



QiO E-bike compact "EINS AP-8R" (#1)

unisex, 20", ice blue matt, 8-velocità SHIMANO "Nexus" freno contropedale, 48 cm

Price: 2.520,00 €

Il QiO "EINS AP-8R" è il modello gemello dell'"EINS AP-8" e offre una manutenzione ancora più ridotta. Oltre al mozzo del cambio praticamente esente da manutenzione, è dotato di una Cinghia CDC Gates. L'"EINS AP-8R" è ideale per salire e scendere semplicemente, sia per andare al lavoro che per fare escursioni spontanee. Una nuova caratteristica è il Display "Purion 200", che mostra tutte le informazioni importanti in un colpo d'occhio. Il motore Bosch "Active Line Plus" fornisce un supporto armonioso fino a 25 km/h ed è alimentato da un "PowerPack" da 400 Wh. La batteria è facile da rimuovere e da caricare. Il cambio al mozzo Shimano "Nexus" a 8 velocità richiede poca manutenzione. Grazie al Fanale LED e alla Luce posteriore con funzione di stop integrati nel Portapacchi, la sera si è al sicuro sulla strada. L'attacco manubrio può essere ruotato di 90° e i pedali possono essere ripiegati per risparmiare spazio. Il peso massimo del ciclista è di 120 kg.

Dati anagrafici

Numero articolo fornitore:	01723311
EAN	4251971163720
UVP	3.499,00 €
Fedas-Code	159021
DST-Code	1A01
Numero di registrazione RAEE	DE92509320
SB-Articolo	No
Bidex-Code	123040
Marca/Fornitore	QiO
Unità di misura:	PIECE
Weight	26.2 kg

Dati tecnici

Altezza di accesso	182 mm
Altezza telaio	48 cm
Angolo tubo sella	70.5 °
Angolo tubo sterzo	71.0 °
Assistenza	fino a 25 km/h
Bosch Smart System	sì
Cambio	Cambio al mozzo

Capacità batteria	400.0 Wh
Categoria	Compact bike
Colore principale	blu
Dimensione ruote	20 "
Drive System	BOSCH Active Line Plus
E-bike	sì
Fodero	451 mm
Forma del telaio	unisex
Genere	Unisex
Guida	Cinghia
Larghezza passaggio	190 mm
Lunghezza	1685 mm
Lunghezza attacco manubrio	70.0 mm
Materiale 1	Alluminio
Modello comando cambio	8-Gang SHIMANO "Nexus" Rücktritt
Numero colore	ice blue matt
Passo	1108 mm
Peso massimo consentito del sistema	180 kg
Potenza motore	250 W
Reach	408 mm
Serie di modelli	EINS
Sistema frenante	Freno a contropedale , freno a disco idraulico
Stack	541 mm
Tipo	Accesso più basso , Ausilio elettronico alla spinta , Parafanghi , Protezione catena , Sistema portapacchi
Tubo orizzontale	576 mm
Tubo sella	48 mm
Tubo sterzo	220 mm
Velocità	8 marce
Versione Drive System	Motore centrale

More product images

