

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTÔLE VOLONTAIRE Contrôle volontaire total

FONCTIONS CONTRÔLÉES

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

DATE DU CONTRÔLE 21/10/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25010180

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)

5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES: L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVG,

Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AV, AR 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD

6,2.3,c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches

détériorées ARG

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S033C324

RAISON SOCIALE: SARLAUTO BILAN BANLIEUE SUD

COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE

33650 MARTILLAC Tél: 0556726262

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT: 033C1314

SIGNATURE:



Date de 1^{ère} mise Immatriculation et pays Date d'immatriculation en circulation GL-988-CY (F) 15/12/2022 15/12/2022

Marque

Désignation commerciale

DACIA DUSTER

N° dans la série du type (VIN) Catégorie internationale Genre VF1HJD20170090062 VP

Type/CNIT Énergie

> M10DACVP002B405 Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

GO

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

103059



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE Ripage (-8 à +8 m/km) -0.3 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

7 %

Forces verticales: 864 daN 574 daN

Frein de service

Forces de freinage : 264 daN 280 daN 190 daN 191 da N Déséquilibre (<20%): 6 % Forces de freinage (efficacité) : 264 daN 280 daN 190 daN 191 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 64 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.56 m-1) C1:0.22 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.1 % -2.0 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 % -4.0 %