

Attestation Travaux



| Marque | Modèle | N° Série | 1ère Immatriculation | Kilométrage |
|--------|---------------|-------------------|----------------------|-------------|
| DS | DS7 CROSSBACK | VR1J4DGZUMY513886 | 23/07/2021 | 120218 |

Les actions suivantes ont été réalisées par nos techniciens en : 28-03-2025

| Opérations | Quantité |
|--|----------|
| REPLACEMENT DES AMORTISSEURS AVANT | 1 |
| VIDANGE ET REMPLACEMENT FILTRE A HUILE | 1 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Les prochaines actions à réaliser sont les suivantes :

| | |
|--|-------------------|
| VIDANGE FILTRE A HUILE TOUS LES : | 30 000 km OU 1 an |
| DISTRIBUTION PAR CHAINE : | |
| | |
| | |

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 : 28/03/2025 à 14:49 Europe/Paris

Édition à jour disponible sur
<https://certificate.get-moba.com/certificates/c5954ed1f0c.pdf>



DS DS7 Crossback e-tense

VIN : VRIJ4DGZUMY513886

Date de mise en circulation : 23/07/2021

Kilométrage : 120 218 km

État de la batterie



État de Santé (SOH) ⁽¹⁾

Capacité utile restante / Capacité utile neuve ⁽²⁾

11,58 kWh / 13,2 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

☀️ Été (25°C)

48 - 54 km

🌨️ Hiver (0°C)

36 - 40 km

📍 Usage autoroute

36 - 40 km

30 - 34 km

📍 Usage mixte

44 - 48 km

34 - 38 km

⁽³⁾ En mode 100% électrique. Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.