



N° D'IMPRIMÉ C69879954

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

N° DU PROCÈS-VERBAL

26059273

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

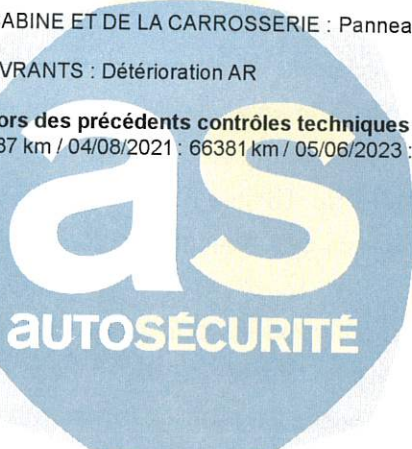
Défaillances majeures :

- 4.3.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) AR
 4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite ARG
 4.5.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) ARD

Défaillances mineures :

- 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse
 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse D
 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG, ARD
 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AR

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/12/2018 : 44087 km / 04/08/2021 : 66381 km / 05/06/2023 : 78543 km / 10/07/2023 : 79255 km



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation
 DG-893-KZ (F) 16/08/2019

Date de 1^{ère} mise en circulation
 05/06/2014

Marque Désignation commerciale
 PEUGEOT EXPERT

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

VF3XS9HM0EZ026826 N1 CTTE

Type/CNIT Énergie

N10PGTCT008L989 GO

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

093039

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.7 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		2 %				
Forces verticales :		996 daN				
Frein de service						
Forces de freinage :	299 daN		342 daN	199 daN		187 daN
Déséquilibre (<20%) :	13 %				7 %	
Forces de freinage (efficacité) :	299 daN		342 daN	199 daN		187 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	61 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	24 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées (0.51 m ⁻¹)	C1:<0.1 m ⁻¹	C2:<0.1 m ⁻¹				
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	-2.1 %		-2.5 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.8 %		-3.0 %			