

BYD



BYD ATTO 2

SUV urbain



Signature lumineuse arrière
en forme de ruban de Möbius



Clé numérique NFC™



Volume de chargement généreux



Habitacle confortable et accueillant



Système d'infodivertissement de nouvelle génération



Fonction « Vehicle-to-load » (V2L)



BYD ATTO 2 Équipements

● De série ○ Option — Non disponible

Extérieur	Active	Boost	Comfort
Peinture métallisée	●	●	●
Projecteurs LED, avec allumage automatique des feux de croisement	●	●	●
Feux de jour à LED	●	●	●
Fonction « Follow me home » (temporisation de l'éclairage extérieur)	●	●	●
Commutation automatique feux de route/croisement (IHBC)	●	●	●
Feux arrière avec signature lumineuse à LED	●	●	●
Toit vitré panoramique avec vélum occultant électrique	●	●	●
Rails de toit aluminium	●	●	●
Jantes alliage 17"	●	●	●
Rétroviseurs extérieurs chauffants et réglables électriquement	●	—	—
Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement	—	●	●
Essuie-glaces avant automatiques avec détecteur de pluie	●	●	●
Vitres latérales arrière et lunette arrière surteintées	—	—	●

Intérieur	Active	Boost	Comfort
Volant multifonction	●	—	—
Volant multifonction TEP	—	●	●
Volant chauffant	—	●	●
Sélecteur de vitesse au volant	—	—	●
Sellerie TEP	●	●	●
Siège conducteur réglable électriquement (6 directions)	●	●	●
Siège conducteur chauffant	—	●	●
Siège conducteur avec réglages lombaires électriques (4 directions)	—	—	●
Siège passager avant réglable électriquement (4 directions)	●	●	—
Siège passager avant réglable électriquement (6 directions)	—	—	●
Siège passager avant chauffant	—	●	●
Banquette arrière avec dossiers rabattables 40/60	●	●	●
Éclairage intérieur	—	●	●
Éclairage du coffre	●	●	●
Éclairage de la console centrale	●	●	●
Liseuses avant à LED	●	●	●
Liseuses arrière à LED	●	●	●
Lève-vitre conducteur électrique et séquentiel avec fonction anti-pincement	●	—	—
Lève-vitres avant et arrière électriques et séquentiels avec fonction anti-pincement	—	●	●
Pare-soleils avant avec miroirs de courtoisie éclairés	●	●	●
Cache-bagages	—	●	●
Prise 12 V	●	●	●
Filtre habitacle PM 2.5	●	●	●

Connectivité & Infodivertissement	Active	Boost	Comfort
Instrumentation numérique avec écran 8,8"	●	●	●
Écran d'infodivertissement tactile 10,1"	●	—	—
Écran d'infodivertissement tactile 12,8"	—	●	●
Radio FM et numérique terrestre (DAB+)	●	●	●
Système audio avec 6 haut-parleurs	●	—	—
Système audio avec 8 haut-parleurs	—	●	●
Navigation ¹	●	●	●
Commande vocale intelligente « Hi, BYD »	●	●	●
Connectivité 4G embarquée ²	●	●	●
Service cloud - Application BYD ²	●	●	●
Ports USB avant (Type-C 60 W / Type-A 7,5 W)	●	●	—
Ports USB avant (Type-C 60 W / Type-C 18 W)	—	—	●
Ports USB arrière (Type-A 18 W / Type-C 18 W)	●	●	—

Connectivité & Infodivertissement

Active Boost Comfort

	Active	Boost	Comfort
Ports USB avant (Type-C 18 W / Type-C 18 W)	—	—	●
Recharge de smartphone par induction (15 W)	—	●	—
Recharge de smartphone par induction (50 W) ³	—	—	●
Compatibilité Android Auto™ et Apple CarPlay™ sans fil ⁴	●	●	●

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, mais n'est pas disponible dans toutes les langues ou dans tous les pays. Pour obtenir de plus amples informations sur la disponibilité des langues et des pays, veuillez contacter votre concessionnaire BYD le plus proche.

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 recharge de smartphone par induction peut varier en fonction du modèle. Certains modèles ne sont pas en capacité de supporter une puissance de recharge 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.

Android™ et Android Auto™ sont des marques commerciales 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, vous devez disposer d'un smartphone Android™ compatible et d'un forfait de données actif. Veuillez vérifier la liste des smartphones compatibles sur g.co/androidauto/requirements.

Pour utiliser Android Auto™ sur l'écran de votre voiture, vous devez disposer d'un smartphone Android™ fonctionnant sous Android™ 8 ou une version supérieure, d'un forfait de données actif et de l'application Android Auto™.

Sécurité

Active Boost Comfort

	Active	Boost	Comfort
Airbag frontal conducteur	●	●	●
Airbag frontal passager avant	●	●	●
Airbags latéraux conducteur et passager avant	●	●	●
Airbags rideaux	●	●	●
Airbag central avant	—	—	●
Ceintures de sécurité avant 3 points avec prétensionneurs et limiteurs d'effort	●	●	●
Fixations ISOFIX aux places latérales arrière	●	●	—
Fixations ISOFIX (i-Size) aux places latérales arrière et passager avant	—	—	●
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	●	●	●
Détection de présence d'enfant (CPD)	—	—	●
Verrouillage de sécurité enfant manuel	●	●	●
Appel d'urgence (eCall)	●	●	●

Conduite

Active Boost Comfort

	Active	Boost	Comfort
Radars de stationnement avant	—	●	●
Radars de stationnement arrière	●	●	●
Caméras à vision panoramique 360°	—	●	●
Caméra de recul	●	—	—
Système de surveillance du conducteur (DMS)	●	●	●
Régulateur de vitesse adaptatif (ACC) et intelligent (ICC)	●	●	●
Contrôle de limitation de vitesse intelligent (ISLC)	●	●	●
Aide au maintien dans la voie (LDA)	●	●	●
Aide d'urgence au maintien dans la voie (ELKA)	●	●	●
Détection d'angles morts (BSD)	●	●	●
Avertissement d'ouverture de porte (DOW)	●	●	●
Reconnaissance des panneaux de signalisation (TSR)	●	●	●
Freinage d'urgence automatique (AEB)	●	●	●
Système d'aide au freinage intelligent (IPB)	●	●	●
Antiblocage des roues (ABS)	●	●	●
Frein de stationnement électrique (EPB)	●	●	●
Répartiteur électronique de la force de freinage (EBD)	●	●	●
Système antipatinage (TCS)	●	●	●
Arrêt confort (CST)	●	●	●
Contrôle d'adhérence en descente (HDC)	●	●	●
Fonction « Auto hold » (maintien automatique du frein de stationnement)	●	●	●
Programme électronique de stabilité (ESP)	●	●	●
Alerte de risque de collision avant (FCW)	●	●	●
Alerte et freinage de trafic transversal avant (FCTA / FCTB)	—	—	●
Alerte de risque de collision arrière (RCW)	●	●	●
Alerte et freinage de trafic transversal arrière (RCTA / RCTB)	●	●	●

Confort & Agrément

Active Boost Comfort

	Active	Boost	Comfort
Fonction « Vehicle-to-Load » (V2L)	●	●	●
Sélecteur de modes de conduite (Eco, Normal, Sport et Snow)	●	●	●
Clés intelligentes (x 2) et clé NFC™	●	●	●
Clé numérique NFC™ via smartphone ⁵	●	●	●
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.

Coloris Extérieurs³

	Active	Boost	Comfort
Time Grey	●	●	●
Hiking Green	○	○	○
Skiing White	○	○	○
Obsidian Black	○	○	○



Time Grey



Hiking Green



Skiing White



Obsidian Black

Ambiances Intérieures³

	Active	Boost	Comfort
Noir	●	●	●
Beige	●	●	●



Noir



Beige

Dimensions



*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	Active	Boost	Comfort
Type de batterie	BYD Batterie Blade (LFP)		
Capacité de batterie (kWh)	45,1	45,1	64,8

Consommation & Autonomie ⁶	Active	Boost	Comfort
Autonomie électrique - Cycle mixte (km)	312	312	430
Autonomie électrique - Cycle urbain (km)	463	463	604
Consommation électrique - Cycle mixte (kWh/100 km)	16,0	16,0	17,4
Consommation électrique - Cycle urbain (kWh/100 km)	10,8	10,8	12,5
Émissions de CO ₂ - Cycle combiné pondéré	0	0	0

Recharge ⁷	Active	Boost	Comfort
Type de prise	Combo CCS 2	Combo CCS 2	Combo CCS 2
Puissance de recharge en courant alternatif (AC) maxi. (kW)		11	
Temps de charge (AC) - Chargeur triphasé (11 kW) (0 % à 100 %) (h)	5,5	5,5	7,0
Puissance de recharge rapide en courant continu (DC) maxi. (kW)	65	65	155
Temps de charge (DC) - Chargeur rapide (10 % à 80 %) (min)	37	37	25
Temps de charge (DC) - Chargeur rapide (30 % à 80 %) (min)	28	28	19

6. Les consommations de carburant et d'énergie électrique sont calculées conformément au Règlement (UE) 2017/1151.

Les valeurs d'autonomie, de consommation d'énergie et d'émissions de CO₂ 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 (Active / Boost) et 160 kW (Comfort), d'une tension supérieure à 500 V et d'une intensité de courant supérieure à 200 A (Active / Boost) et 400 A (Comfort), ainsi qu'une température ambiante adéquate (25°C) sont nécessaires pour atteindre la vitesse de recharge maximale.

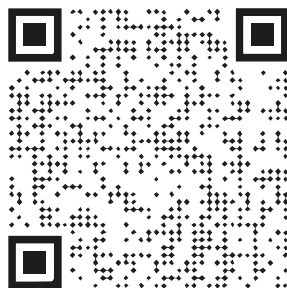
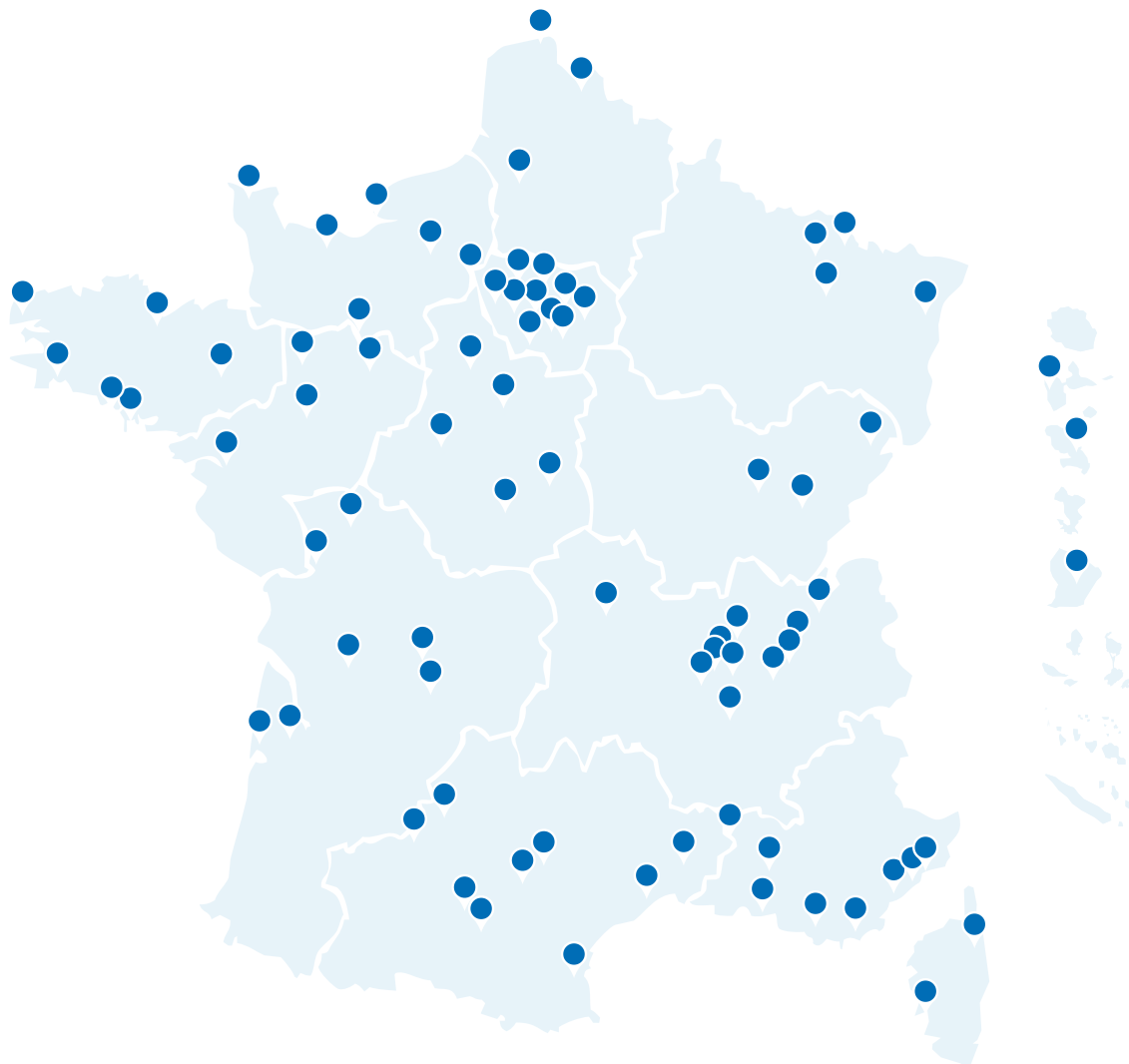
Performance de Conduite	Active	Boost	Comfort
Type de moteur électrique	Moteur synchrone à aimant permanent		
Transmission	Traction		
Puissance maxi. (kW (ch))	130 (177)	130 (177)	150 (204)
Couple maxi. (Nm)	290	290	310
Accélération 0 - 100 km/h (s)	7,9	7,9	7,9
Vitesse maximale (sur circuit) (km/h)	160	160	160
Suspensions avant	Type MacPherson		
Suspensions arrière	Barre de torsion	Barre de torsion	Multi-bras
Freins avant / arrière	Disques ventilés / Disques		

Poids & Capacités	Active	Boost	Comfort
Poids à vide (kg)	1 570	1 570	1 720
Poids total autorisé en charge (PTAC) (kg)	1 980	1 980	2 140
Capacité de remorquage (remorque non freinée) (kg)	750	750	750
Charge maxi. autorisée sur le toit (kg)	50	50	75
Rayon de braquage mini. (m)	5,25	5,25	5,25
Volume de coffre - Banquette arrière en place (L)	400	400	450
Volume de coffre - Banquette arrière rabattue (L)	1 340	1 340	1 370

Dimensions	Active	Boost	Comfort
Longueur (mm)	4 310	4 310	4 310
Largeur (mm)	1 830	1 830	1 830
Largeur - Rétroviseurs extérieurs déployés (mm)	2 060	2 060	2 060
Hauteur (mm)	1 675	1 675	1 675
Garde au sol - Véhicule à vide (mm)	165	165	170
Garde au sol - Véhicule chargé (mm)	150	150	150
Empattement (mm)	2 620	2 620	2 620
Voies avant (mm)	1 570	1 570	1 570
Voies arrière (mm)	1 570	1 570	1 570

BYD ATTO 2

Nos concessions vous accueillent partout en France



RÉSERVEZ VOTRE ESSAI

BYD France SAS

34/40 Rue Henri Regnault, 92400 Courbevoie la Defense, France
www.byd.com/fr