



Posté le 23/05/2006

En attendant que chacun d'entre nous utilise un véhicule électrique pour ses déplacements quotidiens, une société Française, Air Prima, spécialisée dans l'auto-diagnostic, a mis au point le TPA - Test de Pollution Automobile.

ce test simple (un testeur de la taille d'un stylo à insérer dans son pot d'échappement) et rapide (3 minutes) permet au conducteur lambda de connaître le taux de carbone de son véhicule et offre un niveau de précision comparable aux analyseurs de gaz utilisés dans les garages ou dans les centres de contrôle technique.

Pour rappel, les véhicules mis en circulation entre 1993 et 2002 doivent avoir un taux de carbone en dessous de 0,3 % tandis que pour les véhicules fabriqués après 2002, ce taux doit se situer en dessous de 0,2 %.

La Société Française Air Prima

 [Retourner à la liste des news](#)

 [Imprimer cette page](#)

 [Envoyer à un ami](#)

Les avantages du TPA :

Un taux de Carbone trop élevé entraîne une surconsommation de carburant qui génère elle-même automatiquement un coût supplémentaire ainsi qu'un accroissement de la pollution.

S'assurer que son véhicule est en règle permet également de s'affranchir des 68 Euros d'amendes en cas de contrôle des brigades anti-pollution.

Où trouver le TPA :

Ne fonctionnant que pour les véhicules essences (version diesel en cours de développement), la commercialisation du TPA est prévue pour début d'année 2007 et sera disponible en centres autos ainsi que chez les garagistes au prix public de 14.90 € TTC.

Liens :

<http://www.air-prima.com>



De la taille d'un stylo, le TPA est très simple à utiliser