

BYD



BYD DOLPHIN

BYD DOLPHIN Specifiche Tecniche

● Standard ○ Optional — Non disponibile

Esterni	Active	Boost	Comfort	Design
Vernice metallizzata ¹	●	●	●	●
Fari a LED con accensione/spegnimento automatico	●	●	●	●
Luci diurne a LED	●	●	●	●
Follow me home (funzione di accensione anticipata/ spegnimento ritardato dei fari)	●	●	●	●
Assistente per i fari abbaglianti (HMA)	●	●	●	●
Luci per gli specchietti retrovisori esterni	●	●	●	●
Fanali posteriori a LED	●	●	●	●
Fari fendinebbia posteriori	●	●	●	●
Tetto panoramico	—	—	—	●
Cerchi in lega da 17 " a tre colori ²	—	—	—	●
Cerchi in lega da 17 " a due colori ²	—	●	●	●
Cerchi in lega da 16 "	●	—	—	—
Specchietti retrovisori esterni regolabili elettricamente e ripiegabili manualmente, riscaldati	●	●	—	—
Specchietti retrovisori esterni, regolabili e ripiegabili elettricamente, riscaldati	—	—	●	●
Finestrini posteriori e parabrezza posteriore oscurati	—	—	—	●

1. La vernice metallica è di serie per tutti i colori, ad eccezione del Cream white
2. Skiing white + Urban grey è in dotazione con cerchi in lega a 2 colori

Interni	Active	Boost	Comfort	Design
Volante multifunzione in pelle vegana	●	●	●	●
Tappezzeria in pelle vegana nera e grigia	●	●	●	●
Sedile del conducente riscaldato con regolazione elettrica a 6 vie	●	●	●	●
Sedile del conducente riscaldato	—	—	●	●
Sede del passeggero anteriore riscaldato con regolazione elettrica a 4 vie	●	●	●	●
Sedile del passeggero anteriore riscaldato	—	—	●	●
Sedili posteriori adattabili - 40:60	●	●	●	●
Luce di avvio	●	●	●	●
Luce di lettura frontale a LED	●	●	●	●
Luce di lettura posteriore a LED	●	●	●	●
4 x Alzacristalli one-touch con funzione anti-pizzicamento	—	—	●	●
Finestrino lato guida, sollevamento con un solo clic e funzione antipizzicamento	●	●	—	—
Alette parasole dei sedili anteriori con specchio illuminato	●	●	●	●
Ripiano portaoggetti nel bagagliaio	●	●	●	●
Presa di alimentazione a 12V	●	●	●	●
Bracciolo centrale anteriore con 2 portabicchieri	●	●	●	●
Filtro dell'aria PM2.5	●	●	●	●

Infotainment	Active	Boost	Comfort	Design
Pannello strumenti TFT da 5" full LCD	●	●	●	●
Touchscreen con rotazione elettrica da 12,8"	●	●	●	●
Radio DAB e Radio FM	●	●	●	●
Sistema audio a 6 altoparlanti con suono ottimizzato	—	—	●	●
Sistema audio a 6 altoparlanti	●	●	—	—
Sistema di Navigazione ³	●	●	●	●
Controllo vocale intelligente - "Ciao, Byd"	●	●	●	●
Connettività di bordo 4G ⁴	●	●	●	●
Servizio cloud - BYD APP ⁴	●	●	●	●
Porte USB anteriori: 1 di tipo C (18W) , 1 di tipo C (60W)	●	●	●	●
Porte USB posteriori: 1 di tipo C (18W) , 1 di tipo C (60W)	—	—	●	●
Porte USB posteriori: 2 di tipo C (18W)	●	●	—	—
Carica wireless per smartphone	—	—	—	●
Android Auto™ e Apple CarPlay ⁵	●	●	●	●

3. Il sistema di navigazione include un abbonamento free di 3 anni, l'attivazione iniziale del servizio di navigazione sarà implementata quando si utilizza l'app per i servizi di navigazione in tempo reale. Il sistema di navigazione non è disponibile in tutte le lingue o paesi. Si prega di contattare i rivenditori locali per gli aggiornamenti per controllare la lingua e la disponibilità del paese.

4. Servizio cloud gratuito per 10 anni dalla prima attivazione, dati di media da 1,0 GB al mese gratuitamente nei primi 2 anni dalla prima attivazione.

5. Apple CarPlay è un marchio di Apple Inc., registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. Controlla le regioni disponibili di Apple CarPlay su www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay.

Android e Android Auto sono marchi di Google LLC. Si prega di controllare le regioni disponibili di Android Auto su G.co/androidauto/requirements.

Per utilizzare Wireless Android Auto sul display dell'auto, è necessario uno smartphone Android compatibile con un piano dati attivo.

Puoi controllare quali smartphone sono compatibili su G.co/androidauto/requirements. Per utilizzare Android Auto sul display dell'auto, avrai bisogno di un telefono Android con Android 8 o superiore, un piano dati attivo e l'app Android Auto.

Sicurezza	Active	Boost	Comfort	Design
Airbag del conducente	●	●	●	●
Airbag del passeggero anteriore con interruttore di disattivazione	●	●	●	●
Airbag anteriore centrale	●	●	●	●
Airbag anteriore laterale	●	●	●	●
Airbag laterali a tendina	●	●	●	●
Cinture di sicurezza del sedile anteriore con pretensionatore e limitatore di forza	●	●	●	●
ISOFIX e i-Size nel sedile passeggero anteriore e sedili posteriori esterni	●	●	●	●
Sistema di monitoraggio della pressione dei pneumatici (TPMS)	●	●	●	●
Rilevamento della presenza di bambini (CPD)	●	●	●	●
Blocco meccanico di sicurezza per bambini	●	●	●	●
Chiamata d'emergenza	●	●	●	●

Assistenza alla guida	Active	Boost	Comfort	Design
Radar di parcheggio anteriore	—	—	●	●
Radar di parcheggio posteriore	●	●	●	●
Telecamera a 360°	●	●	●	●
Gestione indiretta della fatica del conducente (DFM)	●	●	●	●
Intelligent Power Brake (IPB)	●	●	●	●
Adaptive Cruise Control (ACC) e Intelligent Cruise Control (ICC)	●	●	●	●
Allarme ostacolo anteriore (FCTA) e freno ostacolo anteriore (FCTB)	●	●	●	●
Allarme ostacolo posteriore (RCTA) e freno ostacolo posteriore (RCTB)	●	●	●	●
Blind Spot Detection (BSD)	●	●	●	●
Emergency Lane Keeping Assist (ELKA)	●	●	●	●
Freno di stazionamento elettrico (EPB)	●	●	●	●
Frenata di emergenza automatica (AEB)	●	●	●	●
Controllo del limite di velocità intelligente (ISLC)	●	●	●	●
Lane Departure Warning (LDW)	●	●	●	●
Lane Departure Prevention (LDP)	●	●	●	●
Riconoscimento dei segnali stradali (TSR)	●	●	●	●
Avviso di collisione predittiva (PCW)	●	●	●	●
Avviso di porta aperta (DOW)	●	●	●	●
Auto Hold	●	●	●	●
Sistema di controllo della trazione (TCS)	●	●	●	●
Distribuzione elettronica dei freni (EBD)	●	●	●	●
Comfort Stop (CST)	●	●	●	●

Comfort ed efficienza	Active	Boost	Comfort	Design
Funzione Vehicle To Load (V2L)	●	●	●	●
Modalità di guida: eco, normale, sport, neve	●	●	●	●
2 SmartKey e 1 NFC Key	●	●	●	●
Accesso senza chiave e avviamento senza chiave	●	●	●	●
Pompa di calore	●	●	●	●
Caricabatterie a bordo da 7kW (OBC)	—	●	●	●
Caricabatterie a bordo da 11kW (OBC)	●	—	—	—

Opzioni Colore Esterni	Active	Boost	Comfort	Design
Atlantis grey + Jet black	—	—	—	●
Surfing blue + Urban grey	—	—	—	●
Coral pink + Urban grey	—	—	—	●
Skiing white + Urban grey	—	—	—	●



Atlantis grey + Jet black



Surfing blue + Urban grey



Coral pink + Urban grey



Skiing white + Urban grey

Opzioni Colore Esterni

	Active	Boost	Comfort	Design
Urban grey	●	●	●	—
Cream white	●	●	●	—
Coral pink	●	●	●	—
Amethyst purple	●	●	●	—
Skiing white	●	●	●	—
Jet black	●	●	●	—



Urban grey



Cream white



Coral pink



Amethyst purple



Skiing white



Jet black

Opzioni Colore Interni

	Active	Boost	Comfort	Design
Nero e grigio	●	●	●	●



Nero e grigio

Dati tecnici

Batteria	Active	Boost	Comfort	Design
Tipo di batteria	BYD Blade Battery (LFP)			
Capacità della batteria (kWh)	44.9	44.9	60.4	60.4
Tensione nominale (V)	332.8	332.8	403.2	403.2
Autonomia WLTP e consumi ^{6,7}	Active	Boost	Comfort	Design
Autonomia elettrica - ciclo combinato (km)	340	315	427	427
Autonomia elettrica - ciclo urbano (km)	497	440	559	559
Consumi - ciclo combinato (kWh/100 km)	15.2	15.8	15.9	15.9
Consumi - ciclo urbano (kWh/100 km)	10.4	11.7	12.0	12.0
Emissioni di CO ₂ - ciclo combinato (g/km)	0			
Ricarica ⁸	Active	Boost	Comfort	Design
Porta di ricarica	CCS2			
Potenza massima di ricarica AC	7kW	11kW	11kW	11kW
Ricarica AC (caricatore monofase da 7kW) 0-100%	7 h 18 min	-	-	-
Ricarica AC (caricatore trifase da 11kW) 0-100% ⁹	-	5 h	6 h 12 min	6 h 12 min
Potenza di ricarica massima DC	65kW	65kW	88kW	88kW
DC Tempo di ricarica Soc 10%-80%	38 min	38 min	40 min	40 min
DC Tempo di ricarica Soc 30%-80%	28 min	28 min	29 min	29 min

6. Il consumo di energia è calcolato in conformità al Regolamento (UE) 2017-1151.

7. I valori di autonomia e consumo WLTP sono ottenuti in condizioni di prova standard dell'UE, secondo le disposizioni uniformi relative all'omologazione dei veicoli a motore per quanto riguarda le emissioni basate sulla nuova procedura di prova armonizzata mondiale per veicoli leggeri (WLTP). I valori effettivi di autonomia e consumo energetico possono variare in base a diversi fattori, quali le condizioni atmosferiche, la situazione del traffico, il carico del veicolo e il comportamento di guida.

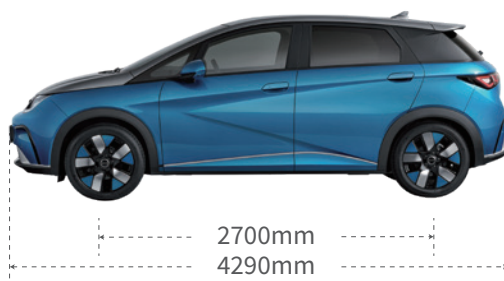
8. I tempi e la velocità di ricarica possono variare in base a diversi fattori, quali la temperatura della batteria, le specifiche dell'infrastruttura di ricarica e lo stato di carica. Per ottenere la massima velocità di ricarica è necessario un caricabatterie CCS2 con una potenza superiore a 100kW e una tensione superiore a 500V, nonché una temperatura ambiente adeguata (25°C).

9. La potenza di carica AC di Boost può arrivare a 11kW, ma la potenza di carica effettiva potrebbe essere limitata a basso SOC.

Prestazioni	Active	Boost	Comfort	Design
Tipo di motore elettrico	Motore sincrono a magneti permanente			
Tipo di guida	FWD			
Potenza massima (KW)	70	130	150	150
Coppia massima (n · m)	180	260	310	310
Accelerazione 0-100 km/h (s)	TBC	TBC	7.0	7.0
Velocità massima (km/h)	150	160	160	160
Sospensioni anteriori	MacPherson			
Sospensione posteriore	Torsion beam	Multi-link	Multi-link	Multi-link
Freni	Freni anteriori a disco ventilati Freni posteriori a disco			

Peso e capacità del veicolo	Active	Boost	Comfort	Design
Peso a vuoto (kg)	1506	1568	1658	1658
Peso lordo del veicolo (kg)	1916	1978	2068	2068
Carico massimo sull'asse anteriore (kg)	1010	1020	1039	1039
Carico massimo sull'asse posteriore (kg)	990	1020	1090	1090
Diametro minimo di sterzata (m)	5.25			
Volume del bagagliaio - sedili alzati/abbassati (L)	345/1310			

Dimensioni (mm)	Active	Boost	Comfort	Design
Lunghezza	4290			
Larghezza	1770			
Larghezza con specchietti esterni estesi	2012			
Altezza	1570			
Passo	2700			
Carreggiata anteriore	1530			
Carreggiata posteriore	1530			



BYD DOLPHIN

BYD Europe B.V.

Scorpius 112, 2132 LR Hoofddorp, Paesi Bassi
www.byd.com

070224-BPS-ITA