## PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13976242 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 25/11/2025 25009352 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé (AVD, AVG) 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 (G) 8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement Contre-visite 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE route (AV) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : **DEFAILLANCES MINEURES:** 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 (AVG, AVD) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 31700 BEAUZELLE 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière. charnières. serrures ou gâches détériorées (ARD, AVG) Tel: 05.61.42.27.81 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 dispositif antipollution: P0304 SIGNATURE: Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 25/07/2018:62274km / 12/08/2019:69094km / 12/08/2021:81961km / 31/08/2023:108274km / 03/07/2024: 115318km / 19/09/2024: 115338km / / IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation DK-898-RW (F) 23/11/2024 17/07/2014 Margue Désignation commerciale DACIA DUSTER (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre UU1HSDA2650933499 Type/CNIT Énergie M10DACVP000Z758 ES 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 D G 129294 Ripage (-8 à +8m/km)-0.4m/km Dissymétrie suspension (=30%) 6% 1% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 752daN 522daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: 262daN N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 264daN 169daN 155daN

Déséquilibre (<20%):

Frein de stationnement

Force de freinage (efficacité):

Taux d'efficacité global (=58%):

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

1%

-2 9%

-4.0%

264daN 262daN

Taux d'efficacité (=18%): 21%

-1.7%

-3.7%

9%

155daN

169daN

**DK-898-RW** 24/01/2026 N° d'agrément : S0317123 N° de série : UU1HSDA2650933499

N° d'imprimé :ZA13976242

S031Z123 25009352 XXXXXXX