

## HAIBIKE · XDURO RX 29



PRODUKTGRUPPEN PRODUCT CATEGORIES

Sport Offroad Pedelec K-Faktor 5



**FAZIT** Auf Wald- und Feldwegen sowie auf nicht allzu anspruchsvollen Trails ist das flotte E-MTB in seinem Element.

Ob mit oder ohne Motor-Power: Auf seinen großen Rädern rollt das Xduro RX 29 jederzeit geschmeidig und souverän durchs Gelände – der rasante Ritt durch den Wald macht einfach Spaß. Seine Stärke spielt der kraftvolle Antrieb speziell am Berg aus. Dabei wird er vom Akku lang genug für eine ordentliche Tour befeuert. Im Vergleich zum Xduro 27,5 ist der Unterstützungsfaktor etwas schwächer.

**SUMMARY** This nippy e-MTB is in its element on forest trails, farm tracks and on relatively undemanding trails.

With or without the power of the motor, on its big wheels the Xduro RX 29 always rolls supplely and confidently cross-country – and rapid riding through the forest is huge fun. The powerful drive shows its strength to best effect on hills, while the battery lasts long enough for a respectable day's ride. But compared to the Xduro 27,5, it has a somewhat weaker power assist factor.

## BESONDERHEITEN

- + hohe Reichweite Tour und Stadt
- + geringes Gewicht
- + Schiebe-/Anfahrhilfe
- + Reichweitenanzeige
- hoher Preis

## KEY POINTS

- + High range on Tour and City circuits
- + Low weight
- + Push/start assist
- + Remaining range display
- High price



Angenehme Griffe und ergonomisch gute Bedienelemente am Lenker zeichnen das Xduro RX aus.

Comfortable grips and good, ergonomic handlebar controls are a highlight of the Xduro RX.



Das Xduro RX 29 mit der 2. Generation des *Bosch* Antriebs mit neuem deutlich kleineren Stecker wie hier vom Fahrzeug zum Aufsteckakku. Vom Ladegerät zum Akku ist der Stecker identisch.

The Xduro RX 29 uses the 2nd generation *Bosch* drive with its new and significantly smaller plugs, as seen here on the bike's battery mount; the plug to connect the charger to the battery is identical.

## MESSWERTE &amp; PREISE MEASURED VALUES &amp; PRICES

## FAHRLEISTUNG TOUR RIDE PERFORMANCE TOUR

Reichweite Range (in km)	60,6	99.5		28.3
Ø-Geschwindigkeit Ø-Speed (in km je h)	26,5	33.1		22.4
Unterstützungsfaktor Power assist factor	1,23	1.55		0.85

## FAHRLEISTUNG BERG RIDE PERFORMANCE HILLS

Reichweite Range (in km)	27,1	44.6		17.9
Ø-Geschwindigkeit Ø-Speed (in km je h)	23,5	28.0		18.5
Unterstützungsfaktor Power assist factor	1,22	1.42		0.79

## FAHRLEISTUNG STADT RIDE PERFORMANCE CITY

Reichweite Range (in km)	31,7	55.1		16.9
Ø-Geschwindigkeit Ø-Speed (in km je h)	16,0	17.5		14.7
Unterstützungsfaktor Power assist factor	1,10	1.21		0.78

## GEWICHT WEIGHT

Fahrzeug Bike (in kg)	20,9	19.6		31.2
Batterie Battery (in kg)	2,4	2.4		4.7

## ERGONOMIETEST ERGONOMIC TEST

Akku entnehmen Battery removal	1,8
Eindeutige Zuordnung des Ladegeräts Unique charger identification	1,7
Akku einsetzen Battery replacement	1,9
Befestigung auf Heckträger Mounting to car carrier	2,9
Tragbarkeit (Griffmögl. am Rahmen) Ease of carrying (grip points on frame)	2,2
Auf Ladekante heben (Fahrrad hochheben) Lifting over load sill (lifting bike)	1,7
Ergonomische Anpassung Ergonomic adjustment	2,0
Fahrmodus einstellen Selecting ride mode	1,9
Fahreigenschaften mit Motorunterstützung Ride quality with motor assist	1,8
Fahreigenschaften ohne Motor Ride quality without motor	1,8
Antriebslautstärke Drive noise level	2,7
Bedienkomfort Ease of use	1,8
Standfestigkeit beim Abstellen Stability when parked	4,7
Design und Optik Design and appearance	2,1

## PREIS PRICE

Preis Gesamttrrad Price complete bike (in €)	2999,00
Preis Batterie Price battery (in €)	769,00

## FAHRRADDATEN &amp; KONTAKT BIKE DATA &amp; CONTACT

ZUL. GESAMTGEWICHT 120 kg  
 ANTRIEB 250 W *Bosch* Mittelmotor Performance  
 SENSORART Trittfrequenz-, Drehmoment-, Geschwindigkeitssensor  
 BATTERIE 400 Wh Li-Ionen 36 V, 11 Ah  
 BATTERIELADESTANDSANZEIGE genau  
 RAHMEN Aluminium  
 GRÖSSEN MTB 40/45/50/55 cm  
 GABEL Federgabel *RockShox Recon Silver Air* lockout fernbedienbar  
 SCHALTUNG *Shimano SLX* 10-Gang *Rapidfire*  
 BREMSEN *Tektro Gemini* Scheibe hydr.  
 LAUFRÄDER *DT Swiss 466 v* + *H XLC EVO* Disc  
 BEREIFUNG *Schwalbe Racing Ralph* Performance 57-622  
 BELEUCHTUNG keine

EXTRAS Anfahr- und Schiebehilfe, Restreichweitenanzeige, *Haibike*  
 Kettenblatt mit Schutz gegen Abspringen der Kette,  
 Kabelführung im Rahmen

MAX PERMITTED PAYLOAD 120 kg  
 DRIVE SYSTEM *Bosch* mid motor (PL), 250 Watt  
 SENSOR TYPE  
 BATTERY 400 Wh Li-Ion (36 V/11 Ah)  
 BATTERY CHARGE STATUS DISPLAY accurate  
 FRAME Aluminium  
 SIZES MTB 40/45/50/55 cm  
 FORK suspension fork *RockShox Recon Silver Air* lockout remote-controlled  
 TRANSMISSION *Shimano SLX* 10 speed derailleur gears with thumbshifters  
 BRAKES *Tektro Gemini* hydraulic disk brakes  
 WHEELS *DT Swiss 466 F* + *R XLC EVO* Disc  
 TYRES *Schwalbe Racing Ralph* Performance 57-622t  
 LIGHTING none  
 EXTRAS Suspension fork

## KONTAKT CONTACT

**Winora Staiger GmbH**  
 Max-Planck-Str. 4-8 · 97526 Sennfeld

TELEFON 0049 9721 65010  
 FAX 0049 9721 650145

MAIL [info@haibike.de](mailto:info@haibike.de)  
 WEB [www.haibike.de](http://www.haibike.de)