

Attestation Travaux

Marque	Modèle	N° Série	1ère Immatriculation	Kilométrage
MG	EHS	LSJA24392NN159370	01/12/2022	57055

Les actions suivantes ont été réalisées par nos techniciens en : **25-03-2025**

Opérations	Quantité
REPLACEMENT DES PNEUMATIQUES AVANT	2
REPLACEMENT DES PNEUMATIQUES ARRIERE	2
REPLACEMENT DES BOUGIES D ALLUMAGE	1
VIDANGE ET REPLACEMENT FILTRE A HUILE	1
REPLACEMENT FILTRE A AIR	1

Les prochaines actions à réaliser sont les suivantes :

VIDANGE FILTRE A HUILE TOUS LES :	24 000 km OU 1 an
Chaine Distrib. :	

CONTRÔLE TECHNIQUE :

2026

* Se référer à la carte grise et/ou à la vignette pour le mois exact du CT

Certificat batterie

Date du diagnostic : 25/03/2025 à 19:44 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificates.get-moba.com/certificates/jc7ee6c7f9da.pdf>



MG EHS PHEV ⁽¹⁾

VIN : LSJA24392NN159370

Kilométrage : 57 049 km

⁽¹⁾ Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

État de la batterie

92,42%

État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

13,31 kWh / 14,4 kWh

⁽²⁾ SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

⁽³⁾ La capacité utile est la capacité réellement disponible de la batterie. Elle peut différer de la capacité communiquée par le constructeur.

Garantie constructeur

Nous vous invitons à prendre connaissance des conditions de garantie de votre batterie : durée, kilométrage, nombre de cycles. À titre indicatif, la garantie moyenne constatée en Europe pour ce véhicule est la suivante : SOH supérieur à 70%, pendant 7 ans ou 150 000 km.

Autonomies ⁽⁴⁾

☀ Été (25°C)

☁ Hiver (0°C)

📍 Usage urbain

50 - 56 km

38 - 42 km

📍 Usage autoroute

36 - 40 km

31 - 35 km

📍 Usage mixte

45 - 49 km

35 - 39 km

⁽⁴⁾ En mode 100% électrique. Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.