

BYD



BYD ATTO 2

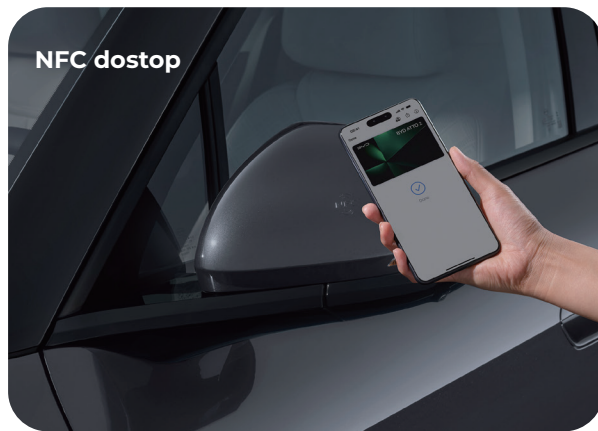
Kompakten SUV



Zadnje luči v obliki Möbiusovega traku, ki prinaša srečo



NFC dostop



Prostora prtljažnik



Večfunkcijski sedeži



Pametno voznikovo okolje BYD



Funkcija V2L



BYD ATTO 2 Tehnične specifikacije

● Standardno ○ Opcijsko — Ni na voljo

Zunanost	Active	Boost	Comfort
Kovinska barva	●	●	●
LED-žarometi, samodejno vklapljanje/izklapljanje	●	●	●
Dnevne LED-luči	●	●	●
Spremljevalna osvetlitev (funkcija predčasnega vklopa/zapoznelega izklopa žarometov)	●	●	●
Inteligentno vklapljanje dolgih luči	●	●	●
LED-zadnje luči	●	●	●
Panoramsko strešno okno, električno nastavljivo zastiralo	●	●	●
Aluminijasti vzdolžni strešni nosilci	●	●	●
43-cm (17") lita platišča	●	●	●
Zunanja ogledala – električno nastavljiva in ogrevana z ročnim upravljanjem preklopa	●	—	—
Zunanja ogledala – električno nastavljiva in ogrevana z električnim upravljanjem preklopa	—	●	●
Sprednje vetrobransko steklo, brisalci s senzorjem za dež	●	●	●
Zatemnjena zadnja bočna stekla in zadnje steklo	—	—	●

Notranost	Active	Boost	Comfort
Večfunkcijski volan	●	—	—
Večfunkcijski volan iz veganskega usnja	—	●	●
Ogrevan volanski obroč	—	●	●
Obvolanska prestavna ročica	—	—	●
Oblazinjenje iz veganskega usnja	●	●	●
Voznikov sedež, električno nastavljiv v 6 smereh	●	●	●
Ogrevan voznikov sedež	—	●	●
Voznikov sedež z električno nastavljivo ledveno oporo v 4 smereh	—	—	●
Sovoznikov sedež, električno nastavljiv v 4 smereh	●	●	—
Sovoznikov sedež, električno nastavljiv v 6 smereh	—	—	●
Ogrevan sovoznikov sedež	—	●	●
Preklopni zadnji sedeži v razmerju 40:60	●	●	●
Monokromatska ambientna osvetlitev	—	●	●
Lučka prtljažnika	●	●	●
Lučka na osrednji konzoli	●	●	●
Prednje bralne LED-lučke	●	●	●
Zadnje bralne LED-lučke	●	●	●
Stransko steklo na voznikovi strani z impulznim upravljanjem in zaščito proti priprtju	●	—	—
4 x okna z impulznim upravljanjem in zaščito proti priprtju	—	●	●
Prednja senčnika z osvetljenim ogledalom	●	●	●
Polica v prtljažnem prostoru	—	●	●
12-voltna električna vtičnica	●	●	●
Filter PM2.5	●	●	●

Komunikacijske storitve in razvedrilo v vozilu	Active	Boost	Comfort
22-cm (8,8") TFT zaslon LCD instrumentne plošče	●	●	●
26-cm (10,1") zaslon na dotik	●	—	—
33-cm (12,8") zaslon na dotik	—	●	●
DAB in FM	●	●	●
Sistem ozvočenja, 6 zvočnikov	●	—	—
Sistem ozvočenja, 8 zvočnikov	—	●	●
Navigacija ¹	●	●	●
Inteligentno glasovno upravljanje – „Hi, BYD“	●	●	●
Vgrajena povezava 4G ²	●	●	●
Storitev v oblaku – BYD APP ²	●	●	●
Vhoda USB spredaj, 1 x 60 W tip C, 1 x 7,5 W tip A	●	●	—
Vhoda USB spredaj, 1 x 60 W tip C, 1 x 18 W tip C	—	—	●
Vhoda USB zadaj, 1 x 18 W tip A, 1 x 18 W tip C	●	●	—
Vhoda USB zadaj, 2 x 18 W tip C	—	—	●
Brezžično polnjenje pametnega telefona, 15 W	—	●	—
Brezžično polnjenje pametnega telefona, 50 W ³	—	—	●
Android Auto™ in Apple CarPlay ⁴	●	●	●

1. Navigacijski sistem vključuje 3-letno brezplačno poskusno naročnino; storitev navigacije se prvič aktivira ob prvi uporabi aplikacije za storitve navigacije v realnem času. Navigacijski sistem zahteva internetno povezavo. Navigacijski sistem ni na voljo v vseh jezikih ali državah. Za najnovejše informacije o razpoložljivosti jezikov in držav se obrnite na lokalne pooblaščenec koncesionarje.
2. 10 let brezplačne storitve v oblaku od prve aktivacije, 1,0 GB brezplačnega prenosa podatkov mesečno za razvedrilne vsebine v prvih dveh letih od prve aktivacije.
3. Moč brezžičnega polnjenja mobilnega telefona se lahko razlikuje glede na model mobilnega telefona; nekateri modeli morda ne dosegajo moči polnjenja 50 W.
4. Apple CarPlay je blagovna znamka podjetja Apple Inc., registrirana v ZDA in drugih državah. Na spletnem mestu www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay lahko preverite v katerih regijah je storitev Apple CarPlay na voljo. Android in Android Auto sta blagovni znamki podjetja Google LLC. Na naslovu g.co/androidauto/requirements lahko preverite, v katerih regijah je storitev Android Auto na voljo. Za brezžično uporabo storitve Android Auto na zaslonu v vozilu potrebujete združljiv pametni telefon z operacijskim sistemom Android in aktivnim paketom za prenos podatkov. Na spletnem mestu g.co/androidauto/requirements lahko preverite združljivost pametnih telefonov. Za uporabo Android Auto na zaslonu vozila potrebujete telefon z operacijskim sistemom Android 8 ali novejšim, aktivnim paketom za prenos podatkov in aplikacijo Android Auto.

Varnost	Active	Boost	Comfort
Voznikova varnostna blazina	●	●	●
Sovoznikova varnostna blazina	●	●	●
Sprednja bočna varnostna blazina	●	●	●
Bočne varnostne zavese	●	●	●
Sprednja sredinska varnostna blazina	—	—	●
Varnostni pasovi z zategovalnikom in omejevalnikom sile	●	●	●
Pritrdišči ISOFIX na zadnjih zunanjih sedežih	●	●	—
Pritrdišča ISOFIX in i-Size na sovoznikovem sedežu ter zadnjih zunanjih sedežih	—	—	●
Sistem za nadzor tlaka v pnevmatikah	●	●	●
Sistem za zaznavanje prisotnosti otrok	—	—	●
Mehanska ključavnica z varnostno blokado za otroke	●	●	●
Klic v sili	●	●	●

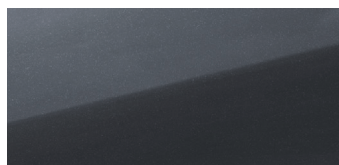
Sistemi za pomoč pri vožnji	Active	Boost	Comfort
Sprednji parkirni senzorji	—	●	●
Zadnji parkirni senzorji	●	●	●
Kamera s 360-stopinjskim pogledom	—	●	●
Kamera za vzvratno vožnjo	●	—	—
Sistem za spremljanje voznikove pozornosti	●	●	●
Prilagodljivi tempomat in inteligentni tempomat	●	●	●
Inteligentni omejevalnik hitrosti	●	●	●
Opozorilnik za nenamerno skrenitev z voznega pasu	●	●	●
Sistem za ohranjanje vozila na voznem pasu v sili	●	●	●
Opozorilnik pred vozili v mrtvem kotu	●	●	●
Opozorilo pri odpiranju vrat	●	●	●
Sistem za prepoznavanje prometnih znakov	●	●	●
Samodejno zaviranje v sili	●	●	●
Inteligentno zmogljivo zaviranje	●	●	●
Sistem proti blokiranju koles	●	●	●
Električno zmogljivo zaviranje	●	●	●
Električna porazdelitev zavorne sile	●	●	●
Sistem proti spodsavanju pogonskih koles	●	●	●
Udobna zaustavitvev	●	●	●
Sistem za nadzor spusta	●	●	●
Funkcija samodejnega zadrževanja	●	●	●
Sistem za nadzor stabilnosti vozila	●	●	●
Opozorilnik na nevarnost čelnega trka	●	●	●
Opozorilnik prečnega prometa pred vozilom in sistem zaviranja v primeru prečnega prometa pred vozilom	—	—	●
Opozorilnik pred trčenjem za vozilom	●	●	●
Opozorilnik prečnega prometa za vozilom in sistem zaviranja v primeru prečnega prometa za vozilom	●	●	●

Udobje in učinkovitost	Active	Boost	Comfort
Funkcija Vehicle-to-Load (V2L)	●	●	●
Načini vožnje: Eco, Normal, Sport, Snow	●	●	●
2 x pametni ključ in 1 x kartica NFC	●	●	●
Digitalni ključ BYD ⁵	●	●	●
Odpiranje in zagon brez ključa	●	●	●
Toplotna črpalka	●	●	●
11-kW polnilnik v vozilu	●	●	●

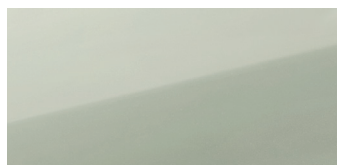
5. Za uporabo digitalnega ključa BYD potrebujete napravo, združljivo z operacijskim sistemom iOS ali Android. Na spletnem mestu www.byd.com/eu/ownership/byd-digital-key lahko preverite seznam združljivih naprav in regij, v katerih je storitev na voljo

Barva karoserije³

	Active	Boost	Comfort
Siva Time Grey	●	●	●
Zelena Hiking Green	○	○	○
Bela Skiing White	○	○	○
Črna Obsidian Black	○	○	○



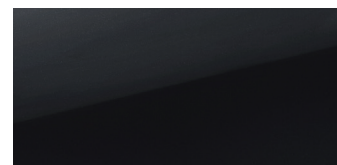
Siva Time Grey



Zelena Hiking Green



Bela Skiing White



Črna Obsidian Black

Barva karoserije³

	Active	Boost	Comfort
Črna	●	●	●
Bež	●	●	●



Črna



Bež

Dimenzije (mm)



* Vse informacije in ilustracije temeljijo na podatkih, ki so bili na voljo do tiska. Pridržujemo si pravico do sprememb brez predhodnega obvestila. Za najnovejše informacije se obrnite na najbližjega prodajalca BYD.

Tehnični podatki

Baterija	Active	Boost	Comfort
Vrsta baterije	Baterija BYD Blade (LFP)		
Zmogljivost baterije (kWh)	45,1	45,1	64,8

Doseg in poraba pri vožnji WLTP ⁶	Active	Boost	Comfort
Električni doseg – kombinirana vožnja (km)	312	312	430
Električni doseg – mestna vožnja (km)	463	463	604
Poraba – kombinirana vožnja (kWh/100 km)	16	16	17,4
Poraba – mestna vožnja (kWh/100 km)	10,8	10,8	12,5
Emisije CO ₂ – kombinirana vožnja (g/km)	0	0	0

Polnjenje ⁷	Active	Boost	Comfort
Polnilni priključek	CCS2		
Največja moč polnjenja na izmenični tok	11 kW		
Čas polnjenja na izmenični tok (11 kW, 3-fazno) 0–100 %	5,5 h	5,5 h	7,0 h
Največja moč polnjenja na enosmerni tok	65	65	155
Čas polnjenja na enosmerni tok za stanje napolnjenosti 10–80 %	37 min	37 min	25 min
Čas polnjenja na enosmerni tok za stanje napolnjenosti 30–80 %	28 min	28 min	19 min

6. Poraba energije je izračunana v skladu z Uredbo (EU) 2017/1151.

Vrednosti dosega in porabe pri vožnji WLTP so bile izmerjene v standardnih preskusnih pogojih EU v skladu z enotnimi določbami o homologaciji motornih vozil glede emisij na podlagi novega globalno usklajenega preizkusa za lahka vozila (WLTP). Dejanski doseg in poraba energije se lahko razlikujeta zaradi številnih dejavnikov, kot so vremenske razmere, prometne razmere, obremenitev vozila in način vožnje.

7. Čas polnjenja in hitrost polnjenja se lahko razlikujeta zaradi različnih dejavnikov, kot so temperatura baterije, tehnične lastnosti polnilne infrastrukture in stanje napolnjenosti. Za doseganje največje možne hitrosti polnjenja so potrebni polnilnik za enosmerni tok CCS2 z izhodno močjo nad 100 kW (Active/Boost) oziroma 160 kW (Comfort), napetost nad 500 V in tokom nad 200 A (Active/Boost) oziroma 400 A (Comfort), pa tudi ustrezna temperatura okolja (25 °C).

Vozne zmogljivosti	Active	Boost	Comfort
Tip električnega motorja	Sinhronski motor s trajnimi magneti		
Pogon	Pogon na prednja kolesa		
Največja moč (kW)	130	130	150
Največji navor (Nm)	290	290	310
Pospeševalni čas z 0 na 100 km/h (s)	7,9		
Največja hitrost (km/h)	160		
Prednje obese	MacPherson		
Zadnje obese	Torzijski drog	Torzijski drog	Večvodilne obese
Zavore	Prednje začno hlajene kolutne zavore Zadnje polne kolutne zavore		

Teža in prostornina vozila	Active	Boost	Comfort
Masa praznega vozila (kg)	1570		1720
Dovoljena skupna masa vozila (kg)	1980		2140
Najv. dopustna vlečna obremenitev (brez zavor, kg)	750		750
Najv. dovoljena obremenitev na strehi (kg)	50		75
Najm. obračalni krog (m)	5,25		5,25
Prostornina prtljažnika (l)	400		450
Prostornina prtljažnika s sedeži v zloženem položaju (l)	1340		1370

Dimenzije (mm)	Active	Boost	Comfort
Dolžina	4310		4310
Širina	1830		1830
Širina z iztegnjenimi zunanji ogledali	2060		2060
Višina	1675		1675
Oddaljenost vozila od tal (neobremenjeno)	165		170
Oddaljenost vozila od tal (polna obremenitev)	150		150
Medosna razdalja	2620		2620
Kolotek spredaj	1570		1570
Kolotek zadaj	1570		1570

BYD ATTO 2

BYD Europe B.V.

Scorpius 90-110, 2132 LR Hoofddorp, Nizozemska
www.byd.com