
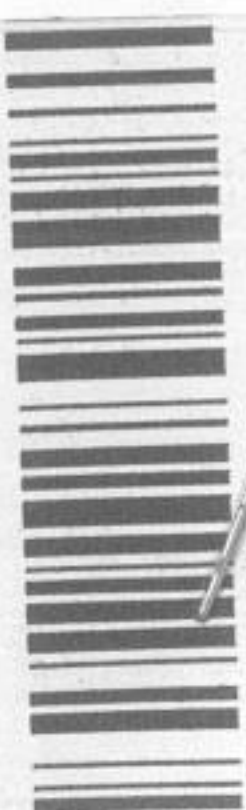


P 2000497

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZP21792013

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contre-visite	13/09/2024	24002544
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable		<p>La connaissance de l'ensemble des défaillances constatées sur ce véhicule nécessite de disposer également du procès verbal de contrôle technique périodique</p> <p>DÉFAILLANCES MINEURES 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion (Gauche Droite Inférieur) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (Gauche Extérieur)</p>
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		
05/09/2025		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		
Contrôle technique périodique		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		
N° D'AGRÉMENT : S050Z071		
(9) RAISON SOCIALE : C.M.P.L.		
(3) COORDONNÉES : Zone industriel les forges 50180 SAINT GILLES		
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR		
N° D'AGRÉMENT : 014Z7009		
NOM ET PRÉNOM : 		
SIGNATURE :		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
4524 XW 14 (F)	28/08/2002	28/08/2002
Marque	Genre	Carrosserie
RENAULT	VASP	NON SPEC
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	
VF622ACA000105316	N3	
Type/CNIT	Énergie	
22ACA159DC2	GO	
Document(s) présent(s)		
Certificat d'immatriculation		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		
336068		
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES		
ÉTAT DE CHARGE : En charge		
CATÉGORIE DU VÉHICULE : Véhicule à moteur de transport de marchandises		
IMMATRICULATION DU VÉHICULE ASSOCIÉ :		
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		
PROCÈS-VERBAL N° : 24002508 DATE : 06/09/2024		
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : S050Z071		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
Frein de service :		
Efficacité globale (≥ à 45%) : 49%		
Efficacité par essieu : E1 : 50% E2 : 49%		
Déséquilibre (< à 20%) : E1 : 18% E2 : 3%		
Frein de stationnement : Efficacité (≥ à 18%) : 27%		
Frein de secours : indépendance des circuits		
Feux de croisement (-0.5% à -2.5%) : G : -0.8% D : -2.1% h : <0.8m		
Feux de brouillard avant (-1.0% à -3.5%) : G : -3.4% D : -2.8%		



N° d'imprimé : ZP2179197

NATURE D

Contrôle technique périod

(7) RÉSULTA

