

# ECO24



**Ihre Kunden suchen  
danach –**

**E-Trikes and more sind  
sehr gefragt.**



**Katalog 2026**



## Unsere Vision

Wir gestalten die Zukunft nachhaltiger Mobilität – leicht, modern und umweltfreundlich. Als innovativer Anbieter schaffen wir Lösungen, die Menschen und Unternehmen wirklich voranbringen.

## Unsere Mission

Mit Technologie, Qualität und Innovationskraft entwickeln wir Transportlösungen, die Reisen sicherer, komfortabler und umweltfreundlicher machen.

## Unsere Werte

- Kunden zuerst – Menschen und Bedürfnisse im Mittelpunkt.
- Professionalität – Qualität, Verantwortung, Verlässlichkeit.
- Innovationsgeist – Mut zu Neuem als Motor des Fortschritts.
- Win-Win – Gemeinsam wachsen mit Partnern und Kunden.

**eco24 GmbH – Nachhaltige Mobilität beginnt hier.**



# Modell E-JG110

Elektro-Lastendreirad



## Selling Points

- ✓ EEC-zertifizierte Modell
- ✓ Solide Innstruktion mit hoher Sicherhstandards
- ✓ Fehlender Motor, schwere Aczerlcuerrung und Tragenderabilitä

EEC-certified model

**Länge × Breite × Höhe**

2566 × 874 × 1159 mm

**Ladebox-Innenmaß:**

1100 × 815 × 255 mm

**Leergewicht**

120 kg

**Zulässige Nutzlast**

260 kg

**Motor:** 72 V 1100 W

(Spitze 2300 W)

72 V 1000 W

(Spitze 2350 W)

**Maxiverstapsllest:** 35 km/h

**Front-, / Trommelbremse hinten**

4:50-12// 3,5-12 12

**Maximum cruising range**

51 km / 42 km

**Chargentime:** 6 - 8 h

**Verpackung (Container)**

60pcs/40HQ(SKD)



# Modell E-JB150Z

Elektro-Dreirad-Kipper



## Highlights

- ✓ EEC-zertifiziertes Modell
- Ⓜ Leistungsstarke hydraulische Kippvorrichtung mit Ein-Knopf-Bedienung – schnelleres, kraftsparendes Entladen
- ✓ Verstärkte 3-Seiten-Kippermulde, ca. 45 % mehr Ladevolumen

**Länge × Breite × Höhe**

2868 × 1175 × 1435 mm

**Ladebox-Innenmaß:**

1500 × 1100 × 435 mm

**Leergewicht:**

270 kg

**Zulässige Nutzlast:**

600 kg

**Motor:** 72 V 1500 W (Spitze 900 W)

**Höchstgeschwindigkeit:**

25 km/h (gedrosselt) / 42 km/h

**Bremsen vorn/hinten:**

Schelben- oder Trommelbremse vorn; Trommelbremse hinten

**Bereifung vorn/hinten:**

4.0-12 / 4.0-12

(je nach Fahrmodus)

**Ladezeit:** 6-8 h

**Verpackung (Container:**

32 5tk./40 HQ (5KD);

12 5tk./20 GP (SKD)

**Optionen:**

Sonnen- / Regen-Dach

# Modell E-TJ150

Elektro-Lastendreirad



## Highlights

- EEC-zertifiziertes Modell
- Vollständig versiegeltes, geräumiges Fahrerhaus
- Optimales Wind- und Wetterschutz mit All-Chassis-Metallkarosserie

**Länge × Breite × Höhe**

2955 × 1176 × 1725 mm

**Ladebox-Innenmaße:**

1500 × 1100 × 330 mm

**Leergewicht:**

256 kg

**Zulässige Nutzlast:**

300 kg / 500 kg

**Motor:**

72 V 1000 W / 20000 W  
(Spitze 3000 W)

**Höchstgeschwindigkeit**

Scheiben- / -  
Trommelbremse

**Materie:**

72 V 45 Ah /  
72 V 80 Ah

**Ladezeit:** 6–8 h





# Modell E-ZHG

Elektro-Personen-Dreirad  
(Taxi)



## Highlights

- EEC-zertifiziertes Produkt
- Hochkomfortabler Schaumstoff Sitz mit hoher Elastizität, Stoßdämpfung vorn durch Hydraulikfeder – besonders bequemes Fahrgefühl
- Klappbare Heckbox, multifunktional für Personen- und Lasten-

**Länge × Breite × Höhe:**

2250 × 910 × 1710 mm

**Leergewicht:** 130 kg

**Felgentyp:**

Aluminiumräder

**Höchstgeschwindigkeit:**

25 km/h / 35 km/h

**Max. Reichweite:**

45–65 km

**Batterie:** 72 V 32 Ah

**Motor:** 72 V 1200 W

**Ladezeit:** 6–8 h

**Bereifung vorn/hinten:**

3.0-10 / 3.0-10

**Verpackung (Container):**

36 Stk./40 HQ (SKD);

12 Stk./20 GP (SKD)

# Modell E-VSP

Elektro-Roller



## Highlights

- ✓ EEC-zertifiziertes Modell
- ✓ Hoch-elastische, dicke Sitzbank – auch lange Fahrten sind nicht ermüdend

## Highlights

**Länge × Breite × Höhe**

1860 × 650 × 1130 mm

**Steigfähigkeit:**

≤ 20 %

**Controller**

15-Rohr-Controller

**Zulässige Nutzlast**

150 kg

**Höchstgeschwindigkeit**

50 km/h

**Maximale Reichweite**

60–70 km

**Batterie:** 72 V 20/32 h

Bleiakku

**Motor:** 72 V 1500 W

**Ladezeit:** 6–8 h

**Bereifung vorn/hinten**

90/90-12 Vakuumreifen



# Modell E-A6

Elektro-Personendrei-  
rad



## Highlights

- EEC-zertifiziertes Modell
- Bequemer Doppelsitz mit Armlehnen, ideal für Senioren
- Großer Frontkorb für Einkäufe
- Niedriger Einstieg und stabile Dreiradkonstruktion

**Länge × Breite × Höhe:**

1605 × 675 × 1035 mm

**Radstand:**

1090 mm

**Leergewicht:**

85 kg

**Felgentyp:**

Aluminiumräder

**Höchstgeschwindigkeit**

25 km/h

**Max, Reichweite**

30-40 km

**Batterie:**

60 V 20 Ah

**Motor:**

60 V 800 W

**Ladezeit: 6-8 h**

**Bereifung vorn/hinten:**

3.0-10 / 3.0-10



# ...warum eco24 wählen?

Mit eco24 entscheiden Sie sich für einen Partner, der nachhaltige Mobilität, moderne Technologie und verlässlichen Service miteinander verbindet.

Ihre Vorteile auf einen Blick:

**Nachhaltige Lösungen:** Leichte, umweltfreundliche Transportmittel für eine grünere Zukunft.

**Technologie & Qualität:** Produkte, die auf moderner Wissenschaft, Innovation und hohen Qualitätsstandards basieren.

**Kundennähe:** Persönliche Beratung, schnelle Reaktionszeiten und maßgeschneiderte Lösungen für Ihre Anforderungen.

**Langfristige Partnerschaft:** Wir denken in Win-Win-Beziehungen und wachsen gemeinsam mit unseren Kunden.

**Zukunftsorientiert:** Stetige Weiterentwicklung von Produkten und Services für die Mobilität von morgen.



**Eco24 GmbH 7361 Lutzmannsburg, Florianigasse 2**



**Geschäftsführung**  
**Inh. Alexander Purl**  
**Inh. Roman Kainrath**

**Eco GmbH**  
**...verkauf:**