

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° d'imprimé: S 635658868

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 19/11/2025 25035747

# (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

## Défaillance(s) critique(s)

5.2.3.d.3. PNEUMATIQUES : Corde visible ou endommagée, AVD.

#### Défaillance(s) majeure(s)

1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé, AVG, AVD,

2.1.5.a.2. DIRECTION ASSISTEE : Fuite de liquide ou fonctions affectées

2.1.5.b.2. DIRECTION ASSISTEE: Reservoir insuffisant

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, AVD,AVG.

4.11.1.b.2, CABLAGE ELECTRIQUE (BASSE TENSION) : Câblage fortement détériore, AR. 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté, ARG, ARD.

5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou a l'essieu, AVG, AVD.

5.3.4.a.2. ROTULES DE SUSPENSION : Usure excessive, AVG, AVD.

6.2.10.a.2. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mai fixés ou gravement rouillés : risque de blessures, risque de chute, AVD.

#### Défaillance(s) mineure(s)

2.1.3.g.1. ETAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Capuchon antipoussière endommagé ou détérioré, AVG.

3.2.1.a.1. ETAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, AV.

3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux, AVD.

4.4.1.b.1. ETAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DETRESSE) : Glace légerement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise),

4.7.1.c.1. ETAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ECLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIERE) : Mauvaise fixation du feu

4.11.1.b.1. CABLAGE ELECTRIQUE (BASSE TENSION) : Càblage légerement détérioré, ARD.

4.18.1.b.1. AUTRES DISPOSITIFS D'ECLAIRAGE OU DE SIGNALISATION : Source lumineuse ou glace défectueuses, C.

5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé, AVD.

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

6.1.1.a.1. ETAT GENERAL DU CHASSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse, AR.

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

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

Attention, il existe une suite à cette page du procès-verbal

## (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances critiques

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

19/11/2025

#### NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

## IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT: S084S123

(9) RAISON SOCIALE: SARL ACCUEIL AUTOSUR ROUGIER

PHILIPPE

(3) COORDONNÉES:

Tel.: 0490169437 100 RUE JACQUES DEMY 84140 MONTFAVET

#### (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT: 08451072 SIGNATURE:



#### IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation

CN-516-WX (F)

24/02/2017

13/12/2012

RENAULT

Désignation commerciale

MASTER

(1) N° dans la série du type (VIN)

Marque

(5) Catégorie internationale

Genre

VF1MBU4D148172560

N1

CTTE

Type/CNIT

Énergie

N10RENCT3052909

GO

Document(s) présenté(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

#### (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

249092

## INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL Nº :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

AVANT ARRIERE Ripage (-8 à + 8m/km). ·2.8m/Km Dissymétrie suspension (≤30%). 0% Forces verticales: 1235daN 780daN Frein de service : Forces de freinage : 428daN 475daN 277daN 254daN Desequilibre (<20%) 10% 9% Forces de freinage (efficacite) : 428daN 475daN 277daN 254daN Taux d'efficacité (≥ 50%) 71%

## Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 21% Emissions à l'échappement :

Opacité des fumées (0.51m-1): C1: <0.10m-1 C2: <0.10m-1

Feux de croisement (-3% a -0.5%)

-4.0°0

3 9%