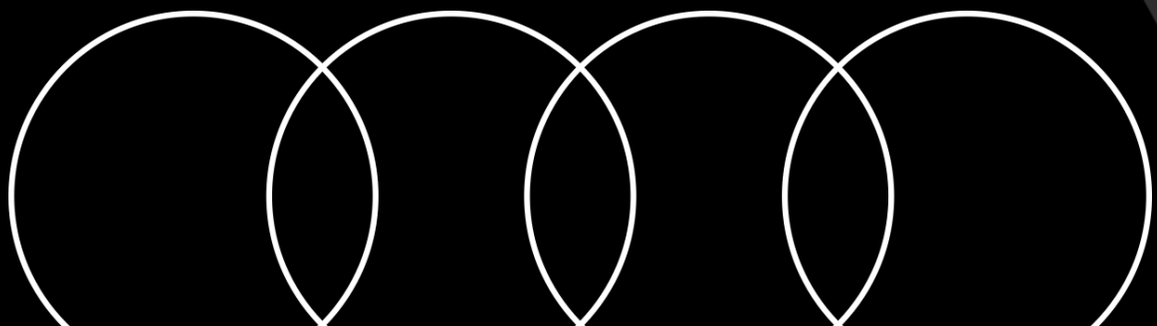


Audi electric mountainbike powered by Fantic



Dein Fahrrad für alle Bedürfnisse

Das Audi electric mountainbike powered by Fantic ist das neueste Produkt Highlight im Audi Original Zubehör®.

Es ermöglicht ein breites Anwendungsspektrum vom entspannten Cruisen bis zum sportlichen Fahren. Entworfen von Audi und inspiriert vom Audi RS Q e-tron Rally Paris - Dakar Rennwagen, verbindet das Audi electric - mountainbike powered by Fantic eine tolle Optik mit Audi Performance.



Anwendungsgebiete

Das Einsatzspektrum des Audi electric mountainbike powered by Fantic ist riesig: Vom Touren bis zum Enduro Biken ist es dank seines raceorientierten Charakters und seiner robusten Bauweise jeder Herausforderung gewachsen.

Seine größte Stärke ist das Downhill. Deshalb hat es Komponenten, auf die man sich verlassen kann – auch wenn die Fahrt rau wird: eine Vollfederung mit 180 mm Federweg, breiten Rädern und groben Reifen.



S0
Wald- und
Wiesenwege, Kies



S1
Kleinere Hindernisse,
Wurzeln,
Wasserkanäle



S2
Steine, Stufen,
Treppen, enge Kurven



S3
Große Felsbrocken,
hohe Stufen, Sprünge
Bikeparks



S4
Große Felsbrocken,
hohe Stufen, Sprünge
Bikeparks



S5
Extrem steile,
aufeinanderfolgende
Hindernisse
Achtung: Sturzgefahr
(Profi -Level)

MTB Kategorien

Querfeldein



All-Mountain



Enduro



Downhill



Der Rahmen

Die Geometrie des Enduro-Rahmens aus Aluminium/ Teilcarbon (schlagfest / Leichtbauweise) ermöglicht eine entspannte und bequeme Sitzposition um sich auf die eigentlichen Hindernissen beim Fahren konzentrieren zu können.



Der Motor

- Der Brose S-MAG 36 Volt 250 Watt, 90 Nm ermöglicht kraftvollen, schnellen und dennoch schonenden Vortrieb in nahezu jedem Gelände und Untergrund.
- Die Leistung des Audi electric mountainbike powered by Fantic wird aus dem Fanti Lithium 36 Volt, 720 Wh Akku geschöpft.



Der Antrieb

Top Fahrwerkskomponenten

- Die Federgabel vorne ist eine Öhlins RXF D-38; 180mm mit einem Zweikammer Arbeitssystem.
- Hinten ist ein Öhlins T205 X 65 Stoßdämpfer verbaut.
- Das SRAM GX eagle 12v single-click Schaltwerk ist zuverlässig und problemlos.
- Ein verstellbares Sattelsystem mit am Lenker absenkbarer Sattelstütze erleichtert die Umstellung von Berg- zu Talfahrt.



Die Bremsen

Die Technologie der Bremsen, die aus dem Motorradrennsport bekannt ist, komplettiert das Audi electric mountainbike powered by Fantic. Das IN.CA.S - Bremssystem mit Bremsscheiben von 220 mm vorne und 200 mm hinten sorgt für hervorragende Bremseigenschaften.



Product highlights

Produktname	Audi electric mountainbike powered by Fantic
Rahmen	Aluminium / Teilcarbon (in den Größen S-M-L)
Motor	Brose S-MAG 36 Volt 250 Watt, 90 Nm
Batterie	Fantic Integra, Lithium 36 Volt, 720 Wh
Gabel	Öhlins -RXF38 M.2 29, travel 180 mm
Dämpfer	Öhlins TTX 22M T205x65, Feder
Schalthebel	Sram GX-AXS E-click
Schaltwerk	SRAM GX Eagle 12V SINGLE-CLICK
Bremsen	IN.CA.S, 220 mm Scheibe – 203 mm Scheibe
Sattelstütze	30,9-100 mm/ 125 mm-CAVO-INT

