



Herausgeber:
vest energie marketing, Osnabrück,
Fahrzeugfotos mit freundlicher
Genehmigung der Automobilhersteller

Stand: April 2011
EGF-0411

Umschlagfotos: fotolia.com © Cristian Nitu, Olaru Radian

Fiat Doblò Cargo 1.4 T-Jet Natural Power



Leistung 88 kW (120 PS)
Kraftstoff Benzin/ Erdgas
Tankinhalt 22 l/16,15 kg
Reichweite 300 km/320 km
Erdgastanks Unterboden
CO₂-Ausstoß 173/134 g/km
Verbrauch 7,4 l/4,9 kg

Fiat Doblò Cargo 1.4 T-Jet Maxi

**abh. von Gasflaschenzahl*

Leistung 88 kW (120 PS)
Kraftstoff Benzin/ Erdgas
Tankinhalt 22 l/16,15-22,1 kg*
Reichweite 300 km/450 km
Erdgastanks Unterboden
CO₂-Ausstoß k. A./134 g/km
Verbrauch 7,4 l/4,9 kg



Fiat Ducato 3.0 Natural Power (Drehmoment: 350 Nm ab 1500 U/min)



Leistung 100 kW (136 PS)
Kraftstoff Benzin/ Erdgas
Tankinhalt 15 l/37 kg
Reichweite >100 km/400 km
Erdgastanks Unterboden
CO₂-Ausstoß k. A./239 g/km
Verbrauch 13,8 l/8,8 kg

Fiat Fiorino 1.4 Natural Power

Leistung 51 kW (70 PS)
Kraftstoff Benzin/ Erdgas
Tankinhalt 45 l/ca. 13,2 kg
Reichweite 660 km/300 km
Erdgastanks Niederflur
CO₂-Ausstoß 158/119 g/km
Verbrauch 6,8 l/4,4 kg



Iveco ECODAILY Natural Power

(Drehmoment: 350 Nm ab 1500 U/min)

Leistung 100 kW (136 PS)
Kraftstoff Benzin/ Erdgas
Tankinhalt 14 l/31,2-48,6 kg*
Reichweite 70-100 km/300-500 km*
Erdgastanks Unterflur
CO₂-Ausstoß k. A./222 g/km
Verbrauch k. A./9,9 kg
**abh. von Modell*



EEV-Standard

Mercedes Sprinter 316 NGT Kasten

**abh. von Modell*



Leistung 115 kW (156 PS)
Kraftstoff Benzin/ Erdgas
Tankinhalt 100 l/20-33 kg*
Reichweite ca. 750 km/210-350 km*
Erdgastanks Unterboden
CO₂-Ausstoß 317-329/254-263 g/km
Verbrauch 13,3-13,8 l/9,3-9,6 kg

Mercedes Sprinter 316 NGT Pritsche

**abh. von Modell*

Leistung 115 kW (156 PS)
Kraftstoff Benzin/ Erdgas
Tankinhalt 100 l/33-47 kg*
Reichweite ca. 730 km/ca. 470 km
Erdgastanks Unterboden
CO₂-Ausstoß 317-329/254-263 g/km
Verbrauch ca. 13,7 l/9,3-9,6 kg



Opel Combo 1.6 CNG Kasten



Leistung 69 kW (94 PS)
Kraftstoff Benzin/ Erdgas
Tankinhalt 14 l/17,5 kg
Reichweite 165 km/350 km
Erdgastanks Unterboden
CO₂-Ausstoß 151-156/133 g/km
Verbrauch k. A./4,9 kg

VW Caddy EcoFuel (auch als Caddy Maxi erhältlich)

**abh. von Modell*

Leistung 80 kW (109 PS)
Kraftstoff Benzin/ Erdgas
Tankinhalt 13 l/26-37 kg
Reichweite 150 km/440-620 km*
Erdgastanks Unterboden
CO₂-Ausstoß k. A./156-157 g/km*
Verbrauch k. A./5,7-5,8 kg



VW T5 2.0 BiFuel (werksnah umgerüstet)



Leistung 74 kW (100 PS)
Kraftstoff Benzin/ Erdgas
Tankinhalt 80 l/bis 34 kg
Reichweite 760 km/bis 400 km
Erdgastanks Innenr./Unterboden
CO₂-Ausstoß 253/197 g/km
Verbrauch 10,5 l/8,2 kg

ERDGAS-FAHRZEUGE

MODELLE 2011



Vorteil

Sparen Sie bares Geld!

Erdgasfahrzeuge gehören derzeit zu den umweltschonendsten Fahrzeugen. Deshalb hat der Gesetzgeber die Energiesteuer für Erdgas als Kraftstoff deutlich reduziert und bis 2018 festgeschrieben. Gut für Erdgasfahrer, denn sie können von den günstigen Preisen an den ca. 900 Erdgastankstellen in Deutschland noch lange profitieren.

Neu zugelassene Fahrzeuge haben einen weiteren Steuervorteil. Die schadstoff- und hubraumabhängige KFZ-Steuer belohnt die Erdgasfahrzeuge mit ihren vergleichsweise geringen CO₂-Emissionen.

Berechnung der KFZ-Steuer		
	Benzin	Diesel
Hubraum	2 €/100 ccm	9,50 €/100 ccm
CO ₂ Ausstoß/km	2 € pro g ab 120 g	

Ein Rechenbeispiel...

Erdgas wird – anders als Benzin, Diesel oder Autogas – in Kilogramm getankt. Die Preise an der Zapfsäule lassen sich deswegen nicht direkt miteinander vergleichen. Der Energieinhalt entscheidet.

So weit kommen Sie mit Kraftstoff im Wert von 20 €*:

Erdgas:	400 km
Autogas:	280 km
Diesel:	280 km
Superbenzin:	180 km

*Kraftstoffverbrauch auf 100 km gem. Herstellerangaben, Stand: 03/11. Opel Zafira: 7,2 l Super; 5,1 l Diesel; 5,1 kg Erdgas (H-Gas); Autogas ergibt sich aus ca. 30%igem Mehrverbrauch gegenüber Benzinbetrieb. (Erdgas: 0,98 €/kg, Autogas: 0,76 €/l, Diesel: 1,41 €/l, Superbenzin: 1,53 €/l)

Vielfalt

Moderne Technik

Zahlreiche Fahrzeughersteller bieten inzwischen Erdgas-Serienmodelle an. Fahrzeuge, die ausschließlich mit Erdgas fahren oder im Benzintank maximal 15 Liter Kraftstoff mitführen können, gelten als monovalent.

Automobilhersteller setzen bei Erdgasfahrzeugen der neuesten Generation verstärkt auf turbogeladene Motoren mit kleinem Hubraum. Diese sind sehr sparsam und bieten wegen ihres hohen Drehmoments viel Kraft in allen Drehzahlbereichen.

Modellübersicht

Fiat Doblò 1.4 Natural Power



Leistung	88 kW (120 PS)
Kraftstoff	Benzin/Erdgas
Tankinhalt	22 l/16,15 kg
Reichweite	300 km/325 km
Erdgastanks	Unterboden
CO ₂ -Ausstoß	173/134 g/km
Verbrauch	7,4 l/4,9 kg

Fiat Punto Evo Natural Power



Leistung	51 kW (69 PS)
Kraftstoff	Benzin/Erdgas
Tankinhalt	45 l/13 kg
Reichweite	710 km/310 km
Erdgastanks	Unterboden
CO ₂ -Ausstoß	149/115 g/km
Verbrauch	6,3 l/4,2 kg

Fiat Panda Panda



Leistung	51 kW (69 PS)
Kraftstoff	Benzin/Erdgas
Tankinhalt	30 l/13 kg
Reichweite	480 km/300 km
Erdgastanks	Unterboden
CO ₂ -Ausstoß	139/107 g/km
Verbrauch	6,0 l/4,0 kg

Fiat Qubo 1.4 8V Natural Power



Leistung	51 kW (70 PS)
Kraftstoff	Benzin/Erdgas
Tankinhalt	45 l/13 kg
Reichweite	650 km/300 km
Erdgastanks	Niederflur
CO ₂ -Ausstoß	152/112 g/km
Verbrauch	6,8 l/4,2 kg

Mercedes Benz E200 NGT BlueEFFICIENCY



Leistung	120 kW (163 PS)
Kraftstoff	Benzin/Erdgas
Tankinhalt	59 l/19,5 kg
Reichweite	690 km/350 km
Erdgastanks	Niederflur/Kofferr.
CO ₂ -Ausstoß	198/149 g/km
Verbrauch	8,5 l/5,5 kg

Mercedes Benz B 180 NGT BlueEFFICIENCY



Leistung	85 kW (116 PS)
Kraftstoff	Benzin/Erdgas
Tankinhalt	54 l/16 kg
Reichweite	730 km/320 km
Erdgastanks	Unterboden
CO ₂ -Ausstoß	175/135 g/km
Verbrauch	7,3 l/4,9 kg

Opel Zafira 1.6 CNG ecoFLEX Turbo



Leistung	110 kW (150 PS)
Kraftstoff	Benzin/Erdgas
Tankinhalt	14 l/21 kg
Reichweite	150 km/410 km
Erdgastanks	Unterboden
CO ₂ -Ausstoß	k. A./139 g/km
Verbrauch	k. A./5,1 kg

VW Caddy Startline EcoFuel



Leistung	80 kW (109 PS)
Kraftstoff	Benzin/Erdgas
Tankinhalt	13 l/26 kg
Reichweite	130 km/440 km
Erdgastanks	Unterboden
CO ₂ -Ausstoß	k. A./156 g/km
Verbrauch	k. A./5,7 kg

VW Caddy Maxi Startline EcoFuel



Leistung	80 kW (109 PS)
Kraftstoff	Benzin/Erdgas
Tankinhalt	13 l/37 kg
Reichweite	130 km/620 km
Erdgastanks	Unterboden
CO ₂ -Ausstoß	158/157 g/km
Verbrauch	k. A./5,8 kg

VW Passat TSI EcoFuel (DSG*)



Leistung	110 kW (150 PS)
Kraftstoff	Benzin/Erdgas
Tankinhalt	31 l/21 kg
Reichweite	450 km/480 km
Erdgastanks	Unterboden
CO ₂ -Ausstoß	157/117 g/km
Verbrauch	6,8 l/4,3 kg

VW Passat Variant TSI EcoFuel (DSG*)



Leistung	110 kW (150 PS)
Kraftstoff	Benzin/Erdgas
Tankinhalt	31 l/21 kg
Reichweite	450 km/460 km
Erdgastanks	Unterboden
CO ₂ -Ausstoß	161/119 g/km
Verbrauch	6,9 l/4,3 kg

VW Touran TSI EcoFuel (DSG*) (7- oder 5-Sitzer erhältlich)



Leistung	110 kW (150 PS)
Kraftstoff	Benzin/Erdgas
Tankinhalt	11 l/18-24 kg
Reichweite	k. A./390-520 km
Erdgastanks	Unterboden
CO ₂ -Ausstoß	k. A./128 g/km
Verbrauch	k. A./4,7 kg

VW CrossTouran TSI EcoFuel (DSG*) (7- oder 5-Sitzer erhältlich)



Leistung	110 kW (150 PS)
Kraftstoff	Benzin/Erdgas
Tankinhalt	11 l/18-24 kg
Reichweite	k. A./370-500 km
Erdgastanks	Unterboden
CO ₂ -Ausstoß	k. A./136 g/km
Verbrauch	k. A./5,0 kg

* DSG: 7-Gang Doppelkupplungsgetriebe

Jetzt umsteigen und 1.000,00 € Förderprämie sichern!

Profitieren auch Sie von:

- Günstigsten Kfz Steuern (ab 26,- €/Jahr)
- Bis zu 50 % geringeren Spritkosten
- Einer Förderprämie von 1000,00 Euro*

Erdgas als Kraftstoff ist preiswerter als Diesel, Normalbenzin oder Super. Der Durchschnittspreis für 1kg Erdgas in Rheinland-Pfalz beträgt 101,5 Cent (Preisstand: 1. April 2011). Dies entspricht umgerechnet einem Benzinpreis (Superbenzin) von ca. **67,7 Cent pro Liter**.

Beim Kauf eines erdgasbetriebenen Serienfahrzeugs (Neufahrzeug) erhält der Kunde, dessen Fahrzeug im Fördergebiet Zweibrücken, Verbandsgemeinde Zweibrücken-Land oder Homburg-Einöd zugelassen wird, die oben genannte Förderprämie*.

Für in Zweibrücken arbeitende Berufspendler sowie Kunden einer Flottentankkarte der Globustankstelle Zweibrücken ist eine Förderung nach Rücksprache und Zusage der Stadtwerke möglich.

Weitere Informationen erhalten Sie unter:

www.stadtwerke-zw.de Rubrik „Erdgasfahrzeuge“

Obwohl für einen Gebrauchtwagen keine Förderung gezahlt wird, ist es dennoch sinnvoll auf die Erdgasklasse umzusteigen, denn mit jedem gefahrenen Kilometer sparen Sie bis zu 50 % Tankkosten.

Fragen Sie einfach uns! Wir beraten Sie auch gerne beim Kauf eines gebrauchten Erdgasfahrzeugs.

* Einzelheiten sind in dem abzuschließenden Fördervertrag enthalten. Das Förderprogramm läuft bis zum 31.12.2011, dabei ist das Datum der Fahrzeugbestellung maßgebend. Die Stadtwerke Zweibrücken GmbH behält sich im Einzelfall vor, eine Förderung abzulehnen. Auf die Förderung besteht kein Rechtsanspruch. (Stand 01.04.2011)

Ihre Autohändler in der Region

Opel

Autohaus Wagner GmbH
Zweibrücker Str. 13
66500 Hornbach

Tel.: 06338/ 993076

Fax: 06338/ 993008

info@wagner-hornbach.de

Fiat

Autozentrum Schmidt GmbH
Auf der Winschorr 47
66459 Kirkel-Limbach

Tel.: 06841/ 9810-0

Fax: 06841/ 981060

info.limbach@autozentrum-schmidt.de

IVECO Süd-West

Nutzfahrzeuge GmbH
Mainzer Straße 100
67657 Kaiserslautern

Tel.: 0631/3414125

Fax: 0631/3414129

h.deck@isw-nutzfahrzeuge.de

Opel

Autohaus Karl & Sefrin GmbH
Pirmasenser Str. 100
66497 Contwig

Tel.: 06332/ 9911-0

Fax: 06332/ 991199

mueller@auto-kus.de

Fiat

Autozentrum Schmidt GmbH
Maryland Avenue 3
66953 Pirmasens

Tel.: 06331/ 1455-0

Fax: 06331/ 145560

Info.pirmasens@autozentrum-schmidt.de

VW

Auto Thönes GmbH
Blialstalstr. 116
66440 Blieskastel

Tel.: 06842/ 930264

Fax: 06842/ 930265

info@auto-thoenes.de

Mercedes Benz

Autohaus Reinhard GmbH
Gottlieb-Daimler-Str. 30
66482 Zweibrücken

Tel.: 06332/ 8009-0

Fax: 06332/ 8009-11

rolf.bayer@reinhard.mercedes-benz.de

Ihre Erdgastankstellen in der Region

Aral-Tankstelle Blieskastel

Bliesau 3
66440 Blieskastel

Bundesautobahntankstelle Homburg

BAB 6, Richtung Osten
66424 Homburg

Total-Station Münchweiler

Ständehof (B 10)
66981 Münchweiler

Wasgaurgarage Hauenstein

Pirmasenser Str. 64
(Schuh-Outlet)
76846 Hauenstein

Betriebshoftankstelle Homburg

Berliner Str. 132 b
66424 Homburg

Esso-Station Dante Neunkirchen

Mozartstr. 7-8
66538 Neunkirchen

Esso-Station Landstuhl

Saarbrücker Str. 6
66894 Landstuhl

Globus-Tankstelle Zweibrücken

Gottlieb-Daimler-Str. 32-38
66482 Zweibrücken

Aral-Tankstelle St. Ingbert

Saarbrücker Str. 6 A
66386 St. Ingbert

Klasse Beratung

**Wir informieren Sie gerne auch
persönlich:**

Rainer Ringeisen
Stadtwerke Zweibrücken GmbH
Gasstraße 1 • 66482 Zweibrücken
Telefon 06332/874-0
Telefax 06332/874-111
erdgasfahrzeuge@stadtwerke-zw.de

Klasse Service für Sie

Besuchen Sie uns im Internet:

www.stadtwerke-zw.de
www.erdgas-mobil.de
www.gibgas.de
www.gas24.de



Stadtwerke Zweibrücken GmbH

Strom • Gas • Wasser • Hallenbad