



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**



AUTO SÉCURITÉ
CONTROLE TECHNIQUE

55

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

N° D'IMPRIMÉ C69880003

NATURE DU CONTRÔLE

Contre-visite

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

12/03/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : 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'AGRÉMENT : 033C1314

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation

FN-793-WS (F) 25/07/2024 20/02/2020

Marque Désignation commerciale

CITROEN BERLINGO

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

VR7EFYHYCKJ866861 N1 CTTE

Type/CNIT Énergie

N10CTRCT0719248 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

	AVANT	ARRIÈRE
G	D	G
		D

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : 26059380 DATE : 13/01/2026

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : S033C324

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

La connaissance de l'ensemble des défaillances constatées sur ce véhicule nécessite de disposer également du procès-verbal de contrôle technique périodique.

Défaillances majeures :

4.4.3.a.2. CONFORMITÉ AVEC LES EXIGENCES (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Feu, couleur émise, position, intensité ou marquage non conforme aux exigences ARD, ARG
7.11.1.b.2. COMPTEUR KILOMÉTRIQUE : Manifestement inopérant

Défaillances mineures :

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVD
5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AV, AR
5.2.3.i.1. PNEUMATIQUES : La pression des pneumatiques est anormale ou incontrôlable AV, AR

Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé
Vérification non réalisée du statut du véhicule en lien avec une campagne de rappel « grave ». Pour connaître les informations relatives au statut du véhicule, vous pouvez consulter le site <http://histovec.interieur.gouv.fr> ou vous rapprocher du constructeur, de son mandataire ou d'un concessionnaire agréé par celui-ci.

AUTOSÉCURITÉ

www.autosecurite.fr

ENCHÈRESVO
VÉHICULES D'OCCASION

DEFAILLANCES CRITIQUES : TRAVAUX REALISES



N° D'IMPRIMÉ C69880425

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

N° DU PROCÈS-VERBAL

26059380

(3) DATE DU CONTRÔLE

13/01/2026

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances critiques

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

13/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : 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'AGRÉMENT : 033C1314

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation

FN-793-WS (F) 25/07/2024 20/02/2020

Marque Désignation commerciale

CITROEN BERLINGO

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

VRZEFYHYCKJ866861 N1 CTTE

Type/CNIT Énergie

N10CTRCT0719248 GO

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.0 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	6 %				9 %	
Forces verticales :		874 daN			564 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	257 daN		285 daN	144 daN	134 daN	
Déséquilibre (<20%) :	10 %			7 %		
Forces de freinage (efficacité) :	304 daN		329 daN	167 daN	208 daN	
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	70 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	18 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m ⁻¹)	C1:<0.1 m ⁻¹	C2:<0.1 m ⁻¹				
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	-0.7 %		-1.2 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-0.3 %		-0.3 %			