

BYD | ALPROS
E Vision

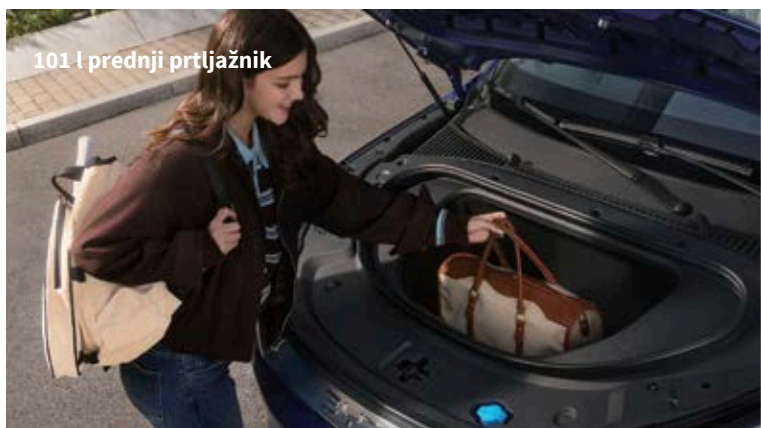


BYD ATTO 3 EVO

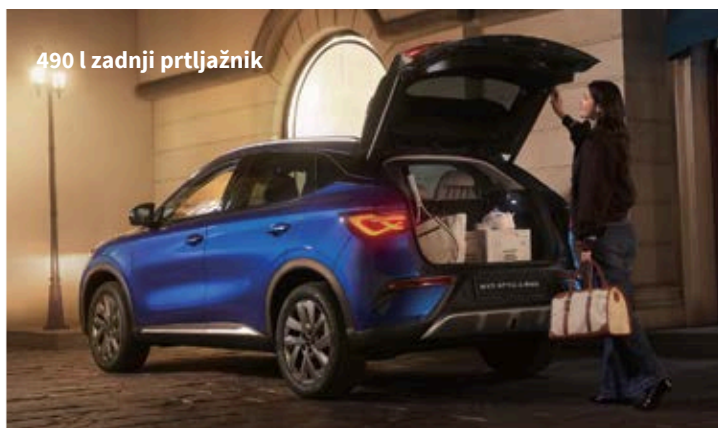
Novi „Dragon Face“ dizajn



101 l prednji prtljažnik



490 l zadnji prtljažnik



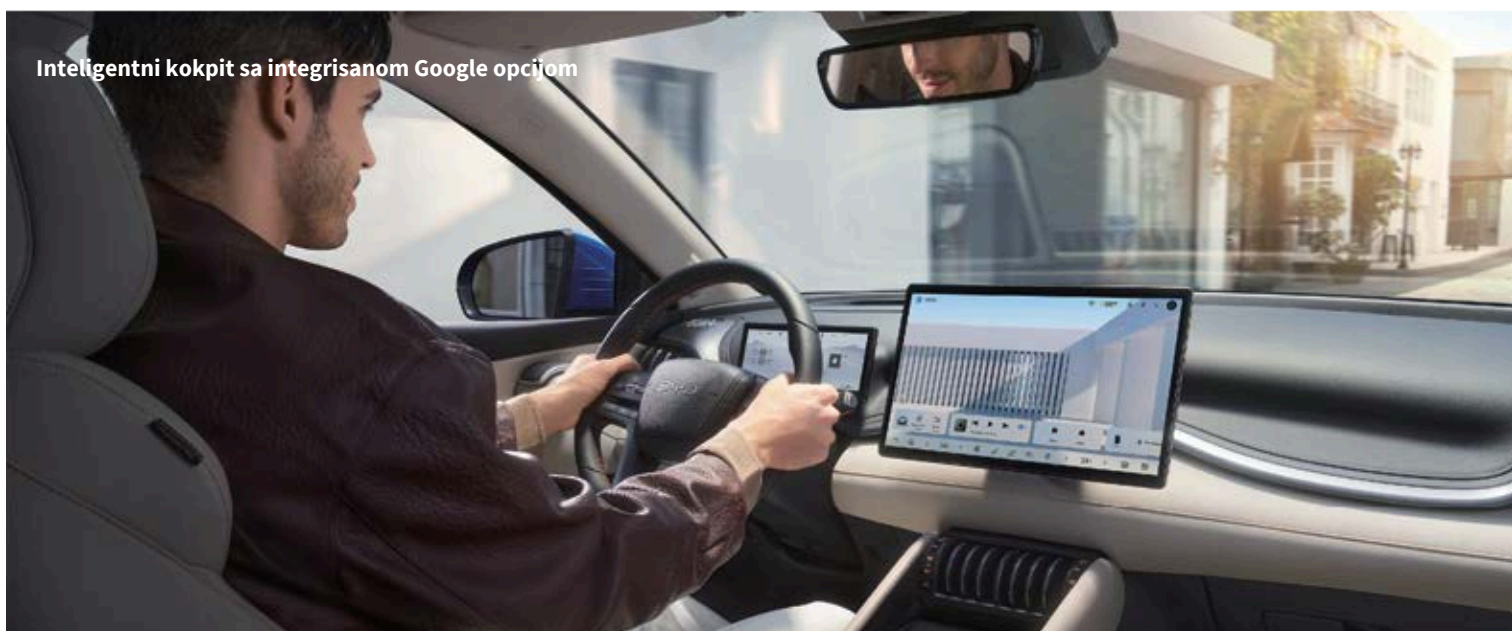
Zadnja svetla po celoj dužini



NFC ulazak bez ključa preko pametnog telefona ili pametnog sata



Inteligentni kokpit sa integrisanom Google opcijom



Bežični punjač za pametni telefon sa hlađenjem, 50 W



BYD ATTO 3 EVO specifikacija

● Standard ○ Opciono —Nijedostupno

Spoljašnjost	Design	Excellence
LED prednja svetla, automatsko uključivanje/isključivanje	●	●
LED dnevna svetla	●	●
Follow me home (funkcija unapred/odloženog uključivanja prednjih svetala)	●	●
Inteligentno upravljanje dugim svetlima (IHBC)	●	●
Svetla za spoljne retrovizore	●	●
LED zadnja svetla	●	●
Zadnja svetla za maglu	●	●
Panoramski krov 18-inčne felne od legure	—	●
Spoljni retrovizori, električno podesivi, električno savitljivi, zagrejani	●	●
Zvučno izolovana prednja šoferšajbna i brisači sa sensorima za kišu	●	●
Zadnji prozori i zadnje vetrobransko staklo, zatamnjeni	●	●
Električno otvaranje prtljažnika	●	●
Ručno podešavanje visine prednjih farova	●	●

Unutrašnjost	Design	Excellence
Multifunkcionalni volan od veganske kože, zagrejan	●	●
Presvlake od veganske kože	●	●
Vozačevo sedište, električno podesivo, 6 režima	●	●
Vozačevo sedište, sa električnom lumbalnom podrškom, 4 režima	●	●
Vozačevo sedište, zagrejano, ventilisano	●	●
Suvozačevo sedište, električno podesivo, 6 režima	●	●
Suvozačevo sedište, zagrejano, ventilisano	●	●
Deljiva zadnja klupa, 40:60	●	●
Svetlo za prtljažnik	●	●
LED prednja svetla za čitanje	●	●
LED zadnja svetla za čitanje	●	●
4 x Prozori sa podizanjem na klik, sa sensorima protiv priklještenja	●	●
Viziri za prednja sedišta s osvetljenim ogledalom	●	●
Polica prtljažnika	●	●
Izlazna snaga od 12 V	●	●
Naslon za ruke za zadnja sedišta, 2 držača za čaše	●	●
PM 2,5 filter	●	●
Ambijentalno svetlo	●	●
Električni suncobran sa sensorima protiv priklještenja	—	●
Grejanje za zadnja sedišta	—	●
Automatska dvozonska klima	●	●
Plafonski držač za naočare za sunce	●	●
Centralni naslon za ruke u drugom redu sedišta	●	●

Komunikacije i integrisana zabava	Design	Excellence
8,8-inčna potpuno LCD instrumentalna tabla	●	●
15,6-inčni električno rotirajući ekran na dodir	●	●
DAB+ & FM radio	●	●
Audio-sistem sa 8 zvučnika	●	●
Integrisani Google	●	●
Navigacioni sistem sa Google Maps	●	●
Inteligentna kontrola glasa – „Hi, BYD“	●	●
Integrisana 4G veza ¹	●	●
Klaud servis – BYD APP ¹	●	●
Prednji USB portovi, 1 x 18 W tip C, 1 x 60 W tip C	●	●
Zadnji USB portovi, 1 x 18 W tip C, 1 x 60 W tip C	●	●
Bežično punjenje za pametni telefon sa hlađenjem, 50 W ²	●	●
Android Auto & Apple CarPlay ³	●	●

- 10 godina besplatne cloud usluge od prvog aktiviranja, 1,0 GB mesečno za zabavni sadržaj besplatno u prve 2 godina od prvog aktiviranja.
- Bežično punjenje mobilnog telefona može varirati u zavisnosti od modela telefona, a neki modeli možda neće moći da dostignu snagu punjenja od 15 W.
- Apple CarPlay je zaštitni znak Apple Inc., registrovan u SAD i drugim zemljama. Molimo proverite dostupnost Apple CarPlay u vašoj regiji na www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay. Android i Android Auto su zaštitni znakovi Google LLC. Molimo proverite dostupnost Android Auto u vašoj regiji na g.co/androidauto/requirements. Za bežično korišćenje Android Auto na ekranu automobila, potreban je kompatibilan Android telefon sa aktivnim paketom podataka. Kompatibilne telefone možete proveriti na g.co/androidauto/requirements. Za korišćenje Android Auto na ekranu automobila, potreban je Android telefon sa verzijom Android 10 ili novijom, aktivnim paketom podataka i aplikacijom Android Auto

Bezbednost

	Design	Excellence
Vozačev vazdušni jastuk	•	•
Suvozačev vazdušni jastuk, sa prekidačem za deaktivaciju	•	•
Prednji centralni vazdušni jastuk	•	•
Prednji bočni vazdušni jastuk	•	•
Prednji bočni vazdušni jastuk za prozore	•	•
Sigurnosni pojasevi sa zatezačem i ograničivačem sile	•	•
ISOFIX i i-Size, suvozačevo i spoljna zadnja sedišta	•	•
Sistem kontrole pritiska u pneumaticima (TPMS)	•	•
Detektor za prisustvo dece (CPD)	•	•
Mehanička sigurnosna brava za decu	•	•
Hitan poziv	•	•
Upozorenje za sigurnosni pojas	•	•
Sistem za nadzor putnika (OMS)	•	•

Pomoć u vožnji

	Design	Excellence
Prednji radari za parkiranje	•	•
Zadnji radari za parkiranje	•	•
Kamera sa pregledom od 360	•	•
Sistem za indirektni nadzor vozača (DMS)	•	•
Integrirane servo-kočnice (IPB)	•	•
Automatska kontrola udaljenosti (ACC) i inteligentna kontrola udaljenosti (ICC)	•	•
Upozorenje na saobraćaj pozadi (FCTA) i kočenje na saobraćaj pozadi (FCTB)	•	•
Upozorenje na bočni saobraćaj iza vozila (RCTA) i kočenje na bočni saobraćaj iza vozila (RCTB)	•	•
Detekcija mrtvog ugla (BSD)	•	•
Hitno održavanje vozila u traci (ELKA)	•	•
Električna parking kočnica (EPB)	•	•
Automatsko hitno kočenje (AEB)	•	•
Inteligentno upravljanje brzinom (ISLC)	•	•
Pomoć za izlazak iz trake (LDA)	•	•
Senzor za prepoznavanje saobraćajnih znakova (TSR)	•	•
Upozorenje na sudar pozadi (RCW)	•	•
Upozorenje na sudar spreda (FCW)	•	•
Upozorenje na otvorena vrata (DOW)	•	•
Automatsko zadržavanje	•	•
Sistem za kontrolu trenja (TCS)	•	•
Elektronska distribucija kočenja (EBD)	•	•
Comfort Stop (CST)	•	•
Kontrola spuštanja sa uzbrdice (HDC)	•	•
Sistem kočenja sa automatskim zaključavanjem (ABS)	•	•
Elektronska kontrola stabilnosti (ESC)	•	•
W-HUD	—	•

Pogodnost i efikasnost

	Design	Excellence
Funkcija dvosmernog prenosa energije (V2L)	•	•
Režimi vožnje: Eco, Normal, Sport, Snow	•	•
2 x pametni ključ i 1 x NCF ključ	•	•
BYD digitalni ključ4	•	•
Ulazak bez ključa i polazak bez ključa	•	•
Toplotna pumpa	•	•
11 kW ugrađeni punjač (OBC)	•	•

4. Za korišćenje BYD digitalnog ključa potreban je kompatibilan iOS ili Android uređaj. Kompatibilne uređaje i dostupne regione možete proveriti na www.byd.com/eu/ownership/byd-digital-key.

Paint Colour Options

	Design	Excellence
Iris blue	●	●
Obsidian black	○	○
Time grey	○	○
Atlantis blue	○	○
Ruby red	○	○
Skiing white	○	○



Iris blue



Obsidian black



Time grey



Atlantis blue



Ruby Red



Skiing white

Opcije za unutrašnje boje*

	Design	Excellence
Grey	●	●
Beige	●	●



Siva



Bež

*Molimo Vas da nas kontaktirate za raspoložive spoljašnje i unutrašnje kombinacije boja.

Dimenzije (mm)



Dužina	4455
Širina	1875
Širina sa izvučenim spoljnim retrovizorima	2060
Visina	1615
Međuosovinsko rastojanje	2720
Rastojanje između prednjih točkova	1580
Rastojanje između zadnjih točkova	1585

Tehnički podaci

Baterija

	Design	Excellence
Tip baterije	BYD Blade Battery (LFP)	
Kapacitet baterije (kWh)	74.8	74.8
Normalni napon (V)	499.2	499.2

WLTP opseg i potrošnja ^{5,6}

	Design	Excellence
Električni domet – kombinovani (km)	510	470
Električni domet – grad (km)	710	630
Potrošnja – kombinovana (kWh/100 km)	16.4	17.8
Potrošnja – grad (kWh/100 km)	11.8	13.3
CO2 emisije – kombinovane (g/km)	0	0

Punjenje⁷

	Design	Excellence
Port za punjenje	CCS2	CCS2
Maksimalna AC snaga punjenja	11kW	11kW
AC vreme punjenja (11 kWh trofazno) 0–100%	8 h	8 h
Maksimalna DC snaga punjenja	220kW	220kW
DC vreme punjenja (10–80%)	25 min	25 min

5. Potrošnja energije izračunava se u skladu sa Regulativom (EU) 2017-1151. WLTP domet i vrednosti potrošnje dobijaju se pod standardnim EU uslovima testiranja, prema jedinstvenim odredbama koje se odnose na odobrenje motornih vozila u vezi sa emisijama, na osnovu novog Svetskog usklađenog testnog postupka za laka vozila (WLTP). Stvarni domet i potrošnja energije mogu se razlikovati usled raznih faktora kao što su vremenski uslovi, saobraćajna situacija, opterećenje vozila i stil vožnje. 6. Vreme i brzina punjenja mogu se razlikovati usled raznih faktora kao što su temperatura baterije, specifikacije infrastrukture za punjenje, stanje napunjenosti. Za postizanje maksimalne brzine punjenja potrebni su CCS2 DC punjač sa izlaznom snagom većom od 100 kW i naponom većim od 500 V, kao i odgovarajuća temperatura okoline (25 °C). 7. Kada se koristi DC ultrabrzna punjačka stanica visoke snage (preporučuju se punjači od 150 kW i više), vozilo može da napuni bateriju sa SOC 20% na 80% za samo 36 minuta, uz maksimalnu DC snagu punjenja od 135 kW. Navedeni podaci su rezultati testiranja novog ATTO 4 modela pri ambijentalnoj temperaturi od 25 °C. Stvarna DC snaga punjenja zavisi od različitih faktora, uključujući ambijentalnu temperaturu, temperaturu baterije, početni SOC punjenja, inteligentnu raspodelu opterećenja mreže na punjaču i uslove korišćenja vozila. U uslovima niske temperature, DC snaga punjenja vozila će se smanjiti; preporučuje se prethodno aktiviranje funkcije predgrevanja punjenja. Snaga punjenja prikazana na instrument tabli vozila može biti niža od izlazne snage punjača tokom svakodnevnog punjenja zbog električnih potrošača, poput klima uređaja, što je normalna pojava.

Performanse vožnje

	Design	Excellence
Tip prednjeg motora	-	AC asinhroni motor
Tip zadnjeg motora	Permanentni magnetni sinhroni motor	
Tip pogona	RWD	AWD
Maksimalna snaga (kW)	230	330
Maksimalni obrtni moment (N·m)	380	560
Ubrzanje 0–100 km/h (s)	5.5	3.9
Najveća brzina (km/h)	180	200
Prednji trap	Double-pivot McPherson strut suspension	
Zadnji trap	Multi-Link	Multi-Link
Kočnice	prednje/zadnje ventilisane disk kočnice	
Bez kočenja/Sa kočenjem	750/1500	

Težina i kapacitet vozila

	Design	Excellence
Masa praznog vozila (kg)	1880	1990
Ukupna masa vozila (kg)	2410	2520
Maksimalno opterećenje prednjeg trapa (kg)	1045	1155
Maksimalno opterećenje zadnjeg trapa (kg)	1380	1380
Minimalni radijus okretanja (m)	5.4	5.4
Zapremina prednjeg prtljažnika (L)	101	101
Zapremina prtljažnika – podignuta/spuštena sedišta (L)	490/1360	490/1360

*Sve informacije i ilustracije zasnovane su na podacima dostupnim u trenutku štampe i podložne su promenama bez prethodnog obaveštenja.

BYD ATTO 3 EVO