



BRENNABOR E-bike trekking "T-20e LTD" Mod. 23

deep, 28", black matt / cream, Freno contropedale SHIMANO "Nexus" a 7 velocità, 50 cm

Price: 1.334,95 €

Basta con la monotonia della vita quotidiana! Con il "T-20e LTD" di Brennabor, potrete sperimentare il vero divertimento di guida all'aperto e ottenere la giusta motivazione per affrontare le attività quotidiane senza sforzo. Il "T-20e LTD" combina il potente Motore BOSCH Gen. 3 Active Line con una Batteria BOSCH da 400 Wh e il collaudato Display BOSCH Intuvia. Questo vi offre un'assistenza potente fino a 25 km/h e, allo stesso tempo, la possibilità di recuperare in modo sicuro i vostri dati di guida e di ricevere un utile consiglio per il cambio di marcia. Questo non solo aumenta automaticamente l'autonomia, ma offre anche ai principianti un'esperienza di guida più Fusibile. Il freno a disco idraulico TEKTRON HD-T280 garantisce eccellenti prestazioni di frenata.

Dati anagrafici

EAN	4251971127241
UVP	2.199,00 €
Numero di registrazione RAEE	DE92509320
DST-Code	1B01
SB-Articolo	No
Bidex-Code	122010
Fedas-Code	155021
Marca/Fornitore	BRENNABOR
Unità di misura:	PIECE
Weight	27.5 kg

Dati tecnici

Altezza telaio	50 cm
Angolo tubo sella	72.0 °
Angolo tubo sterzo	69.0 °
Assistenza	fino a 25 km/h
Bosch Smart System	no
Cambio	Cambio al mozzo
Capacità batteria	400.0 Wh
Categoria	Bici da trekking
Colore principale	nero

Colore secondario	beige
Dimensione ruote	28 "
Drive System	BOSCH Active Line
E-bike	sì
Escursione	50 mm
Forma del telaio	deep
Genere	Unisex
Guida	Catena
Lunghezza attacco manubrio	90.0 mm
Materiale 1	Alluminio
Modello comando cambio	7-Gang SHIMANO "Nexus" Rücktritt
Numero colore	black matt / cream
Passo	1137 mm
Peso massimo consentito del sistema	140 kg
Potenza motore	250 W
Serie di modelli	T-20e
Sistema frenante	Freno a contropedale , freno sul cerchio idraulico
Tipo	Ausilio elettronico alla spinta , Forcella elastica , Parafanghi , Protezione catena , Reggisella molleggiato , Serratura
Trasmissione	1x 7 velocità
Tubo orizzontale	595 mm
Tubo sella	500 mm
Tubo sterzo	170 mm
Velocità	7 marce
Versione Drive System	Motore centrale