



## BYD SEAL specifikációk

BYD SEAL	Comfort	Design	Excellence AWD
Bruttó listaár (Ft)	16 990 000	19 990 000	21 290 000
<b>Bruttó kedvezményes listaár (Ft)</b>	<b>15 990 000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Feláras színek (Ft)	460 000	460 000	460 000

A közölt adatok csak tájékoztató jellegűek, a BYD Auto Hungary Kft. nem vállal felelősséget értük. A képen látható autó illusztráció. A feltüntetett árak ajánlott bruttó listaárak. A konkrét járművekre vonatkozó mindenkor aktuális információkért, illetve érvényes árajánlatért kérjük, keresse fel a BYD Márkakereskedéseinket. A BYD Seal modell WLTP energiafogyasztása 15,4-18,2 kWh/100 km, CO<sub>2</sub>-kibocsátása: 0 g/km, vegyes WLTP hatótávolsága 460-570 km. Az energiafogyasztásra vonatkozó adatok meghatározása a Bizottság (EU) 2017/1151 rendeletében előírt WLTP vizsgálati eljárással történt. A tájékoztatóban megjelölt általános energiafogyasztási adatok csupán összehasonlítási célt szolgálnak. A tényleges energiafogyasztás eltérhet ezen értékektől a vezetési stílus, a gépkocsi terhelése, az időjárási viszonyok továbbá az útvonalválasztás függvényében.

● Alapfelszerelés ○ Rendelhető – Nem elérhető

Külső	Comfort	Design	Excellence AWD
Metálfényezés	●	●	●
Automatikus működésű LED fényszórók	●	●	●
LED nappali menetfény	●	●	●
Hazakísérő fény (a fényszórók kikapcsolva)	●	●	●
Automata távolsági fényszóró kapcsolás	●	●	●
Kilépőfények a külső tükrökben	●	●	●
LED hátsó lámpák	●	●	●
Panoráma napfénytető	●	●	●
Kivehető árnyékoló	●	●	●
Elektromos működtetésű csomagterajtó	—	●	●
18" könnyűfém keréktárcsa	●	—	—
19" könnyűfém keréktárcsa	—	●	●
235/45 R19 gumibroncs méret	—	●	●
225/50 R18 gumibroncs méret	●	—	—
Elektromosan állítható, elektromosan behajtható, fűthető külső tükrök	●	●	●
UV-védelemmel ellátott, hő- és hangszigetelt első szélvédő	●	●	●
Sötétített hátsó oldalablakok és hátsó szélvédő	—	●	●
Esőérzékelős ablaktörlő	●	●	●

Belső	Comfort	Design	Excellence AWD
Multi-funkciós bőrkormány, fűtés és pozíció-memóriával	●	●	●
Műbőr borítású ülések	●	—	—
Bőrülések	—	●	●
8 irányban, elektromosan állítható vezetőülés üléspozíció-memóriával	—	●	●
8 irányban, elektromosan állítható vezetőülés	●	—	—
Vezetőülés integrált fejtámlával	●	●	●
Vezetőülés, elektromos deréktámasz (4 irányban)	—	●	●
6 irányban, elektromosan állítható első utasülés	●	●	●
Szellőztethető, fűthető első utasülés	●	●	●
Első utasülés integrált fejtámlával	●	●	●
40:60 arányban osztott, ledönthető hátsó üléssor	●	●	●
Kétfázisú légkondicionáló	●	●	●
Automatikus sötétedő belső visszapillantó-tükör	●	●	●
Hangulatvilágítás, többszínű	●	●	●
Középső kartámasz elöl, 2 pohártartóval	●	●	●
Hátsó kartámasz 2 pohártartóval	●	●	●
PM2.5 levegőszűrő	●	●	●
Negatív ion-generátor	●	●	●

12V-os csatlakozó

•

•

•

#### Kommunikáció és fedélzeti infotainment

Comfort

Design

Excellence AWD

10,25" TFT, LCD műszerfal	•	•	•
15.6" elektromosan elforgatható érintőképernyő	•	•	•
DAB és FM rádió	•	•	•
12 hangszórós Dynaudio® hangrendszer	•	•	•
Head-up kijelző (HUD)	—	—	•
Navigáció <sup>1</sup>	•	•	•
Intelligens hangvezérlés: „Hi BYD!”	•	•	•
4G fedélzeti internet <sup>1</sup>	•	•	•
Felhőszolgáltatás - BYD alkalmazás <sup>1</sup>	•	•	•
USB- csatlakozók elöl: egy A típusú és egy 60W-os USB-C típusú csatlakozó	•	•	•
USB- csatlakozók hátul: egy A típusú és egy 60W-os USB-C típusú csatlakozó	•	•	•
Vezeték nélküli töltő, 2 x 15 W	•	•	•
Android Auto™ és Apple CarPlay™ <sup>1</sup>	•	•	•

1. Ingyenes felhőszolgáltatás az első aktiválástól számított 10 évig, havi 1,0 GB ingyenes adatforgalom az első aktiválástól számított 2 évig.

\* Az Apple CarPlay az Apple Inc. Egyesült Államokban és más országokban bejegyzett védjegye. Kérjük, ellenőrizze a [www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay](http://www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay) weboldalon, hogy az Apple CarPlay mely régiókban elérhető.

\* Az Android és az Android Auto a Google LLC védjegyei. Kérjük, ellenőrizze a [g.co/androidauto/requirements](http://g.co/androidauto/requirements) oldalon, hogy az Android Auto mely régiókban elérhető.

\* Az Android Auto vezetékek nélküli, az autó kijelzőjére történő kivételéhez egy kompatibilis, aktív adatsomaggal rendelkező Androidos okostelefon szükséges. A [g.co/androidauto/requirements](http://g.co/androidauto/requirements) oldalon ellenőrizheti, hogy mely okostelefonok kompatibilisek.

#### Biztonság

Comfort

Design

Excellence AWD

Vezető oldali légzsák	•	•	•
Kikapcsolható első utaslégzsák	•	•	•
Első középső légzsák	•	•	•
Első oldallégzsákok	•	•	•
Oldalsó függőnylégzsák	•	•	•
Előfeszítő és erőhatárolás biztonsági övek elöl	•	•	•
Előfeszítő biztonsági övek hátul	•	•	•
ISOFIX és i-Size az első utas- és a hátsó szélső üléseken	•	•	•
Abronsnyomás-ellenőrző rendszer (TPMS)	•	•	•
Lopásgátló rendszer	•	•	•
Automatikus zárrendszer	•	•	•
Elektromos gyermekbiztonsági zár	•	•	•
Gyermek jelenlétének észlelése (CPD)	•	•	•
Segélyhívó rendszer	•	•	•

#### Vezetői asszisztensrendszerek

Comfort

Design

Excellence AWD

Parkolóradarok elöl és hátul	•	•	•
360 fokos kamera	•	•	•
Intelligens sebességkorlát információ (ISLI) és Intelligens sebességszabályozás (ISLC)	•	•	•
Integrált teljesítményfék (IPB)	•	•	•
Traction Control Rendszer (TCS)	•	•	•
Holttérfigyelő (BSD)	•	•	•
Sávváltás-asszisztens (LCA)	•	•	•
Adaptív sebességtartó automatika (AAC) és intelligens sebességtartó automatika (ICC)	•	•	•
Automatikus vészfékezés (AEB)	•	•	•
Ráfutásos ütközés előrejelzése (PCW)	•	•	•
Elülső ütközésre figyelmeztető rendszer (FCW)	•	•	•
Hátsó ütközésre figyelmeztető rendszer (RCW)	•	•	•
Első keresztirányú forgalomfigyelő (FCTA) fékezéssel (FCTB)	•	•	•
Hátsó keresztirányú forgalomfigyelő (RCTA) fékezéssel (RCTB)	•	•	•
Sávtartás-asszisztens (LDA) és Sávelhagyásra figyelmeztetés (LDW)	•	•	•
Vészhelyzeti sávtartó (ELKA)	•	•	•
Forgalmi dugó asszisztens (TJA)	•	•	•
Jelzőtábla-felismerés (TSR)	•	•	•
Nyitott ajtó jelzés (DOW)	•	•	•
Vezetői fáradtság érzékelés (ADDW)	•	•	•
Elektronikus menetstabilizáló (VDC)	•	•	•
Auto Hold funkció	•	•	•
Elektromos rögzítőfék (EPB)	•	•	•
Visszagurulás-gátló rendszer (HSA)	•	•	•
Komfort fékrendszer	•	•	•

#### Kényelem és hatékonyság

Comfort

Design

Excellence AWD

Külső eszközök áramellátása (V2L-funkció)	•	•	•
Menetmódok: Eco, Normal, Sport, Snow (Hó)	•	•	•
Első csomagtartó	•	•	•
2 db okoskulcs + 1 db NFC kulcs	•	•	•
Kulcs nélküli beszállás és indítás	—	•	•
Hőszivattyú	•	•	•
Bluetooth Connectivity	•	•	•
11 kW-os fedélzeti töltő	•	•	•
Easy entry	—	•	•

Színválaszték	Comfort	Design	Excellence AWD
Indigo grey	●	●	●
Obsidian black	○	○	○
Polar white	○	○	○
Atlantis grey	○	○	○
Purple	○	○	○
Red	○	○	○

Belső színválaszték	Comfort	Design	Excellence AWD
Fekete	●	●	●
Tahiti kék	●	●	●



Indigo Grey

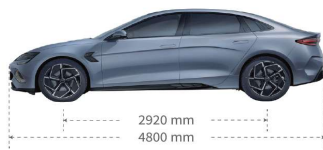
Polar White

Obsidian Black

Atlantis Grey

Shadow Purple

Red



Fekete



Tahiti kék

A képek tájékoztató jellegűek, a színek a valóságban eltérhetnek

## Műszaki adatok

Akkumulátor	Comfort	Design	Excellence AWD
Akkumulátor típusa	BYD Blade akkumulátor (LFP)		
Akkumulátorkapacitás (kWh)	61,4		82,5
Névleges feszültség (V)	409,6		550,4

WLTP hatótáv és fogyasztás <sup>2 3</sup>	Comfort	Design	Excellence AWD
Elektromos hatótáv - kombinált (km)	460	570	520
Elektromos hatótáv - városi (km)	550	690	600
Fogyasztás - kombinált (kWh/100km)	15,4	16,6	18,2
Fogyasztás - városi (kWh/100km)	12,9	13,8	15,8
CO <sub>2</sub> kibocsátás - kombinált (g/km)	0		

Töltés <sup>3</sup>	Comfort	Design	Excellence AWD
Töltőcsatlakozó	CCS2		CCS2
Váltóáramú töltési teljesítmény	11kW		11kW
Töltési idő, váltóáram (11 kW háromfázisú) 0-100%	6,5h		8,6h
Egyenáramú töltési teljesítmény	110kW		150kW
Töltési idő, egyenáram, 10-80%	37 perc		37 perc
Töltési idő, egyenáram, 30-80%	26 perc		26 perc

2. Az energiafogyasztás számítása az (EU) 2017/1151 bizottsági rendelet alapján történt.

3. A WLTP-szerinti hatótáv és a fogyasztási értékek az EU szabványos vizsgálati körülményei között, a gépjárművek károsanyag-kibocsátására vonatkozó egységes jóváhagyási rendelkezéseknek megfelelően, az új könnyű járművek összehangolt nemzetközi vizsgálati eljárása (WLTP) alapján kerültek megállapításra. A tényleges hatótáv és energiafogyasztás számos tényezőtől, például az időjárási viszonyoktól, a forgalmi helyzetektől, a jármű terhelésétől és a vezetési szokásoktól függően változhat. A töltési idő és a töltési sebesség különböző tényezők, például az akkumulátor hőmérséklete, a töltési infrastruktúra jellemzői és a töltésszint függvényében változhatnak. A maximális töltési sebességhez 100 kW-nál nagyobb teljesítményű CCS2 egyenáramú töltő és 500 V-nál nagyobb feszültség, valamint megfelelő környezeti hőmérséklet (25°C) szükséges.

Menetteljesítmény	Comfort	Design	Excellence AWD
Elektromos motor típusa	Állandó mágneses szinkronmotor	Állandó mágneses szinkronmotor	Első: Aszinkron motor Hátsó: Állandó mágneses szinkronmotor
Hajtásmód	Hátsókerék-meghajtás	Hátsókerék-meghajtás	Összkerék-meghajtás
Maximális teljesítmény (kW)	170	230	390
Maximális nyomaték ( Nm)	380	360	670
Gyorsulás 0-100 km/h (mp)	7,5	5,9	3,8
Végsebesség (km/h)	220		180
Légellenállási együttható (Cd)			0,219
Első felfüggesztés	Dupla lengőkaros	Dupla lengőkaros	Dupla lengőkaros Változó frekvenciájú lengéscsillapító
Hátsó felfüggesztés	Multi-link	Multi-link	Multi-link Változó frekvenciájú lengéscsillapító
Fékek		Első fix féknyergek perforált szellőző féktárcsával	

Tömegek és egyéb adatok	Design	Design	Excellence AWD
Menetkész tömeg (kg)	1907	2055	2185
Maximális össztömeg (kg)	2380	2501	2631
Első tengelyterhelés (kg)	1050	1120	1240
Hátsó tengelyterhelés (kg)	1350	1401	1411
Max. vontatási kapacitás (fékezetlen, kg)			750
Max. vontatási kapacitás (fékezett, kg)	1000	1000	1500
Minimális fordulási sugár (m)			5,7
Első csomagterfogat (l)			72
Csomagtér térfogata (l)			485

