

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 30931338

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 14/10/2025 25298180 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

13/10/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 13/10/2026

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

062T1307 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VEHICULE				
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation			Pate de 1ère mise en circulation	
FS-536-HF (F)	28/08/2020	28/08/2020		
Marque	Désignation commerciale			
CITROEN	BERLINGO			
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre			nale Genre	
VR7EFYHYCLN527	'235 I	N 1	CTTE	
Type / CNIT			Energie	
N10CTRCT0773006			GO	
Document(s) présenté(s)				

IDENTIFICATION DILVÉUICIII E

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

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD

6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS: Corrosion du berceau ARD, ARG 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé D

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AV

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 05/09/2024: 90354 km

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 104164

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

FS-536-HF CT:13/10/2027

POLLU:13/10/2026

N° D'AGRÉMENT : S062T100 N° SÉRIE : VR7EFYHYCLN527235

N° D'IMPRIMÉ: T30931338

S062T100 25298180 XXXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES	CORRESPONDANTES
AVANT	ARRIERE

G ח G n Ripage (-8 à +8 m/km): +0.7 m/km 6 % 13 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

872 daN 574 daN Forces verticales:

Frein de service

197 daN 310 daN 296 daN 209 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 5 % 6 % 310 daN 296 daN 197 daN Forces de freinage (efficacité): 209 daN

Taux d'efficacité global (≥50 %) : 69 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 21 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m-1) C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1 C5:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.0 % -1.1 % -34%

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.7 %