

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



4.5.2.a.1. REGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale

Nº d'imprimé : S 636373867

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 29/10/2025 25036133 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillance(s) mineure(s)

d'un feu de brouillard avant, AVG.

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

28/10/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S013S485

(9) RAISON SOCIALE: AUTO BILAN ST VICTORET

(3) COORDONNÉES:

el.: 0442889964 3/10 AV de l'Europe .3700 MARIGNANE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT: 013S1586

SIGNATURE:

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE** 

Date de 1<sup>ère</sup> mise (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

22/10/2021 GC-236-NO (F) 22/10/2021

Marque

Désignation commerciale

RENAULT MEGANE E-TECH PLUG-IN HYBRID

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale Genre

VF1RFB00668131024 Type/CNIT

Énergie

M10RENVPC987141

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un

commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

112469

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

Forces verticales:

Dissymétrie suspension (≤30%):

+0.0m/Km

900daN

AVANT

ARRIERE G

Ripage (-8 à + 8m/km):

3%

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

1%

Frein de service :

747daN

Forces de freinage :

427daN

435daN 242daN 252daN

D

Déséquilibre (<20%):

435daN

252daN

Forces de freinage (efficacité) :

427daN

742daN

Taux d'efficacité (≥ 58%): 82% Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 32%

Emissions à l'échappement :

CO ralenti (≤ 0,3%): 0.00% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.00% Lambda (0.97 à 1.03) : 1.019

Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)

-1.6%

-1.4%

Feux de brouillard avant(-3,5% a -1,0%) -0.9%

-1.0%