

BYD

100.000 Ft értékű

Mobiliti töltőkártya
+1 év ingyenes karbantartás*

*2024. december 31-ig megkötött szerződések esetén



BYD SEAL U DM-i

BYD SEAL U DM-i felszereltség

BYD SEAL U DM-i

Boost

Design

Bruttó listaár (Ft)

15 365 500

18 477 500

Kössön szerződést BYD SEAL U DM-i modellre 2024. október 4. és december 31. között, és megajándékozunk egy **100.000 Ft értékű Mobiliti töltőkártyával, és az első évben esedékes karbantartás ingyenes!** Sőt, ha október 4 és 18. között szerződik, születésnapj rendezvényünkön is velünk ünnepelhet!

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 408 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 DM-i modell súlyozott kombinált üzemanyag-fogyasztása 0,9 -1,2 l/100 km, CO2 -kibocsátása: 20,5 - 26 g/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	Boost	Design
Metálfényezés	●	●
Automatikus működésű LED fényszórók	●	●
LED nappali menetfény	●	●
Hazakísérő fény (a fényszórók kiegészítője)	●	●
Dinamikus üdvözlőfény	●	●
Automata távolsági fényszóró kapcsolás	●	●
Kilépőfények a külső tükrökben	●	●
Hátsó ködlámpák	●	●
LED hátsólámpák	●	●
Panoráma napfénytető becsípődésgátlóval és elektromosan állítható árnyékolóval	●	●
Alumínium tetősín	●	●
Elektromos működtetésű csomagterajtó	●	●
19" kétszínű könnyűfém keréktárcsák	●	●
235/50 R19 gumibroncs 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	Boost	Design
Vegán bőr kormányborítás, multifunkciós kormánykerék	●	●
Fűthető kormánykerék	●	●
Vegán bőrülések	●	●
8 irányban, elektromosan állítható vezetőülés 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	●	●
Színes, ritmusérzékeny hangulatvilágítás	●	●
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 belső visszapillantó-tükör	●	●
Hátsó szellőzők	●	●
Csomagtartó polc a csomagterében	●	●
12V-os csatlakozó	●	●
Középső kartámasz 2 pohártartóval	●	●
Hátsó kartámasz 2 pohártartóval	●	●
PM2.5 levegőszűrő	●	●
PM2.5 légtisztító rendszer	●	●
Velúr szőnyeg garnitúra	●	●

Kommunikáció és fedélzeti infotainment	Boost	Design
12.3" LCD műszerfal	•	•
15.6" elektromosan elforgatható érintőképernyő	•	•
DAB és FM rádió	•	•
10 hangszórós Infinity® hangrendszer	•	•
Head-up kijelző (HUD)	•	•
Intelligens hangvezérlés: "Hi, BYD"	•	•
4G fedélzeti internet	•	•
Felhőszolgáltatás - BYD alkalmazás ¹	•	•
USB-csatlakozók elől: egy 18W-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	Boost	Design
Vezető oldali légszák	•	•
Kikapcsolható első utaslégszák	•	•
Első középső légszák	•	•
Első oldallégszák	•	•
Oldalsó függőnylégszák	•	•
Előfeszítő és erőhatároló biztonsági övek elől	•	•
Előfeszítő biztonsági övek hátul	•	•
Erőhatároló 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	Boost	Design
Parkolóradarok elől és hátul	•	•
360 fokos kamera	•	•
Adaptív sebességtartó automatika (AAC) és intelligens sebességtartó automatika (ICC)	•	•
Sávtartó (LKA)	•	•
Holttérfelügyelő (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)	•	•
Irányított lassítás a parkolófékhez (CDP)	•	•
Elektronikus menetstabilizáló (VDC)	•	•
Késleltetett fékkioldás felfelé induláskor (HHC)	•	•
Borulásvédelmi rendszer (RMI)	•	•
Fékelülvefékző rendszer (BOS)	•	•

Kényelem és hatékonyság

	Boost	Design
Külső eszközök áramellátása (V2L-funkció)	•	•
V2L kábel	—	•
Vezetési módok: Eco, Normal, Sport, Snow	•	—
Vezetési módok: Eco, Normal, Sport, Snow, Sand, Muddy	—	•
2 db okoskulcs	•	•
Kulcs nélküli beszállás és indítás	•	•
11 kW-os fedélzeti töltő	•	•
Mode3 Type2 töltőkábel	•	•
Defektjavító készlet	•	•

Színválaszték

	Boost	Design
Delan black	•	•
Time grey	•	•
Snow white	•	•
Tian qing *	•	•
Boundless cloud	•	•



Delan black



Time grey



Snow white



Tian qing



Boundless cloud

* jelölt szín csak a készlet erejéig kapható. További információért keresse márkakereskedéseinket.

Belső színválaszték

	Boost	Design
Fekete	•	•
Barna és fekete	•	•



Fekete



Barna és fekete

A képek tájékoztató jellegűek, a színek a valóságban eltérhetnek

Műszaki adatok

Teljesítmény	Boost	Design
Rendszer teljes maximális teljesítménye (kW)	160	238
Rendszer teljes maximális nyomatéka (N-m)	300	550
Benzinmotor maximális hasznos teljesítménye (kW)	72	96
Fordulatszám maximális teljesítmény mellett (rpm)	6000	5200
Motor maximális nyomatéka (N-m)	122	220
Fordulatszám maximális nyomaték mellett (rpm)	4000-4500	1500-3500
Elektromos motor maximális teljesítménye (kW)	145	Első: 150 Hátsó: 120
Elektromos motor maximális nyomatéka (N-m)	300	Első: 300 Hátsó: 250

Motor és sebességváltó	Boost	Design
Motor hengerűrtartalom	1498 cc/1.5 L	1497 cc/1.5 T
Hengerek száma	4	4
Sebességváltó	Automata	Automata

Akkumulátor	Boost	Design
Akkumulátor típusa	BYD Blade akkumulátor (LFP)	BYD Blade akkumulátor (LFP)
Akkumulátorkapacitás (kWh)	18,3	18,3
Névleges feszültség (V)	339,2	339,2

CO2 kibocsátás	Boost	Design
CO ₂ kibocsátás-kombinált (g/km)	20,5	26
Emissziós norma	Euro 6e	Euro 6e
Üzemanyagtartály térfogata (L)	60	60
Üzemanyag típusa	Benzin	Benzin
Üzemanyag specifikáció	95 E10	95 E10

WLTP hatótáv és fogyasztás ^{2,3}	Boost	Design
Elektromos hatótáv - kombinált (km)	80	70
Elektromos hatótáv - városi (km)	113	98
Hatótáv - kombinált (km)	1080	870
Elektromos fogyasztás - kombinált (kWh/100km)	21	23,5
Fogyasztás - kombinált (kWh/100km)	14,5	16,1
Üzemanyag fogyasztás - kombinált (L/100km)	6,4	7,4
Üzemanyag fogyasztás - súlyozott kombinált (L/100km)	0,9	1,2

Töltés ³	Boost	Design
Töltőcsatlakozó	CCS2	CCS2
Váltóáramú töltési teljesítmény	11 kW	11 kW
Töltésidő, váltóáram (11kW háromfázisú) 15%-100%	120 perc	120 perc
Maximum egyenáramú töltési teljesítmény	18 kW	18 kW
Töltési idő, egyenáram, 30-80%	35 perc	35 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 időjárás viszonyoktól, a forgalmi helyzettől, 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 változnak. 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	Boost	Design
Elektromos motor típusa	Állandó mágneses szinkronmotor	
Hajtásmód	Elsőkerék-meghajtás	Összkerék-meghajtás
Gyorsulás 0-100 km/h (mp)	8,9	5,9
Végsebesség (km/h)	170	180
Légellenállási együttható	0,34	0,34
Első felfüggesztés	MacPherson	
Hátsó felfüggesztés	Multi-Link	
Fékek	Első szellőző tárcsafékek Hátsó tárcsafékek	

Tömegek és egyéb adatok	Boost	Design
Menetkész tömeg (kg)	1940	2100
Maximális össztömeg (kg)	2350	2510
Első tengelyterhelés (kg)	1230	1275
Hátsó tengelyterhelés (kg)	1140	1255
Tetőterhelhetőség (kg)	75	75
Minimális fordulási sugár (M)	5,5	5,5
Csomagtér térfogata (L)	425	425
Csomagtér térfogata - lehajtott üléstámlákkal (L)	1440	1440

Méretek (mm)	Boost	Design
Hosszúság	4775	4775
Szélesség	1890	1890
Szélesség külső tükrökkel	2085	2085
Magasság	1670	1670
Tengelytáv	2765	2765
Első nyomtáv	1630	1630
Hátsó nyomtáv	1630	1630