

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68573158

NATURE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL (3) DATE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique 19/11/2025 25247890 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances maieures Défaillances majeures : 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ défectueux AR 18/01/2026 4.1.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Mauvaise fixation du feu AVD 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD 5.1.3.a.2. ROULEMENT: Jeu ou bruit excessif AVG, AVD Contre-visite 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE susceptible de causer des blessures en cas de contact AVD 8.2.22.a.2. OPACITÉ: L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont S013C026 N° D'AGRÉMENT : instables (9)RAISON SOCIALE: Défaillances mineures : SARL CONTROLE DU GARLABAN 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD (3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, 13821 LA PENNE S/ H. Tél: 04-91-24-72-98 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AVG, ARD, AVD, ARG (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse AVG, AVD 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d' 013C0364 N° D'AGRÉMENT : une traverse G 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS: Corrosion AVG, G, ARD, AV, C, AR, AVD, SIGNATURE: ARG. D 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS: Corrosion du berceau AV, AR 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute **IDENTIFICATION DU VÉHICULE** 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG Date de 1ère mise en circulation 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation gâches détériorées AVG, ARG DT-669-SQ (F) 30/07/2015 30/07/2015 Marque Désignation commerciale Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 23/07/2019: 66596 km / 17/06/2021: 90399 km / 24/06/2021: 90830 km / FORD FIESTA 03/06/2023 : 123495 km / 24/05/2025 : 150176 km (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre WF0DXXGAKDER14145 M1 VP Type / CNIT Energie M10FRDVP057P415 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES 156592 ARRIERE AVANT G D G D -1.2 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) : INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 5 % 5 %

DT-669-SQ CT:18/01/2026

C68573158

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIF · WENDXXGAKDER14145

N° D'IMPRIMÉ :

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

25247890 **XXXXXXXXX**

DATE :

S013C026

Forces verticales : Frein de service

Forces de freinage : Déséquilibre (<20%):

Forces de freinage (efficacité):

Émissions à l'échappement

Taux d'efficacité global (≥58 %) : 76 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 24 %

Opacité des fumées(0.62 m-1) C1:1.55 m-1 C2:1.5 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +0.5 %+1.9 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %): +1.4 %

263 daN

263 daN

728 daN

264 daN

264 daN

442 daN

11 %

196 daN

196 daN

175 daN

175 daN