

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA
K	ZTP č.: 6516-0228 ES/EU č.: e11*2001/116*0305*21	č.:
Vozidlo	1 Druh vozidla: OSOBNÍ AUTOMOBIL	
	2 AC KOMBI	
	J Kategorie vozidla: M1	
Vozidlo	D.1 Tovární značka: TOYOTA	
	D.2 Typ: E15UT(A) Varianta: ZRE185(W) Verze: ZRE185L-DWFSP ^{PM}	
	D.3 Obchodní označení: AURIS	
Vozidlo	E Identifikační číslo vozidla (VIN): SB1ZE3JE00E114222	
	3 Výrobce vozidla: TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA	
	4 Výrobce: TOYOTA	
Motor	5 Typ: 1ZR P.3 Palivo: BA	
	P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]: 97.0/6 400 P.1 Zdvih. objem [cm ³]: 1 598	
Emise	V.9 Předpis EHK OSN č.: 2017/1154 AD Předpis EHS/ES/EU č.:	
	V.6 Korigovaný součinitel absorpce [m ⁻¹]: V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]: 184/116/141	
Karosérie	6 Výrobce:	
	7 Druh (typ):	
	8 Výrobní číslo (v dalším stupni):	
Karosérie	R Barva: BÍLÁ	
	S Počet míst: - celkem: 5 S.1 - k sezení: 5 S.2 - k stání: 9 - lůžek:	
	10 Maximalní zatížení střechy [kg]: 11 Objem cisterny [m ³]:	
Rozměry	12 Celková [mm]: - délka: 4 595 13 - šířka: 1 760 14 - výška: 1 485	
	M Rozvor [mm]: 2 600	
	15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka: 16 - šířka:	
Hmotnosti	G Provozní hmotnost [kg]: 1 280	
	F.1 Největší technicky přípustná / F.2 povolená hmotnost [kg]: 1 835/1 835	
	N Největší technicky přípustná/povolená hmotnost na nápravu [kg]: N.1; N.2; N.3; N.4 1 020/1 020; 1 010/1 010	
Hmotnosti	17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]: Z 65	
	O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného: 1 300/1 300	
	O.2 - nebrzděného: 450/450	
Hmotnosti	18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]: 3 135/3 135	
	19 Spojovací zařízení - druh a typ:	
	L Počet náprav - z toho poháněných: 2 - 1 PŘEDNÍ	
Nápravy	20 Kola a pneumatiky na nápravě (1-2-3-4-...) - rozměry/montáž (zdvojená = „[2]“):	
	21 1. 17X7J ET50 C1 E; 225/45R17 91W	
	21 2. 17X7J ET50 C1 E; 225/45R17 91W	
Nápravy	22 3.	
	22 4.	
	T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]: 195	
Nápravy	24 Brzdy (ANO/NE): - provozní: - ABS: - parkovací: - odlehčovací:	
	U Vnější hluk vozidla (dB (A)): U.1- stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]: 78/3 750 U.3 - za jízdy: 72.0	
	25 Spotřeba paliva: - předpis č.: 2017/1154 AD 26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:	
Nápravy	27 [l.100 km ⁻¹]: 8.1/5.1/6.2	
	Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]: 28 Retardér:	
	29 Řazení převodovky (MAN/AUT): 30 Hydropohon:	
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:		* uvádí se č. schválení typu

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsány potvrzují, 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 číslem schválení č. j. Rozhodnutí
Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevypisuje.)

Doklad o nabytí
vozidla - záznam
o celním
projednávání

Vozidlo: č. schválení

Datum: 04.10.2018

Schválení v dalším stupni: č. schválení

Datum

TOYOTA
TOYOTA CENTRAL EUROPE - CZECH s.r.o.
Bavorská 2669/1
158 00 Praha 5
tel: 4470 222 992, 111
e-mail: cze@toyota.cz
IČO: 250198435

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

otisk
razítka
podpis

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

DALŠÍ ZÁZNAMY

#D.2: E15UT(A); ZRE185(W); ZRE185L-DWFSPW(1X)

CO2: 184/116/141 g/km

ROZCHOD: 1 515 - 1 500

Variabilní provedení vozidla:

#12: 4620

#13: 1770

Vozidlo plní ustanovení zákona č. 56/2001 Sb.

18.10.2023 ZÁPIS ALTERNATIVNÍCH RÁFKŮ A PNEUMATIK:
*20-21: 6,5J X 16 ET45; 205/55 R16 91V

