



**HAIBIKE ALLMTN CF 11 UNISEX
SLATE YELLOW - BOSCH 750 WH**

Artikelnummer: 525344P

7.999,00 € Ursprünglicher Preis war:

7.999,00 € ~~6.299,00 €~~ Aktueller Preis ist:



6.299,00 €.

Lager: N / A

Kategorien: [E-Bikes](#), [E-Fully](#), [E-Mountainbikes](#)

Du suchst einen echten Alleskönner, mit dem du in Sachen Ausstattung und Performance keine Kompromisse machen musst? Dann ist das Haibike ALLMTN CF 11 mit seinen hervorragenden Klettereigenschaften gepaart mit einem guten Schuss Downhill-DNA perfekt für dich! Der leichte Carbon-Hauptrahmen mit Alu-Hinterbau spart Gewicht und der Bosch Performance CX Smart System Motor bietet dir die Unterstützung, die du bei steilen Anstiegen brauchst. Seine spezielle Rahmenkonstruktion sorgt für einen tiefen Schwerpunkt, so dass du dein Bike in jeder Situation voll im Griff hast. Die 160 mm RockShox Lyrik Federgabel schluckt locker alle Unebenheiten und die gemischten Laufradgrößen sorgen für perfekte Traktion und ein komfortables Überrollverhalten. Mit dem Shimano Deore XT Schaltwerk findest du auch bei schnellen Geländewechseln immer die perfekte Übersetzung und die zuverlässigen Shimano Bremskomponenten bringen dich jederzeit schnell zum Stehen.

VARIATIONEN

Artikelnummer	Stock Status	Rahmengröße:	Preis
525346	2 vorrätig	XL	7.999,00 € Ursprünglicher Preis war: 7.999,00 € 6.299,00 € Aktueller Preis ist: 6.299,00 €.

Artikelnummer	Stock Status	Rahmengröße:	Preis
525344	6 vorrätig	M	7.999,00 € Ursprünglicher Preis war: 7.999,00 € <u>6.299,00 €</u> Aktueller Preis ist: 6.299,00 €.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

Hersteller	Haibike
Modell	AllMtn CF 11
Motor	Bosch Performance CX Smart System, 250W, 85Nm,25km/h
Display	Bosch Kiox 300 + LED Remote
Akku	Bosch 750 Wh
Bremse:	Shimano SLX M7120, Aluminium, 203mm / 203mm
Schaltung	Shimano Deore XT RD-M8100,12 Gang
Gabel	RockShox Lyrik Ultimate RC, Luft/Öl, 160mm
Dämpfer	RockShox Deluxe Select Plus, Luft 160/150
Reifengröße:	29"/27,5"
Rahmenform	unisex
Rahmengröße:	M, XL
Rahmenmaterial	Aluminium
Farbe	slate/yellow
zul. Gesamtgewicht	120 kg