



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C 64658634

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	17/09/2024	24275481

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures : 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AVG 8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0171 8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : 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</p> <p>Défaillances mineures : 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AR</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 03/03/2023 : 163332 km</p> 

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
16/11/2024

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S086C008
(9) RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE AUTO
(3) COORDONNÉES : DU GRAND LARGE 8 RUE DU CLOS MARCHAND 86000 POITIERS Tél : 05 49 45 23 47 - Fax : 05 49 88 54 93

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 086C0155
SIGNATURE : 

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays FE-678-LP (F)	Date d'immatriculation 11/03/2019	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 11/03/2019
Marque PEUGEOT	Désignation commerciale 508	
(1) N° dans la série du type (VIN) VR3F35GFRKY034330	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10PGTVP0712824	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
233800

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-3.3 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	0 %		23 %		
Forces verticales :	927 daN		622 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	343 daN	329 daN	225 daN	226 daN	
Déséquilibre (<20%) :	5 %		1 %		
Forces de freinage (efficacité) :	343 daN	329 daN	225 daN	226 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	72 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	30 %				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.1 %		-0.9 %		