



N° D'IMPRIMÉ CV60644533

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

12/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26020165

FONCTIONS CONTRÔLÉES

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)

3.3.1.a.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Dispositif rétroviseur manquant ou fixé de manière non conforme aux exigences G, D
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, AVD
4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG
5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVD

Défaillances mineures :

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG

Afin de faciliter les campagnes de rappel « graves », vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet www.utac-otc.com, rubrique « infos pratiques ».

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S013C326

RAISON SOCIALE : CTA DES ESTROUBLANS

COORDONNÉES : 20 AVENUE DE LONDRES
ZI LES ESTROUBLANS
13127 VITROLLES
Tél : 04.42.79.64.33

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 013C1635

SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation
HH-759-JA (F)	22/12/2025	22/12/2025

Marque	Désignation commerciale
VOLKSWAGEN	CRAFTER

N° dans la série du type (VIN)	Catégorie internationale	Genre
WV3ZZZS7R9025819	N1	CTTE

Type/CNIT	Énergie
N10VWGCTAS0S124	GO

Document(s) présenté(s)
Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

27110

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	ARRIÈRE
Ripage (-8 à +8 m/km) :	G -5.8 m/km	D

Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) : 1 % 4 %

Forces verticales : 1466 daN 1471 daN

Frein de service
Forces de freinage : 548 daN 524 daN 455 daN 514 daN

Déséquilibre ($<20\%$) : 5 % 12 %

Forces de freinage (efficacité) : 548 daN 524 daN 455 daN 514 daN

Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) : 69 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 29 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.5 m^{-1}) C1: 0.1 m^{-1} C2: 0.1 m^{-1}

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +0.4 % +0.7 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.1 %



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO