

Certificat batterie

Date du diagnostic : 10/07/2025 à 08:59 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c5e36bb1dfd.pdf>



Kia e-Niro

VIN : KNACC81GFL5050051 IMMAT : FT-582-CW

Date de mise en circulation : 01/10/2020

Kilométrage : 40 533 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

55,53 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⁾

	☀ Été (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	411 - 455 km	314 - 347 km
📍 Usage autoroute	302 - 334 km	259 - 287 km
📍 Usage mixte	370 - 408 km	298 - 330 km

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