

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 19/01/2026 à 07:05 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c3f41273696.pdf>



## Hyundai Kona

VIN : TMAK281HFNJ043494

Date de mise en circulation : 29/12/2021

Kilométrage : 52 609 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH)<sup>(1)</sup>

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

37,20 kWh / 39,2 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>

- UsageId urbain
- UsageId autoroute
- UsageId mixte

Eté (25°C)

311 - 343 km

219 - 242 km

275 - 303 km

Hiver (0°C)

235 - 259 km

188 - 208 km

219 - 243 km

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