



CARGO  
PICK-UP

# Mubea

U-MOBILITY

## DER ALLROUNDER



Das elektrische Cargobike mit offener Ladefläche. Ein stylischer Allrounder für alle, die mehr Platz für Transporte brauchen. Das ideale elektrische Lastenrad für den Alltag. Vielseitig einsetzbar. Ob in umweltbewussten Unternehmen, Kommunen oder Vereinen.

Der PICK-UP  
für alles,  
was kommt.



## TECHNISCHE DATEN (PICK-UP)

Fahrzeug-Kategorie	Pedelec
eMotor	Valeo Cyclee Go7
Nenndauerleistung	250 W*
Drehmoment	130 Nm
Schaltung	7-Gang-Automatikgetriebe
Max. elektrisch unterstützte Geschwindigkeit	25 km/h*
Elektrische Rangierhilfe rückwärts	ja, bis 6 km/h
Elektrische Anfahrhilfe (Schiebehilfe)	ja, bis 6 km/h
Zulässiges Gesamtgewicht	500 kg
Außenmaße Fahrzeug (L x B x H)	2.770 mm x 995 mm** x 1.990 mm***
Radstand	1.746 mm
Heckaufbau	Pick-up
Ladefläche Pick-up (L x B x H)	1.300 mm x 907 mm x 330 mm (Breite zwischen den Radkästen = 804 mm)
Zuladung Pick-up	bis zu 230 kg
Öffnung Laderaum	Klappbare Bordwand hinten
Wendekreis	5.500 mm
Akku-Steckplätze	Wechselakku-System mit 2 Steckplätzen (abschließbar)
Akkukapazität (pro Akku)	1,24 kWh (Lithium-Ionen-Akku, 48 V)
Ladegerät	230 V / 4 A
Reichweite mit 1 Akku	bis zu 50 km
Display	1,9 Zoll
Fahrwerk	Doppelquerlenkerachsen an Vorder- und Hinterachse mit Feder-Dämpferbeinen und Stabilisatoren
Räder und Reifen	Performance Räder 16" mit Motorradbereifung (80/80-16") und integriertem Reflektorpaket
Bremssystem	Hydraulische Scheibenbremsen an allen 4 Rädern
Parkbremse	ja
Wetterschutz	Fahrerkabine oder Halbscheibe (optional wählbar)
Seitenspiegel	2x
Klingel	1x
Scheinwerfer	2x
Rücklichter	2x mit integriertem Bremslicht
Reflektorenpaket	ja
Blinker	ja
Höhen- und neigungsverstellbarer Sattel	ja
Zulassungspflichtig	nein*

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. \* nach nationaler Gesetzgebung. 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 Pedelects kann nach oben abweichen. Die Nutzung von Radwegen ist in den meisten Ländern der EU freigegeben. Es gelten die aktuellen, nationalen Gesetzgebungen. \*\* ohne Spiegel \*\*\* Fahrzeughöhe inkl. optionalem Wetterschutz