

Industrieroller Produktkatalog



... Laufen Sie noch
oder fahren Sie schon?....

Erlor
mobile

Seit 2007 fertigen wir in Dinslaken, Nordrhein-Westfalen, Elektrofahrzeuge für den industriellen Einsatz.

Unsere Elektroroller/Elektrotransporter sorgen für einen effizienten Transport von Personen und Waren in allen Bereichen und Branchen der Industrie.

Besonders in weitläufigen Betriebsanlagen, Warenlagern Logistikzentren und Produktionshallen ist eine Zeit sparende, Kräfte und Umwelt schonende Mobilität bedeutsam. Hier bieten wir unseren Kunden individuelle, flexible Lösungen der vorhandenen Transportaufgaben.

Unser kompetentes Werkstatt- und Serviceteam bietet Ihnen fachkundige Arbeit und kundenorientierte Beratung rund um unsere Fahrzeuge, Reparatur und Wartung.

Wir fertigen unsere Produkte streng nach europäischen Sicherheits- und Qualitätsnormen.

- Made in Germany
- Effektiv
- Flexibel
- Komfortabel
- Einfache Handhabe
- Individuell
- Zeitsparend
- Sicher
- Leistungsstark
- Umweltfreundlich



COLLY 1 300 W, 36 V

COLLY 1 L 500 W, 48 V

COLLY 2 300 W, 36 V

COLLY 2 L 500 W, 48 V



Kleinteile-Kommissionierer



Mit Lastplattform zum Transport von Kisten, Kartons und Behältern

- **Leistungsstarker Personen- und Transportroller**
- **Individuell gestaltbar**
- **Hoher Fahrkomfort und enorme Standsicherheit durch 3-Rad-Bauweise**
- **Große Reichweite bis zu 30 km pro Batterieladung**
- **Fahrgeschwindigkeit bis max. 30 km/h einstellbar**
- **Lackierung in Ihrer Hausfarbe möglich**



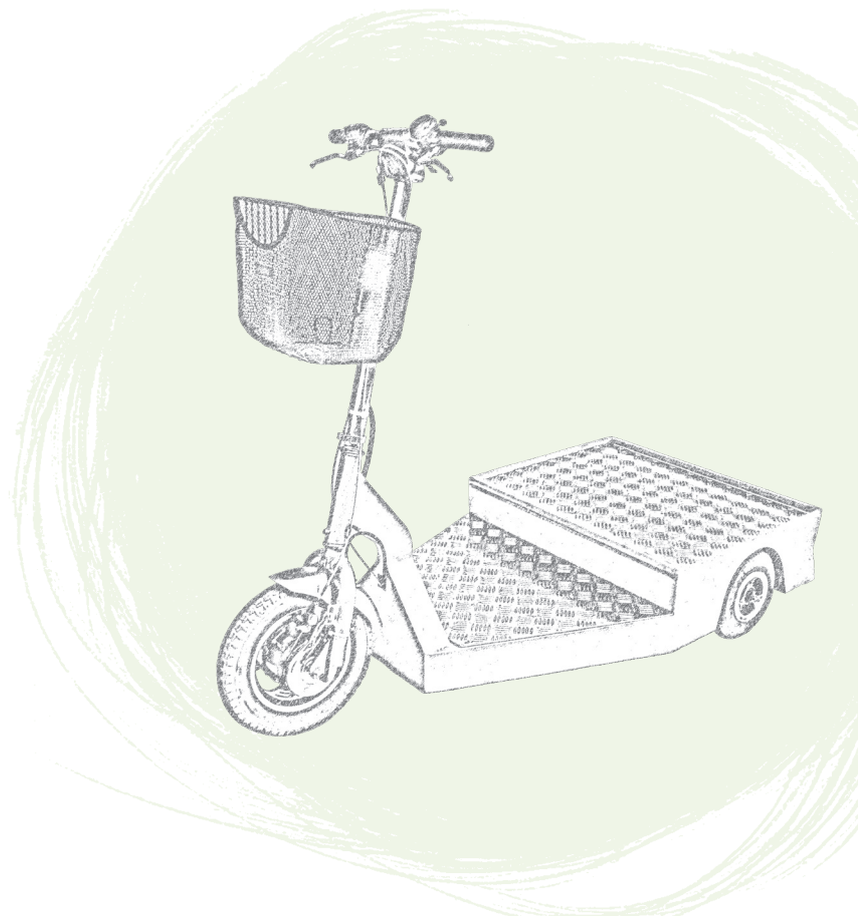
COLLY 1 und COLLY 1L

- Drehgriff-Fahrschalter mit Akkuanzeige
- Rückwärtsgang
- Sicherheitsfußschalter
- 2 Handbremshebel
- Parkbremse
- Klingel/Hupe
- Lenkerkorb
- Eingebaute Akkus
- Akkuwächter
- Externes Ladegerät

COLLY 2 und COLLY 2L

- Lastplattform mit Reling
- Drehgriff-Fahrschalter mit Akkuanzeige
- Rückwärtsgang
- Sicherheitsfußschalter
- 2 Handbremshebel
- Parkbremse
- Hupe
- Lenkerkorb
- Potentiometer (Geschwindigkeitseinstellung)
- Eingebaute Akkus
- Akkuwächter
- Externes Ladegerät

	COLLY 1	COLLY 1L	COLLY 2	COLLY 2L
Fahrgeschwindigkeit	max. 22 km/h	max. 30 km/h	max. 22 km/h	max. 30 km/h
Steigvermögen	10 %	10 %	8 %	8 %
Motor	36 V/300 W	48 V/500 W	36 V/300 W	48 V/500 W
Akku	3x 12V/22 Ah	4x 12V/22 Ah	3x 12V/36 Ah	4x 12V/36 Ah
Reichweite	ca. 30 km	ca. 30 km	ca. 25 km	ca. 25 km
Anzahl Vollzyklen	ca. 200 Stk.	ca. 200 Stk.	ca. 200 Stk.	ca. 200 Stk.
Ladezeit	9 -11 Std.	9 -11 Std.	9 -11 Std.	9 -11 Std.
Fahrzeuglänge (gesamt)	1020 mm	1120 mm	1400/1700 mm	1400/1700 mm
Fahrzeugbreite	550 mm/670 mm	670 mm	700 mm	700 mm
Bodenfreiheit	70 mm	70 mm	90 mm	90 mm
Gewicht inkl. Akkus	52 kg	60 kg	66 kg	90 kg
Transportzuladung	max 25 kg	max 25 kg	max 50 kg	max 100 kg
Länge Lastplattform	-	-	500/800 mm	500/800 mm
Beite Lastplattform	-	-	700 mm	700 mm
Höhe der Reling	-	-	120 mm	120 mm



Kleinteile-Transport



Transportrahmen
mit oder ohne Riffelblech



Transportbox
600 x 400 x 120 mm



Transportbox
545 x 345 x 350 mm



Zusätzliche
Ladeebenen

Personen-Transport



Sitz



Rückenlehne
mit Rückenpolster,
höhenverstellbar



Fahrradsattel
mit Federung
höhenverstellbar

Werkzeug



Werkzeugkoffer
in Halterung



Werkstattwagen

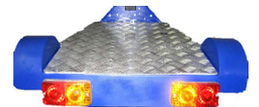
Beleuchtung



LED-
Frontscheinwerfer



Blitzleuchte



Rück- und
Bremsleuchten

Bereifung



Spurlose (graue)
Bereifung



Vollgummi-Bereifung
für Hinterräder



Ausgeschäumte Reifen
mit Polyurethan

Außerdem



Fußpedal



Klemmbrett



Herausnehmbare
Akku-Schublade



Tachometer mit
Kilometerzähler



Extraschließung

Wir fertigen unsere Industrieroller nach Ihren Bedürfnissen!





Unsere Kunden

Aldi
Aldi Ungarn
Aldi Stores Australia
Aldi Slowenien
Aldi Suisse
BMW
Crown Gabelstapler
Dachser
Daimler
Deutsche Bahn Services
Deutsche Post DHL
Engelbert Strauss
gc-Gruppe
Hilti Liechtenstein
Hofer Österreich
Hofer Slowenien
Jungheinrich
LGI
LIDL
Lufthansa LEOS
Porsche
Schenker Deutschland
Stadtwerke Düsseldorf
Viking Österreich
VW



Erler Mobile GmbH

Liebigstraße 1
46539 Dinslaken
Deutschland

Telefon +49 (0) 20 64 - 60 60 811
Telefax +49 (0) 20 64 - 60 60 788

info@erler-mobile.de
www.erler-mobile.de