

Certificat batterie

Date du diagnostic : 07/01/2026 à 19:09 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c023eaa9330.pdf>



Kia Niro EV

VIN : KNACT811FP5007293

Date de mise en circulation : 14/10/2022

Kilométrage : 33 747 km

État de la batterie



État de Santé (SOH)⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve⁽²⁾

64,8 kWh / 64,8 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)

487 - 539 km

🌙 Hiver (0°C)

372 - 412 km

359 - 397 km

309 - 341 km

439 - 485 km

354 - 392 km

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