

MERCEDES-BENZ SPRINTER 319 CDI/S KA

VIN: WDB9066331S778121

ORV: UBN461536



YAUTO.CZ

Zdroj dat: Ministerstvo Dopravy ČR, data ze dne 13.06.2026 19:48

Vozidlo

ZTP	8494-059-00	ES/EU	e1*2007/46*0301
Druh vozidla	OSOBNÍ AUTOMOBIL	Kategorie vozidla	M1
Druh vozidla 2. řádek	SANITNÍ RLP	Tovární značka	MERCEDES-BENZ
Typ	/ 906BB35	Výrobce vozidla	DAIMLER AG
Obchodní označení	SPRINTER 319 CDI/S KA	Varianta	LMNE1350E
VIN	WDB9066331S778121	Verze	MEA2GUX3

Motor

Výrobce motoru	DAIMLER, AG, STUTTGART, SRN	Typ motoru	642.896
Max. výkon [kW] / [min ⁻¹]	140 / 3800	Palivo	NM
Zdvihový objem [cm ³]	2987.0	Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]	160
Hybridní vozidlo	NE	Plně elektrické vozidlo	NE
Třída hybridního vozidla	-		

Emise

Emisní limit [EHKOSN/EHSES]	/ 2008/74G	Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]	0.5
Stupeň plnění emisní úrovně	EURO V	Snížení emisí - WLTP	-
Specifické CO2	-	Snížení emisí - NEDC	-
CO2 město/mimo město/kombinované [g.km ⁻¹]	344 / 209 / 258		

Spotřeba

Spotřeba předpis	2008/74G	Dojezd ZR [km]	-
Spotřeba město/mimo město/kombinovaná [l.100km ⁻¹]	13.1 / 7.9 / 9.8	Spotřeba el. mobil [Wh/km] – Z	-
Spotřeba při rychlosti [l.100 km ⁻¹]	-		

Karoserie

Druh (typ)	SANITNÍ RLP	Barva	BÍLÁ
Výrobní číslo karoserie	168813	Barva doplňková	-
Počet míst celkem / k sezení / k stání	4 / 4 /	Výrobce karoserie	FOSAN , S.R.O. , ČR

Historii tachometru, pojistné události a další důležité informace o tomto vozu najdete výhodněji zde:

Naskenujte nebo klikněte na QR kód pro získání slevy pro ověření.



cebia



CARVERTICAL

Rozměry

Celková délka/šířka/výška [mm]	5910/ 1993/ 2770	Rozvor [mm]	3665	Rozchod [mm]	1710/ 1716/ /
--------------------------------	------------------	-------------	------	--------------	---------------

Hmotnosti

Provozní hmotnost	2975	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost [kg]	3880/ 3880
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]	3500/ 3500	Průměrná hodnota užitečného zatížení	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]	1800/ 1800; 2430/ 2430; / ; / ;	Hmotnosti vozidla při testu WLTP	-
Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] brzděného	/	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] nebrzděného	/

Nápravy a kola

Počet náprav - z toho poháněných	2/ -1 ZADNÍ	Kola a pneumatiky na nápravě - rozměry/montáž [N.1; N.2; N.3; N.4]	235/65R16C 115/113R/ 6.5Jx16 ET62; 235/65R16C 115/113R/ 6.5Jx16 ET62; / ; / ;
----------------------------------	-------------	--	---

Hluk

Za jízdy	74.0	Vnější hluk vozidla [dB(A)] - stojícího při ot. [min ⁻¹]	83/ 2850
----------	------	--	----------

Doklady

Číslo TP	-	Druh RZ	STD. SILNIČNÍ
Číslo ORV	UBN461536	RZ pro nosič j.k. vydána	-
Zadrženo ORV	Ne	RZ ke skartaci	-
ORV ke skartaci	-	RZ odevzdány	-
ORV odevzdáno	-	Zadržená RZ poslední	Ne
Zařazení vozidla	RSV		

Stav a prohlídky

Status	PROVOZOVANÉ	Technická prohlídka před registrací	-
Evidenční prohlídka	-	Technická prohlídka před schválením	-
Pravidelná technická prohlídka do	06.05.2027	Technická prohlídka historického vozidla	-

Historie

Datum 1. registrace	20.05.2013	Počet vlastníků	2
Datum 1. registrace v ČR	20.05.2013	Počet provozovatelů	2

Ostatní

Spojovací zařízení - druh	-	Faktor odchyly - DE	-
Poměr Výkon/Hmotnost [kW.kg ⁻¹]	-	Faktor verifikace - Vf	-
Inovativní technologie	-	Účel	Vozidlo s předností práva v jízdě
Stupeň dokončení	-	Alternativní provedení	-

Další záznamy

20.5.2013 Zápis hromadné přestavby vozidla na OSOBNÍ AUTOMOBIL - SANITNÍ RLP.

Opraveny kolonky č.: 1,2,J,6,7,8,S,S.1,14,G.

27.01.2015 ZÁPIS HROM.PŘESTAVBY, SCHV.MD POD Č.HP-0207 ZE DNE 22.09.2014,OPR.RUB.F1/F2,N2.

ROZCHOD 1710/1716

*V.9: 2008/74G EURO V

VARIABILNÍ PROVEDENÍ VOZIDLA:

ROZCHOD: MAX 1732/1738

*14: MAX 3000

*20/21

6,5J X 16 ET62; 225/75 R16C 116/114R(118P)

6,5J X 17 ET62; 235/60 R17C 117/115R

6,5J X 16 ET62; 235/65 R16C 121/119N(118R)

VOZIDLO PLNÍ POŽADAVKY ZÁKONA Č. 56/2001 SB

17.02.2026 ZMĚNA BARVY , NYNÍ BÍLÁ

POČET MÍST CELKEM 5, K SEZENÍ 4, K STÁNÍ 0, 1 LŮŽKO - NELZE OPRAVIT V SYSTÉMU