

Batteriezustand



Diagnosedatum : 07/03/2025 um 15:56 Europe/Paris

Aktualisierte Ausgabe verfügbar unter
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c2abbe8d865.pdf>



Peugeot e 208 50 kWh

VIN : VR3UHZKXZMT004906

Kilometerstand : 16.828 km

Batteriezustand



Gesundheitszustand (SOH) ⁽¹⁾

Verbleibende Nutzkapazität / Neue Nutzkapazität ⁽²⁾

42,60 kWh / 46,3 kWh

⁽¹⁾ SOH abgeleitet von Daten, die vom Batteriemanagementsystem (BMS) des Herstellers bereitgestellt werden. Dieser SOH wird nicht unabhängig vom Hersteller getestet.

⁽²⁾ 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 ⁽³⁾

☀ Sommer (25°C)

☾ Winter (0°C)

📍 Städtische Nutzung

336 - 372 km

249 - 275 km

📍 Autobahnbenutzung

237 - 261 km

204 - 226 km

📍 Gemischte Nutzung

296 - 328 km

237 - 261 km

⁽³⁾ Berechnet unter Referenzbedingungen. Die tatsächliche Reichweite eines Elektrofahrzeugs hängt von Ihrem Verbrauch ab.