

État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 07/05/2025 à 08:15 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cf3d1699acd.pdf>



Mini Electric

VIN : WMW1DJ0902P68004

Date de mise en circulation : 04/06/2021

Kilométrage : 31 900 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

27,74 kWh / 28,9 kWh

Date de la dernière reprogrammation

01/07/2023

⁽¹⁾ SOH issu des données fournies par le système de gestion de la batterie du constructeur (BMS). Ce SOH n'est pas testé indépendamment du constructeur.

⁽²⁾ 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 ⁽³⁾

📍 Usage urbain

☀️ Été (25°C)

233 - 257 km

🌨️ Hiver (0°C)

172 - 190 km

📍 Usage autoroute

162 - 180 km

141 - 155 km

📍 Usage mixte

204 - 226 km

162 - 180 km

⁽³⁾ Calculé dans des conditions de références. L'autonomie réelle d'un véhicule électrique dépend de votre consommation.