



# **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

# AUTOSUR

N° d'imprimé : S 637658121

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	16/02/2026	26036467
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances critiques	Suite du procès-verbal Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 13/11/2020 : 151926km / 23/11/2021 : 168316km / 29/11/2022 : 183304km / 28/11/2023 : 210165km / 14/01/2025 : 226335km /	
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		
16/02/2026		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Afin de faciliter les campagnes de rappel graves, vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet <a href="https://www.utac-otc.com">https://www.utac-otc.com</a> , rubrique « infos pratiques ».
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		Attention, ce procès-verbal contient 2 pages
N° D'AGRÉMENT : 5084S123		
(9) RAISON SOCIALE : SARL ACCUEIL AUTOSUR ROUGIER PHILIPPE		
(3) COORDONNÉES : Tel. : 0490169437 100 RUE JACQUES DEMY 84140 MONTFAVET		
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR		
N° D'AGRÉMENT : 030S1083 SIGNATURE :		
		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
BX-764-LL (F)	09/11/2011	09/11/2011
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	MASTER	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF6MFF4DE45899917	N1	CTTE
Type/CNIT	Énergie	
N10RENCT004T364	GO	
Document(s) présenté(s)		
Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES
241457		AVANT ARRIERE
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		G D G D
PROCÈS-VERBAL N° :		Ripage (-8 à + 8m/km): -3.5m/Km
DATE :		Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ): 7% 0%
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :		Forces verticales : 1381daN 1140daN
		Frein de service : 552daN 587daN 446daN 432daN
		Forces de freinage : 552daN 587daN 446daN 432daN
		Déséquilibre ( $< 20\%$ ): 7%

**AUTOSUR**

S084S123  
26036467