

KREISEL 

# KREISEL ELECTRIC SPRINTER

Hocheffizienter Transporter  
mit 3,5 T Gesamtnutzlast.

Mit einer Reichweite von bis zu 300 km.



## ZWEI BATTERIEPACKS MIT JEWEILS 45 KWH KAPAZITÄT

8.640 Stück 18650-Zellen sorgen für eine Gesamtkapazität von 90 kWh und eine garantierte Reichweite von 300 Kilometern. Das Gewicht des Batteriepacks inklusive Gehäuse, BMS und Elektronik beträgt 250 kg, die Nominale Spannung 389 Volt (Leistungsgewicht 5,5 kg/kWh und Energiedichte 2,5 dm<sup>3</sup>/kWh).

## LADEN INNERHALB VON ZWEI STUNDEN

Ein 44 kW On-Board-Ladegerät ermöglicht eine Ladedauer von 2 Stunden, Laden auch an herkömmlichen Haushalts-Anschlüssen möglich. Laden an Typ2 Ladestationen mit 3 kW, 11 kW, 22 kW und 44 kW voll kompatibel.



## OPTIMAL FÜR UMWELT UND WIRTSCHAFT

Durch eine hohe Reichweite von 300 Kilometern und aufgrund seiner Wirtschaftlichkeit eignet sich der Electric Sprinter ideal für Logistik- und Flotteneinsatz. Ein Nutzfahrzeug höchster Qualität mit dem Antrieb der Zukunft.

## HECKANTRIEB MIT 120 KW SYNCHRON MOTOR

Der Antrieb erreicht eine maximale Geschwindigkeit von 115 km/h. Der effiziente Motor, mit dem für Hinterradantrieb eigens entwickelten, einstufigen Getriebe, sorgt zudem durch kontinuierliche Beschleunigung für äußerst angenehmen Fahrkomfort. Über das Gaspedalstellung kann die Rekuperation geregelt werden, zusätzlich wird die Bremse elektrisch unterstützt.



300 KM

REICHWEITE



120 KW

MOTORLEISTUNG



115 KM/H

MAX. GESCHWINDIGKEIT



2 H

LADEDAUER

TAXI



## MIT BIS ZU NEUN SITZEN AUCH IDEAL ALS TAXI

Bis zu acht Fahrgäste finden in der 9-Sitzer Variante, dem Sprinter BUS, komfortabel Platz. Erhältlich wird der Sprinter auch als Lang-Version, mit bis zu 15,5 m<sup>3</sup> Ladevolumen, ideal für den Einsatz im Logistik-Bereich.