



# Riese&Müller Homage5 Rohloff 800Wh + 250Wh Night 2026



51 cm  
154404

9.818,90 €

wenige verfügbar, Lieferzeit 9-14 Werktage

9.818,90 €

## Specs



**Bremsanlage:**

Tektro TRP HD-EU835 disc brake



**Felgen:**

Rodi Tryp35 Evo 27,5"



**Reifen:**

Schwalbe Super Moto-X 62-584 Reflex

**Schutzbleche:**

Curana Orbit 70

**Pedale:**

VP R&M Custom

**Ständer:**

Ursus R97 IC Invisible Connect

**Glocke:**

Knog Oi V2

**Vorbau:**

Satori R&M Custom, cable integration, adjustable angle, Alu

**Rahmentyp:**

Tiefeinsteiger

**Modelljahr:**

2026

**Hinterrad Nabe:**

Rohloff Speedhub E14-A12, 14-speed, 148mm, 36H

**Extras:**

Luftpumpe Beto air suspension fork pump

**Griffe:**

Ergon ergonomic

**Schaltwerk:**

Rohloff E14

**Rahmenmaterial:**

Aluminium

**Kurbelgarnitur:**

Samox, 165 mm

**Lenker:**

Satori R&M Custom, 25,4mm, Alu

**Farbe:**

Night

<b>Dämpfer:</b>	Fox Float Rhythm SV 165x45
<b>Motor:</b>	Bosch Performance Line CX, 25km/h 20mph
<b>Kette:</b>	Gates drive belt CDX
<b>Rücklicht:</b>	Supernova TL3 Pro, integrated brake light
<b>Vorderrad Nabe:</b>	Novatec Boost, Disc, 32H
<b>Scheinwerfer:</b>	Supernova M99 Mini Pro-25
<b>Equipment:</b>	Range Extender 250Wh
<b>Akku:</b>	Akku Bosch PowerTube 800 horizontal; Bosch PowerMore 250
<b>Nabenritzel:</b>	19T, for Gates drive belt CDX
<b>Laufgradgröße:</b>	27,5"
<b>Gepäckträger:</b>	Riese & Müller
<b>Schalthebel:</b>	Rohloff E14 electronic shifter
<b>Bremshebel:</b>	Tektro TRP
<b>Sattel:</b>	Ergon SF10 Gel
<b>Gabel:</b>	Fox AWL 34, Air, 120mm
<b>Display:</b>	Bosch Kiox 500
<b>Sattelstütze:</b>	Dropper Post X-Fusion Manic

\* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

\*\* Ehemalige unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

Einzelheiten zu den individuellen Versandkosten und Lieferzeiten erfahren Sie auf der jeweiligen Produktdetailseite.

Angebotspreise gelten nur für die im Warenkorb angebotenen Zahlungsmethoden.

Angebote nur solange der Vorrat reicht. Irrtümer, Tippfehler, technische und Preis-Änderungen vorbehalten. Farbabweichungen möglich.

