

Certificat batterie

Date du diagnostic : 03/11/2025 à 15:44 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c433364e335.pdf>



Peugeot e 208 ⁽¹⁾

VIN : VR3UHZKXZKT107505

Date de mise en circulation : 29/01/2020

Kilométrage : 111 336 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⁾

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⁾

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

☀ Été (25°C)

329 - 363 km

🌙 Hiver (0°C)

243 - 269 km

231 - 255 km

200 - 222 km

290 - 320 km

231 - 255 km

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