

Certificat batterie

Date du diagnostic : 10/07/2025 à 08:14 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cbc4c872459.pdf>



Peugeot e 208 ⁽¹⁾

VIN : VR3UHZKXZPT660212

Date de mise en circulation : 29/09/2023

Kilométrage : 27 587 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⁾

46,3 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)

365 - 403 km

🌙 Hiver (0°C)

271 - 299 km

257 - 284 km

222 - 246 km

323 - 357 km

257 - 285 km

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