

TECHNICKÝ POPIS VOZIDLA		ZMĚNA			
K ZTP č.:	11505-001B	ES/EU č.:	e6*2007/46*0318*01	č.:	
1 Druh vozidla:	OSOBNÍ AUTOMOBIL				
2	AC KOMBÍ				
J Kategorie vozidla:	M1				
D.1 Tovární značka:	TOYOTA				
D.2 Typ:	ZE1HE(EU,M)	Varianta:	ZWE211(W)	Verze:	ZWE211L-DWXNB*
D.3 Obchodní označení:	COROLLA				
E Identifikační číslo vozidla (VIN):	SB1Z93BE70E051946				
3 Výrobce vozidla:	TOYOTA MOTOR EUROPE NV/SA				
4 Výrobce:	TOYOTA				
5 Typ:	2ZR	P.3 Palivo:	BA		
P.2 Max. výkon [kW] / P.4 ot. [min ⁻¹]:	72.0/5 200	P.1 Zdvih. objem [cm ³]:	1 798		
V.9 Předpis EHK OSN č.:	Předpis EHS/ES/EU č.:		2018/1832DG		
V.6 Kongovány součinitel absorpce [m ⁻¹]:	V.7 CO ₂ [g.km ⁻¹]:		73/81/76		
6 Výrobce:					
7 Druh (typ):					
8 Výrobní číslo (v dalším stupni):					
R Barva:	BÍLÁ				
S Počet míst: - celkem:	5	S.1 - k sezení:	5	S.2 - k stání:	9 - lůžek:
10 Maximální zatížení střechy [kg]:	11 Objem cisterny [m ³]:				
12 Celková [mm]: - délka:	4 650	13 - šířka:	1 790	14 - výška:	1 435
M Rozvor [mm]:	2 700				
15 Rozměry ložné plochy [mm]: - délka:	16 - šířka:				
G Provozní hmotnost [kg]:	1 365				
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	1 050/1 050; 970/970				
17 Největší svislé statické zatížení spojovacího zařízení (závěs/točnice) [kg]:	Z 75				
O.1 Největší technicky přípustná/povolená hmotnost přípojného vozidla [kg]: - brzděného:	750/750				
O.2	- nebrzděného: 450/450				
18 Největší technicky přípustná / F.3 povolená hmotnost jízdní soupravy [kg]:	2 585/2 585				
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.	16X7J ET40 C1 A; 205/55R16 91V				
21 2.	16X7J ET40 C1 A; 205/55R16 91V				
22 3.					
23 4.					
T Nejvyšší rychlost [km.h ⁻¹]:	180				
24 Brzdy (ANO/NE) - provozní:	- ABS:	- parkovací:	- odlehčovací:		
U Vnější hluk vozidla [dB (A)]: U.1 - stojícího / U.2 ot. [min ⁻¹]:	67/2 500	U.3 - za jízdy:	67.0		
25 Spotřeba paliva: - předpis č.:	ES 2018/1832DG		26 - při rychlosti [km.h ⁻¹]:		
27 [l.100 km ⁻¹]:	3.2/3.5/3.3				
Q Poměr výkon/hmotnost [kW.kg ⁻¹]:	28 Retardér:				
29 Řazení převodovky (MAN/AUT):	30 Hydropon:				
Další údaje viz část DALŠÍ ZÁZNAMY:					* uvádí se č. schválení typu

ZÁZNAM O SCHVÁLENÍ TECHNICKÉ ZPŮSOBILOSTI VOZIDLA

Níže podepsaný potvrzuje, že vozidlu 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 tj. Rozhodnutí.
Pokud se jedná o typové schválení vozidla, č. schválení se nevyplňuje.)

Doklad o nabytí vozidla - záznam o celním projednávání

TOYOTA
TOYOTA CENTRAL EUROPE - CZECH s.r.o.
Bavbrská 2662/1
165 00 Praha 5
Tel: +420 224 992 111
DIČ: CZ60196435

Vozidlo: č. schválení

Datum: 05.08.2019

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

Schválení v dalším stupni: č. schválení

Datum:

Otisk razítka a podpis oprávněné osoby

otisk razítka podpis

DALŠÍ ZÁZNAMY

#D.2: ZE1HE(EU,M); ZWE211(W); ZWE211L-DWXNBW(1B)

CO₂: 73/81/76 g/km

ROZCHOD: 1 530 - 1 530

#P.2: 53 - max. výkon elektromotoru vozidla s plně hybridním pohonem FHEV (NOVC-HEV) umožňující samostatnou jízdu v režimu elektrického pohonu.

Variabilní provedení vozidla:

#12: 4670

#13: 1805

Vozidlo plní ustanovení zákona č. 56/2001 Sb.

