



PRESSEMITTEILUNG

DEZEMBER 2020

25 RENAULT TRUCKS MASTER Z.E. FÜR MIGROS

MyMigros, der Supermarkt-Onlineservice der Schweizer Genossenschaft Migros Aare elektrifiziert die Belieferung der Kunden zu Hause mit vollelektrischen Transportern von Renault Trucks. 25 Master Z.E. sind bereits in Betrieb und 20 zusätzliche Fahrzeuge werden die Flotte von MyMigros 2021 verstärken.

Die Schweizer Genossenschaft Migros Aare hat vor zwei Jahren „MyMigros“, einen Online-Supermarkt mit Lieferung nach Hause ins Leben gerufen. Vor dem Hintergrund der Nachhaltigkeit werden alle Lieferungen durch Renault Trucks Master Z.E. ohne lokalen Schadstoffausstoß und Lärmbelastung getätigt.

Die vollelektrischen und perfekt für den Einsatz in der Stadt geeigneten Nutzfahrzeuge können alle städtischen Gebiete befahren, sogar Umweltzonen. Das Ladevolumen des Fahrzeugs bleibt im Vergleich zu seinem mit Diesel angetriebenen Äquivalent gleich, da die Batterien unter den vorderen Sitzen platziert wurden.

Aktuell sind 25 Renault Trucks Master Z.E. in Betrieb und 20 zusätzliche Fahrzeuge werden die Flotte 2021 verstärken.

Eine perfekt an die Nutzung angepasste Reichweite

Auch wenn der von Migros Aare belieferte Bereich mehrere Schweizer Kantone umfasst (Bern, Solothurn und Argau), ist die Reichweite der Renault Trucks Master Z.E. mit 120 km ausreichend, um dieses Gebiet abzudecken. Migros verfügt stets über zwei bis drei Fahrzeuge, die geladen beim Warenlager geparkt sind und darauf warten, die Kunden der Region beliefern zu können. Jedes Fahrzeug ist mit einer eigenen Ladestation am Parkplatz ausgestattet.

„Die Fahrzeuge liefern die Bestellungen zwischen 10 und 14 Uhr aus, kehren dann für zwei Stunden zu ihrer Ladestation zurück, bevor sie ihren Betrieb zwischen 16 und 20 Uhr wieder aufnehmen. Über Nacht bleiben die Renault Trucks Master Z.E. am Ladekabel“, erklärt Marcel

Zaugg, Verantwortlicher für den Fuhrpark bei Migros Aare. Ein Logistikkonzept, das die Optimierung der Fahrzeugreichweite ermöglicht.

Technische Eigenschaften - Renault Trucks Master Z.E.

- zGG: 3,1 t - 3,5 t
- 57 kW-Elektromotor
- Maximales Drehmoment: 225 Nm
- Höchstgeschwindigkeit: 100 km/h
- Energiespeicher: Lithium-Ionen-Akkus 33 kWh
- Reichweite NEFZ: 200 km
- Reale Reichweite: bis zu 120 km
- Aufladen: 7 kW AC

Bildunterschriften:

25-Elektro-Master-für-Migros-01: Vor dem Hintergrund der Nachhaltigkeit werden alle Lieferungen von MyMigros durch Renault Trucks Master Z.E. getätigt.

25-Elektro-Master-für-Migros-02: Die vollelektrischen Nutzfahrzeuge können auch Umweltzonen befahren, um Waren zu liefern.

Über Renault Trucks

Der französische Lkw-Hersteller Renault Trucks bietet seit mehr als 100 Jahren Transportunternehmern weltweit Fahrzeuge (von 2,8- bis 120-Tonner) und Serviceleistungen speziell für die Bereiche Verteiler-, Bau- und Fernverkehr an. Die robusten und zuverlässigen Lkw von Renault Trucks mit ihrem effizienten Kraftstoffverbrauch ermöglichen eine erhöhte Profitabilität und eine Senkung der Betriebskosten. Die Fahrzeuge von Renault Trucks werden über ein Netzwerk von über 1.500 Standorten weltweit vertrieben und gewartet. Die Entwicklung und Montage der Lkw von Renault Trucks sowie die Fertigung des Großteils der Komponenten erfolgt in Frankreich. Renault Trucks ist Teil der Volvo Group, einem der größten Hersteller von LKW, Reise- und Linienbussen sowie Baumaschinen, Industrie- und Schiffsmotoren weltweit. Der Konzern stellt außerdem Komplettlösungen auf dem Gebiet der Finanzierung und der Serviceleistungen bereit. Die Volvo Group beschäftigt rund 104.000 Mitarbeiter; sie verfügt über Produktionsstandorte in 18 Ländern und verkauft ihre Produkte auf über 190 Märkten. Im Jahr 2019 erzielte die Volvo Group Umsätze in Höhe von € 40,5 Milliarden (432 Milliarden schwedische Kronen). Die Volvo Group ist ein börsennotiertes Unternehmen mit Geschäftssitz in Göteborg, Schweden. Die Volvo-Aktien sind an der Nasdaq-Börse in Stockholm notiert.

Für alle weiteren Informationen:
www.renault-trucks.de/pressemitteilungen

Karen Peemöller
Tel. +49 (0)89 800 74-257
Karen.peemoeller@renault-trucks.com
