

93044

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
K	ZTP č.: 8492-210 ES/EU č.: e1*2007/46*0300	č.:
1	Druh vozidla: NÁKLADNÍ AUTOMOBIL	
2	BX PODVOZEK URČENÝ K DOSTAVBĚ	
J	Kategorie vozidla: N1	
D.1	Tovární značka: MERCEDES-BENZ	
D.2	Typ: 906BA35 Varianta: FFMD1350N Verze: LEB28RA3	
D.3	Obchodní označení: SPRINTER	
E	Identifikační číslo vozidla (VIN): WDB9061351N771264	
3	Výrobce vozidla: DAIMLER AG, STUTTGART, SRN	
4	Výrobce: DAIMLER AG	
5	Typ: 651.955 P.3 Palivo: NM	
P.2	Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]: 120/3 800 P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]: 2 143	
V.9	Předpis EHK OSM č.: Předpis EHS/ES/EU č.: 2015/45Y	
V.6	Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]: 0.12 V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]: 253/185/209	
6	Výrobce:	
7	Druh (typ):	
8	Výrobní číslo (v dalším stupni):	
R	Barva: BÍLÁ	
S	Počet míst - celkem: 2/3 S.1 - k sezení: 2/3 S.2 - k stání: 9 - lůžek:	
10	Maximální zatížení střechy [kg]: 11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:	
12	Celková [mm] - délka: 13 - šířka: 14 - výška:	
M	Rozvor [mm]: 4 325	
15	Rozměry ložné plochy [mm] - délka: 16 - šířka:	
G	Provozní hmotnost [kg]:	
F.1	Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 3 500/3 500	
N	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	
	1 650/1 650; 2 250/2 250	
17	Největší svítlé statické zařízení spojovacího zařízení (závěsné) [kg]: Z 100	
O.1	Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg] - brzděného: 2 000/2 000	
O.2	- nabrzděného: 750/750	
18	Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 5 500/5 500	
19	Spojovací zařízení - druh a typ:	
L	Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 ZADNÍ	
	Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4...): rozměry/montáž (zvolené = [2])	
20	1. 6.5Jx16 ET62; 235/65R16C 115/113R	
21	2. 6.5Jx16 ET62; 235/65R16C 115/113R	
22	3.	
23	4.	
T	Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]: 148	
24	Brzdy (ANO/NE) - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:	
U	Vnější tluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min <sup>-1</sup> ]: 87/2 850 U.3 - za jízdy: 77.0	
25	Spotřeba paliva - předpis č.: 2015/45Y 26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:	
27	0.100 km <sup>-1</sup> : 9.7/7.0/8.0	
O	Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]: 28 Retarder:	
29	Řazení převodovky (MAN/AUT): MAN 30 Hydropon:	
	Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY	

**ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA**

*Niže podepsaný potvrzuje, že vozidlo byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích (v případě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, nebo schválení jednotlivého vozidla v dalším stupni, je dlemi schválení č. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevypisuje.)*

Mercedes-Benz Vans  
Česká republika s.r.o.  
Daimlerova 2296/2 ②  
149 00 Praha 4 - Chodov  
IČ: 06417094 *is oprávněné osoby*

Vozidlo: č. schválení ..... Datum: 09.08.2018

Schválení v dalším stupni: č. schválení ..... Datum: .....

*Čistá razítka a podpis oprávněné osoby*

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání  
HOFFMANN A ŽIŽKA  
LIBEREC  
137180118

**DALŠÍ ZÁZNAMY**

**ROZCHOD: 1 710/1 716**

Dostavba musí být schváleného typu nebo jednotlivě schválena. Na výrobním štítku vozidla je uvedeno číslo homologace typu ES e1\*2007/46\*0300 před jeho dostavbou.

\*V.9: 2015/45Y; EURO 6 Y

Variabilní provedení vozidla:  
Rozchod: max.1732,A2:/max.1738  
\*20/21: 6.5Jx16 ET62, 225/75R16C 116/114R(118P)  
6.5Jx17 ET62, 235/60R17C 117/115R

Vozidlo plní požadavky zákona č. 56/2001 Sb.

Provedena přestavba vozidla namontováním nástavby č. 2018093051, C-2186-07-02, schválené dle MD ČR, dne 21.11.2017. Současně se,ění a doplňují údaje vozidla takto:  
2:BA Valníková nástavba  
6: Marmont s.r.o., Praha, ČR  
7: 02 Bočnice  
8: 2018093051  
12: 7460 13: 2170 14: 3380  
15: 4850 16: 2100  
G: 2340

Nástavba plní podmínky zákona č. 56/2001Sb.  
V Zápech, dne 10.9.2018.

DNE 2.10.2018 PŘESTAVBA POTVRZENA.

**marmont**  
MARMONT s.r.o.  
Přibramská 1428/11, 130 00 Praha 4  
IČO: 24234778  
DIČ: CZ24234778