

Certificat batterie

Date du diagnostic : 09/12/2025 à 16:22 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c45d4f32d19.pdf>



Peugeot e 208⁽¹⁾

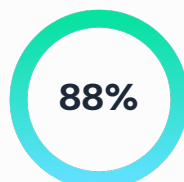
VIN : VR3UHZKXZNT027174

Date de mise en circulation : 29/06/2022

Kilométrage : 8 170 km

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

Etat de la batterie



État de Santé (SOH)⁽²⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve⁽³⁾

40,74 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⁾

- ⌚ Usage urbain
- ⌚ Usage autoroute
- ⌚ Usage mixte

☀️ Été (25°C)

321 - 355 km

🌙 Hiver (0°C)

238 - 264 km

226 - 250 km

196 - 216 km

284 - 314 km

226 - 250 km

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