

# Certificat batterie

Date du diagnostic : 28/04/2026 à 09:40 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/cec07daedf0.pdf>



## Audi Q3 Sportback 45 TFSIe <sup>(1)</sup>

VIN : WAUZZZF36R1070111

Kilométrage : 25 401 km

<sup>(1)</sup> Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(2)</sup>

Capacité utile restante / Capacité utile neuve <sup>(3)</sup>

10,4 kWh / 10,4 kWh

<sup>(2)</sup> SOH généré à partir des données propres du véhicule, tel que considéré pour la garantie du constructeur.

<sup>(3)</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>(4)</sup>

	☀ Été (0)	☾ Hiver (0)
📍 Usage urbain	42 - 46 km	31 - 35 km
📍 Usage autoroute	30 - 34 km	26 - 28 km
📍 Usage mixte	38 - 42 km	29 - 32 km

<sup>(4)</sup> En mode 100% électrique. Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.