



Mercedes-Benz Sprinter 319 CDI V6 L2H2 AHK 3,5 TO DACHKLIMA

Preis (brutto): 41.471,50 € **Gesetzl. MwSt. 19%:** 6.621,50 €

Preis (netto): 34.850,00 €

Details:

Referenz Nr	31630	Verbrauch	8,8 l/100km (kombiniert ¹)
Fahrzeugart	Gebrauchtwagen		9,7 l/100km (innerorts ¹)
Marke	Mercedes-Benz		8,5 l/100km (außerorts ¹)
Modell	Sprinter	Emission ¹	232 g/km
Erstzulassung	05.11.2020		
Laufleistung	93.580 km		
Schadstoffklasse	Euro 6		
Kraftstoffart	Diesel		
Getriebe	Automatik		
Karosserieform	Kastenwagen hoch		
Leistung	140 kW (190 PS)		
Hubraum	2.987 ccm ³		
Farbe	arktikweiß		

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-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."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-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.

³**Beschreibung der CO₂- 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 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 Deutschen Automobil Treuhand GmbH (<https://www.dat.de/co2>) unentgeltlich erhältlich ist.



Beschreibung

QA7 Anhängerkupplung, für erhöhte Anhängelast 3,5 t	F68 Außenspiegel heizbar und elektrisch verstellbar
W19 Schiebefenster vorn rechts in SW/Lader. Schiebetür	T16 Schiebetür rechts
IR4 Radstand 3665 mm	V36 Dachverkleidung
D03 Hochdach	RH2 Bereifung 235/65 R16 C
RR0 Reifen, rollwiderstandsoptimiert	R87 Reserverad
RM7 Sommerreifen	RS3 Stahlräder 6,5 J x 16
J65 Aussentemperaturanzeige	S22 Armlehne für Fahrersitz
SB1 Komfort Fahrersitz	SB2 Komfort-Beifahrersitz
D93 Wegfall Trennwand	LE1 Adaptives Bremslicht
SA5 Airbag Fahrer	SA6 Beifahrerairbag
H22 Heckscheibe heizbar	FR8 Rückfahrkamera
W54 Hecktüren, zweiflügelig, Öffnung bis Seitenwand	E07 Berganfahrhilfe
MJ8 ECO Start-Stop Funktion	LA2 Fahrlichtassistent
JA8 Seitenwind-Assistent	MS1 Tempomat
JF1 Regensensor	HH2 Warmluft-Zusatzheizung elektrisch
EY5 Mercedes-Benz Notrufsystem	C6L Multifunktionslenkrad
G42 7G-TRONIC PLUS	XV2 Bezugsmasse mindestens 2611 kg notwendig
Z4V Fertigung Düsseldorf	HH9 halbautomatisch geregelt Klimaanlage TEMPOMATIC
X99 Hersteller Mercedes-Benz AG	MG5 Motor OM 642 DE 30 LA 140 kW (190 PS) 3800/min
XG7 ohne Auf-/Ablastung 3.500 kg	EY6 Pannenmanagement
XU1 Schilder / Druckschriften deutsch	XV0 Steuercode - BZM Prüfung
E1E Navigation	E1D Digitales Radio (DAB)
AR3 Achsübersetzung i = 4,182	IT4 3,5 Tonner
KP6 Abgasreinigung SCR Generation 3	FF5 Ablage über Frontscheibe
VA7 Ablagefach mit Netz in Hecktüren	FJ4 Ablagefach unter Cockpit
XM4 Akustikpaket	V3L Allwetter Fußmatten
E43 Anhängersteckdose 13-Polig	S25 Armlehne für Beifahrersitz
IC1 Baureihe C907 / C910 Sprinter	IE0 Baureihe C907 VS30 RWD
XC1 COC-Papiere, unvollständig	W70 Colorverglasung im Fond, Schwarzglas
HH7 Dachklimaanlage Basis	XO5 Digitale Betriebsanleitung
LB5 Dritte Bremsleuchte	T86 Einstiegriff an Ecksäule hinten rechts
FQ6 Fach abschließbar in Ablage über Frontscheibe	CB1 Fahrwerk für Komfort und Ladegutschonung
CB7 Fahrwerk: Stabilisierung Stufe I	W61 Fenster in Heckklappe / Hecktüren
M60 Generator 14 V / 250 A	J55 Gurtwarneinrichtung für Beifahrer
J58 Gurtwarneinrichtung für Fahrersitz	KB7 Haupttank 93 Liter

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-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."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-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 CO₂- 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 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 Deutschen Automobil Treuhand GmbH (<https://www.dat.de/co2>) unentgeltlich erhältlich ist.



BH1 HOLD-Funktion	V43 Holzfußboden
Y43 Hydraulik - Wagenheber	F61 Innenspiegel
ZM0 Kastenwagen	FJ1 Klappdeckel für Ablagefach
HI1 Klimazone 1 (kalt/komfort)	JH3 Kommunikationsmodul (LTE) für digitale Dienste
IK0 Komplettfahrzeug	CL1 Lenkrad in Neigung und Höhe verstellbar
E1G Live Traffic Befähigung	Z2E Länderausführung EU - EFTA - UK
Q11 Längsträgerverstärkung	E3M MBUX Multimediasystem mit 7 Zoll Touchscreen
MP6 Motorausführung Euro VI	MQ0 OBD (On Board Diagnose) Stufe D
QA9 Querträger mit integriertem Auftritt	V35 Radkastenverkleidung
R65 Reserveradhalter unter Rahmenende	LB1 Seitliche Markierungsleuchten
SK2 Sitzbelegungserkennung Fahrersitz	H16 Sitzheizung für Fahrer
VF4 Stoff Caluma schwarz	J10 Tachometer km/h
VA1 Verkleidung Laderaum bis Brustungsgurt Standard	ED4 Vliesbatterie 12 V 92 Ah
H21 Wärmed. Glas mit Bandfilter an der Frontscheibe	H04 Wärmeisolierung Fahrerraum
H01 Wärmeisolierung Laderaum/Fahrgastraum	Z1N Zulassung N1
X31 Zulassungsbescheinigung, Teil II, vorbereitet	E2I Zusatzbatterie für Nachrüstverbraucher,Innenraum
X10 Änderungsjahr G0-I	

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-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."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-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.

³**Beschreibung der CO₂- 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 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 Deutschen Automobil Treuhand GmbH (<https://www.dat.de/co2>) unentgeltlich erhältlich ist.



Ansprechpartner



Herr Tobias Brand
Verkaufsberater Transporter
Tel.: +49 8247 / 9677 - 50
E-Mail: tobias.brand@medeleschaefer.de

Dieses Angebot ist unverbindlich. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.

¹Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um die "NEFZ-CO₂-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."

²Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Es handelt sich um "WLTP-CO₂-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.

³**Beschreibung der CO₂- 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 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 Deutschen Automobil Treuhand GmbH (<https://www.dat.de/co2>) unentgeltlich erhältlich ist.

