PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : D130858964

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

25/01/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S067D223

(9) RAISON SOCIALE : CONTROLE TECHNIQUE DE SOUFFEL

(3) COORDONNÉES: 30, Rue du Marché Gare

67200 STRASBOURG

Tél: 03.88.26.87.26 Fax: 0

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 067D0288

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation en circulation

GF-773-OW(F)

05/04/2022

07/02/2018

Marque

Désignation commerciale

FORD

F-150

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

1FTFW1E55JKD39538

CTTE

Type/CNIT

Énergie FF

FWE1E5MOD

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-

(3) DATE DU CONTRÔLE 26/11/2024

N° PROCÉS-VERBAL 24607258

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEA

E GRAVITE

DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S):

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 : AV

3.2.1.c.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage dans un état inacceptable : ARG

4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite : D

4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT. ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEÙX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse : D

4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite : AVG

5.2.2.d.2. JANTE : Taille, conception technique, compatibilité ou type de jante non conforme aux exigences et nuisant à la sécurité routière : ARD, ARG

5.2.3.a.2. PNEUMATIQUES : La taille, la capacité de charge ou la catégorie de l'indice de vitesse du pneumatique ne sont pas conformes aux exigences et nuisent à la sécurité routière : AVD, AVG, ARD, ARG

6.2.1.d.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Modification présentant un risque: AR

6.2.6.b.2. AUTRES SIÈGES : Dépassement du nombre de sièges autorisé ; disposition non conforme à la réception : AV, AR

7.1.2.a.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité obligatoire manquante ou non montée : AV

7.1.2.b.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité endommagée : coupure ou signes de distension : AVG

7.1.5.c.2. AIRBAG: Coussin gonflable manifestement inopérant

8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0300 P0305 P0308

8.4.1.a.2. 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 : AV, AR

DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S):

2.7.1.a.1. RIPAGE: Ripage excessif

3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif

légèrement endommagé ou mal fixé : C

Attention, il existe une suite à cette page du procès-verbal

(4) KILOMÉTRA/ RELEVÉ

97977

INFORMATIONS SUR LE CO

QUE DÉFAVORABLE

GF-773-QW

CT **25/01/2025**

S067D223 24607258 XXXXXX

SURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE D G -15 6 m/km Ripage (-8 à +8 m/km): Dissymétrie suspension (≤ 30%): 11 % 5 % Forces verticales: 1371 daN 1243 daN Frein de service Forces de freinage (déséquilibre) : 411 daN 419 daN 313 daN 311 daN 2 % 1 %

Déséquilibre (< 20%):

Forces de freinage (efficacité) : 468 daN 445 daN 484 daN 454 daN

Taux d'efficacité globale (≥ 50%) : 70 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) : 23 %

Émissions à l'échappement

CO Ralenti (≤ 0,3%) : 0.00% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%) : 0.04% Lambda (0,97 à 1,03) : 1.025

Feux de croisement : +0.2 % -1.1 % Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%) : +1.5 %

Nº d'agrément: S067D223 Nº de série: 1FTFW1E55JKD39538