

BYD



BYD ATTO 3

# BYD ATTO 3 Specifiche tecniche

● Standard ○ Optional — Non disponibile

Esterni	Active	Comfort	Design
Vernice metallizzata	●	●	●
Fari a LED con accensione/spegnimento automatico	●	●	●
Luci diurne a LED	●	●	●
Follow me home (funzione di accensione anticipata/spegnimento ritardato dei fari)	●	●	●
Assistenza agli abbaglianti (HMA)	●	●	●
Luci sugli specchietti retrovisori esterni	●	●	●
Tetto panoramico in vetro	●	●	●
Fanali posteriori a LED	●	●	●
Tetto panoramico, anti-clamping, parasole regolabile elettricamente	●	●	●
Portellone posteriore elettrico	—	—	●
Barra del tetto in alluminio	●	●	●
Cerchi in lega da 18"	●	●	●
Pneumatici 235/50 R18	●	●	●
Specchietti retrovisori regolabili elettricamente, pieghevoli e riscaldati	●	●	●

Interni	Active	Comfort	Design
Volante multifunzione in pelle vegana	●	●	●
Tappezzeria parzialmente in pelle vegana	●	●	●
Rivestimento del tetto in tessuto	●	●	●
Sedili in pelle vegana	●	●	●
Sedile del conducente riscaldato con regolazione elettrica a 6 vie	●	●	●
Sedile del conducente con poggia testa integrato	●	●	●
Sede del passeggero anteriore riscaldato con regolazione elettrica a 4 vie	●	●	●
Sedile passeggero anteriore con poggia testa integrato	●	●	●
Poggia testa dei sedili posteriori centrali	●	●	●
Sedili posteriori adattabili - 40:60	●	●	●
Illuminazione ambientale monocromatica (pomello)	●	●	—
Illuminazione ambientale, multicolore, a reazione ritmica (pomello)	—	—	●
Illuminazione ambientale, multicolore, a reazione ritmica (pannello porta e pad)	●	●	●
Luce di avvio	●	●	●
Luci del sedile anteriore	●	●	●
Luce della console centrale	●	●	●
Luce del vano porta oggetti	●	●	●
Luci della porta anteriore a led	●	●	●
Luci di lettura frontale a LED	●	●	●
Luci di lettura posteriore a LED	●	●	●
4 x Alzacristalli one-touch con funzione anti-pizzicamento	●	●	●
Alette parasole dei sedili anteriori con specchio illuminato	●	●	●
Specchietto retrovisore autoscurante	●	●	●
Bocchette d'aria per i sedili posteriori	●	●	●
Ripiano portaoggetti nel bagagliaio	●	●	●
Presa di alimentazione a 12V	●	●	●
Bracciolo centrale anteriore con 2 portabicchieri	●	●	●
Bracciolo posteriore con 2 portabicchieri	●	●	●
Filtro dell'aria PM2.5	●	●	—
Sistema di purificazione dell'aria PM2.5	—	—	●

Infotainment	Active	Comfort	Design
Pannello strumenti TFT da 5" full LCD	●	●	●
Touchscreen con rotazione elettrica da 12,8"	●	●	—
Touchscreen con rotazione elettrica da 15,6"	—	—	●
Radio DAB e Radio FM	●	●	●
Sistema audio con 8 altoparlanti	●	●	●
Sistema di Navigazione <sup>1</sup>	●	●	●
Controllo vocale intelligente - "Ciao, Byd"	●	●	●
Connettività di Bordo 4G <sup>2</sup>	●	●	●
Servizio cloud - BYD APP <sup>2</sup>	●	●	●

## Infotainment

	Active	Comfort	Design
Porte USB anteriori: 1 di tipo A (18W) , 1 di tipo C (60W)	●	●	●
Porte USB posteriori: 1 di tipo A (18W) , 1 di tipo C (60W)	●	●	●
Caricatore wireless per smartphone (15W)	●	●	●
Android Auto™ e Apple CarPlay <sup>3</sup>	●	●	●

1. Il sistema di navigazione include un abbonamento free di 3 anni, l'attivazione iniziale del servizio di navigazione verrà 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.

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

3. 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](http://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](http://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](http://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.

Tutte le informazioni e le illustrazioni si basano sui dati disponibili al momento della stampa (novembre 2023) e sono soggetti a modifiche senza preavviso. Si prega di contattare i rivenditori BYD locali per le ultime informazioni.

## Sicurezza

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

## Assistenza alla guida

	Active	Comfort	Design
Radar di parcheggio, anteriore e posteriore	●	●	●
Telecamera a 360°	●	●	●
Adaptive Cruise Control (ACC) e Intelligent Cruise Control (ICC)	●	●	●
Informazioni Intelligenti limiti di velocità (ISLI) e Controllo del limite di velocità intelligente (ISLC)	●	●	●
Assistente al mantenimento di corsia (LKA)	●	●	●
Assistente al cambio di corsia(LCA)	●	●	●
Mantenimento della corsia di emergenza (ELK)	●	●	●
Blind Spot Detection (BSD)	●	●	●
Avviso apertura porta (DOW)	●	●	●
Riconoscimento dei segnali stradali (TSR)	●	●	●
Frenata di emergenza automatica (AEB)	●	●	●
Freno di stazionamento integrato (IPB)	●	●	●
Sistema frenante antibloccaggio (ABS)	●	●	●
Freno di stazionamento elettrico (EPB)	●	●	●
Distribuzione elettronica dei freni (EBD)	●	●	●
Sistema di controllo della trazione (TCS)	●	●	●
Comfort Stop (CST)	●	●	●
Controllo della pendenza in collina (HDC)	●	●	●
Blocco automatico del veicolo (AVH)	●	●	●
Programma di stabilità elettronica (ESP)	●	●	●
Avviso di collisione frontale (FCW)	●	●	●
Avviso di collisione posteriore (RCW)	●	●	●
Allarme di ostacolo posteriore (RCTA) e freno ostacolo posteriore (RCTB)	●	●	●

## Comfort ed efficienza

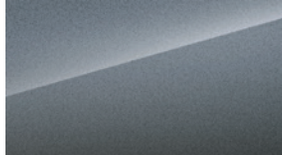
	Active	Comfort	Design
Funzione Vehicle To Load (V2L)	●	●	●
Modalità di guida: eco, normale, sport	●	●	●
2 Smart Key e 1 NFC Key	●	●	●
Accesso senza chiave e avviamento senza chiave	●	●	●
Pompa di calore	●	●	●
Caricabatterie a bordo da 7KW (OBC)	●	—	—
Caricabatterie a bordo da 11kW (OBC)	—	●	●

### Opzioni Colore Esterni

	Active	Comfort	Design
Surfing blue	●	●	●
Climbing grey	●	●	●
Skiing white	●	●	●
Parkour red	●	●	●
Exploring green	●	●	●



Surfing blue



Climbing grey



Skiing white



Parkour red



Exploring green

### Interior colour options

	Active	Comfort	Design
Blu e grigio	●	●	●



Blu e grigio

# Dati tecnici

Batteria	Active	Comfort	Design
Tipo di batteria	BYD Blade Battery (LFP)		
Capacità della batteria (kWh)	60.4		
Tensione nominale (V)	403.2		

Autonomia WLTP e consumi <sup>4</sup>	Active	Comfort	Design
Autonomia elettrica - ciclo combinato (km)	420		
Autonomia elettrica - ciclo urbano (km)	565		
Consumi - ciclo combinato (kWh/100 km)	16		
Consumi - ciclo urbano (kWh/100 km)	12		
Emissioni di CO <sub>2</sub> - ciclo combinato (g/km)	0		

Ricarica <sup>5</sup>	Active	Comfort	Design
Porta di ricarica	CCS2	CCS2	CCS2
Potenza massima di ricarica AC	7kW	11kW	11kW
Ricarica AC ( caricatore monofase da 7kW ) 0-100%	9h 42min	9h 42min	9h 42min
Ricarica AC ( caricatore trifase da 11kW ) 0-100%	-	6h 20min	6h 20min
Potenza massima di ricarica DC	88	88	88
DC Tempo di ricarica Soc 10%-80%	40min	40min	40min
DC Tempo di ricarica Soc 30%-80%	29min	29min	29min

Prestazioni	Active	Comfort	Design
Tipo di motore elettrico	Motore sincrono a magneti		
Modalità di guida	FWD		
Potenza massima (kW)	150		
Coppia massima (N · m)	310		
Accelerazione 0-100 km/h (s)	7.3		
Velocità massima (km/h)	160		
Sospensioni anteriori	MacPherson		
Sospensione posteriore	Multi-link		
Freni	Freni a disco ventilati		

4. I valori di gamma e di 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 per veicoli leggeri armonizzata a livello mondiale, (WLTP). Le cifre effettive e consumi di energia possono variare a causa di una serie di fattori come condizioni meteorologiche, situazione del traffico, carico del veicolo e comportamenti di guida.

5. I tempi di ricarica e la velocità di ricarica possono variare a causa di diversi fattori come la temperatura della batteria, le specifiche dell'infrastruttura di ricarica, lo stato di carica.

Un caricabatterie CCS2 CC con uscita superiore a 100kW e la tensione superiore a 500 V, nonché la temperatura ambiente adeguata (25 °C) è necessaria per ottenere la velocità di ricarica massima.

Peso e capacità del veicolo	Active	Comfort	Design
Peso a vuoto (kg)	1750		
Peso lordo del veicolo (kg)	2160		
Carico massimo sull'asse anteriore (kg)	1070		
Carico massimo sull'asse posteriore (kg)	1110		
Carico massimo sul tetto (kg)	50		
Diametro minimo di sterzata (m)	5.3		
Volume del bagagliaio (L)	440		
Volume del bagagliaio fino al tetto - sedili alzati/abbassati (L)	555/1338		

Dimensioni (mm)	Active	Comfort	Design
Lunghezza	4455		
Larghezza	1875		
Larghezza con specchietti esterni estesi	2050		
Altezza	1615		
Passo	2720		
Carreggiata anteriore	1575		
Carreggiata posteriore	1580		



# BYD ATTO 3

## BYD Europe B.V.

Scorpius 112, 2132 LR Hoofddorp, Paesi Bassi  
[www.byd.com](http://www.byd.com)

070224-BPS-ITA