



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C71318169

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																															
Contrôle technique périodique	27/05/2026	26062546																															
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures : 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVD 4.2.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Glace défectueuse ARD 4.5.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) ARD 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, ARD, ARG 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact ARG</p> <p>Défaillances mineures : 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 AVG 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AR, D</p>																																
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	26/07/2026																																
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 : 033C1356 SIGNATURE :																																
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	<table border="1"> <tr> <td>(2) Immatriculation et pays</td> <td>Date d'immatriculation</td> <td>Date de 1^{ère} mise en circulation</td> </tr> <tr> <td>GE-904-YL (F)</td> <td>07/09/2022</td> <td>28/02/2022</td> </tr> <tr> <td>Marque</td> <td colspan="2">Désignation commerciale</td> </tr> <tr> <td>CITROEN</td> <td colspan="2">BERLINGO</td> </tr> <tr> <td>(1) N° dans la série du type (VIN)</td> <td>(5) Catégorie internationale</td> <td>Genre</td> </tr> <tr> <td>VR7EFYHT2NN508798</td> <td>N1</td> <td>CTTE</td> </tr> <tr> <td>Type/CNIT</td> <td colspan="2">Énergie</td> </tr> <tr> <td>N10CTRCT173D671</td> <td colspan="2">GO</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Document(s) présent(s)</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice</td> </tr> </table>			(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation	GE-904-YL (F)	07/09/2022	28/02/2022	Marque	Désignation commerciale		CITROEN	BERLINGO		(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre	VR7EFYHT2NN508798	N1	CTTE	Type/CNIT	Énergie		N10CTRCT173D671	GO		Document(s) présent(s)			Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																															
GE-904-YL (F)	07/09/2022	28/02/2022																															
Marque	Désignation commerciale																																
CITROEN	BERLINGO																																
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																															
VR7EFYHT2NN508798	N1	CTTE																															
Type/CNIT	Énergie																																
N10CTRCT173D671	GO																																
Document(s) présent(s)																																	
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																	
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	152577																																
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :																																
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																	
		AVANT		ARRIÈRE																													
	G		D	G	D																												
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.7 m/km																															
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %		0 %																													
Forces verticales :		898 daN		549 daN																													
Frein de service																																	
Forces de freinage :	250 daN	294 daN	156 daN	163 daN																													
Déséquilibre (<20%) :		15 %		5 %																													
Forces de freinage (efficacité) :	250 daN	294 daN	156 daN	163 daN																													
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	59 %																																
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %																																
Émissions à l'échappement																																	
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1 C2:0.12 m-1																																
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-4.0 %																														
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+0.4 %		-1.1 %																														