

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 05/02/2026 à 19:58 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c6e220563c9.pdf>



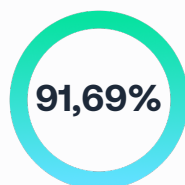
## Volvo C40 Recharge Twin

VIN : YVIXKEDV2P2050516

Date de mise en circulation : 14/02/2023

Kilométrage : 30 004 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

68,77 kWh / 75 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	388 - 428 km	304 - 336 km
📍 Usage autoroute	283 - 313 km	239 - 265 km
📍 Usage mixte	348 - 384 km	283 - 313 km

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