



N° D'IMPRIMÉ C69879938

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	07/01/2026	26059242
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Favorable	Défaillances mineures : 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu AVG 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse D 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AR 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute	
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	06/01/2028	
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contrôle technique périodique	
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGRÉMENT : S033C324 (9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD (3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262	
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	N° D'AGRÉMENT : 033C1356 SIGNATURE :	
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation EE-486-AR (F) 13/07/2024 20/07/2016 Marque Désignation commerciale FIAT 500C (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre ZFA3120000J623692 M1 VP Type/CNIT Énergie M10FATVP0833053 ES Document(s) présenté(s)	
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	55249	
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :	
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
AVANT G D G D Ripage (-8 à +8 m/km) : +0.0 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 3 % 5 % Forces verticales : 651 daN 395 daN Frein de service Forces de freinage : 182 daN 188 daN 130 daN 124 daN Déséquilibre (<20%) : 4 % 5 % Forces de freinage (efficacité) : 182 daN 188 daN 130 daN 124 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 59 %		
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %		
Émissions à l'échappement CO ralenti (≤0.3 %) : 0.02 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.15 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.014		
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.9 % -2.0 %		