



## Comment optimiser l'autonomie de sa voiture 100 % électrique ?

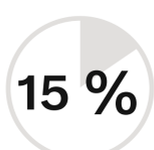
La façon de conduire une voiture 100 % électrique influence beaucoup la consommation d'énergie et donc l'autonomie. Adopter de nouveaux réflexes d'écoconduite permet de rallonger considérablement l'autonomie et d'épargner de précieux pourcentages de charge.

Mais, pas d'inquiétude, votre Volvo est équipée pour vous y aider.

👁 Vous avez 3 minutes ?

### Qu'est-ce que l'écoconduite ?

Plus de nuisances sonores, ni de vibrations mais avec une puissance instantanée au démarrage : la voiture 100 % électrique offre une expérience de conduite nouvelle et très confortable. Et si le ressenti dans l'habitacle n'est plus le même, la manière de conduire aussi change. Plus anticipée, plus régulière, utilisant le frein comme allié, elle demande de nouveaux réflexes. C'est ça, l'écoconduite.



C'est environ ce que vous pouvez gagner en autonomie si vous suivez les règles simples d'écoconduite.

### Quelles sont les règles d'or de l'écoconduite ?

- 1 **Anticipez**  
Lorsque vous arrivez à un feu rouge ou à un carrefour, anticipez votre arrêt. Comment ? En relâchant la pédale d'accélérateur le plus tôt possible pour laisser glisser la voiture. L'énergie cinétique est ainsi récupérée pour recharger la batterie. Lorsque vous freinez, l'énergie est également récupérée et stockée dans la batterie.
- 2 **Roulez à vitesse constante**  
Pour réduire votre consommation, évitez les à-coups. Ce n'est bon ni pour le confort des occupants, ni pour la consommation. Pendant les longs trajets, privilégiez l'utilisation du régulateur de vitesse ou du régulateur adaptatif de vitesse et de distance, qui équipent votre Volvo 100 % électrique afin de rouler à vitesse constante.
- 3 **Programmez le chauffage ou la climatisation**  
Programmer à distance le chauffage ou la climatisation de votre Volvo 100 % électrique lorsqu'elle est encore branchée vous permettra de moins utiliser la batterie électrique lorsque vous roulez. Pour chauffer l'habitacle, privilégiez l'utilisation des sièges chauffants à celle du chauffage, plus économe.
- 4 **Vérifiez la pression des pneus**  
À contrôler une fois par mois. La valeur de la pression se trouve dans la notice de votre véhicule ou au niveau des portières. N'oubliez pas que la pression d'un pneu ne se fait jamais à chaud. Si vous avez roulé un peu avant de faire la pression, ajoutez 0,3 bar par pneu.
- 5 **Voyagez léger**  
Le poids et l'aérodynamisme ont un lien direct avec la consommation de votre voiture. Les accessoires comme les porte-vélos ou les coffres de toit augmentent la consommation. Pensez à les enlever lorsque vous n'en avez plus besoin.

#### One Pedal Drive

Sur tous ses modèles 100 % électriques, Volvo propose de série le système One Pedal Drive. Il permet de n'utiliser que la pédale d'accélérateur pour faire avancer ou ralentir la voiture. En levant le pied, vous régénérez de l'énergie qui est ensuite stockée dans la batterie. Pensez à l'activer ou à le désactiver en fonction de vos besoins dans : Réglages > Conduite > One Pedal Drive.



## Dans votre Volvo



#### L'Assistant d'Autonomie

Cette fonctionnalité permet de connaître votre niveau d'écoconduite en matière de vitesse, de style de conduite et d'utilisation de la climatisation.

**Pour l'activer, allez dans Applications > Assistant d'autonomie > Range Optimizer.** Cette fonction limite l'utilisation du chauffage et de la climatisation afin d'optimiser l'autonomie de la batterie.

## Vous êtes désormais prêt(e) à écoconduire !

Dernière mise à jour : mars 2024

### Encore des questions ?

Réseaux de recharge : comment ça marche ?

Bornes et câbles : comment recharger sa voiture 100 % électrique ?

Combien consomme réellement une voiture 100% électrique ?