



# Les gagnants du prix **ENERGUIDE**

Les véhicules les plus éconergétiques pour l'année modèle 2007

## Deux places



### Mazda MX-5

2,0 L, 4 cylindres  
Manuelle à 5 rapports  
Coût annuel en carburant : 1 700 \$  
Consommation annuelle de carburant : 1 700 L  
Émissions de CO<sub>2</sub> /an : 4 080 kg

Consommation de carburant Ville : 9,5 L/100 km (30 mi/gal) Route : 7,3 L/100 km (39 mi/gal)

## Familiale



### Honda Fit

1,5 L, 4 cylindres  
Manuelle à 5 rapports  
Coût annuel en carburant : 1 188 \$  
Consommation annuelle de carburant : 1 320 L  
Émissions de CO<sub>2</sub> /an : 3 168 kg

Consommation de carburant Ville : 7,3 L/100 km (39 mi/gal) Route : 5,8 L/100 km (49 mi/gal)

## Sous-compacte



### Toyota Yaris

1,5 L, 4 cylindres  
Manuelle à 5 rapports  
Coût annuel en carburant : 1 134 \$  
Consommation annuelle de carburant : 1 260 L  
Émissions de CO<sub>2</sub> /an : 3 024 kg

Consommation de carburant Ville : 6,9 L/100 km (41 mi/gal) Route : 5,5 L/100 km (51 mi/gal)

## Camionnette



### Ford Ranger

2,3 L, 4 cylindres  
Manuelle à 5 rapports  
Coût annuel en carburant : 1 584 \$  
Consommation annuelle de carburant : 1 760 L  
Émissions de CO<sub>2</sub> /an : 4 224 kg

Consommation de carburant Ville : 9,9 L/100 km (29 mi/gal) Route : 7,5 L/100 km (38 mi/gal)

## Compacte



### Honda Civic Hybrid

1,3 L, 4 cylindres hybride  
Variation continue (TVC)  
Coût annuel en carburant : 810 \$  
Consommation annuelle de carburant : 900 L  
Émissions de CO<sub>2</sub> /an : 2 160 kg

Consommation de carburant Ville : 4,7 L/100 km (60 mi/gal) Route : 4,3 L/100 km (66 mi/gal)

## Camionnette



### Mazda B2300

2,3 L, 4 cylindres  
Manuelle à 5 rapports  
Coût annuel en carburant : 1 584 \$  
Consommation annuelle de carburant : 1 760 L  
Émissions de CO<sub>2</sub> /an : 4 224 kg

Consommation de carburant Ville : 9,9 L/100 km (29 mi/gal) Route : 7,5 L/100 km (38 mi/gal)

## Intermédiaire



### Toyota Prius

1,5 L, 4 cylindres hybride  
Variation continue (TVC)  
Coût annuel en carburant : 738 \$  
Consommation annuelle de carburant : 820 L  
Émissions de CO<sub>2</sub> /an : 1 968 kg

Consommation de carburant Ville : 4,0 L/100 km (71 mi/gal) Route : 4,2 L/100 km (67 mi/gal)

## Véhicule à usage spécial



### Ford Escape Hybrid

2,3 L, 4 cylindres hybride  
Variation continue (TVC)  
Coût annuel en carburant : 1 188 \$  
Consommation annuelle de carburant : 1 320 L  
Émissions de CO<sub>2</sub> /an : 3 168 kg

Consommation de carburant Ville : 6,4 L/100 km (44 mi/gal) Route : 6,9 L/100 km (41 mi/gal)

## Grande berline



### Hyundai Sonata

2,4 L, 4 cylindres  
Manuelle à 5 rapports  
Coût annuel en carburant : 1 476 \$  
Consommation annuelle de carburant : 1 640 L  
Émissions de CO<sub>2</sub> /an : 3 936 kg

Consommation de carburant Ville : 9,6 L/100 km (29 mi/gal) Route : 6,3 L/100 km (45 mi/gal)

## Fourgonnette



### Toyota Sienna

3,5 L, 6 cylindres  
Automatique à 5 rapports  
Coût annuel en carburant : 1 818 \$  
Consommation annuelle de carburant : 2 020 L  
Émissions de CO<sub>2</sub> /an : 4 848 kg

Consommation de carburant Ville : 11,7 L/100 km (24 mi/gal) Route : 8,1 L/100 km (35 mi/gal)

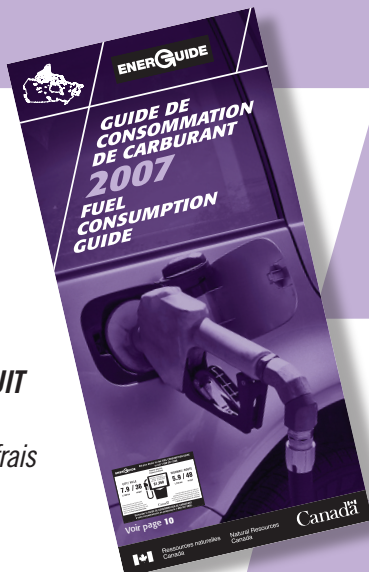
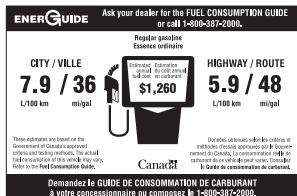
## Camions fourgon



### Chevrolet Express Cargo / GMC Savana Cargo

5,3 L, 8 cylindres  
Automatique à 4 rapports  
Coût annuel en carburant : 2 304 \$  
Consommation annuelle de carburant : 2 560 L  
Émissions de CO<sub>2</sub> /an : 6 144 kg

Consommation de carburant Ville : 14,7 L/100 km (19 mi/gal) Route : 10,4 L/100 km (27 mi/gal)



Pour recevoir un exemplaire **GRATUIT** du Guide de consommation de carburant 2007, composez sans frais le 1-800-387-2000.

Pour obtenir plus de renseignements et consulter la liste des véhicules ayant remporté un prix ÉnerGuide entre 1999 et 2007, visitez notre site Web à l'adresse [vehicules.gc.ca](http://vehicules.gc.ca).

