



N°d'imprimé : ZB03356813

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																												
Contrôle technique périodique	07/04/2026	26285049																												
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																													
Favorable	<p>DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :</p> <p>0.6.6.a.1. JUSTIFICATIF DE SUIVI DES RÉSERVOIRS D'AIR : Absent ou non conforme</p> <p>5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (Essieu 1 Gauche Arrière, Inférieur)</p> <p>6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion (Toutes Inférieur)</p> <p>6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTIPROJECTIONS : Détériorés ou mal fixés (Essieu 1 Gauche)</p> <p>Véhicule équipé d'un échappement vertical situé en position centrale et ne permettant pas l'introduction de la sonde de l'opacimètre, opacité des fumées contrôlée visuellement</p>																													
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																														
06/04/2027																														
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																														
Contrôle technique périodique																														
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																														
N° D'AGRÉMENT : S091Z186																														
(9) RAISON SOCIALE : CONTROLEPLUS.FR LE PLESSIS SAS CCPLP																														
(3) COORDONNÉES : ZAC de la Tremblaille 91220 LE PLESSIS PATE																														
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																														
N° D'AGRÉMENT : 077Z7037																														
SIGNATURE :																														
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																														
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">(2) Immatriculation et pays</td> <td style="width: 33%;">Date d'immatriculation</td> <td style="width: 33%;">Date de 1^{ère} mise en circulation</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">BT-114-LZ (F)</td> <td style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">29/11/2018</td> <td style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">07/02/2002</td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">Marque</td> <td style="font-size: small;">Genre</td> <td style="font-size: small;">Carrosserie</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">RENAULT</td> <td style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">CAM</td> <td style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">BENNE</td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">(1) N° dans la série du type (VIN)</td> <td colspan="2" style="font-size: small;">(5) Catégorie internationale</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">VF633DVB000101389</td> <td colspan="2" style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">N3</td> </tr> <tr> <td style="font-size: small;">Type/CNIT</td> <td colspan="2" style="font-size: small;">Énergie</td> </tr> <tr> <td style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">33DVB2</td> <td colspan="2" style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 2px;">GO</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="font-size: small;">Document(s) présenté(s)</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="border: 1px solid black; border-radius: 5px; padding: 5px; text-align: center;">Certificat d'immatriculation</td> </tr> </table>	(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation	BT-114-LZ (F)	29/11/2018	07/02/2002	Marque	Genre	Carrosserie	RENAULT	CAM	BENNE	(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale		VF633DVB000101389	N3		Type/CNIT	Énergie		33DVB2	GO		Document(s) présenté(s)			Certificat d'immatriculation		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																												
BT-114-LZ (F)	29/11/2018	07/02/2002																												
Marque	Genre	Carrosserie																												
RENAULT	CAM	BENNE																												
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale																													
VF633DVB000101389	N3																													
Type/CNIT	Énergie																													
33DVB2	GO																													
Document(s) présenté(s)																														
Certificat d'immatriculation																														
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ																														
605 655																														
INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																													
ÉTAT DE CHARGE : En charge CATÉGORIE DU VÉHICULE : Véhicule à moteur de transport de marchandises IMMATRICULATION DU VÉHICULE ASSOCIÉ :	Frein de service : Efficacité globale (>=45%) : 76% Efficacité par essieu : E1 : 80% E2 : 82% E3 : 68% Déséquilibre (<20%) : E1 : 3% E2 : 12% E3 : 9%																													
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	Frein de stationnement : Efficacité (>=18%) : 47 %																													
PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :	Frein de secours : Efficacité globale (>=23%) : indépendance des circuits Déséquilibre (<30%) : indépendance des circuits																													
	Feux de croisement (-0,5% à -3.0%) : G : -0.7% D : -0.9% 0.8 <= h <= 1m																													