



QiO Elektro-Kompaktrad "EINS AP-5R Spice Line" Mod. 24

Unisex, 20", fusion curry, 5-Gang SHIMANO "Nexus" Rücktritt, 47 cm

Preis: 2.550,00 €

Tief im Herzen Indiens, inmitten der lebendigen Gewürzmärkte und duftenden Gewürzplantagen, entstand die Idee der "Spice Line" von QiO. Dieses einzigartige E-Bike unserer Line-Edition ist nicht nur ein Fortbewegungsmittel, sondern ein Tor zu einer Welt voller Aromen und Geschichten und macht es somit zu einem echten Schatz der Gewürzliebhaber. Es hört auf den Namen "EINS AP-5R" und schiebt dich mit seinem harmonischen Bosch "Active Line Plus" Motor durch die bunten Farben dieser Welt. Die nötige Energie zieht der Motor aus dem 545 Wh "PowerPack", das genügend Saft für entspannte Entdeckungstouren hat. Zum Aufladen lässt sich der Akku dank der günstigen Sitzstreben-Position ganz einfach entnehmen und ans Netz schließen. Mit hellem LED-Scheinwerfer und Rücklicht mit sicherer Stopplichtfunktion entsteht ein Gesamtbild als Begleiter für Touren durch farbenfrohe Blumenfelder und das Dunkle der Nacht gleichermaßen. Der Clou: Lenker, Pedale und Sattelstütze sind so konzipiert, dass sie schnell und einfach auf deine Körpergröße eingestellt werden können und das Rad damit zu jeder Zeit einsatzbereit ist.

Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	01721485
EAN	4251971146532
UVP	3.499,00 €
Fedas-Code	159021
DST-Code	1A01
WEEE-Registrierungsnummer	DE92509320
SB-Artikel	Nein
Bidex-Code	123040
Marke/Lieferant:	QiO
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	26 kg

Technische Daten

Antrieb	Riemen
Antriebssystem	BOSCH Active Line Plus
Antriebsvariante	Mittelmotor
Ausstattung	Elektronische Schiebehilfe , Kettenschutz , Schutzbleche
Bosch Smart System	nein
Bremssystem	hydraulische Scheibenbremse
E-Rad	ja

Farbbezeichnung	fusion curry
Geschlecht	Unisex
Gänge	5-Gang
Hauptfarbe	gelb
Kategorie	Kompaktrad
Laufgradgröße	20 "
Material 1	Aluminium
Modellreihe	EINS
Motorleistung	250 W
Rahmenform	Unisex
Rahmenhöhe	47 cm
Schaltungsart	Nabenschaltung
Schaltungsname	5-Gang SHIMANO "Nexus" Rücktritt
Unterstützung	bis 25 km/h
Zulässiges Systemgewicht	140 kg

Weitere Produktbilder

