

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64362063 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 28/11/2024 24236251 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures Défaillances majeures : (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 5.2.3.d.2. PNEU: Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG AVD 27/01/2025 6.1.7.g.2. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé AVG, AV NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Défaillances mineures : 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif Contro-visito légèrement endommagé ou mal fixé G 5.2.3.e.1. PNEU: Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l' essieu AVD S013C026 N° D'AGRÉMENT : 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS: Corrosion AV, C, AR 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans (9)RAISON SOCIALE: fuite ni risque de chute SARL CONTROLE DU GARLABAN 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVD (3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration AV 13821 LA PENNE S/ H. 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une Tél · 04-91-24-72-98 anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0300 (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018: 08/10/2018: 70553 km / 28/10/2020: 88074 km / 05/12/2022: 103787 km

IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1ère mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation CK-113-DB (F) 28/08/2012 28/08/2012 Marque Désignation commerciale FORD KΑ (5) Catégorie internationale (1) N° dans la série du type (VIN) Genre WF0UXXLTRUCK66721 M1 VΡ Type / CNIT Energie M10FRDVP0133111 FS Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 116859 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

C64362063

CK-113-DB CT:27/01/2025

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : WF0UXXLTRUCK66721

N° D'IMPRIMÉ:

N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

013C0364

S013C026 S: 27/01/2025 CK-113-DB

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT **ARRIERE** D G n G Ripage (-8 à +8 m/km): +1.5 m/km 14 % 0 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 632 daN 361 daN Forces verticales : Frein de service 236 daN 224 daN 134 daN 131 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 6 % 3 % Forces de freinage (efficacité): 236 daN 224 daN 134 daN 131 daN Taux d'efficacité global (≥58 %): 73 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.02 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.023

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.0 % -1.2 %