

# BYD

## BYD ATTO 2 DM-i

Der kompakte Hybrid-SUV

ab 35.990 €<sup>1</sup>  
LEASING ab 179 € mtl.



**Bis zu 1000 km**  
Kombinierte Reichweite (WLTP)

**7,5 Sek.**  
von 0 auf 100 km/h

**1,8 L**  
Kraftstoffverbrauch auf 100 km

Disclaimer: 1. Unverbindliche Preisempfehlung für den BYD ATTO 2 Active: ab 31.990,- € inkl. 19 % MwSt., zzgl. Überführungskosten und Zulassungskosten.

### Kompakt in der Stadt. Groß im Leben.

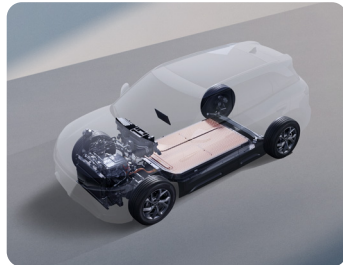
Großzügiger Kofferraum



Drehbarer 12,8-Zoll-Bildschirm mit Karaokefunktion



BYD Super DM-Technologie



Smarte NFC-Keyless-Entriegelung



Panoramadach & Elektrische Sonnenblende



Vehicle-to-Load (V2L)



Städtischer Komfort und Wendigkeit



Intelligentes Cockpit mit Google-Integration







# BYD ATTO 2 DMI-i Spezifikationen

• Standard ◦ Optional — nicht erhältlich

Exterieur	Active	Boost
Metallic-Lack	•	•
LED-Scheinwerfer, Ein-/Ausschaltautomatik	•	•
LED-Tagfahrlicht	•	•
Begrüßungs-/Ankunftsbeleuchtung (automatisches Vor- und Nachleuchten)	•	•
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	—	•
Scheibenwischer mit Regensensor	•	•
Getönte Scheiben (hintere Seitenscheiben und Heckscheibe)	—	•
Interieur	Active	Boost
Multifunktionslenkrad	•	—
Multifunktionslenkrad, veganes Leder	—	•
Lenkrad, beheizt	—	•
Gangwahlhebel an der Lenksäule montiert	•	•
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	•	—
LED-Leseleuchten hinten seitlich	—	•
4 x One-Touch-Fensterheber mit Einklemmschutzfunktion	•	•
Sonnenblende mit Spiegel vorn	•	—
Sonnenblende mit beleuchtetem Spiegel vorn	—	•
Hutablage	•	•
12V-Steckdose	•	•
PM2,5-Luftfilter	•	•
Kommunikation und Bordunterhaltung	Active	Boost
8,8-Zoll Voll-TFT LCD-Display	•	•
12,8-Zoll-Entertainment-Touchscreen	•	•
DAB+ und FM Radio	•	•
Audiosystem mit 6 Lautsprechern	•	•
Google built-in	•	•
Navigationssystem mit Google Maps	•	•
Intelligente "Hi, BYD"-Sprachsteuerung	•	•
4G-Konnektivität an Bord <sup>1</sup>	•	•
Cloud-Dienst - BYD-App <sup>1</sup>	•	•
USB-Anschlüsse vorn, 1 x 60 W Typ C, 1x 18 W Typ C	•	•

<b>Kommunikation und Bordunterhaltung</b>	<b>Active</b>	<b>Boost</b>
USB-Anschlüsse hinten, 2 x 18 W Typ C	•	•
Drahtlos-Telefonladedock, 50 W <sup>2</sup>	—	•
Android Auto™ & Apple CarPlay <sup>3</sup>	•	•

1. 10 Jahre kostenloser Cloud-Dienst ab der ersten Aktivierung. 2. Die kabellose Ladeleistung des Mobiltelefons kann je nach Mobiltelefonmodell variieren, und einige Mobiltelefonmodelle erreichen möglicherweise nicht die Ladeleistung von 50 W. 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. Um Android Auto kabellos 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) nachlesen. Um Android Auto auf Ihrem Fahrzeugdisplay nutzen zu können, benötigen Sie ein Android-Smartphone mit Android 8 oder höher, einen aktiven Datentarif und die Android-Auto-App.

<b>Sicherheit</b>	<b>Active</b>	<b>Boost</b>
Fahrerairbag	•	•
Beifahrerairbag mit Deaktivierungsschalter	•	•
Seitenairbags vorn	•	•
Dach-/Schulterairbags	•	•
Sicherheitsgurte mit Gurtstraffer u. Gurtkraftbegrenzer	•	•
ISOFIX-Anker an äußeren Rücksitzen	•	•
Reifendruck-Überwachungssystem (TPMS)	•	•
Mechanische Kindersicherung	•	•
Notruffunktion	•	•

<b>Fahrerassistenz</b>	<b>Active</b>	<b>Boost</b>
Parkhilferadar vorne	—	•
Parkhilferadar hinten	•	•
Rückfahrkamera	•	•
360°-Kamera	—	•
Müdigkeitserkennung (DMS)	•	•
Abstandsregeltempomat (ACC) & Intelligenter Tempomat (ICC)	•	•
Intelligenter Tempobegrenzer (ISLC)	•	•
Spurhalteassistent (LKA)	•	•
Notfall-Spurhalteassistent (ELKA)	•	•
Totwinkel-Assistent (BSD)	•	•
Türöffnungswarnung (DOW)	•	•
Verkehrszeichenerkennung (TSR)	•	•
Notbremsautomatik (AEB)	•	•
Intelligente Bremskraftsteuerung (IPB)	•	•
Antiblockiersystem (ABS)	•	•
Elektrische Feststellbremse (EPB)	•	•
Elektronische Bremskraftverteilung (EBD)	•	•
Antriebsschlupfregelung (TCS)	•	•
Comfort Stop (CST) (Bremskomfortanpassung)	•	•
Bergabfahrlilfe (HDC)	•	•
Bremshalteautomatik (AVH)	•	•
Elektronisches Stabilitätsprogramm (ESP)	•	•
Frontalkollisionswarnsystem (FCW)	•	•
Heckkollisionswarnsystem (RCW)	•	•
Ausparkhilfe hinten (RCTA) und Ausparkbremse hinten (RCTB)	•	•

<b>Komfort und Effizienz</b>	<b>Active</b>	<b>Boost</b>
Externgeräte-Stromversorgung (Vehicle-to-Load-Funktion; V2L)	—	•
Fahrmodi: Eco, Normal, Sport, Schnee	•	•
2 x Smartkey Schlüssel	•	•
BYD digitaler Schlüssel <sup>4</sup>	•	•
Keyless Entry & Keyless Start (schlüsselloser Zugang/Start)	•	•
3,3-kW-Bordladegerät (OBC)	•	—
6,6-kW-Bordladegerät (OBC)	—	•

## Farboptionen <sup>5</sup>

	Active	Boost
Midnight Blue (Blau)	•	•
Time Grey (Grau)	○	○
Skiing White (Weiß)	○	○
Obsidian Black (Schwarz)	○	○



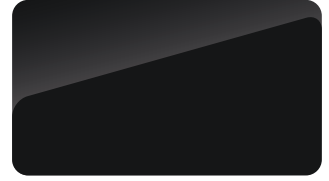
Midnight Blue



Time Grey



Skiing White



Obsidian Black

## Innenraum Farbe <sup>5</sup>

	Active	Boost
Schwarz	•	•
Beige	—	•



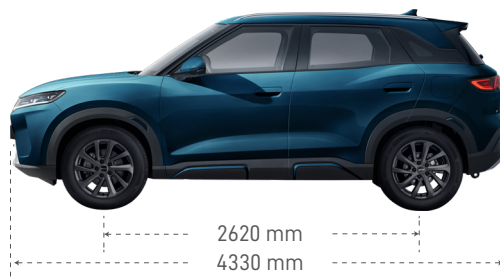
Black



Beige

4. Um den digitalen BYD-Schlüssel zu verwenden, benötigen Sie kompatible iOS- oder Android-Geräte. Bitte prüfen Sie kompatible Geräte und verfügbare Regionen unter [www.byd.com/eu/ownership/byd-digital-key](http://www.byd.com/eu/ownership/byd-digital-key).  
5. Bitte kontaktieren Sie Ihren lokalen Händler, welche Außen- und Innenfarbkombinationen verfügbar sind. Beigefarbenes Interieur später im Jahr 2025 verfügbar.

## Abmessungen (mm)



## Abmessungen (mm)

	Active	Boost
Länge		4330
Breite		1830
Breite mit ausgeklappten Außenspiegeln		2060
Höhe		1675
Bodenfreiheit (unbeladen, mm)		160
Bodenfreiheit (voll beladen, mm)		150
Radstand		2620
Spurweite vorn		1580
Spurweite 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)		5,4
Kofferraumvolumen - Sitze hochgeklappt (l)		425
Kofferraumvolumen - Sitze umgeklappt (l)		1335

# Technische Daten

Leistung	Active	Boost
Max. Gesamtleistung (kW)	122	156
Max. Drehmoment (Nm)	300	
Max. Nettoleistung des Motors (kW)	72	
Drehzahl bei max. Leistung (U/min)	6000	
Max. Drehmoment des Motors (Nm)	122	
Drehzahl bei max. Drehmoment (U/min)	4500	
Max. Leistung des Elektromotors (kW)	145	
Max. Drehmoment des Elektromotors (Nm)	300	
Motor und Getriebe	Active	Boost
Hubraum	1498	
Zylinder	4	
Getriebe	Automatik	
Batterie	Active	Boost
Batterietyp (Chemie)	BYD Blade Battery (LFP)	
Batteriekapazität (kWh)	7,8	18,3
Nennspannung (V)	191,5	333,9
CO2-Emissionen	Active	Boost
CO2-Emissionen, kombiniert (g/km)	72	45
Emissionsnorm	Euro 6e- bis	
Kraftstofftankvolumen (l)	45	
Kraftstoffart	Benzin	
Kraftstoffqualität, mindestens	95 E10	
WLTP-Reichweite & -Verbrauch <sup>3,4</sup>	Active	Boost
Elektrische Reichweite - kombiniert (km)	40	90
Elektrische Reichweite - Stadt (km)	50*	150
Reichweite - kombiniert (km)	930*	1000
Elektrischer Verbrauch - kombiniert (kWh/100 km)	16,8*	15,8
Elektrischer Verbrauch - Stadt (kWh/100 km)	12,5*	12,3
Benzinverbrauch - kombiniert (l/100 km)	5,1*	5
Benzinverbrauch - gewichtet kombiniert (l/100 km)	3,1*	1,8
	*vorläufige Werte	
Aufladen <sup>8,9</sup>	Active	Boost
Ladeanschluss	CCS2	CCS2
Max. AC-Ladeleistung	3,3 kW	6,6 kW
AC-Ladezeit (3,3 kW 1-phasig) 15% - 100%	2,7 h	—
AC-Ladezeit (6,6 kW 1-phasig) 15% - 100%	—	3,1 h
<p>6. Der Stromverbrauch wird gemäß der Verordnung (EU) 2017-1151 berechnet. 7. Die WLTP-Reichweiten- und Verbrauchswerte werden unter EU-Standardtestbedingungen gemäß den einheitlichen Bestimmungen für die Zulassung von Kraftfahrzeugen hinsichtlich der Emissionen auf der Grundlage des neuen weltweit harmonisierten Leichtfahrzeug-Testverfahrens (WLTP) ermittelt. Die tatsächlichen Reichweiten- und Energieverbrauchsdaten können aufgrund einer Reihe von Faktoren wie Wetterbedingungen, Verkehrslage, Fahrzeugbeladung und Fahrverhalten variieren. 8. Ladezeiten und Ladegeschwindigkeit können aufgrund verschiedener Faktoren wie Batterietemperatur, Spezifikationen der Ladeinfrastruktur und Ladezustand variieren 9. Bei der Active-Version kann die AC-Ladeleistung bis zu 3,3 kW betragen, während die tatsächliche Ladeleistung bei niedrigem Ladezustand (SOC) begrenzt sein kann. Bei der Boost-Version kann die AC-Ladeleistung bis zu 6,6 kW betragen, während die tatsächliche Ladeleistung bei niedrigem Ladezustand (SOC) begrenzt sein kann.</p>		
Fahrleistungen	Active	Boost
Elektromotortyp	PMSM	
Antriebsart	Vorderradantrieb	
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	9,1	7,5
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	180	180
Radaufhängung vorn	MacPherson	
Radaufhängung hinten	Torsionslenker	
Bremsen	Bel. Scheibenbremsen vorne Vollscheibenbremsen hinten	

\*Alle Informationen und Abbildungen basieren auf den zum Zeitpunkt der Drucklegung verfügbaren Daten und können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die neuesten Informationen erhalten Sie bei Ihrem BYD-Händler vor Ort.

# BYD ATTO 2 DM-i

Der kompakte Hybrid-SUV

ab 35.990 €<sup>1</sup>

LEASING ab 179 € mtl.



**8**  Jahre  
Garantie o.  
250,000 km

Version: **Active**



MSRP ab (€)

35.990

Leasingrate ab (€/Monat)

179

Version: **Boost**



MSRP ab (€)

41.990

Leasingrate ab (€/Monat)

210

BYD Europe B.V.

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

1125-BPS-EN-V1