





Cube Nature EXC polarsilver´n´black



46 cm 133596	1.199,00 €
wenige verfügbar, Lieferzeit 5-9 Werktage	
50 cm 133597	1.199,00 €
wenige verfügbar, Lieferzeit 5-9 Werktage	
54 cm 133598	1.199,00 €
verfügbar, Lieferzeit 5-9 Werktage	
58 cm 133599	1.199,00 €
wenige verfügbar, Lieferzeit 5-9 Werktage	
62 cm 133600	1.199,00 €
wenige verfügbar, Lieferzeit 5-9 Werktage	

1.199,00 €

Specs

	Bremsanlage:	Shimano BR-MT200, Hydr. Disc Brake (160/160)
	Felgen:	CUBE EX21, 32H, Disc, Tubeless Ready
	Rahmen:	Trekking Cross, Taper, Double Butted
	Reifen:	Schwalbe Land Cruiser, Active Light, 50-622
Pedale:		ACID PP Trekking
Vorbau:		CUBE Performance Stem Pro, 31.8mm
Rahmentyp:		Diamant
Modelljahr:		2024
Hinterrad Nabe:		Shimano FH-TX505, QR, Centerlock
Sattelklemme:		CUBE Varioclose, 31.8mm
Griffe:		ACID Travel
Schaltwerk:		Shimano XT RD-T8000, 10-Speed
Rahmenmaterial:		Aluminium Superlite

Größe:	XS (46cm), S (50cm), M (54cm), L (58cm), XL (62cm)
Kurbelgarnitur:	Shimano XT FC-T8000, Hollowtech II, 48x36x26T, 175mm, Integrated BB, Chainguard
Kassette:	Shimano CS-HG500, 11-34T
Lenker:	CUBE Comfort Trail Bar, 660mm
Farbe:	polarsilver´n´black
Kette:	KMC X10
Vorderrad Nabe:	Shimano HB-TX505, QR, Centerlock
Gewicht:	13,1 kg
Umwerfer:	Shimano Deore FD-T6000, Top-Swing, 31.8mm
Laufgradgröße:	28"
Schalthebel:	Shimano Deore SL-M6000, Rapidfire-Plus
Bremshebel:	Shimano
Steuersatz:	VP Integrated, Top 1 1/8", Bottom 1 1/2"
Sattel:	Natural Fit Sequence
Gabel:	SR Suntour NCX E RL Air T, 63mm, Remote Lockout
Sattelstütze:	CUBE Performance Post, 27.2mm

* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

** Ehemalige unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

Einzelheiten zu den individuellen Versandkosten und Lieferzeiten erfahren Sie auf der jeweiligen Produktdetailseite.

Angebotspreise gelten nur für die im Warenkorb angebotenen Zahlungsmethoden.

Angebote nur solange der Vorrat reicht. Irrtümer, Tippfehler, technische und Preis-Änderungen vorbehalten. Farbabweichungen möglich.