

# MG MOTOR EHS 1.5T GDI 258CH PHEV LUXURY



**18 990 €**

Reference: 68740

## FICHE TECHNIQUE

Kilométrage: 54076  
Nombre de places: 5  
Couleur: BLANC  
Energie: Hybride  
Puissance Fiscale: 8 CV  
Puissance: 162 ch  
Cylindrée: 1490 cm<sup>3</sup>  
Consommation Urbaine: 0 L / 100 KM  
Consommation Extra-urbaine: 0 L / 100 KM  
Consommation Mixte: 2 L / 100 KM  
Taux de CO<sub>2</sub>: 43 g/km  
Mise en circulation: 25-02-2022  
Marque: MG MOTOR  
Disponibilité: En stock  
Modèle: EHS  
Boîte de vitesses: Automatique  
Garantie: GARANTIE 12 MOIS

## EQUIPEMENTS DE SERIE

6 Haut parleurs  
ABS  
Accoudoir arrière  
Accoudoir central AV  
Airbag conducteur  
Airbag passager  
Airbag passager déconnectable  
Airbags latéraux avant  
Airbags rideaux

## OPTIONS INCLUSES

Cuir Bader et Alcantara noir  
Dover White  
CarPlay  
Kit crevaillon

---

Assistance de maintien de trajectoire  
Barres de toit  
Caméra de recul  
Caméra vue panoramique 360°  
Capteur de luminosité  
Capteur de pluie  
Clim automatique bi-zones  
Coffre assisté électriquement  
Commandes du système audio au volant  
Commandes vocales  
Contrôle élect. de la pression des pneus  
Démarrage sans clé  
Détecteur de sous-gonflage  
Ecran multifonction couleur  
Ecran tactile  
ESP  
Feux de jour à LED  
Frein stationnement électrique  
Indicateur de limitation de vitesse  
Jantes Alu  
Kit mains-libres Bluetooth  
Ordinateur de bord  
Ouverture des vitres séquentielle  
Ouverture du coffre mains-libres  
Pédalier sport  
Phares avant LED  
Prise 12V  
Prise USB  
Radar de stationnement AR  
Radar de stationnement AV  
Radio numérique DAB  
Reconnaissance panneaux de  
signalisation  
Régulateur de vitesse adaptatif  
Rétroviseurs rabattables électriquement  
Siège conducteur électrique  
Siège passager à réglages électriques  
Système d'accès sans clé  
Toit ouvrant électrique  
Toit panoramique en verre  
Verrouillage auto. des portes en roulant  
Vitres arrière électriques  
Vitres avant électriques  
Volant cuir

Volant multifonction

Volant réglable en profondeur et hauteur