## PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13761974 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 20/10/2025 25008388 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à 19/12/2025 l'essieu (AVG, AVD) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, Contre-visite serrures ou gâches détériorées (AVG, AVD) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S031Z123 N° D'AGRÉMENT : (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 Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation GD-224-LG (F) 09/12/2021 09/12/2021 Margue Désignation commerciale BERLINGO CITROEN (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VR7ECYHT2MN549208 Type/CNIT Énergie M10CTRVP122L492 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

## 75702 INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

**GD-224-LG** 

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

19/12/2025

N° d'agrément : S0317123

N° de série : VR7ECYHT2MN549208

N° d'imprimé :za13761974

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-0.5m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	3%		2%	
Forces verticales	908daN		656daN	
Frein de service				

Force de freinage: 308daN 306daN 218daN 206daN Déséquilibre (<20%): 1% 6%

Force de freinage (efficacité): 308daN 306daN 218daN 206daN Taux d'efficacité global (=58%): 66%

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 19%

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C2: <0.10 - C3: <0.10 - C4: <0.10 -

Moyenne: <0.10

S031Z123

25008388

XXXXXXX

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.0% -1.1% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -1.4% -1.7%