



# Certificat batterie

Date du diagnostic : 23/04/2026 à 07:00 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cbb6b5cc2e1.pdf>



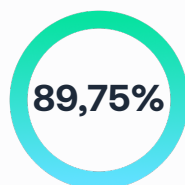
## Peugeot e 2008

VIN : VR3UKZKXZMJ919577

Date de mise en circulation : 22/02/2022

Kilométrage : 58 445 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

41,55 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>

📍 Usage urbain

☀️ Été (0)

305 - 337 km

🌨️ Hiver (0)

229 - 253 km

📍 Usage autoroute

219 - 243 km

190 - 210 km

📍 Usage mixte

273 - 301 km

218 - 240 km

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