



PROCES-VERBAL DE CONTROLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **F064944800**

NATURE DU CONTROLE	(3) DATE DU CONTROLE	N° DU PROCES-VERBAL
Contrôle technique périodique	16/04/2025	25102976

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	Défaillances mineures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	15/04/2027
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 15/04/2026
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGREMENT : S022F045

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	N° D'AGREMENT : 022S1186 SIGNATURE :
IDENTIFICATION DU VEHICULE	(2) Immatriculation et pays : GY-848-MD (F) Date d'immatriculation : 29-07-2024 Date de 1ère mise en circulation : 24-04-2003

IDENTIFICATION DU VEHICULE (suite)	Marque : RENAULT Désignation commerciale : S AU15DCI5 (1) N° dans la série du type (VIN) : VF1SB090F28896150 (5) Catégorie internationale : N1 Genre : CTTE Type/CNIT : SB090F Énergie : GO Document(s) présenté(s) : Certificat d'immatriculation
(4) KILOMETRAGE RELEVÉ	120688
INFORMATIONS SUR LE CONTROLE TECHNIQUE DEFAVORABLE	

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD
Ripage (-8 à + 8 m/km)		+5.1m/km				
Dissymétrie suspension (<=30%)		0%			2%	
Forces verticales		687daN			380daN	
Frein de service						
Forces de freinage	201daN		276daN	107daN		135daN
Déséquilibre (<20%)		28%			21%	
Force de freinage (efficacité)	201daN		276daN	107daN		135daN
Taux d'efficacité (=>50%)					67%	
Frein de stationnement Taux d'efficacité (=>18%)					20%	
Opacité des fumées (2.50m⁻¹) C1:0.86 C2:0.57						
Feux croisement (-2.5% à -0.5%)		G:-2.5%		D:-1.3%		

GY-848-MD
CT 15/04/2027
POLLU 15/04/2026
 N° d'agrément : S022F045
 N° de série : VF1SB090F2889615

S022F045
A:15/04/2027
 POLLU 15/04/2026
GY-848-MD