

## PROCÈS-VERBAL



N° d'imprimé: D135181410

DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 07/07/2025 25180444

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

06/09/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

S054D111

(9) RAISON SOCIALE:

AUTO BILAN FRANCE

(3) COORDONNÉES :

890 rue Jean Prouvé

54710 FLEVILLE DEVANT NANCY

Tél: 03.83.51.75.83

Fax: 03.83.51.75.52

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

Nº D'AGRÉMENT :

054D1204

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

CH-556-RM(F)

13/07/2012

Date de Lere mise 27/06/2012

Marque

Désignation commerciale

M1

DACIA

DUSTER

(1) Nº dans la série du type (VIN)

(S) Catégorie internationale

UU1HSDAC647341246

VP

Type/CNIT

ABSENT

GO

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissairepriseur ou un huissier de justice

<u>DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S) :</u>

3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé : C

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 exigences : G

4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite : AR

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

6.1.2.a.2. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Mauvaise fixation ou manque d'étanchéité du système d'échappement

8.2.22.c.2. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0101

8.2.22.e.2. OPACITÉ: Contrôle impossible des émissions à l'échappement

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

DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :

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

3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE: Mauvais fonctionnement

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux : AVD, AVG

4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse

5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse: AVD, AVG

Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé

## (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

286520

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTE

AVANT ARRIERE D D G Ripage (-8 à +8 m/km): +4.0 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%): 22 % 9 % Force verticales : 843 daN 546 daN

Frein de service

Forces de freinage (déséquilibre) : 296 daN 263 daN 197 daN 180 daN

Déséquilibre (< 20%) : 12 % 9 %

Forces de freinage (efficacité) : 296 daN 263 daN 197 daN 180 daN

Taux d'efficacité globale (≥ 58%) : 67 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) : 22 %

Feux de croisement (-0,5% à -2,5%): -2.9 % -2.1 % Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%): -1.0 % -1.2 %

