

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 31/10/2025 à 05:44 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c3979a955a4.pdf>



## Ford Kuga

VIN : WFOFXXWPMHNY76809

Date de mise en circulation : 17/03/2022

Kilométrage : 72 512 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

10,29 kWh / 11 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 80%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

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

📍 Usage urbain

☀ Été (25°C)

56 - 62 km

🌨 Hiver (0°C)

43 - 47 km

📍 Usage autoroute

38 - 42 km

31 - 35 km

📍 Usage mixte

49 - 55 km

39 - 43 km

<sup>(3)</sup> En mode 100% électrique. Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.