

Calculateur de consommation de carburant



essence



Ressources naturelles
Canada

Natural Resources
Canada

Canada

Conseils pour réduire votre consommation de carburant et vos émissions de gaz à effet de serre

1 Achat de véhicule.

Achetez le véhicule le plus éconergétique qui répond à vos besoins quotidiens. Consultez l'étiquette ÉnerGuide apposée sur les véhicules neufs.

2 Suivez le programme d'entretien recommandé par le constructeur.

Un véhicule mal entretenu peut consommer plus de carburant qu'un véhicule bien entretenu.

3 Gonflez vos pneus à la pression recommandée par le constructeur du véhicule.

Vérifiez la pression des pneus à l'aide d'une jauge au moins une fois par mois, lorsque les pneus sont froids. Un pneu sous-gonflé peut faire augmenter la consommation de carburant.

4 Évitez la marche au ralenti inutile.

Si vous laissez le moteur de votre véhicule tourner au ralenti pendant plus de 10 secondes, vous consommez plus de carburant que si vous le redémarrez.

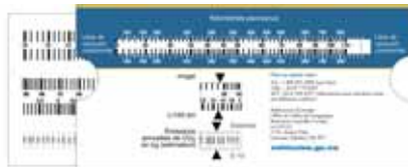
5 Respectez la limite de vitesse affichée.

En conduisant à 100 km/h plutôt qu'à 120 km/h, vous pouvez réaliser des économies de carburant atteignant 20 p. 100.

6 Utilisez l'essence-éthanol (si disponible).

L'essence-éthanol contient jusqu'à 10 p. 100 d'éthanol (E10), un carburant renouvelable qui réduit les émissions de gaz à effet de serre.

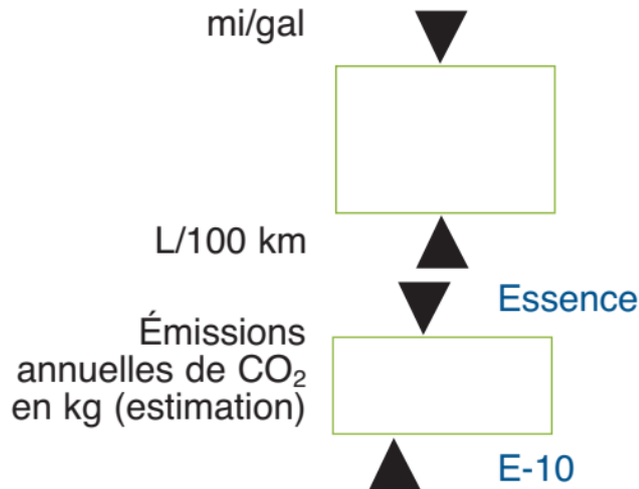
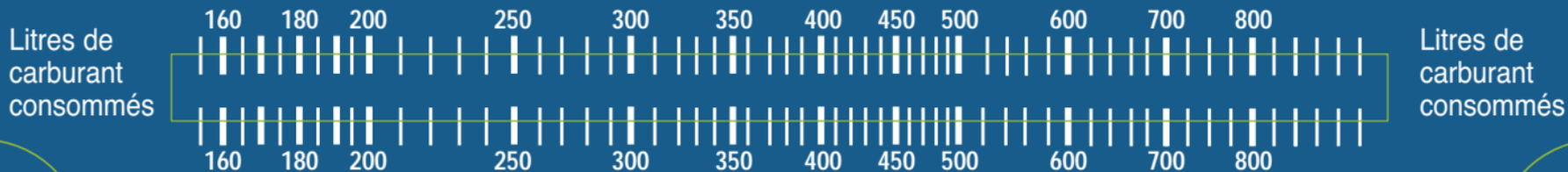
Détachez la règle et glissez-la dans la pochette du calculateur.



Le saviez-vous?

Un litre d'essence produit environ 2,4 kg de dioxyde de carbone (CO₂).
Les émissions de CO₂ figurent parmi les principales causes des changements climatiques.

Kilomètres parcourus



Pour en savoir plus :

Publications Éconergie
Office de l'efficacité énergétique
Ressources naturelles Canada
a/s Communications St-Joseph
Service de traitement des commandes
1165, rue Kenaston
Case postale 9809, succursale T
Ottawa (Ontario) K1G 6S1
Tél. : 1 800 387-2000 (sans frais)
Télec. : 613-740-3114
ATS : 613-996-4397 (appareil de télécommunication
pour malentendants)

vehicules.gc.ca



écoÉNERGIE

une initiative d'écoACTION

L'Office de l'efficacité énergétique de Ressources naturelles Canada

Engager les Canadiens sur la voie de l'efficacité énergétique à la maison, au travail et sur la route

© Sa Majesté la Reine du Chef du Canada, 2007

N° de cat. M144-43/2007F

ISBN 978-0-662-73492-5

Also available in English under the title:

Fuel Consumption Calculator (Gasoline)



Papier recyclé

Canada 