

BYD



BYD SEAL U

BYD SEAL U specifikációk

BYD SEAL U	Comfort	Design
Bruttó listaár (Ft)	18 290 000	20 190 000
Feláras színek (Ft)	460 000	460 000

A közölt adatok csak tájékoztató jellegűek, a BYD Electric Bus & Truck Hungary Kft. nem vállal felelősséget értük. A képen látható autó illusztráció. A feltüntetett árak ajánlott bruttó listaárak. Jelen árlista 420 HUF/ EUR árfolyamig érvényes (MNB árfolyam). A konkrét járművekre vonatkozó mindenkor aktuális információkért, illetve érvényes árajánlatért kérjük, keresse fel a BYD Márkakereskedéseinket. A BYD SEAL U modell WLTP energiafogyasztása 19.9-20.5 kWh/100 km, CO₂-kibocsátása: 0 g/km, vegyes WLTP hatótávolsága 420-500 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 - Nem elérhető

Külső	Comfort	Design
Metálfényezés	●	●
Automatikus működésű LED fényszórók	●	●
LED nappali menetfény	●	●
Hazakísérő fény (a fényszórók késleltetve kapcsolnak ki)	●	●
Dinamikus üdvözlőfény	-	●
Automata távolsági fényszoró kapcsolás	●	●
Kilépőfények a külső tükrökben	●	●
LED hátsó lámpák	●	●
LED töltésjelző	●	●
Hátsó ködlámpa	●	●
Panoráma napfénytető becsípődésgátlóval és elektromosan állítható árnyékolóval	●	●
Elektromos működtetésű csomagterajtó	●	●
Alumínium tetősín	●	●
19" kétszínű könnyűfém keréktárcsák	●	●
235/50 R19 gumiabroncs méret	●	●
Elektromosan állítható, elektromosan behajtható, fűthető külső tükrök	●	●
UV-védelemmel ellátott, hő- és hangszigetelt első szélvédő	●	●
Esőérzékelős ablaktörlő az első szélvédőn	-	●
Sötétített hátsó oldalablakok és hátsó szélvédő	●	●

Belső	Comfort	Design
Vegán bőr kormányborítás, multifunkciós kormánykerék	•	•
Fűthető kormánykerék	•	•
Vegán bőr ülések	•	•
8 irányban, elektromosan állítható vezetőülés üléspozíció-memóriával	•	•
Szellőztethető, fűthető vezetőülés	•	•
Vezetőülés integrált fejtámlával	•	•
4 irányban, elektromosan állítható első utasülés	•	•
Szellőztethető, fűthető első utasülés	•	•
Első utasülés integrált fejtámlával	•	•
Hátsó ülések állítható fejtámlával	•	•
40:60 arányban osztott, ledönthető hátsó ülésor	•	•
Monokróm hangulat világítás	•	-
Színes, ritmusérzékeny hangulatvilágítás	-	•
Kéztónás légkondicionáló	•	•
Csomagtér-világítás	•	•
Lábtérvilágítás elöl	•	•
LED fények az első ajtóban	•	•
LED olvasólámpa az első üléseknél	•	•
LED olvasólámpa a hátsó szélső üléseknél	•	•
4 automata elektromos ablakemelő becsípődésgátlóval	•	•
Első napellenzők megvilágított tükörrel	•	•
Automatikusan sötétedő visszapillantó-tükör	•	•
Hátsó szellőzők	•	•
Csomagtartó polc a csomagterben	•	•
12V-os csatlakozó	•	•
Középső kartámasz elöl, 2 pohártartóval	•	•
Hátsó kartámasz 2 pohártartóval	•	•
PM2.5 levegőszűrő	•	•
PM2.5 légtisztító rendszer	-	•
Velúr szőnyeg garnitúra	•	•

Kommunikáció és fedélzeti infotainment	Comfort	Design
12,3" LCD műszerfal	●	●
12,8" elektromosan elforgatható érintőképernyő	●	-
15,6" elektromosan elforgatható érintőképernyő	-	●
DAB és FM rádió	●	●
9 hangszórós audiorendszer	●	-
10 hangszórós Infinity® hangrendszer	-	●
Head-up kijelző (HUD)	-	●
Intelligens hangvezérlés: „Hi BYD!”	●	●
4G fedélzeti internet ¹	●	●
Felhőszolgáltatás - BYD alkalmazás ¹	●	●
USB-csatlakozók elöl: egy 18 W-os USB-C és egy 60 W-os USB-C típusú csatlakozó	●	●
USB-csatlakozók hátul: két 18 W-os USB-C típusú csatlakozó	●	●
Vezeték nélküli telefontöltő, 2 x 15 W	-	●
Android Auto™ és Apple CarPlay™ ¹	●	●

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 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 oldalon, hogy az Android Auto mely régiókban elérhető.

* Az Android Auto vezeték nélküli, az autó kijelzőjére történő kivetítéséhez egy kompatibilis, aktív adatcsomaggal rendelkező Androidos okostelefon szükséges. A g.co/androidauto/requirements oldalon ellenőrizheti, hogy mely okostelefonok kompatibilisek.

Biztonság	Comfort	Design
Vezető oldali légzsák	●	●
Kikapcsolható első utaslégzsák	●	●
Első középső légzsák	●	●
Első oldallégzsákok	●	●
Oldalsó függőnylégzsákok	●	●
Előfeszítős és erőhatárolós biztonsági övek elöl	●	●
Előfeszítős biztonsági övek hátul	●	●
Erőhatárolós biztonsági öv a hátsó középső ülésen	●	●
ISOFIX és i-Size az első utas- és a hátsó szélső üléseken	●	●
Abronsnyomás-ellenőrző rendszer (TPMS)	●	●
Gyermek jelenlétének észlelése (CPD)	●	●
Lopásgátló rendszer	●	●
Automatikus zárrendszer	●	●
Mechanikus gyermekbiztonsági zár	●	●
Segélyhívó rendszer	●	●

Vezetéstámogató rendszerek	Comfort	Design
Parkolóradarok elöl és hátul	•	•
360 fokos kamera	•	•
Adaptív sebességtartó automatika (AAC) és intelligens sebességtartó automatika (ICC)	•	•
Sávtartó (LKA)	•	•
Holttérfigyelő (BSD)	•	•
Közvetett járművezetői fáradtságfigyelés (DFM)	•	•
Kipörgésgátló rendszer (TCS)	•	•
Sávváltás-asszisztens (LCA)	•	•
Elektronikus fékerő-szabályozó (EBD)	•	•
Intelligens sebességszabályozás (ISLC)	•	•
Első keresztirányú forgalomfigyelő (FCTA) fékezéssel (FCTB)	•	•
Hátsó keresztirányú forgalomfigyelő (RCTA) fékezéssel (RCTB)	•	•
Vészhelyzeti sávtartó (ELKA)	•	•
Ráfutásos ütközés előrejelzése (PCW)	•	•
Elülső ütközésre figyelmeztető rendszer (FCW)	•	•
Hátsó ütközésre figyelmeztető rendszer (RCW)	•	•
Sávelhagyásra figyelmeztetés (LDW)	•	•
Nyitott ajtóra figyelmeztetés (DOW)	•	•
Sávtartás-asszisztens (LDA)	•	•
Elektromos rögzítőfék (EPB)	•	•
Komfort stop (CST)	•	•
Sávelhagyás-megelőzés (LDP)	•	•
Lejtmenetvezérlés (HDC)	•	•
Auto Hold	•	•
Automatikus vészfékezés (AEB)	•	•
Jelzőtábla-felismerés (TSR)	•	•
Hidraulikus vészfékasszisztens (HBA)	•	•
Hidraulikus fékrásegítés (HBB)	•	•
Vésmegállítási lehetőség elektromos rögzítőfékkel (CDP)	•	•
Elektronikus menetstabilizáló (VDC)	•	•
Késleltetett fékkioldás felfelé induláskor (HHC)	•	•
Borulásvédelmi rendszer (RMI)	•	•
Fékelvezérlő rendszer (BOS)	•	•

Kényelem és hatékonyság	Comfort	Design
Külső eszközök áramellátása (V2L-funkció)	•	•
V2L kábel	•	•
Menetmódok: Eco, Normal, Sport, Snow (Hó)	•	•
2 db okoskulcs	•	•
Kulcs nélküli beszállás és indítás	•	•
Hőszivattyú	•	•
11 kW-os fedélzeti töltő	•	•
Mode3 Type2 töltőkábel	•	•
Defekt javító készlet	•	•

Színválaszték

	Comfort	Design
Snow white	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Delan black	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Time grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Tian qing	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



Delan black



Time grey



Snow white



Tian qing

Belső színválaszték

	Comfort	Design
Fekete	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Kék és világos szürke	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



Fekete



Kék és világos szürke

A képek tájékoztató jellegűek, a színek a valóságban eltérhetnek.

Műszaki adatok

Akkumulátor	Comfort	Design
Akkumulátor típusa	BYD Blade akkumulátor (LFP)	
Akkumulátorkapacitás (kWh)	71.8	87
Névleges feszültség (V)	422.4	512

WLTP hatótáv és fogyasztás ^{2,3}	Comfort	Design
Elektromos hatótáv - kombinált (km)	420	500
Elektromos hatótáv - városi (km)	576	674
Fogyasztás - kombinált (kWh/100km)	19.9	20.5
Fogyasztás - városi (kWh/100km)	14.5	15.2

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 helyzettől, a jármű terhelésétől és a vezetési szokásoktól függően változhat.

Töltés ⁴	Comfort	Design
Töltőcsatlakozó	CCS2	
Váltóáramú töltési teljesítmény	11 kW	
Töltési idő, váltóáram (7 kW egyfázisú) 0-100%	11 óra	15 óra
Töltési idő, váltóáram (11 kW háromfázisú) 0-100%	7,5 óra	9,3 óra
Egyenáramú töltési teljesítmény	115 kW	140 kW
Töltési idő, egyenáram, 10-80%	42 perc	43 perc
Töltési idő, egyenáram, 30-80%	27 perc	28 perc

4. 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
Elektromos motor típusa	Állandó mágneses szinkronmotor	
Hajtásmód	Elsőkerék-meghajtás	
Maximális teljesítmény (kW)	160	
Maximális nyomaték (Nm)	310	330
Gyorsulás 0-100 km/h (mp)	9.3	9.6
Végsebesség (km/h)	175	
Légellenállási együttható (Cd)	0.32	
Első felfüggesztés	MacPherson	
Hátsó felfüggesztés	Multi-Link	

Tömegek	Comfort	Design
Menetkész tömeg (kg)	2020	2147
Maximális össztömeg (kg)	2430	2557
Első tengelyterhelés (kg)	1191	1230
Hátsó tengelyterhelés (kg)	1259	1347

Egyéb adatok	Comfort	Design
Tetőterhelhetőség (kg)	75	
Minimális fordulási sugár (m)	5.5	
Csomagtér térfogata (l)	552	
Csomagtér térfogata - lehajtott üléstámlákkal (l)	1440	

Méretek (mm)	Comfort	Design
Hosszúság	4785	
Szélesség	1890	
Szélesség külső tükrökkel	2085	
Magasság	1668	
Tengelytáv	2765	
Első nyomtáv	1630	
Hátsó nyomtáv	1630	