

Certificat batterie

Date du diagnostic : 23/04/2026 à 14:51 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c2f49dc1d85.pdf>



MG EHS PHEV ⁽¹⁾

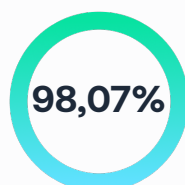
VIN : LSJA24399NN125796

Date de mise en circulation : 31/05/2023

Kilométrage : 13 292 km

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

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

16,67 kWh / 17 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⁾

📍 Usage urbain

☀ Été (0)

107 - 119 km

🌨 Hiver (0)

83 - 91 km

📍 Usage autoroute

71 - 79 km

60 - 66 km

📍 Usage mixte

92 - 102 km

73 - 81 km

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