



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64068438

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	17/12/2024	24236872

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
16/12/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	S013C026
(9) RAISON SOCIALE :	SARL CONTROLE DU GARLABAN
(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 :	013C1610
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DE-259-YB (F)	30/12/2014	14/04/2014
Marque	Désignation commerciale	
VOLKSWAGEN	CADDY	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WV2ZZZ2KZEX127248	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10VWGVDPD62C322	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
191791

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

DE-259-YB
CT:16/12/2026

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : WV2ZZZ2KZEX127248
N° D'IMPRIMÉ : C64068438

S013C026
A : 16/12/2026
DE-259-YB

Défaillances mineures :
6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse D
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARD, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/03/2019 : 98666 km / 09/03/2021 : 130146 km / 24/02/2023 : 163635 km

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	G	AVANT	D	ARRIÈRE
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.6 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		1 %		4 %
Forces verticales :		913 daN		695 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	307 daN	308 daN	275 daN	293 daN
Déséquilibre (<20%) :		1 %		7 %
Forces de freinage (efficacité) :	307 daN	308 daN	275 daN	293 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	73 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	24 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.5 m-1) C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1 C5:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-1.0 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.5 %		-2.1 %	