

BATTERIE DE VOITURE

Groupe : RahmaLabel

Introduction

La batterie d'une voiture fournit le courant nécessaire à l'ensemble du système [électrique](#) du véhicule. Cependant, il s'agit d'un accumulateur d'énergie, et non d'un [générateur](#).

Une batterie de voiture est composée de cellules chimiques qui vont produire de l'électricité, sur commande. Elle est primordiale au démarrage du véhicule et alimente également le tableau de bord et autres éléments électriques.



C'est quoi une batterie de voiture ? A quoi sert t-il ?

La batterie est un élément essentiel au bon fonctionnement de votre voiture, elle agit à la façon d'un accumulateur d'électricité. La batterie va fournir l'énergie et l'intensité électrique nécessaires au démarrage de votre voiture.

Quelle est sa durée de vie ?

En général, une batterie tient **quatre à cinq ans**. Mais sa longévité dépend de son état à l'achat. Si elle est utilisée rapidement après sa sortie d'usine, ses performances sont maximales.

CONCLUSION. Vous l'aurez compris, plus la fréquence de décharge d'une **batterie de voiture** est élevée, plus la décharge est profonde, plus il y a de consommateurs électriques et plus elle est soumise à la chaleur, plus son usure sera rapide.