

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 17/01/2025 à 09:45 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c841e6eb4b4.pdf>



## Volvo XC40 Recharge 69 kWh

VIN : YVIXZEFV3P2951936 IMMAT : GJ-958-KG

Date de mise en circulation : 14/09/2022

Kilométrage : 106 514 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

62,12 kWh / 66 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 160 000 km.

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

	☀ Été (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	464 - 512 km	361 - 399 km
📍 Usage autoroute	340 - 376 km	290 - 320 km
📍 Usage mixte	417 - 461 km	338 - 374 km

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