

État de santé de la batterie



Date du diagnostic : 16/09/2025 à 14:53 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c91d3baf769.pdf>



Citroën e-jumpy Cab, A

VIN : VF7V1ZKXZMZ032645

Date de mise en circulation : 15/03/2021

Kilométrage : 59 914 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

41,83 kWh / 47 kWh

⁽¹⁾ SOH issu des données fournies par le système de gestion de la batterie du constructeur (BMS). Ce SOH n'est pas testé indépendamment du constructeur.

⁽²⁾ 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 ⁽³⁾

	☀ Été (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	200 - 222 km	158 - 174 km
📍 Usage autoroute	150 - 166 km	125 - 139 km
📍 Usage mixte	182 - 202 km	146 - 162 km

⁽³⁾ Calculé dans des conditions de références. L'autonomie réelle d'un véhicule électrique dépend de votre consommation.