

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 09/04/2026 à 21:35 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c996b62ebb4.pdf>



## BMW i3 120Ah

VIN : WBY8P210607G54938

Date de mise en circulation : 14/08/2020

Kilométrage : 52 081 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(2)</sup>

35,25 kWh / 37,9 kWh

Date de la dernière reprogrammation

01/07/2020

<sup>(1)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

<sup>(2)</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 100 000 km.

### Autonomies <sup>(3)</sup>

📍 Usage urbain

☀ Été (0)

316 - 350 km

🌙 Hiver (0)

233 - 257 km

📍 Usage autoroute

204 - 226 km

177 - 195 km

📍 Usage mixte

269 - 297 km

214 - 236 km

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