

Sécuritest



NATURE DU CONTRÔLE

N° D'IMPRIMÉ T 25715829

POLLU:07/03/2025

T25715829

N° D'AGRÉMENT : S062T100

N° SÉRIE : VF1MA000758898425

N° D'IMPRIMÉ:

S062T100

24282968 **XXXXXXXXX**

DE CONTRÔLE TECHNIQUE

(3) DATE DU CONTRÔLE

Exemplaire conservé par le centre

N° DU PROCÈS-VERBAL

08/03/2024 24282968 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Favorable (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 11/12/2021: 52971 km / 19/01/2023: 79151 km / 05/12/2023: 92496 km 07/03/2026 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 07/03/2025 IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE N° D'AGRÉMENT : S062T100 (9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLAUTO (3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél: 0321020210 - Fax: 0321021818 (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR 062T1025 N° D'AGRÉMENT : SIGNATURE: NOM ET PRENOM: Non renseignés **IDENTIFICATION DU VÉHICULE** Date de 1ère mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation ES-297-JJ (F) 29/11/2017 29/11/2017 Marque Désignation commerciale RENAULT MASTER (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1MA000758898425 N1 CTTE Type / CNIT Energie N10RENCT553Z500 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 94421 **AVANT ARRIERE** D D Ripage (-8 à +8 m/km): +4.2 m/km INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 6 % 0 % PROCÈS-VERBAL N°: DATE : 1319 daN 846 daN Forces verticales : Frein de service N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 448 daN 430 daN 306 daN 288 daN Forces de freinage : 5 % 6 % Déséquilibre (<20%): Forces de freinage (efficacité) : 448 daN 430 daN 306 daN 288 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 67 % Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 22 % ES-297-JJ Émissions à l'échappement CT:07/03/2026 Opacité (0.23 m-1) C1 : <0.1 m-1 C2 : <0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.3 %

-1.4 %