État de santé de la batterie

Date du diagnostic : 10/10/2025 à 15:07 Europe/Paris



Édition à jour disponible sur https://certificate.get-moba.com/certificates /cf4d854b787.pdf



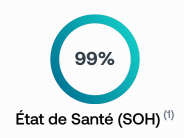
Citroën C5 X

VIN: VR7NDDGYPN4818108

Date de mise en circulation : 29/02/2024

Kilométrage: 10 139 km

État de la batterie



Capacité utile restante / Capacité utile neuve (2)

11,19 kWh / 11,3 kWh

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.

Autono	mies ⁽³⁾
--------	---------------------

☆ Été (25°C)

O Usage urbain

61 - 67 km

46 - 50 km

Usage autoroute

44 - 48 km

36 - 40 km

Usage mixte

55 - 61 km

41 - 45 km

(3) En mode 100% électrique. Calculé dans des conditions de références. L'autonomie réelle d'un véhicule éléctrique dépend de votre consommation.





⁽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.