

Les véhicules les plus éconergétiques pour l'année modèle 2004

Prix décernés par l'Office de l'efficacité énergétique

ENERGUIDE



1,0 L, 3 cylindres hybride Manuelle à 5 rapports Consommation de carburant : Ville: 3,9 L/100 km (72 mi/gal)

HONDA INSIGHT (86 mi/gal) Coût annuel en carburant: 494 \$ Consommation annuelle de carburant : 726 L Route: 3,3 L/100 km Émission de CO₂/An: 1 713 kg

PONTIAC VIBE

1,8 L, 4 cylindres Manuelle à 5 rapports Consommation de carburant : Ville: 7,7 L/100 km (37 mi/gal) Route: 6,0 L/100 km

(47 mi/gal) Coût annuel en carburant: 943 \$ Consommation annuelle de carburant : 1 387 L Émission de CO₂/An: 3 273 kg





VOLKSWAGEN NEW BEETLE TDI DIESEL

1,9 L, 4 cylindres Manuelle à 5 rapports Consommation de carburant : Ville: 6,2 L/100 km (46 mi/gal) Route: 4,6 L/100 km

Coût annuel en carburant: 712 \$ Consommation annuelle de carburant : 1 096 L Émission de CO₂/An : 2 992 kg

TOYOTA COROLLA MATRIX

1,8 L, 4 cylindres Manuelle à 5 rapports Consommation de carburant : Ville: 7,7 L/100 km (37 mi/gal) Route: 6,0 L/100 km

(47 mi/gal) Coût annuel en carburant: 943 \$ Consommation annuelle de carburant : 1 387 L Émission de CO₂/An: 3 273 kg





1,5 L, 4 cylindres hybride Manuelle à 5 rapports Consommation de carburant : Ville: 6,7 L/100 km (42 mi/gal) Route: 5,2 L/100 km

(54 mi/gal) Coût annuel en carburant: 819 \$ Consommation annuelle de carburant : 1 205 L Émission de CO₂/An : 2 844 kg

ТОУОТА ЕСНО

FORD RANGER

2,3 L, 4 cylindres Manuelle à 5 rapports Consommation de carburant : Ville: 10 L/100 km (28 mi/gal) Route: 7,4 L/100 km

(38 mi/gal) Coût annuel en carburant : 1 201 \$ Consommation annuelle de carburant : 1 766 L Émission de CO₂/An : 4 168 kg





1,3 L, 4 cylindres hybride Transmission à changement de vitesses continu Consommation de carburant : Ville: 4,9 L/100 km

Route: 4,6 L/100 km

HONDA CIVIC HYBRID

(61 mi/gal) Coût annuel en carburant: 648 \$ Consommation annuelle de carburant : 953 L (58 mi/gal) Émission de CO₂/An: 2 249 k

MAZDA B2300

2,3 L, 4 cylindres Manuelle à 5 rapports Consommation de carburant : Ville: 10 L/100 km (28 mi/gal) Route: 7,4 L/100 km

(38 mi/gal) Coût annuel en carburant : 1 201 \$ Consommation annuelle de carburant : 1 766 L Émission de CO₂/An: 4 168 kg





1,5 L, 4 cylindres hybride Transmission à changement de vitesses continu Consommation de carburant : Ville: 4,0 L/100 km (71 mi/gal) Route: 4,2 L/100 km

(67 mi/gal) Coût annuel en carburant: 556 \$ Consommation annuelle de carburant: 818 L Émission de CO₂/An: 1 930 kg

TOYOTA PRIUS CHRYSLER PT CRUISER

2,4 L, 4 cylindres Manuelle à 5 rapports Consommation de carburant : Ville: 9.8 L/100 km (29 mi/gal) Route: 7,5 L/100 km

(38 mi/gal) Coût annuel en carburant : 1 192 \$ Consommation annuelle de carburant : 1 753 L Émission de CO₂/An: 4 137 kg





3,4 L, 6 cylindres Automatique à 4 rapports Consommation de carburant : Ville: 11,0 L/100 km

(26 mi/gal) Route: 6,7 L/100 km

CHEVROLET IMPALA

(42 mi/gal) Coût annuel en carburant : 1 233 \$ Consommation annuelle de carburant : 1 813 L Émission de CO₂/An: 4 279 kg

CHEVROLET VENTURE FWD / PONTIAC MONTANA FWD / OLDSMOBILE SILHOUETTE FWD

3,4 L, 6 cylindres Automatique à 4 rapports Consommation de carburant : Ville: 12 L/100 km (24 mi/gal) Route: 7,8 L/100 km

(36 mi/gal) Coût annuel en carburant : 1 375 \$ Consommation annuelle de carburant : 2 022 L Émission de CO₂/An: 4 772 kg





VOLKSWAGEN JETTA TDI DIESEL WAGON

1,9 L, 4 cylindres Manuelle à 5 rapports Consommation de carburant : Ville: 6.5 L/100 km (43 mi/gal) Route: 4,6 L/100 km Émission de CO₂/An: 3 082 kg

(61 mi/gal) Coût annuel en carburant: 734 \$ Consommation annuelle de carburant : 1 129 L







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

L'Office de l'efficacité énergétique de Ressources naturelles Canada renforce et élargit l'engagement du Canada envers l'efficacité énergétique afin d'aider à relever les défis posés par les changements climatiques.