

BYD



BYD SEAL

# Spécifications BYD SEAL

● De série   ○ Option   — Non disponible

Extérieur	Design	Excellence AWD
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)	●	●
Assistance feux de route (HMA)	●	●
Éclairage de sol par les rétroviseurs extérieurs	●	●
Feux arrière à LED	●	●
Toit panoramique	●	●
Hayon électrique	●	●
Jantes alliage 19" bicolores	●	●
Pneus 235/45 R19	●	●
Rétroviseurs extérieurs, réglables et rabattables électriquement, chauffants, inclinaison auto. en marche arrière, mémoire de position	●	●
Pare-brise avant, protection anti-UV, isolation thermique, insonorisation	●	●
Vitres arrière et lunette arrière, vitrage surteinté	●	●
Pare-brise avant, essuie-glaces à détection de pluie	●	●

Habitacle	Design	Excellence AWD
Volant multifonction, cuir, chauffant	●	●
Sièges en cuir	●	●
Siège conducteur, réglable électriquement, 8 directions, mémoire de position	●	●
Siège conducteur, ventilé, chauffant, réglage mémorisé	●	●
Siège conducteur, appuie-tête intégré	●	●
Siège conducteur, réglable électriquement, 4 directions, soutien lombaire à commande électrique	●	●
Siège passager avant, réglable électriquement, 6 directions	●	●
Siège passager avant, ventilé, chauffant	●	●
Siège passager avant, appuie-tête intégré	●	●
Sièges arrière rabattables séparément, 40:60	●	●
Commande de climatisation à double zone	●	●
Rétroviseur à atténuation automatique	●	●
Éclairage ambiant, multicolore	●	●
Accoudoir central avant, 2 porte-gobelets	●	●
Accoudoir arrière, 2 porte-gobelets	●	●
Filtre PM2.5	●	●
Générateur d'ions négatifs	●	●
Prise 12 V	●	●

Communication et infodivertissement	Design	Excellence AWD
Tableau de bord LCD 10,25" TFT	●	●
Écran tactile rotatif électrique 15,6"	●	●
DAB+ et FM	●	●
Système audio Dynaudio®, 12 haut-parleurs	●	●
Affichage tête haute (HUD)	—	●
Navigation <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 18 W type A, 1 x 60 W type C	●	●
Ports USB arrière, 1 x 18 W type A, 1 x 60 W type C	●	●
2 x charge sans fil de smartphone, 15 W	●	●
Android Auto™ et Apple CarPlay <sup>3</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 connectée. Le système de navigation n'est pas disponible dans toutes les langues et 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 gratuité du service Cloud à partir de la première activation, 1,0 Go de données de divertissement gratuites chaque mois pendant les 2 premières années suivant la première activation.

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](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 8 ou une version supérieure, un forfait de données actif et l'application Android Auto.

## Sécurité

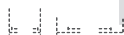
	Design	Excellence AWD
Airbag conducteur	●	●
Airbag passager avant, déactivable	●	●
Airbag central avant	●	●
Airbags latéraux avant et arrière	●	●
Airbags rideaux	●	●
Ceintures de sécurité avant à prétensionneur et réglables en hauteur	●	●
Ceinture de sécurité arrière à prétensionneur	●	●
ISOFIX et i-Size, siège passager avant et sièges arrière externes	●	●
Système de surveillance de la pression de pneu (TPMS)	●	●
Système antivol	●	●
Système de verrouillage automatique	●	●
Verrouillage de sécurité électronique pour enfant	●	●
Détection de présence d'enfant (CPD)	●	●
Appel d'urgence eCall	●	●

## Aide à la conduite

	Design	Excellence AWD
Radars de stationnement, avant et arrière	●	●
Caméra 360°	●	●
Informations intelligentes de limite de vitesse (ISL) et Contrôle intelligent de limite de vitesse (ISLC)	●	●
Frein assisté intelligent (IPB)	●	●
Système antipatinage (TCS)	●	●
Détection d'angle mort (BSD)	●	●
Assistance au changement de voie (LCA)	●	●
Régulateur de vitesse adaptatif (ACC) et régulateur de vitesse intelligent (ICC)	●	●
Freinage d'urgence automatique (AEB)	●	●
Avertissement prédictif de collision (PCW)	●	●
Avertissement de collision avant (FCW)	●	●
Avertissement de collision arrière (RCW)	●	●
Alerte de trafic transversal avant (FCTA) et freinage en cas de trafic transversal avant (FCTB)	●	●
Alerte de trafic transversal arrière (RCTA) et freinage en cas de trafic transversal arrière (RCTB)	●	●
Aide à la sortie de voie (LDA) et avertissement de sortie de voie (LDW)	●	●
Aide d'urgence au maintien dans la voie (ELKA)	●	●
Aide à la gestion des embouteillages (TJA)	●	●
Reconnaissance des panneaux de signalisation (TSR)	●	●
Avertissement d'ouverture de porte (DOW)	●	●
Avertissement de fatigue du conducteur (DAW)	●	●
Système de contrôle de la dynamique du véhicule (VDC)	●	●
Maintien automatique du frein (Auto Hold)	●	●
Frein de stationnement électrique (EPB)	●	●
Aide au démarrage en côte (HSA)	●	●
Système de dosage de freinage confortable	●	●

## Confort et efficacité

	Design	Excellence AWD
Alimentation électrique d'appareils externes (V2L)	●	●
Modes de conduite : Eco, Normal, Sport, Neige	●	●
Coffre avant	●	●
2 x clé intelligente et 1 x clé NFC	●	●
Accès et démarrage sans clé	●	●
Pompe à chaleur	●	●
Chargeur embarqué 11 kW (OBC)	●	●



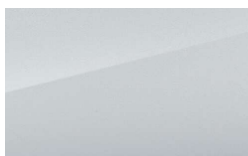
## Teintes extérieures

Design Excellence AWD

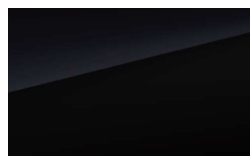
Indigo grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Obsidian black	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Polar white	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Atlantis grey	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



Indigo grey



Polar white



Obsidian black



Atlantis grey

## Ambiance intérieure

Design Excellence AWD

Noir	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Tahiti blue	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>



Noir



Tahiti blue

# Données techniques

## Dimensions (mm)

Design Excellence AWD

Longueur	4800
Largeur	1875
Largeur avec rétroviseurs extérieurs déployés	2150
Hauteur	1460
Empattement	2920
Voie avant	1620
Voie arrière	1625



1620mm  
2150mm



2920mm  
4800mm



1625mm  
1875mm

1460mm

\* Toutes les informations et illustrations sont basées sur les données disponibles au moment de l'impression et peuvent être modifiées sans préavis. Veuillez contacter votre concessionnaire BYD local pour obtenir les dernières informations.

# Données techniques

Batterie	Design	Excellence AWD
Type de batterie	Batterie à lame BYD (LFP)	Batterie à lame BYD (LFP)
Capacité de batterie (kWh)	82,5	82,5
Tension nominale (V)	550,4	550,4

Autonomie et consommation WLTP <sup>4,5</sup>	Design	Excellence AWD
Autonomie électrique - Cycle mixte (km)	570	520
Autonomie électrique - Cycle urbain (km)	690	600
Consommation - Cycle mixte (kWh/100 km)	16,6	18,2
Consommation - Cycle urbain (kWh/100 km)	13,8	15,8
Émissions de CO <sub>2</sub> - Cycle mixte (g/km)	0	0

Recharge <sup>6</sup>	Design	Excellence AWD
Port de charge	CCS2	CCS2
Puissance de charge CA max.	11 kW	11 kW
Temps de charge CA (chargeur triphasé 11 kW) 0-100 %	8,6 h	8,6 h
Puissance de charge CC max.	150 kW	150 kW
Temps de charge CC, état de charge 10 %-80 %	37 min	37 min
Temps de charge CC, état de charge 30 %-80 %	26 min	26 min

Performances	Design	Excellence AWD
Type de moteur électrique	Arrière : Moteur synchrone à aimant permanent	Avant : Moteur asynchrone Arrière : Moteur synchrone à aimant permanent
Type de transmission	Propulsion	Transmission intégrale
Puissance maxi (kW)	230	390
Couple maxi (Nm)	360	670
Accélération 0-100 km/h (s)	5,9	3,8
Vitesse maximale (km/h)	180	180
Coefficient de traînée (Cd)	0,219	0,219
Suspension avant	Double triangle	Double triangle Amortisseur de chocs à fréquence variable
Suspension arrière	Multi-bras	Multi-bras Amortisseur de chocs à fréquence variable
Freins	Étriers avant fixes avec disque de frein ventilé perforé	

Poids du véhicule et capacité	Design	Excellence AWD
Poids en ordre de marche (kg)	2055	2185
Poids brut du véhicule (kg)	2501	2631
Charge maxi sur l'essieu avant (kg)	1120	1240
Charge maxi sur l'essieu arrière (kg)	1401	1411
Capacité maxi de tractage de remorque (non-freinée, kg) <sup>7</sup>	750	750
Capacité maxi de tractage de remorque (freinée, kg) <sup>7</sup>	750	1500
Rayon de braquage mini (m)	5,7	5,7
Volume du coffre avant (l)	72	72
Volume du coffre (l)	485	485

4. Les consommations électriques sont calculées conformément au règlement (UE) 2017-1151.

5. Les valeurs d'autonomie et de consommation WLTP sont obtenues dans les conditions de test standard de l'UE, conformément aux dispositions uniformes relatives à l'homologation des véhicules à moteur en ce qui concerne les émissions, sur base de la nouvelle procédure de test 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, la charge du véhicule et les comportements de conduite.

6. Les temps de charge 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 chargement et l'état de charge. Un chargeur CC CCS2 d'une puissance supérieure à 150 kW et une tension supérieure à 650 V ainsi qu'une température ambiante adéquate (25 °C) sont nécessaires pour atteindre la vitesse de charge maximale.

7. La capacité de tractage de remorque n'est valable que pour les attelages certifiés de l'équipementier. Veuillez contacter votre concessionnaire ou un représentant officiel de BYD pour plus d'informations.

# BYD SEAL

**BYD Europe B.V.**

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