



N° D'IMPRIMÉ C57064492

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

03/11/2023

N° DU PROCÈS-VERBAL

23028570

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé D

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

02/11/2025

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 22/06/2023 : 54906 km

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S006C169

(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV

(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD
ZI SECTEUR C7
06700 SAINT LAURENT DU VAR
Tél : 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 006C1158

NOM ET PRÉNOM : COLANGE Gregory

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays : FE-023-ZR (F) Date d'immatriculation : 28/03/2019 Date de 1^{ère} mise en circulation : 28/03/2019

Marque : DACIA Désignation commerciale : DUSTER

(1) N° dans la série du type (VIN) : VF1HJD20X62922422 (5) Catégorie internationale : M1 Genre : VP

Type/CNIT : M10DACVP0016437 Énergie : GO

Document(s) présenté(s) : Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

57729

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 %		4 %	
Forces verticales :	850 daN		553 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	311 daN	314 daN	165 daN	193 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %		15 %	
Forces de freinage (efficacité) :	311 daN	314 daN	165 daN	193 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	70 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité (0.51 m-1) C1 : <0.1 m-1 C2 : <0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.4 %	-2.1 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.1 %	+2.0 %		

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :