

Rapport de Détail du Véhicule

Mercedes-Benz G-Class 2020 G 500 Édition spéciale gravée dans le temps

Informations de Base

Marque	Mercedes-Benz
Kilométrage	66,000 km
Couleur	Gris foncé
Première immatriculation	2020-01-01
Nombre de transferts	1

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Rails et armature du siège conducteur, Traces de démontage. 2. Rails et armature du siège passager avant, Traces de démontage.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Informations sur le modèle (suite)

Nom du modèle	Mercedes-Benz G-Class 2020 G 500 Édition spéciale gravée dans le temps
Date de lancement	2019.11

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	SUV de taille et taille
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	310
Couple maximal (N·m)	610
Transmission	9 bras auto-intégré
Type de carrosserie	SUV
Moteur	4.0T 421 La puissance V8
Dimensions (L×l×H) (mm)	4857*1931*1962
Accélération 0-100 km/h (s)	5.9
Vitesse maximale (km/h)	210
Poids à vide (kg)	-
Poids total autorisé en charge (kg)	-
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	11.8

moteur

Référence moteur	176 980
Cylindrée (mL)	3982
Cylindrée (L)	4.0
Type d'admission	Double turbo
Configuration des cylindres	V
Nombre de cylindres	8
Soupapes par cylindre	4
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	421
Régime de puissance maxi (tr/min)	5250
Régime de couple maxi (tr/min)	2000-4750

moteur (suite)

Puissance nette maximale (kW)	-
Indice d'octane	Numéro 95
Système d'alimentation	Pulvérisation directe
Matériau de culasse	Alliage d'aluminium
Matériau de bloc-moteur	Alliage d'aluminium
Disposition du moteur	Vertical

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	<ul style="list-style-type: none">• Écran LCD ordinaire
Taille de l'écran d'infodivertissement	<ul style="list-style-type: none">• 12.3 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Prise en charge d'Apple CarPlay; •Prise en charge de Baidu CarLife
Système de contrôle de reconnaissance vocale	<ul style="list-style-type: none">• Système multimédia; •Navigation; • Téléphone
Écran LCD arrière	○

Corps

Longueur (mm)	4857
Largeur (mm)	1931
Hauteur (mm)	1962
Empattement (mm)	2890
Voie avant (mm)	1619
Voie arrière (mm)	1620
Garde au sol en charge (mm)	241
Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	100
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-

Boîte de vitesse

Abréviation	9 bras auto-intégré
--------------------	---------------------

Boîte de vitesse (suite)

Nombre de rapports	9
Type de transmission	Transmission automatique avec mode manuel (AT)

Quatre roues motrices/tout-terrain

Différentiel à glissement limité/Blocage de différentiel	<ul style="list-style-type: none">• Serrure de différentiel du pont avant;• Serrure de différentiel du pont arrière
Fonction de blocage du différentiel central	<ul style="list-style-type: none">•

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, transmission intégrale (F-AWD)
Quatre roues motrices	Quad Drive
Structure différentielle centrale	Différentiel ouvert
Type de suspension avant	Suspension indépendante à double bras
Type de suspension arrière	Suspension non indépendante du pont intégral
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Non-porteur

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;• Massage
Fonction mémoire du siège électrique	<ul style="list-style-type: none">• Position de conducteur;• position de copilote

Configuration des sièges (suite)

Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Réglage du siège de la deuxième rangée	• Réglage du dossier
Banquette arrière rabattable	• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	•
Fonctions des sièges de la deuxième rangée	• Chauffage

Sécurité active

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)	• Affichage de la 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	•
Système d'appel d'urgence (eCall)	•

Climatisation/réfrigérateur

Climatisation/réfrigérateur (suite)

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	•
Générateur d'ions négatifs	•

Sécurité passive

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	Ventilation à disque
Type de frein de stationnement	Voiture de stationnement électronique
Dimensions des pneus avant	275/55 R19
Dimensions des pneus arrière	275/55 R19
Dimensions de la roue de secours	Taille complète

Audio/Éclairage intérieur

Nom de marque du haut-parleur	• Burmester Voices of Berlin
Nombre de locuteurs	•15 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	• 64 couleurs

Fonctions de conduite

Fonctions de conduite (suite)

Affichage des informations de trafic de navigation	<ul style="list-style-type: none">•
Assistance de voie	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'assistance au maintien de la voie	<ul style="list-style-type: none">•
Système de régulateur de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Croisière adaptative à pleine vitesse
Système de navigation par satellite	<ul style="list-style-type: none">•
Niveau d'assistance à la conduite	<ul style="list-style-type: none">• L2
Assistance au stationnement	<ul style="list-style-type: none">•

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	<ul style="list-style-type: none">• LED
Source lumineuse de feux de route	<ul style="list-style-type: none">• LED
Feux de jour à LED	<ul style="list-style-type: none">•
Feux de route et de croisement adaptatifs	<ul style="list-style-type: none">•
Phares automatiques	<ul style="list-style-type: none">•
Phares réglables en hauteur	<ul style="list-style-type: none">•
Délai d'extinction des phares	<ul style="list-style-type: none">•
Caractéristiques d'éclairage	<ul style="list-style-type: none">• Phares MULTIBEAM LED
Allumer les phares	<input type="radio"/>
Dispositif de nettoyage des phares	<ul style="list-style-type: none">•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	<ul style="list-style-type: none">• 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	<ul style="list-style-type: none">• Alliage d'aluminium
-----------------------------	---

Apparence/antivol (suite)

Antidémarrage électronique du moteur	<ul style="list-style-type: none">•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	<ul style="list-style-type: none">•
Type de clé	<ul style="list-style-type: none">• Clé de télécommande
Système de démarrage sans clé	<ul style="list-style-type: none">•
Kit d'apparence	<ul style="list-style-type: none">• Style sportif
Fonction de démarrage à distance	<ul style="list-style-type: none">•
Pédales latérales	<ul style="list-style-type: none">• Fixe

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	<ul style="list-style-type: none">• Toit ouvrant électrique
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
Vitre de confidentialité arrière	<ul style="list-style-type: none">•
Fenêtre latérale en verre multicouche insonorisé	<ul style="list-style-type: none">• Véhicule complet

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Arctique blanc #FFFFFFE9
Couleur intérieure	Macchiato beige Yacht bleu #C7C8C7 #0C3A58

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	<ul style="list-style-type: none">• Cea 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	-
Mémoire du volant	<ul style="list-style-type: none">•

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

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
Changement de vitesse	<ul style="list-style-type: none">• Changement de vitesse électronique
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	-

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	<ul style="list-style-type: none">• Sport; • Économie; • Confort/Standard; • Tout-terrain
Stationnement automatique	<ul style="list-style-type: none">•
Aide au démarrage en côte	<ul style="list-style-type: none">•
Fonction de suspension variable	Réglage de l'amortissement de suspension (22000 Yuan)
Rapport de direction variable	<ul style="list-style-type: none">•
Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur	<ul style="list-style-type: none">•

Matériel de conduite

Radars 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
Caméra de perception frontale	<ul style="list-style-type: none">• Monopoint
Nombre de caméras	<ul style="list-style-type: none">• 5
Nombre de radars à ultrasons	<ul style="list-style-type: none">• 12

Recharge en voiture

Recharge en voiture (suite)

Port multimédia/de chargement	•USB;•SD
Nombre de ports USB/ Type-C	• 2 avant/1 arrière
Prise de courant 12 V dans le coffre à bagages	•

"●" = 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.