

Certificat batterie

Date du diagnostic : 10/02/2026 à 06:28 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c9ebf58c661.pdf>



Kia e-Niro

VIN : KNACC81GFL5053110

Date de mise en circulation : 05/10/2020

Kilométrage : 113 069 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

38,73 kWh / 39,2 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 65%, pendant 7 ans ou 150 000 km.

Autonomies ⁽³⁾

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

☀️ Été (25°C)

305 - 337 km

🌙 Hiver (0°C)

229 - 253 km

218 - 240 km

187 - 207 km

271 - 299 km

217 - 239 km

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