



DER TRANSPORTER.  
IM HERZEN EIN FAHRRAD.

## PACK



Das PACK ist ein Raumwunder. Mit dem Mini-Transporter verstopfst du keine Straßen mehr und lieferst deine Ware umweltfreundlich und schnell direkt an die Haustür.

Komfortabler, sicherer und robuster lässt sich die Stadt mit einem Cargobike kaum beliefern. Dabei sorgt der kraftvolle E-Motor für einen mühelosen Antrieb.



Weitere Features  
findest du direkt auf  
unserer Website



<b>Fahrzeug-Kategorie</b>	Pedelec
<b>Antrieb</b>	Chainless Powertrain
<b>Nenndauerleistung</b>	250 W*
<b>Getriebe</b>	Zwei-Gang-Getriebe mit Boost-Gang
<b>Max. Steigfähigkeit bei voller Zuladung</b>	18 %
<b>Max. elektrische unterstützte Geschwindigkeit</b>	25 km/h*
<b>Elektrische Rangierhilfe rückwärts</b>	ja, bis zu 4 km/h
<b>Elektrische Anfahrhilfe (Schiebehilfe)</b>	ja, bis zu 4 km/h
<b>Zulässiges Gesamtgewicht</b>	650 kg
<b>Außenmaße Fahrzeug (L × B × H)</b>	3.150 mm × 999** mm × 2.000 mm
<b>Radstand</b>	1.746 mm
<b>Heckaufbau</b>	Box
<b>Innenmaße Box 2.0 m<sup>3</sup> (L × B × H)</b>	1.630 mm × 912 mm × 1.321 mm
<b>Innenvolumen der Box (in Liter)</b>	2.000 l
<b>Zuladung Box</b>	bis zu 250 kg
<b>Wendekreis</b>	< 6.750 mm
<b>Batterie</b>	AES SuperPack 2.0 (48 V)
<b>Akku-Steckplätze</b>	Wechselakku-System mit bis zu 2 Steckplätzen (abschließbar)
<b>Ladegerät</b>	230 V / 4 A
<b>Max. Reichweite mit 1 Akku</b>	25 km
<b>Display</b>	3,5" TFT-Display
<b>Fahrwerk</b>	Doppelquerlenkerachsen an Vorderachse und Starrachse als Hinterachse mit Feder-Dämpferbeinen und Stabilisatoren
<b>Räder und Reifen</b>	Performance Räder 16" mit Motorradbereifung (80/80-16") und integriertem Reflektorpaket
<b>Bremssystem &amp; Parkbremse</b>	hydraulische Scheibenbremsen an 4 Rädern & elektrische Magnetparkbremse
<b>Wegfahrsperr inkl. Diebstahlschutz</b>	RFID-System mit Quick-Lock-Funktion
<b>Wetterschutz</b>	Fahrerkabine inkl. Scheibenwischer
<b>Beschichtung Frontscheibe</b>	Beschichtung Lotuseffekt
<b>Seitenspiegel</b>	2×
<b>Klingel</b>	1×
<b>Beleuchtung</b>	2× Scheinwerfer, 2× Rücklicht (inkl. Brems- & Rückfahrlicht)
<b>Reflektorenpaket</b>	ja
<b>Blinker / Warnblinklicht</b>	ja
<b>Höhen- und neigungsverstellbarer Sattel</b>	ja
<b>Boxschloss</b>	RFID-Schloss inkl. Notriegelung an Hecktür
<b>Türen in der Box (L × H)</b>	Hecktür (960 mm × 1.362 mm) Seitentür rechts und links (791 mm × 1.291 mm)
<b>Zulassungspflichtig</b>	nein*
<b>Tests &amp; Zertifikate</b>	2006/42/EG Maschinenrichtlinie; 2014/53/EU FuAG; 2011/65/EU RoHS;
<b>Angewandte technische Normen und Spezifikation</b>	EN 15194:2018-11 Fahrräder-Elektromotorisch unterstützte Räder-EPAC; DIN EN ISO 4210-2_2015-12 Sicherheitstechnische Anforderungen an Fahrräder; DIN 33958:2014-12 Fahrräder-Licht-technische Einrichtungen und Dynamos; DIN EN ISO 12100:2011-03 Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze – Risikobeurteilung und Risikominderung; EN 17860-4:2025 Schwere Lastenfahrräder – Mechanische und funktionale Aspekte;

\* nach nationaler Gesetzgebung; \*\* ohne Spiegel;

Trotz umfangreicher Prüfung der technischen Daten können wir Fehler nicht ausschließen und übernehmen für die Inhalte keine Gewähr. Bei Abmessungen handelt es sich um Circa-Maße. Die max. Nenndauerleistung ist in der Europäischen Union auf 250 W begrenzt. Die Nenndauerleistung bezeichnet dabei die höchste System-Nutzleistung, die die Motoren in einem Zeitraum von 30 Minuten abgeben, ohne dass der Temperaturanstieg einen bestimmten Wert überschreitet. Die maximale – kurzzeitige – Spitzenleistung bei Pedelecs kann nach oben abweichen. Stand: 02/2026