

N° D'IMPRIMÉ C68762540

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																									
Contrôle technique périodique	17/12/2025	25058924																																																																																									
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																										
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint ARD 5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave AVG, AVD 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																																																																																										
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																											
16/02/2026																																																																																											
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																											
Contre-visite																																																																																											
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																											
N° D'AGRÈMENT : S033C324																																																																																											
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD																																																																																											
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262																																																																																											
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																											
N° D'AGRÈMENT : 091 C0438																																																																																											
SIGNATURE :																																																																																											
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																											
(2) Immatriculation et pays FF-839-FG (F)	Date d'immatriculation 05/04/2019	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 30/03/2017																																																																																									
Marque CITROEN	Désignation commerciale C4 PICASSO																																																																																										
(1) N° dans la série du type (VIN) VF73DBHZMHJ596371	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP																																																																																									
Type/CNIT M10CTRVP043M220	Énergie GO																																																																																										
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																											
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																										
205606																																																																																											
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																											
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :																																																																																										
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																																																																											
Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD, ARG 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P2563 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 11/01/2022 : 107231 km / 09/01/2024 : 158670 km																																																																																											
<table border="1"><thead><tr><th>G</th><th>AVANT</th><th>D</th><th>G</th><th>ARRIERE</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td><td>+2.1 m/km</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :</td><td>18 %</td><td></td><td></td><td>0 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td>888 daN</td><td></td><td></td><td>564 daN</td><td></td></tr><tr><td>Frein de service</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>274 daN</td><td>250 daN</td><td>170 daN</td><td></td><td>174 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%) :</td><td></td><td>9 %</td><td></td><td>2 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>274 daN</td><td>250 daN</td><td>170 daN</td><td></td><td>174 daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global ($\geq 58 \%$) :</td><td colspan="5">59 %</td></tr><tr><td>Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18 \%$) :</td><td colspan="5">23 %</td></tr><tr><td colspan="6">Émissions à l'échappement</td></tr><tr><td>Opacité des fumées(0.51 m-1)</td><td>C2:<0.1 m-1</td><td>C3:<0.1 m-1</td><td>C4:<0.1 m-1</td><td colspan="2">Moyenne:<0.1 m-1</td></tr><tr><td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td><td>-1.2 %</td><td></td><td>-1.8 %</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td><td>-4.0 %</td><td></td><td>-2.2 %</td><td colspan="2"></td></tr></tbody></table>								G	AVANT	D	G	ARRIERE	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :	+2.1 m/km					Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	18 %			0 %		Forces verticales :	888 daN			564 daN		Frein de service						Forces de freinage :	274 daN	250 daN	170 daN		174 daN	Déséquilibre (<20%) :		9 %		2 %		Forces de freinage (efficacité) :	274 daN	250 daN	170 daN		174 daN	Taux d'efficacité global ($\geq 58 \%$) :	59 %					Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18 \%$) :	23 %					Émissions à l'échappement						Opacité des fumées(0.51 m-1)	C2:<0.1 m-1	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1		Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.2 %		-1.8 %			Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-2.2 %		
G	AVANT	D	G	ARRIERE	D																																																																																						
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+2.1 m/km																																																																																										
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	18 %			0 %																																																																																							
Forces verticales :	888 daN			564 daN																																																																																							
Frein de service																																																																																											
Forces de freinage :	274 daN	250 daN	170 daN		174 daN																																																																																						
Déséquilibre (<20%) :		9 %		2 %																																																																																							
Forces de freinage (efficacité) :	274 daN	250 daN	170 daN		174 daN																																																																																						
Taux d'efficacité global ($\geq 58 \%$) :	59 %																																																																																										
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18 \%$) :	23 %																																																																																										
Émissions à l'échappement																																																																																											
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C2:<0.1 m-1	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1																																																																																							
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.2 %		-1.8 %																																																																																								
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-2.2 %																																																																																								