



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C63163704

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	07/01/2025	25033656

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	<p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 26/04/2022 : 48568 km / 04/05/2022 : 48888 km / 25/04/2024 : 73917 km</p> 

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
06/01/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

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

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 006C1158
SIGNATURE : 

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays EX-197-BS (F)	Date d'immatriculation 30/08/2019	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 02/05/2018
Marque CITROEN	Désignation commerciale C4 PICASSO	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF73DHNJMJJ655756	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10CTRVP043D380	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
84329

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-3.5 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	7 %		0 %	
Forces verticales :	871 daN		577 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	345 daN	329 daN	195 daN	198 daN
Déséquilibre (<20%) :	5 %		2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	345 daN	329 daN	195 daN	198 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	73 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 %	
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.000			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.5 %		-1.2 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.0 %		-3.2 %	