Attestation Travaux



ÉLECTRIQUE

Marque	Modèle	N° Série	1ère Immatriculation	KM	SOH*
Renault	Zoé	VF1AG000965859033	26/06/2020	23575	93%

*SOH: ETA

Γ DE SANTE DE LA BATTERIE (State of health)		
Les actions suivantes ont été réalisées par nos t	echniciens en :	16-05-2025
Opérations		Quantité
opoliuliono -		- Cuarrito
Les prochaines actions à réaliser cent les quiver	100.1	
Les prochaines actions à réaliser sont les suivar	ites:	
*		
CONTRÔLE TECHNIQUE: * Se réferer à la carte grise et/ou à la vignette pour le mois exact du CT 2027		

Certificat batterie

Date du diagnostic : 16/05/2025 à 12:14 Europe/Paris



Renault Zoé (1)

VIN: VF1AG000965859033

Date de mise en circulation : 26/06/2020

Kilométrage: 23 575 km

(1) Selon déclaration de la personne ayant réalisé le diagnostic

État de la batterie



Capacité utile restante / Capacité utile neuve (3)

48,79 kWh / 52 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 75%, pendant 8 ans ou 160 000 km.

Autonomies (4)	☆ Été (25°C)	G Hiver (0°C)

Usage urbain
 407 - 449 km
 307 - 339 km

Usage autoroute
 273 - 301 km
 236 - 260 km

Usage mixte
 352 - 389 km
 283 - 313 km

⁽⁴⁾ Autonomies calculées grâce au modèle de consommation Moba, sur la base des cycles WLTP.





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

⁽³⁾ La capacité utile est la capacité réellement disponible de la batterie. Elle peut différer de la capacité communiquée par le constructeur.