PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13585706 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 28/10/2025 25008654 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES: Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (AVD, AVG) 27/12/2025 7.1.5.c.2. AIRBAG: Coussin gonflable manifestement inopérant 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0562 Contre-visite 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE route (AV) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : **DEFAILLANCES MINEURES:** 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration (AR) (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 20/06/2023 : 151113km / 30/07/2024 : 185265km / 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FE-222-FP (F) 01/03/2019 01/03/2019 Margue Désignation commerciale VOLKSWAGEN CADDY (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre WV1ZZZ2KZKX076737 CTTE Type/CNIT Énergie N10VWGCTR64P898 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

190820

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE:

S031Z123

25008654

XXXXXXX

PROCÈS-VERBAL N°: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

FE-222-FP

27/12/2025

N° d'agrément :

S0317123

N° de série : WV1ZZZ2KZKX076737

N° d'imprimé :za13585706

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE AVANT D G G Ripage (-8 à +8m/km)-1.5m/km Dissymétrie suspension (=30%) 1% 1% Forces verticales 940daN 612daN

333daN

2%

Frein de service

Force de freinage: Déséquilibre (<20%):

Force de freinage (efficacité): Taux d'efficacité global (=50%):

333daN 329daN 218daN 222daN Taux d'efficacité (=18%): 23%

218daN

2%

222daN

329daN

Frein de stationnement

Emissions à l'échappement Opacité des fumées (0.50m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.2% -1.1%