

IVECO

Drive the road of change



Electric **by nature.**

IVECO  **S-eway**

Eine neu konzipierte 4x2 Sattelzugmaschine. Für den städtischen und regionalen Einsatz.

Der IVECO S-eWay bietet die Sicherheit und Zuverlässigkeit, die der Kunde erwartet, sowie die Leistung für ein breites Spektrum regionaler Anwendungen und einen Lkw, den Ihre Fahrer lieben werden.
Der IVECO S-eWay wird in Deutschland im Werk Ulm gefertigt und in Europa über das IVECO Netzwerk und den IVECO Service verkauft und betreut.



zZGG	Bis zu 44 t
Reichweite	Bis zu 500 km*
Leistung (Dauerleistung)	480 kWh / 653 PS
Gesamtkapazität	738 kWh
Laden	Bis zu 350 kW DC-Laden mit CCS Stecker
Ladezeit (Bis 80%) SOC	90 min bei 350 kW

*Die offiziell homologierte Reichweite wird erst kurz vor dem Verkaufsdatum des Fahrzeugs veröffentlicht. Darüber hinaus können die Daten in jedem Fall aufgrund verschiedener Faktoren (z. B. Ausstattung des Lkw, Fahrstil, Wetterbedingungen, Streckeneinsatz, Fahrzeugzustand, Alter und Zustand der Lithium-Ionen-Batterie) variieren.
Änderungen der Spezifikationen vorbehalten.



Regionale Anwendungen.

- Hub-to-hub-Einsätze
- Regionale Transporte
- Erweiterte Reichweite mit Zwischenladung



Fahrerlebnis.

Der IVECO S-eWay hebt die Fahrerezufriedenheit auf ein neues Niveau, da das Fahrerhaus auf die Anforderungen der Fahrer zugeschnitten ist und eine geräumige und übersichtliche Umgebung mit viel Komfort und fortschrittlichen Funktionen bietet.

Mit seiner hohen Übersichtlichkeit, seinem angenehmen Fahrgefühl und ohne störende Geräusche im Fahrerhaus wird der IVECO S-eWay zum Lieblingsfahrzeug Ihrer Fahrer werden und die Blicke anderer Fahrer auf der Straße auf sich ziehen.

Leistung.

Mit insgesamt 738 kWh Batteriekapazität und 480 kW Dauerleistung der E-Achse besitzt der IVECO S-eWay 4x2 die Leistung, das Drehmoment und die Reichweite, um eine Vielzahl regionaler und überregionaler Einsätze zu bedienen.



AUSGABE H2332201DE - 03/24

Die in dieser Broschüre enthaltenen Informationen beruhen auf den bestmöglichen Daten, die der Iveco Group nach internen Tests und Simulationen zur Verfügung stehen. Bis das Fahrzeug homologiert ist, können sich die Angaben zur Verfügbarkeit und zu den technischen Eigenschaften noch ändern. Die offiziell homologierte Reichweite wird erst kurz vor dem Verkaufsdatum des Fahrzeugs veröffentlicht. Darüber hinaus können die Daten in jedem Fall aufgrund verschiedener Faktoren (z. B. Ausstattung des Lkw, Fahrstil, Wetterbedingungen, Streckeneinsatz, Fahrzeugzustand, Alter und Zustand der Lithium-Ionen-Batterie) variieren.

Das hier dargestellte Angebot kann von Markt zu Markt (D / A / CH) abweichen.