## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13976261 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 25/11/2025 25009370 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 2.6.1.a.2. DIRECTION ASSISTÉE ÉLECTRONIQUE: L'indicateur de dysfonctionnement fait état d'une défaillance du système 24/01/2026 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 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE exigences (D) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (ARD) Contre-visite 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact (AV) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 7.1.5.c.2. AIRBAG: Coussin gonflable manifestement inopérant 7.12.1.e.2. CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE DE STABILITÉ : L'indicateur de S031Z123 N° D'AGRÉMENT : dysfonctionnement fait état d'une défaillance du système 8.2.22.e.2. OPACITÉ: Contrôle impossible des émissions à l'échappement (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 **DEFAILLANCES MINEURES:** (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) Tel: 05.61.42.27.81 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR sous-gonflé (AVG, ARD, ARG, AVD) 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 longeron ou d'une traverse (AVG) 6.1.1.d.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure du berceau SIGNATURE: (AV) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD, ARG, AR, AVG, C) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, IDENTIFICATION DU VÉHICULE serrures ou gâches détériorées (AVG, ARD, ARG, AVD) 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation mal fixés ou gravement rouillés (AVG) FA-333-PA (F) 24/09/2018 24/09/2018 8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Margue Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le Désignation commerciale dispositif antipollution: P253F DACIA DUSTER Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre 22/09/2022:99622km/ VF1HJD20161361551 Type/CNIT Énergie M10DACVP001X392 GO 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 AVANT ARRIERE 159178 INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

## FA-333-PA CT: 24/01/2026 N° d'agrément: \$031Z123 N° de série: VF1HJD20161361551

N° d'imprimé :ZA13976261

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

S031Z123 25009370 XXXXXXX

DATE:

	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	+0.8m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	1%		5%	
Forces verticales	823daN		574daN	
Frein de service Force de freinage: Déséquilibre (<20%): Force de freinage (efficacité): Taux d'efficacité global (=58%):	250daN 25 250daN	255daN % 255daN 61	170daN 85 170daN .%	183daN % 183daN
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 19%			
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.3% -4.0%			