

Rapport de Détail du Véhicule

Mercedes-Benz EQS SUV 2023 EQS 450 4MATIC
Version avant-gardiste

Informations de Base

Marque	Mercedes-Benz
Kilométrage	32,000 km
Couleur	Gris foncé
Première immatriculation	2023-03-01
Nombre de transferts	3

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Bas de caisse gauche, Dommage par rayure. 2. Face intérieure du montant B gauche, Rayure, Déformation non liée à un accident. 3. Face intérieure du montant B droit, Déformation. 4. Capot, Rayure. 5. Pare-chocs avant, Éclat de peinture, Éraflure, Dommage par rayure. 6. Porte avant gauche, Éclat de peinture. 7. Porte avant droite, Rayure. 8. Porte arrière droite, Éclat de peinture. 9. Couvercle de coffre, Rayure. 10. Aile arrière gauche, Rayure. 11. Aile arrière droite, Éclat de peinture. 12. Pare-brise, Rayure, Impact. 13. Feu arrière gauche, Rayure. 14. Feu arrière droit, Rayure.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Mercedes-Benz EQS SUV 2023 450 4MATIC Version avant-gardiste
Date de lancement	2023.02

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Grand SUV
Type d'énergie	Véhicule électrique à batterie (BEV)
Puissance maximale (kW)	265
Couple maximal (N·m)	800
Type de carrosserie	SUV
Dimensions (L×I×H) (mm)	5137*1965*1721
Accélération 0-100 km/h (s)	6.2
Vitesse maximale (km/h)	200
Poids à vide (kg)	2905
Poids total autorisé en charge (kg)	3500
Temps de charge rapide (h)	0.62

Paramètres de base (suite)

Temps de charge normale (h)	16
Moteur électrique (ch)	360
Plage de charge rapide (%)	80
Consommation électrique en équivalent carburant (L/100 km)	2.02
Autonomie électrique CLTC (km)	673

moteur électrique

Type de moteur	Aimant permanent/synchronisation
Puissance totale des moteurs électriques (kW)	265
Couple total des moteurs électriques (N·m)	800
Puissance max. du moteur électrique avant (kW)	88
Nombre de moteurs d'entraînement	Double moteur
Configuration des moteurs	Avant et arrière
Type de batterie	Batterie au lithium ternaire
Capacité de la batterie (kWh)	111.8
Puissance totale des moteurs électriques (ch)	360
Puissance max. du moteur électrique arrière (kW)	178
Système de refroidissement de batterie	Refroidissement liquide
Consommation électrique par 100 km (kWh/100 km)	17.9
Fonction de charge rapide	Support
Remplacement de la batterie	Non pris en charge
Puissance de charge rapide (kW)	145

Écran/Système

Écran/Systeme (suite)

Écran couleur de contrôle central	• Écran OLED tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	•17,7 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	• Prise en charge d'Apple CarPlay; • Prise en charge d'Android Auto
Système de contrôle de reconnaissance vocale	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation
Système intelligent embarqué	•MBUX
Retour de vibration de l'écran tactile	•
Stockage du système du véhicule (Go)	•24
Densité de pixels de l'écran de contrôle central	•201PPI
Taille de l'écran de divertissement des passagers	• 12.3 pouces
Densité de pixels de l'écran passager	•209PPI
Puce intelligente pour voiture	• Nvidia Xavier
Contrôle de l'écran volant à plusieurs doigts	•
Mémoire du système du véhicule (Go)	•8

Corps

Longueur (mm)	5137
Largeur (mm)	1965
Hauteur (mm)	1721
Empattement (mm)	3210
Voie avant (mm)	1668
Voie arrière (mm)	1681
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	5
Nombre de places	5

Corps (suite)

Volume du coffre (L)	645-2100
Coefficient de traînée (Cx)	0.26
Angle d'attaque (°)	18.8
Angle de fuite (°)	19.6

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	Transmission intégrale bi-moteur
Quatre roues motrices	Quatre roues motrices électriques
Type de suspension avant	Suspension indépendante à double bras
Type de suspension arrière	Suspension indépendante multi-bras
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	<ul style="list-style-type: none">• Ceau véritable
Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (4 direction); • Ajustement du support des jambes; • Soutien de la taille (4 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière; • Ajustement du dossier; • Ajustement haut et bas (4 direction); • Ajustement du support des jambes; • Soutien de la taille (4 direction)
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	<ul style="list-style-type: none">• Chauffage Ventilation (10700 Yuan)
Fonction mémoire du siège électrique	<ul style="list-style-type: none">• Position de conducteur; • position de copilote
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	<ul style="list-style-type: none">•

Configuration des sièges (suite)

Réglage du siège de la deuxième rangée	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Banquette arrière rabattable	<ul style="list-style-type: none">• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Fonctions des sièges de la deuxième rangée	<ul style="list-style-type: none">○ Chauffage (USD 750)
Disposition des sièges	<ul style="list-style-type: none">○ 2-3-2(USD 3,868)
Sièges arrière rabattables électriquement	<ul style="list-style-type: none">•
Sièges de deuxième rangée réglables électriquement	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Système antipatinage (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Contrôle électronique de stabilité (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
Système de surveillance de la pression des pneus (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Affichage de la pression des pneus
Avertisseur de ceinture de sécurité	<ul style="list-style-type: none">• Véhicule complet
Fixations ISOFIX pour siège enfant	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)	<ul style="list-style-type: none">•
Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	<ul style="list-style-type: none">•
Détection de fatigue du conducteur	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active (suite)

Alerte de collision frontale (FCW)	•
Alerte de conduite à basse vitesse	•
Système d'appel d'urgence (eCall)	•
Caméra embarquée intégrée	•

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

Airbag conducteur/passager	Principal •/Vice •
Airbags latéraux avant/arrière	Avant/arrière ○
Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)	• Avant/arrière •
Airbag genoux	• Airbag genoux conducteur
Protection passive des piétons	•

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
Type de freins arrière	Ventilation à disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	275/45 R21
Dimensions des pneus arrière	275/45 R21

Frein de roue (suite)

Dimensions de la roue de secours	Aucun
---	-------

Audio/Éclairage intérieur

Nom de marque du haut-parleur	○Burmester Voix de Berlin (15000 Yuan)
Nombre de locuteurs	• 9 klaxon; ○ 15 klaxon
Éclairage d'ambiance intérieur	• 64 couleurs
Lampe de lecture tactile	•
Éclairage ambiant actif	•

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 adaptative à pleine vitesse
Système de navigation par satellite	•
Niveau d'assistance à la conduite	•L2
Alerte de trafic transversal arrière	•
Centrage de voie	•
Reconnaissance des panneaux de signalisation routière	•
Marque de la carte	• Gaud
Carte de haute précision	•
Navigation en temps réel AR	•
Assistance au stationnement	•
Assistance au changement de voie	•

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	•LED
--	------

Éclairage extérieur (suite)

Source lumineuse de feux de route	•LED
Feux de jour à LED	•
Feux de route et de croisement adaptatifs	•
Phares automatiques	•
Phares réglables en hauteur	•
Délai d'extinction des phares	•
Caractéristiques d'éclairage	• Numérique
Allumer les phares	•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique; • pliage électrique; • mémoire du rétroviseur; • chauffage du rétroviseur; • retournement automatique; • pliage automatique de la voiture de verrouillage; • anti-éblouissement automatique
---------------------------------------	---

Apparence/antivol

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
Coffre électrique	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	• Clé de télécommande
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Véhicule complet
Kit d'apparence	• Style sportif
Coffre mains libres	•
Mémoire de position du coffre électrique	•
Fonction de démarrage à distance	•
Préchauffage de la batterie	•
Poignée de porte électrique cachée	•

Puits de lumière/Verre

Puits de lumière/Verre (suite)

Type de toit ouvrant	<ul style="list-style-type: none">• Peut ouvrir la lucarne panoramique
Vitres électriques avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	<ul style="list-style-type: none">• Véhicule complet
Fonction anti-pincement de fenêtre	<ul style="list-style-type: none">•
Miroir de maquillage pour voiture	<ul style="list-style-type: none">• Lumière de conduite principale; • Lumière de copilote
Essuie-glace arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	<ul style="list-style-type: none">• Induction des précipitations

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Arctique Blanc #BFC5B9 Diamant blanc (Couleur vive) #D8DEDB Chaux au clair de lune #373C41 Pierre de sodium bleu #21264C Argent de temps et d'espace #A4A7AC Yao Rock noir #232323 Grand-mère pierre verte #064A38
Couleur intérieure	Barau brun Gris Nébuleuse #847878 #ABAFB8 Noir Espace gris #000000 #78797E Macchiato Mi Espace gris #A09494 #27262B Noir Bleu Biscaye #000000 #28384B Noir Barau brun #000000 #8F8586

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	<ul style="list-style-type: none">• Ceuu véritable
Réglage de la position du volant	<ul style="list-style-type: none">• Réglage électrique de haut en bas
Volant multifonction	<ul style="list-style-type: none">•
Volant chauffant	○(USD 897)
Mémoire du volant	<ul style="list-style-type: none">•
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">• 12.3 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	<ul style="list-style-type: none">• Antiéblouissement automatique

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

Changement de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Changement de vitesse électronique
Dispositif ETC	○(USD 441)
AR-HUD Affichage tête haute en réalité augmentée	○(USD 3,662)
Palettes de changement de vitesse au volant	<ul style="list-style-type: none">•

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 de la climatisation; • Contrôle de l'état du véhicule/ diagnostic; • Localisation du véhicule / recherche du véhicule
Suppression active du bruit	<ul style="list-style-type: none">•

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	<ul style="list-style-type: none">• Sport; • Économie; • Standard/ Confort; • Hors route; • Personnalisation/Personnalisation
Stationnement automatique	<ul style="list-style-type: none">•
Descente en pente raide	<ul style="list-style-type: none">•
Aide au démarrage en côte	<ul style="list-style-type: none">•
Système de récupération d'énergie	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction de suspension variable	<ul style="list-style-type: none">• Réglage de l'amortissement de suspension; • Réglage de la hauteur de suspension
Suspension pneumatique	<ul style="list-style-type: none">•
Rapport de direction variable	<ul style="list-style-type: none">•
Direction active intégrale	<ul style="list-style-type: none">•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• Image panoramique à 360 degrés

Matériel de conduite (suite)

Nombre de caméras dans la voiture	• 1
--	-----

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	• Type-C
Nombre de ports USB/ Type-C	• 6 à l'avant/2 à l'arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	• Première rangée; • rangée arrière
Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages	•

Forfait optionnel

Forfait optionnel	Système de direction active de roue arrière (10 Angle de direction de degré) (16200 Yuan Contient Système de direction active de roue arrière (10 Angle de direction de degré)
--------------------------	--

"●" = 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.