



## Mercedes-Benz Sprinter 317 CDI KOFFER MAXI RFK PORTALTÜREN MBUX

**Preis (brutto):** 35.521,50 € **Gesetzl. MwSt. 19%:** 5.671,50 €

**Preis (netto):** 29.850,00 €

### Details:

Referenz Nr	30203
Fahrzeugart	Gebrauchtwagen
Marke	Mercedes-Benz
Modell	Sprinter
Erstzulassung	26.10.2022
Laufleistung	77.242 km
Schadstoffklasse	Euro 6d
Kraftstoffart	Diesel
Getriebe	Schaltgetriebe
Karosserieform	Koffer unter 7,5t
Leistung	125 kW (170 PS)
Hubraum	1.950 ccm <sup>3</sup>
Farbe	arktikweiß

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

<sup>1</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

<sup>2</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

<sup>3</sup>**Beschreibung der CO<sub>2</sub>- und Verbrauchsangaben:** Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

**Hinweis auf den DAT Leitfaden:** Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (<https://www.dat.de/co2>) unentgeltlich erhältlich ist.



## Beschreibung

F68   Außenspiegel heizbar und elektrisch verstellbar	FU5   Außenspiegel ohne Blinker
L13   Nebelscheinwerfer mit Abbiegelicht	IF3   Fahrgestell mit Fahrerhaus
E46   Steckdose im Fahrerhaus	RH2   Bereifung 235/65 R16 C
RM0   Ganzjahresreifen	RS3   Stahlräder 6,5 J x 16
J65   Aussentemperaturanzeige	S23   Beifahrersitz Zweisitzer
S22   Armlehne für Fahrersitz	S87   Fahrersitzkasten, niedrig
S78   Haltegriff für Innensitz bei Zweisitzer	SB3   Schwingsitz Komfortausführung, Fahrersitz
LE1   Adaptives Bremslicht	SA5   Airbag Fahrer
SA6   Beifahrerairbag	E07   Berganfahrhilfe
MJ8   ECO Start-Stop Funktion	LA2   Fahrlichtassistent
JG0   Schaltpunktanzeige	JA8   Seitenwind-Assistent
MS1   Tempomat	EY5   Mercedes-Benz Notrufsystem
C6L   Multifunktionslenkrad	M72   Fahrzeug HVO fähig
Z4W   Fertigung Ludwigsfelde	HH9   halbautomatisch geregelt Klimaanlage TEMPMATIC
X99   Hersteller Mercedes-Benz AG	XG7   ohne Auf-/Ablastung 3.500 kg
MU5   OM 654 DE 20 LA 125 kW (170 PS) 3800/min	EY6   Pannenmanagement
XU1   Schilder / Druckschriften deutsch	XV0   Steuercode - BZM Prüfung
E1E   Navigation	E1D   Digitales Radio (DAB)
AR2   Achsübersetzung i = 3,923	MD3   Geschwindigkeitsbegrenzung 120 km/h
E30   Batterie-Hauptschalter einpolig	GD8   6-Gang-Schaltgetriebe ECO Gear
KP7   Abgasreinigung SCR Generation 4	E2A   Abgriff ABH-Sondersignale Cockpit
FF5   Ablage über Frontscheibe	FJ4   Ablagefach unter Cockpit
O1N   Aktivierung Rückfahrkamera ohne Hilfslinien	XM4   Akustikpaket
CE8   Aufbau höhergesetzt	IC1   Baureihe C907 / C910 Sprinter
IE0   Baureihe C907 VS30 RWD	L44   Blinkleuchten seitlich vorn
XC1   COC-Papiere, unvollständig	XO5   Digitale Betriebsanleitung
Z52   ECE-Ausführung	K56   Einfülldeckel Diesel in rot
E57   Elektrik für Anhängersteckdose	MT6   Emissionsklasse Euro 6d N1 GR.III/N2
CB7   Fahrwerk: Stabilisierung Stufe I	K51   Fehlbetankungsschutz
M60   Generator 14 V / 250 A	XM1   Geräuschmaßnahmen
J55   Gurtwarneinrichtung für Beifahrer	J58   Gurtwarneinrichtung für Fahrersitz
KB7   Haupttank 93 Liter	Y43   Hydraulik - Wagenheber
FJ1   Klappdeckel für Ablagefach	EK1   Klemmleiste für Elektroanschluss
JH3   Kommunikationsmodul (LTE) für digitale Dienste	IK0   Komplettfahrzeug
ES5   Ladepaket Instrumententafel	CL1   Lenkrad in Neigung und Höhe verstellbar

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

<sup>1</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

<sup>2</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

**Beschreibung der CO<sub>2</sub>- und Verbrauchsangaben:** Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

**Hinweis auf den DAT Leitfaden:** Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (<https://www.dat.de/co2>) unentgeltlich erhältlich ist.



Z2E   Länderausführung EU - EFTA - UK	Q11   Längsträgerverstärkung
E3M   MBUX Multimediastem mit 7 Zoll Touchscreen	Z3R   Premiumschutz Reifen (3 Jahre)
R65   Reserveradhalter unter Rahmenende	Z11   Schlechtwegausführung
Q18   Schlußquerträger geschraubt	LB1   Seitliche Markierungsleuchten
SK2   Sitzbelegungserkennung Fahrersitz	H16   Sitzheizung für Fahrer
FT1   Spiegelkopf groß	XW9   Steuercode Umstellung WLTP
VF7   Stoff Maturin schwarz	J10   Tachometer km/h
L07   Umrißleuchten	C71   Unterfahrschutz EG
ED4   Vliesbatterie 12 V 92 Ah	A50   Vorderachse mit erhöhter Traglast
LV6   Vorrüstung elektr. Umfang für 3. Bremsleuchte	FR7   Vorrüstung Elektrik Rückfahrlilfe
ED8   Vorrüstung Elektrik, parametrierbares Sondermodul	EY2   Vorrüstung Live Traffic Information
EW6   Vorrüstung Remote Services Plus	E3J   Vorrüstung Schalterfeld
CW2   Wegfall Fahrzeugabsenkung	L94   Wegfall Parklicht
H20   Wärmedämmendes Glas rundum	Z1N   Zulassung N1
X31   Zulassungsbescheinigung, Teil II, vorbereitet	XI2   Änderungsjahr G2-I

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

<sup>1</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

<sup>2</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

<sup>3</sup>**Beschreibung der CO<sub>2</sub>- und Verbrauchsangaben:** Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

**Hinweis auf den DAT Leitfaden:** Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (<https://www.dat.de/co2>) unentgeltlich erhältlich ist.



## Ansprechpartner



Herr Lukas Schneble  
Verkaufsberater Transporter  
Tel.: +49 151 52 60 60 49  
E-Mail: [lukas.schneble@autohaus-allgaeu.de](mailto:lukas.schneble@autohaus-allgaeu.de)

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

<sup>1</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 1 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt."

<sup>2</sup>Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO<sub>2</sub>-Werte" i.S.v. Art. 2 Nr. 3 Durchführungsverordnung (EU) 2017/1153. Die Kraftstoffverbrauchswerte wurden auf Basis dieser Werte errechnet. Der Stromverbrauch wurde auf der Grundlage der VO 692/2008/EG ermittelt.

<sup>3</sup>**Beschreibung der CO<sub>2</sub>- und Verbrauchsangaben:** Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen verschiedenen Fahrzeugtypen. Die Werte variieren in Abhängigkeit der gewählten Sonderausstattungen.

**Hinweis auf den DAT Leitfaden:** Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (<https://www.dat.de/co2>) unentgeltlich erhältlich ist.

