

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA14613863**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	08/04/2026	26003038

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
07/04/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 031Z1478
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation
EZ-754-TN (F) 17/08/2018 17/08/2018
Marque Désignation commerciale
CITROEN JUMPY SPACE TOURER
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
VF7VEAHXHJZ056159 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10CTRVP063P336 GO
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
219870

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

EZ-754-TN

CT

CT : 07/04/2028

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF7VEAHXHJZ056159

N° d'imprimé : ZA14613863

S031Z123
26003038
XXXXXXX

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DEFAILLANCES MINEURES :

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

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
 09/08/2019 : 33482km / 07/08/2020 : 56458km / 05/08/2021 : 83695km / 01/08/2022 : 108326km /
 10/07/2023 : 132937km / 24/06/2024 : 166823km / 20/06/2025 : 202915km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-1.8m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	4%		3%	
Forces verticales	1111daN		789daN	
Frein de service				
Force de freinage:	428daN	378daN	232daN	279daN
Déséquilibre (<20%):	12%		17%	
Force de freinage (efficacité):	428daN	378daN	232daN	279daN
Taux d'efficacité global (=58%):	69%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 20%			
Emissions à l'échappement				
Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10				
Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)	-2.9%	-2.3%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%		