

Certificat batterie

Date du diagnostic : 25/06/2026 à 05:01 UTC

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/ce95155bae8.pdf>

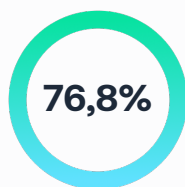


Hyundai Ioniq Elec.

VIN : KMHC751DGLU204486

Kilométrage : 90 894 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

29,41 kWh / 38,3 kWh

⁽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 200 000 km.

Autonomies ⁽³⁾

☀ Été (0)

❄ Hiver (0)

📍 Usage urbain

247 - 273 km

185 - 205 km

📍 Usage autoroute

189 - 209 km

163 - 181 km

📍 Usage mixte

226 - 250 km

180 - 198 km

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