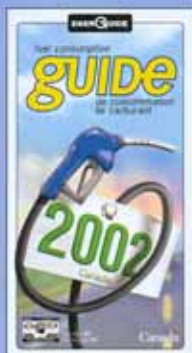




Les véhicules
les plus
éconergétiques
pour l'année
modèle 2002

ENERGUIDE

Prix décernés par l'Office
de l'efficacité énergétique



Pour obtenir plus de renseignements et recevoir un exemplaire **GRATUIT** du Guide de consommation de carburant, appelez-nous ou consultez notre site Web. La liste des véhicules les plus éconergétiques ayant remporté un prix EnerGuide de 1999 à 2002 se trouve également sur notre site Web.



1 800 387-2000
oee.ncan.gc.ca/vehicules/11

VOITURES À DEUX PLACES

HONDA INSIGHT (HYBRIDE)



1,0 L, 3 cylindres
Manuelle à 5 rapports
Consommation de carburant :
ville : 3,9 L/100 km (72 mil/gal)
route : 3,2 L/100 km (88 mil/gal)
Coût annuel en carburant : 473 \$
Consommation annuelle de
carburant : 717 L

VOITURES SOUS-COMPACTES

VOLKSWAGEN NEW BEETLE TDI DIESEL



1,9 L, 4 cylindres
Manuelle à 5 rapports
Consommation de carburant :
ville : 5,6 L/100 km (50 mil/gal)
route : 4,4 L/100 km (64 mil/gal)
Coût annuel en carburant : 617 \$
Consommation annuelle de
carburant : 1012 L

SATURN SC



1,9 L, 4 cylindres
Manuelle à 5 rapports
Consommation de carburant :
ville : 8,3 L/100 km (34 mil/gal)
route : 5,4 L/100 km (52 mil/gal)
Coût annuel en carburant : 923 \$
Consommation annuelle de
carburant : 1399 L

VOITURES COMPACTES

TOYOTA PRIUS (HYBRIDE)



1,5 L, 4 cylindres. Transmission à
changement de vitesses continu
Consommation de carburant :
ville : 4,5 L/100 km (63 mil/gal)
route : 4,7 L/100 km (60 mil/gal)
Coût annuel en carburant : 606 \$
Consommation annuelle de
carburant : 918 L

VOITURES INTERMÉDIAIRES

HONDA ACCORD



2,3 L, 4 cylindres
Manuelle à 5 rapports
Consommation de carburant :
ville : 9,2 L/100 km (31 mil/gal)
route : 6,8 L/100 km (42 mil/gal)
Coût annuel en carburant : 1072 \$
Consommation annuelle de
carburant : 1624 L

FAMILIALES

FORD FOCUS FAMILIALE



2,0 L, 4 cylindres
Manuelle à 5 rapports
Consommation de carburant :
ville : 8,3 L/100 km (34 mil/gal)
route : 6,0 L/100 km (47 mil/gal)
Coût annuel en carburant : 959 \$
Consommation annuelle de
carburant : 1453 L

SUZUKI ESTEEM FAMILIALE



1,8 L, 4 cylindres
Manuelle à 5 rapports
Consommation de carburant :
ville : 8,3 L/100 km (34 mil/gal)
route : 6,0 L/100 km (47 mil/gal)
Coût annuel en carburant : 959 \$
Consommation annuelle de
carburant : 1453 L

GRANDES BERLINES

CHEVROLET IMPALA



3,4 L, 6 cylindres
Automatique à 4 rapports
Consommation de carburant :
ville : 11,0 L/100 km (26 mil/gal)
route : 6,7 L/100 km (42 mil/gal)
Coût annuel en carburant : 1197 \$
Consommation annuelle de
carburant : 1813 L

VÉHICULES À USAGES SPÉCIAUX

SUZUKI VITARA DÉCAPOTABLE 4X4



1,6 L, 4 cylindres
Manuelle à 5 rapports
Consommation de carburant :
ville : 9,2 L/100 km (31 mil/gal)
route : 7,6 L/100 km (37 mil/gal)
Coût annuel en carburant : 1119 \$
Consommation annuelle de
carburant : 1696 L

CHEVROLET TRACKER DÉCAPOTABLE 4X4



1,6 L, 4 cylindres
Manuelle à 5 rapports
Consommation de carburant :
ville : 9,2 L/100 km (31 mil/gal)
route : 7,6 L/100 km (37 mil/gal)
Coût annuel en carburant : 1119 \$
Consommation annuelle de
carburant : 1696 L

FOURGONNETTES

CHEVROLET VENTURE



3,4 L, 6 cylindres
Automatique à 4 rapports
Consommation de carburant :
ville : 12,3 L/100 km (23 mil/gal)
route : 8,3 L/100 km (34 mil/gal)
Coût annuel en carburant : 1386 \$
Consommation annuelle de
carburant : 2100 L

OLDSMOBILE SILHOUETTE



3,4 L, 6 cylindres
Automatique à 4 rapports
Consommation de carburant :
ville : 12,3 L/100 km (23 mil/gal)
route : 8,3 L/100 km (34 mil/gal)
Coût annuel en carburant : 1386 \$
Consommation annuelle de
carburant : 2100 L

PONTIAC MONTANA



3,4 L, 6 cylindres
Automatique à 4 rapports
Consommation de carburant :
ville : 12,3 L/100 km (23 mil/gal)
route : 8,3 L/100 km (34 mil/gal)
Coût annuel en carburant : 1386 \$
Consommation annuelle de
carburant : 2100 L

CAMIONNETTES

FORD RANGER



2,3 L, 4 cylindres
Manuelle à 5 rapports
Consommation de carburant :
ville : 9,8 L/100 km (29 mil/gal)
route : 7,7 L/100 km (37 mil/gal)
Coût annuel en carburant : 1169 \$
Consommation annuelle de
carburant : 1771 L



Ressources naturelles
Canada

Office de l'efficacité
énergétique

Natural Resources
Canada

Office of Energy
Efficiency

Canada