

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 02/06/2026 à 13:25 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c085430ae91.pdf>



## Volvo C40 Recharge ER <sup>(1)</sup>

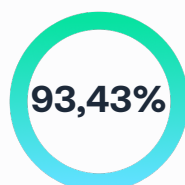
VIN : YVIXKEHR5R2113348

Date de mise en circulation : 29/01/2024

Kilométrage : 65 134 km

<sup>(1)</sup> Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

## État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(2)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(3)</sup>

73,81 kWh / 79 kWh

<sup>(2)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

<sup>(3)</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>(4)</sup>

	☀ Été (0)	❄ Hiver (0)
📍 Usage urbain	568 - 628 km	445 - 491 km
📍 Usage autoroute	409 - 453 km	347 - 383 km
📍 Usage mixte	507 - 561 km	412 - 456 km

<sup>(4)</sup> Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.