

CENNTRO
METRO

**ELEKTRISCHE NUTZFAHRZEUGE
FÜR STÄDTISCHE LOGISTIKAUFGABEN
UND DIENSTLEISTUNGEN**



 **CENNTRO**

**Durch Wechselladungen universell einsetzbar.
Mit Frachtbox von 3,5 m³ Ladevolumen ideal für den Alltag
im Stadtverkehr – handlich, wirtschaftlich, flott und clever.**



Die Konstruktion stammt von Magna, Antriebskomponenten wie Motor, Motorsteuerung, Getriebe, Batteriemanagement etc. sind adaptiv und beweisen eine hohe Zuverlässigkeit.



Breites Einsatzspektrum - hohe Zuverlässigkeit

Die Vielseitigkeit, die funktionelle Kabine, der geräumige Laderaum, die gute Leistung und die hohe Effizienz machen die Metros so einzigartig.

Hervorragendes Sichtfeld des Fahrers für eine sichere Fahrt.

USB Bluetooth Stereoradio
Freisprecheinrichtung
Rückfahrkamera



Servolenkung



Formschöne 14 "Aluminiumräder



Die Metros sind im Stadtgebiet die ideale Lösung für Kommundienste oder Warenlieferungen, Kleintransporte, Servicefahrten, Wartungsarbeiten in Parkanlagen oder Industriebetrieben.



Leichtes ABS-Material, langlebig, beständig gegen Dellen und Ausbleichen.



Robustes, leichtes Stahlchassis mit hochwertigem Stahlrahmen.

Ein Produkt deutscher Ingenieurskunst und amerikanischer Innovation.

Serienausstattung

12 V-Steckdose

Bluetooth USB Stereoradio

Heizung

Zentralschließsystem

Becherhalter

Kabinenbeleuchtung

Elektrische Servolenkung

Zündschlüssel

Abschließbare Kabinentür

On-Board-Diagnose

Überkopf Ablagefach

auf der Fahrerseite

Spiegel für den Beifahrer

Kraftvolle Scheibenbremsen

Rückfahrkamera

Gummi-Bodenmatte

Sitz mit Kopfstütze

Sonnenblenden

Scheibenentfroster

Scheibenwischer

Farboptionen

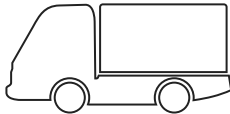


Weiss



Rot (lieferbar ab 2020)

Cargo-Optionen



Van Box



Kühlbox



Pritsche



Flache Pritsche

Übersicht technische Daten

Abmessungen und Spezifikationen



BASIC

Maße	3700 x 1400 x 1905 mm
Maximale Last*	500 kg
Ladevolumen	3.5 m ³



3700 mm

1905 mm



1400 mm

LEISTUNG

Höchstgeschwindigkeit	85 km/h
Reichweite (NEFZ)	120 km/13 kWh Akku, 200 km/26 kWh Akku
Wendekreis	4000 mm
Steigfähigkeit	20%
Beschleunigung	0-50 km/h in unter 6 s
Bremsweg	40-0 km/h nach 7.5 m

SYSTEM

Batterietyp	Lithium
Spannung des Systems	72 V DC
Nennleistung	10 kW/13,6 PS
Max. Leistung	24 kW/32,6 PS

FAHRGESTELL

Antriebsart	2WD Hinterradantrieb
Vorderradaufhängung	unabhängige Blattfederelemente
Hinterradaufhängung	separate Schraubenfedern querliegend
Bremsen	vier Scheibenbremsen
Reifen	175/65R14 Radial
Karosserieteile	verstärktes ABS

Die technischen Daten können sich ohne vorherige Ankündigung ändern. *Bezogen auf das Basismodell unter normalen Fahrbedingungen.

Jeden Tag bereit für die Arbeit von früh bis spät!

Ein Produkt deutscher Ingenieursleistung von Magna
und amerikanischer Innovation

CENNTRO AUTOMOTIVE CORPORATION



Importeur für Österreich:

EVL-GmbH

www.zhidou-austria.at

Stauderplatz 4-5

9020 Klagenfurt

office@zhidou-austria.at

Offizielle Webseite: www.cenntro-austria.at

Alle Angaben vorbehaltlich Produktänderungen, Preisangaben, Ausstattung etc., Bilder sind Symbolbilder oder Illustrationen und können von den tatsächlich angebotenen Produkten abweichen.

Satz- Druck- und Übersetzungsfehler vorbehalten. Informationsstand 10-2019.