

BYD



BYD SEAL

BYD SEAL

Donanım Tablosu

● Standart — Mevcut değil

Dış donanım

	Design	AWD Excellence
Metalik boyaya sahip tek renkli gövde	●	●
Panoramik cam tavan	●	●
Ultraviyole (UV) korumalı, ısı & ses yalıtımlı ön cam	●	●
Karartılmış arka kapı camları ve arka cam	—	●
Elektrikli bagaj kapağı	—	●
18 inç alüminyum alaşımlı iki renkli jantlar (225/50 R18 lastikler)	●	—
19 inç alüminyum alaşımlı iki renkli jantlar (235/45 R19 lastikler)	—	●
LED gündüz farları	●	●
LED fren lambaları	●	●
Otomatik yanan farlar	●	●
Uzun far asistanı (HBA)	●	●
"Follow me home" (Farlar yolunuzu aydınlatmak için önceden açılır ve gecikmeli olarak kapanır)	●	●
Arka sis farı	●	●
Elektrikli ayarlanabilir & katlanabilir, ısıtmalı yan dikiz aynaları	●	—
Elektrikli ayarlanabilir & katlanabilir, ısıtmalı, pozisyon hafızalı yan dikiz aynaları	—	●
Geri viteste yan dikiz aynalarını indirme fonksiyonu	—	●
Ön kapıların altında LED aydınlatma	●	●
Yağmur sensörlü ön cam silecekleri	●	●
Şarj kablosu girişinde LED şarj durumu göstergesi	●	●

İç donanım

	Design	AWD Excellence
Çok fonksiyonlu, ısıtmalı deri direksiyon simidi	●	●
LED aydınlatmalı makyaj aynasına sahip sürücü ve ön yolcu güneşlikleri	●	●
Otomatik kararan iç dikiz aynası	●	●
Tek dokunuşla açılabilen, sıkışma önleme fonksiyonlu camlar	●	●
Ön konsol ve arka kol dayamada çift bardak tutucu	●	●
Sürücü koltuğunda kolay giriş fonksiyonu (Kapı açıldığında sürücü koltuğu otomatik olarak geri gider)	—	●
Vegan deri koltuklar	●	—
Deri koltuklar	—	●
Havalandırılmalı ve ısıtmalı ön koltuklar	●	●
Entegre koltuk başlıklarına sahip ön koltuklar	●	●
Manuel ayarlanabilir koltuk başlığına sahip arka koltuklar	●	—
8 yöne elektrikli ayarlanabilir sürücü koltuğu	●	—
8 yöne elektrikli ayarlanabilir pozisyon hafızalı sürücü koltuğu	—	●
4 yöne elektrikli ayarlanabilir bel destekli sürücü koltuğu	●	●
6 yöne elektrikli ayarlanabilir ön yolcu koltuğu	●	●
40/60 oranında parçalı katlanabilir arka koltuk sırtlığı	●	●
Tavanda dört adet LED okuma ışığı (2 x Ön, 2 x Arka)	●	●
Ritme duyarlı çalışabilen çok renkli ambiyans aydınlatması	●	●
PM2.5 hava filtresi	●	●
Çift bölgeli otomatik klima	●	●

Bilgi & Eğlence sistemleri

	Design	AWD Excellence
Direksiyon arkasında 10,25 inç TFT LCD gösterge paneli	●	●
15,6 inç elektrikli döner dokunmatik multimedya ekranı	●	●
Apple CarPlay & Android Auto* (Kablolu & kablosuz bağlantı)	●	●
Orta konsolda akıllı telefonlar için kablosuz şarj istasyonu (2 x 15 W)	●	●
Akıllı telefonlar için bluetooth bağlantısı	●	●
Orta konsolda 12 V güç çıkışı	●	●
Ön yolcular için 2 adet USB girişi (1 x 18 W Tip A, 1 x 60 W Tip C)	●	●
Arka yolcular için 2 adet USB girişi (1 x 18 W Tip A, 1 x 60 W Tip C)	●	●
FM radyo	●	●
12 hoparlörlü Dynaudio® ses sistemi	●	●
“Hi, BYD” sesli kontrol sistemi	●	●
Araç içi internet ve BYD Mobil Uygulaması**	●	●
Ön cama yansıtılmalı renkli bilgi ekranı (Head-up display)	—	●

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

**İlk aktivasyondan itibaren 8 yıl ücretsiz bulut hizmeti ve ayda 2.0GB ücretsiz internet data paketi sunulmaktadır. BYD Türkiye internet data paketini önceden haber verilmeksizin değiştirme hakkını saklı tutar.

Güvenlik & Sürüş asistanları

	Design	AWD Excellence
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 ve yüksekliği ayarlanabilir ön emniyet kemerleri	●	●
Aktif gergili arka emniyet kemerleri	●	●
Emniyet kemerini bağlama uyarısı (5 koltuk için bağımsız uyarı)	●	●
Kilitlemeyi önleyici fren sistemi (Elektronik fren gücü dağıtımı özelliği ile [ABS+EBD])	●	●
Çekiş kontrol sistemi (TCS)	●	●
Elektronik el freni (EPB)	●	●
Otomatik frende tutma sistemi (AHV)	●	●
Ön çarpışma uyarısı (PCW) & Otonom acil durum freni (AEB)	●	●
Trafik işareti algılama sistemi (TSR)	●	●
Hız limiti bilgilendirmesi (ISLI) & Akıllı hız limiti kontrolü (ISLC)	●	●
Şerit takip asistanı (Direksiyon destekli) (LSS)	●	●
Acil durum şerit takibi (ELK)	●	●
Adaptif hız sabitleme sistemi (ACC) & Akıllı hız sabitleme sistemi (ICC)	●	●
Kör nokta uyarı sistemi (BSD) & Şerit değiştirme asistanı (LCA)	●	●
Kapı açma uyarısı (DOW)	●	●
Arka çarpışma uyarısı (RCW)	●	●
Geri manevra çapraz trafik uyarısı (Fren destekli) (RCTB)	●	●
Ön çapraz trafik uyarısı (Fren destekli) (FCTA)	●	●
Lastik basınç görüntüleme sistemi (Her bir lastik için ayrı ayrı)	●	●
Panoramik görüş kamerası (360°)	●	●
Ön ve arka park sensörü (2 x Ön, 4 x Arka)	●	●
Arka kapılarda çocuk kilidi (Elektronik)	●	●

Güvenlik & Sürüş asistanları

	Design	AWD Excellence
Ön yolcu koltuğunda ve arka yan koltuklarda ISOFIX bağlantıları	●	●
Araç içi acil durum çağrı sistemi (e-Call)	●	●
Sürücü dikkat uyarısı (DAW)	●	●
Hırsızlık önleme sistemi	●	●
Çocuk varlık tespiti (CPD)	●	●
Hidrolik fren desteği (HBA)	●	●
Dinamik denge kontrolü (VDC)	●	●
Yokuş kalkış desteği (HHC)	●	●

Verimlilik ve pratiklik

	Design	AWD Excellence
İki kademeli ayarlanabilen kinetik enerji geri kazanımı seviyesi (Standart, yüksek)	●	●
4 farklı sürüş modu (Eco, normal, spor, kar)	●	●
Araç enerji paylaşımı özelliği (VtoL)	●	●
2 x araç anahtarı, 1 x NFC kartı	●	●
Anahtarsız giriş ve anahtarsız çalıştırma	●	●
Dijital anahtar (BYD Mobil Uygulaması ile)***	●	●
Isı pompası	●	●
11 kW yerleşik şarj cihazı (On-board charger)	●	●

*** BYD dijital anahtarı kullanmak için NFC fonksiyonuna sahip iOS veya Android cihazlara ihtiyacınız vardır.

Aksesuarlar

	Design	AWD Excellence
Mod 2 şarj kablosu (Ev tipi duvar prizlerine uygun şarj adaptörü)	●	●
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	●	●
Panoramik cam tavan perdesi	●	●

Gövde rengi seçenekleri



Saf beyaz

Bulut grisi

Gece siyahı

Atlantis grisi

Buz mavisi

İç mekan renk seçenekleri



Siyah

Açık mavi

Teknik Veriler

Batarya

	Design	AWD Excellence
Batarya tipi	BYD Blade Batarya (LFP)	BYD Blade Batarya (LFP)
Batarya kapasitesi (kWh)	61,4	82,5
Nominal gerilim (V)	409,6	550,4
Şarj bağlantı noktası tipi	CCS2	CCS2

Şarj süreleri

	Design	AWD Excellence
Maksimum AC şarj gücü	11 kW	11 kW
AC şarj süresi (%0'dan %100'e)	6 saat 5 dakika	8 saat 6 dakika
Maksimum DC şarj gücü	110 kW	150 kW
DC hızlı şarj süresi (%10'dan %80'e)	37 dakika	37 dakika
DC hızlı şarj süresi (%30'dan %80'e)	26 dakika	26 dakika

WLTP ölçümleri

	Design	AWD Excellence
Elektrikli sürüş menzili - karma (km)	460	520
Elektrikli sürüş menzili - şehir içi (km)	530	600
Enerji tüketimi - karma (kWh/100 km)	15,4	18,2
Enerji tüketimi - şehir içi (kWh/100 km)	13,5	15,8
CO ₂ emisyonu - karma (g/km)	0	0

Sürüş performansı

	Design	AWD Excellence
Elektrik motoru tipi	Arka: Kalıcı mıknatıslı senkron motor	Ön: Asenkron motor Arka: Kalıcı mıknatıslı senkron motor
Çekiş tipi	Arka tekerlekten itiş	Dört tekerlekten çekiş
Maksimum güç	160 kW (218 HP)	390 kW (530 HP)
Maksimum tork	380 Nm	670 Nm
0-100 km/s hızlanma süresi	6,9 sn	3,8 sn
Maksimum hız	220 km/s	180 km/s
Rüzgar direnci katsayısı	0,219 Cd	0,219 Cd
Ön süspansiyon	Çift salıncaklı süspansiyon	Çift salıncaklı süspansiyon Değişken sönümleme amortisörleri
Arka süspansiyon	Çok bağlantılı süspansiyon	Çok bağlantılı süspansiyon Değişken sönümleme amortisörleri
Frenler	Havalandırılmalı disk frenler	Sabit ön kaliperler ile delikli havalandırılmalı fren diskleri

Teknik Veriler

Araç ağırlığı ve kapasite

	Design	AWD Excellence
Ağırlık (kg)	1.970	2.185
Azami ağırlık (kg)	2.380	2.631
Maks. ön aks taşıma ağırlığı (kg)	1.050	1.240
Maks. arka aks taşıma ağırlığı (kg)	1.350	1.411
Maks. römork çekme kapasitesi (frensiz, kg)	750	750
Maks. römork çekme kapasitesi (frenli, kg)	1.000	1.500
Min. dönüş çapı (m)	11,4	11,4
Ön bagaj hacmi (l)	53	53
Bagaj hacmi - tavana kadar, koltuklar dik (l)	400	400

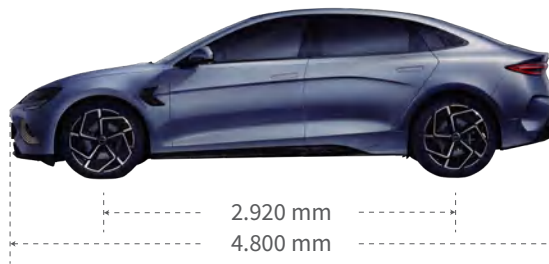
Ölçüler (mm)

	Design	AWD Excellence
Uzunluk	4.800	4.800
Genişlik	1.875	1.875
Aynalar açık genişlik	2.150	2.150
Yükseklik	1.460	1.460
Aks aralığı	2.920	2.920
Ön iz açıklığı	1.620	1.620
Arka iz açıklığı	1.625	1.625

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 ısıtmalı koltuk gibi yardımcı sistemlerin kullanılması da gerçek sürüş şartlarında verileri etkileyebilir.

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



BYD



BYD SEAL

BYD SEAL