État de santé de la batterie

Date du diagnostic : 25/10/2024 à 07:18 UTC



Édition à jour disponible sur https://certificate.get-moba.com/certificates /c34daaaacc0.pdf



DS DS3 Crossback e-tense

VIN: VR1UJZKXZMW009616

Date de mise en circulation: 23/09/2021

Kilométrage: 19 392 km

État de la batterie



Capacité utile restante / Capacité utile neuve (2)

44 kWh / 50 kWh

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)	☼ Été (25°C)	
Usage urbain	314 - 348 km	236 - 260 km
Usage autoroute	217 - 239 km	187 - 207 km
Usage mixte	276 - 305 km	220 - 244 km

⁽³⁾ Calculé dans des conditions de références. L'autonomie réelle d'un véhicule éléctrique dépend de votre consommation.





⁽¹⁾ 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.

⁽²⁾ La capacité utile est la capacité réellement disponible de la batterie. Elle peut différer de la capacité communiquée par le constructeur.