

MG ZS 1.5 L Hybrid+ 197ch Luxury

Référence : G20260626021043533013

Véhicule neuf

Prix catalogue : 25 000 €



Caractéristiques

Année	N.C	Catégorie	SUV et 4x4
Kilométrage	10 km	Nb de places	5
Boîte	automatique	Couleur	blanc
Energie	Essence hybride	Date de MEC	.C//N.C
P.fiscale	5 CV	Garantie	constructeur 24 mois

Concession

Disponible chez K&Go

Adresse : 17 Avenue Louis de Cadoudal

Code postal : 56880 Ploeren

Téléphone : 02 97 62 26 56

Véhicule d'importation ayant des équipements différents du modèle français

- Rétroviseurs extérieurs rabattables électriquement
- Vitres et lunette AR surteintées
- Caméra 360°
- Volant en cuir microfibre
- Maintien d'urgence sur la voie (ELK)
- Capteurs de stationnement AR
- Surveillance des angles morts (BSD)
- Ecran tactile 12,3"
- Siège conducteur avec réglage manuel du support lombaire
- Rail de toit
- Maintien automatique à l'arrêt (Auto Hold)
- Avertissement de changement de voie (LDW)
- Frein de parking électronique (EPB)
- Avertissement de collision frontale (FCW)
- Apple CarPlay / Android Auto
- Sièges AV chauffants
- Kit anti-crevaisson
- Vitres électriques AV/AR dont vitre conducteur à impulsion
- Système de navigation
- Accès sans clé et Démarrage sans clé
- Aide au changement de voie (LCA)
- Volant réglable en hauteur et en profondeur et chauffant
- Aide au maintien dans la voie (LKA)
- Alerte de circulation transversale AR (RCTA)
- Banquette AR rabattable 60:40 avec 2 prises ISOFIX
- Limiteur de vitesse
- Compteur numérique 7"
- Rétroviseurs extérieurs électriques et chauffants
- Feux AR à LED
- Freinage automatique d'urgence (AEB)
- Jantes alliage 18"
- Régulateur de vitesse adaptatif (ACC)
- Siège conducteur réglable électriquement dans 6 directions
- Capteur de luminosité et de pluie
- Gestion intelligente des feux de route (IHC)
- Phares à LED
- Système d'aide au respect de la vitesse (SAS)
- Capteur de pression des pneus TPMS direct
- Système E-Call
- Sièges en similicuir noir perforé
- Climatisation automatique
- Poches aumonières derrière les sièges AV