



# Certificat batterie

Date du diagnostic : 13/02/2025 à 07:46 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cc881540c41.pdf>



## Audi Q4 e-tron 82 kWh

VIN : WAUZZZFZ6NP042532

Date de mise en circulation : 31/05/2022

Kilométrage : 26 332 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(2)</sup>

72,77 kWh / 76,6 kWh

Nombre de cycles

116

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

<sup>(2)</sup> 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 75%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

### Autonomies <sup>(3)</sup>

	☀ Été (25°C)	☾ Hiver (0°C)
📍 Usage urbain	470 - 520 km	368 - 406 km
📍 Usage autoroute	350 - 386 km	296 - 328 km
📍 Usage mixte	426 - 470 km	346 - 382 km

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