



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 25715808

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	08/03/2024	24282947			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</b> 3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs AV				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	<b>Défaillances mineures :</b> 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD				
07/05/2024	<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 11/02/2021 : 112913 km / 21/02/2023 : 174579 km				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO					
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 062Z1289					
SIGNATURE :					
NOM ET PRENOM : Non renseignés					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
EK-901-HD (F)	24/02/2017	24/02/2017			
Marque	Désignation commerciale				
PEUGEOT	308				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF3LBBZHHS053269	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10PGTVP047N057	GO				
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	200230				
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		+1.5 m/km			
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :		13 %		22 %	
<b>Forces verticales</b> :		788 daN		483 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	276 daN	270 daN	195 daN		179 daN
Déséquilibre (<20%) :		3 %		9 %	
Forces de freinage (efficacité) :	276 daN	270 daN	195 daN		179 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	72 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
Opacité (0.51 m-1) C1 : <0.1 m-1 C2 : <0.1 m-1					
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.4 %		-2.3 %		
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.1 %		-0.9 %		
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>EK-901-HD</b>					
<b>CT:07/05/2024</b>					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
N° SÉRIE : VF3LBBZHHS053269					
N° D'IMPRIMÉ : T25715808					
S062T100 24282947 XXXXXXXXXX					