



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68775720

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

18/03/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

(3) DATE DU CONTRÔLE

19/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26056719

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVD

Défaillances mineures :

0.6.1.a.1. DOCUMENTS D'IDENTIFICATION COMPLÉMENTAIRES : Absence du document d'identification complémentaire

2.1.3.g.1. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Capuchon antipoussière endommagé ou détérioré G, D

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD

6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV, AR

6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute

6.1.3.c.1. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Conduites abrasées AR

6.1.3.g.1. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Réservoirs, carters de protection détériorés C

6.1.3.i.1. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Fonctionnement système GNC, niveau de carburant inférieur à 50 % de sa capacité

8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0087

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

**2018 : 04/12/2018 : 56386 km / 20/12/2018 : 56844 km / 19/11/2019 : 69102 km /
23/12/2020 : 77229 km / 27/09/2022 : 79006 km / 13/09/2023 : 90631 km / 11/09/2024 : 94246 km**

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DM-805-DN (F)	28/11/2014	28/11/2014

Marque Désignation commerciale

FIAT PUNTO

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

ZFA1990000P118311	N1	CTTE
-------------------	----	------

Type / CNIT Energie

M10FATVP022D307	EN
-----------------	----

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

94278

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.8 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	5 %		7 %	
Forces verticales :		737 daN		555 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	243 daN		229 daN	187 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		6 %		9 %
Forces de freinage (efficacité) :	243 daN		229 daN	187 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	64 %			172 daN

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 25 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0.14 % CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0.08 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.001

Feux de croisement ($-2.5\% \text{ à } -0.5\%$) : +0.7 %

DM-805-DN

CT:18/03/2026

N° D'AGRÉMENT : S084C157

N° SÉRIE : ZFA1990000P118311

N° D'IMPRIMÉ : C68775720

S084C157
26056719
XXXXXXXXXX