

Certificat batterie

Date du diagnostic : 09/12/2025 à 07:58 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c3cc8b6cb0b.pdf>



Hyundai Ioniq 6 RWD⁽¹⁾

VIN : KMHKN81EFPU125988

Date de mise en circulation : 16/11/2022

Kilométrage : 53 304 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)

544 - 602 km

454 - 502 km

518 - 572 km

🌙 Hiver (0°C)

420 - 464 km

390 - 431 km

418 - 462 km

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