

Certificat batterie

Date du diagnostic : 28/04/2026 à 18:47 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cb0f3d6a241.pdf>



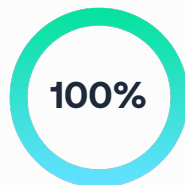
Peugeot e 208 ⁽¹⁾

VIN : VR3UHZKX6R4315771

Kilométrage : 9 999 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⁾

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⁾

| | ☀ Été (0) | ☾ Hiver (0) |
|-------------------|--------------|--------------|
| 📍 Usage urbain | 365 - 403 km | 271 - 299 km |
| 📍 Usage autoroute | 257 - 284 km | 222 - 246 km |
| 📍 Usage mixte | 323 - 357 km | 257 - 285 km |

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