



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 91165387

| | | |
|-------------------------------|----------------------|---------------------|
| NATURE DU CONTRÔLE | (3) DATE DU CONTRÔLE | N° DU PROCÈS-VERBAL |
| Contrôle technique périodique | 09/09/2019 | 19003054 |

| | |
|--|--|
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ |
| Défavorable pour défaillances majeures | |

| |
|--|
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ |
| 08/11/2019 |

| |
|-----------------------------|
| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE |
| Contre-visite |

| | |
|--------------------------------------|--|
| IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE | |
| N° D'AGRÈMENT : | S078T225 |
| (9) RAISON SOCIALE : | SAS ESPACE CONTRÔLE IV |
| (3) COORDONNÉES : | 20 RUE DES LOUVERIES 78310 COIGNIERES Tél : 0130495064 |

| | |
|----------------------------|----------------|
| (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR | |
| N° D'AGRÈMENT : | 078T0595 |
| NOM ET PRENOM : | OZTURK MUSTAFA |
| SIGNATURE : | |

| | | |
|---|------------------------------|----------------------------------|
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE | | |
| (2) Immatriculation et pays | Date d'immatriculation | Date de 1ère mise en circulation |
| CP-357-CD (F) | 19/12/2012 | 19/12/2012 |
| Marque | Désignation commerciale | |
| FORD | FIESTA | |
| (1) N° dans la série du type (VIN) | (5) Catégorie internationale | Genre |
| WF0DXXGAKDCS43992 | M1 | VP |
| Type / CNIT | Energie | |
| M10FRDVP023Z909 | GO | |
| Document(s) présenté(s) | | |
| Attestation de mise en vente établie par le commissaire priseur ou l'huissier de justice et la photocopie du certificat d'immatriculation visée par le commissaire priseur ou l'huissier de justice | | |

| |
|------------------------|
| (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ |
| 131163 |

| | |
|---|--------|
| INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE | |
| PROCÈS-VERBAL N° : | DATE : |
| N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : | |

Défaillances majeures :
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 AVG, AVD

Défaillances mineures :
1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD

| MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES | | | | | |
|---|-----------|---------|---------|---|---------|
| | AVANT | | ARRIÈRE | | |
| | G | D | G | D | |
| Ripage (-8 à +8 m/km) : | -1.5 m/km | | | | |
| Dissymétrie suspension (≤ 30%) : | 8 % | | 27 % | | |
| Forces verticales : | 758 daN | | 443 daN | | |
| Frein de service | | | | | |
| Forces de freinage : | 282 daN | 246 daN | 155 daN | | 156 daN |
| Déséquilibre (<20%) : | 13 % | | 1 % | | |
| Forces de freinage (efficacité) : | 282 daN | 246 daN | 155 daN | | 156 daN |
| Taux d'efficacité global (≥58 %) : | 69 % | | | | |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : | 22 % | | | | |
| Émissions à l'échappement | | | | | |
| Opacité (0.54 m-1) C1 : <0.1 m-1 C2 : <0.1 m-1 | | | | | |
| Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : | -2.8 % | | -2.6 % | | |

CP-357-CD
CT:08/11/2019

N° D'AGRÈMENT : S078T225
N° SÉRIE : WF0DXXGAKDCS43992
N° D'IMPRIMÉ : T91165387

XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX
XXXXXXXXXX