

Rapport de Détail du Véhicule

Mercedes-Benz E-Class (Imported) 2012 E 200 CGI Coupe

Informations de Base

Marque	Mercedes-Benz
Kilométrage	100,000 km
Couleur	Gris argenté
Première immatriculation	2013-11-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule





État du Véhicule

1. Support de radiateur, Traces de démontage. 2. Longeron latéral supérieur gauche, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie. 3. Longeron latéral supérieur droit, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie. 4. Bas de caisse droit, Réparation par soudure. 5. Face intérieure du montant C gauche, Bosselage. 6. Logement de roue de secours, Traces de poussière et de sable, Traces d'eau. 7. Rails et armature du siège conducteur, Traces de démontage. 8. Rails et armature du siège passager avant, Traces de démontage. 9. Aile arrière gauche, Fissure, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie, Réparation par soudure. 10. Aile arrière droite, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie, Réparation par soudure. 11. Siège passager avant, Usure.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Mercedes-Benz E-Class (Imported) 2012 E 200 CGI Coupe
Date de lancement	2012.09

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voitures moyennes et grandes
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	135
Couple maximal (N·m)	270
Transmission	7 bras auto-intégré
Type de carrosserie	Voiture de sport à toit rigide
Moteur	1,8 L 184 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	4701*1786*1393
Accélération 0-100 km/h (s)	7.8
Vitesse maximale (km/h)	237

Paramètres de base (suite)

Poids à vide (kg)	1641
Poids total autorisé en charge (kg)	-
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	7.6

moteur

Référence moteur	-
Cylindrée (mL)	1796
Cylindrée (L)	1.8
Type d'admission	Turbo
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Taux de compression	9.3
Distribution	DOHC
Alésage (mm)	82
Course (mm)	85
Puissance maximale (ch)	184
Régime de puissance maxi (tr/min)	5250
Régime de couple maxi (tr/min)	1800-4600
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	•
Lecteur CD/DVD embarqué	• Système de CD multidisque

Corps

Longueur (mm)	4701
----------------------	------

Corps (suite)

Largeur (mm)	1786
Hauteur (mm)	1393
Empattement (mm)	2760
Voie avant (mm)	-
Voie arrière (mm)	-
Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	2
Nombre de places	4
Capacité du réservoir (L)	66
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)

Direction du châssis

Type de transmission	Moteur avant, propulsion arrière (FR)
Type de suspension avant	Suspension indépendante à quatre bras
Type de suspension arrière	Suspension indépendante multi-bras
Type de direction assistée	Aide hydraulique électronique
Structure du corps	Chargé

Configuration des sièges

Matériau des sièges	• Ceau véritable
Réglage du siège principal	• 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	• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •

Configuration des sièges (suite)

Fonction mémoire du siège électrique	•
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Banquette arrière rabattable	• La proportion est abaissée
Accoudoir central avant/arrière	Avant •/arrière-
Porte-gobelet arrière	•
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)	-
Système de freinage d'urgence autonome (AEB)	-
Détection de fatigue du conducteur	-

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	-

Sécurité passive

Airbag conducteur/passager	Principal •/Vice •
Airbags latéraux avant/arrière	• Avant/arrière •
Airbags de tête avant/arrière (airbags rideaux)	• Avant/arrière •
Airbag genoux	• Airbags au genou de conduite principale

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
Type de freins arrière	Type de disque
Type de frein de stationnement	Frein
Dimensions des pneus avant	235/40 R18
Dimensions des pneus arrière	255/35 R18
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 8-9 klaxon
----------------------------	--------------

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	• Xénon
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	•
Dispositif de nettoyage des phares	•

Rétroviseurs extérieurs

Fonction rétroviseur extérieur	• Réglage électrique; • pliage électrique; • mémoire du rétroviseur; • chauffage du rétroviseur; • 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	-
Conception de porte sans cadre	•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Toit ouvrant panoramique
-----------------------------	----------------------------

Puits de lumière/Verre (suite)

Vitres électriques avant/arrière	• Avant/arrière •
Fonction anti-pincement de fenêtre	•
Miroir de maquillage pour voiture	•
Essuie-glace arrière	-
Fonction d'essuie-glace avec capteur de pluie	•

Couleur intérieure et extérieure

Couleur extérieure	Rouge opale de feu: # A82B31; Argent de palladium: # ACB6BF; Blanc de craie: # F2F3F7; Noir: #000000
---------------------------	---

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	•

Matériel de conduite

Radar de stationnement avant/arrière	• Avant/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.