

Certificat batterie

Date du diagnostic : 28/05/2026 à 20:09 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c1ea0318a28.pdf>



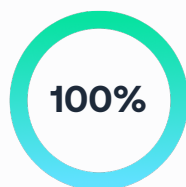
Mini Cooper SE

VIN : WMWH1DJ0X02R38354

Date de mise en circulation : 06/10/2021

Kilométrage : 37 669 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

28,9 kWh / 28,9 kWh

Date de la dernière reprogrammation

01/11/2021

⁽¹⁾ SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie 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 (0)

242 - 268 km

🌙 Hiver (0)

179 - 197 km

📍 Usage autoroute

169 - 187 km

146 - 162 km

📍 Usage mixte

214 - 236 km

169 - 187 km

⁽³⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.