

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 27/01/2026 à 17:34 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c06d5a7dde8.pdf>



## Volvo XC40 Recharge

VIN : YVIXZEFV1P2077330

Date de mise en circulation : 07/04/2023

Kilométrage : 63 475 km

### État de la batterie

94,64%

État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

63,41 kWh / 67 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	466 - 516 km	363 - 401 km
📍 Usage autoroute	342 - 378 km	291 - 321 km
📍 Usage mixte	419 - 463 km	340 - 376 km

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