



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 34023638

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

13/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26300219

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :

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

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

12/01/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique complémentaire au plus tard le :
12/01/2027

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S062T100

(9) RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO

(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON
62400 BETHUNE
Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 062T0227

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
GF-595-GT (F)	18/03/2022	18/03/2022

Marque	Désignation commerciale
CITROEN	BERLINGO

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

VR7EFYHT2NJ586606	N1	CTTE
-------------------	----	------

Type / CNIT	Energie
-------------	---------

N10CTRCT173J676	GO
-----------------	----

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

111146

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	ARRIÈRE	
G	D	G	D

Ripage (-8 à +8 m/km) :

-6.1 m/km

Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :

6 %

2 %

Forces verticales :

906 daN

596 daN

Frein de service

Forces de freinage :	313 daN	313 daN	199 daN	210 daN
----------------------	---------	---------	---------	---------

Déséquilibre ($<20\%$) :

0 %

6 %

Forces de freinage (efficacité) :

313 daN

210 daN

Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) : 68 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 27 %

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 %) : -1.8 %

-1.8 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -8.4 %

-8.4 %

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

GF-595-GT

CT:12/01/2028

POLLU:12/01/2027

N° D'AGRÉMENT : S062T100

N° SÉRIE : VR7EFYHT2NJ586606

N° D'IMPRIMÉ : T34023638

S062T100
26300219
XXXXXXXXXX