



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70823736

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	01/07/2026	26255213

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
31/08/2026

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 : 013C1620
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
EZ-242-GH (F)	26/01/2022	24/07/2018
Marque	Désignation commerciale	
NISSAN	X-TRAIL	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
JN1TCAT32U0107221	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10NSSVP033P150	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
145894

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

<b>EZ-242-GH</b>
<b>CT:31/08/2026</b>
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : JN1TCAT32U0107221
N° D'IMPRIMÉ : C70823736

<b>S013C026</b>
<b>S : 31/08/2026</b>
<b>EZ-242-GH</b>

**Défaillances majeures :**  
1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) ARD, ARG

**Défaillances mineures :**  
2.1.3.g.1. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Capuchon antipoussière endommagé ou détérioré G, D  
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD  
5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD  
6.1.6.f.1. ACCOUPLEMENT MÉCANIQUE ET DISPOSITIF DE REMORQUAGE : Obstruction, hors utilisation, de la plaque d'immatriculation ou d'un feu  
8.2.22.c.1. OPACITÉ : 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 : P0380

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 23/02/2022 : 87149 km / 23/02/2024 : 115091 km / 11/03/2026 : 142846 km / 16/03/2026 : 142874 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.4 m/km				
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		0 %			3 %	
Forces verticales :		975 daN			671 daN	
<b>Frein de service</b>						
Forces de freinage :	370 daN		343 daN	236 daN		225 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :		8 %			5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	370 daN		343 daN	236 daN		225 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) : 71 %						
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) : 24 %						
<b>Émissions à l'échappement</b>						
Opacité des fumées(0.52 m-1)	C1:<0.1 m-1		C2:<0.1 m-1			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) : -0.7 %				-0.7 %		
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %					-4.0 %	