

BYD



BYD SEAL U DM-i

Dotări BYD SEAL U DM-i

● Standard ○ Optional — Indisponibil

Exterior	Boost	Comfort	Design
Vopsea metalizată	●	●	●
Faruri LED, pornire/oprire automată	●	●	●
Lumini de zi LED	●	●	●
Funcție Follow me home (Funcție de aprindere anticipată/stingere întârziată a farurilor)	●	●	●
Lumini dinamice de întâmpinare	●	●	●
Asistență fază lungă (HMA)	●	●	●
Faruri automate	●	●	●
Iluminare în oglinziile exterioare	●	●	●
Lumini de ceată spate	●	●	●
Lumini de poziție LED	●	●	●
Trapă cu funcție antiprindere, parasolar cu reglare manuală	●	●	●
Șine de plafon din aluminiu	●	●	●
Hayon acționat electric	●	●	●
Jante din aliaj de 19" în două culori	●	●	●
Pneuri 235/50 R19	●	●	●
Oglinzi exterioare reglabile electric, rabatabile electric, încălzite	●	●	●
Parbriz cu protecție UV, izolare termică, izolare fonică	●	●	●
Senzor de ploaie pentru ștergătoarele față	●	●	●
Geamuri spate și lunetă fumurii	●	●	●
Interior	Boost	Comfort	Design
Volan multifuncțional din piele ecologică	●	●	●
Volan încălzit	●	●	●
Tapițerie din piele ecologică	●	●	●
Scaun șofer cu reglare electrică în 8 direcții și memorare poziție	●	●	●
Scaun șofer cu ventilație, încălzire și memorare reglare	●	●	●
Scaun șofer cu tetieră integrată	●	●	●
Scaun pasager față cu reglare electrică în 4 direcții	●	●	●
Scaun pasager față cu ventilație și încălzire	●	●	●
Scaun pasager față cu tetieră integrată	●	●	●
Scaune spate cu tetieră reglabilă manual	●	●	●
Banchetă spate fracționabilă 40:60	●	●	●
Iluminare ambientală, multicoloră, interactivă cu ritmul	●	●	●
Lumini podea față	●	●	●
Lumini LED portiere față	●	●	●
Lumini de citire față LED	●	●	●
Lumini de citire spate LED	●	●	●
Ridicare cu o singură atingere și funcție antiprindere pentru toate geamurile	●	●	●
Parasolare pentru scaunele din față cu oglindă și iluminare	●	●	●
Oglindă retrovizoare cu reglare automată a luminozității	●	●	●
Guri de ventilație spate	●	●	●
Poliță portbagaj	●	●	●
Priză electrică de 12 V	●	●	●
Cotieră centrală față cu 2 suporturi pentru pahare	●	●	●
Cotieră spate cu 2 suporturi pentru pahare	●	●	●
Filtru PM2.5	●	●	●
Sistem de purificare a aerului PM2.5	●	●	●
Comunicații și divertisment în mașină	Boost	Comfort	Design
Panou de instrumente de 12.3" TFT full LCD	●	●	●
Ecran tactil rotativ electric de 15.6"	●	●	●
DAB+ & FM	●	●	●
Sistem audio Infinity® cu 10 difuzoare	●	●	●
Afișaj frontal - Head-up Display (HUD)	●	●	●
Control vocal inteligent - „Hi, BYD“	●	●	●
Conectivitate 4G integrată ¹	●	●	●
Servicii cloud - aplicație BYD ¹	●	●	●
Porturi USB față, 1 x 18W Tip C, 1 x 60W Tip C	●	●	●
Porturi USB spate, 2 x 18W Tip C	●	●	●
Încărcare wireless pentru smartphone, 2 x 15W	●	●	●
Android Auto™ & Apple CarPlay ¹	●	●	●

1. 10 ani de servicii cloud gratuite de la prima activare, 1,0 GB de date de divertisment pe lună gratuit în primii 2 ani de la prima activare.

* Apple CarPlay este o marcă comercială a Apple Inc., înregistrată în S.U.A. și în alte țări. Vă rugăm să verificați regiunile în care este disponibil Apple CarPlay la www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay

* Android și Android Auto sunt mărci comerciale ale Google LLC. Vă rugăm să verificați regiunile în care este disponibil Android Auto la g.co/androidauto/requirements.

* Pentru a utiliza Android Auto fără fir pe ecranul mașinii, aveți nevoie de un smartphone Android compatibil cu un plan de date activ. Puteți verifica care smartphone-uri sunt compatibile la g.co/androidauto/requirements.

* Pentru a utiliza Android Auto pe ecranul mașinii, aveți nevoie de un telefon Android cu Android 8 sau o versiune ulterioară, un plan de date activ și aplicația Android Auto.

Siguranță

	Boost	Comfort	Design
Airbag șofer	●	●	●
Airbag pasager față și comutator de dezactivare	●	●	●
Airbag central față	●	●	●
Airbaguri laterale față	●	●	●
Airbaguri laterale cortină	●	●	●
Centuri de siguranță cu pretensionare și limitator de sarcină	●	●	●
Centuri de siguranță pretensionate pentru scaunele laterale spate	●	●	●
Centură de siguranță cu limitare de sarcină pentru scaunul mijloc spate	●	●	●
Sisteme ISOFIX și i-Size pe scaunul pasagerului față și scaunele laterale spate	●	●	●
Sistem de monitorizare a presiunii în pneuri (TPMS)	●	●	●
Detectare prezență copii (CPD)	●	●	●
Sistem antifurt	●	●	●
Sistem de încuiere automată	●	●	●
Încuiere mecanică pentru siguranța copiilor	●	●	●
Apel de urgență	●	●	●

Asistență la rulare

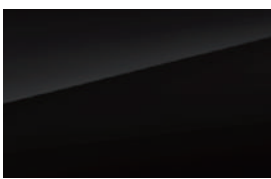
	Boost	Comfort	Design
Senzori de parcare față și spate	●	●	●
Cameră video 360°	●	●	●
Pilot automat adaptiv (ACC) și Pilot automat intelligent (ICC)	●	●	●
Asistență pentru menținerea benzii de rulare (LKA)	●	●	●
Detectare în unghiul mort (BSD)	●	●	●
Gestionarea directă a oboselii șoferului (DFM)	●	●	●
Sistem de control al tractiunii (TCS)	●	●	●
Asistență la schimbarea benzii de rulare (LCA)	●	●	●
Distribuția electronică a forței de frânare (EBD)	●	●	●
Control intelligent limită de viteză (ISLC)	●	●	●
Alertă la trafic transversal frontal (FCTA) și frânare la trafic transversal frontal (FCTB)	●	●	●
Alertă la trafic transversal spate (RCTA) și frânare la trafic transversal spate (RCTB)	●	●	●
Asistență pentru menținerea benzii de rulare în caz de urgență (ELKA)	●	●	●
Avertizare predictivă de coliziune (PCW)	●	●	●
Avertizare coliziune frontală (FCW)	●	●	●
Avertizare coliziune din spate (RCW)	●	●	●
Avertizare la părăsirea benzii de rulare (LDW)	●	●	●
Avertizare la deschiderea portierei (DOW)	●	●	●
Asistență pentru menținerea benzii de rulare (LDA)	●	●	●
Frână de parcare electrică (EPB)	●	●	●
Sistem de oprire confortabilă (CST)	●	●	●
Prevenire părăsire bandă de rulare (LDP)	●	●	●
Control coborâre în pantă (HDC)	●	●	●
Funcție de menținere automată a frânei	●	●	●
Frânare automată de urgență (AEB)	●	●	●
Recunoașterea semnelor de circulație (TSR)	●	●	●
Asistență hidraulică pentru frânare (HBA)	●	●	●
Servoassistare hidraulică la frânare (HBB)	●	●	●
Control decelerare la parcare (CDP)	●	●	●
Control dinamică vehicul (VDC)	●	●	●
Control menținere în rampă (HHC)	●	●	●
Sistem de control răsturnare (RMI)	●	●	●
Sistem Brake Override (BOS)	●	●	●

Confort și eficiență

	Boost	Comfort	Design
Funcție Vehicle-to-Load (V2L)	●	●	●
Moduri de rulare: Eco, Normal, Sport, Zăpadă	●	●	—
Moduri de rulare: Eco, Normal, Sport, Zăpadă, Nisip, Noroi	—	—	●
2 x chei inteligente	●	●	●
Acces și pornire fără cheie	●	●	●
Încărcător de bord de 11 kW (OBC)	●	●	●

Culori exterior

	Boost	Comfort	Design
Obsidian Black	○	○	○
Time grey	●	●	●
Snow white	○	○	○
Tian qing	○	○	○
Boundless cloud	○	○	○



Obsidian Black



Time grey



Snow white



Tian qing



Boundless cloud

Culori interior

	Boost	Comfort	Design
Black	●	●	●
Black & brown	●	●	●



Black



Black & brown

Date tehnice

Masa și capacitatea vehiculului

	Boost	Comfort	Design
Masa proprie (kg)	1.940	1.995	2.100
Masa maximă tehnic admisibilă (kg)	2.350	2.405	2.510
Sarcina maximă pe puntea față (kg)	1.230	1.259	1.275
Sarcina maximă pe puntea spate (kg)	1.140	1.166	1.255
Sarcina maximă pe plafon (kg)	75	75	75
Raza minimă de bracare (m)	5,5	5,5	5,5
Volum portbagaj (L)	425	450	425
Volum portbagaj - scaune rabatate (L)	1.440	1.465	1.440

Dimensiuni (mm)

	Boost	Comfort	Design
Lungime	4.775		
Lățime	1.890		
Lățime cu oglinzi exterioare extinse	2.085		
Înălțime	1.670		
Ampatament	2.765		
Ecartament față	1.630		
Ecartament spate	1.630		



Date tehnice

Performanțe	Boost	Comfort	Design
Puterea maximă totală a sistemului (kW)	160	160	238
Cuplul maxim total al sistemului (Nm)	300	300	550
Putere maximă netă motor termic (kW)	72	72	96
Turație la putere maximă (rpm)	6.000	6.000	5.200
Cuplu maxim motor termic (Nm)	122	122	220
Turație la cuplu maxim (rpm)	4.000-4.500	4.000-4.500	1.500-3.500
Putere maximă motor electric (kW)	145	145	Față: 150 Spate: 120
Cuplu maxim motor electric (Nm)	300	300	Față: 300 Spate: 250
Motor termic și transmisie	Boost	Comfort	Design
Cilindree	1.498 cmc/1.5 L	1.498 cmc/1.5 L	1.497 cmc/1.5 T
Număr cilindri	4	4	4
Transmisie	Automată	Automată	Automată
Baterie	Boost	Comfort	Design
Tip baterie	Baterie BYD Blade (LFP)		
Capacitate baterie (kWh)	18,3	26,6	18,3
Voltaj nominal (V)	339,2	339,2	339,2
Emisii CO2	Boost	Comfort	Design
Emisii CO2 - combinat (g/km)	20,5	9	26
Norma de poluare	Euro 6e	Euro 6e	Euro 6e
Capacitate rezervor (L)	60	60	60
Tip combustibil	Benzină	Benzină	Benzină
Calitate combustibil, minim	95 E10	95 E10	95 E10
Autonomie și consum WLTP ^{2,3}	Boost	Comfort	Design
Autonomie electrică - combinat (km)	80	125	70
Autonomie electrică - urban (km)	113	177	98
Autonomie - combinat (km)	1080	1125	870
Consum electric - combinat (kWh/100 km)	21	17,9	23,5
Consum electric - urban (kWh/100 km)	14,5	14,2	16,1
Consum de combustibil - redus (L/100c km)	6,7	3,6	6,9
Consum de combustibil - mediu (L/100 km)	3,3	5,4	5,9
Consum de combustibil - maxim (L/100 km)	6	5,1	6,4
Consum de combustibil - combinat (L/100 km)	6,4	5,6	7,4
Consum de combustibil - combinat ponderat (L/100 km)	0,9	0,4	1,2
Timp de încărcare ^{4,5}	Boost	Comfort	Design
Port de încărcare	CCS2	CCS2	CCS2
Putere maximă de încărcare AC	11 kW	11 kW	11 kW
Timp de încărcare AC (11 kW trifazat) 15%-100%	120 min	192 min	120 min
Putere maximă de încărcare DC	18 kW	18 kW	18 kW
Timp de încărcare DC - SOC 30%-80%	35 min	55 min	35 min
Performanțe la rulare	Boost	Comfort	Design
Tip motor electric	Motor sincron cu magnet permanent		Față: Spate: Motor sincron cu magnet permanent
Tracțiune	FWD	FWD	AWD
Acceleratie 0-100 km/h (s)	8,9	8,9	5,9
Viteză maximă (km/h)	170	170	180
Coeficient aerodinamic (Cd)	0,34	0,34	0,34
Suspensie față	MacPherson	MacPherson	MacPherson
Suspensie spate	Multi-Link	Multi-Link	Multi-Link
Frâne	Discuri de frână ventilate față Discuri de frână spate		

2. Consumul de energie este calculat în conformitate cu Regulamentul (UE) 2017-1151.

3. Valorile WLTP privind autonomie și consum sunt obținute în condiții standard de testare UE, în conformitate cu dispozițiile uniforme privind omologarea autovehiculelor în ceea ce privește emisiile, pe baza noii proceduri armonizate la nivel mondial de testare a vehiculelor ușoare (WLTP). Valorile reale privind autonomia și consumul de energie pot varia în funcție de o serie de factori, cum ar fi condițiile meteo, situația traficului, încărcătura vehiculului și comportamentul la volan.

4. Timpii și viteza de încărcare pot varia în funcție de diferenți factori, cum ar fi temperatura bateriei, specificațiile infrastructurii de încărcare, starea de încărcare, precum și temperatura ambientală adevărată (25°C) necesară pentru a atinge viteza maximă de încărcare.

5. Puterea de încărcare AC poate ajunge până la 6,6 kW, în timp ce puterea reală de încărcare poate fi limitată la un SOC scăzut.

Tarife:

Model	Nivel de echipare	Preț (fără TVA)	Preț (TVA inclus)
Seal U DM-i	Boost	31,900.83 €	38,600 €
	Comfort	33,966.94 €	41,100 €
	Design	37,768.60 €	45,700 €

Culoare exterioară	Boost	Comfort	Design	Preț vopsea fără TVA	Preț vopsea cu TVA
Time Grey	●	●	●	0 €	0 €
Obsidian Black	○	○	○	909.09 €	1,100.00 €
Snow White	○	○	○	909.09 €	1,100.00 €
Tian Qing	○	○	○	909.09 €	1,100.00 €
Boundless Cloud	○	○	○	909.09 €	1,100.00 €



NOTĂ: Prețurile de listă reprezintă prețuri de vânzare recomandate. Prețurile în lei se vor calcula conform cursului de schimb al retailerului de la care se face achiziția. Prețurile afișate includ Pachetul legislativ obligatoriu (trusă medicală, triunghi reflectorizant, extinctor). BYD România își rezervă dreptul de a modifica prezența listă de prețuri ca urmare a unor erori, modificări structurale sau în urma unor comunicări din partea producătorului, fără nicio informare prealabilă. Pentru a obține o ofertă de actualitate, este necesar să vă adresați unui consultant de vânzări BYD.