



N° D'IMPRIMÉ CV60642373

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

20/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26010443

FONCTIONS CONTRÔLÉES

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

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances mineures :

3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV

3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement

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

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S033C324

RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE
33650 MARTILLAC
Tél : 0556726262

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 033C1314

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays

GS-541-XB (F)

Date d'immatriculation

07/12/2023

Date de 1^{ère} mise en circulation

07/12/2023

Marque

FORD

Désignation commerciale

PUMA

N° dans la série du type (VIN)

WF02XXERK2PY55856

Catégorie internationale

M1

Genre

VP

Type/CNIT

M10FRDVP556L567

Énergie

FH

Document(s) présenté(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

58244

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+3.4 m/km			
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	4 %		4 %	
Forces verticales :	786 daN		504 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	273 daN	261 daN	188 daN	183 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :	5 %		3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	273 daN	261 daN	188 daN	183 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	70 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	18 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) :	0 %	CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) :	0.07 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 1.010
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.9 %		-1.2 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.1 %		-3.8 %	



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO