PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA60747477 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 18/11/2025 25005035 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrités par les 17/01/2026 exigences (G) 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE l'échappement **DEFAILLANCES MINEURES:** Contre-visite 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARG, AVD, AVG, ARD) S031Z207 N° D'AGRÉMENT : 4.5.2.a.1. ŘÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD ÁVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps (9) RAISON SOCIALE: EURL GRATENTOUR AUTO-BILAN étranger (ARD, ARG) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou (3) COORDONNÉES : ZAC DE LA GRAVETTE 11 B RUE DE LA GRAVETTE élément endommagé (D) 31150 GRATENTOUR (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031T1475 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation GF-192-AX (F) 05/03/2022 05/03/2022 Margue Désignation commerciale VOLKSWAGEN TRANSPORTER (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre WV1ZZZ7HZNH058575 CTTE Type/CNIT Énergie N10VWGCTY59R536 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

129016

S031Z207

25005035

XXXXXXX

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

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

GF-192-AX

17/01/2026 CT:

N° d'agrément : S0317207

N° de série : WV1ZZZ7HZNH058575

N° d'imprimé :ZA60747477

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE AVANT D G G Ripage (-8 à +8m/km)-1.1m/km Dissymétrie suspension (=30%) 2% 10% Forces verticales 727daN 1266daN

Frein de service

Force de freinage: 469daN 415daN 235daN 244daN Déséquilibre (<20%): 12% 4%

Force de freinage (efficacité): 469daN 415daN 235daN 244daN Taux d'efficacité global (=50%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 23%

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -4 0% -2 2%

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -4.0%