

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mai fixés ou

5.2.3.i.1. PNEUMATIQUES: La pression des pneumatiques est anormale ou

n'est pas dans les limites prescrites par les exigences, AVD.

Nº d'imprimé: S 635663596

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 27/10/2025 25087523 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillance(s) majeure(s)

Défaillance(s) mineure(s)

gravement rouillés, AV.

incontrôlable, AVG, ARG, AVD, ARD.

usé, AVG, AVD.

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

26/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S013S227

(9) RAISON SOCIALE: MARIGNANE AUTO BILAN

(3) COORDONNÉES: Tel.: 0442888800 Espace Carthage 13700 MARIGNANE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT: 013S1363 SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1^{ère} mise (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation en circulation

13/10/2021 GC-292-JK (F) 13/10/2021

Marque

Désignation commerciale

RENAULT MEGANE E-TECH PLUG-IN HYBRID

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale

VF1RFB00867844609 MI

Énergie

Type/CNIT M10RENVPC987141

EE

VP

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

96067

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

AVANT ARRIERE G G n Ripage (-8 a + 8m/km): -1.5m/Km Dissymétrie suspension (<30%): 1% 0% Forces verticales: 930daN 783daN Frein de service : Forces de freinage : 317daN 294daN 257daN 243daN Déséquilibre (<20%): 8% 6% Forces de freinage (efficacité) : 317daN 294daN 257daN 243daN Taux d'efficacité (> 58%): 64%

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 22%

Emissions à l'échappement :

CO ralenti (≤ 0,3%): 0.00% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.02% Lambda (0.97 a 1.03) : 1.025

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -4.0% Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%) .1.8% -1.8%