

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE VOLONTAIRE

N° d'imprimé : F001422019

EXEMPLAIRE REMIS À L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle volontaire complet

DATE DU CONTRÔLE

30/04/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

5152

IDENTIFICATION DE L'INSTALLATION DE CONTRÔLE

N° D'AGREMENT : S059F507

RAISON SOCIAL :

HDF CT

ADRESSE : 7 BIS RUE ISABEAU DE ROUBAIX

59100 ROUBAIX

03.20.27.41.48

IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGREMENT : 062D1281

SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

N° Immatriculation

GS-881-HS

Date C.I.

10-11-2023

Date 1ere circulation

10-11-2023

Genre

VP

Marque

DACIA

Type

M10DACVP002

N° de série dans la série du type

VF1HJD20771889175

Energie

ES

Kilométrage au compteur

59780

Désignation commerciale

DUSTER

TITULAIRE DU CERTIFICAT D'IMMATRICULATION

STE MERCIER

ADRESSE : 71 AVN DE FLANDRE

59700 MARCQ EN BAROEUL

Le présent procès-verbal résulte d'un contrôle technique dit **volontaire** qui ne peut être assimilé au contrôle technique obligatoire prévu par le Code de la route.

En cas de contrôle administratif et/ou de cession du véhicule, le contrôle technique volontaire ne pourra permettre de justifier la réalisation des obligations imposées par le Code de la route.

DÉFAUTS OU ANOMALIES CONSTATÉS

Ensemble des points visés par l'arrêté du 18 juin 1991 modifié

Défaillances majeures

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 route (AV)

Défaillances mineures

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG,AVD)

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

Document(s) présenté(s)

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

M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD
Frein de service						
Déséquilibre		1			4	
Force	241		242	163		158
Force roue/roue	241		242	163		158
Taux				60		
Frein de stat.						
Force	157					158
Taux						
Pesée du véhicule		798		23	1332	534
Suspension						
Efficacité	77		72	71		67
Dissymétrie		6			6	
Dérive	+0.3					
Feux de croisement	-0.9					-0.7
Feux de brouillard	+2.0					+2.0

