



# Certificat batterie

Date du diagnostic : 05/05/2026 à 18:34 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cd296e77498.pdf>



## MG ZS EV Phase 1 <sup>(1)</sup>

VIN : LSJW74099LZ074818

Date de mise en circulation : 19/01/2021

Kilométrage : 52 619 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>

37,96 kWh / 42,5 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>

	☀ Été (0)	☾ Hiver (0)
📍 Usage urbain	257 - 285 km	192 - 212 km
📍 Usage autoroute	173 - 191 km	149 - 165 km
📍 Usage mixte	222 - 246 km	178 - 196 km

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