







Cube Nulane C:62 SLX FE electricblue ´n´blue 2026



- 50 cm 1.699,00 €
152258
wenige verfügbar, Lieferzeit 3-9 Werktage
- 53 cm 1.699,00 €
152259
verfügbar, Lieferzeit 3-9 Werktage
- 56 cm 1.699,00 €
152260
wenige verfügbar, Lieferzeit 3-9 Werktage
- 58 cm 1.699,00 €
152261
wenige verfügbar, Lieferzeit 3-9 Werktage
- 61 cm 1.699,00 €
152262
derzeit nicht verfügbar

1.699,00 €

Specs

	Bremsanlage:	Shimano BL-RS600/405, Hydr. Disc Brake, FM (160/160)
	Laufwheelsatz:	CUBE RA 2.3 Aero Disc
	Rahmen:	C:62® Advanced Twin Mold, Internal Cable Routing, Flat Mount Disc, Fender/Rack & Kickstand Option, 12x142mm, AXH
	Reifen:	Schwalbe G-One Allround, Kevlar, 40-622
	Schutzbleche:	ACID 56 BB-Mount
	Ständer:	ACID FM Pure Kickstand
	Glocke:	Knog Oi
	Vorbau:	CUBE Performance Stem SLX, FPI-Link, 31.8mm
	Rahmentyp:	Fitnessbike
	Modelljahr:	2026
	Griffe:	ACID Travel
	Schaltwerk:	Shimano Cues RD-U8000, 11-Speed
	Rahmenmaterial:	Carbon

Kurbelgarnitur:	Shimano Cues FC-U6040-1, 40T
Kassette:	Shimano Cues CS-LG400, 11-50T
Lenker:	CUBE Flat Race Bar, 660mm
Farbe:	electricblue ´n´blue
Kette:	KMC xGlide
Rücklicht:	ACID Mudguard Rear Light PRO-D, 6V, AC
Gewicht:	11,8 kg
Scheinwerfer:	ACID Pro-D100
Laufgradgröße:	28 Zoll
Gepäckträger:	ACID Semi-Integrated Carrier, ACID RILink Adapter Compatible
Schalthebel:	Shimano Cues SL-U6000, Rapidfire Plus
Bremshebel:	Shimano
Steuersatz:	VP Top Integrated 1 1/8", Bottom Integrated, 1 1/4"
Sattel:	ACID Nuance Lite
Gabel:	CUBE TS Disc, Full Carbon, Taper, Flat Mount, 12x100mm
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.

