## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13976204 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 21/11/2025 25009314 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité 20/01/2026 fortement réduite (AVG, AVD) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (AVG, AVD) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 6.1.3.i.2. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Fonctionnement au gaz carburant impossible Contre-visite 8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la S031Z123 N° D'AGRÉMENT : route (AV) **DEFAILLANCES MINEURES:** (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement 31700 BEAUZELLE sous-gonflé (AVG, ARD, ARG, AVD) 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion (AR, AV) 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau (AV) Tel: 05.61.42.27.81 6.1.3.g.1. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Réservoirs, (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR carters de protection détériorés (AR) 6.1.3.i.1. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Fonctionnement N° D'AGRÉMENT: 031Z1541 système GNC, niveau de carburant inférieur à 50 % de sa capacité 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou SIGNATURE: élément endommagé (ARG, ARD) 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AR) 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique IDENTIFICATION DU VÉHICULE une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le DS-259-BF (F) 03/06/2015 03/06/2015 dispositif antipollution: P0314, P0303, P0301, P0302 Margue Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : Désignation commerciale 08/08/2019:61760km / 27/08/2021:82154km / 27/08/2021:82202km / 24/10/2023:105957km / DACIA DUSTER (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre UU1HSD85553002746 Type/CNIT Énergie M10DACVP0009890 EG Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ ARRIERE AVANT D G G 120357 Ripage (-8 à +8m/km)+3.5m/km Dissymétrie suspension (=30%) 0% 2% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 757daN 521daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service

Force de freinage:

Déséquilibre (<20%):

Frein de stationnement

Force de freinage (efficacité):

Taux d'efficacité global (=58%):

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

264daN

264daN

-2.2%

4%

256daN

256daN

-1.6%

Taux d'efficacité (=18%): 24%

167daN

167daN

2%

164daN

164daN

DS-259-BF
CT: 20/01/2026

N° d'agrément: S031Z123
N° de série: UU1HSD85553002746

N° d'imprimé :za13976204

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

S031Z123 25009314 XXXXXXX