



## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : K008916374

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	08/04/2025	25028781
(7) RESULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Favorable	<b>DÉFAILLANCES MINEURES :</b> 0.2.1.c.1. NUMÉRO D'IDENTIFICATION, DE CHÂSSIS OU DE SÉRIE DU VÉHICULE : Documents du véhicule illisibles ou comportant des imprécisions matérielles  4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (Droite Gauche)	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	<b>COMMENTAIRES :</b>  Véhicule non soumis aux exigences relatives aux chronotachygraphes de par son usage déclaré	
07/04/2026		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		
Contrôle technique périodique		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		
N° D'AGRÉMENT : S021K076		
(9) RAISON SOCIALE : AUTO BILAN FRANCE		
(3) COORDONNÉES : ZAC Cap Nord 7 Rue en Clairvot 21850 SAINT - APOLLINAIRE		
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR		
N° D'AGRÉMENT : 021K7012		
SIGNATURE :		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
CL-794-YW (F)	18/10/2012	24/04/2001
Marque	Genre	Carrosserie
RENAULT	VASP	INCENDIE
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	
VF640BCA000001754	N3	
Type/CNIT	Énergie	
40BCA3	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		
33481		
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES	
ÉTAT DE CHARGE : En charge CATÉGORIE DU VÉHICULE : Véhicule à moteur de transport de marchandises	<b>Opacité des fumées (<math>\leq 2.41 \text{ m}^{-1}</math>) :</b> C1: $0.49 \text{ m}^{-1}$ C2: $0.52 \text{ m}^{-1}$ <b>Frein de service :</b> Efficacité globale ( $\geq 45\%$ ) : global: 54% Efficacité par essieu : E1: 63% E2: 46% Déséquilibre ( $< 20\%$ ) : E1: 8% E2: 2% <b>Frein de stationnement : Efficacité (<math>\geq 18\%</math>) : 26%</b> <b>Frein de secours :</b> Efficacité par essieu : indépendance des circuits <b>Feux de croisement (-1% à -3%) :</b> G: -1.7% D: -1.4% h: de 1 m à 1,2 m <b>Feux de brouillard avant (-1% à -3,5%) :</b> G: -4.0% D: 1.8%	
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		



### CL-794-YW

### CT 07/04/2026

N° d'agrément: S021K076

N° de série: VF640BCA000001754



S021K076  
A 07/04/2026  
CL-794-YW