Rapport d’émissions

|  |
| --- |
| **Données du véhicule** |
| Plaque d'immatriculation |  |
| VIN |  |
| Marque & modèle |  |
| Carburant |  |
| Cilindrée |  |
| Kilométrage |  |
| Date de la première immatriculation |  |
| Norme EURO |  |
| **Conditions de l’essai** |
| Nom de l’Eco-Expert |  |
| Emplacement de l’analyse |  |
| Date de l’analyse |  |
| **Analyse OBD** |  |
| Codes défauts présent ? |  Non Oui : … |
| **Analyse des gaz d'échappement** | **Moteur au ralenti** |
| O2 (%) |  |
| CO2 (%) |  |
| CO (%) |  |
| HC (ppm) |  |
| NOx (ppm) |  |
| Lambda |  |
| **Opacimètre** | **(Jusqu’à EURO 4)** |
| Limite | 2.5 m-1 (EURO1,2,3) | 1.5 m-1 (EURO4) |
| Resultat |  |  |
| **Compteur de particules** | **(à partir de EURO 5)** |
| Limite | 1.000.000 particules/cm³ |
| Resultat |  |

La voiture est en ordre pour le contrôle technique?

 Oui  Non

Commentaires de l’Eco-Expert

