

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

138

N°d'imprimé : ZA13585692 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 28/10/2025 25008642 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou 27/12/2025 dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé (G. D) 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou **NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE** manifestement défectueux (AR) 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un Contre-visite feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences (G) **IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE** 4.2.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE S031Z123 ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE N° D'AGRÉMENT : JOUR) : Mauvaise fixation : très grand risque de détachement (ARG) **AUTO CONTROLE 31** (9) RAISON SOCIALE: 4.8.1.a.2. ÉTAT (CATADIOPTRES, MARQUAGE DE VISIBILITÉ RÉFLÉCHISSANT ET PLAQUES RÉFLÉCHISSANTES ARRIÈRE) : Catadioptre défectueux ou ZAC GAROSSOS (3) COORDONNÉES: endommagé: fonction réfléchissante affectée (ARG) 31700 BEAUZELLE 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES: L'indicateur d'usure de la profondeur des Tel: 05.61.42.27.81 sculptures est atteint (AVG, AVD) 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATERALE ET DISPOSITIES ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR susceptible de causer des blessures en cas de contact (AV) 8.1.1.a.2. SYSTÈME DE RÉDUCTION DU BRUIT : Niveaux de bruit 03171313 N° D'AGRÉMENT : anormalement élevé ou excessif 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à SIGNATURE: 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 IDENTIFICATION DU VÉHICULE route (AV) Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation **DEFAILLANCES MINEURES:** CE-823-QV (F) 19/07/2017 11/12/2007 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, ARD, ARG, AVD) Désignation commerciale Marque 2.1.1.e.1. ÉTAT DU BOÎTIER OU DE LA CRÉMAILLÈRE DE DIRECTION : Manque d'étanchéité 2.7.1.a.1. RIPAGE: Ripage excessif (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement ZFA16900001014094 VP 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement Type/CNIT Énergie sous-gonflé (ARG, AVD, AVG, ARD) MFT6122ES030 GO 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (AVG) Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un Attention il existe une suite à cette page du procès verbal commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES AVANT ARRIERE 126649 G Ripage (-8 à +8m/km)-13.0m/km Dissymétrie suspension (≤30%) 4% 1% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 739daN 465daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE : Frein de service N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : Force de freinage: 280daN 282daN 138daN 134daN Déséquilibre (<20%): 1% 3% Force de freinage (efficacité): 280daN 282daN 138daN 134daN Taux d'efficacité global (≥50%): 69% Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18%): 22%

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

-2.6%

-3.4%

-1.8%

-2.8%

N° DU PROCÈS-VERBAL

25008642



PROCÈS-VERBAL N° :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

(3) DATE DU CONTRÔLE

28/10/2025

N°d'imprimé : ZA13585693 NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 27/12/2025 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contre-visite **IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE** S031Z123 N° D'AGRÉMENT : **AUTO CONTROLE 31** (9) RAISON SOCIALE: ZAC GAROSSOS (3) COORDONNÉES: 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 03171313 N° D'AGRÉMENT : SIGNATURE: **IDENTIFICATION DU VÉHICULE** Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation CE-823-QV (F) 19/07/2017 11/12/2007 Marque Désignation commerciale FIAT PANDA (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre ZFA16900001014094 VP Type/CNIT Énergie MFT6122ES030 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 126649 INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Suite du procès verbal : Imprimé N°ZA13585692

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal fixés ou gravement rouillés (AVG, AVD) 8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0087, P0093

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 23/09/2019 : 113247km / 21/09/2021 : 117690km / 07/10/2021 : 117734km / 14/09/2023 : 122113km / 19/09/2023: 122172km / /

Attention ce procès verbal contient 2 pages

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT D G D Ripage (-8 à +8m/km)-13.0m/km Dissymétrie suspension (≤30%) 4% 1% Forces verticales 739daN 465daN Frein de service Force de freinage: 280daN 282daN 138daN 134daN Déséquilibre (<20%): 1% 3%

Taux d'efficacité global (≥50%): 69% Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18%): 22%

280daN

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -2.6% -1.8% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -3.4% -2.8%

Force de freinage (efficacité):

DATE:

ARRIERE

282daN 138daN 134daN