

YENİ COROLLA CROSS HYBRİD

TEKNİK VE DONANIM
ÖZELLİKLERİ



TEKNİK ÖZELLİKLER

1.8 Hybrid e-CVT

ÖLÇÜLER	
Boy x En x Yükseklik (mm)	4460 x 1825 x 1620
Dingil Mesafesi (mm)	2640
Yürür Ağırlık (Sürücü Dahil) (kg)	1480 - 1490
Lastikler	215/60R17 - 225/50R18
KAPASİTE	
Bagaj Hacmi (Bagaj Örtüsü/Tavana kadar) (lt)	403 / 525
Bagaj Hacmi (Arka koltuklar katlandığında) (lt)	1321
Yakıt Deposu (lt)	43
BENZİNLİ MOTOR	
Motor Hacmi (cc)	1798
Silindir Sayısı ve Tipi	4 Silindir, Sıralı
Supap Mekanizması	16 supap, DOHC, VVT-i
Yakıt Sistemi	Sıralı Çok Noktalı Port Enjeksiyon
Yakıt Türü	Benzin
Maksimum Güç (kW (HP)/dd)	72 kW (97 HP) / 5200
Maksimum Tork (Nm/dd)	142 / 3600
Maksimum Hız (km/sa)	170
ELEKTRİK MOTORU	
Tip	Manyetik Tip Elektrik Motoru
Maksimum Güç (kW (HP))	70 kW (94 HP)
Maksimum Tork (Nm)	185
HİBRİT SİSTEM AKÜSÜ	
Tip	Lityum-iyon
Kapasite (Ah)	4.08
PERFORMANS	
Hibrit Sistem Maksimum Güç (HP (kW))	140 HP (104 kW)
Hızlanma (0-100 km/sa) (sn)	9,9-10
Yakıt Tüketimi (lt/100 km)*	WLTP, Birleşik 5,0-5,1
CO ₂ Salımı (g/km)*	WLTP, Birleşik 115-117
Emisyon Sınıfı	EURO 6 AP
Dışarıya Verilen Ses Seviyesi	Durur Vaziyette (Ş), dB(a) 66 Haraket Halinde (Ş), dB(a) 65
SÜSPANSİYON	
Ön	MacPherson
Arka	Bağımsız Çift Salıncak
FRENLER	
Ön / Arka	Hava Kanallı Disk / Disk
ŞANZİMAN	
Vites Kutusu	e-CVT**

* AT 715/2007 yönetmeliği ve seviyelerine göre test edilen sonuçlardır.

Ş AB 540/2014 regülasyonunda belirtilen test koşullarına göre ölçülmüş ses emisyon değerleridir.

** e-CVT: Elektronik kontrollü sürekli değişken şanzıman.

GÜVENLİK

Hybrid Hybrid Hybrid Hybrid
Flame Flame X-Pack Passion X-Pack

	Hybrid Flame	Hybrid Flame X-Pack	Hybrid Passion	Hybrid X-Pack
Toyota Safety Sense 3 (TSS3)	●	●	●	●
Yaya, Bisikletli Ve Motorsikletli Algılama Özellikli Ön Çarpışma Önleyici Sistem (PCS)	●	●	●	●
Kavşakta Çarpışma Önleme Sistemi (ITA)	●	●	●	●
Karşı Yönden Gelen Araç Çarpışma Önleme Sistemi	●	●	●	●
Acil Durum Direksiyon Desteği (ESA)	●	●	●	●
Akıllı Adaptif Hız Sabitleme Sistemi (Tüm Hızlarda) (ACC)	●	●	●	●
Sollama Desteği	●	●	●	●
Otomatik Yanan Uzun Farlar (AHB)	●	●	●	●
Akıllı Şerit Takip Sistemi (LTA)	●	●	●	●
Trafik İşareti Algılama Sistemi	●	●	●	●
Hız Sınırlayıcı (ASL)	●	●	●	●
Düşük Hızlarda Ani Hızlanmanın Kontrol Altına Alınması Sistemi	●	●	●	●
Acil Durum Sürüş Durdurma Sistemi (EDSS)	●	●	●	●
Elektronik Fren Gücü Dağıtımı (EBD) İle Desteklenmiş Kilitlemeyi Önleyici Fren Sistemi (ABS)	●	●	●	●
Acil Fren Uyarı Sistemi (EBS)	●	●	●	●
Fren Destek Sistemi (BA)	●	●	●	●
İkinci Çarpışma Fren Sistemi (SCB)	●	●	●	●
Araç Hızına Duyarlı Elektronik Kontrollü Direksiyon Sistemi (EPS)	●	●	●	●
Aktif Viraj Yardımcısı (ACA)	●	●	●	●
Viraj Hızı Yönetimine Sahip Radar Seyir Kontrollü	●	●	●	●
Yönlendirme Destekli Araç Denge Kontrol Sistemi (S-VSC)	●	●	●	●
Elektronik Çekiş Kontrol Sistemi (TRC)	●	●	●	●
Lastik Basınç Uyarı Sistemi (TPWS)	●	●	●	●
Yokuşta Kalkış Destek Sistemi (HAC3)	●	●	●	●
Arka Koltuk Hatırlatıcı	●	●	●	●
Akustik Araç Yaklaşım Sistemi (AVAS)	●	●	●	●
Kör Nokta Uyarı Sistemi (BSM)	-	-	-	●
Güvenli Çıkış Asistanı (SEA)	-	-	-	●
Geri Manevra Trafik Uyarı Sistemi (Fren Destekli) (RCTB)	-	-	-	●
Fren Destekli Akıllı Ön Ve Arka Park Sensörleri (ICS) (Nesne & Araç)	-	-	-	●
Frende Tutma Sistemi (BH)	●	●	●	●
Geri Görüş Kamerası	●	●	●	●
Aktif Gergili, Kuvvet Kontrollü Ön Emniyet Kemerleri	●	●	●	●
Sürücü, Ön Yolcu ve Arka Yolcular İçin Emniyet Kemeri Uyarı Sistemi (Sesli Ve Işıklı)	●	●	●	●
Sürücü Ve Ön Yolcu Ön Hava Yastıkları	●	●	●	●
Sürücü Ve Ön Yolcu Yan Hava Yastıkları	●	●	●	●
Sürücü Diz Hava Yastığı	●	●	●	●
Sol Ve Sağ Taraf Perde Hava Yastıkları	●	●	●	●
Sürücü Orta Hava Yastığı	●	●	●	●
Ön Yolcu Hava Yastığını Devre Dışı Bırakabilme Mekanizması	●	●	●	●
Araç İçi Acil Çağrı Sistemi (e-Call)*	●	●	●	●
Çocuk Koltuğu Sabitleme Mekanizması (ISOFIX)	●	●	●	●

● : Standart

* Araç İçi Acil Çağrı Sistemi (e-Call) sistemi, ileride olabilecek yasal değişikliklerden ötürü e-Call modülünde yer alan SIM kartın yerel operatörlere bağlanamaz duruma gelmesi sonucu, herhangi bir acil durumda 112 Acil Çağrı Merkezi ile veri akışını desteklemeyebilir. Bu durumda sistem hiç veya gereği gibi çalışmayabilir.

DONANIMLAR

İÇ DONANIM	Hybrid Flame	Hybrid Flame X-Pack	Hybrid Passion	Hybrid Passion X-Pack
Yükseklik Ve Derinlik Ayarlı Deri Direksiyon Simidi	●	●	●	●
Isıtmalı Deri Direksiyon Simidi	-	-	-	●
Deri Vites Topuzu	●	●	●	●
Elektronik Park Freni	●	●	●	●
Kumaş Döşeme Spor Koltuklar	●	●	●	-
Deri Döşeme Spor Koltuklar	-	-	-	●
Krom Detaylı Orta Konsol	●	●	●	●
60:40 Katlanır Arka Koltuklar	●	●	●	●
12V Güç Çıkışı	●	●	●	●
Arka Kapılarda Çocuk Kilidi	●	●	●	●
Motor Kilitleme Sistemi (Immobilizer)	●	●	●	●
Buğu Çözücü Sistemli Arka Camlar	●	●	●	●
Toz Ve Polen Filtresi	●	●	●	●
Katlanabilir Bagaj Örtüsü	●	●	●	●
Bagaj Aksesuar Askılıkları	●	●	●	●
Bagaj Aydınlatması	●	●	●	●
Aydınlatmalı Torpido Gözü	●	●	●	●
Geçici Boy Yedek Lastik	●	●	●	●

İÇ DONANIM / KONFOR

Hybrid
FlameHybrid
Flame
X-PackHybrid
PassionHybrid
Passion
X-Pack

İÇ DONANIM / KONFOR	Hybrid Flame	Hybrid Flame X-Pack	Hybrid Passion	Hybrid Passion X-Pack
Çift Bölge Otomatik Klima	●	●	●	●
NanoE Teknolojili Çift Bölge Otomatik Klima	-	-	-	●
Sürücü Ve Ön Yolcu Koltuk Isıtma	-	-	-	●
Sürücü Koltuğunda Elektrikli Bel Desteği	●	●	●	●
Kendiliğinden Kararan İç Dikiz Aynası	●	●	●	●
Yükseklik Ayarlı Sürücü Koltuğu	●	●	●	●
Elektrikli Ayarlanabilir Sürücü Koltuğu	-	-	-	●
Yolcu Koltuğu Arkası Cep	●	●	●	●
Elektrikli Ön Ve Arka Camlar (Tümü Tek Dokunuş)	●	●	●	●
Aydınlatmalı Sürücü Ve Yolcu Makyaj Aynası	●	●	●	●
İç Mekan Aydınlatma	●	●	●	●
Ambiyans Aydınlatma	-	-	●	●
Ön Kol Dayama Kapaklı Konsol Kutusu (Yumuşak Doku Detaylı)	●	●	●	●
Ön Ve Arka Bardaklıklar (Ön:2 Adet, Arka:4 Adet)	●	●	●	●
Arka Kol Dayama	●	●	●	●
Arka Havalandırma	●	●	●	●
İÇ DONANIM / MULTIMEDYA VE TEKNOLOJİ				
10.5" Toyota Touch® Multimedya Sistemi	●	●	●	●
12.3" Dijital Renkli Gösterge Ekranı	●	●	●	●
Gösterge Ekranında Zaman Bazlı Elektrikli Kullanım Oranı	●	●	●	●
Sesli Komut Sistemi	●	●	●	●
Kablosuz Apple Car Play & Android Auto Akıllı Telefon Entegrasyonları	●	●	●	●
Bluetooth® Kablosuz Cep Telefonu Bağlantısı	●	●	●	●
Direksiyondan Kumandalı Müzik Sistemi	●	●	●	●
Direksiyondan Kumandalı Telefon Bağlantısı	●	●	●	●
Kablosuz Şarj Ünitesi	●	●	●	●
USB Girişi (Ön Konsol: 1 Adet Tip-C, Arka Konsol: 2 Adet Tip-C)	●	●	●	●
6 Hoparlör	●	●	●	●

DONANIMLAR

DIŐ DONANIM

	Hybrid Flame	Hybrid Flame X-Pack	Hybrid Passion	Hybrid Passion X-Pack
17" Alüminyum Alaşımlı Jantlar	●	●	-	-
18" Alüminyum Alaşımlı Jantlar	-	-	●	●
Panoramik Cam Tavan	-	●	●	●
Tavan Rayları	-	●	●	●
Siyah Ön Izgara	●	●	-	-
Krom Detaylı Lake Siyah Ön Izgara	-	-	●	●
LED Ön Farlar (Kısa / Uzun Hüzmesi)	●	●	●	●
Premium Tasarım LED Ön Farlar	-	-	●	●
Gündüz Yanan Farlar	●	●	●	●
Gündüz Yanan LED Farlar	-	-	●	●
Sıralı Efektli LED Ön Dönüş Sinyalleri	-	-	●	●
LED Ön Sis Farları	●	●	●	●
LED Arka Stop Lambaları	●	●	●	●
Premium Tasarım LED Arka Stop Lambaları	-	-	●	●
Bagaj Üstü LED Arka Stop Lambası	●	●	●	●
Far Yükseklik Ayarı	●	●	●	●
Elektrikli Bagaj Kapısı	-	-	●	●
Arka Tavan Spoyleleri	●	●	●	●
Gövde Rengi Yan Aynalar Ve Kapı Kolları	●	●	●	●
Gövde Rengi Ön Ve Arka Tampon	●	●	●	●
Köpekbalığı Yüzgeci Tipi Anten	●	●	●	●
Karartılmış Arka Ve Arka Yan Camlar	-	-	●	●
Krom Detaylı İç Kapı Kolları	●	●	●	●
Krom Üst Cam Çıtaları	-	-	●	●
DIŐ DONANIM / KONFOR				
Otomatik Yanan Farlar	●	●	●	●
Yağmur Sensörü	●	●	●	●
Otomatik Katlanabilir, Elektrikli, Isıtılmalı, Dönüş Sinyalli Yan Aynalar	●	●	●	●
Refakatçi Aydınlatma (Follow-Me-Home)	●	●	●	●
Akıllı Giriş Sistemi (Smart Entry)	-	-	●	●
Akıllı Çalıştırma Sistemi (Push Start)	●	●	●	●



1825 mm



865 mm

2640 mm

955 mm

4460 mm

1620 mm

Toyota Türkiye Pazarlama ve Satış A.Ő'nin, önceden belirtmeden satıőa sürülen araçlarda model, teknik özellikler, donanım ve aksesuar değişikliği yapma hakkı saklıdır. Sipariő ya da sipariő edilen malı tanımlamak için kullanılan iőaret ve rakamlardan herhangi bir hak iddia edilemez. Őekiller ve resimler seri üretim kapsamı dıőında, standart olmayan ilave aksesuar ve donanımlar içerebilir ve/veya seçilen modele göre farklılıklar gösterebilir. İsteğe bağlı aksesuarlar ekstra ücrete tabidir. Baskı tekniğinden dolayı renk farklılıkları olabilir. Genel bilgi içeren bu doküman taahhüt ve sözleşme niteliğinde değildir. Bu dokümandaki araçların güncel özellikleri hakkında en yakın bayimize baővurabilirsiniz.