

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92470236

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique	15/10/2025	25019609		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures				

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

14/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084T149

(9)RAISON SOCIALE: SARI VERIFALITO

(3) COORDONNÉES: 300 A QUAI DES ENTREPRISES

> 84660 MAUBEC Tél: 0490768002

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

084D1028 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE							
(2) Immatriculation et pays	Date tion et pays Date d'immatriculation e						
CM-752-RC (F)	08/11/2012	08/11/2012					
Marque	Désignation commerciale						
VOLKSWAGEN	CADDY						
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Ger			ale Genre				
WV1ZZZ2KZDX049222		N1	CTTE				
Type / CNIT			Energie				
N10VWGCT2367677			GN				
Document(s) présenté(s)							

Défaillances majeures :

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG 6.1.3.h.2. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Contrôle impossible du

6.1.3.i.2. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Fonctionnement au gaz carburant impossible

8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important

Défaillances mineures :

0.6.1.a.1. DOCUMENTS D'IDENTIFICATION COMPLÉMENTAIRES : Absence du document d'identification complémentaire

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG AVD

2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG 6.1.3.g.1. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Réservoirs, carters de protection détériorés AR

6.1.3.i.1. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Fonctionnement système GNC, niveau de carburant inférieur à 50 % de sa capacité

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G, ARD, AVD, ARG, D 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou

gâches détériorées ARD, AVD

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 14/03/2019: 110298 km / 14/03/2019: 110298 km / 15/03/2019: 110319 km / 12/03/2021: 139852 km / 06/05/2021: 142081 km / 12/05/2023: 173121 km /

21/06/2024 : 185465 km

(4)KII	LOME	ETRA	GE	REL	E۷	Е

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de iustice

195285 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

> CM-752-RC CT:14/12/2025

N° D'AGRÉMENT : S084T149 N° SÉRIE : WV1ZZZ2KZDX049222

N° D'IMPRIMÉ: T92470236

S084T149 25019609 XXXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ח

-1.6 %

ARRIERE

ח

G

Ripage (-8 à +8 m/km): +15.0 m/km 10 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 6 % 865 daN 838 daN Forces verticales:

G

Frein de service

331 daN 343 daN Forces de freinage : 296 daN 362 daN Déséquilibre (<20%): 11 % 6 % 331 daN 296 daN 362 daN Forces de freinage (efficacité) : 343 daN Taux d'efficacité global (≥50 %): 78 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 29 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0.24 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.08 % Lambda (0.97 à 1.03)

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -3.0 %