

FordMondeo LPG

mit trivalentem
Autogas-Antrieb

A

Feel the difference



Der Ford Mondeo LPG – umweltverträglich und kostengünstig

Der Mondeo LPG basiert auf dem Ford Mondeo Flexifuel und kann mit drei verschiedenen Kraftstoffen betrieben werden: Superbenzin, Bio-Ethanol und Autogas. Er ist somit als „kraftstoff-flexibles“ oder „trivales“ Fahrzeug zu bezeichnen. Das Autogas (oder auch als Flüssiggas bzw. LPG bezeichnet) wird in den bei der Umrüstung zusätzlich installierten Ringtank gefüllt. Der „normale“ konventionelle Kraftstofftank kann mit Superbenzin, Bio-Ethanol (E85) oder einem beliebigen Mischungsverhältnis dieser beiden Kraftstoffe gefüllt werden.

Freuen Sie sich außerdem auf eine enorme Gesamtreichweite von bis zu 1.313 km, da Sie während der Fahrt einfach von Autogas- auf Benzinbetrieb umschalten können.

Alle Vorteile auf einen Blick:

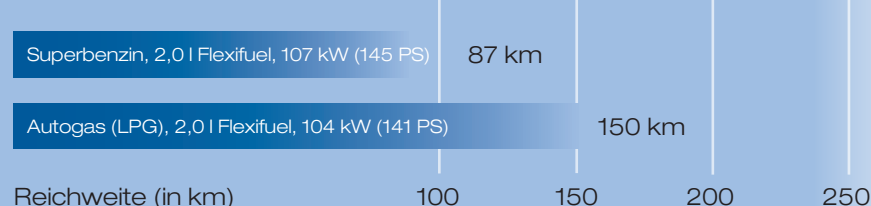
- niedrige Kraftstoffkosten, da der Kraftstoff Autogas (LPG) bis zum Jahr 2018 steuerbegünstigt ist
- hohe Versorgungssicherheit durch über 5.500 Autogas-Tankstellen – allein in Deutschland
- sicherer Tank für LPG in der Reserveradmulde, dieses Konzept ist sicher laut ADAC (www.adac.de)
- Tanken von Autogas ist ebenso sicher und einfach wie das Tanken von Benzin
- zusätzlicher LPG-Kraftstofftank für bis zu 460 km Reichweite beim Ford Mondeo Fließheck
- Kraftstofftank für Superbenzin bleibt erhalten, daher eine Gesamtreichweite von bis zu 1.313 km (Fließheck)
- Sondertarife bei vielen Versicherungen
- umweltverträgliche Autogas-Technologie mit deutlich geringeren Schadstoffemissionen
- durchzugsstarker 2,0 l Duratec-Flexifuel-Benzinmotor mit 107 kW (145 PS) im Benzinbetrieb und 104 kW (141 PS) im Autogasbetrieb



Preis der LPG-Umrüstung: € 2.500,-*



Wie weit kommen Sie mit 10,-€?**



** Die Angaben beziehen sich auf Werte des Ford Mondeo auf der Basis der aktuellen kombinierten Verbrauchswerte und der durchschnittlichen Kraftstoffpreise. Stand 09.03.2010

Verbrauch und Leistung

Ford Mondeo LPG, 2,0 l Duratec, 5-Gang-Getriebe	Kraftstoff	Verbrauch (auf 100 km)			Emission CO ₂ kombiniert (g/km)	Reichweite (km)
im Benzinbetrieb, 107 kW (145 PS)	Super (ROZ 95)	11,5 l	6,2 l	8,2 l	191	853
im Autogasbetrieb, 104 kW (141 PS)	Autogas	14,9 l	8,1 l	10,6 l	171	460/370 (bei Turnier)

* Alle angegebenen Preise sind aktuelle unverbindliche Preisempfehlungen in Euro inkl. 19% MwSt.

Der angegebene Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt [RL 80/1268/EWG oder VO (EC) 715/2007 in der jeweils geltenden Fassung]. Je nach Fahrweise, Straßen- und Verkehrsverhältnissen, je nach gewählter Wunschausstattung und Zuladung können sich in der Praxis Verbrauchswerte ergeben, die von den ermittelten Werten abweichen. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst.

Hinweis: Der Ford Mondeo LPG wird in Zusammenarbeit mit der CNG-Technik GmbH produziert. Den Erweiterungsumfang der Gasumrüstung durch die CNG-Technik GmbH, weitere Informationen zum Betrieb mit Bio-Ethanol sowie weitere technische Details entnehmen Sie bitte den Preislisten der CNG-Technik GmbH. Der Umrüstumfang unterliegt den Garantiebedingungen der CNG-Technik GmbH.

Die weitere Serienausstattung und die technischen Daten des Ford Mondeo entnehmen Sie bitte dem aktuellen Hauptkatalog sowie der gültigen Preisliste des Ford Mondeo. Ihr Ford Partner wird Sie gerne beraten. Ford Fahrzeuge, die außerhalb der Bundesrepublik Deutschland angeboten werden, können bezüglich Technik und Ausstattung abweichen.

Abbildungen zeigen den Ford Mondeo LPG Trend mit Wunschausstattung gegen Mehrpreis.

Ford-Werke GmbH, Köln, Produktmarketing (21006112), Stand der Drucklegung: 26.03.2010

Feel the difference

