

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 26/12/2025 à 16:30 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c0eb561d3ef.pdf>



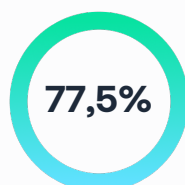
## Mitsubishi Outlander <sup>(1)</sup>

VIN : JMBXDGG2WJZ001109

Date de mise en circulation : 08/11/2017

<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>

7,75 kWh / 10 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 8 ans ou 160 000 km.

### Autonomies <sup>(4)</sup>

	☀ Été (25°C)	☁ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	34 - 38 km	26 - 28 km
📍 Usage autoroute	24 - 26 km	20 - 22 km
📍 Usage mixte	31 - 35 km	22 - 24 km

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