

Rapport de Détail du Véhicule

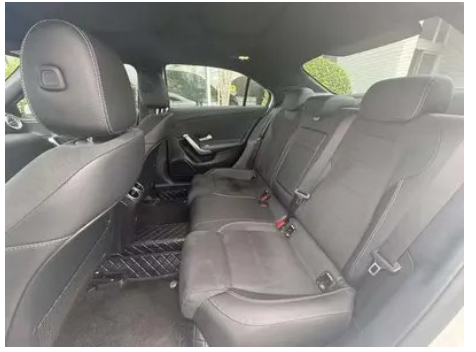
Mercedes-Benz A-Class 2022 A 200 L Version dynamique de la voiture de sport

Informations de Base

Marque	Mercedes-Benz
Kilométrage	19,700 km
Couleur	Blanc
Première immatriculation	2022-08-01
Nombre de transferts	0

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. 3. Aile arrière droite, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Mercedes-Benz A-Class 2022 A 200 L Voiture de sport dynamique
Date de lancement	2021.10

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voiture compacte
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	120
Couple maximal (N·m)	250
Transmission	Double embrayage à 7 blocs d'humidité
Type de carrosserie	Berline
Moteur	1.3T 163 chevaux L4
Dimensions (L×l×H) (mm)	4622*1796*1459
Accélération 0-100 km/h (s)	8.3
Vitesse maximale (km/h)	230
Poids à vide (kg)	1417
Poids total autorisé en charge (kg)	1910

Paramètres de base (suite)

Consommation mixte WLTP (L/100 km)	5.93
---	------

moteur

Référence moteur	282 914
Cylindrée (mL)	1332
Cylindrée (L)	1.3
Type d'admission	Turbo
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	163
Régime de puissance maxi (tr/min)	5500
Régime de couple maxi (tr/min)	1620-4000
Puissance nette maximale (kW)	120
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	Horizontal

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	• Écran LCD tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	• 10.25 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	• Prise en charge d'Apple CarPlay; • Prise en charge de Baidu CarLife
Système de contrôle de reconnaissance vocale	• Système multimédia; • Téléphone
Système intelligent embarqué	•MBUX

Corps

Corps (suite)

Longueur (mm)	4622
Largeur (mm)	1796
Hauteur (mm)	1459
Empattement (mm)	2789
Voie avant (mm)	1567
Voie arrière (mm)	1558
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	4
Nombre de places	5
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-
Angle d'attaque (°)	14
Angle de fuite (°)	22

Boîte de vitesse

Abréviation	Double embrayage à 7 blocs d'humidité
Nombre de rapports	7
Type de transmission	Transmission à double embrayage humide (DCT)

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 du dossier;• Réglage haut et bas (4 direction);• Réglage du support des jambes
Méthode de réglage du siège arrière	<ul style="list-style-type: none">• Réglage avant et arrière;• Réglage du dossier;• Réglage haut et bas (4 direction);• Réglage du support des jambes

Configuration des sièges (suite)

Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	-
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Accoudoir central avant/arrière	• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	•

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	-
Alerte de collision frontale (FCW)	•
Système d'appel d'urgence (eCall)	•

Climatisation/réfrigérateur

Méthode de contrôle de la température de la climatisation	• Climatisation automatique
--	-----------------------------

Climatisation/réfrigérateur (suite)

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	Airbags latéraux avant •/arrière ○ (USD 500)
Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)	• Avant/arrière •
Protection passive des piétons	•

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	-
Dimensions des pneus arrière	205/55 R17
Dimensions de la roue de secours	Aucun

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 7 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	○ 64 couleurs (USD 353)

Fonctions de conduite

Affichage des informations de trafic de navigation	-
Assistance de voie	-
Système d'assistance au maintien de la voie	-

Fonctions de conduite (suite)

Système de régulateur de vitesse	• Croisière à vitesse fixe
Système de navigation par satellite	-
Assistance au stationnement	•

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	• LED
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	•

Rétroviseurs extérieurs

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

Apparence/antivol

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
Antidémarrage électronique du moteur	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	• Clé de télécommande
Système de démarrage sans clé	•
Kit d'apparence	• Style sportif

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Toit ouvrant électrique segmenté
Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction de levage de vitre à une touche	• Véhicule complet

Puits de lumière/Verre (suite)

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	-
Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	<ul style="list-style-type: none">• Induction des précipitations

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Blanc sous-dimension #DEDEDE Arctique blanc #F4F4F4 Gravier d'or #A1725C Argent Haosha #D7DCDC Lave rouge #B52E39 Gris de montagne #2F302A Bleu Hoshino #163885 Noir cosmique #13120E
Couleur intérieure	Bleu et bleu #33414F Noir #000000 Noir Macchiato beige #000000 #D4D0CF

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	<ul style="list-style-type: none">• Cortex
Réglage de la position du volant	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement 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">• 10.25 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
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

Contrôle de la conduite

Contrôle de la conduite (suite)

Commutateur de mode de conduite	• Sport; • Économie; • Norme/Confort
Stationnement automatique	•
Aide au démarrage en côte	•
Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur	•

Matériel de conduite

Radars de stationnement avant/arrière	• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	• Image inversée
Nombre de caméras	• 1
Nombre de radars à ultrasons	• 12

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	• Type-C
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.