

TM-12-PLT
AUTOTURISM M1
 D.1 **DACIA**
 D.2 **SD 7SDA4**
 D.3 **LOGAN**
 E **UU17SDA4451832030**
 < **e2*2001/116*0314*72**
 C.2 C.2.1 **DIRECTIA POLITIEI**
 LOCALE TIMISOARA
 C.2.2
 C.2.3 **Intr. IMBROANE AVRAM Nr.54**
 mun TIMISOARA Jud. TIMIS
 C2=C1
 C.3 C.3.1
 C.3.2
 C.3.3
 C3=C1
 Numarul certificatului: **T00540494M**

B **15.12.2014** H
 I **15.12.2014** I.1 **15.12.2014**
 F.1 **1670** G **1165**
 P.1 **1461** P.2 **55**
 P3 **MOTORINA** Q
 R **ALB**
 S.1 **5** S.2
 (X) **K401921** (Z) **SRPCIV Timis**
 Observatii

Numarul certificatului: **T00540494M**

ANEXA
LA CERTIFICATUL DE ÎNMATRICULARE

NR. **T00540494M**
 Numarul de inmatriculare **TM-12-PLT**

INSPECȚII TEHNICE PERIODICE		
Data următoarei inspecții tehnice	Stația și numărul din registru	Semnătura și ștampila
15.12.2016	ITPTMNOU	
	13 12 18 THOLT HPKVN	 BE 83255 TM.47/001

DATE IDENTIFICARE VEHICUL

D.1	Marca:	MERCEDES-BENZ
D.2	Tip:	639J2
	Varianta:	KOANL310N
	Versiune:	2SMP7S29BE
D.3	Denumire comerciala:	Vito Tourer
E	Numar de identificare:	WDFE44770313362820
2	An fabricatiei:	2017
1	Categorie:	M1
3	Categorie de folosinta:	AUTOTURISM M1
4	Clasa (numai pentru M2, M3):	
5	Caretere:	AF VEHICUL CU UTILIZARE MULTIPLA
K	Numar omologare de tip:	e1*2007/46-0457*18
6	Numar national de registru:	AFMF2MT912E97E6

DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL

L	Numar axe:	2
F.1	Masa maxima tehnico admisibila cu exceptia motoricilor (kg):	3100
7	Masa maxima tehnico admisibila a ansamblului de vehicule (kg):	5100
N.1	Masa maxima tehnico admisibila a axei 1 (kg):	1550
N.2	Masa maxima tehnico admisibila a axei 2 (kg):	1550
N.3	Masa maxima tehnico admisibila a axei 3 (kg):	
N.4	Masa maxima tehnico admisibila a axei 4 (kg):	
N.5	Masa maxima tehnico admisibila a axei 5 (kg):	
G	Masa in ordine de marș (kg):	1985
8	Masa veala (kg):	2270
O.1	Masa maxima remorcabila cu dispozitiv de franare (kg):	2000
O.2	Masa maxima remorcabila fara dispozitiv de franare (kg):	750
9	Masa maxima tehnico admisibila in punctul de cuplare (kg):	100
10	lungime (mm):	5140
11	Latime (mm):	1928
12	inaltime (mm):	1875
13	Distanța între axe (mm):	3200

DATE CONSTRUCTIVE VEHICUL (continuare)

14	Cod motor:	651 950
P.1	Capacitate cilindrică (cm ³):	2148
P.2	Puier (kW):	100
P.3	Tip combustibil sau sursa de energie:	MOTORINA
P.4	Turatie nominala (roti/min):	3800
P.5	Serie motor:	34383701
15	Sistem de propulsie:	M/AI
16	Puier motor electric (kW):	
V.9	Norma de poluare CE:	Euro 6 7/15/2007*2015/45 W
17	Cod national de emisie:	E6
R	Culcare:	ALB
S.1	Numar locuri, inclusiv locuri pentru conducatorului auto:	9
S.2	Numar locuri in pregatire:	
T	Veza maxima (km/h):	183
U.1	Nivel sonor in statorana (dB(A)):	78
U.2	Turatie motor (min ⁻¹):	2850
U.3	Nivel sonor in mers (dB(A)):	75
Q	Raport putere/masa (kW/kg) (numai pentru motoarele):	
V.7	CO ₂ :	164 (g/km)
18	Tacturile:	SPATE
19.1	Anvelope/jante axe fata:	205/65R16C 103/101H6.5JX16
19.2	Anvelope/jante axe spate:	205/65R16C 103/101H6.5JX16
20.1	Suspensie axe fata:	MECANICA
20.2	Suspensie axe spate:	MECANICA
W	Capacitate rezervoar (l):	70
21	Reprezentanta RAP:	AG/A0695648
	Data eliberarii:	10.10.2017

