

# Attestation Travaux



ÉLECTRIQUE

Marque	Modèle	N° Série	1ère Immatriculation	KM	SOH*
Audi	Q4 E-TRON	WAUZZZFZ2NP005719	09/08/2021	66725	89%

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

Les actions suivantes ont été réalisées par nos techniciens en : 07-02-2025

Opérations	Quantité
REPLACEMENT DES PNEUMATIQUES AVANT	2
REPLACEMENT DES PNEUMATIQUES ARRIERE	2

Les prochaines actions à réaliser sont les suivantes :


CONTRÔLE TECHNIQUE :

2027

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

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 07/02/2025 à 15:28 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c153ff213bf.pdf>



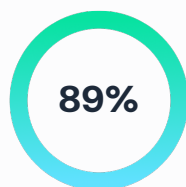
## Audi Q4 e-tron 35 e-tron

VIN : WAUZZZFZ2NP005719

Date de mise en circulation : 09/08/2021

Kilométrage : 66 724 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

45,84 kWh / 51,5 kWh

Nombre de cycles

337

<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>

📍 Usage urbain

☀️ Été (25°C)

293 - 323 km

🌨️ Hiver (0°C)

227 - 251 km

📍 Usage autoroute

212 - 234 km

181 - 200 km

📍 Usage mixte

261 - 289 km

212 - 234 km

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