

BYD



BYD ATTO 2 DM-i

Kompakt-SUV



Möbiusring-Rücklicht



NFC-Fahrzeugschlüssel



Großer Stauraum





BYD ATTO 2 DM-i Ausstattungen

● Standard ○ Optional — Nicht verfügbar

	Active	Boost
Exterieur		
Metallic-Lack	●	●
LED-Scheinwerfer, Ein-/Ausschaltautomatik	●	●
LED-Tagfahrlicht	●	●
Begrüßungs-/Ankunftsbeleuchtung (Scheinwerfer schalten sich im Voraus ein/verzögert aus)	●	●
Intelligenter Fernlichtassistent (IHBC)	●	●
LED-Heckleuchten	●	●
Panoramaglasdach mit elektrisch verstellbarer Dachsonnenblende	—	●
Aluminium-Dachreling	—	●
16 Zoll-Aluminiumfelgen	●	—
17 Zoll-Aluminiumfelgen	—	●
Elektrisch verstellbare Außenspiegel, manuell einklappbar, beheizbar	●	—
Elektrisch verstellbare Außenspiegel, elektrisch einklappbar, beheizbar	—	●
Regensorse	●	●
Abgedunkelte Heck- und Seitenscheiben ab B-Säule	—	●
Interieur		
Multifunktionslenkrad	●	—
Multifunktionslenkrad, veganes Leder	—	●
Lenkrad, beheizt	—	●
Schalthebel am Lenkrad	●	●
Polsterung, Stoff	●	—
Polsterung, veganes Leder	—	●
Fahrersitz mit manueller 6-Wegeverstellung	●	—
Fahrersitz mit elektrischer 6-Wegeverstellung	—	●
Fahrersitz mit Sitzheizung	—	●
Beifahrersitz mit manueller 4-Wegeverstellung	●	—
Beifahrersitz mit manueller 6-Wegeverstellung	—	●
Beifahrersitz mit Sitzheizung	—	●
Geteilte, umklappbare Rücksitze, 40:60	●	●
Einfarbige Ambientebeleuchtung	—	●
Gepäckraumleuchte	●	●
Mittelkonsolenleuchte	●	●
LED-Leseleuchten vorn	●	●
LED-Leseleuchten hinten	●	●
4 x One-Touch-Fensterheber mit Einklemmschutzfunktion	●	●
Vordersitz-Sonnenblenden mit Schminkspiegel	●	—
Vordersitz-Sonnenblenden mit beleuchtetem Schminkspiegel	—	●
Hutablage	●	●
12V-Steckdose	●	●
PM2.5-Luftfilter	●	●
Kommunikation und Multimedia		
8,8-Zoll Voll-TFT LCD-Display	●	●
12,8-Zoll-Touchscreen	●	●
DAB+ & FM	●	●
Audiosystem mit 6 Lautsprechern	●	●
Navigationssystem mit Google Maps	●	●
KI-Sprachassistent	●	●
4G-Konnektivität an Bord ¹	●	●
Cloud-Dienst - BYD-App ¹	●	●
USB-Anschlüsse vorn, 1 x 60W Type C, 1 x 18W Type C	●	●
USB-Anschlüsse hinten, 2 x 18W Type C	●	●

Kommunikation und Multimedia

Active Boost

Drahtlos-Telefonladedock, 50W²
Android Auto™ & Apple CarPlay³

1. 10 Jahre kostenloser Cloud-Service ab der ersten Aktivierung.
 2. Die kabellose Ladeleistung des Mobiltelefons kann je nach Mobiltelefonmodell variieren, und einige Mobiltelefonmodelle erreichen möglicherweise die Ladeleistung von 50 W nicht.
 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.
 Android und Android Auto sind Marken von Google LLC. Bitte prüfen Sie die für Android Auto verfügbaren Regionen unter 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 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 Boost

Fahrerairbag
Beifahrerairbag
Seitenairbag vorne
Dach-/Schulterairbags
Sicherheitsgurte mit Gurtstraffer u. Gurtkraftbegrenzer
ISOFIX und i-Size, Beifahrersitz und äußere Rücksitze
Reifendruck-Überwachungssystem (TPMS)
Mechanische Kindersicherung
eCall-Notruffunktion

Fahrassistenten

Active Boost

Parkhilferadar vorne
Parkhilferadar hinten
Rückfahrkamera
360°-Kamera
Müdigkeitserkennung (DMS)
Abstandsregeltempomat (ACC) & Intelligenter Tempomat (ICC)
Intelligenter Tempobegrenzer (ISLC)
Spurhalteassistent (LDA)
Notfall-Spurhalteassistent (ELKA)
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 Boost

Externergeräte-Stromversorgung (V2L)
Fahrmodi: Eco, Normal, Sport, Schnee
2 x Smartkey-Schlüssel
BYD digital key (Smartphone-NFC-Schlüssel)⁴
Keyless Entry & Keyless Start (schlüsselloser Zugang/Start)
3.3kW Bordladegerät (OBC)
6.6kW Bordladegerät (OBC)

Lackfarbenoptionen⁵

	Active	Boost
Midnight blue	●	●
Time grey	○	○
Skiing white	○	○
Obsidian black	○	○



Midnight blue



Time grey



Skiing white



Obsidian black

Innenraum-Farboptionen⁵

	Active	Boost
Schwarz	●	●
Beige	—	●



Schwarz



Beige

4. Um den digitalen Schlüssel von BYD nutzen zu können, benötigen Sie ein kompatibles iOS- oder Android-Gerät. Informationen zu kompatiblen Geräten und verfügbaren Regionen finden Sie unter www.byd.com/eu/ownership/byd-digital-key

5. Bitte fragen Sie Ihren Händler vor Ort hinsichtlich der verfügbaren Kombinationen von Karosserielack- und Innenraumfarben.

Abmessungen (mm)

	Active	Boost
	1580mm	2060mm
	2620mm	1675mm
Länge	4330	
Breite	1830	
Breite mit ausgeklappten Außenspiegeln	2060	
Höhe	1675	
Bodenfreiheit (unbeladen)	160	
Bodenfreiheit (max. Zuladung)	150	
Radstand	2620	
Spur vorn	1580	
Spur hinten	1570	

Fahrzeuggewicht und -zuladung

	Active	Boost
Leergewicht (kg)	1510	1620
Fahrzeug-Bruttogewicht (kg)	2000	2110
Max. Anhängelast (ungebremst, kg)	750	
Max. Anhängelast (gebremst, kg)	750	
Max. Dachlast (kg)	75	
Min. Wenderadius (m)	5.3	
Gepäckraumvolumen (L)	425	
Gepäckraumvolumen - Sitze umgeklappt (L)	1335	

Technische Daten

Fahrleistungen	Active	Boost
Max. Leistung (kW)	122	156
Max. Drehmoment (Nm)	300	
Motor & Getriebe	Active	Boost
Hubraum	1.5 L	
Zylinder	4	
Getriebe	Automatik	
Batterie	Active	Boost
Batterietyp	BYD Blade Batterie (LFP)	
Batteriekapazität (kWh)	7.8	18.0
CO ₂ Emissionen	Active	Boost
CO ₂ Emissionen - kombiniert (g/km)	TBC	41
Abgasnorm	Euro 6e-bis	
Tankinhalt (l)	45	
Kraftstoffart	Benzin	
Kraftstoffqualität, Minimum	95 E10	
WLTP-Reichweite & Verbrauch ^{6,7}	Active	Boost
Elektrische Reichweite – kombiniert (km)	40	90
Elektrische Reichweite – Stadt (km)	TBC	150
Reichweite – kombiniert (km)	930	1000
Stromverbrauch – kombiniert (kWh/100 km)	TBC	15.8
Stromverbrauch – Stadt (kWh/100 km)	TBC	12.3
Benzinverbrauch – mittel (l/100 km)	TBC	5
Benzinverbrauch – hoch (l/100 km)	TBC	6.4
Benzinverbrauch – niedrig (l/100 km)	TBC	3.2
Benzinverbrauch – kombiniert (l/100 km)	5.1	5.1
Benzinverbrauch – gewichtet kombiniert (l/100 km)	TBC	1.8
Ladedauer ^{8,9}	Active	Boost
Ladeanschluss	Type 2	Type 2
Max. AC-Ladeleistung	3.3	6.6
AC-Ladezeit (3.3kW-Ladegerät-1-phasig) 15%-100%	2.7h	-
AC-Ladezeit (6.6kW-Ladegerät-1-phasig) 15%-100%	-	3.0h

6. Der Stromverbrauch wird gemäß der Verordnung (EU) 2017-1151 berechnet.

7. Die WLTP-Reichweiten- und Verbrauchswerte werden unter standardisierten EU-Testbedingungen gemäß den einheitlichen Vorschriften für die Typgenehmigung von Kraftfahrzeugen hinsichtlich der Emissionen auf der Grundlage des neuen World Harmonized Light Vehicle Test Procedure (WLTP) ermittelt. Die tatsächlichen Reichweiten- und Energieverbrauchswerte können aufgrund einer Reihe von Faktoren wie Wetterbedingungen, Verkehrslage, Fahrzeugbeladung und Fahrverhalten variieren.

8. Die Ladezeiten und Ladegeschwindigkeiten können aufgrund verschiedener Faktoren wie Batterietemperatur, Spezifikationen der Ladeinfrastruktur und Ladezustand variieren.

9. Für die Ausstattung Active, die Wechselstrom-Ladeleistung kann bis zu 3,3 kW betragen, während die tatsächliche Ladeleistung bei niedrigem Ladezustand (SOC) begrenzt sein kann; Für die Ausstattung Boost, die Wechselstrom-Ladeleistung kann bis zu 6,6 kW betragen, während die tatsächliche Ladeleistung bei niedrigem Ladezustand (SOC) begrenzt sein kann.

Fahrleistungen	Active	Boost
Elektromotortyp	Permanentmagnet-Synchronmotor	
Antriebsart	Frontantrieb	
Beschleunigung 0-100km/h (s)	9.1	7.5
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	180	
Vorderradaufhängung	MacPherson	
Hinterradaufhängung	Verbundlenker	
Bremsen	Belüftete Scheibenbremsen vorne Volle Scheibenbremsen hinten	

BYD ATTO 2 DM-i

BYD Europe B.V.

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

1125-BPS-EN-V1