

Rapport de Détail du Véhicule

Mercedes-Benz Mercedes-AMG S-Class 2014
AMG S 63 L 4MATIC

Informations de Base

Marque	Mercedes-Benz
Kilométrage	98,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2014-11-01
Nombre de transferts	1

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Longeron latéral supérieur gauche, Réparation de peinture. 2. Longeron latéral supérieur droit, Réparation de peinture. 3. Ceinture de sécurité arrière droite, Remplacé. 4. Aile arrière gauche, Réparation de peinture. 5. Aile arrière droite, Réparation de peinture. 6. Ceinture de sécurité arrière gauche, Remplacé.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Mercedes-Benz Mercedes-AMG S-Class 2014 AMG S 63 L 4MATIC
Date de lancement	2013.11

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Véhicule de grande taille
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	430
Couple maximal (N·m)	900
Transmission	7 bras auto-intégré
Type de carrosserie	Berline
Moteur	5.5T 585 La puissance V8
Dimensions (LxIxH) (mm)	5293*1914*1501
Accélération 0-100 km/h (s)	4
Vitesse maximale (km/h)	-
Poids à vide (kg)	-
Poids total autorisé en charge (kg)	-

moteur

moteur (suite)

Référence moteur	157 985
Cylindrée (mL)	5461
Cylindrée (L)	5.5
Type d'admission	Double turbo
Configuration des cylindres	V
Nombre de cylindres	8
Soupapes par cylindre	4
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	585
Régime de puissance maxi (tr/min)	5500
Régime de couple maxi (tr/min)	2250-3750
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

Écran/Système

Écran couleur de contrôle central	•
Bluetooth/Téléphone embarqué	•
Télévision de voiture	•
Lecteur CD/DVD embarqué	• Système DVD multi-disques
Écran LCD arrière	•
Écran LCD de contrôle central, affichage en écran partagé	•

Corps

Longueur (mm)	5293
Largeur (mm)	1914
Hauteur (mm)	1501
Empattement (mm)	3165

Corps (suite)

Voie avant (mm)	1643
Voie arrière (mm)	1644
Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	4
Nombre de places	5
Capacité du réservoir (L)	70
Volume du coffre (L)	-
Coefficient de traînée (Cx)	-

Boîte de vitesse

Abréviation	7 bras auto-intégré
Nombre de rapports	7
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">• Différentiel de glissement limité sur l'essieu arrière
---	--

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, transmission intégrale (F-AWD)
Quatre roues motrices	Quad Drive
Structure différentielle centrale	Embrayage multi-feuilles
Type de suspension avant	Suspension indépendante à double bras
Type de suspension arrière	Suspension indépendante à double bras
Type de direction assistée	Aide électrique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	<ul style="list-style-type: none">• Ceuu véritable
Réglage du siège principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière;• Ajustement du dossier;• Ajustement haut et bas (2 direction);• Ajustement haut et bas (4 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière;• Réglage du dossier

Configuration des sièges (suite)

Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Fonctions des sièges avant	• Chauffage • Ventilation Massage (38000 Yuan)
Fonction mémoire du siège électrique	•
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Réglage du siège de la deuxième rangée	• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Accoudoir central avant/arrière	• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	•
Fonctions des sièges de la deuxième rangée	• Chauffage; • Ventilation
Sièges de style sportif	•
Sièges de deuxième rangée réglables électriquement	•

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)	•
Avertisseur de ceinture de sécurité	•
Fixations ISOFIX pour siège enfant	•
Système d'avertissement de franchissement de ligne (LDWS)	○

Sécurité active (suite)

Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	•
Détection de fatigue du conducteur	-
Système d'appel d'urgence (eCall)	•

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	-
Réfrigérateur embarqué	○

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	255/45 R19
Dimensions des pneus arrière	285/40 R19
Dimensions de la roue de secours	Aucun

Audio/Éclairage intérieur

Audio/Éclairage intérieur (suite)

Nom de marque du haut-parleur	• Burmester Voices of Berlin
Nombre de locuteurs	• ≥ 12 haut-parleurs
Éclairage d'ambiance intérieur	•

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; ○ Croisière adaptative
Système de navigation par satellite	•
Système de vision nocturne	•
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	-
Allumer les phares	•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique; • pliage électrique; • mémoire du rétroviseur; • chauffage du rétroviseur; • anti-éblouissement automatique
---------------------------------------	---

Apparence/antivol

Apparence/antivol (suite)

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	•
Kit d'apparence	• Style sportif
Fermeture électrique des portes	•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Toit ouvrant panoramique
Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction anti-pincement de fenêtre	•
Pare-soleil de lunette arrière	•
Miroir de maquillage pour voiture	•
Essuie-glace arrière	-
Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	•
Pare-soleil pour lunette arrière	•
Vitre de confidentialité arrière	•

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Noir #000000 Diamant blanc #EFEBEA Palladium argent #636363 Aimant noir #53534F Olivine brun #382F30 Couleur rubis #5B171A Gris de carbone bleu #19323E Yao Rock noir #000000 Argent Iridium #B9B9B9 Argent diamant #CADA E7
---------------------------	--

Couleur intérieure et extérieure (suite)

Couleur intérieure	Noir #000000 Coquille gris Cristal gris #575558 #B8B9B3 Noir Porcelaine Jaune #000000 #EBE0CC Noir Marrons Marrons #000000 #392B1E Café brun La soie beige #262020 #C7BDB3
---------------------------	--

Volant/rétroviseur intérieur

Matériau du volant	• Cortex
Réglage de la position du volant	• Réglage électrique de haut en bas
Volant multifonction	•
Volant chauffant	-
Mémoire du volant	•
Écran d'affichage de l'ordinateur de bord	•
Tableau de bord LCD complet	-
Fonction rétroviseur intérieur	• Antiéblouissement automatique
Palettes de changement de vitesse au volant	•

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	-
Mises à jour OTA	-

Contrôle de la conduite

Stationnement automatique	•
Aide au démarrage en côte	•
Fonction de suspension variable	• Réglage de l'amortissement de suspension; • Réglage de la hauteur de suspension
Suspension pneumatique	•
Rapport de direction variable	•
Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur	•

Matériel de conduite

Radars de stationnement avant/arrière	• Avant/arrière •
--	-------------------

Matériel de conduite (suite)

Système de caméras d'aide à la conduite

• Image inversée; • Image panoramique à 360 degrés

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement

•USB;•AUX

"●" = 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.