

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA15015702**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	12/06/2026	26004747

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
11/06/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 11/06/2027

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 031Z1541
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation
GF-679-MW (F) 30/03/2022 30/03/2022
Marque Désignation commerciale
CITROEN BERLINGO
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
VR7EFYHT2NN516911 N1 CTTE
Type/CNIT Énergie
N10CTRCT173D671 GO
Document(s) présenté(s)
Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
87251

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

GF-679-MW

CT

CT : 11/06/2028

POLLU 11/06/2027

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VR7EFYHT2NN516911

N° d'imprimé : ZA15015702

S031Z123
26004747
XXXXXXX

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DEFAILLANCES MINEURES :

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	+1.2m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	1%		4%	
Forces verticales	888daN		638daN	
Frein de service				
Force de freinage:	331daN	339daN	238daN	232daN
Déséquilibre (<20%):	3%		3%	
Force de freinage (efficacité):	331daN	339daN	238daN	232daN
Taux d'efficacité global (=50%):	74%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 24%			
Emissions à l'échappement				
Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.25 - C2: <0.10				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.0%	-1.4%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.5%	-4.0%		