




Der eVito Kastenwagen. 100 % Vito, 0 % CO₂-Emissionen.

Der eVito Kastenwagen ist mit einer Reichweite bis zu 152 km³ vor allem im Stadtverkehr die ideale Lösung für lokal emissionsfreie Transportfahrten und für Ihr Unternehmen. Mit 85 kW (116 PS) und 295 Nm Drehmoment hat sein hocheffizienter Elektromotor die nötige Power, um bis zu 1.003 kg Ladung zu transportieren. Und bei einer Ladeleistung von 7,4 kW kann der eVito Kastenwagen in ca. 6 Stunden² von 0 auf 100 % aufgeladen werden, um wieder voll für Sie da zu sein.

Mercedes-Benz Österreich GmbH
Mercedes-Benz Platz 1, 5301 Eugendorf, Tel. 05 1886
www.mercedes-benz.at/transporter


 facebook.com/MercedesBenzOesterreich.Vans


 instagram.com/mercedesbenzvans_at


Mercedes-Benz





Und das bietet der eVito Kastenwagen: Ihre Vorteile im Überblick.


 **bis zu 152 km Reichweite³**
bei voller Batterieladung


 **Maximales Ladevolumen**
6 m³ (lang), 6,6 m³ (extralang)


 **Maximale Ladeleistung**
AC 7,4 kW

 **Maximale Zuladung**
1.003 kg¹ (lang), 978 kg¹ (extralang)


 **Ladedauer Serie**
AC 0-100 % in 6 h²

 **Stromverbrauch**
26,3-29,6 kWh auf 100 km⁵ (kombiniert)
CO₂-Emissionen: 0 g/km

 **Maximale Leistung**
85 kW (116 PS)

 **Fördermöglichkeiten**
€ 2.000 E-Mobilitätsbonus 2021
Importeursanteil⁴
€ 10.500 E-Mobilitätsförderung 2021
(Bund)⁶

 **Batteriekapazität nutzbar**
35 kWh

 **Höchstgeschwindigkeit**
Serie: 80 km/h, optional: 100, 120 km/h

Unser Angebot für Unternehmer.

eVito Kastenwagen

Listenpreis exkl. MwSt. **43.170 €**

– E-Mobilitätsbonus 2021 Importeursanteil^{a)} **-2.000 €**

– E-Mobilitätsförderung 2021 (Bund)^{b)} **-10.500 €**

**= Angebotspreis abzgl. aller
Förderungen exkl. MwSt. **30.670 €^{c)}****

Alle Preise exkl. MwSt. vorbehaltlich Änderungen u. Fehler.

a) E-Mobilitätsförderung 2021 Importeursanteil idH. von EUR 2.000,- exkl. MwSt. b) Förderangebot für Betriebe, Gebietskörperschaften und Vereine. Die Registrierung für die E-Mobilitätsförderung 2021 muss, in Abhängigkeit der zur Verfügung stehenden Budgetmittel, bis längstens 31.03.2022 erfolgen. Nähere Infos zu den aktuellen Förderungen finden Sie unter: www.umweltfoerderung.at. Voraussetzung für alle Förderangebote E-Mobilität: 100 % Strom aus erneuerbaren Energieträgern, Förderhöhen sind Pauschalsätze (mit maximal 30 % der förderfähigen Kosten begrenzt).

c) Preis gültig bis 31.12.2021 bzw. bis auf Widerruf.

FAQs.

Wie lade ich meinen elektrisch angetriebenen Transporter?

Den eVito Kastenwagen können Sie an allen gängigen Ladestationen mit AC 7,4 kW mittels Typ-2-Ladesteckdose laden.

Gibt es eine Garantie auf die Batterie?

Sollte die Kapazität Ihrer Batterie in den ersten 8 Jahren bzw. in den ersten 100.000 km nach der Erstzulassung unter den Grenzwert von 66 Ah der Restkapazität absinken, sind Sie durch das Batteriezertifikat abgesichert. Wir tragen dann die Kosten des Batterietauschs. Und das Beste: Das Batteriezertifikat ist bereits im Kaufpreis enthalten.

Was ist der Unterschied zwischen AC- und DC-Strom?

Die Batterie wird immer mit Gleichstrom (DC) geladen, wie er an DC-Schnellladestationen direkt zur Verfügung steht. Beim AC-Laden an Wallboxen oder dem Haushaltsnetz kommt im Fahrzeug Wechselstrom (AC) an. Dieser wird im Fahrzeug von einem AC-On-Board-Lader in Gleichstrom umgewandelt und dann erst in die Batterie eingespeist.

Gibt es eine App, in der ich alle Ladepunkte sehen kann?

Die Anzeige der öffentlichen Ladesäulen gibt es bei unserem Connectivity Dienst Mercedes PRO: Mit dem Paket „Fahrzeuglogistik“ werden öffentliche Ladesäulen im Fahrzeugmanagement-Tool sowie in der connect App angezeigt.

Wie verhält es sich mit der Reichweite im Winter?

Die tatsächliche Reichweite eines Elektrofahrzeugs ist von einer Vielzahl von Faktoren abhängig, insbesondere von der individuellen Fahrweise (Geschwindigkeit, abgerufene Leistung), Straßen- und Verkehrsbedingungen, Außentemperatur und Nutzung von Klimaanlage/Heizung. Allerdings sind unsere eVans mit einer Reihe von Features ausgestattet, die die Reichweite positiv beeinflussen und die Reichweiteneffizienz fördern (Rekuperationsmodi, Fahrprogramme, Klima-Energiesparmodus).

Ist das Ladevolumen beeinträchtigt?

Der eVito Kastenwagen verfügt über den gleichen großzügigen Laderaum wie ein Vito Kastenwagen mit Verbrennungsmotor, da sich seine Batterien im Unterboden befinden. Die Zuladung ist im Vergleich zu dem Verbrennermodell auf ca. 1 t reduziert.

Was kostet der Service für einen eVito?

Dank Wartungs-Paket, das im Kaufpreis enthalten ist, bleibt die jährliche Wartung für Sie vier Jahre lang kostenfrei.

Welche steuerlichen Vorteile gibt es für den eVito Kastenwagen?

- keine NoVA zu entrichten
- keine motorbezogene Versicherungssteuer



Ist der eVito mit einer Anhängerkupplung verfügbar?

Der eVito Kastenwagen ist aktuell nicht mit einer Anhängerkupplung verfügbar. Wir haben uns bei der Entwicklung des Fahrzeuges und eAntriebes auf eine Übersetzung fokussiert, die auf Effizienz ausgerichtet ist. Für einen Anhängerbetrieb hätten wir eine andere Über-

setzung wählen müssen, zu Lasten der Reichweite und der Höchstgeschwindigkeit. Daher haben wir uns bewusst für diese Ausprägung des Fahrzeuges entschieden.

**Anbieter: Mercedes-Benz Österreich GmbH,
Mercedes-Benz Platz 1, 5301 Eugendorf
www.mercedes-benz.at/transporter**

1 Ausstattungen können durch Erhöhung/Verringerung des Leergewichts die Zuladung beeinflussen.

Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Mercedes-Benz Verkäufer.

2 Die Dauer der Batterieladung ist von der Ladeinfrastruktur abhängig.

3 Die Reichweite wurde auf der Grundlage der VO 2017/1151/EU ermittelt. Die Reichweite ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration, insb. von der Auswahl der Höchstgeschwindigkeitsbegrenzung. Die tatsächliche Reichweite ist zudem abhängig von der individuellen Fahrweise, Straßen- und Verkehrsbedingungen, Außentemperatur, Nutzung von Klimaanlage/Heizung etc. und kann ggf. abweichen.

4 E-Mobilitätsförderung 2021 Importeursanteil idH. von EUR 2.000,- exkl. MwSt.

5 Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 2017/1151/EU ermittelt. Der Stromverbrauch ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration, insb. von der Auswahl der Höchstgeschwindigkeitsbegrenzung.

6 Förderangebot für Betriebe, Gebietskörperschaften und Vereine. Die Registrierung für die E-Mobilitätsförderung 2021 muss, in Abhängigkeit der zur Verfügung stehenden Budgetmittel, bis längstens 31.03.2022 erfolgen. Nähere Infos zu den aktuellen Förderungen finden Sie unter: www.umweltfoerderung.at. Voraussetzung für alle Förderangebote E-Mobilität: 100 % Strom aus erneuerbaren Energieträgern, Förderhöhen sind Pauschalsätze (mit maximal 30 % der förderfähigen Kosten begrenzt).