PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13976349 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 27/11/2025 25009457 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrités par les 26/01/2026 exigences (D) 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact (AV) 6.2.3.a.2. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Une portière ne s'ouvre ou Contre-visite ne se ferme pas correctement (AVG) 7.1.5.a.2. AIRBAG: Coussins gonflables manifestement manquants ou ne convenant pas pour le véhicule (AVG) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 8.2.22.a.2. OPACITÉ: L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables S031Z123 N° D'AGRÉMENT : **DEFAILLANCES MINEURES:** (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse (AVD, AVG) (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou 31700 BEAUZELLE élément endommagé (ARD, G, AVD, D, ARG, C) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, Tel: 05.61.42.27.81 serrures ou gâches détériorées (ARG, AVG) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration (AR) (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 12/02/2019:69786km / 01/02/2021:79636km / 22/02/2023:99967km / 21/02/2025:124564km / 27/03/2025: 125987km / / SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FF-035-MW (F) 24/03/2021 19/02/2015 Margue Désignation commerciale DACIA LOGAN (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre UU14SDCL551820189 Type/CNIT Énergie M10DACVP000P809 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 ARRIERE AVANT D G G 131977 Ripage (-8 à +8m/km)-2.7m/km Dissymétrie suspension (=30%) 3% 6% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : EE-035-MW 26/01/2026 N° d'agrément : S0317123 N° de série : UU14SDCL551820189

N° d'imprimé :za13976349

PROCÈS-VERBAL N°:

S031Z123 25009457 XXXXXXX

DATE:

Forces verticales 696daN 434daN Frein de service

Force de freinage: Déséquilibre (<20%): Force de freinage (efficacité):

264daN 238daN 167daN 169daN 2% 10% 264daN 238daN 167daN 169daN

Taux d'efficacité (=18%): 23%

Taux d'efficacité global (=58%):

Frein de stationnement Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 01.66 - C2: 01.37

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -2.4% -2.6%