

Une voiture électrique lâchée dans la ville

Anne-Laure Lemoucheux, agent des impôts, a eu une contrainte avec son auto. Alors, elle a demandé à ce qu'on lui prête une voiture électrique.



La voiture roule-t-elle vite ?

Oui, elle roule à une bonne vitesse, mais elle n'est pas assez rapide afin d'effectuer un trajet sur l'autoroute.

Si vous en aviez les moyens, en achèteriez-vous une ?

Oui, si j'en avais la possibilité mais cette voiture m'est inaccessible. Elle affiche un prix de 34 000€.



Quels avantages présente cette voiture ?

J'ai remarqué qu'elle est très silencieuse et me fait faire des économies. Avec ce genre de voiture, je n'entends même plus le démarrage. Elle est dotée d'une boîte de vitesse automatique, ce qui facilite la conduite.

Quels sont les inconvénients ?

Cette voiture reste très chère. La batterie n'est pas très autonome (pour peu de kilomètres (80 km), il faut la recharger longtemps). Cette voiture est donc destinée à un usage urbain.

Avez vous eu l'occasion de la recharger ?

Non, je n'en ai pas eu le temps mais le garagiste m'a expliqué la démarche à suivre.

L'endroit prévu pour le branchement de la voiture

Pouvez vous nous l'expliquer ?

Bien sûr, c'est très simple. Il faut brancher un fil (relié à une prise électrique) au point prévu, c'est-à-dire là où d'habitude, on mettrait le pistolet à essence.

Combien de temps cela prend-t-il ?

Il faut environ 3 heures pour une charge complète.

Êtes vous satisfaite de cette voiture ?

Oui, elle est très agréable du point de vue de son comportement ainsi que de sa conduite. Elle est silencieuse, pratique... C'est une très bonne voiture dont je suis satisfaite.

La voiture du futur répond « présent »

L'électrique c'est féérique... ou maléfique !

Les Avantages !	Les inconvénients !
L'émission de 0 % de CO ²	Son autonomie (80 km par recharge)
100 % écologique	Son temps de recharge (environ entre 3-4 heures)
Silencieuse	Cette voiture n'est que peu promue
Économie d'argent : le prix du kw est moins élevé que celui du carburant	Son prix coûteux (environ 30 000€)
L'énergie nucléaire s'enrichit	Les producteurs de carburant s'appauvrissent
Quasiment aucune panne	
Boîte de vitesse automatique	

Pour conclure, cette voiture n'émet aucune émission de CO² ce qui fait d'elle une voiture 100 % écologique et ne rejette que du bonheur ! La voiture du futur possède une boîte de vitesse automatique ce qui facilite sa conduite et est très silencieuse. Sa taille varie selon différents modèles. Elle est plutôt avantageuse, même si son prix reste très élevé, avec quelques inconvénients (son autonomie, son temps de recharge...) mais elle respecte notre Mère Nature !

*SAMBUCHI Geoffrey et DELACOTTE Aurélien
Collège Zola
La Glacière*