



N° d'imprimé : F068182190

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

08/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26031619

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures

0.1.1.a.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Plaque manquante ou, si mal fixée, elle risque de tomber (AV,AR)

8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV)

Défaillances mineures

2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal

2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif

3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré (AV)

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

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARG,ARD)

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (G,D)

8.2.22.d.1. OPACITÉ : Connexion impossible sans dysfonctionnement du témoin OBD

Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGREMENT : S059F508

(9) RAISON SOCIALE :

HDF CT

(3) COORDONNÉES :

141 CHEMIN DE L'ARBRE DE GUISE

59113 SECLIN

03.20.62.83.35

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGREMENT : 062D1281

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

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

2AWD553 (B)	12-08-2021	12-08-2021
-------------	------------	------------

Marque

Désignation commerciale

CITROEN	JUMPER
---------	--------

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

Genre

VF7YDCNFC12S89219	N1	CTTE
-------------------	----	------

Type/CNIT

Énergie

INCONNU	GO
---------	----

Document(s) présenté(s)

Certificat d'immatriculation étranger

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

83625

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD
---------------	-----	----	-----	-----	----	-----

Ripage (-8 à + 8 m/km) -10.5m/km

Dissymétrie suspension (<=30%) 0%

2%

Forces verticales 1405daN

850daN

Frein de service

Forces de freinage	537daN	545daN	282daN	302daN
--------------------	--------	--------	--------	--------

Déséquilibre (<20%)	2%	7%
---------------------	----	----

Force de freinage (efficacité)	537daN	545daN	282daN	302daN
--------------------------------	--------	--------	--------	--------

Taux d'efficacité (>=50%)		73%	
---------------------------	--	-----	--

Frein de stationnement	Taux d'efficacité (>=18%)	23%
------------------------	---------------------------	-----

Feux croisement (-3.0% à -0.5%) G:-2.5% D:-1.0%

Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%) G:+2.0% D:+2.0%

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE