## PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13761995 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 20/10/2025 25008409 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrités par les 19/12/2025 exigences (D, G) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contre-visite IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S031Z123 N° D'AGRÉMENT : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FV-894-ZV (F) 15/07/2022 21/12/2020 Margue Désignation commerciale RENAULT MASTER (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1MA000766497440 CTTE Type/CNIT Énergie N10RENCTA52M068 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 ARRIERE AVANT D G G 99319 Ripage (-8 à +8m/km)+2.6m/kmDissymétrie suspension (=30%) 1% 5% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 1369daN 810daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: 386daN

Déséquilibre (<20%):

Frein de stationnement

Emissions à l'échappement

Force de freinage (efficacité):

Taux d'efficacité global (=50%):

Feux de croisement (-3.0% à -0.5%)

Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10

388daN

Taux d'efficacité (=18%): 20%

-0.2%

1%

+0.2%

386daN 388daN

280daN

1%

280daN 281daN

281daN

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : FV-894-ZV 19/12/2025 N° d'agrément : S031Z123

N° d'imprimé :za13761995

VF1MA000766497440

N° de série :

S031Z123 25008409 XXXXXXX