État de santé de la batterie

Date du diagnostic : 22/10/2025 à 11:01 Europe/Paris



Édition à jour disponible sur https://certificate.get-moba.com/certificates /c756809c284.pdf



Peugeot e 2008

VIN: VR3UKZKXZNJ663185

Date de mise en circulation: 18/08/2022

Kilométrage: 41 907 km

État de la batterie



Capacité utile restante / Capacité utile neuve (2)

42,13 kWh / 46,3 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.

Autonomies (3)	☆ Été (25°C)	
O Usage urbain	310 - 342 km	232 - 256 km
Usage autoroute	222 - 246 km	192 - 212 km
Usage mixte	276 - 306 km	220 - 244 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.