



Bereit für die zweite Schicht.

Die gebrauchten vollelektrischen Junge Sterne Transporter von Mercedes-Benz.

Sie sind nicht nur variabel, zuverlässig und sicher, sondern als vollelektrische Transporter auch sehr wirtschaftlich und umweltfreundlich: der eVito Kastenwagen, eVito Tourer PRO¹ und der eSprinter als junge Gebrauchte. Wir bieten Ihnen diese rundum geprüften Multitalente jetzt zu besonders attraktiven Leasing-Konditionen⁴ an – inklusive Wartungs-Paket⁵ und Batteriezertifikat⁵.

¹ eVito Tourer PRO mit Pkw-Zulassung (M1) und 90 kWh Batteriekapazität: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 27,7; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0^{2,3}

eVito Tourer PRO mit Pkw-Zulassung (M1) und 60 kWh Batteriekapazität: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 27,6; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0^{2,3}

² 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).

³ Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH (www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.

⁴ Gültig für Bestellungen ab 01.07.2022 und Übernahme bis 31.12.2022, für Gewerbekunden.

⁵ Gemäß den spezifischen Bedingungen des integrierten Wartungs-Paketes und des Mercedes-Benz Batteriezertifikats für den eVito und den eSprinter.

Mercedes-Benz



Bereit für weitere Jobs: der eVito Kastenwagen als junger Gebrauchter.

Ob als geräumiger Transporter oder als mobile Werkstatt – der vollelektrische Allrounder überzeugt vor allem durch seine hohe Funktionalität auf ganzer Linie. Sein Elektromotor leistet maximal 85 kW/116 PS mit einer Reichweite von bis zu 314 km nach WLTP^{6,7}. Das reicht für die meisten Einsätze, insbesondere im urbanen Umfeld, sehr gut aus. Und bei einer AC-Ladeleistung von max. 11 kW lässt sich die Batterie in unter 6,5 Stunden von 0 auf 100 % aufladen. Apropos Batterie: Mit einem Ladevolumen von bis zu 6,6 m³ erfahren Sie durch den Elektroantrieb keinerlei räumliche Einschränkungen. Somit steht Ihren täglichen Herausforderungen nichts mehr im Wege.

Weitere Highlights:

- Fahrzeughöhe unter 2 Meter – ideal für die meisten Garagen, Parkhäuser, Tiefgaragen und Waschanlagen
- Gut geschütztes, isoliertes Hochvoltsystem
- Drei Fahrprogramme: Comfort (C)/Economy (E)/Economy Plus (E+)

Vorteile reloaded: der eVito Tourer PRO¹ als junger Gebrauchter.

Der vielseitige vollelektrische Van mit 204 PS und bis zu 365 Nm ist genauso funktional, sicher und komfortabel, wie Sie es von einem Vito erwarten. Und auch im hochwertig gestalteten Innenraum mit bis zu 8 Sitzplätzen plus Fahrer ist dank intelligenter Integration der Batterie kein Unterschied zu Verbrennern zu erkennen. Apropos Batterie: Mit Reichweiten von bis zu 370 km nach WLTP^{6,7} bietet sie Ihnen viel Spielraum für Ihre Touren. Und bei längeren Strecken legen Sie einen kleinen Boxenstopp an einer Schellladestation ein und laden den eVito in ca. 45 Minuten⁸ von 10 auf 80 % auf. Beste Voraussetzungen für Ihre zukünftigen Projekte.

¹ eVito Tourer PRO mit Pkw-Zulassung (M1) und 90 kWh Batteriekapazität: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 27,7; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0^{2,3}

eVito Tourer PRO mit Pkw-Zulassung (M1) und 60 kWh Batteriekapazität: Stromverbrauch in kWh/100 km (kombiniert): 27,6; CO₂-Emissionen in g/km (kombiniert): 0^{2,3}

² 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).

³ Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH (www.dat.de) unentgeltlich erhältlich ist.



⁶ Die Reichweite wurde auf der Grundlage der VO 2017/1151/EU ermittelt. Die Reichweite ist abhängig von der Fahrzeugkonfiguration.

⁷ Die tatsächliche Reichweite ist zudem abhängig von der individuellen Fahrweise, Straßen- und Verkehrsbedingungen, Außentemperatur, Nutzung von Klimaanlage/Heizung etc. und kann ggf. abweichen.

⁸ Max. DC-Ladeleistung: Maximale Ladeleistung an DC-Ladestation mit Versorgungsspannung 400 Volt, Strom 300 A; die maximale Ladeleistung ist abhängig von verschiedenen Faktoren, wie z.B. Umgebungs- und Batterietemperatur und dem Ladezustand der Batterie beim Ladestart.

Min. DC-Ladezeit: Minimale Ladezeit von 10 bis 80% unter optimalen Bedingungen an DC-Ladestation mit Versorgungsspannung 400 Volt, Strom 300 A; die Ladezeit kann abweichen abhängig von verschiedenen Faktoren, wie z.B. Umgebungs- und Batterietemperatur und bei Einsatz zusätzlicher Nebenverbraucher, wie z.B. Heizung.

Zeigt wahre Größe: der eSprinter Kastenwagen als junger Gebrauchter.

Sie bewegen einiges in Ihrem Job – zumeist auf planbaren Touren im Stadtverkehr? Dann wäre der eSprinter – in der Länge Standard mit Hochdach – sicher ideal für Sie. Mit seinem effizienten, maximal 85 kW/116 PS starken Elektroantrieb mit bis zu 158 km Reichweite nach WLTP^{6,7} und einem Laderaumvolumen von 11 m³ ist er auch größeren Transportaufgaben mehr als gewachsen – bei einer Nutzlast von bis zu 1.001 kg. Ansonsten bringt der vollelektrische XXL-Transporter mit Stern dieselben Attribute mit, die den Sprinter groß gemacht haben: enorme Flexibilität, hohe Wirtschaftlichkeit und eine hochwertige, robuste Verarbeitung. Bei dem ist noch lange nicht Feierabend.

Weitere Highlights:

- Combined Charging System (CCS) für maximale Flexibilität bei Ladelösungen
- KEYLESS-STARTER
- Fahrlicht-Assistent

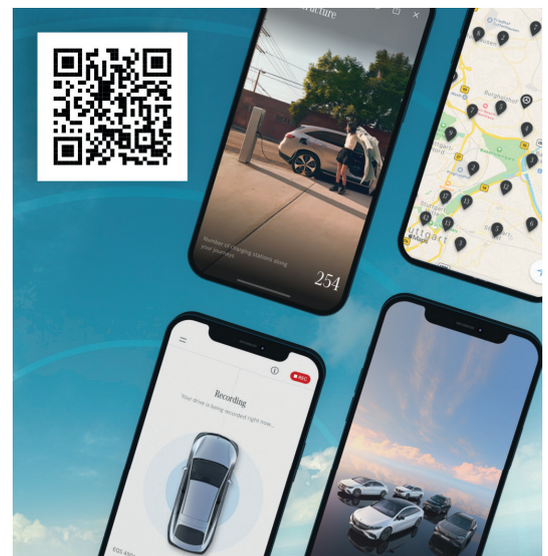
Sicher, schnell und komfortabel: die Ladelösungen für Ihren eVan.

Die kompakte Mercedes-Benz Wallbox sieht nicht nur blendend aus, sondern lädt die Batterie Ihres Transporters mit bis zu 22 kW auf. Sie erhalten sie bei uns und lassen sie anschließend von einer qualifizierten Elektrofachkraft installieren sowie in Betrieb nehmen. Darüber hinaus bieten wir über unsere Partner Ladelösungen für mehr als ein Fahrzeug an. Wir informieren Sie gern persönlich zu Ihren Möglichkeiten.



Bereit für Elektromobilität? Die App Mercedes-Benz Electric Ready zeigt es Ihnen.

Die kostenlose Smartphone-App analysiert, ob sich der Einsatz eines Elektroautos für Sie lohnt. Sie zeichnet Ihre Strecken auf, die Sie mit Ihrem Fahrzeug täglich zurücklegen, und berechnet, ob ein eVito oder eSprinter zu Ihrer persönlichen Mobilität passt. Sprich: Die App überprüft, ob Ihre Ziele mit einem elektrischen Antrieb erreichbar wären, und gibt Aufschluss über den Energiebedarf sowie die vorhandene Infrastruktur. Am besten, Sie laden sie gleich herunter und probieren sie aus.



So Mercedes wie am ersten Tag: Junge Sterne Transporter.

Für unsere vollelektrischen Modelle gilt dasselbe wie für alle Jungen Sterne Transporter: Sie können sich auf sie verlassen. Garantiert. Um ganz sicherzugehen, erhalten alle unsere Fahrzeuge einen umfangreichen Fahrzeug-Check.



24 Monate Fahrzeuggarantie⁹

Die Fahrzeuggarantie ist genauso lange gültig wie bei einem fabrikneuen Mercedes-Benz. Im Fall der Fälle ist die schnelle und kompetente Reparatur durch einen Mercedes-Benz Fachbetrieb selbstverständlich.



12 Monate Mobilitätsgarantie¹⁰

Unser Service reicht von der raschen, fachgerechten Hilfe durch einen Service24h bis hin zur Bereitstellung eines Ersatzfahrzeuges – damit Ihre Mobilität auch bei einem Pannenfall europaweit zuverlässig gewährleistet ist. Zudem verlängert sich die Mobilitätsgarantie bei regelmäßiger Wartung durch einen Mercedes-Benz Partner auf bis zu 30 Jahre ab Erstzulassung.



Geprüfte Kilometerlaufleistung

Ihr Junger Stern besitzt eine garantierte Kilometerlaufleistung. Anhand der vorliegenden Fahrzeughistorie, des (digitalen) Wartungsheftes und weiterer Prüfpunkte hat Ihr Junge Sterne Partner für Sie die im Tachometer angezeigte Laufleistung auf Plausibilität geprüft.



HU-Siegel jünger als 3 Monate

Mit dem Kauf eines Jungen Sterns können Sie das Thema Hauptuntersuchung (HU) zunächst beiseitelegen – denn das HU-Siegel des Fahrzeugs ist maximal 3 Monate alt.



6 Monate Wartungsfreiheit (oder bis 7.500 km)

Damit Sie sich auf Ihr Geschäft konzentrieren können und nicht auf Ihren Gebrauchtwagen, trägt Ihr Junge Sterne Partner dafür Sorge, dass das zum Verkaufszeitpunkt vom Hersteller vorgeschriebene Serviceintervall frühestens nach 6 Monaten oder 7.500 km fällig wird.



10 Tage Umtauschrecht¹⁰

Sie können einen Jungen Stern innerhalb von 10 Tagen ohne Angabe von Gründen gegen ein anderes Fahrzeug umtauschen.



Probefahrt innerhalb von 24 Stunden

Damit Sie Ihren persönlichen Favoriten so schnell wie möglich auf der Straße testen können, organisiert Ihr Junge Sterne Verkäufer gerne eine Probefahrt für Sie – in der Regel innerhalb von 24 Stunden.



Fahrzeug-Inzahlungnahme möglich

Um Ihnen den Weg zu Ihrem Jungen Stern noch einfacher zu machen, nehmen wir Ihr bisheriges Fahrzeug zu einem fairen Preis in Zahlung. Auf Wunsch hin veranlasst Ihr Junge Sterne Transporter Verkäufer eine kostenlose Bewertung des Fahrzeugs und macht Ihnen im Anschluss ein verbindliches Angebot.



Finanzierungs- und Leasingangebote

Wir bieten Ihnen überschaubare Monatsraten durch innovative Finanzierungs- und Leasingprodukte der Mercedes-Benz Bank. Bei einer Finanzierung profitieren Sie z. B. von einer flexiblen Anzahlung und einer individuellen Laufzeit. Das Leasing gibt Ihnen die Freiheit, Ihren Jungen Stern Transporter nur für bestimmte Zeit zu nutzen.

⁹ Die genauen Bedingungen erfragen Sie bitte bei Ihrem Mercedes-Benz Verkaufsberater. Abhängig von Ihrem Vertragspartner (Junge Sterne Transporter Partner) für den Erwerb eines Jungen Sterne Transporters können unterschiedliche Garantiebedingungen zur Anwendung kommen.

¹⁰ Die genauen Bedingungen erfragen Sie bitte bei Ihrem zertifizierten Mercedes-Benz Partner.