

BYD



BYD ATTO 2

SUV compact



Feu arrière en forme d'anneau de Mobius



Clé de voiture NFC



Coffre spacieux





Sièges multifonctions



Cockpit intelligent BYD



V2L



# BYD ATTO 2 Équipements

● De série   ○ Option   — Non disponible

Extérieur	Comfort
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 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	Comfort
Volant multifonction	—
Volant multifonction, cuir vegan	●
Volant, chauffant	●
Sélecteur au volant	●
Sellerie, cuir vegan	●
Siège conducteur, réglable électriquement, 6 directions	●
Siège conducteur, chauffant	●
Siège conducteur, soutien lombaire à commande électrique, 4 directions	●
Siège passager avant, réglable électriquement, 4 directions	—
Siège passager avant, réglable électriquement, 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 latérales arrière à LED	●
Vitre côté conducteur, à impulsion et avec fonction anti-pincement	—
4 x lève-vitre à impulsion, fonction anti-pincement	●
Pare-soleil avant avec éclairage du miroir	●
Tablette de coffre	●
Prise électrique 12 V	●
Filtre PM2.5	●

Communication et multimédia	Comfort
Tableau de bord tout LCD 8,8" TFT	●
Écran tactile 10,1"	—
Écran tactile 12,8"	●
DAB & FM	●
Système audio, 6 haut-parleurs	—
Système audio, 8 haut-parleurs	●
Navigaton <sup>1</sup>	●
Commande vocale intelligente - "Hi, BYD"	●
Connectivité 4G embarquée <sup>2</sup>	●
Service Cloud - Appli BYD <sup>2</sup>	●
Ports USB avant, 1 x 60 W type C, 1 x 7,5 W type A	—
Ports USB avant, 1 x 60 W type C, 1 x 18 W type C	●
Ports USB arrière, 1 x 18 W type A, 1 x 18 W type C	—

Communication et multimédia	Comfort
Ports USB arrière, 2 x 18W Type C	●
Charge sans fil de smartphone, 15W	—
Charge sans fil de smartphone, 50W <sup>3</sup>	●
Android Auto™ & Apple CarPlay <sup>4</sup>	●

1. Un abonnement d'essai gratuit de 3 ans est offert avec le système de navigation. L'activation initiale du service de navigation s'effectue lors de la première utilisation de l'application des services de navigation en direct. Le système de navigation nécessite une connexion Internet. Le système de navigation n'est pas disponible dans toutes les langues ou dans tous les pays. Veuillez contacter votre concessionnaire local pour l'information la plus récente sur la disponibilité des langues et des pays

2. 10 ans de service cloud sont offerts à compter de la première activation, avec 1,0 Go de données de divertissement par mois gratuites pendant les 2 premières années à compter de la première activation.

3. 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.

4. 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](http://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](http://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](http://g.co/androidauto/requirements).

Pour utiliser Android Auto sur l'écran de votre voiture, il vous faut un téléphone Android fonctionnant sous Android ou une version supérieure, un forfait de données actif et l'application Android Auto.

Sécurité	Comfort
Airbag conducteur	●
Airbag passager avant	●
Airbag latéral avant	●
Airbags rideaux	●
Airbag central avant	●
Ceintures de sécurité avec prétensionneur et limiteur de force	●
ISOFIX, sièges arrière externes	—
ISOFIX & i-Size, sièges passager avant et arrière externes	●
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	●
Détection de présence d'enfant (CPD)	●
Verrouillage de sécurité enfant mécanique	●
Appel d'urgence	●

Aides à la conduite	Comfort
Radar de stationnement, avant	●
Radar de stationnement, arrière	●
Caméra à 360°	●
Caméra arrière	—
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 antiblocage (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 (AVH)	●
Programme électronique de stabilité (ESP)	●
Avertissement de collision avant (FCW)	●
Alerte de trafic transversal avant (FCTA) & freinage en vas de trafic transversal avant (FCTB)	●
Avertissement de collision arrière (RCW)	●
Alerte de trafic transversal arrière (RCTA) et freinage en cas de trafic transversal arrière (RCTB)	●

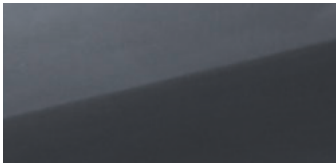
Confort et efficacité	Comfort
Alimentation électrique pour appareils externes (Fonction V2L)	●
Modes de conduite : Eco, Normal, Sport, Neige	●
2 x clé intelligente et 1 x clé NFC	●
Clé BYD digitale (clé NFC pour smartphone) <sup>5</sup>	●
Accès et démarrage sans clé	●
Pompe à chaleur	●
Chargeur embarqué (OBC) 11 kW	●

5. 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](http://www.byd.com/eu/ownership/byd-digital-key).

Teintes extérieures<sup>3</sup>

Comfort

Time grey	●
Hiking green	○
Skiing white	○
Obsidian black	○



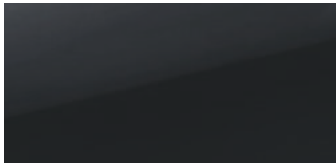
Time grey



Hiking green



Skiing white



Obsidian black

Ambiances intérieures<sup>3</sup>

Comfort

Noir	●
Beige	●



Noir



Beige

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

Dimensions(mm)



\*Toutes les informations et illustrations contenues dans ce document sont basées sur les données disponibles au moment de son impression et peuvent être modifiées sans préavis. Veuillez contacter votre concessionnaire BYD le plus proche pour obtenir les dernières informations disponibles.



# Données techniques

Batterie	Comfort
Type de batterie	Batterie à lame BYD (LFP)
Capacité de batterie (kWh)	64.8

Autonomie et consommation WLTP <sup>6</sup>	Comfort
Autonomie électrique - Cycle mixte (km)	430
Autonomie électrique - Cycle urbain (km)	604
Consommation - Cycle mixte (kWh/100 km)	17.4
Consommation - Cycle urbain (kWh/100 km)	12.5
Émissions de CO2 - Cycle mixte (g/km)	0

Charge <sup>7</sup>	Comfort
Port de charge	CCS2
Puissance de charge CA max.	11kW
Temps de charge CA (chargeur triphasé 11 kW) 0-100 %	7.0h
Puissance de charge CC maxi (kW)	155
Temps de charge CC, état de charge 10 %-80 %	25min
Temps de charge CC, état de charge 30 %-80 %	19min

6. La consommations d'énergie électrique est calculée conformément au Règlement (UE) 2017/1151  
Les valeurs d'autonomie, de consommation d'énergie et d'émissions de CO 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 CO2, 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.

7. 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. Un chargeur rapide (DC) Combo CCS 2 d'une puissance supérieure à 100 kW et d'une tension supérieure à 500 V, ainsi qu'une température ambiante adéquate (25°C) sont nécessaires pour atteindre la vitesse de recharge maximale.

Performances	Comfort
Type de moteur électrique	Moteur synchrone à aimant permanent
Type de transmission	Traction avant
Puissance maxi (kW)	150
Couple maxi (Nm)	310
Accélération 0-100 km/h (s)	7.9
Vitesse maximale (km/h)	160
Suspension avant	MacPherson
Suspension arrière	Multi-bras
Freins	Freins à disque ventilé avant Freins à disque plein arrière

Poids du véhicule et capacité	Comfort
Poids en ordre de marche (kg)	1720
Poids brut du véhicule (kg)	2140
Capacité maxi de tractage de remorque (non-freinée, kg)	750
Charge maxi sur le toit (kg)	75
Rayon de braquage mini (m)	5.25
Volume du coffre (L)	450
Volume du coffre - sièges rabattus (L)	1370

Dimensions (mm)	Comfort
Longueur	4310
Largeur	1830
Largeur avec rétroviseurs extérieurs déployés	2060
Hauteur	1675
Garde au sol (à vide)	170
Garde au sol (pleine charge)	150
Empattement	2620
Voie avant	1570
Voie arrière	1570

# BYD ATTO 2

**BYD Europe B.V.**

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