



QiO Elektro-Kompaktrad "Compact PE" (#1)

Unisex, 20", petrol blue matt, Enviolo TR, 48 cm

Preis: 2.899,00 €

Das "Compact PE" von QiO steht für smarte Mobilität mit Stil. Der kraftvolle Bosch Mittelmotor mit Smart System und 545-Wh-Akku bringt dich zuverlässig auf bis zu 25 km/h – leise, effizient und wartungsarm dank Riemenantrieb. Die stufenlose Enviolo TR Nabenschaltung sorgt für flüssiges Schalten. Mit 20"-Laufrädern und einem stabilen Aluminiumrahmen ist das Kompaktrad wendig und komfortabel. Der großzügige Durchstieg erleichtert dir dabei das Aufsteigen – ideal für alle, die eine einfache Handhabung bevorzugen. Hydraulische Scheibenbremsen bieten dir Sicherheit bei jedem Wetter. Mit einem zulässigen Gesamtgewicht von 180 kg und praktischer Ausstattung wie Schutzblechen ist das „Compact PE“ bereit für alle Wege, die du nutzen möchtest. Mit unserem cleveren Zubehör lässt es sich zudem prima ergänzen und individualisieren.

Stammdaten

EAN	4251971178083
UVP	3.999,00 €
Fedas-Code	159021
DST-Code	1A01
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
SB-Artikel	Nein
Bidex-Code	123040
Marke/Lieferant:	QiO
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	29.9 kg

Technische Daten

Akkukapazität	545.0 Wh
Antrieb	Riemen
Antriebssystem	BOSCH Performance Line
Antriebsvariante	Mittelmotor
Ausstattung	Elektronische Schiebehilfe , Kettenschutz , Schutzbleche , Systemgepäckträger
Bosch Smart System	ja
Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse
Durchstiegsbreite	190 mm
Durchstiegshöhe	450 mm
E-Rad	ja
Farbbezeichnung	petrol blue matt

Geschlecht	Unisex
Gänge	Stufenlos
Hauptfarbe	blau
Kategorie	Kompaktrad
Kettenstrebe	451 mm
Laufgradgröße	20 "
Länge	1685 mm
Material 1	Aluminium
Modellreihe	Compact
Motorleistung	250 W
Oberrohr	576 mm
Radstand	1108 mm
Rahmenform	Unisex
Rahmenhöhe	48 cm
Reach	408 mm
Schaltungsart	Nabenschaltung
Schaltungsname	Enviolo TR
Sitzrohr	480 mm
Sitzwinkel	71.0 °
Stack	541 mm
Steuerrohr	220 mm
Steuerrohrwinkel	71.0 °
Unterstützung	bis 25 km/h
Zulässiges Systemgewicht	180 kg
Überstandshöhe	450 mm

Weitere Produktbilder

