

Rapport de Détail du Véhicule

Mercedes-Benz S-Class 2024 S 400 L Type d'entreprise

Informations de Base

Marque	Mercedes-Benz
Kilométrage	50,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2024-01-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Face intérieure du montant C gauche, Déformation non liée à un accident.
2. Face intérieure du montant C droit, Bosselage. 3. Rails et armature du siège conducteur, Traces de démontage. 4. Rails et armature du siège passager avant, Traces de démontage.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Mercedes-Benz S-Class 2024 S 400 L Type d'entreprise
Date de lancement	2023.11

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Véhicule de grande taille
Type d'énergie	Essence + système hybride léger 48V
Puissance maximale (kW)	230
Couple maximal (N·m)	450
Transmission	9 bras auto-intégré
Type de carrosserie	Berline
Moteur	2.5T 313 chevaux L6
Dimensions (L×l×H) (mm)	5290*1921*1503
Accélération 0-100 km/h (s)	5.9
Vitesse maximale (km/h)	250
Poids à vide (kg)	2065
Poids total autorisé en charge (kg)	2795

Paramètres de base (suite)

Consommation mixte WLTP (L/100 km)	7.7
---	-----

moteur

Référence moteur	256 925
Cylindrée (mL)	2498
Cylindrée (L)	2.5
Type d'admission	Turbo électrique suralimenté
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	6
Soupapes par cylindre	4
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	313
Régime de puissance maxi (tr/min)	5500
Régime de couple maxi (tr/min)	1800-4000
Puissance nette maximale (kW)	230
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	• Écran OLED tactile
Taille de l'écran d'infodivertissement	• 12.8 pouces
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Intégration/Mise en miroir de smartphone	• Prise en charge de CarPlay; • Prise en charge de CarLife
Système de contrôle de reconnaissance vocale	• Système multimédia; • Navigation; • Téléphone; • Climatisation
Système intelligent embarqué	• MBUX

Écran/Systeme (suite)

Retour de vibration de l'écran tactile	•
Densité de pixels de l'écran de contrôle central	•200PPI
Commande multimédia arrière	○(USD 882)
Contrôle gestuel	○(USD 956)

Corps

Longueur (mm)	5290
Largeur (mm)	1921
Hauteur (mm)	1503
Empattement (mm)	3216
Voie avant (mm)	1655
Voie arrière (mm)	1651
Type d'ouverture des portes	Porte battante
Nombre de portes	4
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	76
Volume du coffre (L)	550
Coefficient de traînée (Cx)	0.22
Angle d'attaque (°)	14.7
Angle de fuite (°)	15.9

Boîte de vitesse

Abréviation	9 bras auto-intégré
Nombre de rapports	9
Type de transmission	Transmission automatique avec mode manuel (AT)

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, propulsion arrière (FR)
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

Configuration des sièges (suite)

Matériau des sièges	• Ceau véritable
Réglage du siège principal	• Réglage avant et arrière; • Réglage dossier; • Réglage haut et bas (4 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	• Réglage avant et arrière; • Réglage dossier; • Réglage haut et bas (4 direction)
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	• Chauffage; ○ Ventilation (USD 1,515)
Fonction mémoire du siège électrique	○ Rangée arrière
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Réglage du siège de la deuxième rangée	○ Réglage avant-arrière; ○ Réglage du dossier
Accoudoir central avant/arrière	• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	•
Fonctions des sièges de la deuxième rangée	• Chauffage; ○ Ventilation (USD 1,515)
Sièges de deuxième rangée réglables électriquement	○(USD 2,029)

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	• Toute la voiture

Sécurité active (suite)

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)	•
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	•
Générateur d'ions négatifs	○(USD 603)
Dispositif de parfum pour voiture	○(USD 324)

Sécurité passive

Airbag conducteur/passager	Principal •/Vice •
Airbags latéraux avant/arrière	Airbags latéraux avant •/arrière ○ (USD 676)
Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)	• Avant/arrière •
Protection passive des piétons	•

Sécurité passive (suite)

Airbag central avant	•
Airbags arrière avant	○(USD 882)

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	255/45 R19
Dimensions des pneus arrière	255/45 R19
Dimensions de la roue de secours	Aucun

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 9 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	• 64 couleurs
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 adaptative à pleine vitesse
Système de navigation par satellite	•
Niveau d'assistance à la conduite	•L2
Centrage de voie	○
Reconnaissance des panneaux de signalisation routière	•
Marque de la carte	• Gaud
Navigation en temps réel AR	•
Assistance au stationnement	•

Fonctions de conduite (suite)

Assistance au changement de voie	○
----------------------------------	---

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	•
Caractéristiques d'éclairage	• Multi-faisceaux géométriques; ○ Pixel (USD 3,338)
Allumer les phares	•

Rétroviseurs extérieurs

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

Apparence/antivol

Matériau de la jante	• Alliage d'aluminium
Coffre électrique	•
Antidémarrage électronique du moteur	•
Système de verrouillage centralisé dans la voiture	•
Type de clé	• Clé de télécommande
Système de démarrage sans clé	•
Fonction d'entrée sans clé	• Toute la voiture
Coffre mains libres	•
Fonction de démarrage à distance	•
Fermeture électrique des portes	• Toute la voiture

Apparence/antivol (suite)

Poignée de porte électrique cachée	<ul style="list-style-type: none">•
------------------------------------	---

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	<ul style="list-style-type: none">• Toit ouvrant électrique segmenté
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">• Toute la voiture
Fonction anti-pincement de fenêtre	<ul style="list-style-type: none">•
Pare-soleil de lunette arrière	<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
Pare-soleil pour lunette arrière	<ul style="list-style-type: none">• Électrique

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Noir d'agate: #000000; vert pierre de grand-mère: # 274A3B; noir de Yao Yan: #000000; bleu de Haiyue: #102544; argent de Haosha: # AAB4BE; gris de graphite: # B9B9B9; argent de l'espace et de l'espace: # B1B2B7; clair de lune: chaux # 62686C; fride blanc: # D4D4D4
Couleur intérieure	Macchiato beige/magma gris: # AEA49E/#564F53; noir/ocre brun: #000000/# D08A78; noir: #000000

Volant/rétroviseur intérieur

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

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

Taille de l'instrument LCD	• 12.3 pouces
Fonction rétroviseur intérieur	• Antiéblouissement automatique
Changement de vitesse	• Changement de vitesse électronique
Affichage numérique tête haute HUD	○(USD 1,926)
Dispositif ETC	○(USD 441)
Palettes de changement de vitesse au volant	•

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	•
Mises à jour OTA	•
Réseau 4G/5G	•5G
Fonction à distance de l'application mobile	• Contrôle de la porte; • Contrôle de la fenêtre; • Démarrage du véhicule; • Enquête/diagnostic de l'état du véhicule; • Positionnement du véhicule/Recherche de voiture
points d'accès Wi-Fi	•

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	• Sport; • Économie; • Standard/Confort; • Personnalisation/Personnalisation
Stationnement automatique	•
Aide au démarrage en côte	•
Système de récupération d'énergie	•
Fonction de suspension variable	• Réglage souple et dur de la suspension; • Réglage de la hauteur de la suspension
Suspension pneumatique	•
Rapport de direction variable	•
Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur	•

Matériel de conduite

Matériel de conduite (suite)

Radars de stationnement avant/arrière	• Avant/arrière •
Système de caméras d'aide à la conduite	• Image inversée

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	• Type-C
Nombre de ports USB/Type-C	• 4 avant/4 arrière
Fonction de chargement sans fil pour téléphone portable	• Première rangée; ○ rangée arrière (USD 500)
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.