

Certificat batterie

Date du diagnostic : 25/02/2026 à 12:07 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cf0597e8d07.pdf>



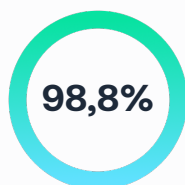
Kia e-Niro

VIN : KNACC81GFL5053110

Date de mise en circulation : 05/10/2020

Kilométrage : 113 097 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

64,02 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	474 - 524 km	361 - 399 km
📍 Usage autoroute	348 - 384 km	299 - 331 km
📍 Usage mixte	427 - 471 km	344 - 380 km

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