

Certificat batterie

Date du diagnostic : 02/07/2026 à 10:40 UTC

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c28efa89017.pdf>



Kia e-Niro

VIN : KNACS81FGP5029250

Date de mise en circulation : 25/11/2022

Kilométrage : 30 853 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

62,66 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 (0)	❄ Hiver (0)
📍 Usage urbain	464 - 512 km	353 - 391 km
📍 Usage autoroute	341 - 377 km	294 - 324 km
📍 Usage mixte	417 - 461 km	337 - 373 km

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