

Certificat batterie

Date du diagnostic : 30/10/2025 à 09:30 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/ce712f1594f.pdf>



Kia e-Niro

VIN : KNACC81GFM5080260

Date de mise en circulation : 15/03/2021

Kilométrage : 31 645 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

61,11 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)

452 - 500 km

🌙 Hiver (0°C)

345 - 381 km

333 - 368 km

286 - 316 km

408 - 450 km

329 - 363 km

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