

Certificat batterie

Date du diagnostic : 03/12/2025 à 05:51 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cdb6d25b421.pdf>



Hyundai Ioniq 5⁽¹⁾

VIN : KMHKM81EPU188624

Date de mise en circulation : 10/06/2024

Kilométrage : 13 562 km

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

Etat 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 75%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

Autonomies⁽⁴⁾

- ⌚ Usage urbain
- ⌚ Usage autoroute
- ⌚ Usage mixte

☀️ Été (25°C)

456 - 504 km

🌙 Hiver (0°C)

351 - 387 km

371 - 410 km

317 - 351 km

428 - 474 km

346 - 382 km

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