



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE Nº d'imprimé: F064578884

> NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

24/04/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

Nº D'AGREMENT : S059F508

(9) RAISON SOCIALE:

HDF CT

(3) COORDONNÉES:

141 CHEMIN DE L'ARBRE DE GUISE

59113 SECLIN 03.20.62.83.35

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGREMENT: 062S1345

SIGNATURE:



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1ère mise en circulation Date d'immatriculation

(2) Immatriculation et pays FJ-677-LZ (F)

13-08-2019

13-08-2019

Marque

PEUGEOT

BOXER

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

VF3YD2MAU12K24959

N₁

CTTE

Type/CNIT

YD2MAU/GY

GO

Document(s) présenté(s)

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

(3) DATE DU CONTRÔLE

25/02/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25027097

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures

1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité

insuffisante

3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif

inopérant, fortement endommagé ou mal fixé (AVG,AVD)

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 (D)

4.3.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glace fortement

défectueuse (lumière émise affectée) (ARG)

4.4.1.a.2. ÉTAT ET FONÇTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE

SIGNAL DE DÉTRESSE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (G)

ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Mauvaise fixation du feu : très grand risque de détachement

6.2.7.a.2. COMMANDES DE CONDUITE : Une commande nécessaire à la

conduite sûre du véhicule ne fonctionne pas correctement 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 : P2207

Défaillances mineures

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

TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au

châssis ou à l'essieu (AVG,AVD)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 30/08/2023:186329 Km /

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

193484

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

MESURES

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

Ripage (-8 à + 8 m/km)

-5.5m/km

Dissymétrie suspension (≤30%)

48

38

Forces verticales

1367daN

1246daN

Frein de service

494daN 495daN

459daN 489daN

Forces de freinage Déséquilibre (<20%)

18

495daN

AvD

459daN 489daN

Force de freinage (efficacité) 494daN

748

Taux d'efficacité (≥50%)

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

14%

Opacité des fumées (1.50m-1) C1:<0.10 C2:<0.10

D:-4.0% Feux croisement (-3.0% à -0.5%) G:-2.5%