



N° d'imprimé : F062824068 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique	(3) DATE DU CONTRÔLE 01/10/2024	N° DU PROCÈS-VERBAL 24025360
---	------------------------------------	---------------------------------

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Défavorable pour défaillances critiques

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
01/10/2024

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGREMENT : **S059F508**
(9) RAISON SOCIALE : HDF CT
(3) COORDONNÉES : 141 CHEMIN DE L'ARBRE DE GUISE
59113 SECLIN
03.20.62.83.35

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
NOM ET PRENOM : non renseignés
N° D'AGREMENT : 059F1516
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays BZ-854-XH (F)	Date d'immatriculation 31-08-2022	Date de 1ère mise en circulation 04-01-2012
Marque RENAULT	Désignation commerciale MASTER	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF6VGH6C446363719	(5) Catégorie internationale N1	Genre CTTE
Type/CNIT VGH6C4	Energie GO	
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
313319

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

- Défaillances critiques**
- 8.4.1.a.3. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route : écoulement permanent constituant un risque très grave. (AV)
- Défaillances majeures**
- 1.1.2.a.2. ÉTAT ET COURSE DE LA PÉDALE DU DISPOSITIF DE FREINAGE : Course trop grande, réserve de course insuffisante
 - 1.1.2.c.2. ÉTAT ET COURSE DE LA PÉDALE DU DISPOSITIF DE FREINAGE : Caoutchouc ou dispositif antidérapant de la pédale de frein manquant, mal fixé ou usé
 - 1.1.6.c.2. COMMANDE DU FREIN DE STATIONNEMENT : Course trop longue (réglage incorrect)
 - 3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs (AVG,AV,AVD)
 - 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences (G)
 - 4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse (AVD)
 - 7.1.5.b.2. AIRBAG : Le système signale une défaillance via l'interface électronique du véhicule
 - 7.7.1.a.2. AVERTISSEUR SONORE : Ne fonctionne pas correctement : totalement inopérant
 - 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé (s) concernant le dispositif antipollution : P1457
 - 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement
- Défaillances mineures**
- 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé (AVD)
 - 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG,AVD,ARG,ARD)
 - 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion (ARG,AR,ARD)
 - 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (AVG,AV,AVD,G,D,ARG,AR,ARD)
- Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 03/01/2019:218521 Km / 02/01/2020:236951 Km / 07/03/2022:281101 Km / 28/05/2024:311238 Km /

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD
Ripage (-8 à + 8 m/km)	+2.2m/km					
Dissymétrie suspension (≤30%)	16% 5%					
Forces verticales	1538daN 1544daN					
Frein de service						
Forces de freinage	540daN	556daN	547daN	518daN		
Déséquilibre (<20%)	3% 6%					
Force de freinage (efficacité)	540daN	556daN	547daN	518daN		
Taux d'efficacité (≥50%)	70%					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18%)	34%					
Feux croisement (-3.0% à -1.0%)	G: +2.0% D: %					