



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 63693887

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	10/10/2024	24234663			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</b> 1.8.1.a.2. LIQUIDE DE FREIN : Liquide de frein contaminé ou sédimenté 8.2.12.b.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Les émissions gazeuses dépassent les niveaux réglementaires, en l'absence de valeur constructeur				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	09/12/2024				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	<b>Défaillances mineures :</b> 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse G 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute 6.1.8.a.1. SUPPORT DE MOTEUR : Anomalie de fixation 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG, ARG 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG				
N° D'AGRÈMENT : S013C026	(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN				<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 24/07/2019 : 144876 km / 22/07/2021 : 151837 km / 07/07/2023 : 162471 km
(3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	N° D'AGRÈMENT : 013C0364				
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
EQ-366-ZJ (F)	14/08/2023	03/09/2002			
Marque	Désignation commerciale				
VOLKSWAGEN	LUPO				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
WVWZZZ6XZ3B011109	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
MVW10H1RZ539	ES				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
170974					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>EQ-366-ZJ</b> <b>CT:09/12/2024</b>					
N° D'AGRÈMENT : S013C026	S013C026				
N° SÉRIE : WVWZZZ6XZ3B011109	S : 09/12/2024				
N° D'IMPRIMÉ : C63693887	EQ-366-ZJ				
<b>AVANT</b>					
<b>ARRIERE</b>					
G D G D					
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :	-3.7 m/km				
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :	4 % 8 %				
<b>Forces verticales</b> :	600 daN 329 daN				
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	230 daN	224 daN	150 daN	126 daN	
Déséquilibre (<20%) :	3 %			16 %	
Forces de freinage (efficacité) :	230 daN	224 daN	150 daN	126 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	78 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
CO ralenti (≤0.3 %) :	1.40 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.05 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.022				
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.1 % -0.5 %				