DERUIZ









PRIES 1899€

BIKE GEWICHT 18,5 kg

ZUL.GESAMT-160kg **GE-WICHT**

GRÖSSE 48.5cm

RAHMEN

PEDAL-

SENSOR

RAHMEN Aluminium 6061 Trapez-Rahmen TYP

E-BIKE SYSTEM

ANTRIEBSE-Hinterradmotor, MIVIC-E INHE-IT M070 250W 36V, 35Nm

> Kadenz- und Drehmomentsensor, 0-5 Anzeigestufen, Anfahrhilfe

36V/360Wh maximale **AKKU** Reichweite 110km

DERUIZ Farb-LCD mit ANZEIGE

Bluetooth

LADEGERÄT Deruiz 36V / 4A

SCHEINWERFER 120 Lux

GANG & BREMSE

TEKTRO HD-R285 Hvd BREMSSYSTE-M raulischeScheibenbremse (160 / 160)

GATES CARBON Belt. **SCHALTHEBEL**

118T, Schwarz

SCHALTWERK

GATES CARBON DRIVE, **KASSETTE** 20T 9-SPL SMN CDX

RÄDER

SCHWALBE G-ONE RS. REIFEN Super Race, V-Guard, 700*45C

URBAN SERIES:Turmali

Highlights and Features

Das Turmali S kombiniert sportliches und elegantes Design mit moderner Technik und hoher Leistungsfähigkeit. Der robuste Rahmen aus 6061er Aluminium überzeugt durch glatte Schweißnähte, integrierte Kabelführung und ein aufgeräumtes Erscheinungsbild. Der leistungsstarke Hinterradmotor (DERUIZ 250W, 35Nm) bietet kraftvolle Unterstützung für den Alltag und längere Strecken. Der wartungsfreie Gates Carbon Drive sorgt für eine saubere und effiziente Fahrt ohne Kettenöl. Schwalbe G-One RS Reifen bieten niedrigen Rollwiderstand, hohe Stabilität und Sicherheit. Die TEKTRO Flatmount-Scheibenbremsen garantieren präzise Bremskraft. Der vollintegrierte Akku ist spritzwassergeschützt, langlebig und in nur 2,5 Stunden aufgeladen. Das Deruiz Designer-Display mit App-Konnektivität liefert umfangreiche Fahrdaten. Der Rahmen in Größe S mit Trapez-Design ist besonders frauenfreundlich, da auch das Fahren mit Rock zuverlässig möglich ist. Der 120-Lux-Frontscheinwerfer und der Integral-Vorbau bieten klare Sicht und Eleganz. Ideal für urbane Abenteuer und nachhaltige Mobilität.

FAZIT

Sportliches Design, leistungsstarker Motor, wartungsfreier Gates-Antrieb, präzise Scheibenbremsen, integrierter Akku und modernes Display - ideal für urbane und nachhaltige Mobilität.

Zubehör

1: Gepäckträger Vorne

2: Anhängerkupplung



