

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° d'imprimé : D 133480578

N° DU PROCÈS-VERBAL

25098541

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

17/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

Nº D'AGRÉMENT : S027D154

(9) RAISON SOCIALE: **AUTO BILAN FRANCE**

(3) COORDONNÉES : 1 Bis Côte des Sables

27600 GAILLON

Tél: 02.32.53.28.28 Fax: 0

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

Nº D'AGRÉMENT : 076D1232

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de Lere mise

en circulation

5254 ZA 14(F)

12/10/2006

12/10/2006

Marque

Designation commerciale

RENAULT

MASTER

(1) Nº dans la série du type (VIN) (5) Categorie internat o iale Genra

VF1UDCUG636341079

CTTE Ene que

Type/CNII

GO

UDCUG6

Document(s) presen e(s

Certificat d'immatriculation barré par l'ancien propriétaire du véhicule

DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S) :

(3) DATE DU CONTRÔLE

18/11/2025

0.2.1.b.2. NUMÉRO D'IDENTIFICATION, DE CHÂSSIS OU DE SÉRIE DU VÉHICULE : Incomplet, illisible, manifestement falsifié ou ne correspondant pas aux documents du véhicule

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

1.8.1.a.2. LIQUIDE DE FREIN : Liquide de frein contaminé ou sédimenté

4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant : AVD, AVG

4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse : AVD

5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté: ARD, ARG

6.1.1.a.2. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Légère fêlure ou déformation d'un longeron ou

6.1.1.c.2. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion excessive affectant la rigidité de l'assemblage : G

6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures : G

6.2.9.a.2. AUTRES ÉQUIPEMENTS ET AMÉNAGEMENTS INTÉRIEURS ET EXTÉRIEURS : Fixation défectueuse d'un accessoire ou équipement : G

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):

2.1.3.g.1. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Capuchon antipoussière endommagé ou détérioré : AVD

4.6.1.a.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEU DE MARCHE ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse : AR

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger: AVD, AVG

6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion : AR, D, G, C

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé : D, AVG

6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux

Taux d'efficacité globale (≥ 50%) : 69 %

Feux de croisement (-0.5% à -3%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) : 19 %

Kilométrages relevés lors des derniers contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :

414 876 km / 28.08.2024: 406 701 km / 20.09.2023: 396 730 km 22.08.2025: 376 554 km / 17.09.2021: 355 952 km / 01.10.2020: 329 624 km 329 598 km / 24.09.2019: 306 046 km / 25.09.2018: 278 785 km 22.09.2022: 23.09.2020:

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

414907

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT

-0.6 %

ARRIERE

	G	Ð	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km):	-3.4 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%):	2 %		11 %	
Force verticales :	1344 daN		939 daN	
Frein de service				
Forces de freinage (déséquilibre) :	453 daN	506 daN	338 daN	293 daN
Déséquilibre (< 20%) :	11 %		14 %	
Forces de freinage (efficacité) :	453 daN	506 daN	338 daN	293 daN

-2.8 %

