État de santé de la batterie

Date du diagnostic : 01/10/2025 à 08:18 Europe/Paris



Édition à jour disponible sur https://certificate.get-moba.com/certificates /ccae0414813.pdf



Peugeot e 208

VIN: VR3UHZKXZNT041123

Date de mise en circulation : 11/05/2022

Kilométrage: 19 079 km

État de la batterie



Capacité utile restante / Capacité utile neuve (2)

47,75 kWh / 50,8 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.

Autonomies (3)	☆ Été (25°C)	G Hiver (0°C)
Usage urbain	434 - 480 km	324 - 358 km

Usage urbain
Usage autoroute
434 - 480 km
324 - 358 km
269 - 297 km

Usage mixte387 - 427 km309 - 341 km

⁽³⁾ 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.