



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92528675

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

13/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26020636

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

12/03/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084T149

(9) RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO

(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES
84660 MAUBEC
Tél : 0490768002

Défaillances majeures :

4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG

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

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 : P246C P0562 P24A4

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

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD

2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu abnormal

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG

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

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

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées G, D

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AR

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 084C1118

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

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

| | | |
|---------------|------------|------------|
| ES-363-SV (F) | 09/03/2018 | 14/12/2017 |
|---------------|------------|------------|

| | |
|--------|-------------------------|
| Marque | Désignation commerciale |
|--------|-------------------------|

| | |
|---------|--------|
| PEUGEOT | EXPERT |
|---------|--------|

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

| | | |
|------------------|----|------|
| VF3VFAHKHZ043938 | N1 | CTTE |
|------------------|----|------|

| | |
|-------------|---------|
| Type / CNIT | Energie |
|-------------|---------|

| | |
|-----------------|----|
| N10PGTCT0488268 | GO |
|-----------------|----|

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

161595

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

| G | AVANT | D | ARRIERE | D |
|---|-------|---|---------|---|
|---|-------|---|---------|---|

Ripage (-8 à +8 m/km) :

+3.4 m/km

Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :

11 %

7 %

Forces verticales :

1155 daN

908 daN

Frein de service

| | | | | |
|----------------------|---------|---------|---------|---------|
| Forces de freinage : | 414 daN | 391 daN | 293 daN | 301 daN |
|----------------------|---------|---------|---------|---------|

| | | |
|-----------------------|-----|-----|
| Déséquilibre (<20%) : | 6 % | 3 % |
|-----------------------|-----|-----|

| | | | | |
|-----------------------------------|---------|---------|---------|---------|
| Forces de freinage (efficacité) : | 414 daN | 391 daN | 293 daN | 301 daN |
|-----------------------------------|---------|---------|---------|---------|

| | |
|--|------|
| Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) : | 67 % |
|--|------|

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 24 %

Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) : -2.6 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %

-2.6 %

ES-363-SV

CT:12/03/2026

N° D'AGRÉMENT : S084T149

N° SÉRIE : VF3VFAHKHZ043938

N° D'IMPRIMÉ : T92528675

S084T149
26020636
XXXXXXXXXX