

BYD



BYD SEAL U DM-i



# Donanım Tablosu

- Standart

## Dış donanım

### Design

Metalik boyaya sahip tek renkli gövde	●
Elektrikli açılabilir, panoramik cam tavan (Sıkışma önleyici özelliğiyle)	●
Ultraviyole (UV) korumalı, ısı & ses yalıtımlı ön cam	●
Karartılmış arka kapı camları ve arka cam	●
Elektrikli bagaj kapağı	●
Alüminyum tavan barları	●
235/50 R19 lastikler	●
19 inç alüminyum alaşımlı iki renkli jantlar	●
LED gündüz farları	●
Otomatik yanan farlar	●
Elektrikli ayarlanabilir & katlanabilir, ısıtmalı yan dikiz aynaları	●
Ön kapıların altında LED aydınlatma	●
"Follow me home" (Farlar yolunuzu aydınlatmak için önceden açılır ve gecikmeli olarak kapanır)	●
Uzun far asistanı (HBA)	●
Yan dikiz aynalarında zemini aydınlatan karşılama ışığı	●
Arka sis farı	●
LED fren lambaları	●
Yağmur sensörlü ön cam silecekleri	●

## İç donanım

### Design

Çok fonksiyonlu, ısıtmalı vegan deri direksiyon simidi	●
LED aydınlatmalı makyaj aynasına sahip sürücü ve ön yolcu güneşlikleri	●
8 yöne ayarlanabilir, elektrikli, pozisyon hafızalı sürücü koltuğu	●
4 yöne ayarlanabilir, elektrikli ön yolcu koltuğu	●
Havalandırmalı ve ısıtmalı ön koltuklar	●
Entegre koltuk başlığına sahip spor ön koltuklar	●
40/60 oranında parçalı katlanabilir arka koltuk sırtlığı	●
Ritme duyarlı çalışabilen çok renkli ambiyans aydınlatması	●
Sürücü ve ön yolcu ayak aydınlatması	●
Tavanda dört adet LED okuma ışığı	●
Tek dokunuşla açılabilen, sıkışma önleme fonksiyonlu camlar	●
Otomatik kararan iç dikiz aynası	●
Arka koltuktaki yolcular için havalandırma çıkışları	●
Bagaj üst rafı (Pandizot)	●
12 volt güç çıkışı	●
Ön konsol ve arka kol dayamada çift bardak tutucu	●
PM2.5 hava filtresi ve hava temizleme sistemi	●
Çift bölgeli otomatik klima	●

## Bilgi - eğlence sistemleri

### Design

Direksiyon arkasında 12,3 inç TFT LCD gösterge paneli	●
15,6 inç elektrikli dönebilen dokunmatik multimedya ekranı	●
FM radyo	●
10 hoparlörlü Infinity® ses sistemi	●
Ön cama yansıtılmalı renkli bilgi ekranı (Head-up display)	●
Ön yolcular için 2 adet USB girişi (1x 18 w Tip C, 1x 60 w Tip C)	●
Arka yolcular için 2 adet USB girişi (2x 18 w Tip C)	●
Orta konsolda akıllı telefonlar için kablosuz şarj istasyonu (2x 15 w)	●
"Hi, BYD" sesli kontrol sistemi	●
Apple Carplay® (Kablolu bağlantı)	●
Android Auto® (Kablolu & Kablosuz bağlantı)*	●

\* Android Auto'yu aracınızın ekranında kullanmak için Android 8 veya üzeri bir Android telefona, etkin bir veri planına ve [g.co/androidauto/requirements](http://g.co/androidauto/requirements) adresinde uyumlu Android Auto uygulamasına ihtiyacınız olacaktır.

## Güvenlik & sürüş asistanları

### Design

Sürücü için ön hava yastığı	●
Ön yolcu için ön hava yastığı (Devre dışı bırakma özelliği ile)	●
Sürücü ve ön yolcu için ön-orta hava yastığı	●
Sürücü ve ön yolcu için yan hava yastıkları	●
Perde hava yastıkları	●
Aktif gergili, kuvvet limitörlü emniyet kemeri	●
Ön yolcu ve arka yan koltuklar için ISOFIX bağlantıları ve i-Size	●
Lastik basınç görüntüleme sistemi (Her bir lastik için ayrı ayrı)	●
Hırsızlık önleme sistemi	●
Otomatik kilitleme sistemi	●
Çocuk varlık tespiti (CPD)	●
Arka kapılarda çocuk kilidi (Mekanik)	●
Araç içi acil durum çağrı sistemi (e-Call)	●
Ön ve arka park sensörleri	●
Panoramik görüş kamerası (360°)	●
Adaptif hız sabitleme sistemi (ACC) & Akıllı hız sabitleme sistemi (ICC)	●
Şerit takip asistanı (Direksiyon destekli) (LSS)	●
Kör nokta uyarı sistemi (BSD) & Şerit değiştirme asistanı (LCA)	●
Sürücü yorgunluk algılama sistemi (DFM)	●
Çekiş kontrol sistemi (TCS)	●
Kilitlemeyi önleyici fren sistemi (Elektronik fren gücü dağıtımı özelliği ile) (ABS+EBD)	●
Akıllı hız limiti kontrolü (ISLC)	●
Ön çapraz trafik uyarısı (Fren destekli) (FCTA)	●
Geri manevra çapraz trafik uyarısı (Fren destekli) (RCTB)	●
Acil durum şerit takibi (ELK)	●
Ön çarpışma uyarısı (PCW) & Otonom acil durum freni (AEB)	●
Arka çarpışma uyarısı (RCW)	●
Kapı açma uyarısı (DOW)	●
Elektronik el freni (EPB)	●

## Güvenlik & sürüş asistanları

Design

Eğim iniş kontrolü (HDC)	●
Otomatik frende tutma sistemi (AVH)	●
Trafik işareti algılama sistemi (TSR)	●
Hidrolik fren desteği (HBA)	●
Hidrolik güçlendirici fren (HBB)	●
Kontrollü park asistanı (CDP)	●
Dinamik denge kontrolü (VDC)	●
Yokuş kalkış desteği (HHC)	●
Araç devrilme önleme sistemi (RMI)	●
Fren önceliklendirme sistemi (BOS)	●
Konforlu duruş sistemi (CST)	●

## Verimlilik ve pratiklik

Design

Araç enerji paylaşımı özelliği (VtoL)	●
Dört farklı sürüş modu (Eco, normal, spor, kar)	●
2 x Araç anahtarı	●
Anahtarsız giriş ve anahtarsız çalıştırma	●
11 kW yerleşik şarj cihazı (On-board charger)	●

## Aksesuarlar

Design

Mod 3 Tip 2 şarj kablosu (3 fazlı, 32A, 5 metre uzunluğunda AC şarj kablosu)	●
Araç enerji paylaşımı özelliği (VtoL) güç kablosu (Araçtan dışarıya enerji sağlayan dörtlü priz)	●
Halı paspas seti	●

## Gövde rengi seçenekleri



Karbon siyah



Titanyum gri



Saf beyaz

## İç mekan renk ve döşeme seçenekleri



Siyah (Vegan deri)

# Teknik Veriler

## Benzinli motor & şanzıman

Silindir hacmi	1.498 cm <sup>3</sup>
Silindir sayısı	4
Maksimum güç (kW / d/dk.)	72/6.000
Maksimum tork (Nm / d/dk.)	122/1.500-4.500
Şanzıman tipi	Otomatik (e-CVT)
Yakıt depo hacmi (lt.)	60
Yakıt tipi	Benzin

## Elektrikli motor

Elektrik motoru tipi	Kalıcı mıknatıslı senkron motor
Maksimum güç (kW)	145
Maksimum tork (Nm)	300

## Batarya

Batarya tipi	BYD Blade Batarya (LFP)
Batarya kapasitesi (kWh)	18,3

## Şarj süreleri

Şarj bağlantı noktası tipi	CCS2
Maksimum AC şarj gücü (kW)	11 kW
AC şarj süresi (11 kW 3 fazlı şarj kutusu kullanarak, %15'den %100'e)	120 dk.
Maksimum DC şarj gücü (kW)	18 kW
DC hızlı şarj süresi (%30'dan %80'e)	35 dk.

## WLTP ölçümleri

Elektrikli sürüş menzili – karma (km)	80
Elektrikli sürüş menzili – şehir içi (km)	110
Sürüş menzili – karma (km)	1.080
Enerji tüketimi – karma (kWh/100 km)	20
Enerji tüketimi – şehir içi (kWh/100 km)	14,5
Yakıt tüketimi – düşük (lt./100 km)	6,7
Yakıt tüketimi – orta (lt./100 km)	3,3
Yakıt tüketimi – yüksek (lt./100 km)	6,0
Yakıt tüketimi – karma – ağırlıklı (lt./100 km)	0,9

## CO<sub>2</sub> emisyonları

CO <sub>2</sub> emisyonu – karma (g/km)	20,5
Emisyon standardı	Euro 6e
Yakıt kalitesi, minimum	95 E10

# Teknik Veriler

## Sürüş performansı

Çekiş tipi	Ön tekerlekten çekiş
0-100 km/s hızlanma süresi (sn)	8,9
Maksimum hız (km/sa)	170
Rüzgâr direnci katsayısı (Cd)	0,34
Ön süspansiyon	MacPherson süspansiyon
Arka süspansiyon	Çok bağlantılı süspansiyon
Ön frenler	Havalandırılmalı disk frenler
Arka frenler	Disk frenler

## Araç ağırlığı ve kapasite

Ağırlık (kg)	1.940
Azami ağırlık (kg)	2.350
Maks. ön aks taşıma ağırlığı (kg)	1.191
Maks. arka aks taşıma ağırlığı (kg)	1.259
Maks. tavan yükleme ağırlığı (kg)	75
Min. dönüş çapı (m)	5,5
Bagaj hacmi – tavana kadar, koltuklar dik (lt.)	552
Bagaj hacmi – tavana kadar, koltuklar yatık (lt.)	1.440

## Ölçüler (mm)

Uzunluk	4.775
Genişlik	1.890
Aynalar açık genişlik	2.085
Yükseklik	1.670
Aks aralığı	2.765
Ön iz açıklığı	1.630
Arka iz açıklığı	1.630

a) Enerji tüketim verileri, (AB) 2017-1151 Sayılı Yönetmelik'e uygun olarak hesaplanmıştır.

b) Gerçek elektrik menzili ve enerji tüketimi, kullanıcıya, sürüş tarzına, araç hızına, çevre koşullarına, dış sıcaklığa, rotaya ve diğer nedenlere göre değişebilir. Bu, gerçek değerler ve test verileri arasında farklılıklar olabileceği anlamına gelir. Ayrıca klima veya ısıtılmalı koltuk gibi yardımcı sistemlerin kullanılması da gerçek sürüş şartlarında verileri etkileyebilir.

c) Şarj süresi ve hızı, batarya ısı, şarj altyapısı özellikleri, şarj durumu gibi etkenlere bağlı olarak değişebilmektedir. Maksimum şarj hızına ulaşmak için 100 kW ve 500 volttan yüksek şarj gücüne sahip CCS2 DC çıkışlı şarj ünitesi ve uygun ortam sıcaklığı (25°C) gereklidir.

d) AC şarj gücü maksimum 11 kW değerinde olup düşük batarya değerlerinde daha limitlidir.

Tüm bilgiler ve görseller Nisan 2024'te mevcut olan verilere dayanmaktadır ve önceden haber verilmeksizin değiştirilebilir. En güncel bilgiler için lütfen BYD Türkiye Yetkili Satıcısı ile iletişime geçiniz.









# BYD SEAL U DM-i