

BYD



BYD ATTO 3

# BYD ATTO 3 Technische Daten

● Standard ○ Optional — Nicht verfügbar

Karosserie	Active	Comfort	Design
Metallic-Lack	●	●	●
LED-Scheinwerfer, Ein-/Ausschaltautomatik	●	●	●
LED-Tagfahrlicht	●	●	●
Begrüßungs-/Ankunftsbeleuchtung (Scheinwerfer schalten sich im Voraus ein/verzögert aus)	●	●	●
Fernlicht-Assistent (HMA)	●	●	●
Außenspiegel-Bodenleuchten	●	●	●
Panorama-Glasdach	●	●	●
LED-Heckleuchten	●	●	●
Panorama-Schiebedach mit Einklemmschutzfunktion, elektrisch verstellbare Sonnenblende	●	●	●
Elektrische Heckklappe	—	—	●
Aluminium-Dachreling	●	●	●
18-Zoll-Aluminiumfelgen	●	●	●
235/50 R18-Reifen	●	●	●
Elektrisch verstellbare Außenspiegel, elektrisch einklappbar, beheizbar	●	●	●
Innenraum	Active	Comfort	Design
Multifunktionslenkrad, veganes Leder	●	●	●
Polsterung, teilweise mit veganem Lederbezug	●	●	●
Dachhimmel, Textilgewebe	●	●	●
Sitze mit veganem Lederbezug	●	●	●
Fahrersitz mit elektrischer 6-Wegeverstellung, beheizt	●	●	●
Fahrersitz mit integrierter Kopfstütze	●	●	●
Beifahrersitz mit elektrischer 4-Wegeverstellung, beheizt	●	●	●
Beifahrersitz mit integrierter Kopfstütze	●	●	●
Rücksitze, Kopfstütze am mittleren Rücksitz	●	●	●
Geteilte, umklappbare Rücksitze, 40:60	●	●	●
Einfarbige Ambientebeleuchtung (Türgriff)	●	●	—
Ambientebeleuchtung, mehrfarbig, rhythmusgesteuert (Türgriff)	—	—	●
Ambientebeleuchtung, mehrfarbig, rhythmusgesteuert (Türverkleidung & -blende)	●	●	●
Gepäckraumleuchte	●	●	●
Vordersitz-Fußraumleuchten	●	●	●
Mittelkonsolenleuchte	●	●	●
Handschuhfachleuchte	●	●	●
LED-Vordertürleuchten	●	●	●
LED-Leseleuchten vorn	●	●	●
LED-Leseleuchten hinten	●	●	●
4 x One-Touch-Fensterheber mit Einklemmschutzfunktion	●	●	●
Vordersitz-Sonnenblenden mit beleuchtetem Schminkspiegel	●	●	●
Rückspiegel mit Abblendautomatik	●	●	●
Belüftungsdüsen hinten	●	●	●
Hutablage	●	●	●
12V-Steckdose	●	●	●
Mittelarmlehne vorn, 2 Becherhalter	●	●	●
Armllehne hinten, 2 Becherhalter	●	●	●
PM2.5-Luftfilter	●	●	—
PM2.5-Luftreinigungssystem	—	—	●
Kommunikation und Multimedia	Active	Comfort	Design
5-Zoll Voll-TFT LCD-Display	●	●	●
12,8-Zoll-Touchscreen, elektrisch schwenkbar	●	●	—
15,6-Zoll-Touchscreen, elektrisch schwenkbar	—	—	●
DAB+ & FM	●	●	●
8-Lautsprecher-Audiosystem	●	●	●
Navigation <sup>1</sup>	●	●	●
Intelligente "Hi, BYD"-Sprachsteuerung	●	●	●
4G-Konnektivität an Bord <sup>2</sup>	●	●	●
Cloud-Dienst - BYD-App <sup>2</sup>	●	●	●

Kommunikation und Multimedia	Active	Comfort	Design
USB-Anschlüsse vorn, 1 x 18 W Typ A, 1 x 60 W Typ C	●	●	●
USB-Anschlüsse hinten, 1 x 18 W Typ, 1 x 60 W Typ C	●	●	●
Drahtlos-Telefonladedock, 15 W	●	●	●
Android Auto™ & Apple CarPlay <sup>3</sup>	●	●	●

1. Das Navigationssystem beinhaltet ein kostenloses 3-Jahres-Abonnement, die Erstaktivierung des Navigationsdienstes erfolgt bei der ersten Nutzung der App für Echtzeit-Navigationsdienste. Das Navigationssystem ist nicht in allen Sprachen oder Ländern verfügbar. Wenden Sie sich bitte an Ihre Händler vor Ort, um die Verfügbarkeit in den verschiedenen Sprachen und Ländern zu prüfen.

2. 10 Jahre kostenloser Cloud-Service, 1,0 GB Multimedia-Daten pro Monat in den ersten 2 Jahren kostenlos ab Erstaktivierung.

3. Apple CarPlay ist eine Marke von Apple Inc. und in den USA und anderen Ländern eingetragen. Bitte prüfen Sie die für Apple CarPlay verfügbaren Regionen unter [www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay](http://www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay).

Android und Android Auto sind Marken von Google LLC. Bitte prüfen Sie die für Android Auto verfügbaren Regionen unter [g.co/androidauto/requirements](http://g.co/androidauto/requirements).

Um Android Auto drahtlos auf Ihrem Fahrzeugdisplay nutzen zu können, benötigen Sie ein kompatibles Android-Smartphone mit einem aktiven Datentarif. Welche Smartphones kompatibel sind, können Sie unter [g.co/androidauto/requirements](http://g.co/androidauto/requirements) überprüfen.

Um Android Auto auf Ihrem Fahrzeugdisplay verwenden zu können, benötigen Sie ein Android-Telefon mit Android 8 oder höher, einen aktiven Datentarif und die Android Auto-App.

Sicherheit	Active	Comfort	Design
Fahrerairbag	●	●	●
Beifahrerairbag, Deaktivierungsschalter	●	●	●
Mittlerer Frontairbag	●	●	●
Seitenairbag vorne	●	●	●
Dach-/Schulterairbags vorn	●	●	●
Sicherheitsgurte mit Gurtstraffer u. Gurtkraftbegrenzer	●	●	●
ISOFIX und i-Size – Beifahrersitz und Außenrücksitze	●	●	●
Reifendruck-Überwachungssystem (TPMS)	●	●	●
Mechanische Kindersicherung	●	●	●
eCall-Notruffunktion	●	●	●

Fahrassistenten	Active	Comfort	Design
Radar-Parksensoren vorn und hinten	●	●	●
360°-Kamera	●	●	●
Abstandsregeltempomat (ACC) & Intelligenter Tempomat (ICC)	●	●	●
Intelligente Tempolimitanzeige (ISLI) und intelligenter Tempobegrenzer (ISLC)	●	●	●
Spurhalteassistent (LKA)	●	●	●
Spurwechselassistent (LCA)	●	●	●
Notfall-Spurhalteassistent (ELK)	●	●	●
Totwinkel-Assistent (BSD)	●	●	●
Türwarnfunktion (DOW)	●	●	●
Verkehrszeichenerkennung (TSR)	●	●	●
Notbremsautomatik (AEB)	●	●	●
Intelligente Bremskraftsteuerung (IPB)	●	●	●
Antiblockiersystem (ABS)	●	●	●
Elektrische Feststellbremse (EPB)	●	●	●
Elektronische Bremskraftverteilung (EBD)	●	●	●
Antriebsschlupfregelung (TCS)	●	●	●
Comfort Stop (CST) (Bremskomfortanpassung)	●	●	●
Bergabfahrhilfe (HDC)	●	●	●
Bremshalteautomatik (AVH)	●	●	●
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)	●	●	●
Frontalkollisionswarnsystem (FCW)	●	●	●
Heckkollisionswarnsystem (RCW)	●	●	●
Ausparkhilfe hinten (RCTA) und Ausparkbremse hinten (RCTB)	●	●	●

Komfort und Effizienz	Active	Comfort	Design
Externer-Geräte-Stromversorgung (V2L)	●	●	●
Fahrmodi: Eco, Normal, Sport	●	●	●
2 x Smartkey-Schlüssel & 1 x NFC-Schlüsselkarte	●	●	●
Keyless Entry & Keyless Start (schlüsselloser Zugang/Start)	●	●	●
Wärmepumpe	●	●	●
7kW-Bordladegerät (OBC)	●	—	—
11kW-Bordladegerät (OBC)	—	●	●

**Lackfarben**

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



Surfing blue



Climbing grey



Skiing white



Parkour red



Exploring green

**Innenraum-Farbauswahl**

	Active	Comfort	Design
Blau und grau	●	●	●



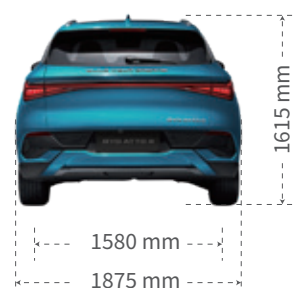
Blau und grau

# Technische Daten

Batterie		Active	Comfort	Design
Batterietyp		BYD-Blade-Batterie (LFP)		
Batteriekapazität (kWh)		60,4		
Nennspannung (V)		403,2		
WLTP-Reichweite & -Verbrauch <sup>4</sup>		Active	Comfort	Design
Elektrische Reichweite - kombiniert (km)		420		
Elektrische Reichweite - Stadt (km)		565		
Verbrauch - kombiniert (kWh/100 km)		16		
Verbrauch - Stadt (kWh/100km)		12		
CO <sub>2</sub> -Emissionen - kombiniert (g/km)		0		
Aufladen <sup>5</sup>		Active	Comfort	Design
Ladeanschluss		CCS2	CCS2	CCS2
Max. AC-Ladeleistung		7 kW	11 kW	11 kW
AC-Ladezeit (7kW-Ladegerät 1-phasig) 0 - 100 %		9 Std. 42 Min.	9 Std. 42 Min.	9 Std. 42 Min.
AC-Ladezeit (11kW-Ladegerät 3-phasisig) 0 - 100 %		-	6 Std. 20 Min.	6 Std. 20 Min.
Max. DC-Ladeleistung		88	88	88
DC-Ladezeit, SOC 10 - 80 %		40 Min.	40 Min.	40 Min.
DC-Ladezeit, SOC 30 - 80%		29 Min.	29 Min.	29 Min.
Fahrleistungen		Active	Comfort	Design
Elektromotortyp		Permanentmagnet-Synchronmotor		
Antriebsart		Frontantrieb		
Max. Leistung (kW)		150		
Max. Drehmoment (Nm)		310		
Beschleunigung 0 - 100 km/h (s)		7,3		
Höchstgeschwindigkeit (km/h)		160		
Vorderradaufhängung		MacPherson		
Hinterradaufhängung		Mehrlenker		
Bremsen		Belüftete Scheibenbremsen		

4. Die WLTP-Reichweiten und -Verbrauchswerte werden unter den von der EU vorgegebenen Standard-Testbedingungen gemäß den einheitlichen Emissionsbestimmungen für die Typenzulassung von Kfz auf Grundlage des neuen WLTP-Testverfahrens (World Harmonized Light Vehicle Test Procedure) ermittelt. Die tatsächliche Reichweite und der Energieverbrauch können aufgrund einer Reihe von Faktoren wie Wetterbedingungen, Verkehrssituation, Fahrzeugzuladung und Fahrweise variieren.  
 5. Die Ladezeiten und die Ladegeschwindigkeit können aufgrund verschiedener Faktoren wie z. B. der Temperatur der Batterie, der Spezifikationen der Ladeinfrastruktur und des Ladezustands (SOC) der Batterie variieren. Ein CCS2 DC-Ladesystem mit einer Leistung von mehr als 100 kW und einer Spannung von mehr als 500 V sowie eine geeignete Umgebungstemperatur (25 °C) sind Voraussetzung, um die maximale Ladegeschwindigkeit zu erreichen.

Fahrzeuggewicht und -zuladung		Active	Comfort	Design
Leergewicht (kg)		1750		
Fahrzeug-Bruttogewicht (kg)		2160		
Max. Vorderachsbelastung (kg)		1070		
Max. Hinterachsbelastung (kg)		1110		
Max. Dachlast (kg)		50		
Min. Wenderadius (m)		10,7		
Gepäckraumvolumen (L)		440		
Gepäckraumvolumen - Sitze aufgerichtet/umgeklappt (L)		555/1338		
Abmessungen (mm)		Active	Comfort	Design
Länge		4455		
Breite		1875		
Breite mit ausgeklappten Außenspiegeln		2050		
Höhe		1615		
Radstand		2720		
Spur vorn		1575		
Spur hinten		1580		



# BYD ATTO 3

**BYD Europe B.V.**

Scorpius 90-110, 2132 LR Hoofddorp, Netherlands  
[www.byd.com](http://www.byd.com)

0224-BPS-DE-V6