

Rapport de Détail du Véhicule

Mercedes-Benz E-Class 2015 E 180 L Sportif

Informations de Base

Marque	Mercedes-Benz
Kilométrage	110,000 km
Couleur	Noir
Première immatriculation	2015-06-01
Nombre de transferts	0

Images du Véhicule







État du Véhicule

1. Longeron latéral supérieur gauche, Réparation de peinture. 2. Longeron latéral supérieur droit, Réparation de peinture. 3. Longeron avant droit, Déformation. 4. Bas de caisse gauche, Déformation du côté extérieur. 5. Bas de caisse droit, Déformation du côté extérieur. 6. Structure de l'aile avant gauche, Réparation de peinture. 7. Structure de l'aile avant droite, Réparation de peinture. 8. Panneau arrière de carrosserie, Déformation. 9. Logement de roue de secours, Traces de boue et de sable. 10. Rails et armature du siège conducteur, Corrosion, Traces de démontage. 11. Rails et armature du siège passager avant, Corrosion. 12. Faisceau du seuil droit, Traces de poussière et de sable. 13. Aile arrière gauche, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie. 14. Aile arrière droite, Réparation de peinture, Réparation de carrosserie.

Informations de Configuration

Informations sur le modèle

Nom du modèle	Mercedes-Benz E-Class 2015 E 180 L Sportif
Date de lancement	2014.11

Paramètres de base

Catégorie du véhicule	Voitures moyennes et grandes
Type d'énergie	Essence
Puissance maximale (kW)	125
Couple maximal (N·m)	280
Transmission	7 bras auto-intégré
Type de carrosserie	Berline
Moteur	2.0T 170 chevaux L4
Dimensions (L×I×H) (mm)	5024*1854*1477
Accélération 0-100 km/h (s)	9.6
Vitesse maximale (km/h)	225
Poids à vide (kg)	-
Poids total autorisé en charge (kg)	-
Consommation mixte NEDC (L/100 km)	6.7

moteur

Référence moteur	-
-------------------------	---

moteur (suite)

Cylindrée (mL)	1991
Cylindrée (L)	2.0
Type d'admission	Turbo
Configuration des cylindres	L
Nombre de cylindres	4
Soupapes par cylindre	4
Distribution	DOHC
Puissance maximale (ch)	170
Régime de puissance maxi (tr/min)	5500
Régime de couple maxi (tr/min)	1200-4000
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	<ul style="list-style-type: none">•
Bluetooth/Téléphone embarqué	<ul style="list-style-type: none">•
Lecteur CD/DVD embarqué	<ul style="list-style-type: none">• Système de CD multidisque

Corps

Longueur (mm)	5024
Largeur (mm)	1854
Hauteur (mm)	1477
Empattement (mm)	3014
Voie avant (mm)	1578
Voie arrière (mm)	1594
Type d'ouverture des portes	-
Nombre de portes	4
Nombre de places	5

Corps (suite)

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 multi-bras
Type de suspension arrière	Suspension indépendante multi-bras
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 dossier; • Réglage haut et bas (2 direction)
Méthode de réglage du siège arrière	<ul style="list-style-type: none">• Ajustement avant et arrière; • Réglage du dossier
Réglage électrique du siège conducteur et du siège passager	Principal •/Vice •
Boutons de réglage arrière du siège passager avant	-
Accoudoir central avant/arrière	<ul style="list-style-type: none">• Avant/arrière •
Porte-gobelet arrière	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active

Système antiblocage des roues (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Répartiteur électronique de freinage (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Système d'assistance au freinage (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•

Sécurité active (suite)

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

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 •

Frein de roue

Type de freins avant	Ventilation à disque
Type de freins arrière	Ventilation à disque

Frein de roue (suite)

Type de frein de stationnement	Frein
Dimensions des pneus avant	255/40 R18
Dimensions des pneus arrière	255/40 R18
Dimensions de la roue de secours	Non pleine taille

Audio/Éclairage intérieur

Nombre de locuteurs	• 8-9 klaxon
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
Système de navigation par satellite	-
Assistance au stationnement	•

Éclairage extérieur

Source de lumière de croisement	•LED
Source lumineuse de feux de route	• Halogène
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; • Chauffage du rétroviseur
--------------------------------	--

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	•

Puits de lumière/Verre

Type de toit ouvrant	• Toit ouvrant électrique
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	Arctique blanc: # F4F4F4; zircon rouge: # B00D15; eau alun de calcium bleu: #0C0D32; cristal brun: # 2F1D0D; Yao Yan noir: #000000; iridium argent: # D7DBE9; diamant blanc: # DDDD3B7; diamant argent: #9EACB5
Couleur intérieure	Noir: #000000; noir/soie beige: #000000/# C7BDB3; coquille gris/cristal gris: #575558/# B8B9B3; noir/marron châtain: #000000/#3C2426; café brun/soie beige: # 231E1B/# 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	-

Volant/rétroviseur intérieur (suite)

Écran d'affichage de l'ordinateur de bord	•
Tableau de bord LCD complet	-
Fonction rétroviseur intérieur	• Anti-éblouissement manuel
Palettes de changement de vitesse au volant	•

Configuration intelligente

Services de voiture connectée	-
Mises à jour OTA	-

Contrôle de la conduite

Commutateur de mode de conduite	• Mouvement; • Économie
Stationnement automatique	•
Aide au démarrage en côte	•
Rapport de direction variable	•
Technologie de démarrage et d'arrêt du moteur	•

Matériel de conduite

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

Recharge en voiture

Port multimédia/de chargement	•USB
-------------------------------	------

"●" = 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.