



FAZIT Der *E-Shopper* ist gut ausgestattet und fährt sich flott, für schwere Ladung ist der Rahmen allerdings nicht steif genug.

Im Testfeld ist der ansehnlich geschwungene *E-Shopper* das einzige Rad, das keine besonders für den Lastentransport entworfene Rahmenform hat. Die Körbe vorn und hinten bieten allerdings bequem Platz für einen größeren Einkauf oder eine Pizza-Lieferung. Mit dem *Bosch*antrieb hat das Rad einen sehr flotten Vorschub mit direktem Fahrgefühl. Das gilt allerdings nur bei leichter Zuladung, mit 50 kg ließ sich das Rad kaum mehr sicher fahren und erhielt daher keine Wertung.

SUMMARY The *E-Shopper* is well equipped and has a nippy ride. But the frame just isn't rigid enough for heavy payloads.

The appealingly curvaceous *E-Shopper* is the only bike in this test with a frame layout not specially designed for cargo carrying, but the baskets front and rear do provide ample space for a large load of shopping or for pizza deliveries. The bike enjoys very nippy acceleration via its *Bosch* drive, combined with direct handling. But that's really only the case when lightly loaded; with 50 kg on board the bike was barely safe to ride and so it was given no rating.

BESONDERHEITEN

- + Reichweitenanzeige
- + Schiebe-/Anfahrhilfe
- + kleiner Wendekreis
- + niedriges Gesamtgewicht
- keine An- und Aufbauten möglich

KEY POINTS

- + Remaining range display
- + Push/start assist
- + Small turning circle
- + Low overall weight
- No different cargo modules possible



Vorne und hinten montierte, stabile Aluminiumkörbe mit Holzboden dominieren die Optik des *KTM* Lasten Pedelecs.

Robust aluminium baskets with wooden bases, mounted front and rear, dominate the appearance of this *KTM* cargo pedelec.



Eine große Spannrolle sorgt dafür, dass die Kette immer die richtige Spannung hat. A large jockey wheel ensures that the chain always has the correct tension.

MESSWERTE & PREISE MEASURED VALUES & PRICES

FAHRLEISTUNG TOUR RIDE PERFORMANCE TOUR	ohne Zuladung without payload	mit 50 kg Zuladung with 50 kg payload	ERGONOMIETEST ERGONOMIC TEST	
Reichweite Range (in km)	58.0		Akku entnehmen Battery removal	1,6
Ø-Geschwindigkeit Ø-Speed (in km je h)	25.1		Akku einsetzen Battery replacement	2,0
Unterstützungsfaktor Power assist factor	0.74		Fahrt über Test IT Show Parcours Ride on Test IT Show course	2,3
FAHRLEISTUNG BERG RIDE PERFORMANCE HILLS			Ergonomische Anpassung Ergonomic adjustment	1,6
Reichweite Range (in km)	24.6		Fahrmodus einstellen Selecting ride mode	2,6
Ø-Geschwindigkeit Ø-Speed (in km je h)	21.3		Fahreigenschaften mit Motorunterstützung Ride quality with motor assist	2,8
Unterstützungsfaktor Power assist factor	1.0		Fahreigenschaften ohne Motor Ride quality without motor	3,0
FAHRLEISTUNG STADT RIDE PERFORMANCE CITY			Antriebslautstärke Drive noise level	2,6
Reichweite Range (in km)	33.4		Bedienkomfort Ease of use	2,4
Ø-Geschwindigkeit Ø-Speed (in km je h)	16.2		Ladung sichern Secure cargo	2,1
Unterstützungsfaktor Power assist factor	0.87		Unterstützung Ebene Power assistance plain	1,3
GEWICHT WEIGHT			Unterstützung Berg Power assistance hills	1,5
Fahrzeug Bike (in kg)	31.8			2,6
Batterie Battery (in kg)	2.6		PREIS PRICE	
			Preis Gesamttrrad Price complete bike (in €)	2 999.00
			Preis Batterie Price battery (in €)	—

FAHRRADDATEN & KONTAKT BIKE DATA & CONTACT

ZUL. GESAMTGEWICHT 150 kg
 ANTRIEB 250 W Bosch (Classic) Mittelmotor
 SENSORART Trittfrequenz-, Drehmoment-, Geschwindigkeitssensor
 BATTERIE 400 Wh Li-Ionen 36 V, 11 Ah
 BATTERIELADESTANDSANZEIGE genau
 RAHMEN Aluminium
 GRÖSSEN Wave 51 cm
 GABEL Unicrown 24" Alloy
 SCHALTUNG Shimano Alfine 8-Gang Rapidfire
 BREMSEN Shimano Alfine BR-S501 Scheibe hydr.
 LAUFRÄDER Ambrosio Keba AK 30 24" v Shimano DH-S501
 H Schaltnabe
 BEREIFUNG Schwalbe Big Apple 55-507
 BELEUCHTUNG v Philips Safe Ride LED 40Lux H AXA Riff

EXTRAS Zweibeinständer, Speedlifter, winkelverstellbarer Vorbau,
 Restreichweitenanzeige, Korb vorn und hinten abnehmbar,
 tiefer Einstieg

MAX PERMITTED PAYLOAD 150 kg
 DRIVE SYSTEM Bosch mid motor (Classic), 250 Watt
 SENSOR TYPE
 BATTERY 400 Wh Li-Ion (36 V/11 Ah)
 BATTERY CHARGE STATUS DISPLAY accurate
 FRAME Aluminium
 SIZES Wave 51 cm
 FORK Unicrown 24" Alloy
 TRANSMISSION 8-speed Shimano Alfine hub gear with thumb-shifters
 BRAKES Shimano Alfine hydraulic disk brakes
 WHEELS Ambrosio Keba AK 30 24" F Shimano DH-S501 R Schaltnabe
 TYRES Schwalbe Big Apple 55-507
 LIGHTING F Philips Safe Ride LED 40Lux R AXA Riff

EXTRAS Twin leg stand, Vario stem, removable baskets front and rear

KONTAKT CONTACT

KTM Fahrrad GmbH

Harlochner Str. 13 · 5230 Mattighofen
Österreich

TELEFON 0043 7742 4091 0

FAX 0043 7742 4091 72

MAIL office@ktm-bikes.at

WEB www.ktm-bikes.at