



N° D'IMPRIMÉ CV60529112

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	21/06/2024	24000904

FONCTIONS CONTRÔLÉES
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

DÉFAILLANCES CONSTATÉES
Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)
12.2.1.b.2. RÉTROVISEUR INTÉRIEUR COMPLÉMENTAIRE : Absent
12.2.2.b.2. RÉTROVISEUR EXTÉRIEUR COMPLÉMENTAIRE : Absent
12.2.3.b.2. DOUBLE COMMANDE MANUELLE : Absente
12.2.4.a.2. DOUBLE COMMANDE ACCÉLÉRATEUR : Absente
12.2.5.a.2. DOUBLE COMMANDE FREINAGE : Absente
12.2.6.b.2. DOUBLE COMMANDE DE DÉBRAYAGE : Absente

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S006C169
RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV
COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD
ZI SECTEUR C7
06700 SAINT LAURENT DU VAR
Tél : 0492042020

Défaillances mineures :
12.1.1.b.1. SIGNALISATION SPÉCIFIQUE DU VÉHICULE : Panneau absent

N° D'AGRÈMENT : 006C1259
NOM ET PRÉNOM : Non renseignés
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
Immatriculation et pays : GH-265-WP (F) | Date d'immatriculation : 03/08/2022 | Date de 1^{ère} mise en circulation : 03/08/2022
Marque : PEUGEOT | Désignation commerciale : 208
N° dans la série du type (VIN) : VR3UBYHTKN5864791 | Catégorie internationale : M1 | Genre : VP
Type/CNIT : M10PGTVP125R589 | Énergie : GO
Document(s) présent(s) : Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

KILOMÉTRAGE RELEVÉ
58339

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+4.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	5 %		3 %	
Forces verticales :	764 daN		453 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	278 daN	277 daN	161 daN	167 daN
Déséquilibre (<20%) :	1 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	278 daN	277 daN	161 daN	167 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	72 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	18 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m-1) :	C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.4 %		-1.2 %	



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO