

Rapport de Détail du Véhicule

BYD Yuan Pro 2021 401KM Finition premium

Informations de Base

Marque	BYD
Kilométrage	35,000 km
Couleur	Rouge
Première immatriculation	2022-06-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Aile arrière gauche, Réparation de peinture. 2. Aile arrière droite, Réparation de peinture.

Informations de Configuration

[Informations sur le modèle](#)

Informations sur le modèle (suite)

Nom du modèle	BYD Yuan Pro 2021 401KM Finition premium
Date de lancement	2021.07

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Petit SUV
Type d'énergie	Véhicule électrique à batterie (BEV)
Puissance maximale (kW)	100
Couple maximal (N·m)	210
Type de carrosserie	SUV
Dimensions (L×I×H) (mm)	4375*1785*1680
Accélération 0-100 km/h (s)	-
Vitesse maximale (km/h)	125
Poids à vide (kg)	1605
Poids total autorisé en charge (kg)	1980
Autonomie électrique NEDC (km)	401
Temps de charge rapide (h)	0.5
Moteur électrique (ch)	136
Plage de charge rapide (%)	80
Accélération 0-50 km/h (s)	3.9
Consommation électrique en équivalent carburant (L/100 km)	1.46

moteur électrique

Type de moteur	Aimant permanent/synchronisation
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	100
Couple total des moteurs électriques (N·m)	210
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	100
Couple max. du moteur électrique avant (N·m)	210
Nombre de moteurs d'entraînement	Moteur unique

moteur électrique (suite)

Configuration des moteurs	Préface
Type de batterie	Batterie au lithium fer phosphate
Capacité de la batterie (kWh)	50.1
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	136
Fabricant des cellules de batterie	Ferdy
Système de refroidissement de batterie	Refroidissement liquide
Densité énergétique de la batterie (Wh/kg)	140
Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)	12.9
Fonction de charge rapide	Support
Puissance de charge rapide (kW)	60

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	• 10,1 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Système de contrôle de reconnaissance vocale	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation; • Toit ouvrant
Système intelligent embarqué	•DiLink
Grand écran rotatif	•

Corps

Longueur (mm)	4375
Largeur (mm)	1785
Hauteur (mm)	1680
Empattement (mm)	2535
Voie avant (mm)	1525
Voie arrière (mm)	1535

Corps (suite)

Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	23
Angle de fuite (°)	26

Boîte de vitesse

Abréviation	Boîte de vitesses pour véhicules électriques
Nombre de rapports	1
Type de transmission	Transmission à rapport fixe

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, traction avant (FF)
Type de suspension avant	Suspension indépendante MacPherson
Type de suspension arrière	Suspension non indépendante à poutre de torsion
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	<ul style="list-style-type: none">• Imitation de peau
Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none">• Réglage avant et arrière;• Réglage dossier;• Réglage haut et bas (2 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière;• Réglage du dossier
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	-
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Banquette arrière rabattable	<ul style="list-style-type: none">• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	Avant •/arrière-
Porte-gobelet arrière	-

Sécurité active

Sécurité active (suite)

Système antiblocage des roues (ABS)	•
Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)	•
Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	•
Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)	•
Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)	•
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	• Alarme de pression des pneus
Avertisseur de ceinture de sécurité	• Première rangée
Fixations ISOFIX pour siège enfant	•
Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)	-
Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	-
Détection de fatigue du conducteur	-
Caméra embarquée intégrée	•
Mode sentinelle	•

Climatisation/réfrigérateur

Méthode de contrôle de la température de la climatisation	• Climatisation automatique
Climatisation indépendante arrière	-
Bouches d'aération des sièges arrière	-
Contrôle de zone de température	-
Purificateur d'air pour voiture	-
Filtre PM2.5 d'habitacle	•

Sécurité passive

Sécurité passive (suite)

Airbag conducteur/passager	Principal •/Vice •
Airbags latéraux avant/arrière	Avant •/arrière-
Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)	• Avant/arrière •

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
Type de freins arrière	Type de disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	205/60 R16
Dimensions des pneus arrière	205/60 R16
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 6 haut-parleurs
Lampe de lecture tactile	•

Fonctions de conduite

Affichage des informations de trafic de navigation	•
Assistance de voie	-
Système d'assistance au maintien de la voie	-
Système de régulateur de vitesse	• Croisière à vitesse fixe
Système de navigation par satellite	•
Marque de la carte	• Gaud
Assistance au stationnement	-

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	•LED
Source lumineuse de feux de route	•LED
Feux de jour à LED	•

Éclairage extérieur (suite)

Feux de route et de croisement adaptatifs	-
Phares automatiques	•
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	•
Caractéristiques d'éclairage	• Matrix

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique; • pliage électrique; • chauffage du rétroviseur
---------------------------------------	---

Apparence/antivol

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	• Clé de télécommande; • clé Bluetooth; • clé NFC/RFID
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Position de conducteur
Galerie de toit	•
Fonction de démarrage à distance	•
Préchauffage de la batterie	•
Décharge vers l'extérieur	•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Peut ouvrir la lucarne panoramique
Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	• Véhicule complet
Fonction anti-pincement de fenêtre	•
Miroir de maquillage pour voiture	• Position de conduite principale; • copilote
Essuie-glace arrière	○

Couleur intérieure et extérieure

Couleur intérieure et extérieure (suite)

Couleur extérieure	Blanc cristal #FFFFFF Bleu ciel #001694 Flanle rouge #D20A16 Temps gris #404954
Couleur intérieure	Noir Cendres de brouillard #000000 #858585 Noir Eau courante brune #000000 #83574E

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	<ul style="list-style-type: none">• Plastique
Réglage de la position du volant	<ul style="list-style-type: none">• Réglage manuel de haut en bas
Volant multifonction	<ul style="list-style-type: none">•
Volant chauffant	-
Mémoire du volant	-
Écran d'affichage de l'ordinateur de bord	<ul style="list-style-type: none">• Couleur
Tableau de bord LCD complet	<ul style="list-style-type: none">•
Taille de l'instrument LCD	<ul style="list-style-type: none">• 8 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	<ul style="list-style-type: none">• Anti-éblouissement manuel
Changement de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Changement de vitesse électronique

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	<ul style="list-style-type: none">•
Mises à jour OTA	<ul style="list-style-type: none">•
Réseau 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">•4G
Fonction à distance de l'application mobile	<ul style="list-style-type: none">• Contrôle des portes; • Démarrage du véhicule; • Contrôle de l'éclairage; • Contrôle de la climatisation; • Contrôle de l'état du véhicule/diagnostic; • Localisation du véhicule / recherche du véhicule; • Services propriétaire (bornes de recharge, stations-service, parkings, etc.); • Rendez-vous d'entretien/réparation
points d'accès Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">•

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	<ul style="list-style-type: none">• mouvement; • économique; • neige
Stationnement automatique	-

Contrôle de la conduite (suite)

Aide au démarrage en côte	•
Système de récupération d'énergie	•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	• Image panoramique à 360 degrés
Nombre de caméras	• 5
Nombre de radars à ultrasons	• 6
Châssis transparent/ imagerie à 540 degrés	•

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB
Nombre de ports USB/ Type-C	• 2 avant/1 arrière

"●" = Équipement de série

"-" = Non disponible

"○" = Équipement en option.

Remarque : Il s'agit de véhicules du marché chinois. La couverture de garantie n'est pas disponible en dehors de la Chine.