

Certificat batterie

Date du diagnostic : 03/06/2026 à 10:19 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c1b3a98a9c3.pdf>



Hyundai Ioniq Elec.

VIN : KMHC851HFKU041274

Date de mise en circulation : 26/09/2019

Kilométrage : 73 122 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

35,85 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	301 - 333 km	225 - 249 km
📍 Usage autoroute	231 - 255 km	200 - 221 km
📍 Usage mixte	276 - 306 km	219 - 243 km

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