

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 23/06/2025 à 10:12 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cdc4e023a7b.pdf>



## Hyundai Kona

VIN : TMAK381GFLJ019938 IMMAT : FT-843-ZM

Date de mise en circulation : 06/11/2020

Kilométrage : 34 897 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(2)</sup>

61,57 kWh / 64 kWh

<sup>(1)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

<sup>(2)</sup> 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 70%, pendant 8 ans ou 200 000 km.

### Autonomies <sup>(3)</sup>

	☀ Été (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	494 - 546 km	377 - 417 km
📍 Usage autoroute	357 - 395 km	308 - 340 km
📍 Usage mixte	442 - 488 km	357 - 395 km

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