

Batterie-Zertifikat

Diagnosedatum : 15/06/2026 um 07:24 Europe/Paris

Aktualisierte Ausgabe verfügbar unter
<https://certificate.get-moba.com/certificate/s/c59aaeb1450.pdf>



Skoda Enyaq 80 ⁽¹⁾

VIN : TMBJC7NY4NF056157

Kilometerstand : 131.198 km

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

Batteriezustand



Gesundheitszustand (SOH) ⁽²⁾

Verbleibende Nutzkapazität / Neue Nutzkapazität ⁽³⁾

73,35 kWh / 77 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⁾

☀ Sommer (0)

❄ Winter (0)

📍 Städtische Nutzung

500 - 552 km

390 - 431 km

📍 Autobahnbenutzung

366 - 404 km

312 - 344 km

📍 Gemischte Nutzung

449 - 497 km

365 - 403 km

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