

BYD



BYD ATTO 2 DM-i

SUV compact



Feu arrière en forme d'anneau de Mobius



Clé de voiture NFC



Coffre spacieux





BYD ATTO 2 DM-i Équipements

● De série ○ Option — Non disponible

	Active	Boost
Extérieur		
Peinture métallisée	●	●
Phares à LED, allumage/extinction automatique	●	●
Feux de jour à LED	●	●
Éclairage d'accompagnement (fonction d'allumage anticipé et d'extinction différée des phares)	●	●
Commande intelligente de feux de route (IHBC)	●	●
Feux arrière à LED	●	●
Toit panoramique, pare-soleil à réglage électrique	—	●
Barres de toit en aluminium	—	●
Jantes en alliage 16"	●	—
Jantes en alliage 17"	—	●
Rétroviseurs extérieurs, réglables électriquement, rabattables manuellement, chauffants	●	—
Rétroviseurs extérieurs, réglables électriquement, rabattables électriquement, chauffants	—	●
Capteur de pluie	●	●
Vitres arrière et lunette arrière, vitrage surteinté	—	●
Habitacle		
Volant multifonction	●	—
Volant multifonction, cuir vegan	—	●
Volant, chauffant	—	●
Sélecteur au volant	●	●
Sellerie, tissu	●	—
Sellerie, cuir vegan	—	●
Siège conducteur, réglable manuellement, 6 directions	●	—
Siège conducteur, réglable électriquement, 6 directions	—	●
Siège conducteur, chauffant	—	●
Siège passager avant, réglable manuellement, 4 directions	●	—
Siège passager avant, réglable manuellement, 6 directions	—	●
Siège passager avant, chauffant	—	●
Sièges arrière rabattables séparément, 40:60	●	●
Éclairage d'ambiance monochrome	—	●
Éclairage de coffre	●	●
Éclairage de console centrale	●	●
Lampes de lecture avant à LED	●	●
Lampes de lecture arrière à LED	●	●
4 x lève-vitre à impulsion, fonction anti-pincement	●	●
Pare-soleil avant avec miroir de courtoisie	●	—
Pare-soleil avant avec miroir de courtoisie éclairé	—	●
Tablette de coffre	●	●
Prise électrique 12 V	●	●
Filtre PM2.5	●	●
Communication et multimédia		
Tableau de bord tout LCD 8,8" TFT	●	●
Écran tactile 12,8"	●	●
DAB+ & FM	●	●
Système audio, 6 haut-parleurs	●	●
Système de navigation avec Google Maps	●	●
Assistant vocal Intelligence Artificielle	●	●
Connectivité 4G embarquée ¹	●	●
Service Cloud - Appli BYD ¹	●	●
Ports USB avant, 1 x 60W Type C, 1 x 18W Type C	●	●
Ports USB arrière, 2 x 18W Type C	●	●

Communication et multimédia	Active	Boost
Charge sans fil de smartphone, 50W ²	—	●
Android Auto [™] & Apple CarPlay ³	●	●
1. 10 ans de service cloud sont offerts à compter de la première activation. 2. La puissance de charge sans fil du téléphone portable peut varier selon le modèle de téléphone et certains appareils peuvent ne pas atteindre la puissance de charge de 50 W 3. Apple CarPlay est une marque déposée d'Apple Inc. aux États-Unis et dans d'autres pays. Veuillez vérifier la disponibilité d'Apple CarPlay selon les régions sur www.apple.com/ios/feature-availability/#apple-carplay . Android et Android Auto sont des marques déposées de Google LLC. Veuillez vérifier la disponibilité d'Android Auto selon les régions sur g.co/androidauto/requirements . Pour utiliser Android Auto sans fil sur l'écran de votre voiture, il vous faut un smartphone compatible avec Android et un forfait de données actif. Vous pouvez vérifier quels smartphones sont compatibles sur g.co/androidauto/requirements . Pour utiliser Android Auto sur l'écran de votre voiture, il vous faut un téléphone Android fonctionnant sous Android 8 ou une version supérieure, un forfait de données actif et l'application Android Auto.		
Sécurité	Active	Boost
Airbag conducteur	●	●
Airbag passager avant	●	●
Airbag latéral avant	●	●
Airbags rideaux	●	●
Ceintures de sécurité avec prétenzionneur et limiteur de force	●	●
ISOFIX & i-Size, sièges passager avant et arrière externes	●	●
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	●	●
Verrouillage de sécurité enfant mécanique	●	●
Appel d'urgence	●	●
Aides à la conduite	Active	Boost
Radar de stationnement, avant	—	●
Radar de stationnement, arrière	●	●
Caméra arrière	●	—
Caméra à 360°	—	●
Système de surveillance du conducteur (DMS)	●	●
Régulateur de vitesse adaptatif (ACC) et régulateur de vitesse intelligent (ICC)	●	●
Contrôle de limite de vitesse intelligent (ISLC)	●	●
Assistance à la sortie de voie (LDA)	●	●
Aide d'urgence au maintien dans la voie (ELKA)	●	●
Détection d'angle mort (BSD)	●	●
Avertissement d'ouverture de porte (DOW)	●	●
Reconnaissance des panneaux de signalisation (TSR)	●	●
Freinage d'urgence automatique (AEB)	●	●
Frein assisté intelligent (IPB)	●	●
Système de freinage antibloquage (ABS)	●	●
Frein assisté électrique (EPB)	●	●
Distribution électronique de la force de freinage (EBD)	●	●
Système antipatinage (TCS)	●	●
Arrêt confort (CST)	●	●
Contrôle de descente en pente (HDC)	●	●
Maintien automatique du véhicule (AVH)	●	●
Programme électronique de stabilité (ESP)	●	●
Avertissement de collision avant (FCW)	●	●
Avertissement de collision arrière (RCW)	●	●
Alerte de trafic transversal arrière (RCTA) et freinage en cas de trafic transversal arrière (RCTB)	●	●
Confort et efficacité	Active	Boost
Alimentation électrique pour appareils externes (Fonction V2L)	—	●
Modes de conduite : Eco, Normal, Sport, Neige	●	●
2 x clé intelligente	●	●
Clé BYD digitale (clé NFC pour smartphone) ⁴	●	●
Accès et démarrage sans clé	●	●
Chargeur embarqué (OBC) 3.3 kW	●	—
Chargeur embarqué (OBC) 6.6 kW	—	●

Teintes extérieures⁵

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



Midnight blue



Time grey



Skiing white



Obsidian black

Ambiances intérieures⁵

	Active	Boost
Noir	●	●
Beige	—	●



Noir



Beige

4. Pour utiliser la clé numérique BYD, vous devez disposer d'un smartphone iOS™ ou Android™ compatible. Veuillez vérifier la liste des appareils compatibles et des régions disponibles sur www.byd.com/eu/ownership/byd-digital-key.

5. Veuillez contacter votre concessionnaire local pour la disponibilité des combinaisons de couleurs intérieures et extérieures.

Dimensions (mm)

	Active	Boost
	1580mm	2060mm
	2620mm	1675
	1570mm	1830
Longueur	4330	
Largeur	1830	
Largeur avec rétroviseurs extérieurs déployés	2060	
Hauteur	1675	
Garde au sol (à vide)	160	
Garde au sol (pleine charge)	150	
Empattement	2620	
Voie avant	1580	
Voie arrière	1570	

Poids du véhicule et capacité

	Active	Boost
Poids en ordre de marche (kg)	1510	1620
Poids brut du véhicule (kg)	2000	2110
Capacité maxi de tractage de remorque (non-freinée, kg)	750	
Capacité maxi de tractage de remorque (freinée, kg)	750	
Charge maxi sur le toit (kg)	75	
Rayon de braquage minimum (m)	5.3	
Volume du coffre (L)	425	
Volume du coffre - sièges rabattus (L)	1335	

Données techniques

Performances	Active	Boost
Puissance maxi (kW)	122	156
Couple maxi (Nm)	300	
Moteur & Boîte	Active	Boost
Cylindrée	1.5 L	
Nombre de cylindres	4	
Boîte	Automatique	
Batterie	Active	Boost
Type de batterie	Batterie à lame BYD (LFP)	
Capacité de batterie (kWh)	7.8	18.0
Émissions de CO ₂	Active	Boost
Émissions de CO ₂ - Cycle mixte (g/km)	TBC	41
Norme d'émission	Euro 6e-bis	
Capacité du réservoir (l)	45	
Type de carburant	Benzin	
Qualité du carburant, minimum	95 E10	
Autonomie et consommation WLTP ^{6,7}	Active	Boost
Autonomie électrique - cycle mixte (km)	40	90
Autonomie électrique - cycle urbain (km)	TBC	150
Autonomie - cycle mixte (km)	930	1000
Consommation électrique - cycle mixte (kWh/100 km)	TBC	15.8
Consommation électrique - cycle urbain (kWh/100 km)	TBC	12.3
Consommation de carburant - moyenne (l/100 km)	TBC	5
Consommation de carburant - haute (l/100 km)	TBC	6.4
Consommation de carburant - basse (l/100 km)	TBC	3.2
Consommation de carburant - cycle mixte (l/100 km)	5.1	5.1
Consommation de carburant - pondérée combinée (l/100 km)	TBC	1.8
Charge ^{8,9}	Active	Boost
Port de charge	Type 2	Type 2
Puissance de charge CA max.	3.3	6.6
Temps de charge CA (chargeur monophasé 3.3kW) 15%-100%	2.7h	-
Temps de charge CA (chargeur monophasé 6.6kW) 15%-100%	-	3.0h
6. La consommation d'énergie électrique est calculée conformément au Règlement (UE) 2017/1151		
7. Les valeurs d'autonomie, de consommation d'énergie et d'émissions de CO ₂ WLTP sont obtenues dans les conditions de tests standardisés de l'Union européenne (UE), conformément aux dispositions uniformes relatives à l'homologation des véhicules à moteur en matière d'émissions de CO ₂ , sur la base de la nouvelle procédure d'essai mondiale harmonisée pour les véhicules légers (WLTP). L'autonomie réelle et les chiffres de consommation d'énergie peuvent varier en fonction d'un certain nombre de facteurs, tels que les conditions météorologiques, les conditions de circulation, le niveau de charge du véhicule ou encore les comportements de conduite.		
8. Les temps et la vitesse de charge peuvent varier en fonction de différents facteurs, tels que la température de la batterie, les caractéristiques de l'infrastructure de recharge ou l'état de charge.		
9. Pour la version Active, la puissance de charge en courant alternatif peut atteindre 3,3 kW, tandis que la puissance de charge réelle peut être limitée lorsque le niveau de charge (SOC) est faible. Pour la version Boost, la puissance de charge en courant alternatif peut atteindre 6,6 kW, tandis que la puissance de charge réelle peut être limitée lorsque le niveau de charge (SOC) est faible.		
Performances	Active	Boost
Type de moteur électrique	Moteur synchrone à aimant permanent	
Type de transmission	Traction avant	
Accélération 0-100 km/h (s)	9.1	7.5
Vitesse maximale (km/h)	180	
Suspension avant	MacPherson	
Suspension arrière	Barre de torsion	
Freins	Freins à disque ventilé avant Freins à disque plein arrière	

BYD ATTO 2 DM-i

BYD Europe B.V.

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

1125-BPS-EN-V1