

N° D'IMPRIMÉ C68762367

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																																	
Contrôle technique périodique	05/12/2025	25058640																																																																																																	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																																		
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) D 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint AVD																																																																																																		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	04/02/2026																																																																																																		
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 : 091C0438																																																																																																			
SIGNATURE :																																																																																																			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																																			
(2) Immatriculation et pays DH-146-HW (F)	Date d'immatriculation 20/01/2025	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 03/07/2014																																																																																																	
Marque CITROEN	Désignation commerciale C4 PICASSO																																																																																																		
(1) N° dans la série du type (VIN) VF73A9HC8EJ663675	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP																																																																																																	
Type/CNIT M10CTRP007J967	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																																																																																																		
232963																																																																																																			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																																			
PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	DATE : 																																																																																																		
Défaillances mineures : 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AR 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD																																																																																																			
Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 09/07/2018 : 65699 km / 24/08/2020 : 102094 km / 16/12/2020 : 106861 km / 28/02/2023 : 155643 km / 11/04/2025 : 216956 km																																																																																																			
<table><thead><tr><th></th><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></td><td>-0.7 m/km</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :</td><td></td><td>7 %</td><td></td><td></td><td>1 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td></td><td>917 daN</td><td></td><td></td><td>656 daN</td><td></td></tr><tr><td>Frein de service</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>309 daN</td><td></td><td>309 daN</td><td>216 daN</td><td></td><td>166 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%) :</td><td></td><td>0 %</td><td></td><td></td><td>24 %</td><td></td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>309 daN</td><td></td><td>309 daN</td><td>216 daN</td><td></td><td>166 daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :</td><td colspan="6">63 %</td></tr><tr><td>Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :</td><td colspan="6">20 %</td></tr><tr><td colspan="6">Émissions à l'échappement</td></tr><tr><td>Opacité des fumées(0.51 m-1)</td><td>C1:<0.1 m-1</td><td colspan="4">C2:<0.1 m-1</td></tr><tr><td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td><td>-1.7 %</td><td colspan="4">-1.4 %</td></tr><tr><td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td><td>-4.0 %</td><td colspan="4">-0.2 %</td></tr></tbody></table>							G	AVANT	D	G	ARRIERE	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.7 m/km					Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		7 %			1 %		Forces verticales :		917 daN			656 daN		Frein de service							Forces de freinage :	309 daN		309 daN	216 daN		166 daN	Déséquilibre (<20%) :		0 %			24 %		Forces de freinage (efficacité) :	309 daN		309 daN	216 daN		166 daN	Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	63 %						Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	20 %						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 %) :	-1.7 %	-1.4 %				Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %	-0.2 %			
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D																																																																																													
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.7 m/km																																																																																																	
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		7 %			1 %																																																																																														
Forces verticales :		917 daN			656 daN																																																																																														
Frein de service																																																																																																			
Forces de freinage :	309 daN		309 daN	216 daN		166 daN																																																																																													
Déséquilibre (<20%) :		0 %			24 %																																																																																														
Forces de freinage (efficacité) :	309 daN		309 daN	216 daN		166 daN																																																																																													
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	63 %																																																																																																		
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	20 %																																																																																																		
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 %) :	-1.7 %	-1.4 %																																																																																																	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %	-0.2 %																																																																																																	