



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70712279

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	10/06/2026	26254425				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances critiques	<b>Défaillances critiques :</b> 3.2.1.a.3. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces : visibilité fortement entravée AV <b>Défaillances majeures :</b> 1.2.1.b.2. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre notable AR 1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante 3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé C 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 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint ARD, ARG 6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures C <b>Défaillances mineures :</b> 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu AVG, AVD 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVD 8.2.12.e.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Connexion impossible sans dysfonctionnement du témoin OBD <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 15/11/2019 : 92022 km / 10/12/2019 : 92350 km / 12/04/2022 : 102394 km / 13/04/2022 : 102433 km / 29/04/2024 : 111909 km					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	10/06/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGRÈMENT : S013C026 (9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	N° D'AGRÈMENT : 083F1066 SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation AA-142-HK (F) 25/08/2015 30/04/2009 Marque Désignation commerciale FIAT PANDA (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre ZFA16900001399747 M1 VP Type / CNIT Energie MFT1022E5420 ES Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	123106					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>AA-142-HK</b> <b>CT:10/06/2026</b> N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : ZFA16900001399747 N° D'IMPRIMÉ : C70712279						
<b>S013C026</b> <b>R : 10/06/2026</b> <b>AA-142-HK</b>						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.0 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %			13 %	
Forces verticales :		599 daN			382 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	207 daN		193 daN	52 daN		133 daN
Déséquilibre (<20%) :		7 %			61 %	
Forces de freinage (efficacité) :	207 daN		193 daN	52 daN		133 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	59 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	15 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %					
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.12 %					
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.008					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.5 %		-0.4 %			