



TOYOTA COROLLA SEDAN

TEHNIČNI PODATKI



TEHNIČNI PODATKI

OKOLJSKA ZMOGLJIVOST	Hibrid	Bencin	Bencin
	1,8 l bencinski hibrid e-CVT	1,5 l TNGA bencin 6 R/M	1,5 l TNGA bencin M/D S
Poraba goriva (veljavni predpisi)			
Kombinirana hitrost (l/100 km)	4,5–5,0	5,7–6,1	5,9–6,5
Nizka hitrost (l/100 km)	3,9–4,4	7,8–8,1	8,1–8,4
Srednja hitrost (l/100 km)	3,7–4,2	5,6–6,0	5,7–6,1
Visoka hitrost (l/100 km)	4,0–4,2	4,9–5,3	5,0–5,5
Extra visoka hitrost (l/100 km)	5,3–6,5	5,6–6,1	6,1–6,8
Priporočena vrsta goriva	95 oktanski neosvinčen bencin (ali več)	95 oktanski neosvinčen bencin (ali več)	95 oktanski neosvinčen bencin (ali več)
Prostornina posode za gorivo (l)	43	50	50
Ogljikov dioksid, CO₂ (veljavni predpisi)			
Kombinirana hitrost (g/km)	101–113	128–137	134–146
Nizka hitrost (g/km)	89–100	176–183	182–190
Srednja hitrost (g/km)	84–95	127–134	128–137
Visoka hitrost (g/km)	90–101	110–118	113–124
Extra visoka hitrost (g/km)	125–139	126–137	137–153
Emisije izpušnih plinov (Uredba EC 715/2007, nazadnje spremenjena z Uredbo EU 2018/1832 AP)			
Emisijski razred	EURO 6 AP	EURO 6 AP	EURO 6 AP
Ogljikov monoksid, CO (mg/km)	89,9	166,7	121
Ogljikovodiki, THC (mg/km)	11,6	12,9	12,7
Nemetanski ogljikovodiki, NMHC (mg/km)	10,1	10,6	11,0
Dušikovi oksidi, NO _x (mg/km)	2,5	5,5	6,8
Hrup, vožnja mimo (dB(A))	68	68	70

MOTOR

Oznaka motorja	2ZR-FXE	M15A-FKS	M15A-FKS
Število valjev	4 v vrsti	3 v vrsti	3 v vrsti
Mehanizem ventilov	16 ventilov DOHC, verižni pogon z VVT-i	12 ventilov DOHC, verižni pogon z VVT-iw	12 ventilov DOHC, verižni pogon z VVT-iw
Sistem vbrizga goriva	Elektronski vbrizg goriva	Elektronski vbrizg goriva	Elektronski vbrizg goriva
Prostornina (cm ³)	1798	1490	1490
Premer in gib bata (mm x mm)	80,5 x 88,3	80,5 x 97,6	80,5 x 97,6
Kompresijsko razmerje	13,0:1	13,9:1	13,9:1
Največja izhodna moč motorja (KM)	97	125	125
Največja izhodna moč motorja (kW/rpm)	72/5200	92/6600	92/6600
Največji navor (Nm/vrt./min)	142/3600	153/4800-5000	153/4800-5000
Največja skupna izhodna moč hibridnega sistema (KM)	121		
Največja skupna izhodna moč hibridnega sistema (kW)	90		

ZMOGLJIVOSTI

Največja hitrost (km/h)	180	190	190
0–100 km/h (s)	11,0	12,1	12,1
Koeficient upora	0,282	–	–

VZMETENJE

Spredaj	MacPherson	MacPherson	MacPherson
Zadaj	Dvostruka poprečna ramena	Dvostruka poprečna ramena	Dvostruka poprečna ramena

ZAVORE

Spredaj	Hlajene kolutne zavore	Hlajene kolutne zavore	Hlajene kolutne zavore
Zadaj	Kolutne zavore	Kolutne zavore	Kolutne zavore

R/M = ročni menjalnik

M/D S = brezstopenjski samodejni menjalnik Multidrive S

e-CVT = elektronsko nadzorovan brezstopenjski samodejni menjalnik

Podatki o porabi goriva in izpustu CO₂ temeljijo na meritvah, opravljenih v nadzorovanem okolju na reprezentativnem proizvodnem modelu, v skladu z zahtevami evropske uredbe WLTP EC 2017/1151 in njenih veljavnih dopolnil. Za vsako posamezno konfiguracijo vozila se lahko končne vrednosti izračunajo na podlagi seznama opreme. Dejanske vrednosti vašega vozila se lahko razlikujejo od izmerjenih ali izračunanih vrednosti, saj na porabo goriva in izpuste značilno vplivajo različni dejavniki (način vožnje, razmere na cesti, promet, stanje vozila, tlak v pnevmatikah, dodatna oprema, obremenitev vozila, število potnikov v vozilu itd.).

Za dodatne informacije se obrnite na družbo Toyota Adria, d. o. o., ali obiščite spletnje naslov: www.toyota.si/world-of-toyota/feel/environment/worldwide-harmonized-light

TEHNIČNI PODATKI

ZUNANJE MERE

Zunanja dolžina (mm)	4630
Zunanja širina (mm)	1780
Zunanja višina (mm)	1435
Kolotek spredaj (mm)	1531
Kolotek zadaj (mm)	1544
Previs spredaj (mm)	935
Previs zadaj (mm)	995
Medosna razdalja (mm)	2700

MERE NOTRANJOSTI IN PRTLJAŽNEGA PROSTORA

Prostornina prtljažnika (l)	471
Notranje mere – širina (mm)	1510
Notranje mere – višina (mm)	1155
Skupna širina prtljažnika (mm)	1360
Skupna višina prtljažnika (mm)	520
Skupna globina prtljažnika (mm)	1055

OBRAČALNI KROG

Min. obračalni krog – pnevmatike/karoserijska (m)	10,4 / 10,8*
---	--------------

MASE IN VLEČNE ZMOGLJIVOSTI

	Hibrid 1,8 l bencinski hibrid e-CVT	Bencin 1,5 l TNGA bencin 6 R/M	Bencin 1,5 l TNGA bencin M/D S
Največa skupna teža vozila (kg)	2585	2795	2795
Težina vozila spremnog za vožnju (kg)	1365 - 1430	1365 - 1430	1300 - 1365
Največa teža kočene prikolice (kg)	750	1000	1000
Največa teža nekočene prikolice (kg)	450	450	450

* odvisno od velikosti platišč.



BARVE



040 Bela

070 Biserno bela *

1F7 Ultra srebrna[§]



1K0 Barva jekla[§]

1K3 Siva Celestite[§]

209 Črna Night Sky[§]



3U5 Flame rdeča[§]

587 Bež Mica[§]
(ni na voljo pri opremljenosti GR SPORT)

6X1 Bronasta Oxyde[§]
(ni na voljo pri opremljenosti GR SPORT)

GR SPORT BI-TONES



2VF siva[§] s črno streho (na voljo tudi v 1K6 sivi barvi, samo pri GR SPORT opremljenosti)

- 2MQ bela[§] s črno streho
- 2NA biserno bela* s črno streho
- 2LB srebrna[§] s črno streho
- 2NK barva jekla[§] s črno streho
- 2TH siva Celestite[§] s črno streho
- 2TB Flame rdeča[§] s črno streho

[§] Kovinska barva.

*Biserna barva.

SEDEŽI



1. Črna tkanina Standardno pri Terra
2. Črna tkanina s karirastimi šivi Standardno pri Luna in Sol
3. Črno delno usnjeno oblaginjenje s svetlimi šiv Standardno pri Executive
4. Sivo črno oblaginjenje v kombinaciji usnja in tkanine Standard on GR SPORT
5. Temno rjava tkanina s svetlimi detajli Standardno pri Terra
6. Temno rjava tkanina s svetlimi karirastimi šivi Standardno pri Luna in Sol
7. Temno rjavo delno usnjeno oblaginjenje s svetlimi šivi Standardno pri Executive

PLATIŠČA

STANDARDNA PLATIŠČA



1. 38,1 cm (15-palčna) jeklena platišča z 8-krakimi pokrovi Standardno pri Terra
2. 40,6 cm (16-palčna) 10-kraka lita platišča Standardno pri Luna
3. 43,2 cm (17-palčna) 10-kraka strojno obdelana platišča* Standardno pri Sol
4. 43,2 cm (17-palčna) 10-kraka strojno obdelana platišča* Standardno pri Sol
5. 43,2 cm (17-palčna) 10-kraka strojno obdelana platišča* Standardno pri GR SPORT

* ni na voljo pri 1,5 l TNGA bencin M/D S.

§ ni na voljo pri 1,5 l TNGA bencin 6 M/T.

OPCIJSKA PLATIŠČA**



1. 38,1 cm (15-palčna) jeklena platišča s pokrovi
2. 40,6 cm (16-palčna) jeklena platišča s pokrovi
3. 40,6 cm (16-palčna) 5-kraka lita platišča
4. 43,2 cm (17-palčna) 5-kraka črna lita platišča
5. 43,2 cm (17-palčna) 5-kraka lita platišča
6. 45,7 cm (18-palčna) 5-kraka strojno obdelana lita platišča
7. 43,2 cm (17-palčna) 5-kraka strojno obdelana lita platišča lita platišča Opcijsko pri GR SPORT

** kompatibilnost platišč preverite pri pooblaščenem prodajalcu.

POPOLNA BREZSKRBNOST

DO
10 LET
JAMSTVA
TOYOTA RELAX

TOYOTA RELAX

Po preteku tovarniške garancije vam Toyota omogoča, da se **brezplačno** vključite v program jamstva Toyota Relax. Kot dokaz kakovosti, zanesljivosti in vzdržljivosti naših vozil vam po vsakem rednem servisu ponujamo brezplačno popravilo vozila v primeru morebitne okvare (vse do starosti vozila do 10 let) pod pogojem, da vaš avtomobil servisirate pri pooblaščenem partnerju Toyota*.

DO
10 LET
JAMSTVA
ZA PNEVMATIKE

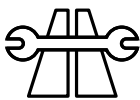
JAMSTVO PNEVMATIK Z ASISTENCO

Nudimo vam možnost brezplačne vključitve vozila v program dopolnilnega jamstva pnevmatik, ki ga je mogoče aktivirati vse do 10 leta starosti vozila oz 185.000 km in traja en servisni interval, kakršen je predpisan za vaše vozilo. V sklopu dopolnilnega jamstva vam v primeru poškodbe pnevmatike brezplačno nudimo cestno asistenco, ki bo poskrbela za prevoz vozila na Toyotin pooblaščen servis, kjer vam bodo poškodovano pnevmatiko zakrpali ali pa zamenjali z novo, enakovredno.

10 LET
JAMSTVA
ZA HIBRIDNO BATERIJO

10 LET JAMSTVA ZA HIBRIDNO BATERIJO

Novi hibridi znamke Toyota ponujajo 5-letno tovarniško garancijo za vse sestavne dele hibridnega pogonskega sklopa. Po petih letih starosti vašega vozila se lahko odločite za **brezplačno** podaljšano jamstvo za hibridno baterijo. To lahko redno obnavljate vse do desetega leta starosti svojega vozila.



TOYOTA
EUROCARE

ASISTENCA EURO CARE NA CESTI

Da bi še bolj brezskrbno uživali v vožnji, vam z veseljem nudimo 3-letno pomoč na cesti Toyota Eurocare, ki je na voljo v štiridesetih evropskih državah. V primeru težav z vašim avtomobilom vam Toyota Eurocare nudi več možnosti pomoči.



GARANCIJA ZA
PRERJAVENJE

GARANCIJA ZA PRERJAVENJE

12-letna garancija proti prerjavenju nudi kritje v primeru prerjavenja (od znotraj navzven) zaradi morebitnih napak v materialu ali izdelavi, ne glede na število prevoženih kilometrov*.



GARANCIJA
ZA LAK

GARANCIJA ZA LAK

3-letna garancija krije tudi rjo na površini in napake na laku, ki bi nastale zaradi napake pri proizvodnji, ne glede na število prevoženih kilometrov.

5+
PROGRAM ZA
STAREJŠA VOZILA

PROGRAM ZA STAREJŠA VOZILA 5+

Ugodno vzdrževanje in posebni popusti so na voljo tudi za vozila znamke Toyota, ki so starejša od 5 let. Program za starejša vozila 5+ (odvisno od starosti vozila) vključuje vgradnjo originalnih nadomestnih delov Toyota najvišje kakovosti.

Za več informacij obiščite: www.toyota.si

*Za podrobnosti o programih in jamstvu se obrnite na svojega prodajalca. Triletna garancija poleg tega krije tudi rjo na površini in napake na laku, ki bi nastale zaradi napake pri proizvodnji ne glede na število prevoženih kilometrov. Nova vozila Toyota imajo 12-letno garancijo proti koroziji (ne velja za gospodarska vozila) in na prerjavenje delov karoserije, ki so posledica napak v materialu oziroma pri izdelavi.