

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

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

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation

5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG,

6.1.7.g.1. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière gravement détérioré AVG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 30327616

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 21/05/2025 Contrôle technique périodique 25294641 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

Défaillances mineures :

sécurité des autres usagers de la route AV

horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

2018: 17/02/2022: 57740 km / 20/03/2024: 113938 km

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

20/07/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S062T100

(9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLAUTO

(3) COORDONNÉES: AVENUE GEORGES WASHINGTON

62400 BETHUNE

Tél: 0321020210 - Fax: 0321021818

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

062T0227 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VEHICULE					
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculat			Date de 1ère mise en circulation		
ES-802-LA (F)	18/02/2022		30/11/2017		
Marque	D	Désignation commerciale			
PEUGEOT		3008			
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre				le Genre	
VF3MCBHZHHS329012		M1		VP	
Type / CNIT				Energie	
M10PGTVP048P579				GO	
Document(s) présenté(s)					

IDENTIFICATION DILVÉUICIII E

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

DATE:

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

146599

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT

ARRIERE

G ח G n Ripage (-8 à +8 m/km): +0.7 m/km 5 % 6 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

879 daN 596 daN Forces verticales:

Frein de service

291 daN 194 daN 192 daN Forces de freinage : 275 daN Déséquilibre (<20%): 6 % 2 % 291 daN 275 daN 192 daN Forces de freinage (efficacité): 194 daN

Taux d'efficacité global (≥58 %) : 64 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 %

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.3 % -2.3 % -6.7 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -6.7 %

ES-802-LA CT:20/07/2025

N° D'AGRÉMENT : S062T100 N° SÉRIE : VF3MCBHZHHS329012

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

N° D'IMPRIMÉ: T30327616

S062T100 25294641 XXXXXXXX