



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : K 009234787

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contre-visite	18/12/2025	25050123
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Favorable	<i>La connaissance de l'ensemble des défaillances constatées sur ce véhicule nécessite de disposer également du procès-verbal de contrôle technique périodique</i>	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	DÉFAILLANCES MINEURES :	
20/11/2026	0.6.6.a.1. JUSTIFICATIF DE SUIVI DES RÉSERVOIRS D'AIR : Absent ou non conforme	
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important	
Contrôle technique périodique	Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P005C/1E P0068/02 P1102/29 P1500/00 P1E04/10 P20C9/96 P20E8/00 P2968/02	
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		
N° D'AGRÉMENT : S026K072		
(9) RAISON SOCIALE : AUTO BILAN FRANCE		
(3) COORDONNÉES : ZI de Gournier - 15 Allée du Port 26200 MONTELMAR		
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR		
N° D'AGRÉMENT : 026K7024		
SIGNATURE :		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays CX-483-HP (F)	Date d'immatriculation 22/03/2024	Date de 1ère mise en circulation 29/07/2013
Marque SCANIA	Genre TRR	Carrosserie PR SREM
(1) N° dans la série du type (VIN) YS2R4X20009178308	(5) Catégorie internationale N3	
Type/CNIT N30KKATR261B274	Énergie GO	
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		
779117		
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 : EF-149-KQ	Opacité des fumées ($\leq 0.70 \text{ m}^{-1}$) : C1: $< 0.10 \text{ m}^{-1}$ C2: $< 0.10 \text{ m}^{-1}$	
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		
PROCÈS-VERBAL N° : 25049940 DATE : 21/11/2025 N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : S026K072		