

Certificat batterie

Date du diagnostic : 20/02/2026 à 18:16 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/jc7567cd391c.pdf>



Peugeot e 208 ⁽¹⁾

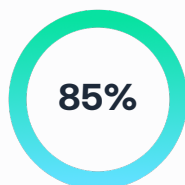
VIN : VR3UHZKXZKT134997

Date de mise en circulation : 02/07/2020

Kilométrage : 11 844 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⁾

39,36 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	311 - 343 km	230 - 254 km
📍 Usage autoroute	219 - 242 km	189 - 209 km
📍 Usage mixte	274 - 302 km	219 - 242 km

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