



N° d'imprimé : F064844252

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																																										
Contrôle technique périodique		03/04/2025	25029627																																																																																										
(7) RESULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																																											
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) (AVG,AVD) 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (AVG,AVD) 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 route (AV) Défaillances mineures 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G,D) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (ARG,ARD) 6.1.1.g.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Modification ne permettant pas le contrôle d'une partie du châssis (G,C,D,ARG,AR,ARD) 6.1.7.g.1. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière gravement détérioré (AVD) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (G,ARG) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (ARG) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/03/2024:152365 Km / 17/05/2024:156767 Km /																																																																																											
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																																													
02/06/2025																																																																																													
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																																													
Contre-visite																																																																																													
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																																													
N° D'AGREMENT : S069F303																																																																																													
(9) RAISON SOCIALE : A.C.K																																																																																													
(3) COORDONNÉES : 316 RUE L AEROPOSTALE 69124 COLOMBIER SAUGNIEU 0478280499																																																																																													
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																																													
N° D'AGREMENT : 094C1194																																																																																													
SIGNATURE : 																																																																																													
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																																													
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																																											
FN-333-GP (F)	27-01-2020	27-01-2020																																																																																											
Marque	Désignation commerciale																																																																																												
PEUGEOT	EXPERT																																																																																												
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																																											
VF3VFAHKKLZ026373	N1	CTTE																																																																																											
Type/CNIT	Énergie																																																																																												
N10PGTCT0776007	GO																																																																																												
Document(s) présent(s)																																																																																													
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																																													
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																																											
177859		<table><thead><tr><th>M E S U R E S</th><th>AvG</th><th>Av</th><th>AvD</th><th>ArG</th><th>Ar</th><th>ArD</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à + 8 m/km)</td><td colspan="6">-4.9m/km</td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (≤30%)</td><td colspan="2">2%</td><td colspan="4">7%</td></tr><tr><td>Forces verticales</td><td colspan="3">1103daN</td><td colspan="3">721daN</td></tr><tr><td>Frein de service</td><td colspan="6"></td></tr><tr><td>Forces de freinage</td><td>384daN</td><td>396daN</td><td>245daN</td><td colspan="2">254daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%)</td><td colspan="2">3%</td><td colspan="4">4%</td></tr><tr><td>Force de freinage (efficacité)</td><td>384daN</td><td>396daN</td><td>245daN</td><td colspan="2">254daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité (≥50%)</td><td colspan="3"></td><td>70%</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td>Frein de stationnement</td><td colspan="3">Taux d'efficacité (≥18%)</td><td>21%</td><td colspan="2"></td></tr><tr><td colspan="7">Opacité des fumées (0.51m⁻¹) C1:<0.10 C2:<0.10</td></tr><tr><td colspan="7">Feux croisement (-2.5% à -0.5%) G:-1.8% D:-2.0%</td></tr><tr><td colspan="7">Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%) G:-3.9% D:-4.0%</td></tr></tbody></table>			M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD	Ripage (-8 à + 8 m/km)	-4.9m/km						Dissymétrie suspension (≤30%)	2%		7%				Forces verticales	1103daN			721daN			Frein de service							Forces de freinage	384daN	396daN	245daN	254daN		Déséquilibre (<20%)	3%		4%				Force de freinage (efficacité)	384daN	396daN	245daN	254daN		Taux d'efficacité (≥50%)				70%			Frein de stationnement	Taux d'efficacité (≥18%)			21%			Opacité des fumées (0.51m ⁻¹) C1:<0.10 C2:<0.10							Feux croisement (-2.5% à -0.5%) G:-1.8% D:-2.0%							Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%) G:-3.9% D:-4.0%						
M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD																																																																																							
Ripage (-8 à + 8 m/km)	-4.9m/km																																																																																												
Dissymétrie suspension (≤30%)	2%		7%																																																																																										
Forces verticales	1103daN			721daN																																																																																									
Frein de service																																																																																													
Forces de freinage	384daN	396daN	245daN	254daN																																																																																									
Déséquilibre (<20%)	3%		4%																																																																																										
Force de freinage (efficacité)	384daN	396daN	245daN	254daN																																																																																									
Taux d'efficacité (≥50%)				70%																																																																																									
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (≥18%)			21%																																																																																									
Opacité des fumées (0.51m ⁻¹) C1:<0.10 C2:<0.10																																																																																													
Feux croisement (-2.5% à -0.5%) G:-1.8% D:-2.0%																																																																																													
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%) G:-3.9% D:-4.0%																																																																																													
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																																													


FN-333-GP
CT 02/06/2025
N° d'agrément : S069F303
N° de série : VF3VFAHKKLZ026373
N° d'imprimé : F064844252