

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 15/06/2026 à 14:36 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificates.get-moba.com/certificates/ca463ac199e.pdf>



## Peugeot e 2008

VIN : VR3UKZKXZLJ909972

Kilométrage : 58 386 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

42,22 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	311 - 343 km	233 - 257 km
📍 Usage autoroute	223 - 247 km	193 - 213 km
📍 Usage mixte	276 - 306 km	221 - 245 km

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