

Certificat batterie

Date du diagnostic : 07/04/2026 à 10:41 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cf72eb949da.pdf>



Hyundai Ioniq 5 ⁽¹⁾

VIN : KMHKN81EFPU123927

Date de mise en circulation : 07/12/2022

Kilométrage : 74 635 km

⁽¹⁾ Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

74 kWh / 74 kWh

⁽²⁾ SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

⁽³⁾ 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 ⁽⁴⁾

	☀ Été (0)	☾ Hiver (0)
📍 Usage urbain	456 - 504 km	351 - 387 km
📍 Usage autoroute	371 - 410 km	317 - 351 km
📍 Usage mixte	428 - 474 km	346 - 382 km

⁽⁴⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.