

Certificat batterie

Date du diagnostic : 13/03/2025 à 16:35 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/jc31244591a4.pdf>



Peugeot e 208 50 kWh ⁽¹⁾

VIN : VR3UHZKXZKT099546

Date de mise en circulation : 10/01/2020

Kilométrage : 80 158 km

⁽¹⁾ Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽³⁾

41,67 kWh / 46,3 kWh

⁽²⁾ SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

⁽³⁾ 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 ⁽⁴⁾

	☀ Été (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	329 - 363 km	243 - 269 km
📍 Usage autoroute	231 - 255 km	200 - 222 km
📍 Usage mixte	290 - 320 km	231 - 255 km

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