

# État de santé de la batterie

Date du diagnostic : 08/04/2025 à 11:14 Europe/Paris



Édition à jour disponible sur  
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c52358867b2.pdf>



## DS DS7 Crossback e-tense

VIN : VR1J45GBUMY543150

Date de mise en circulation : 20/12/2021

Kilométrage : 85 337 km

### État de la batterie



État de Santé (SOH) <sup>(1)</sup>

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

12,47 kWh / 13,2 kWh

<sup>(1)</sup> SOH issu des données fournies par le système de gestion de la batterie du constructeur (BMS). Ce SOH n'est pas testé indépendamment 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 70%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

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

- 📍 Usage urbain
- 📍 Usage autoroute
- 📍 Usage mixte

☀️ Été (25°C)

52 - 58 km

39 - 43 km

48 - 53 km

🥶 Hiver (0°C)

40 - 44 km

33 - 37 km

37 - 41 km

<sup>(3)</sup> En mode 100% électrique. Calculé dans des conditions de références. L'autonomie réelle d'un véhicule électrique dépend de votre consommation.