

Batterie-Zertifikat

Diagnosedatum : 16/12/2025 um 15:46 Europe/Paris

Erstellt von . Stellantis

Aktualisierte Ausgabe verfügbar unter
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c5tf986f844.pdf>



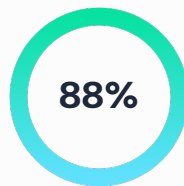
Peugeot e 2008⁽¹⁾

VIN : VR3UKZKXZMJ739732

Kilometerstand : 47.754 km

⁽¹⁾ Gemäß der Aussage der Person, die die Diagnose durchgeführt hat

Batteriezustand



Gesundheitszustand (SOH)⁽²⁾

Verbleibende Nutzkapazität / Neue Nutzkapazität⁽³⁾

40,74 kWh / 46,3 kWh

⁽²⁾ SOH generiert aus den eigenen Fahrzeugdaten, wie sie für die Herstellergarantie betrachtet werden.

⁽³⁾ Die nutzbare Kapazität ist die tatsächlich verfügbare Kapazität des Akkus. Sie kann von der vom Hersteller angegebenen Kapazität abweichen.

Herstellergarantie

Wir empfehlen Ihnen, die Garantiebedingungen für Ihre Batterie zu lesen : Dauer, Kilometerstand, Anzahl der Zyklen. Als Indikation beträgt die durchschnittliche Garantie in Europa für dieses Fahrzeug wie folgt: SOH größer als 70%, für 8 Jahre oder 160.000 km.

Autonomien⁽⁴⁾

- ⌚ Städtische Nutzung
- ⌚ Autobahnbenutzung
- ⌚ Gemischte Nutzung

☀ Sommer (25°C)

299 - 331 km

⌚ Winter (0°C)

224 - 248 km

216 - 238 km

186 - 206 km

267 - 295 km

214 - 236 km

⁽⁴⁾ Reichweiten wurden mit dem Moba-Verbrauchsmodell auf der Grundlage der WLTP-Zyklen berechnet.



Hochvoltbatterie

Packspannung	412,52 V
Maximale Abweichung der Zellenspannung	47 mV
Zelle mit der höchsten Spannung - Spannung	Zelle Nr. 59 - 3,828 V
Zelle mit der niedrigsten Spannung - Spannung	Zelle Nr. 22 - 3,781 V
Spitzenstrom während der Diagnose gemessen	2,26 A

Autonomien

WLTP neu im gemischten Zyklus	320 km
WLTP gebraucht im gemischten Zyklus	267 - 295 km

Diagnosebedingungen

Diagnosedauer	00:00:40
---------------	----------