
	50cm	700c	45.0	74.6°	13.0	71.1°	51.9	8.0	42.0	5.3	6.0	99.6	71.6	36.8	54.6	62.5	72.5	
	52cm	700c	47.5	74.2°	14.5	71.3°	53.0	8.0	42.0	5.3	5.9	100.3	73.5	37.1	56.1	65.5	75.5	
	54cm	700c	50.0	73.7°	16.0	71.3°	54.2	8.0	42.0	5.3	5.9	101.0	75.4	37.4	57.5	68.0	78.0	
	56cm	700c	52.5	73.3°	17.5	71.9°	55.4	7.8	42.0	4.8	6.1	100.8	77.6	37.7	59.1	71.0	81.0	
	58cm	700c	54.8	73.0°	19.5	72.0°	56.7	7.8	42.5	4.8	6.0	102.2	79.6	38.0	61.1	73.0	83.0	
	60cm	700c	56.7	72.8°	22.0	72.1°	57.9	7.5	42.5	4.8	5.9	103.2	81.7	38.3	63.2	75.0	85.0	
	62cm	700c	58.6	72.5°	24.5	72.1°	59.3	7.5	42.5	4.8	5.9	104.2	83.5	38.6	65.6	77.0	87.0	
Silque	44cm	700c	39.8	74.6°	11.0	70.3°	50.0	7.2	41.0	5.0	6.8	97.3	68.6	36.0	50.8	55.5	65.5	
	47cm	700c	41.6	74.6°	12.5	71.1°	50.9	7.2	41.0	5.0	6.3	97.6	70.2	36.4	52.5	59.5	69.5	
	50cm	700c	43.7	74.6°	14.5	71.3°	51.8	7.2	41.0	5.0	6.2	98.4	72.7	36.8	54.5	62.5	72.5	
	52cm	700c	46.5	74.2°	15.8	72.0°	53.0	7.2	41.0	4.7	6.0	98.3	74.9	37.1	56.0	65.5	75.5	
	54cm	700c	49.0	73.7°	17.5	72.1°	54.2	7.0	41.0	4.7	6.0	99.1	77.0	37.4	57.5	68.0	78.0	
	56cm	700c	52.1	73.3°	19.3	72.2°	55.5	7.0	41.0	4.7	5.9	99.8	79.3	37.7	59.2	71.0	81.0	
Lexa	44cm	700c	39.8	74.6°	10.5	70.3°	50.0	7.2	41.0	5.0	6.8	97.4	68.0	36.0	51.0			
	47cm	700c	41.6	74.6°	11.5	71.1°	50.9	7.2	41.0	5.0	6.3	97.6	69.5	36.4	52.5			
	50cm	700c	43.7	74.6°	13.8	71.3°	51.8	7.2	41.0	5.0	6.2	98.4	71.3	36.8	54.5			
	52cm	700c	46.5	74.2°	15.0	72.2°	53.0	7.2	41.0	4.5	6.1	97.9	73.3	37.1	56.1			
	54cm	700c	49.0	73.7°	16.8	72.3°	54.2	7.0	41.0	4.5	6.1	98.7	75.4	37.4	57.6			
	56cm	700c	52.1	73.3°	18.5	72.4°	55.5	7.0	41.0	4.5	6.0	99.4	77.8	37.7	59.3			
Émonda Race Shop Limited Geometria H1	50cm	700c	45.3	74.6°	10.0	72.1°	52.2	7.2	41.0	4.5	6.1	97.4	69.6	38.3	50.6	62.5	72.5	
	52cm	700c	48.2	74.2°	11.0	72.8°	53.5	7.2	41.0	4.5	5.7	97.7	72.0	38.8	51.8	65.5	75.5	
	54cm	700c	49.6	73.7°	12.0	73.0°	54.4	7.0	41.0	4.5	5.6	98.1	73.3	39.0	52.6	68.0	78.0	
	56cm	700c	52.5	73.3°	14.0	73.5°	56.0	7.0	41.0	4.0	5.8	98.3	75.8	39.5	54.9	71.0	81.0	
	58cm	700c	55.3	73.0°	16.0	73.8°	57.3	6.8	41.1	4.0	5.6	99.2	78.3	40.0	56.7	73.0	83.0	
	60cm	700c	57.3	72.8°	18.0	73.9°	58.6	6.8	41.1	4.0	5.6	100.1	80.1	40.4	58.6	75.0	85.0	
Émonda Geometria H2	62cm	700c	59.3	72.5°	20.0	73.9°	59.8	6.8	41.2	4.0	5.5	101.0	82.0	40.7	60.6	77.0	87.0	
	44cm	700c	40.8	74.6°	10.0	70.4°	49.9	7.2	41.0	5.0	6.8	97.1	68.2	36.2	49.9	55.5	65.5	
	47cm	700c	44.4	74.6°	11.5	71.2°	51.3	7.2	41.0	4.5	6.7	97.4	69.8	36.9	52.2	59.5	69.5	
	50cm	700c	47.6	74.6°	13.0	72.1°	52.1	7.2	41.0	4.5	6.1	97.4	70.7	37.4	53.5	62.5	72.5	
	52cm	700c	49.3	74.2°	14.0	72.8°	53.4	7.2	41.0	4.5	5.7	97.7	72.9	37.9	54.7	65.5	75.5	
	54cm	700c	50.6	73.7°	15.5	73.0°	54.3	7.0	41.0	4.5	5.6	98.1	74.2	38.1	55.5	68.0	78.0	
	56cm	700c	53.3	73.3°	17.0	73.5°	56.0	7.0	41.0	4.0	5.8	98.3	76.7	38.7	57.7	71.0	81.0	
	58cm	700c	55.3	73.0°	19.0	73.8°	57.3	6.8	41.1	4.0	5.6	99.2	78.6	39.1	59.6	73.0	83.0	
	60cm	700c	57.3	72.8°	21.0	73.9°	58.6	6.8	41.1	4.0	5.6	100.1	80.4	39.5	61.5	75.0	85.0	
Madone Race Shop Limited Geometria H1	62cm	700c	59.3	72.5°	23.0	73.9°	59.8	6.8	41.2	4.0	5.5	101.0	82.2	39.8	63.4	77.0	87.0	
	50cm	700c	45.3	74.6°	10.0	72.1°	52.2	7.2	41.0	4.5	6.1	97.4	69.6	38.3	51.1	62.9	72.4	
	52cm	700c	48.2	74.2°	11.0	72.8°	53.5	7.2	41.0	4.5	5.7	97.7	72.0	38.8	52.3	66.0	75.4	
	54cm	700c	49.6	73.7°	12.0	73.0°	54.4	7.0	41.0	4.5	5.6	98.1	73.3	39.0	53.1	68.4	77.9	
	56cm	700c	52.5	73.3°	14.0	73.5°	56.0	7.0	41.0	4.0	5.8	98.3	75.8	39.5	55.4	71.4	80.9	
	58cm	700c	55.3	73.0°	16.0	73.8°	57.3	6.8	41.1	4.0	5.6	99.2	78.3	40.0	57.2	73.4	82.9	
	60cm	700c	57.3	72.8°	18.0	73.9°	58.6	6.8	41.1	4.0	5.6	100.1	80.1	40.4	59.1	75.4	84.9	
	62cm	700c	59.3	72.5°	20.0	73.9°	59.8	6.8	41.2	4.0	5.5	101.0	82.0	40.7	61.1	77.4	86.8	
	Madone Geometria H2	50cm	700c	47.6	74.6°	13.0	72.1°	52.1	7.2	41.0	4.5	6.1	97.4	70.7	37.4	54.0	62.9	72.4
52cm		700c	49.3	74.2°	14.0	72.8°	53.2	7.2	41.0	4.5	5.7	97.7	72.9	37.9	55.2	66.0	75.4	
54cm		700c	50.6	73.7°	15.5	73.0°	54.3	7.0	41.0	4.5	5.6	98.1	74.2	38.1	56.0	68.4	77.9	
56cm		700c	53.3	73.3°	17.0	73.5°	56.0	7.0	41.0	4.0	5.8	98.3	76.7	38.7	58.2	71.4	80.9	
58cm		700c	55.3	73.0°	19.0	73.8°	57.3	6.8	41.1	4.0	5.6	99.2	78.6	39.1	60.1	73.4	82.9	
60cm		700c	57.3	72.8°	21.0	73.9°	58.6	6.8	41.1	4.0	5.6	100.1	80.4	39.5	62.0	75.4	84.9	
62cm		700c	59.3	72.5°	23.0	73.9°	59.8	6.8	41.2	4.0	5.5	101.0	82.2	39.8	63.9	77.4	86.8	
1 Series		47cm	700c	44.4	74.6°	12.0	71.2°	51.3	7.2	40.7	4.5	6.8	97.1	71.1	36.9	52.2	59.5	69.5
		50cm	700c	47.6	74.6°	13.0	72.1°	52.1	7.2	40.7	4.5	6.2	97.1	73.3	37.4	53.5	62.5	72.5
	52cm	700c	49.3	74.2°	14.0	72.8°	53.4	7.2	40.7	4.5	5.8	97.3	74.7	37.9	54.7	65.5	75.5	
	54cm	700c	50.6	73.7°	15.0	73.0°	54.3	7.0	40.7	4.5	5.6	97.8	75.8	38.1	55.5	68.0	78.0	
	56cm	700c	53.3	73.3°	17.0	73.5°	56.0	7.0	40.7	4.0	5.8	98.0	78.1	38.7	57.7	71.0	81.0	
	58cm	700c	55.3	73.0°	19.0	73.8°	57.4	7.0	40.7	4.0	5.7	98.7	80.0	39.1	59.8	73.0	83.0	
	60cm	700c	57.3	72.8°	21.0	73.9°	58.6	6.8	41.0	4.0	5.6	100.0	81.9	39.5	61.5	75.0	85.0	
	62cm	700c	59.3	72.5°	23.0	73.9°	59.8	6.8	41.0	4.0	5.6	100.8	83.7	39.8	63.4	77.0	87.0	
	64cm	700c	61.3	72.3°	25.0	74.0°	61.0	6.8	41.0	4.0	5.5	101.5	85.6	40.1	65.4	80.0	90.0	

Tutte le dimensioni sono espresse in centimetri, salvo diversa indicazione.

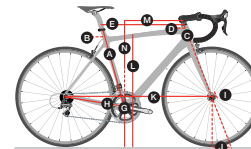
Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i modelli.

Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i mercati.

\*La misura del telaio rappresenta la geometria. Per la lunghezza del piantone, vedere colonna A - Piantone.

# GEOMETRIE ROAD /

Modelli	Misura telaio*	Misura ruota	A - Tubo piantone	B - Angolo sella	C - Altezza tubo sterzo	D - Angolazione tubo sterzo	E - Tubo orizzontale effettivo	G - Drop movimento centrale	H - Lunghezza carro	I - Offset	J - Trail	K - Passo	L - Standover	M - Reach telaio	N - Stack	Altezza min. sella	Altezza max. sella
Speed Concept	XS	650c	47.8	78.0°	9.0	72.0°	46.9	5.5	37.4	4.0	6.0	91.0	72.6	37.0	46.8	56.4	76.6
	S	700c	50.3	78.0°	6.5	72.2°	49.5	8.0	40.0	4.5	6.1	96.1	75.0	39.0	49.2	58.9	79.1
	M	700c	52.9	78.0°	9.0	72.5°	51.8	8.0	40.0	4.5	6.0	98.5	77.5	40.8	51.7	61.5	81.7
	L	700c	57.8	78.0°	14.0	72.5°	56.5	8.0	40.0	4.5	6.0	103.7	82.3	44.5	56.5	66.4	86.6
Boone	XL	700c	57.8	78.0°	14.0	72.5°	56.5	8.0	40.0	4.5	6.0	103.7	82.3	44.5	56.5	66.4	86.6
	50cm	700c	47.6	75.0°	11.0	71.0°	51.8	7.0	42.5	4.5	7.4	100.1	74.7	37.5	53.4	62.5	72.5
	52cm	700c	49.3	74.5°	12.3	71.5°	53.1	7.0	42.5	4.5	7.1	100.5	76.1	37.9	54.7	65.5	75.5
	54cm	700c	51.3	74.0°	13.8	72.0°	54.4	6.8	42.5	4.5	6.7	101.0	77.9	38.3	56.2	68.0	78.0
	56cm	700c	53.3	73.6°	15.7	72.0°	55.8	6.8	42.5	4.5	6.7	102.0	79.6	38.7	58.0	71.0	81.0
	58cm	700c	55.3	73.3°	17.6	72.3°	57.0	6.5	42.5	4.5	6.6	102.8	81.6	39.1	59.7	73.0	83.0
Crockett	61cm	700c	58.3	73.0°	20.5	72.3°	58.8	6.5	42.5	4.5	6.6	104.3	84.3	39.7	62.4	76.0	86.0
	50cm	700c	47.6	75.0°	11.0	71.0°	51.8	7.0	42.5	4.5	7.4	100.1	74.7	37.5	53.4		
	52cm	700c	49.3	74.5°	12.3	71.5°	53.1	7.0	42.5	4.5	7.1	100.5	76.1	37.9	54.7		
	54cm	700c	51.3	74.0°	13.8	72.0°	54.4	6.8	42.5	4.5	6.7	101.0	77.9	38.3	56.2		
	56cm	700c	53.3	73.6°	15.7	72.0°	55.8	6.8	42.5	4.5	6.7	102.0	79.6	38.7	58.0		
	58cm	700c	55.3	73.3°	17.6	72.3°	57.0	6.5	42.5	4.5	6.6	102.8	81.6	39.1	59.7		
920	61cm	700c	58.3	73.0°	20.5	72.3°	58.8	6.5	42.5	4.5	6.6	104.3	84.3	39.7	62.4		
	49cm	29in	44.0	74.5°	9.5	70.0°	54.0	8.5	46.5	5.5	7.5	107.2	72.2	38.5	55.6		
	52cm	29in	47.0	74.0°	10.5	70.5°	55.1	8.5	46.5	5.5	7.2	107.4	74.3	38.8	56.7		
	54cm	29in	49.0	73.8°	12.0	71.0°	56.2	8.5	46.5	5.5	6.8	107.9	76.0	39.2	58.3		
	56cm	29in	51.0	73.3°	14.5	71.3°	57.8	8.5	46.5	5.5	6.7	108.8	77.8	39.5	60.8		
520	58cm	29in	53.0	73.0°	16.5	71.3°	59.4	8.5	46.5	5.5	6.7	110.0	79.6	40.2	62.7		
	61cm	29in	56.0	72.8°	18.0	71.5°	60.4	8.5	46.5	5.5	6.5	110.7	81.7	40.5	64.2		
	48cm	700c	44.0	74.3°	11.5	69.5°	52.0	7.5	45.0	5.2	7.4	104.1	71.3	36.8	54.0		
	51cm	700c	48.2	74.0°	12.5	70.0°	53.1	7.5	45.0	5.2	7.1	104.5	74.1	37.3	55.1		
	54cm	700c	51.2	73.8°	14.0	71.0°	54.3	7.0	45.0	5.2	6.5	104.8	76.8	37.8	56.5		
	57cm	700c	54.3	73.5°	16.0	71.8°	55.7	7.0	45.0	5.2	5.9	105.2	79.4	38.3	58.7		
60cm	700c	57.5	73.0°	20.0	71.8°	58.3	7.0	45.0	5.2	5.9	107.4	82.6	39.2	62.5			
63cm	700c	60.5	72.8°	23.0	72.3°	60.3	7.0	45.0	5.2	5.6	108.6	85.4	40.0	65.5			

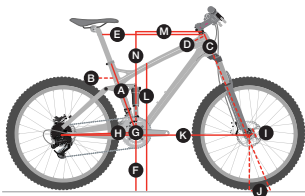


Tutte le dimensioni sono espresse in centimetri, salvo diversa indicazione.

Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i modelli.

Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i mercati.

\*La misura del telaio rappresenta la geometria. Per la lunghezza del piantone, vedere colonna A - Piantone.



Modelli	Misura telaio*	Misura ruota	A - Tubo piantone	B - Angolo sella	C - Altezza tubo sterzo	D - Angolazione tubo sterzo	E - Tubo orizzontale effettivo	F - Altezza movimento centrale	G - Drop movimento centrale	H - Lunghezza carro	I - Offset	J - Trail	K - Passo	L - Standover	M - Reach telaio	N - Stack
Top Fuel Geometria bassa**	15.5"	27.5in	39.4	69.5°	10.0	69.9°	55.8	33.0	2.5	42.7	4.7	8.0	106.4	73.2	39.2	56.1
	17.5"	29in	41.9	68.5°	9.0	70.0°	59.3	33.0	3.9	43.5	5.1	8.0	111.1	72.4	42.7	57.7
	18.5"	29in	44.5	68.5°	9.0	70.0°	60.9	33.0	3.9	43.5	5.1	8.0	112.7	71.9	44.3	57.7
	19.5"	29in	47.0	68.5°	10.0	70.0°	62.5	33.0	3.9	43.5	5.1	8.0	114.4	71.9	45.7	58.7
	21.5"	29in	49.5	68.5°	12.0	70.0°	64.6	33.0	3.9	43.5	5.1	8.0	116.6	71.9	47.2	60.6
Top Fuel Geometria alta**	15.5"	27.5in	39.4	70.5°	10.0	70.9°	55.6	34.1	1.4	42.4	4.7	7.3	106.3	74.1	40.1	55.4
	17.5"	29in	41.9	69.4°	9.0	70.9°	59.3	34.1	2.8	43.2	5.1	7.4	110.9	73.4	43.6	57.0
	18.5"	29in	44.5	69.4°	9.0	70.9°	60.6	34.1	2.8	43.2	5.1	7.4	112.5	72.9	45.2	57.0
	19.5"	29in	47.0	69.4°	10.0	70.9°	62.3	34.1	2.7	43.2	5.1	7.4	114.3	72.9	46.6	58.0
	21.5"	29in	49.5	69.4°	12.0	70.9°	64.6	34.1	2.7	43.2	5.1	7.4	116.5	72.9	48.1	59.8
Procaliber SL	15.5"	27.5in	39.4	73.0°	10.0	69.3°	55.8	30.2	4.8	42.5	4.4	8.3	105.3	72.7	38.2	58.3
	17.5"	29in	41.9	72.5°	9.0	69.5°	59.9	31.1	5.8	43.5	5.1	8.3	109.8	75.0	41.2	59.5
	18.5"	29in	44.5	72.0°	9.0	69.5°	61.7	31.1	5.8	43.5	5.1	8.3	111.3	76.4	42.7	59.5
	19.5"	29in	47.0	72.0°	10.0	69.5°	63.8	31.1	5.8	43.5	5.1	8.3	113.2	77.8	44.2	60.4
	21.5"	29in	52.1	72.0°	12.0	69.5°	65.9	31.1	5.8	43.5	5.1	8.3	115.4	81.6	45.7	62.3
Procaliber	15.5"	27.5in	36.8	73.0°	10.0	69.3°	55.8	30.2	4.8	42.5	4.4	8.5	105.3	75.3	38.2	56.3
	17.5"	29in	41.9	72.5°	9.0	69.5°	59.9	31.1	5.8	43.5	5.1	8.3	109.8	75.0	41.2	59.5
	18.5"	29in	44.4	72.3°	9.0	69.5°	61.7	31.1	5.8	43.5	5.1	8.3	111.3	76.4	42.7	59.5
	19.5"	29in	47.0	72.0°	10.0	69.5°	63.8	31.1	5.8	43.5	5.1	8.3	113.2	77.8	44.2	60.4
	21.5"	29in	52.1	72.0°	12.0	69.5°	65.9	31.1	5.8	43.5	5.1	8.3	115.4	81.6	45.7	62.3
Superfly	15.5"	27.5in	36.8	73.0°	10.0	69.3°	55.8	30.2	4.8	42.5	4.4	8.5	105.3	72.1	37.2	58.3
	17.5"	29in	41.9	72.5°	10.0	69.3°	60.2	31.1	5.8	43.5	5.1	8.5	110.3	76.5	41.2	60.0
	18.5"	29in	44.4	72.3°	10.0	69.6°	62.0	31.1	5.8	43.5	5.1	8.3	111.6	77.6	42.7	60.1
	19.5"	29in	47.0	72.0°	10.0	69.6°	63.9	31.1	5.8	43.5	5.1	8.3	113.1	79.5	44.3	60.1
	21.5"	29in	52.1	72.0°	12.0	69.6°	65.9	31.1	5.8	43.5	5.1	8.3	115.2	82.3	45.7	61.9
Superfly da donna	23"	29in	55.9	72.0°	12.0	69.6°	67.3	31.1	5.8	43.5	5.1	8.3	116.6	84.4	47.1	61.9
	13.5"	27.5in	34.3	73.0°	10.0	69.0°	54.1	30.2	4.8	42.5	4.4	8.7	103.7	71.0	37.0	56.3
	15.5"	27.5in	36.8	73.0°	10.0	69.3°	55.8	30.2	4.8	42.5	4.4	8.5	105.3	72.1	37.2	58.3
	17.5"	29in	41.9	72.5°	10.0	69.3°	60.2	31.1	5.8	43.5	5.1	8.5	110.3	76.5	41.2	60.0
	18.5"	29in	44.4	72.3°	10.0	69.6°	62.0	31.1	5.8	43.5	5.1	8.3	111.6	77.6	42.7	60.1
X-Caliber	13.5"	27.5in	34.3	73.0°	10.0	69.0°	52.5	30.6	4.8	43.8	4.4	8.9	103.3	66.0	35.2	56.5
	15.5"	27.5in	39.4	73.0°	10.0	69.3°	56.0	30.6	4.8	43.8	4.4	8.7	106.6	74.5	38.1	58.5
	17.5"	29in	41.9	72.5°	10.0	69.3°	60.2	31.6	5.3	44.5	5.1	8.5	111.6	76.5	41.3	60.0
	18.5"	29in	44.4	72.3°	10.0	69.6°	62.0	31.6	5.3	44.5	5.1	8.3	112.8	77.7	42.8	60.1
	19.5"	29in	47.0	72.0°	10.0	69.6°	63.9	31.6	5.3	44.5	5.1	8.3	114.4	78.9	44.4	60.1
Cali da donna	21.5"	29in	52.1	72.0°	12.0	69.6°	65.9	31.6	5.3	44.5	5.1	8.3	116.5	82.5	45.8	62.0
	23"	29in	55.9	72.0°	12.0	69.6°	67.3	31.6	5.3	44.5	5.1	8.3	117.9	84.8	47.2	62.0
	13.5"	27.5in	34.3	73.0°	10.0	69.0°	52.5	30.6	4.8	43.8	4.4	8.9	103.3	66.0	35.2	56.5
	15.5"	27.5in	39.4	73.0°	10.0	69.3°	56.0	30.6	4.8	43.8	4.4	8.7	106.6	74.5	38.1	58.5
	17"	29in	40.6	73.0°	10.0	69.0°	59.0	31.2	0.0	44.5	5.1	8.5	111.3	66.9	40.7	59.8
Marlin	18.5"	29in	44.5	73.0°	10.0	69.0°	61.2	31.2	0.0	44.5	5.1	8.5	113.5	68.5	42.9	59.8
	13.5"	27.5in	34.3	73.0°	10.0	69.0°	52.5	30.6	4.8	43.8	4.4	8.9	103.3	66.0	35.2	56.5
	15.5"	27.5in	39.4	73.0°	10.0	69.3°	56.0	30.6	4.8	43.8	4.4	8.7	106.6	74.5	38.1	58.5
	17.5"	29in	41.9	72.5°	10.0	69.3°	60.2	31.6	5.3	44.5	5.1	8.5	111.6	76.5	41.3	60.0
	18.5"	29in	44.4	72.3°	10.0	69.6°	62.0	31.6	5.3	44.5	5.1	8.3	112.8	77.7	42.8	60.1
Skye SL da donna Skye S da donna	19.5"	29in	47.0	72.0°	10.0	69.6°	63.9	31.6	5.3	44.5	5.1	8.3	114.4	78.9	44.4	60.1
	21.5"	29in	52.1	72.0°	12.0	69.6°	65.9	31.6	5.3	44.5	5.1	8.3	116.5	82.5	45.8	62.0
	23"	29in	55.9	72.0°	12.0	69.6°	67.3	31.6	5.3	44.5	5.1	8.3	117.9	84.8	47.2	62.0
	13.5"	27.5in	34.3	73.0°	10.0	69.0°	52.5	30.6	4.8	43.8	4.4	8.9	103.3	66.0	35.2	56.5
	15.5"	27.5in	39.4	73.0°	10.0	69.3°	56.0	30.6	4.8	43.8	4.4	8.7	106.6	74.5	38.1	58.5
Skye da donna 820 da donna	17"	29in	40.6	73.0°	10.0	69.0°	59.0	31.2	0.0	44.5	5.1	8.5	111.3	66.9	40.7	59.8
	18.5"	29in	44.5	73.0°	10.0	69.0°	61.2	31.2	0.0	44.5	5.1	8.5	113.5	68.5	42.9	59.8
	13"	26in	33.0	74.0°	11.0	70.5°	52.4	28.7	0.0	43.0	4.0	7.6	101.9	65.5		
	16"	26in	40.6	73.5°	11.0	70.5°	54.6	29.1	0.0	43.0	4.0	7.6	103.6	63.1		
	19.5"	26in	49.5	73.0°	17.0	70.5°	57.5	29.3	0.0	43.0	4.0	7.6	106.4	62.5		

Tutte le dimensioni sono espresse in centimetri, salvo diversa indicazione.

Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i modelli.

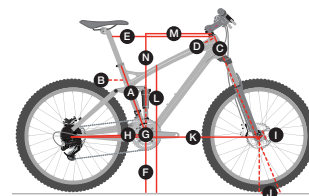
Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i mercati.

\*La misura del telaio rappresenta la geometria. Per la lunghezza del piantone, vedere colonna A - Piantone.

\*\*Si riferisce alla configurazione alta/bassa sulle biciclette con geometria regolabile.

# GEOMETRIE MTB /

Modelli	Misura telaio*	Misura ruota	A - Tubo piantone	B - Angolo sella	C - Altezza tubo sterzo	D - Angolazione tubo sterzo	E - Tubo orizzontale effettivo	F - Altezza movimento centrale	G - Drop movimento centrale	H - Lunghezza carro	I - Offset	J - Trail	K - Passo	L - Standover	M - Reach telaio	N - Stack
Fuel EX Carbon 29 Geometria bassa**	15.5	29in	39.4	65.5°	10.0	67.0°	56.6	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	112.2	76.0	39.1	60.9
	17.5	29in	41.9	65.5°	10.0	67.0°	60.1	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	115.7	74.0	42.6	60.9
	18.5	29in	44.0	65.5°	10.0	67.0°	61.8	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	117.4	73.5	44.3	60.9
	19.5	29in	47.0	65.5°	10.0	67.0°	63.3	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	118.9	73.0	45.8	60.9
	21.5	29in	51.0	65.5°	11.0	67.0°	65.7	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	121.5	74.0	48.0	61.8
Fuel EX Carbon 29 Geometria alta**	15.5	29in	39.4	66.2°	10.0	67.7°	56.5	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	112.1	76.7	39.9	60.4
	17.5	29in	41.9	66.2°	10.0	67.7°	60.0	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	115.6	74.7	43.3	60.3
	18.5	29in	44.0	66.2°	10.0	67.7°	61.7	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	117.3	74.2	45.0	60.3
	19.5	29in	47.0	66.2°	10.0	67.7°	63.2	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	118.8	73.7	46.5	60.3
	21.5	29in	51.0	66.2°	11.0	67.7°	65.7	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	121.4	74.7	48.7	61.2
Fuel EX Aluminum 29 Geometria bassa**	15.5	29in	39.4	65.5°	10.0	67.0°	56.6	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	112.2	76.0	39.1	60.9
	17.5	29in	41.9	65.5°	10.0	67.0°	60.1	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	115.7	74.0	42.6	60.9
	18.5	29in	44.0	65.5°	10.0	67.0°	61.8	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	117.4	73.5	44.3	60.9
	19.5	29in	47.0	65.5°	10.0	67.0°	63.3	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	118.9	73.0	45.8	60.9
	21.5	29in	51.0	65.5°	11.0	67.0°	65.7	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	121.5	74.0	48.0	61.8
Fuel EX Aluminum 29 Geometria alta**	15.5	29in	39.4	66.2°	10.0	67.7°	56.5	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	112.1	76.7	39.9	60.4
	17.5	29in	41.9	66.2°	10.0	67.7°	60.0	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	115.6	74.7	43.3	60.3
	18.5	29in	44.0	66.2°	10.0	67.7°	61.7	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	117.3	74.2	45.0	60.3
	19.5	29in	47.0	66.2°	10.0	67.7°	63.2	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	118.8	73.7	46.5	60.3
	21.5	29in	51.0	66.2°	11.0	67.7°	65.7	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	121.4	74.7	48.7	61.2
Fuel EX Carbon 27.5 Plus Geometria bassa**	15.5	27.5in	39.4	65.1°	10.0	66.6°	56.6	32.9	3.9	43.2	5.1	10.6	112.2	76.0	39.1	61.3
	17.5	27.5in	41.9	65.1°	10.0	66.6°	60.1	32.9	3.9	43.2	5.1	10.6	115.7	74.0	42.6	61.2
	18.5	27.5in	44.0	65.1°	10.0	66.6°	61.8	32.9	3.9	43.2	5.1	10.6	117.4	73.5	44.3	61.2
	19.5	27.5in	47.0	65.1°	10.0	66.6°	63.3	32.9	3.9	43.2	5.1	10.6	118.9	73.0	45.8	61.2
	21.5	27.5in	51.0	65.1°	11.0	66.6°	65.7	32.9	3.9	43.2	5.1	10.6	121.5	74.0	48.0	62.1
Fuel EX Carbon 27.5 Plus Geometria alta**	15.5	27.5in	39.4	65.7°	10.0	67.2°	56.5	33.9	29.6	43.3	5.1	10.2	112.1	76.7	39.9	60.7
	17.5	27.5in	41.9	65.7°	10.0	67.2°	60.0	33.9	29.6	43.3	5.1	10.2	115.6	74.7	43.3	60.6
	18.5	27.5in	44.0	65.7°	10.0	67.2°	61.7	33.9	29.6	43.3	5.1	10.2	117.3	74.2	45.0	60.6
	19.5	27.5in	47.0	65.7°	10.0	67.2°	63.2	33.9	29.6	43.3	5.1	10.2	118.8	73.7	46.5	60.6
	21.5	27.5in	51.0	65.7°	11.0	67.2°	65.7	33.9	29.6	43.3	5.1	10.2	121.4	74.7	48.7	61.5
Fuel EX Aluminum 27.5 Plus Geometria bassa**	15.5	27.5in	39.4	65.1°	10.0	66.6°	56.6	32.9	3.9	43.2	5.1	10.6	112.2	76.0	39.1	61.3
	17.5	27.5in	41.9	65.1°	10.0	66.6°	60.1	32.9	3.9	43.2	5.1	10.6	115.7	74.0	42.6	61.2
	18.5	27.5in	44.0	65.1°	10.0	66.6°	61.8	32.9	3.9	43.2	5.1	10.6	117.4	73.5	44.3	61.2
	19.5	27.5in	47.0	65.1°	10.0	66.6°	63.3	32.9	3.9	43.2	5.1	10.6	118.9	73.0	45.8	61.2
	21.5	27.5in	51.0	65.1°	11.0	66.6°	65.7	32.9	3.9	43.2	5.1	10.6	121.5	74.0	48.0	62.1
Fuel EX Aluminum 27.5 Plus Geometria alta**	15.5	27.5in	39.4	65.7°	10.0	67.2°	56.5	33.9	29.6	43.3	5.1	10.2	112.1	76.7	39.9	60.7
	17.5	27.5in	41.9	65.7°	10.0	67.2°	60.0	33.9	29.6	43.3	5.1	10.2	115.6	74.7	43.3	60.6
	18.5	27.5in	44.0	65.7°	10.0	67.2°	61.7	33.9	29.6	43.3	5.1	10.2	117.3	74.2	45.0	60.6
	19.5	27.5in	47.0	65.7°	10.0	67.2°	63.2	33.9	29.6	43.3	5.1	10.2	118.8	73.7	46.5	60.6
	21.5	27.5in	51.0	65.7°	11.0	67.2°	65.7	33.9	29.6	43.3	5.1	10.2	121.4	74.7	48.7	61.5
Fuel EX Carbon da donna Geometria bassa**	14	27.5in	35.6	65.8°	9.0	67.0°	54.4	33.0	2.6	43.4	4.3	10.4	108.8	74.9	37.5	57.1
	15.5	27.5in	39.4	65.8°	10.0	67.0°	56.3	33.0	2.6	43.4	4.3	10.4	110.7	75.5	39.1	58.0
	17.5	29in	41.9	65.5°	10.0	67.0°	60.1	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	115.7	74.0	42.6	60.9
	18.5	29in	44.0	65.5°	10.0	67.0°	61.8	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	117.4	73.5	44.3	60.9
	19.5	29in	47.0	65.5°	10.0	67.0°	63.3	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	118.9	73.0	45.8	60.9
Fuel EX Carbon da donna Geometria alta**	14	27.5in	35.6	66.5°	9.0	67.7°	54.2	33.8	1.2	43.3	4.3	10.4	108.6	75.5	38.2	56.6
	15.5	27.5in	39.4	66.5°	10.0	67.7°	56.1	33.8	1.2	43.3	4.3	10.4	110.6	76.2	39.8	57.5
	17.5	29in	41.9	66.2°	10.0	67.7°	60.0	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	115.6	74.7	43.3	60.3
	18.5	29in	44.0	66.2°	10.0	67.7°	61.7	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	117.3	74.2	45.0	60.3
	19.5	29in	47.0	66.2°	10.0	67.7°	63.2	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	118.8	73.7	46.5	60.3
Fuel EX Aluminum da donna Geometria bassa**	14	27.5in	35.6	65.8°	9.0	67.0°	54.4	33.0	2.6	43.4	4.3	10.4	108.8	74.9	37.5	57.1
	15.5	27.5in	39.4	65.8°	10.0	67.0°	56.3	33.0	2.6	43.4	4.3	10.4	110.7	75.5	39.1	58.0
	17.5	29in	41.9	65.5°	10.0	67.0°	60.1	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	115.7	74.0	42.6	60.9
	18.5	29in	44.0	65.5°	10.0	67.0°	61.8	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	117.4	73.5	44.3	60.9
	19.5	29in	47.0	65.5°	10.0	67.0°	63.3	33.5	3.9	43.3	5.1	10.3	118.9	73.0	45.8	60.9
Fuel EX Aluminum da donna Geometria alta**	14	27.5in	35.6	66.5°	9.0	67.7°	54.2	33.8	1.2	43.3	4.3	10.4	108.6	75.7	38.2	56.6
	15.5	27.5in	39.4	66.5°	10.0	67.7°	56.1	33.8	1.2	43.3	4.3	10.4	110.6	76.2	39.8	57.5
	17.5	29in	41.9	66.2°	10.0	67.7°	60.0	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	115.6	74.7	43.3	60.3
	18.5	29in	44.0	66.2°	10.0	67.7°	61.7	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	117.3	74.2	45.0	60.3
	19.5	29in	47.0	66.2°	10.0	67.7°	63.2	34.4	3.0	43.2	5.1	9.9	118.8	73.7	46.5	60.3



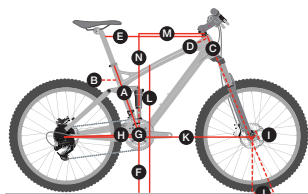
Tutte le dimensioni sono espresse in centimetri, salvo diversa indicazione.

Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i modelli.

Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i mercati.

\*La misura del telaio rappresenta la geometria. Per la lunghezza del piantone, vedere colonna A - Piantone.

\*\*Si riferisce alla configurazione alta/bassa sulle biciclette con geometria regolabile.



Modelli	Misura telaio*	Misura ruota	A - Tubo piantone	B - Angolo sella	C - Altezza tubo sterzo	D - Angolazione tubo sterzo	E - Tubo orizzontale effettivo	F - Altezza movimento centrale	G - Drop movimento centrale	H - Lunghezza carro	I - Offset	J - Trail	K - Passo	L - Standover	M - Reach telaio	N - Stack
Remedy Carbon Geometria bassa** Forcella 150mm	15.5	27.5in	39.4	67.6°	10.0	66.0°	54.9	33.6	2.0	43.5	4.3	11.1	113.2	75.2	39.7	58.8
	17.5	27.5in	41.9	67.6°	10.0	66.0°	57.9	33.6	2.0	43.5	4.3	11.1	116.2	74.5	42.7	58.8
	18.5	27.5in	44.5	67.6°	10.5	66.0°	59.8	33.6	2.0	43.5	4.3	11.1	118.1	74.4	44.4	59.3
	19.5	27.5in	47.0	67.6°	11.0	66.0°	61.4	33.6	2.0	43.5	4.3	11.1	119.7	73.9	45.8	59.7
	21.5	27.5in	52.1	67.6°	12.5	66.0°	64.3	33.6	2.0	43.5	4.3	11.1	122.7	74.5	48.2	61.1
Remedy Carbon Geometria alta** Forcella 150mm	15.5	27.5in	39.4	68.2°	10.0	66.6°	54.7	34.3	1.3	43.3	4.3	9.8	113.1	75.8	40.3	58.4
	17.5	27.5in	41.9	68.1°	10.0	66.5°	57.7	34.3	1.3	43.3	4.3	9.9	116.1	75.2	43.3	58.4
	18.5	27.5in	44.5	68.1°	10.5	66.5°	59.6	34.3	1.3	43.3	4.3	9.9	118.0	75.0	44.9	58.8
	19.5	27.5in	47.0	68.1°	11.0	66.5°	61.1	34.3	1.3	43.3	4.3	9.9	119.6	74.6	46.3	59.3
	21.5	27.5in	52.1	68.1°	12.5	66.5°	64.1	34.3	1.3	43.3	4.3	9.9	122.6	75.2	48.7	60.7
Remedy Carbon Geometria bassa** Forcella 160mm	15.5	27.5in	39.4	67.1°	10.0	65.5°	55.1	33.9	1.6	43.5	4.3	11.4	113.6	75.6	39.2	59.1
	17.5	27.5in	41.9	67.2°	10.0	65.5°	58.1	33.9	1.6	43.5	4.3	11.4	116.6	75.0	42.2	59.1
	18.5	27.5in	44.5	67.2°	10.5	65.5°	60.0	33.9	1.6	43.5	4.3	11.4	118.5	74.8	43.9	59.6
	19.5	27.5in	47.0	67.2°	11.0	65.5°	61.6	33.9	1.6	43.5	4.3	11.4	120.1	74.3	45.3	60.1
	21.5	27.5in	52.1	67.2°	12.5	65.5°	64.5	33.9	1.6	43.5	4.3	11.4	123.1	74.8	47.7	61.4
Remedy Carbon Geometria alta** Forcella 160mm	15.5	27.5in	39.4	67.7°	10.0	65.0°	54.9	34.6	0.9	43.3	4.3	11.1	113.5	76.2	39.8	58.7
	17.5	27.5in	41.9	67.7°	10.0	65.0°	57.9	34.6	0.9	43.3	4.3	11.1	116.5	75.6	42.8	58.7
	18.5	27.5in	44.5	67.7°	10.5	65.0°	59.7	34.6	0.9	43.3	4.3	11.1	118.4	75.4	44.5	59.2
	19.5	27.5in	47.0	67.7°	11.0	65.0°	61.3	34.6	0.9	43.3	4.3	11.1	120.0	75.0	45.9	59.6
	21.5	27.5in	52.1	67.7°	12.5	65.0°	64.3	34.6	0.9	43.3	4.3	11.1	123.0	75.5	48.3	61.0
Remedy Aluminum Geometria bassa** Forcella 150mm	15.5	27.5in	39.4	67.6°	10.0	66.0°	54.9	33.6	2.0	43.5	4.3	11.1	113.2	79.5	39.7	58.8
	17.5	27.5in	41.9	67.6°	10.0	66.0°	57.9	33.6	2.0	43.5	4.3	11.1	116.2	77.3	42.7	58.8
	18.5	27.5in	44.5	67.6°	10.5	66.0°	59.8	33.6	2.0	43.5	4.3	11.1	118.1	76.6	44.4	59.3
	19.5	27.5in	47.0	67.6°	11.0	66.0°	61.4	33.6	2.0	43.5	4.3	11.1	119.7	76.0	45.8	59.7
	21.5	27.5in	52.1	67.6°	12.5	66.0°	64.3	33.6	2.0	43.5	4.3	11.1	122.7	77.6	48.2	61.1
Remedy Aluminum Geometria alta** Forcella 150mm	15.5	27.5in	39.4	68.2°	10.0	66.6°	54.7	34.3	1.3	43.3	4.3	9.8	113.1	78.9	40.3	58.4
	17.5	27.5in	41.9	68.1°	10.0	66.5°	57.7	34.3	1.3	43.3	4.3	9.9	116.1	76.7	43.3	58.4
	18.5	27.5in	44.5	68.1°	10.5	66.5°	59.6	34.3	1.3	43.3	4.3	9.9	118.0	76.0	44.9	58.8
	19.5	27.5in	47.0	68.1°	11.0	66.5°	61.1	34.3	1.3	43.3	4.3	9.9	119.6	75.4	46.3	59.3
	21.5	27.5in	52.1	68.1°	12.5	66.5°	64.1	34.3	1.3	43.3	4.3	9.9	122.6	77.0	48.7	60.7
Remedy Aluminum Geometria bassa** Forcella 160mm	15.5	27.5in	39.4	67.1°	10.0	65.5°	55.1	33.9	1.6	43.5	4.3	11.4	113.6	76.4	39.2	59.1
	17.5	27.5in	41.9	67.2°	10.0	65.5°	58.1	33.9	1.6	43.5	4.3	11.4	116.6	77.2	42.2	59.1
	18.5	27.5in	44.5	67.2°	10.5	65.5°	60.0	33.9	1.6	43.5	4.3	11.4	118.5	76.4	43.9	59.6
	19.5	27.5in	47.0	67.2°	11.0	65.5°	61.6	33.9	1.6	43.5	4.3	11.4	120.1	75.8	45.3	60.1
	21.5	27.5in	52.1	67.2°	12.5	65.5°	64.5	33.9	1.6	43.5	4.3	11.4	123.1	77.3	47.7	61.4
Remedy Aluminum Geometria alta** Forcella 160mm	15.5	27.5in	39.4	67.7°	10.0	65.0°	54.9	34.6	0.9	43.3	4.3	11.1	113.5	80.0	39.8	58.7
	17.5	27.5in	41.9	67.7°	10.0	65.0°	57.9	34.6	0.9	43.3	4.3	11.1	116.5	77.8	42.8	58.7
	18.5	27.5in	44.5	67.7°	10.5	65.0°	59.7	34.6	0.9	43.3	4.3	11.1	118.4	77.1	44.5	59.2
	19.5	27.5in	47.0	67.7°	11.0	65.0°	61.3	34.6	0.9	43.3	4.3	11.1	120.0	76.5	45.9	59.6
	21.5	27.5in	52.1	67.7°	12.5	65.0°	64.3	34.6	0.9	43.3	4.3	11.1	123.0	78.0	48.3	61.0
Slash Carbon Geometria bassa**	15.5	29in	39.4	64.3°	10.0	65.1°	59.0	34.5	2.8	43.4	5.1	11.7	117.2	78.7	41.0	61.2
	17.5	29in	41.9	64.3°	10.0	65.1°	60.5	34.5	2.8	43.4	5.1	11.7	118.7	77.8	43.0	61.2
	19.5	29in	46.8	64.3°	11.0	65.1°	63.5	34.5	2.8	43.4	5.1	11.7	121.9	77.2	44.5	62.8
	21.5	29in	52.2	64.3°	12.5	65.1°	66.1	34.5	2.8	43.4	5.1	11.7	124.8	77.0	47.5	63.5
Slash Carbon Geometria alta**	15.5	29in	39.4	64.8°	10.0	65.6°	59.0	35.2	2.1	43.3	5.1	11.4	117.1	79.3	41.6	60.8
	17.5	29in	41.9	64.8°	10.0	65.6°	60.5	35.2	2.1	43.3	5.1	11.4	118.6	78.4	43.1	60.8
	19.5	29in	46.8	64.8°	11.0	65.6°	63.5	35.2	2.1	43.3	5.1	11.4	121.9	77.8	45.9	61.8
	21.5	29in	52.2	64.8°	12.5	65.6°	66.1	35.2	2.1	43.3	5.1	11.4	124.7	77.6	48.1	63.1
Stache Carbon	15.5	29in	39.4	68.4°	9.0	68.4°	58.0	32.8	7.2	42.0	5.1	10.4	108.5	77.8	39.3	63.0
	17.5	29in	41.9	68.4°	9.0	68.4°	60.8	32.8	7.2	42.0	5.1	10.4	111.2	79.1	42.2	63.0
	19.5	29in	47.0	68.4°	10.0	68.4°	64.1	32.8	7.2	42.0	5.1	10.4	114.5	79.2	45.1	63.9
	21.5	29in	52.1	68.4°	11.0	68.4°	66.4	32.8	7.2	42.0	5.1	10.4	116.7	79.2	47.0	64.9
Stache Aluminum	15.5	29in	39.4	68.9°	9.0	68.4°	56.3	32.9	6.0	42.0	5.1	10.0	107.1	79.8	37.9	62.1
	17.5	29in	41.9	68.9°	9.0	68.4°	59.1	32.9	6.0	42.0	5.1	10.0	109.9	80.9	40.7	62.1
	18.5	29in	44.5	68.9°	10.0	68.4°	60.9	32.9	6.0	42.0	5.1	10.0	111.7	82.0	42.1	63.0
	19.5	29in	47.0	68.9°	10.0	68.4°	62.4	32.9	6.0	42.0	5.1	10.0	113.2	80.8	43.6	63.0
	21.5	29in	52.1	68.9°	11.0	68.4°	64.6	32.9	6.0	42.0	5.1	10.0	115.5	80.8	45.6	64.0

Tutte le dimensioni sono espresse in centimetri, salvo diversa indicazione.

Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i modelli.

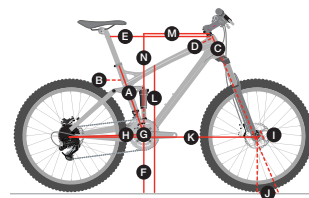
Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i mercati.

\*La misura del telaio rappresenta la geometria. Per la lunghezza del piantone, vedere colonna A - Piantone.

\*\*Si riferisce alla configurazione alta/bassa sulle biciclette con geometria regolabile.

# GEOMETRIE MTB /

Modelli	Misura telaio*	Misura ruota	A - Tubo piantone	B - Angolo sella	C - Altezza tubo sterzo	D - Angolazione tubo sterzo	E - Tubo orizzontale effettivo	F - Altezza movimento centrale	G - Drop movimento centrale	H - Lunghezza carro	I - Offset	J - Trail	K - Passo	L - Standover	M - Reach telaio	N - Stack
Session DH Geometria bassa**	S	27.5in	41.2	57.0°	11.5	63.6°	57.4	35.6	-0.1	44.5	5.2	11.8	118.3	80.4	38.2	60.7
	M	27.5in	44.5	57.0°	11.5	63.6°	59.4	35.6	-0.1	44.5	5.2	11.8	120.3	79.0	40.2	60.7
	L	27.5in	44.5	57.0°	11.5	63.6°	61.8	35.6	-0.1	44.5	5.2	11.8	122.7	78.4	42.6	60.7
	XL	27.5in	48.3	57.0°	11.5	63.6°	64.2	35.6	-0.1	44.5	5.2	11.8	125.1	76.7	45.0	60.7
Session DH Geometria alta**	S	27.5in	41.2	57.6°	11.5	64.2°	57.0	36.4	0.9	44.3	5.2	11.4	118.5	81.0	38.2	60.7
	M	27.5in	44.5	57.6°	11.5	64.2°	59.0	36.4	0.9	44.3	5.2	11.4	120.5	79.3	40.2	60.7
	L	27.5in	44.5	57.6°	11.5	64.2°	61.4	36.4	0.9	44.3	5.2	11.4	122.9	79.0	45.0	60.7
	XL	27.5in	48.3	57.6°	11.5	64.2°	63.8	36.4	0.9	44.3	5.2	11.4	125.3	77.5	45.0	60.7
Ticket DJ	L	26in	33.0	71.0°	12.0	70.0°	60.1	32.0	1.0	40.0	4.0	7.8	105.0	69.1	41.4	54.3
Farley EX Carbon	15.5	27.5in	39.4	67.0°	10.5	68.8°	57.2	35.2	2.4	44.3	5.1	12.4	111.7	797.8	39.5	60.2
	17.5	27.5in	42.0	67.0°	10.5	68.8°	60.3	35.2	2.4	44.3	5.1	12.4	114.8	775.8	42.6	60.2
	18.5	27.5in	44.5	67.0°	11.5	68.8°	61.7	35.2	2.4	44.3	5.1	12.4	115.9	780.8	43.7	61.1
	19.5	27.5in	47.0	67.0°	11.5	68.8°	63.2	35.2	2.4	44.3	5.1	12.4	117.5	754.8	45.2	61.1
	21.5	27.5in	52.1	67.0°	13.0	68.8°	65.5	35.2	2.4	44.3	5.1	12.4	120.2	760.8	47.1	62.5
Farley EX Aluminum	15.5	27.5in	39.4	67.0°	10.5	68.8°	57.2	35.2	2.4	44.3	5.1	12.4	111.7	781.8	39.5	60.2
	17.5	27.5in	42.0	67.0°	10.5	68.8°	60.3	35.2	2.4	44.3	5.1	12.4	114.8	767.8	42.6	60.2
	18.5	27.5in	44.5	67.0°	11.5	68.8°	61.7	35.2	2.4	44.3	5.1	12.4	115.9	781.8	43.7	61.1
	19.5	27.5in	47.0	67.0°	11.5	68.8°	63.2	35.2	2.4	44.3	5.1	12.4	117.5	774.8	45.2	61.1
	21.5	27.5in	52.1	67.0°	13.0	68.8°	65.5	35.2	2.4	44.3	5.1	12.4	120.2	784.8	47.1	62.5
Farley Carbon	15.5"	27.5in	36.8	73.0°	10.0	69.0°	56.6	31.5	6.5	44.0	5.1	9.1	107.8	76.4	38.3	59.8
	17.5"	27.5in	41.9	73.0°	10.0	69.0°	59.3	31.5	6.5	44.0	5.1	9.1	110.5	75.0	41.0	59.8
	19.5"	27.5in	47.0	73.0°	12.0	69.0°	63.0	31.5	6.5	44.0	5.1	9.1	114.3	77.8	44.1	61.7
Farley Aluminum	15.5"	27.5in	36.8	73.0°	12.0	69.0°	64.3	31.5	6.5	44.0	5.1	9.1	115.6	81.6	45.4	61.7
	17.5"	26in	36.8	73.0°	10.0	69.0°	56.6	31.5	6.5	44.0	5.1	9.1	107.8	76.4	38.3	59.8
	19.5"	26in	41.9	73.0°	10.0	69.0°	59.3	31.5	6.5	44.0	5.1	9.1	110.5	75.0	41.0	59.8
Powerfly FS Geometria bassa*	15.5"	27.5in	36.8	71.5°	10.0	66.9°	57.0	33.2	2.4	47.4	5.1	8.8	117.7	76.0	40.5	59.4
	17.5"	27.5in	41.9	71.5°	10.0	66.9°	60.0	33.2	2.4	47.4	5.1	8.9	120.7	74.0	43.5	59.3
	18.5"	27.5in	44.5	71.5°	10.5	66.9°	62.0	33.2	2.4	47.4	5.1	8.9	122.8	73.5	45.3	59.8
	19.5"	27.5in	47.0	71.5°	11.0	66.9°	63.4	33.2	2.4	47.4	5.1	8.9	124.3	73.0	46.6	60.2
	21.5"	27.5in	52.1	71.5°	12.5	66.9°	66.2	33.2	2.4	47.4	5.1	8.9	127.3	74.0	49.0	61.6
Powerfly FS Geometria alta**	15.5"	27.5in	36.8	72.0°	10.0	67.4°	55.6	33.8	2.4	47.4	5.1	9.1	117.6	71.7	39.9	58.9
	17.5"	27.5in	41.9	72.0°	10.0	67.4°	60.0	33.8	2.4	47.4	5.1	9.1	120.7	74.1	44.2	58.8
	18.5"	27.5in	44.5	72.0°	10.5	67.4°	62.0	33.8	2.4	47.4	5.1	9.1	122.7	76.6	46.1	59.2
	19.5"	27.5in	47.0	72.0°	11.0	67.4°	63.4	33.8	2.4	47.4	5.1	9.1	124.2	79.1	47.3	59.2
	21.5"	27.5in	52.1	72.0°	12.5	67.4°	66.2	33.8	2.4	47.4	5.1	9.1	127.2	84.0	49.7	60.9
Powerfly FS LT Geometria bassa**	15.5"	27.5in	36.8	71.5°	10.0	66.0°	57.0	34.0	1.6	47.5	5.1	9.5	118.3	76.0	39.3	59.9
	17.5"	27.5in	41.9	71.5°	10.0	66.0°	60.0	34.0	1.6	47.5	5.1	9.5	121.3	74.0	42.3	59.9
	18.5"	27.5in	44.5	71.5°	10.5	66.0°	62.0	34.0	1.6	47.5	5.1	9.5	123.3	73.5	44.1	60.4
	19.5"	27.5in	47.0	71.5°	11.0	66.0°	63.4	34.0	1.6	47.5	5.1	9.5	124.8	73.0	45.4	60.8
	21.5"	27.5in	52.1	71.5°	12.5	66.0°	66.2	34.0	1.6	47.5	5.1	9.5	127.8	74.0	47.8	62.2
Powerfly FS LT Geometria alta**	15.5"	27.5in	36.8	72.0°	10.0	66.5°	57.0	34.6	1.6	47.4	5.1	9.8	118.2	72.3	39.9	59.4
	17.5"	27.5in	41.9	72.0°	10.0	66.5°	60.0	34.6	1.6	47.4	5.1	9.8	121.2	74.7	43.0	59.4
	18.5"	27.5in	44.5	72.0°	10.5	66.5°	62.0	34.6	1.6	47.4	5.1	9.8	123.3	77.1	44.9	59.8
	19.5"	27.5in	47.0	72.0°	11.0	66.5°	63.4	34.6	1.6	47.4	5.1	9.8	124.7	79.6	46.1	59.8
	21.5"	27.5in	52.1	72.0°	12.5	66.5°	66.2	34.6	1.6	47.4	5.1	9.8	127.7	84.5	48.5	61.6
Powerfly	15.5"	29in	40.0	73.0°	14.0	69.0°	56.1	33.2	5.3	48.5	5.1		112.0	78.8	36.5	63.8
	17.5"	29in	42.5	72.5°	14.0	69.0°	58.3	33.2	5.3	48.5	5.1		113.7	79.0	38.2	63.8
	19"	29in	47.0	72.5°	16.0	69.0°	60.7	33.2	5.3	48.5	5.1		116.2	81.1	40.0	65.6
	21"	29in	51.5	72.5°	16.0	69.0°	63.2	33.2	5.3	48.5	5.1		118.7	84.3	42.5	65.6
Powerfly da donna	15.5"	29in	40.0	73.0°	14.0	69.0°	55.5	32.0	4.8	46.5	4.4		109.5	72.5	36.5	62.1
	17.5"	29in	42.5	72.5°	14.0	69.0°	57.8	32.0	4.8	46.5	4.4		111.2	72.0	38.2	62.1



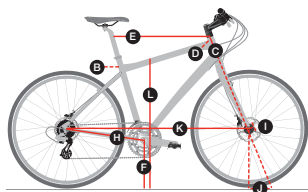
Tutte le dimensioni sono espresse in centimetri, salvo diversa indicazione.

Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i modelli.

Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i mercati.

\*La misura del telaio rappresenta la geometria. Per la lunghezza del piantone, vedere colonna A - Piantone.

\*\*Si riferisce alla configurazione alta/bassa sulle biciclette con geometria regolabile.



Modelli	Misura telaio*	Misura ruota	A - Tubo piantone	B - Angolo sella	C - Altezza tubo sterzo	D - Angolazione tubo sterzo	E - Tubo orizzontale effettivo	F - Altezza movimento centrale	G - Drop movimento centrale	H - Lunghezza carro	I - Offset	J - Trail	K - Passo	L - Standover	M - Reach telaio	N - Stack
FX S 6	50cm	700c	45.0	74.6°	13.0	71.1°	51.9		8.0	42.0	5.3	6.0	99.6	71.6	36.8	54.6
FX S 5	52cm	700c	47.5	74.2°	14.5	71.3°	53.0		8.0	42.0	5.3	5.9	100.3	73.5	37.1	56.1
	54cm	700c	50.0	73.7°	16.0	71.3°	54.2		8.0	42.0	5.3	5.9	101.0	75.4	37.4	57.5
	56cm	700c	52.5	73.3°	17.5	71.9°	55.4		7.8	42.0	4.8	6.1	100.8	77.6	37.7	59.1
	58cm	700c	54.8	73.0°	19.5	72.0°	56.7		7.8	42.5	4.8	6.0	102.2	79.6	38.0	61.1
	60cm	700c	56.7	72.8°	22.0	72.1°	57.9		7.5	42.5	4.8	5.9	103.2	81.7	38.3	63.2
FX S 4	15"	700c	38.1	74.5°	11.5	70.5°	54.4	28.5		44.5	5.0	7.0	105.7	69.3		
FX 3	17.5"	700c	44.4	74.0°	13.0	70.5°	54.8	28.5		44.5	5.0	7.0	105.7	73.5		
	20"	700c	50.8	73.5°	16.0	71.5°	56.8	28.5		44.5	4.5	7.0	105.8	78.3		
	22.5"	700c	57.1	73.0°	19.0	72.5°	59.0	28.5		44.5	4.5	6.2	106.4	83.1		
	25"	700c	63.5	72.0°	22.0	72.5°	60.3	28.5		44.5	4.5	6.2	106.5	87.7		
FX 2	15"	700c	38.1	74.5°	11.5	70.5°	54.4	28.5		44.5	5.0	7.1	105.6	69.7		
FX 1 FX	17.5"	700c	44.4	74.0°	13.0	70.5°	54.8	28.5		44.5	5.0	7.1	105.6	73.8		
	20"	700c	50.8	73.5°	16.0	71.5°	56.8	28.5		44.5	4.5	7.0	105.7	78.6		
	22.5"	700c	57.1	73.0°	19.0	72.5°	59.0	28.5		44.5	4.5	6.3	106.3	83.4		
	25"	700c	63.5	72.0°	22.0	72.5°	60.3	28.5		44.5	4.5	6.3	106.4	88.0		
	15" Stagger	700c	38.1	74.5°	13.0	70.5°	54.3	28.5		44.5	5.0	7.1	105.6	62.7		
	17.5" Stagger	700c	44.5	74.0°	15.0	70.5°	54.8	28.5		44.5	5.0	7.1	105.7	63.2		
	20" Stagger	700c	50.8	73.5°	17.0	71.5°	56.8	28.5		44.5	4.5	7.0	105.7	63.6		
	22.5" Stagger	700c	57.2	73.0°	19.0	72.5°	58.5	28.5		44.5	4.5	6.3	106.3	64.0		
FX da donna	13"	700c	33.0	75.0°	11.5	70.0°	53.0	28.5		44.5	5.0	7.3	105.3	66.6		
	15"	700c	38.1	75.0°	13.0	70.5°	53.3	28.5		44.5	5.0	7.0	105.3	69.7		
	17"	700c	43.2	74.5°	15.0	70.5°	53.9	28.5		44.5	5.0	7.0	105.5	73.2		
	19"	700c	48.3	74.0°	16.0	70.5°	55.3	28.5		44.5	5.0	7.0	106.4	76.7		
	15" Stagger	700c	38.1	74.5°	13.0	70.5°	54.3	28.5		44.5	5.0	7.0	105.6	62.4		
	17.5" Stagger	700c	44.5	74.0°	15.0	70.5°	54.8	28.5		44.5	5.0	7.0	105.7	63.0		
	20" Stagger	700c	50.8	73.5°	17.0	71.5°	56.8	28.5		44.5	4.5	7.0	105.7	63.3		
DS Series	15.5"	700c	36.6	74.5°	11.4	70.0°	57.5	29.4		45.5	3.8	8.5	109.1	73.8		
	17.5"	700c	41.7	74.0°	12.4	71.0°	59.0	29.4		45.5	3.8	8.2	109.5	76.1		
	19"	700c	46.7	73.5°	13.4	71.0°	60.5	29.4		45.5	3.8	8.2	110.5	79.1		
	21"	700c	50.5	73.0°	14.4	71.5°	62.0	29.4		45.5	3.8	7.8	111.0	81.5		
	22.5"	700c	54.3	72.5°	15.4	72.0°	63.5	29.4		45.5	3.8	7.5	111.2	84.1		
Neko da donna	14"	700c	33.8	74.5°	11.4	70.0°	55.0	29.4		45.5	3.8	8.9	107.0	69.4		
	16"	700c	38.2	74.0°	11.4	70.5°	56.0	29.4		45.5	3.8	8.5	107.0	71.6		
	18"	700c	43.3	73.5°	12.4	71.0°	57.5	29.4		45.5	3.8	8.2	107.5	74.5		
	14" Stagger	700c	35.6	74.5°	13.4	70.0°	55.0	29.4		45.5	3.8	8.9	107.0	62.2		
	16" Stagger	700c	38.2	74.0°	13.4	70.5°	56.0	29.4		45.5	3.8	8.5	107.0	62.2		
	18" Stagger	700c	43.3	73.5°	14.4	71.0°	57.5	29.4		45.5	3.8	8.2	107.6	62.2		

Tutte le dimensioni sono espresse in centimetri, salvo diversa indicazione.

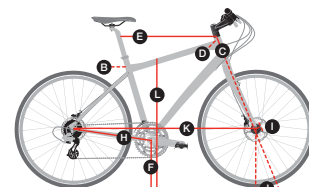
Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i modelli.

Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i mercati.

\*La misura del telaio rappresenta la geometria. Per la lunghezza del piantone, vedere colonna A - Piantone.

## GEOMETRIE TOWN /

Modelli	Misura telaio*	Misura ruota	A - Tubo piantone	B - Angolo sella	C - Altezza tubo sterzo	D - Angolazione tubo sterzo	E - Tubo orizzontale effettivo	F - Altezza movimento centrale	G - Drop movimento centrale	H - Lunghezza carro	I - Offset	J - Trail	K - Passo	L - Standover	M - Reach telaio	N - Stack
CrossRip	49cm	700c	49.0	75.0 °	11.5	69.9 °	52.2	27.7	7.4	43.5	5.0	7.6	103.1	73.9	37.6	53.6
	52cm	700c	52.0	74.0 °	12.1	70.5 °	52.4	27.7	7.4	43.5	5.0	7.2	103.7	75.6	38.7	56.0
	54cm	700c	54.0	73.5 °	14.3	70.5 °	55.4	27.7	7.4	43.5	5.0	7.2	104.3	77.5	39.6	58.2
	56cm	700c	56.0	73.0 °	16.0	71.0 °	57.0	28.1	7.0	43.5	5.0	6.9	105.1	79.4	40.2	59.6
	58cm	700c	58.0	73.0 °	17.3	71.5 °	57.8	28.1	7.0	43.5	5.0	6.9	105.4	81.0	40.6	61.1
	61cm	700c	61.0	72.5 °	19.3	71.5 °	59.4	28.1	7.0	43.5	5.0	6.6	106.5	83.4	41.0	63.0
Zektor	50cm	700c	50.0	74.5 °	12.3	72.0 °	52.6	29.4	6.5	43.7	5.0	6.4	101.6	77.8	37.5	54.3
	53cm	700c	53.0	74.0 °	14.3	72.0 °	54.0	29.4	6.5	43.7	5.0	6.4	102.5	80.1	37.8	56.2
	56cm	700c	56.0	73.5 °	16.3	72.0 °	56.0	29.4	6.5	43.7	5.0	6.4	104.0	82.4	38.7	58.1
	61cm	700c	61.0	72.5 °	20.3	72.0 °	59.5	29.4	6.5	43.7	5.0	6.4	106.5	86.8	40.0	61.9
	50cm Stagger	700c	50.0	74.5 °	12.0	72.0 °	52.5	29.4	6.5	43.7	5.0	6.4	101.5	77.8	37.5	54.0
	53cm Stagger	700c	53.0	74.0 °	14.0	72.0 °	53.9	29.4	6.5	43.7	5.0	6.4	102.4	80.1	37.8	55.9
Super Commuter+	56cm Stagger	700c	56.0	73.5 °	16.0	72.0 °	55.9	29.4	6.5	43.7	5.0	6.4	103.9	82.4	38.7	57.8
	45cm	700c	40.0	73.0 °	13.0	69.0 °	55.9	29.9	6.0	47.0	4.5	8.9	109.6	75.6	38.0	58.6
	50cm	700c	45.0	73.0 °	15.0	69.5 °	57.4	29.9	6.0	47.0	4.5	8.6	110.7	78.9	38.8	60.7
	55cm	700c	50.0	73.0 °	17.5	70.0 °	59.0	29.9	6.0	47.0	4.5	8.3	111.9	81.6	39.7	63.3
Conduit+	60cm	700c	55.0	73.0 °	20.5	70.5 °	61.3	29.9	6.0	47.0	4.5	7.9	113.8	85.1	41.0	66.3
	15"		38.1	74.5 °	13.2	70.5 °	54.7	28.9		46.5	4.5		70.9	39.1	56.0	
	17.5"		44.4	74.0 °	14.7	70.5 °	54.8	28.9		46.5	4.5		74.9	38.4	57.4	
	20"		50.8	73.5 °	16.7	71.5 °	56.4	28.9		46.5	4.5		79.1	38.8	59.7	
Dual Sport+	22.5"		57.1	73.0 °	18.7	72.5 °	58.1	28.9		46.5	4.5		83.5	39.2	62.0	
	15"	700c	39.3	74.5 °	11.4	70.0 °	57.5	28.8	6.6	46.5	3.8	7.8	110.5	71.9	40.9	59.8
	17.5"	700c	44.5	74.0 °	12.4	71.0 °	59.0	28.8	6.6	46.5	3.8	7.4	111.0	74.9	41.5	61.0
	20"	700c	48.3	73.5 °	13.4	71.0 °	60.5	28.8	6.6	46.5	3.8	7.4	112.0	77.2	42.1	61.9
	22.5"	700c	53.3	73.0 °	14.4	71.5 °	62.0	28.8	6.6	46.5	3.8	7.1	112.4	80.4	42.7	63.1
Neko+ da donna	25"	700c	57.1	72.5 °	15.4	72.0 °	63.5	28.8	6.6	46.5	3.8	6.8	112.7	83.0	43.3	64.2
	14"	700c	35.5	74.5 °	11.4	70.0 °	55.0	28.8	6.6	46.5	3.8	8.7	107.8	67.8	38.4	59.8
	16"	700c	40.6	74.0 °	11.4	70.5 °	56.0	28.8	6.6	46.5	3.8	8.5	107.8	70.3	38.8	60.0
	18"	700c	45.7	73.5 °	12.4	71.0 °	57.5	28.8	6.6	46.5	3.8	8.2	108.2	73.0	39.4	61.2



Tutte le dimensioni sono espresse in centimetri, salvo diversa indicazione.

Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i modelli.

Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i mercati.

\*La misura del telaio rappresenta la geometria. Per la lunghezza del piantone, vedere colonna A - Piantone.

## GEOMETRIE PER BAMBINI /

Modelli	Misura ruota	A - Tubo piantone	B - Angolo sella	C - Altezza tubo sterzo	D - Angolazione tubo sterzo	E - Tubo orizzontale effettivo	F - Altezza movimento centrale	G - Drop movimento centrale	H - Lunghezza carro	I - Offset	J - Trail	K - Passo	L - Standover	M - Reach telaio	N - Stack	Altezza min. sella	Altezza max. sella
Émonda 650	26"	39.0	75.0 °	10.0	70.0 °	47.3	26.0	6.0	41.5	5.5	5.9	97.8	67.6	33.6	49.8	74.6	94.6
Dual Sport da bambino	26"	32.0	74.5 °	10.0	70.0 °	51.5	27.9	4.5	43.0	4.5	7.0	101.7	65.0	37.6	49.8	67.5	88.7
Neko Kids'	26"	32.0	74.5 °	10.0	70.0 °	51.5	27.9	4.5	43.0	4.5	7.0	101.7	60.4	37.6	49.8	67.5	88.7
Fuel EX Jr	26"	31.8	72.0 °	9.5	69.0 °	53.5	31.6	2.0	42.9	4.0		104.4	65.3	38.1	51.9		
Superfly 24	24"	29.0	72.0 °	10.5	70.0 °	52.9	26.2	3.8	40.0	4.5	6.1	98.0	60.5	37.3	48.2	67.2	79.7
Superfly 20	20"	25.5	72.0 °	13.5	70.0 °	44.5	24.0	1.5	36.3	4.2	4.8	86.3	51.8	30.6	42.7	59.6	71.2
Superfly 16	16"	20.5	70.0 °	10.0	70.0 °	39.7	20.1	0.0	30.4	3.4	3.7	73.7	47.3	27.1	34.6	49.7	61.0

Tutte le dimensioni sono espresse in centimetri, salvo diversa indicazione.

Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i modelli.

Non tutte le taglie sono disponibili per tutti i mercati.

\*La misura del telaio rappresenta la geometria. Per la lunghezza del piantone, vedere colonna A - Piantone.



Tutte le foto, le illustrazioni, i colori, i pesi e le specifiche contenuti nel presente catalogo si basano sulle più recenti informazioni relative alla produzione al momento della pubblicazione. Trek si riserva il diritto di apportare modifiche a colori, materiali, attrezzature, specifiche e modelli in qualsiasi momento e senza preavviso. Eventuali differenze dei colori raffigurati possono essere dovute al processo di stampa. Le foto possono contenere accessori non disponibili in tutti i mercati. Alcuni modelli possono essere raffigurati con accessori opzionali. Il peso dei prodotti è approssimativo e si basa sulle dimensioni medie.

Tutte le biciclette Trek sono vendute esclusivamente attraverso la nostra rete di rivenditori autorizzati, i quali si occupano dell'assemblaggio e della manutenzione professionale dei mezzi. I prodotti Bontrager sono venduti tramite la nostra rete di rivenditori autorizzati e tramite [trekbikes.com](http://trekbikes.com). Per i dettagli sulle nostre politiche di garanzia, accedere a [www.trebikes.com/trek\\_bikes\\_warranty/](http://www.trebikes.com/trek_bikes_warranty/) oppure rivolgersi ad un rivenditore autorizzato.

©2016 Trek Bicycle Corporation. Tutti i diritti riservati. Trek, Bontrager e tutti i nomi di prodotti e tecnologie di Trek e Bontrager sono marchi di Trek Bicycle. Trek Bicycle è proprietaria dei brevetti statunitensi n. U.S. Pat. Nos. tra cui D486,424; D573,077; D604,187; D608,724; D615,285; D625,228; D627,266; D632,617; D634,673; D655,225; D671,861; D741,754; 5,715,554; 5,734,142; 5,765,912; 5,826,899; 5,881,606; 5,894,767; 5,906,385; 5,944,932; 6,003,405; 6,045,470; 6,058,800; 6,092,438; 6,109,636; 6,109,638; 6,149,230; 6,164,676; 6,203,042; 6,231,122; 6,270,104; 6,572,249; 6,637,244; 6,679,561; 6,749,090; 6,749,212; 6,904,932; 6,924,021; 6,991,300; 6,994,367; 7,069,812; 7,082,636; 7,131,298; 7,140,696; 7,168,726; 7,172,206; 7,464,950; 7,543,835; 7,621,549; 7,631,945; 7,703,785; 7,712,614; 7,722,129; 7,788,992; 7,814,812; 7,837,213; 7,874,625; 7,878,521; 7,896,381; 7,900,948; 7,909,346; 7,918,474; 7,950,681; 8,002,362; 8,042,823; 8,056,784; 8,056,987; 8,066,295; 8,128,112; 8,132,700; 8,172,246; 8,172,247; 8,210,554; 8,235,409; 8,292,139; 8,449,157; 8,480,169; 8,511,448; 8,820,854; 8,833,786; 8,851,498; 8,857,841; 8,882,127; 8,883,784; 8,894,083; 8,959,723; 9,045,186; 9,056,650; 9,061,728; 9,120,525; 9,168,969; 9,222,568

European Pat. Nos. tra cui 2,110,298; 2,311,718; 2,364,904; 2,377,752; 2,386,472; 2,402,240; 2,474,465; 2,666,706

e di altri brevetti in corso di registrazione. L'uso dei marchi o di altre proprietà intellettuali di Trek Bicycle Corporation o delle società affiliate è vietato, salvo consenso espresso per iscritto.

**Contributi fotografici di:** Jake Ausel, Andy Bokanev, Jim Carman, Matthew Delorme, Jamie L. Forrest, Jeff Kennel, John Laptad, Sterling Lorence, Emily Maye, Chris Milliman, Larry Rosa, Graham Watson, Matt Wrapp

## European Central Office

Bikeurope B.V., Ceintuurbaan 2-20C, 3847 LG Harderwijk, The Netherlands

## Waterloo Central Office

USA Canada

801 West Madison Street, Waterloo, WI 53594

## Filiali Trek: [trekbikes.com/worldwide](http://trekbikes.com/worldwide)

**Australia** Trek Bicycle Corporation Australia Pty. Ltd. Tel +61 2 6173 2400  
**Austria** Bikeurope B.V./Trek Austria Tel +43 820 820 121  
**Belgium, Netherlands, Luxembourg** Bikeurope B.V. Tel +31 88 4500 600  
**Brazil** Trek Brasil Comércio De Bicicletas Ltd. Tel +55 11 3590 0300  
**China** Trek Bicycle Corporation Tel +86 10 8459 5392  
**Denmark** Bikeurope B.V./Trek Denmark Tel +45 70 27 15 40  
**Finland** Trek Sweden AB Tel +358 9 34 89 810  
**France** Bikeurope B.V./Trek France Tel +33 5 62 12 08 10  
**Germany** Bikeurope B.V./Trek Deutschland Tel +49 180 350 7010  
**Italy** Trek Bicycle S.R.L. Tel +39 035 302 502

**Japan** Trek Japan Corporation Tel +81 798 74 9060  
**Korea** Trek Bicycle Korea Co., Ltd. Tel +82 2 3460 0001  
**Mexico** Trek Bicycle México S de RL de CV. Tel +52 444 8114 389  
**New Zealand** Trek Bicycle Corporation New Zealand +64 800 873 569  
**Poland** Trek Bicycle Corporation Ltd. Tel +48 22 624 00 53  
**Spain** Trek Iberia Tel +34 91 848 95 60  
**Sweden** Trek Sweden AB Tel +46 35 260 10 70  
**Switzerland** Trek Fahrrad GmbH Tel +41 44 824 85 00  
**United Kingdom** Trek Bicycle Corporation Ltd. Tel +44 1 908 360 160

## Distributori Trek: [locator.trebikes.com](http://locator.trebikes.com)

**Armenia** [www.mybike.am](http://www.mybike.am)  
**Argentina** [info@ciclematesmate.com.ar](http://info@ciclematesmate.com.ar)  
**Aruba** [www.tribikearuba.com](http://www.tribikearuba.com)  
**Azerbaijan** [eminalidin@gmail.com](mailto:eminalidin@gmail.com)  
**Bahrain** [www.skate-shack.com](http://www.skate-shack.com)  
**Bangladesh** [www.treknology3.com](http://www.treknology3.com)  
**Barbados** [taylorcycle@caribsurf.com](http://taylorcycle@caribsurf.com)  
**Belarus** [www.velo.by](http://www.velo.by)  
**Bermuda** [www.winnersege.bm](http://www.winnersege.bm)  
**Brunei** [www.treknology3.com](http://www.treknology3.com)  
**Bulgaria** [www.dropin-shop.com](http://www.dropin-shop.com)  
**Cayman Islands** [habte@unclebill.com.ky](http://habte@unclebill.com.ky)  
**Chile** [www.sparta.cl](http://www.sparta.cl)  
**Colombia** [www.bikehouse.com.co](http://www.bikehouse.com.co)  
**Costa Rica** [www.trebikescr.com](http://www.trebikescr.com)  
**Croatia** [www.rog-joma.hr](http://www.rog-joma.hr)  
**Curacao, NA** [vistabik@cura.net](http://vistabik@cura.net)  
**Cyprus** [www.bikehubcyprus.com](http://www.bikehubcyprus.com)  
**Czech Republic** [www.bretton.cz](http://www.bretton.cz)  
**Dominican Republic** [wasbun@farmaconal.com](http://wasbun@farmaconal.com)  
**Ecuador** [www.mybike.ec](http://www.mybike.ec)  
**Egypt** [www.wheelsbikes.com](http://www.wheelsbikes.com)  
**El Salvador** [www.bikecenter.com.sv](http://www.bikecenter.com.sv)  
**Estonia** [rademar.ee](http://rademar.ee)  
**French Polynesia**  
[tamatea.teauroa@motorbikecenter.pt](mailto:tamatea.teauroa@motorbikecenter.pt)  
**Georgia** [dvsport@gol.ge](http://dvsport@gol.ge)  
**Greece** [www.activezone.gr](http://www.activezone.gr)  
**Guam** [www.hornetsportsguam.com](http://www.hornetsportsguam.com)

**Guatemala** [grupoind@mail.com](mailto:grupoind@mail.com)  
**Honduras** [yourbikehn@hotmail.com](mailto:yourbikehn@hotmail.com)  
**Hong Kong** [www.trebikes.hk](http://www.trebikes.hk)  
**Hungary** [www.trek.hu](http://www.trek.hu)  
**Iceland** [www.orninn.is](http://www.orninn.is)  
**India** [www.firefoxbikes.com](http://www.firefoxbikes.com)  
**Indonesia** [www.unitedbike.com](http://www.unitedbike.com)  
**Ireland** [www.trebikes.com/ie/en](http://www.trebikes.com/ie/en)  
**Israel** [www.ctc.co.il](http://www.ctc.co.il)  
**Jamaica** [cyclecity\\_fitnesscentre@yahoo.com](http://cyclecity_fitnesscentre@yahoo.com)  
**Kazakhstan** [intelli.sports@gmail.com](mailto:intelli.sports@gmail.com)  
**Kuwait** [www.Q8extreme.com](http://www.Q8extreme.com)  
**Latvia** [info@veloprofs.lv](mailto:info@veloprofs.lv)  
**Lebanon** [chadi@bluemountainme.com](mailto:chadi@bluemountainme.com)  
**Lithuania** [pastas@umaras.com](mailto:pastas@umaras.com)  
**Macedonia** [www.bikestop.com.mk](http://www.bikestop.com.mk)  
**Malaysia** [www.treknology3.com](http://www.treknology3.com)  
**Mauritius** [www.latrobe.mu](http://www.latrobe.mu)  
**Mongolia** [mongoliaprocycling.com](http://mongoliaprocycling.com)  
**Myanmar** [www.myanmarpanorama.com](http://www.myanmarpanorama.com)  
**Nepal** [trekbikesnepal.com](http://trekbikesnepal.com)  
**Nicaragua** [nicachallengebilly@gmail.com](mailto:nicachallengebilly@gmail.com)  
**Nigeria** [kaybam@vantage-sportshop.com](mailto:kaybam@vantage-sportshop.com)  
**Norway** [http://www.trebikes.com/no/no\\_NO](http://www.trebikes.com/no/no_NO)  
**Panama** [www.latinbikes.com](http://www.latinbikes.com)  
**Paraguay** [www.optima.com.py](http://www.optima.com.py)  
**Peru** [trekperu3501@sparta.cl](mailto:trekperu3501@sparta.cl)  
**Philippines** [sancho.honrado@cyclesport.ph](mailto:sancho.honrado@cyclesport.ph)  
**Puerto Rico** [pita\\_orlando@hotmail.com](mailto:pita_orlando@hotmail.com)

**Qatar** [www.skate-shack.com](http://www.skate-shack.com)  
**Romania** [contact@surmont.ro](mailto:contact@surmont.ro)  
**Russia** [www.sportex.ru](http://www.sportex.ru)  
**St. Kitts & Nevis** [www.bikenevis.com](http://www.bikenevis.com)  
**St. Maarten, NA**  
[www.stmaartenstmartin.com/trisport](http://www.stmaartenstmartin.com/trisport)  
**Saipan** [aklas@pticom.com](mailto:aklas@pticom.com)  
**Saudi Arabia** [www.wheelsbikes.com](http://www.wheelsbikes.com)  
**Serbia** [fanatic.ns@gmail.com](mailto:fanatic.ns@gmail.com)  
**Singapore** [www.treknology3.com](http://www.treknology3.com)  
**Slovakia** [www.kck-oslany.sk](http://www.kck-oslany.sk)  
**Slovenia** [info@funnsports.si](mailto:info@funnsports.si)  
**South Africa** [www.trebikes.com/za/en](http://www.trebikes.com/za/en)  
**Sri Lanka** [www.treknology3.com](http://www.treknology3.com)  
**Suriname** [cycleworldofsurinam@gmail.com](mailto:cycleworldofsurinam@gmail.com)  
**Tahiti** [tamatea.teauroa@motorbikecenter.pt](mailto:tamatea.teauroa@motorbikecenter.pt)  
**Taiwan** [www.biker.com.tw](http://www.biker.com.tw)  
**Thailand** [www.probike.co.th](http://www.probike.co.th)  
**Tortola, BVI** [www.laststopsports.com](http://www.laststopsports.com)  
**Trinidad** [gene@geronimocycle.com](mailto:gene@geronimocycle.com)  
**Turkey** [www.trek-turkey.com](http://www.trek-turkey.com)  
**Turks and Caicos** [www.nautiquesports.com](http://www.nautiquesports.com)  
**Ukraine** [www.velosiped.com](http://www.velosiped.com)  
**United Arab Emirates** [www.gymcare.com](http://www.gymcare.com)  
**U.S.V.I.** [stcroixtri@yahoo.com](mailto:stcroixtri@yahoo.com)  
**Uruguay** [marketing@trekbikes.com.uy](http://marketing@trekbikes.com.uy)  
**Venezuela** [bicimundovenez@gmail.com](mailto:bicimundovenez@gmail.com)  
**Vietnam** [xedapcaocap.com](mailto:xedapcaocap.com)



## WE PRINT OUR CATALOGS ON ONLY FOREST STEWARDSHIP COUNCIL (FSC) CERTIFIED PAPER

FSC® certification ensures that the paper in our catalogs contains fiber from well-managed and responsibly harvested forests. The goal is to shift the market to eliminate habitat destruction, water pollution, and displacement of indigenous peoples.



