

AUDI electric mountain bike

€ 5.490,00

MwSt. ausweisbar

Audi electric mountain bike powered by Fantic



Mountainbike	Neufahrzeug	0 km
0 kW (0 PS)	Farbe: Grau	

¹Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchs-kennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (World Harmonised Light Vehicles Test Procedure) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines PKW sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den PKW, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen PKW-Modelle ist unentgeltlich in elektronischer Form einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Personenkraftfahrzeuge ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch abrufbar unter der Internetadresse: <https://www.dat.de/co2/>.

²Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des PKW entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des PKW sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

Fahrzeugbeschreibung

- Das Audi electric mountain bike powered by Fantic vereint qualitativ hochwertige Verarbeitung mit markantem Audi Markendesign. Mit einer Geschwindigkeit von bis zu 25km/h bietet es dem Fahrer ein beeindruckendes Fahrerlebnis, das vielseitige Einsatzmöglichkeiten bietet. Es ist ein Statement, das Affinität zur Elektromobilität und die Loyalität zur Marke Audi unterstreicht.
- Technische Daten:
- Reifen (vorne) Vittoria E-MAZZA 29"x 2.6
- Reifen (hinten) Vittoria E-MARTELLLO 27,5"x 2.8
- Felgen und Speichen Mavic E-XM
- Vorderradnabe Sram 700
- Hinterradnabe Sram 700
- Lenker Gradient Ø35x800mm Rise 25 Black
- Vorbau Gradient Ø35x35mm Rise 6" Black
- Sattelstütze 30,9-100 mm/ 125 mm-CAVO-INT
- Sattel Sella Italia Model-X Comfort Superlow
- Griffe WP Fantic
- Gebrauch ENDURO
- Luftkammer vorne TubelessReady 29" 1.5 - 2.4
- Luftkammer hinten TubelessReady 27,5" 2.5 - 3.0
- Motor Brose S-MAG 36 V, Leistung max.: 250 W, Drehmoment:
- 90 Nm
- Batterie Fantic Integra, Lithium Ion,36 Volt, 720Wh
- Display Multifunktionsdisplay Brose-All Round 4 und Einheit
- zur Aktivierung der Schubunterstützung
- Rahmen Aluminum, Carbon Sizes: S - M - L
- Gabel Öhlins RXF38 M.2 29, travel 180 mm
- Dämpfer Öhlins TTX 22M T205x65, Spring
- Kettenblätter Sram 34t Steel Eagle
- Fahrradkurbel FSA CK-320/ISIS - 155mm
- Schaltwerk Sram GX Eagle 12-fach
- Schalthebel Sram Schalthebel GX Eagle
- Schaltkassette Sunrace Black 12V, 11-51
- Kette Sram NX Eagle 12V
- Bremse (vorne) Braking IN.CA.S disc brake
- Bremse (hinten) Braking IN.CA.S disc brake
- Bremsscheibe (vorne) Braking S3 Batfly, 220mm - 6Hole
- Bremsscheibe (hinten) Braking S3 Batfly, 203mm - 6Hole

weitere buchbare Optionen:

- Diebstahl- & Schadensschutz 12,51€ Monatlich
- Servicepaket 18,90€ Monatlich

Rate: 136,72€

- Kontaktdaten:
- Telefon: +49 365 43 702-825
- Email: Teiledienst@afanord.de

Gerne stehen wir für Anfragen oder weitere Fragen zu Ihrer Verfügung.

- Ihr Team von AFA Autohaus Gera-Nord GmbH
-

***Informationen zu den Verbrauchsangaben**

Die angegebenen (kombinierten) Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der "Deutschen Automobil Treuhand GmbH" unter www.dat.de unentgeltlich erhältlich ist.