



N° d'imprimé : F067619607

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

02/12/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25010654

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances critiques

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

02/12/2025

Défaillances critiques

5.2.3.d.3. PNEUMATIQUES : Corde visible ou endommagée (AVG,AVD)
6.1.4.a.3. PARE-CHOC, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact : chute probable de pièces ; fonctionnement gravement affecté (AV)

Défaillances majeures

1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) (ARG,ARD,AVG,AVD)
1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé (ARG,ARD,AVG,AVD)
4.1.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Mauvaise fixation du feu (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 (G,D)
4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (ARD)
4.7.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse
5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté (ARG,ARD)
5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave (AVG,AVD)

5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSEÉ, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à l'essieu (AVG,AVD)

6.1.1.a.2. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Légère fêlure ou déformation d'un longeron ou d'une traverse (AR,AV)
6.1.3.b.2. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Fuite de carburant ou bouchon de remplissage manquant ou inopérant (AV)
6.1.8.a.2. SUPPORT DE MOTEUR : Fixations détériorées, manifestement gravement endommagées

6.2.10.a.2. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés : risque de blessures, risque de chute (AVG,AV,AVD)

6.2.3.d.2. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière détériorée susceptible de provoquer des blessures (AVD,ARD)

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 : P0215 P0403 P046C P2413

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)

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

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation

GK-148-RD (F) 00-00-0000 28-03-2022

Marque Désignation commerciale

PEUGEOT EXPERT

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

VF3VFEHTMN7006411 N1 CTTE

Type/CNIT Énergie

N10PGTCT193A028 GO

Document(s) présenté(s)

Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

142910

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

MESURES	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD
---------	-----	----	-----	-----	----	-----

Ripage (-8 à + 8 m/km) +0 . 6m / km

Dissymétrie suspension (<=30%) 7 % 4 %

Forces verticales 1118daN 697daN

Frein de service

Forces de freinage	373daN	375daN	244daN	215daN
--------------------	--------	--------	--------	--------

Déséquilibre (<20%)	1 %	12 %
---------------------	-----	------

Force de freinage (efficacité)	373daN	375daN	244daN	215daN
--------------------------------	--------	--------	--------	--------

Taux d'efficacité (>=50%)		66 %
---------------------------	--	------

Frein de stationnement	Taux d'efficacité (>=18%)	20 %
------------------------	---------------------------	------

Feux croisement (-3.0% à -1.0%) G : -4 . 0 % D : -4 . 0 %

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE



N° d'imprimé : F067619608

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances critiques

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

02/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

(3) DATE DU CONTRÔLE

02/12/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25010654

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures

- 2.1.5.b.1. DIRECTION ASSISTÉE : Niveau insuffisant du liquide (sous la marque MIN)
3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré (AV)
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (AVD,ARD)
6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AR)

<< Attention, ce procès-verbal contient 2 pages>>

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'ACCORD : S059F507

(9) RAISON SOCIALE :
HDF CT

(3) COORDONNÉES :
7 BIS RUE ISABEAU DE ROUBAIX

59100 ROUBAIX
03.20.27.41.48

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'ACCORD : 059D1269

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation

GK-148-RD (F) 00-00-0000 28-03-2022

Marque

Désignation commerciale

PEUGEOT

EXPERT

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

Genre

VF3VFEHTMN7006411

N1

CTTE

Type/CNIT

Énergie

N10PGTCT193A028

GO

Document(s) présenté(s)

Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

142910

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE