

# RAPPORT SUR LES TENDANCES DE LA MOBILITÉ EN 2024 TREND REPORT

En tant que chef de file en matière d'électrification, Volvo Car Canada sonde l'intérêt des Canadiens envers les VE afin d'identifier la voie à suivre pour atteindre une plus grande durabilité.

## VE: L'ÉTAT DE LA NATION

11% des Canadiens possèdent actuellement un véhicule électrifié (hybride rechargeable et véhicule à batterie électrique). Alors qu'environ 89% des Canadiens (qui ont une voiture)\* conduisent encore des véhicules à moteur à essence, quels sont les principaux obstacles?

**76%** répondent ne pas être prêts à acheter un VE parce qu'ils considèrent que c'est trop cher.

**78%** conviennent qu'il n'existe actuellement pas suffisamment d'infrastructures de recharge publiques pour faire des VE une bonne option.

**15%** des Canadiens estiment que les VE sont généralement meilleurs que les véhicules à essence en termes de coûts globaux, incluant le prix d'achat, les frais d'essence/de recharge, l'entretien, l'assurance, etc.

## FAIRE FACE À DES VENTS CONTRAIRES

Les prix du carburant et la durabilité sont au sommet des préoccupations de beaucoup de propriétaires de voiture canadiens.

**93%**

affirment que posséder une voiture est une nécessité pour leur mode de vie et leur lieu de résidence.

**52%**

admettent conduire moins qu'auparavant en raison des prix élevés de l'essence.

**36%**

seraient prêts à payer davantage pour une voiture construite de manière durable.

## INDICATEURS CLÉS

L'abordabilité, la consommation de carburant et la sécurité sont les 3 principaux facteurs que recherchent les Canadiens lors de l'achat d'un véhicule.

**40%**

indiquent le prix du véhicule comme première considération

**14%**

évaluent la consommation de carburant

**13%**

considèrent la sécurité

**25%**

affirment que le fait d'être hybride ou électrique figure parmi les 5 principales caractéristiques qu'ils recherchent dans une voiture.

## LE FUTUR DE L'ÉLECTRIFICATION AU CANADA

Alors que le gouvernement a mandaté un passage à la vente exclusive de véhicules à zéro émission d'ici 2035, les Canadiens sont-ils prêts à prendre le virage?

**64%**

des Canadiens envisagent d'opter pour un véhicule hybride, hybride rechargeable, ou entièrement électrique lors d'un prochain achat dans les cinq prochaines années.

**73%**

des Canadiens conviennent qu'au cours des prochaines décennies, de plus en plus de voitures dans le monde seront des véhicules électriques.

**51%**

des jeunes Canadiens âgés de 18 à 34 ans sont les plus susceptibles d'acheter un VE lors de leur prochain achat de voiture.

**74%**

des personnes les plus susceptibles d'envisager un véhicule hybride, hybride rechargeable ou entièrement électrique viennent de la Colombie-Britannique.

**55%**

des Canadiens susceptibles d'acheter un nouveau véhicule au cours des cinq prochaines années se disent ouverts à l'achat d'un véhicule entièrement électrique.

## LA ROUTE DEVANT

Les Canadiens cherchent à faire des choix durables et une fois qu'ils auront opté pour un véhicule électrique, la majorité d'entre eux ne reviendront pas en arrière.

**58%**

des Canadiens ont déclaré qu'il est peu probable qu'ils envisagent un véhicule à essence maintenant qu'ils conduisent un VE.

**17%**

ont déclaré qu'ils pourraient l'envisager.