



 aramisauto

Attestation Travaux

ÉLECTRIQUE

Marque	Modèle	N° Série	1ère MEC	Kilométrage	SOH*
Volkswagen	e-Golf	WVWZZAUZL8919665	17/02/2021	28000	92%

*SOH : ETAT DE SANTE DE LA BATTERIE (State of health)

Les actions suivantes ont été réalisées par nos techniciens le : 08-10-2025

Les prochaines actions à réaliser sont les suivantes :

Contrôle technique :

Se référer à la carte grise et/ou à la vignette pour le mois exact du CT

2027

Certificat batterie

Date du diagnostic : 08/10/2025 à 17:16 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c83079bc663.pdf>



Volkswagen e golf II

VIN : WVWZZZAUZL8919665

Kilométrage : 27 988 km

État de la batterie



État de Santé (SOH)⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve⁽²⁾

29,44 kWh / 32 kWh

⁽¹⁾ SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

⁽²⁾ La capacité utile est la capacité réellement disponible de la batterie. Elle peut différer de la capacité communiquée par le constructeur.

Garantie constructeur

Nous vous invitons à prendre connaissance des conditions de garantie de votre batterie : durée, kilométrage, nombre de cycles. À titre indicatif, la garantie moyenne constatée en Europe pour ce véhicule est la suivante : SOH supérieur à 70%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

Autonomies⁽³⁾

- ⌚ Usage urbain
- ⌚ Usage autoroute
- ⌚ Usage mixte

☀️ Été (25°C)

226 - 250 km

162 - 180 km

201 - 223 km

🌙 Hiver (0°C)

169 - 187 km

140 - 154 km

161 - 177 km

⁽³⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.