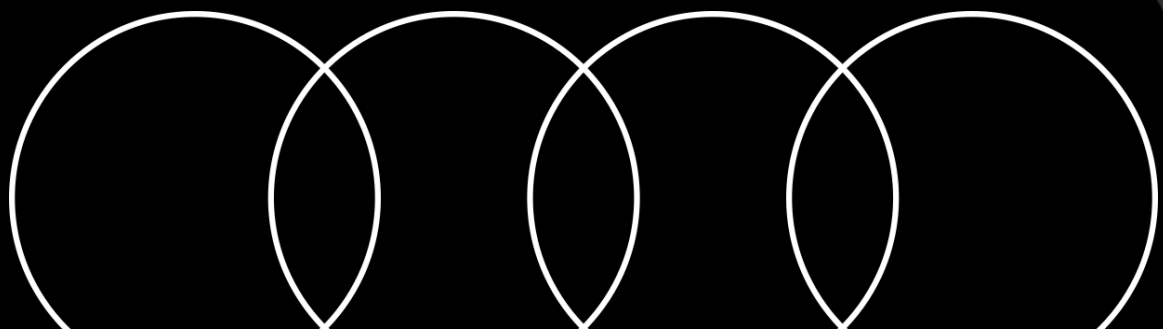


Audi electric- mountainbike powered by fantic

Caractéristiques
techniques



Éléments phares du produit

Produit	Audi electric-mountainbike powered by Fantic
Cadre	Aluminium/carbone S-M-L
Moteur	Brose S-MAG 36 V, 250 W, 90 Nm
Batterie	Fantic Integra, lithium 36 V, 720 Wh
Fourche	Öhlins RXF38 M.2 29, débattement 180 mm
Amortisseurs	Öhlins TTX 22 M T205x65, ressort
Manette de changement de vitesses	SRAM GX Eagle 12 vitesses (clic simple)
Dérailleur arrière	SRAM GX Eagle 12 vitesses
Freins	Disque IN.CA.S 220 mm à l'avant – disque 203 mm à l'arrière
Tige de selle	30,9-100 mm / 125 mm-CAVO-INT

Caractéristiques techniques

Base	Fantic INTEGRA XXF 1.9 Factory
Moteur	Brose S-MAG 36 V, puissance max.: 250 W, couple: 90 Nm
Batterie	Fantic Integra, lithium-ions, 36 V, 720 Wh
Affichage	Écran multifonctions Brose Allround 4
Cadre	Aluminium, dimensions: S – M – L
Fourche	Öhlins RXF38 M.2 29, débattement 180 mm
Amortisseurs	Öhlins TTX 22M T205x65
Plateaux	Sram 34t acier Eagle
Pédalier	FSA DIE-CAST CK-320/ISIS – 155 mm
Dérailleur arrière	SRAM GX Eagle 12 vitesses
Manette de changement de vitesses	SRAM GX Eagle 12 vitesses (clic simple)
Cassette	Sunrace SilverRed 12 vitesses, 11–51
Chaîne	Sram NX Eagle 12 vitesses

Caractéristiques techniques

Base	Fantic INTEGRA XXF 1.9 Factory
Frein (avant)	Frein à disque IN, CA.S
Frein (arrière)	Frein à disque IN, CA.S
Disque (avant)	Bracking S3 Battfly, 220 mm – 6 trous
Disque (arrière)	Bracking S3 Battfly, 203 mm – 6 trous
Pneu (avant)	Vittoria E-MAZZA 29" × 2,6
Pneu (arrière)	Vittoria E-MARTELLLO 27,5" × 2,8
Roues	Mavic E-DEEMAX compatible tubeless
Guidon	Renthal FATBAR V2 800 mm – 35 RISE20
Potence	Renthal APEX 40 mm – 35 RISE6°
Tige de selle	30,9-100 mm / 125 mm-CAVO-INT
Selle	Sella Italia Novus Boost EVO
Poignées	Manettes Supergrip