

## Attestation Travaux

Marque	Modèle	N° Série	1ère MEC	Kilométrage
MG	EHS	LSJA24398PN230185	15/12/2023	28248

Les actions suivantes ont été réalisées par nos techniciens le : 21-11-2025

OPÉRATIONS	QUANTITÉ
REPLACEMENT DES PNEUMATIQUES AVANT	2
VIDANGE ET REMPLACEMENT FILTRE A HUILE	1

Les prochaines actions à réaliser sont les suivantes :

VIDANGE FILTRE A HUILE TOUS LES :	25 000 km OU 1 an
DISTRIBUTION PAR CHAÎNE :	

<b>CONTRÔLE TECHNIQUE :</b> Se référer à la carte grise et/ou à la vignette pour le mois exact du CT	<b>2027</b>
---	-------------

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 21/11/2025 à 09:27 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c35d776d8ae.pdf>



## MG EHS PHEV <sup>(1)</sup>

VIN : LSJA24398PN230185

Date de mise en circulation : 15/12/2023

Kilométrage : 28 248 km

<sup>(1)</sup> Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

## État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(2)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(3)</sup>

14,00 kWh / 14,4 kWh

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

<sup>(3)</sup> 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 <sup>(4)</sup>

📍 Usage urbain

☀ Été (25°C)

53 - 59 km

🌨 Hiver (0°C)

40 - 44 km

📍 Usage autoroute

38 - 42 km

32 - 36 km

📍 Usage mixte

48 - 53 km

38 - 42 km

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