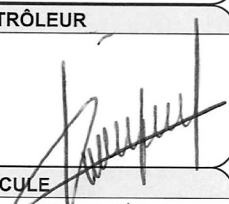


N° d'imprimé : ZB02831195

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b> Contrôle technique périodique	<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b> 04/12/2023	<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b> 23007833
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b> Favorable	<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>	
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b> 03/12/2024		
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b> Contrôle technique périodique		
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b> N° D'AGRÉMENT : S092Z113  (9) RAISON SOCIALE : SOCIETE D EXPERTISES ET DE CONTROLES  (3) COORDONNÉES : SOECO 92 1 ROUTE DU BASSIN N5 92230 GENNEVILLIERS		
<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b> N° D'AGRÉMENT : 092Z7001 NOM ET PRÉNOM : TAILLEPIED JUSTIN SIGNATURE : 		
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b> (2) Immatriculation et pays    Date d'immatriculation    Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation BS-568-GZ (F)    09/06/2017    02/08/2011 Marque    Genre    Carrosserie RENAULT    CAM    BEN AMO (1) N° dans la série du type (VIN)    (5) Catégorie internationale VF624CPD000003748    N3 Type/CNIT    Énergie 24CPD10 DM2 43E16    GO Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation		
<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b> 574863		
<b>INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES</b> ÉTAT DE CHARGE : En Charge CATÉGORIE DU VÉHICULE : Véhicule à moteur de transport de marchandises IMMATRICULATION DU VÉHICULE ASSOCIÉ :	<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b> <b>Opacité des fumées (<math>\leq</math> à 1.50 m<sup>-1</sup>) :</b> C1 : $< 0.10 \text{ m}^{-1}$ C2 : $< 0.10 \text{ m}^{-1}$ <b>Frein de service :</b> Efficacité globale ( $\geq$ à 45%) : 50% Efficacité par essieu : E1 : 57% E2 : 48% E3 : 46% Déséquilibre ( $<$ à 20%) : E1 : 12% E2 : 1% E3 : 4% <b>Frein de stationnement :</b> Efficacité ( $\geq$ à 18) : 34% <b>Frein de secours :</b> Indépendance des circuits <b>Feu de croisement (-0.5% à -2.5%) :</b> G : -1.1% D : -1.4% h $<$ 0.8 m	
<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b> PROCÈS-VERBAL N° :    DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :		