



Cube Race ONE black'n'flashyellow



16"	1.249,00 €
128007	wenige verfügbar, Lieferzeit 9-14 Werkstage
18"	1.249,00 €
128008	derzeit nicht verfügbar
20"	1.249,00 €
128009	derzeit nicht verfügbar
22"	1.249,00 €
128010	derzeit nicht verfügbar
24"	1.249,00 €
128011	derzeit nicht verfügbar

1.249,00 €

Specs

	Bremsanlage:	Shimano XT BR-M8100, Hydr. Disc Brake, PM/FM (180/160)
	Felgen:	CUBE ZX20, 32H, Disc
	Rahmen:	AMF, Double Butted, Internal Cable Routing, Tapered Head Tube, Flat Mount Brake, SIC Mount, FM Kickstand Mount
	Reifen:	Schwalbe
	Pedale:	CUBE PP MTB
	Vorbau:	CUBE Performance Stem SL, 31.8mm
	Rahmentyp:	Hardtail
	Modelljahr:	2022
	Hinterreifen:	Schwalbe Rapid Rob, Active, 2.25
	Hinterrad Nabe:	Shimano HB-M4050, QR, Centerlock
	Sattelklemme:	CUBE Varioclose, 31.8mm
	Griffe:	ACID React Pro
	Schaltwerk:	Shimano XT RD-M8120-SGS, ShadowPlus, 12-Speed
	Rahmenmaterial:	Aluminium Lite

Kurbelgarnitur:	Shimano FC-MT610, 36x26T
Kassette:	Shimano SLX CS-M7100, 10-45T
Lenker:	CUBE Flat Race Bar, 720mm
Farbe:	black'n'flashyellow
Kette:	Shimano CN-M6100
Vorderrad Nabe:	Shimano FH-MT401, QR, Centerlock
Gewicht:	13,5kg
Umwerfer:	Shimano SLX FD-M7100-M, Sideswing, 31.8mm Clamp
Laufradgröße:	Size Split: 27.5: S (16") // 29: M (18"), L (20"), XL (22"), XXL (24")
Schalthebel:	Shimano SLX SL-M7100-I, Direct Attach
Bremshebel:	Shimano XT BR-M8100
Steuersatz:	CUBE FPH868, Top 1 1/8", Bottom 1 1/2", Semi-Integrated
Sattel:	Natural Fit Venec Lite
Gabel:	RockShox Judy Silver TK Air, 100mm, PopLoc
Vorderreifen:	Schwalbe Tough Tom, Active, 2.25
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.

