

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 12/05/2026 à 10:47 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/jc71253cf826.pdf>



## Citroën ë-C3 Autonomie standard <sup>(1)</sup>

VIN : VR7CBZYA7ST018048

Date de mise en circulation : 25/02/2025

Kilométrage : 7 801 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>

43,36 kWh / 43,8 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	325 - 359 km	241 - 267 km
📍 Usage autoroute	233 - 257 km	201 - 223 km
📍 Usage mixte	289 - 319 km	231 - 255 km

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