

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 24/06/2026 à 14:22 UTC

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificate/s/c1c019e19a9.pdf>



## Peugeot e 208

VIN : VR3UHZKXZMT071690

Kilométrage : 30 012 km

### État de la batterie

92,44%

État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(2)</sup>

42,80 kWh / 46,3 kWh

<sup>(1)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

<sup>(2)</sup> 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 <sup>(3)</sup>

☀ Été (0)

❄ Hiver (0)

📍 Usage urbain

337 - 373 km

250 - 276 km

📍 Usage autoroute

238 - 263 km

205 - 227 km

📍 Usage mixte

298 - 330 km

238 - 263 km

<sup>(3)</sup> Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.