

Diagnosedatum : 13/05/2025 um 14:56 Europe/Paris

Aktualisierte Ausgabe verfügbar unter
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cb30612f8d9.pdf>



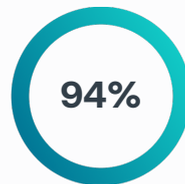
Peugeot e 208

VIN : VR3UHZKXZLT143020

Erstzulassungsdatum : 01/01/2020

Kilometerstand : 32.570 km

Batteriezustand



Gesundheitszustand (SOH) ⁽¹⁾

Verbleibende Nutzkapazität / Neue Nutzkapazität ⁽²⁾

43,52 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

343 - 379 km

255 - 281 km

📍 Autobahnbenutzung

241 - 267 km

209 - 231 km

📍 Gemischte Nutzung

303 - 335 km

241 - 267 km

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