

# CENNTRO Metro



## Highlights:

- Klimaanlage
- EPS (elektrische Servolenkung)
- Rekuperation
- ABS (Antiblockiersystem)
- Anhängerbetrieb möglich
- Multi-Touchscreen
- Rückfahrkamera

Sonder-AFA  
Turbo-Abschreibung  
75% Sofort

Diverse Aufbauten möglich (z. B. Koffer/Pritsche/Kipper)

## Technische Daten

Abmessung (LxBxH)	3695x1400x1905 mm
Größe der Ladefläche (m <sup>3</sup> )	variiert je nach Aufbau
Radstand	1800 mm
maximale Geschwindigkeit	65/ 85 km/h
maximale Reichweite	106 - 121/ 203 - 221 km
Nutzlast	580 - 750 kg je nach Aufbau
zulässiges Gesamtgewicht	1581 kg
Anhängelast	300 kg
Nennleistung	10/ 16 kw
Spitzenleistung	18/ 24 kw
Akku-Typ	Lithium
Batteriekapazität	13/ 21 kWh
Ladezeit	ca. 8 Stunden bei 220 V

**Unser Preis**  
**10.000 Euro**  
netto  
zzgl. gesetzl. MwSt.





# CENNTRO TeeMak Bausatz



## Highlights:

- Offroad-Reifen
- Multikipper
- klappbare Bordwände
- Seilwinde
- Arbeitsscheinwerfer
- Rückfahrkamera

Sonder-AFA  
Turbo-Abschreibung  
75% Sofort

## Technische Daten

Abmessung (LxBxH)	4010x1600x2150 mm
Größe der Ladefläche (LxBxH)	1970x1560x400 mm
maximale Geschwindigkeit	55 km/h
Radstand	2500 mm
Nutzlast	1000 kg
Benotungsfähigkeit	25 %
maximale Reichweite	75 km
Zulässiges Gesamtgewicht	2100 kg
Nennleistung	7,5 kW
Spitzenleistung	15 kW
Akku-Typ	LiFePO4
Batteriekapazität	11,5 kWh

**Unser Preis**  
**8.319 Euro**  
netto  
zzgl. gesetzl. MwSt.





# CENNTRO TeeMak



## Highlights:

- Offroad-Reifen
- Multikipper
- klappbare Bordwände
- Seilwinde
- Arbeitsscheinwerfer
- Rückfahrkamera

Neupreis: 15.900 Euro

Sonder-AFA  
Turbo-Abschreibung  
75% Sofort

## Technische Daten

Abmessung (LxBxH)	4010x1600x2150 mm
Größe der Ladefläche (LxBxH)	1970x1560x400 mm
maximale Geschwindigkeit	55 km/h
Radstand	2500 mm
Nutzlast	1000 kg
Benutzungsfähigkeit	25 %
maximale Reichweite	75 km
Zulässiges Gesamtgewicht	2100 kg
Nennleistung	7,5 kW
Spitzenleistung	15 kW
Akku-Typ	LiFePO4
Batteriekapazität	11,5 kWh

**Unser Preis**  
**10.504 Euro**  
netto  
zzgl. gesetzl. MwSt.





# CENNTRO

## Logistar 200 V



### Highlights:

- Klimaanlage
- EPS (elektrische Servolenkung)
- ESP (elektrisches Stabilitätsprogramm)
- ABS (Antiblockiersystem)
- EBV (elektronische Bremskraftverteilung)
- Multi-Touchscreen
- Rückfahrkamera

Neupreis: 32.000 Euro

Sonder-AFA  
Turbo-Abschreibung  
75% Sofort

### Technische Daten

Abmessung (LxBxH)	4221x1620x1902 mm
Größe der Ladefläche (m <sup>3</sup> )	4,7 m <sup>3</sup>
Radstand	3050 mm
maximale Geschwindigkeit	80 km/h
maximale Reichweite	188 - 264 km
Nutzlast	1065 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	2550 kg
Nennleistung	30 kw
Spitzenleistung	60 kw
Akku-Typ	LiFePO4
Batteriekapazität	41,9 kWh
Ladezeit	Bei DC (schnell laden 20-80% bei 45 Min) Ca. 12 Stunden bei 220 V (0-100%)

**Unser Preis**  
**11.600 Euro**  
netto  
zzgl. gesetzl. MwSt.

