

VOZIDLO	
1 Druh	OSOBNÉ VOZIDLO
2 J Kategória	M1 3 E VIN NMTBZ3BEX0R111949
4 D.1 Značka	TOYOTA
5 D.3 Obchodný názov	COROLLA
6-8 D.2 Typ / variant / verzia	ZE1EE / ZWE211(E) / DEXNBW(2E)
9 Výrobca vozidla (podvozku)	TOYOTA MOTOR EUROPE NV SA, BEL
10 K Číslo typového schválenia EÚ	e6*2007/46*0316*04
11 Dátum typového schválenia EÚ	15.02.2021
MOTOR A PREVODOVKA	
12 Výrobca motora	TOYOTA MOTOR EUROPE NV SA, BEL

13 P.5 Identifikačné číslo motora (typ)	ZZR
14 P.1 Zdvihový objem valcov	1 798,0 cm ³ 15 Katalyzátor KAT
16-17 P.2/P.4 Najväčší výkon motora / otáčky	72,00 kW/ 5 200 min ⁻¹
18 P.3 Druh paliva / zdroj energie	BENZÍN+HEV
19 Q Výkon / hmotnosť (kat. L)	- kW.kg ⁻¹
20 Prevodovka / počet stupňov	CVT / 1

KAROSÉRIA (NADSTAVBA)	
21 Druh (typ)	AA SEDAN
22 R Farba	BIELA
23 Výrobca	TOYOTA MOTOR EUROPE NV SA, BEL
24 Výrobné číslo	
25.1 S.1 Počet miest na sedenie / z toho núdzových	5 / -

25.2 S.2 Počet miest na státie	-	25.3 Počet lôžok	-
26 Zaťaženie strechy			75 kg
27 Objem skrine - cisterny			- m ³
28 W Objem palivovej nádrže			43 l

ROZMERY A HMOTNOSTI	
29 Celkové rozmery	d: 4 630 mm, š: 1 780 mm, v: 1 435 mm
30 Rozmery ložnej plochy	d: - mm, š: - mm
31 G Prevádzková hmotnosť	1 440 kg
32 F.1 Najväčšia technicky prípustná celková hmotnosť	1 835 kg
33 N Najväčšia technicky prípustná hmotnosť pripadajúca na nápravu 1. / 2. / 3. / 4.	1 050 / 970 / - / - kg
34 F.3 Najväčšia technicky prípustná hmotnosť jazdnej súpravy	2 585 kg

35 Najväčšia technicky prípustná hmotnosť prípojného vozidla			
O.1 brzdeného:	750 kg	O.2 nebrzdeného:	450 kg

BRZDY			
36 EÚ/EHK	13H		
37.1 Prevádzková	ÁNO	37.4 Núdzová	ÁNO
37.2 Parkovacia	ÁNO	37.5 ABS	ÁNO
37.3 Odláhčovacia	NIE		

NÁPRAVY	
38 Druh kolies	DISKOVÉ
39 L Počet náprav	2 , poháňané nápravy: 1. ÁNO , 2. NIE , 4.
40 M Rázvor [mm]	2 700

41 Rozmer a druh pneumatík na náprave / zdvojená	
1.	205/55R16 91V / NIE
2.	205/55R16 91V / NIE
3.	
4.	
42 Rozmer ráfikov na náprave	
1.	16X7J ET40 C1 A
2.	16X7J ET40 C1 A
3.	
4.	
43 T Najväčšia konštrukčná rýchlosť vozidla	180 km.h ⁻¹

SPÁJACIE ZARIADENIE							
44.1 Trieda	A50-X						
44.2 Značka							
44.3 Typ							
45 Schvaľovacia značka							
46.1-3 Najväčšia technicky prípustná hmotnosť v bode spojenia							
horný záves	75 kg	spodný záves	-	kg	točnica	-	kg

EMISIE ZVUKU			
47 EÚ/EHK	51-03		
48.1-3 Hladina vonkajšieho zvuku vozidla			
U.1 stojaceho	74,0 dB(A)	U.2 pri otáčkach	2 500 min ⁻¹
U.3 za jazdy	68,0 dB(A)		

EMISIE A SPOTREBA			
49 V.9 Emisie EÚ/EHK	715/2007*2018/1832AP (EURO 6)		
50 Dymivosť EÚ/EHK	-		
51.1 V.1 CO	0,0899 g.km ⁻¹	51.2 V.2 HC	0,01169 km ⁻¹
51.3 V.3 NOx	0,0025 g.km ⁻¹	51.4 V.4 HC+NOx	- g.km ⁻¹
51.5 V.5 Častice	-	51.6 V.6 Kor. súčiniteľ absorpcie	- m ²
51.7 V.7 CO ₂	102 g.km ⁻¹	51.8 V.8 Spotreba paliva	4,5 l.100 km ⁻¹

ĎALŠIE ÚRADNÉ ZÁZNAMY	

Údaje alternatívneho pohonu:	
Typ elektromotora: 1NM	
Maximálny výkon elektromotora (kW): 53,00	
Identifikačné číslo radu vozidiel: IP-0140-JT1-1	
WLTP CO ₂ /Spotreba *51.7*51.8 Podľa Nariadenia Komisie 2017/1151 (WLTP) :	
Nízka [g/km], [l/100km]: 89/3,9 Kombinovaná [g/km], [l/100km]: 102/4,5	
Stredná [g/km], [l/100km]: 84/3,7 Vážená, kombinovaná [g/km], [l/100km]: 0/0,0	
Vysoká [g/km], [l/100km]: 90/4,0 Faktor odchýlky: 0,00000	
Mimoriadne vysoká [g/km], [l/100km]: 126/5,6 Faktor overovania: 0	
*6.: ZE1EE(EU,M)	
*8.: ZWE211L-DEXNBW(2E)	