

Batterijcertificaat

Datum van diagnose : 13/10/2025 op 13:51 Europe/Paris

Bijgewerkte editie beschikbaar op
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c88144c8218.pdf>



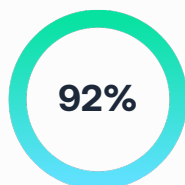
Skoda Enyaq 60 ⁽¹⁾

VIN : TMBJB7NY7NF032678

Kilometerstand : 118.342 km

⁽¹⁾ Volgens verklaring van de persoon die de diagnose heeft uitgevoerd

Batterijstatus



Status van de gezondheid (SOH) ⁽²⁾

Resterende bruikbare capaciteit / Bruikbare capaciteit nieuwe auto ⁽³⁾ **53,36 kWh / 58 kWh**

Aantal cycli **557**

⁽²⁾ SOH gegenereerd uit eigen voertuiggegevens, zoals beschouwd voor de garantie van de fabrikant.

⁽³⁾ De bruikbare capaciteit is de werkelijke beschikbare capaciteit van de batterij. Deze kan afwijken van de door de fabrikant opgegeven capaciteit.

Fabrieksgarantie

We nodigen u uit om de garantievoorwaarden voor uw batterij te bekijken: duur, kilometers, aantal cycli. Ter indicatie, de gemiddelde garantie die in Europa voor dit voertuig wordt waargenomen, is als volgt: SOH groter dan 70%, gedurende 8 jaar of 160.000 km.

Bereik ⁽⁴⁾

| | ☀ Zomer (25°C) | ☾ Winter (0°C) |
|---------------------|---------------------|---------------------|
| 📍 Stedelijk gebruik | 374 - 414 km | 291 - 321 km |
| 📍 Snelweggebruik | 272 - 300 km | 232 - 256 km |
| 📍 Gemengd gebruik | 335 - 371 km | 272 - 300 km |

⁽⁴⁾ Actieradius berekend met het Moba-model voor brandstofverbruik, gebaseerd op WLTP-cycli.



Hoogspanningsbatterij

| | |
|--|----------------------|
| Packspanning | 387 V |
| Maximaal verschil in celspanning | 11 mV |
| Cel met de hoogste spanning - spanning | Cel nr. 39 - 3,584 V |
| Cel met de laagste spanning - spanning | Cel nr. 85 - 3,573 V |
| Packtemperatuur | 17°C |
| Maximaal temperatuurverschil van modules | 0,5°C |

Bereik

| | |
|----------------------------------|--------------|
| WLTP nieuw in gemengde cyclus | 384 km |
| WLTP gebruikt in gemengde cyclus | 335 - 371 km |

Diagnosevoorwaarden

| | |
|---|----------------------------|
| Locatie van de diagnose | Súdwest-Fryslân, Nederland |
| Buitentemperatuur <i>(de buitentemperatuur kan verschillen van de omgevingstemperatuur van het voertuig tijdens de diagnose)</i> | 16°C |
| Diagnoseduur | 00:01:34 |