

**SOFORT
VERFÜGBAR**

ELECTRIFIED BY EFA-S

ORTEN E 46 GAZELLE TK-KÜHLAUFBAU 36 K

Vorführfahrzeug
Führscheinklasse B

100% ELEKTROANTRIEB

Neufahrzeug

HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT

85 km/h

REICHWEITE

ca. 200 km

Reichtweite abhängig von Beladung, Fahrweise
und Streckenbeschaffenheit

KÜHLEISTUNG

0° - 20° C

GESAMTGEWICHT

4.250 kg



Abbildung zeigt Vorführfahrzeug als Frischdienst-Kühlaufbau

AUSSTATTUNG FAHRGESTELL

Radstand 3.745 mm

Bereifung 185/75 R 16C

Batterie: LFP Batteriekapazität: 80 kWh, 400 V /DC

Ladestecker; Typ 2 Mode 3 / AC / IEC 62196

Ladezeit: ca. 3,5 Stunden bei 400 Volt /22 kW AC

Motor: Synchron-Elektromotor, wassergekühlt

Motorleistung: 110 kW

Drehmoment: 730 Nm

AUSSTATTUNG ORTEN LEICHTBAU

TIEFKÜHL-KOFFERBAU

Aus Vollkunststoff in Leichtbauweise für bestmögliche Nutzlast, doppelte Flügeltür hinten, 1-flügelige Seitentür in Fahrtrichtung rechts vorne, Kühlanlage Carrier Xarios 600 mit Kälteschreiber. Elektrischer Nebenantrieb mit Inverter und Steuerungssoftware zum Betreiben der Kühlmaschine während der Fahrt.

Innenlänge: ca. 3.420 mm

Innenbreite: ca. 2.050 mm

Innenhöhe: ca. 1.920 mm

Wandstärken:

Aufbaudach und Vorderwand 100 mm

Seitenwände 60 mm

Hecktüren 80 mm

ACHTUNG

Gemäß § 7 c EstG 50% Sonder-Afa möglich im Jahr der Anschaffung bei Kauf durch den Käufer auf neue Anlagevermögen gehörende Elektrolieferfahrzeuge mit einer technisch zulässigen Gesamtmaße von max. 7.500 kg eingeführt. Die Sonder-Afa i. H. von 50% kann im Jahr der Anschaffung zusätzlich zur normalen Afa (11%) steuermindernd geltend gemacht werden. Gilt nur für Neufahrzeuge.



ORTEN E 46 GAZELLE

electrified by EFA-S

Zulässige Gesamt-Masse	4.250 kg (Führerscheinklasse B)
Nutzlast	ca. 950 kg
Reichweite	ca. 150 - 200 km
Ladedauer	ca. 3,5 Stunden
Bordenergie	80 kWh
Antrieb	100% Elektro-Synchronmotor
Batterie	Lithium-Eisenphosphat-Zellen (LFP) kobalt- und nickelfrei
Kilometerstand	max. 1.000 km
Höchstgeschwindigkeit	85 km/h
Motorleistung	Peak 110 kW
Drehmoment	Peak 730 Nm

KURZZEITMIETE VON 6 - 48 MONATE MGL. UNKÜNDBARE LAUFZEIT

Mietrate monatlich* 1.870,00 € zzgl. 19% MwSt.
 Versicherungskosten monatlich 300,00 € zzgl. 19% MwSt.

* Die Miete umfasst Zulassung, Reifenverschleiß, Inspektion sowie TÜV-Abnahme und Servicearbeiten.

Alternative Leasing- und Finanzierungsangebote auf Anfrage.

FAHRZEUGFÖRDERUNG MÖGLICH!!

Wir sind Ihnen gerne bei der Antragsstellung behilflich.

DC/DC-Wandler
Elektronische Bedienungsanleitung in Kurzform
Batteriekasten, -abdeckung und -halterung in V2A-Ausführung
Informationsdisplay, Anzeige aller relevanten Batterie-, BMS-, Motor- und Steuerungsdaten
BMS (Battery Management System) mit integrierter Balancing-Funktion und CAN-Bus-Anbindung

BATTERY MANAGEMENT SYSTEM (BMS)

Das BMS informiert unter anderem über Ladeprozess, Temperatur und Spannungsbalancing.

100% AUSGEREIFT

- ✓ Internationaler Verkauf von über 250 umgerüsteten E-Nutzfahrzeugen
- ✓ Über 4 Millionen Kilometer im Kundeneinsatz
- ✓ Patentierte Technologie seit 1991

100% SICHER

- ✓ TÜV-ECE-R100 - zertifiziert und abgenommen
- ✓ Verwendung erprobter Standardkomponenten
- ✓ Sicherste Batterietechnologie

FINANZIERUNGSBEISPIEL II (FÖRDERUNG ALS SONDERZAHLUNG KALKULIERT) BEWILLIGTER ZUWENDUNGSBESCHEID VORAUSGESETZT

123.750,- € Nettoanschaffungskosten
 60 Monate Laufzeit
 Anzahlung 35.000,00 €
 kalkulierter Restwert 20.000,00 €
 mtl. Rate 1.330,00 € zzgl. 19% MwSt.

Alle Angebote freibleibend, Bonität vorausgesetzt. Irrtümer vorbehalten.