



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

N° D'IMPRIMÉ C 64362039

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	28/11/2024	24236227			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</b> 0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATICULATION : Inscription manquante ou illisible AV 1.1.12.b.2. FLEXIBLES DE FREINS : Flexibles endommagés ou frottant contre une autre pièce AVG 1.6.1.d.2. SYSTÈME ANTIBLOCAGE (ABS) : Câblage endommagé AVD 3.2.1.c.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage dans un état inacceptable AVG 5.3.1.d.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Modification présentant un risque AVG 8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0141 8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	<b>Défaillances mineures :</b> 1.1.12.b.1. FLEXIBLES DE FREINS : Endommagement, points de friction, flexibles torsadés ou trop courts AVD 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé D 4.5.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) AVG 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 AVG, AVD 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARD				
27/01/2025	<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 16/11/2019 : 127601 km / 02/01/2020 : 128401 km / 22/11/2021 : 134199 km / 21/11/2023 : 152773 km				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN					
(3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 083F1066					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
AY-669-EL (F)	10/08/2010	22/08/2005			
Marque	Designation commerciale				
CITROEN	BERLINGO				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF7GJNFUB93280070	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
MCT1303CX753	ES				
Document(s) présenté(s)	Certificat d'immatriculation				
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
157110					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>AY-669-EL</b> <b>CT:27/01/2025</b>					
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF7GJNFUB93280070 N° D'IMPRIMÉ : C64362039					
S013C026 S : 27/01/2025 AY-669-EL					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+1.4 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	6 %		0 %		
Forces verticales :	763 daN		548 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	318 daN	274 daN	167 daN	156 daN	
Déséquilibre (<20%) :	14 %		7 %		
Forces de freinage (efficacité) :	318 daN	274 daN	167 daN	156 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	69 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-1.5 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.8 %		-2.3 %		