

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 29/06/2026 à 03:53 UTC

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificate/s/c29efff42d5.pdf>



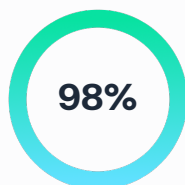
## Citroën ë-C3 Urban Range <sup>(1)</sup>

VIN : VR7CBZYA0RT154855

Kilométrage : 13 663 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>

29,20 kWh / 29,8 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	223 - 247 km	164 - 182 km
📍 Usage autoroute	157 - 173 km	136 - 150 km
📍 Usage mixte	197 - 217 km	156 - 172 km

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