

Certificat batterie

Date du diagnostic : 30/01/2026 à 13:30 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c8c6d3415c0.pdf>



Peugeot e 208⁽¹⁾

VIN : VR3UHZKXZMT064688

Date de mise en circulation : 30/06/2021

Kilométrage : 16 862 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⁾

42,13 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)

333 - 368 km

🌙 Hiver (0°C)

246 - 272 km

234 - 258 km

202 - 224 km

294 - 324 km

234 - 258 km

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