

Certificat batterie

Date du diagnostic : 04/02/2026 à 12:47 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c712e6f3699.pdf>



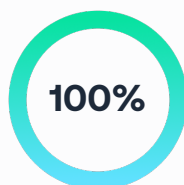
Kia e-Niro

VIN : KNACR81FR5067957

Date de mise en circulation : 28/07/2023

Kilométrage : 71 933 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

39,2 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⁾

	☀ Été (25°C)	☁ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	309 - 341 km	232 - 256 km
📍 Usage autoroute	220 - 244 km	190 - 210 km
📍 Usage mixte	275 - 303 km	219 - 243 km

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