

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA			
ZTP č.:	6516-0089	ES č.:	e11*2001/116*0305*	(ZTP)	
1 Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL				
2	AF VÍCEÚČELOVÉ				
J Kategorie vozidla (zkratka):	M1				
D.1 Tovární značka:	TOYOTA				
D.2 Typ:	E15UT(A)	Varianta:	ADE186(W)	Verze:	ADE186L-DWPNX*
D.3 Obchodní označení:	AURIS				
E Identifikační číslo vozidla (VIN):	SB1ZF3JE00E016174				
3 Výrobce vozidla:	TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA				
4 Výrobce:	TOYOTA				
5 Typ:	1AD	P.3 Palivo:	NM		
P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	91.0/3 600	P.1 Zdvih. objem [cm <sup>3</sup> ]:	1 998		
V.9 Předpis EHK OSN č.:		Směrnice EHS/ES č.:	136/2014J		
V.8 Korigovaný součinitel absorpce [m <sup>-1</sup> ]:	0.50	V.7 CO <sub>2</sub> [g.km <sup>-1</sup> ]:	139/101/115		
6 Výrobce:					
7 Druh (typ):					
8 Výrobní číslo (nástavby, kabiny):					
R Barva:	BÍLÁ				
S Počet míst - celkem:	5	S.1 - k sezení:	5	S.2 - k stání:	0
				9 - lůžek:	
10 Maximální zatížení střechy [kg]:		11 Objem cisterny [m <sup>3</sup> ]:			
12 Celková [mm] - délka:	4 560	13 - šířka:	1 760	14 - výška:	1 460
M Rozvor [mm]:	2 600	16 - šířka:			
15 Rozměry ložné plochy [mm] - délka:	1 420				
G Provozní hmotnost [kg]:	1 420				
F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]:	1 915/1 915				
N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4	1 080/1 080; 1 010/1 010				
17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:	Z 70				
O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	1 500/1 500				
O.2	- nebrzděného:	450/450			
18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	3 415/3 415				
19 Spojovací zařízení - druh a typ:					
L Počet náprav - z toho poháněných:	2 - 1 PŘEDNÍ				
Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):					
20 1.	16X6 1/2J ET45; 205/55R16 91V				
21 2.	16X6 1/2J ET45; 205/55R16 91V				
22 3.					
23 4.					
T Nejvyšší rychlost [km.h <sup>-1</sup> ]:	195				
24 Brzdy (ANO/NE): - provozní:	- ABS:	- parkovací:	- odlehčovací:		
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min <sup>-1</sup> ]:	76/2 700	U.3 - za jízdy:	74.0		
25 Spotřeba paliva - metodika:	ES 136/2014J	26 - při rychlosti [km.h <sup>-1</sup> ]:			
27 [(l.100 km <sup>-1</sup> ):	5.4/3.9/4.4				
Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg <sup>-1</sup> ]:		28 Retardér:			
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):		30 Hydropohon:			
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:					

### ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu (nástavbě) byla schválena technická způsobilost k provozu na pozemních komunikacích. (V případě, kdy je technický průkaz vydán na základě schválení technické způsobilosti jednotlivého vozidla, potvrdí toto příslušný orgán státní správy a zapíše č. j. Rozhodnutí. Pokud se jedná o typové schválení vozidla č. j. se nezapíše. U nástavby se v případě typového schválení napíše do kolonky č. j. číslo ZTP.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

Vozidlo: č. j. ....  
datum vystavení ..... 18.02.2015

**TOYOTA**  
Toyota Motor Czech spol. s r.o.  
Bavarská 2662/1, 155 00 Praha 13  
Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Nástavba: č. j. ....  
datum doplnění .....

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

otisk  
razítka  
podpis

### DALŠÍ ZÁZNAMY

#D.2: E15UT(A); ADE186(W); ADE186L-DWPNXW(1T)

CO<sub>2</sub>: 139/101/115 g/km

ROZCHOD: 1 525 - 1 510

Variabilní provedení vozidla:

#14: max. 1 475

# 20,21: 17 X 7J ET50; 225/45R17 91W

Vozidlo plní ustanovení zákona č. 56/2001 Sb.

