

# Mercedes-Benz E 53 AMG



## Vendu

60.900 €

15.000 km

01/2019

Essence

320 kW (435 pk)

Boite Automatique

## Caractéristiques

**Cylindrée:** 2999 cm<sup>3</sup>

**Cylindres:** 6

**Émissions de CO<sub>2</sub>:** 203 g/km

**Classe d'émission:** EURO6

**Couleur extérieure:** Gris

**Type de peinture:**

**Intérieur:** Cuir , Noir

## Equipements

### Confort

360° caméra

Accoudoir

Affichage tête haute

Assistant de démarrage en côte

Caméra d'aide au stationnement

Capteurs d'aide au stationnement arrière

Capteurs d'aide au stationnement avant

Climatisation

Climatisation automatique, bi-zone

Détecteur de lumière

Détecteur de pluie

Hayon arrière électrique

Régulateur de vitesse

Rétroviseurs latéraux électriques

Siège à réglage lombaire

Sièges chauffants

Sièges électriques

Start/Stop automatique

Suspension pneumatique

Système de navigation

Toit ouvrant

Toit panoramique

Verrouillage centralisé sans clé

Vitres teintées

Vitres électriques

Volant en cuir

Volant multifonctions

### Divertissement / Médias

Android Auto

Apple CarPlay

Bluetooth

Dispositif mains libres

MP3

Ordinateur de bord

Radio

Soundsystem

Streaming audio intégré

USB

Écran multifonction entièrement numérique

### Autres

Commande vocale

Ecran tactile

Frein de stationnement électronique  
Jantes alliage  
Palettes de changement de vitesses  
Pneus été  
Rétroviseur intérieur anti-éblouissement automatique  
Sièges sport  
Suspension sport  
Éclairage d'ambiance

### **Sécurité**

ABS  
Airbag avant  
Airbag conducteur  
Airbag passager  
Airbags latéraux  
Alarme  
Alerte de franchissement involontaire de lignes  
Anti-patinage  
Assistant au freinage d'urgence  
Assistant feux de route  
Avertisseur d'angle mort  
Direction assistée  
Détection des panneaux routiers  
ESP  
Isofix  
Limiteur de vitesse  
Phares Full LED  
Phares directionnels  
Régulateur de distance  
Système d'appel d'urgence  
Système d'avertissement de distance  
Système de contrôle de la pression pneus  
Système de détection de la somnolence