



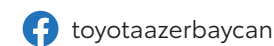
* Bu məlumatlar, idarə etmə tərzinin təsiri, istifadə olunan yanacaq, hərəkət rejimi, marşrut, avtomobilin təchiz edilmiş şəkildə kütləsi, yanacaq sərfiyyatına təsir edən, yol hava və digər şərtlər nəzərə alınmadan, ideal şəraitdə alınmışdır. Real yanacaq sərfiyyatı göstərilənlərdən fərqli ola bilər.

Xarici görünüş və xüsusiyyətlər əvvəlcədən xəbərdarlıq edilmədən dəyişdirilə bilər. Məhsulun əldə olması barədə şəhərinizin Toyota mərkəzlərindən soruşun. Toyota Caucasus MMC-nin əvvəlcədən yazılı razılığı olmadan bu nəşrin hər hansı şəkildə təkrar nəşr edilməsi qadağandır. Qeyd: avtomobillərin və aksesuarların bu kitabçada təsvir olunan dizaynı, eləcə də xüsusiyyətləri şəhərinizdə təmsil olunan avtomobillərin modellərindən və komplektasiyasından fərqli ola bilər.

**TSS (Toyota Safety Sense) kimi aktiv təhlükəsizlik sistemləri sürücüyə kömək üçün nəzərdə tutulub. Xarici amillər ucbatından bu sistemdə dəqiq tanınmada və səmərəli idarəetmədə məhdudiyyətlər mövcuddur və buna görə sistmə çox güvənmək lazım deyil. Sürücü maşını idarə edərkən hər zaman ətrafında olan avtomobillərə diqqət yetirməlidir və sürüş zamanı bütün təhlükəsizlik tədbirlərinə riayət etməlidir. Toyota Safety Sense istismanı zamanı xarici amillərin ucbatından təsirlənə və ya çətinlik yarana bilər və Toyota sistemin istifadəsi ilə əlaqədar yarana biləcək hər hansı bir hadisəyə görə heç bir məsuliyyət daşmır.

TOYOTA LAND CRUISER 300

www.toyota.az



MODEL KODU/SFX	A2	0B	EB	EJ	PB	51
OTURACAQLARIN SAYI	7 Oturacaqlı	7 Oturacaqlı	5 Oturacaqlı	5 Oturacaqlı	5 Oturacaqlı	7 Oturacaqlı
KOMPLEKTASIYA	VX 7 oturacaqlı	VX+ 7 oturacaqlı	VX 5 oturacaqlı	VX+ 5 oturacaqlı	ZX 5 oturacaqlı	AX+ 4.0
Mühərrik həcmi (cm³)	3445	3445	3445	3445	3445	3956
Silindrlərin sayı	6 SİLİNDR, V	6 SİLİNDR, V	6 SİLİNDR, V	6 SİLİNDR, V	6 SİLİNDR, V	6 SİLİNDR, V
Transmissiya	10A/T	10A/T	10A/T	10A/T	10A/T	6A/T
Yanacaq növü	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin	Benzin
Yanacaq sərfiyyatı (Qarışıq tipli l/100km)*	12.1	12.1	12.1	12.1	12.1	12.4
Mühərrikin maksimal gücü (a.g)	415	415	415	415	415	275
Maksimal güc (kVt/dövr-dəq)	305/5200	305/5200	305/5200	305/5200	305/5200	202/5600
Maksimal fırlanma halı (N-m/dövr-dəq)	650/2000-3600	650/2000-3600	650/2000-3600	650/2000-3600	650/2000-3600	385/4400
Maksimal sürət (km/s)	210	210	210	210	210	190
Klirens (mm)	235	235	235	235	235	235
Təkər bazası (mm)	2850	2850	2850	2850	2850	2850
Ölçülər (uz.,en,hün.)	4965x1980x1945	4965x1980x1945	4965x1980x1945	4965x1980x1945	5005x1980x1945	4995x1980x1920
Net ağırlıq (kg)	2500/2605	2500/2605	2460/2560	2460/2560	2500/2560	2300/2405
Ümumi ağırlıq (kg)	3230	3230	3230	3230	3230	3120
Ekoloji Standart	Avro 5	Avro 5	Avro 5	Avro 5	Avro 5	Avro 5
EKSTERYER						
Dönən işıqlar	+	+	+	+	+	-
LED ön işıqlar	+	+	+	+	+	+
Ön fara təmizləyicisi	+	+	+	+	+	+
Avtomatik uzaq işıq (AHB)	-	-	-	-	+	-
Ön duman işıqları	+	+	+	+	+	+
LED arxa işıqlar	+	+	+	+	+	-
DRL- Gündüz işıqları	+	+	+	+	+	+
Təkərlər (Şinlər)	265/65r18	265/55r20	265/65r18	265/65r18	265/55r20	265/65r18
Yüngül lehimli disklər	+	+	+	+	+	+
Dam relsləri	+	+	+	+	+	+
Yan ayaqaltılar	+	+	+	+	+	+
Lyuk	-	+	-	-	+	-
İNTERYER/OTURACAQLAR						
Soyutma qutusu	+	+	+	+	+	+
Oturacaq qızdırıcısı	Ön	Ön+Arxa	Ön	Ön	Ön+Arxa	Ön
Ön oturacaqlar	+	yaddaş paketi ilə	+	+	yaddaş paketi ilə	+
İkinci cərgə oturacaqlar	4:2:4	4:2:4	4:2:4	4:2:4	4:2:4	4:2:4
Üçüncü cərgə oturacaqlar	5:5 mexaniki	5:5 avto	-	-	-	5:5 mexaniki
Oturacaq materialı	Sintetik dəri	Dəri	Sintetik dəri	Sintetik dəri	Dəri	Sintetik dəri
Oturacaq havalandırması	sür.+sər. havalandırma tipli	sür.+sər. havalandırma tipli + arxa havalandırma	sür.+sər. havalandırma tipli	sür.+sər. havalandırma tipli	sür.+sər. havalandırma tipli + arxa havalandırma	sür.+sər. havalandırma tipli
KOMFORT						
Sükan çarxı	Dəri + qızdırıcılı + vibr.	Dəri + qızdırıcılı + vibr.	ağac + qızdırıcılı + vibr.	ağac + qızdırıcılı + vibr.	ağac + qızdırıcılı + vibr.	Dəri + vibr.
Sükan içə mexanizmi (akuator)	+	+	+	+	+	-

MODEL KODU/SFX	A2	0B	EB	EJ	PB	51
OTURACAQLARIN SAYI	7 Oturacaqlı	7 Oturacaqlı	5 Oturacaqlı	5 Oturacaqlı	5 Oturacaqlı	7 Oturacaqlı
KOMPLEKTASIYA	VX 7 oturacaqlı	VX+ 7 oturacaqlı	VX 5 oturacaqlı	VX+ 5 oturacaqlı	ZX 5 oturacaqlı	AX+ 4.0
Sükan çarxı düymələri	+	+	+	+	+	+
Sükan sütunu	elektronik tənzimlənən və teleskopik qoruyucu ilə	elektronik tənzimlənən və teleskopik qoruyucu ilə	elektronik tənzimlənən və teleskopik qoruyucu ilə	elektronik tənzimlənən və teleskopik qoruyucu ilə	elektronik tənzimlənən və teleskopik qoruyucu ilə	elektronik tənzimlənən və teleskopik
Yağış sensoru	+	+	+	+	+	+
Kruiz Kontrol	+	+	+	+	+	+
Elektrik şüşəqaldıranlar	+	+	+	+	+	+
Elektrik arxa qapı	+	+	+	+	+	-
Kondisioner	4 Zonalı	4 Zonalı	4 Zonalı	4 Zonalı	4 Zonalı	Avtomatik
Arxa görüntü monitoru	+	+	+	+	+	+
İşəsalma sistemi	Start/Stop	Start/Stop	Start/Stop	Start/Stop	Start/Stop	Start/Stop
Parking sistemi	+	+	+	+	+	+
Simsiz enerji yükləyici	Ön	Ön	Ön	Ön	Ön	-
Təkər təzyiq nəzarət sistemi	+	+	+	+	+	+
Ön şüşə displey (HUD)	-	-	-	-	(240x90 rəng ilə)	-
BSM (Kor Bucaq Nöqtəsi monitoru) + RCTA (Arxa Çarpaz Hərəkət Xəb.)	+	+	+	+	+	-
MULTIMEDIA						
Audio sistem	+	+	+	+	+	+
Audio sistem monitor	9"	12.3"	9"	12.3"	12.3"	9"
Telefon/Bluetooth	+	+	+	+	+	+
Dinamiklər	6 dinamik	JBL 14 dinamik	6 dinamik	JBL 14 dinamik	JBL 14 dinamik	6 dinamik
Audio giriş (AUX)	+	+	+	+	+	+
USB	+	+	+	+	+	+
YOLSUZLUQ						
Asqı	Ön & Arxa	Ön & Arxa	KDSS	KDSS	Ön & Arxa	Ön & Arxa
AVS (tems)- Adaptiv dəyişən asqı	-	-	+	+	+	-
Differensial kilid	Ön & Arxa	Ön & Arxa	Ön & Arxa	Ön & Arxa	gücün zəruri arxa təkərə yönlən.İsd	Arxa
İnteqrə edilmiş idman idarəetmə	3 rejim	3 rejim	5 rejim	5 rejim	5 re-jim+özəlləşdir.	-
ABS	+	+	+	+	+	+
TOYOTA TƏHLÜKƏSİZLİK SİSTEMLƏRİ (TSS)**						
Toqquşma əleyhinə sistem (PSC)	+	+	+	+	+	+
Hərəkət zolağı izləmə sistemi (LTA)	+	+	+	+	+	+
Avtomatik Kruiz Kontrol (ACC)	+	+	+	+	+	+
Avtomatik uzaq işıq (AHB)	+	+	+	+	+	+
SRS təhlükəsizlik hava yastıqları	sür: tək + sər:ikili + pərdə tipli:ön + arxa12, yan a/b:ön + yan a/b (arxa1)	sür: tək + sər:ikili + pərdə tipli:ön + arxa12, yan a/b:ön + yan a/b (arxa1)	sür: tək + sər:ikili + pərdə tipli:ön + arxa 1, yan*ön + arxa1	sür: tək + sər:ikili + pərdə tipli:ön + arxa 1, yan*ön + arxa1	sür: tək + sər:ikili + pərdə tipli:ön + arxa 1, yan*ön + arxa1	sür: tək + sər:ikili + pərdə tipli:ön + arxa1 2, yan a/b:ön
Avtomobil stabilliyinə nəzarət (VSC)	+	+	+	+	+	+