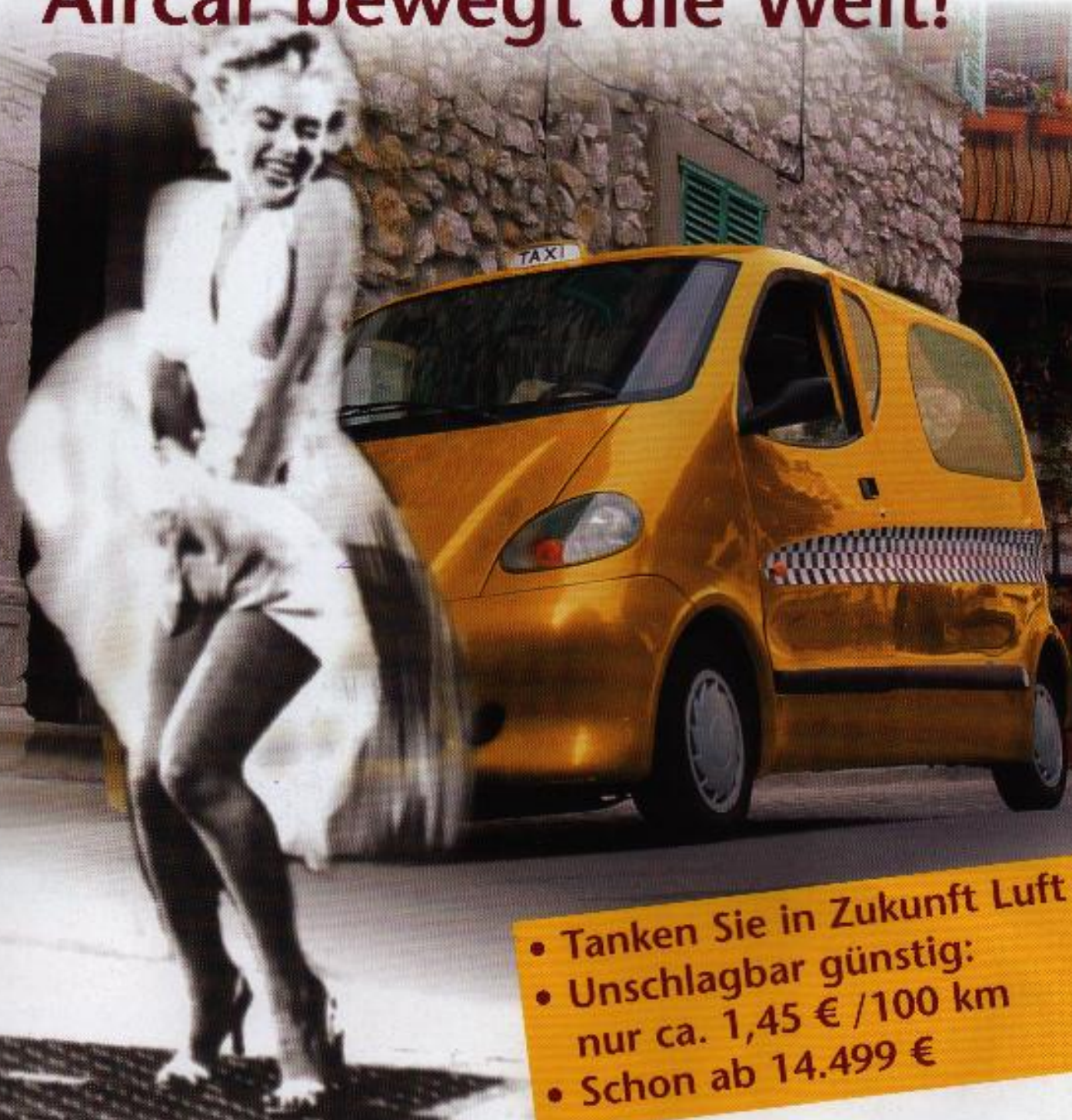


Das revolutionäre Luftauto: Aircar bewegt die Welt!



- Tanken Sie in Zukunft Luft
- Unschlagbar günstig:
nur ca. 1,45 € / 100 km
- Schon ab 14.499 €

Aircar – Meine Fre

Wie würde es Ihnen gefallen, nie wieder tanken zu müssen?

Stellen Sie sich vor, es gäbe ein Auto, das ganz einfach nur mit Luft fahren könnte. Nie wieder einen Pfennig für Benzin oder Diesel ausgeben und trotzdem individuell, schnell und bequem unterwegs sein. Vollkommen abgasfrei und wesentlich günstiger als mit einem 3-Liter-Auto.

Aircar – das luftbetriebene Auto ist bereits Realität!

Wieder einmal hat der menschliche Forschungsdrang das Udenkbare möglich gemacht. Der erfolgreiche französische Formel 1-Motorkonstrukteur Guy Nègre und die Firma MDI (Motor Development International) haben ein revolutionäres Antriebskonzept entwickelt: einen Motor, der nur mit komprimierter Luft angetrieben wird! Für den Tüftler Nègre, der im Laufe seines Lebens mehr als 70 Patente angemeldet hat, ist es kein Zufall, am gleichen Tag wie Jules Verne Geburtstag zu haben: „Verne hat bereits vor über hundert Jahren behauptet, dass Pressluft die Energieform der Zukunft ist.“

Schon in wenigen Monaten können Sie das Aircar kaufen. Freuen Sie sich auf das ideale Stadt- und Nahverkehrsfahrzeug, bis zu 110 km/h schnell und mit einer maximalen Reichweite von 240 Kilometern* pro Pressluft-Tankfüllung. Billiger und umweltfreundlicher kann man nicht Auto fahren.

* bei konstant 60 km/h



„Formel 1-Wagen werden mit Kompressorluft gestartet. In meinem Auto ist die Kompressorluft der Treibstoff für den Motor.“
Guy Nègre

Das „Luftauto“ in den Medien:

„...Guy Nègre zeigt stolz auf den Auspuff, „ist sauberer als Landluft.“ Der Südfranzose, der noch vor wenigen Jahren mit seinem Projekt nur Kopfschütteln erntete, hat es geschafft. Sein pressluftgetriebenes Auto läuft. (...) Statt der heißen Abgase, die nach der Explosion des Treibstoff-Luft-Gemischs die Kolben stampfen lassen, sorgt im Nègre-Motor Pressluft für die Bewegung der Kolben.“
Wirtschaftswoche Nr. 18/26.4.2001

„...Einmal Volltanken kostet hierbei nur zirka 3 DM. Darf es überhaupt möglich sein, so billig zu tanken? (...) Die Kraftfahrzeuglobby ist ein entschiedener Gegner des Luftautos.“
Pulsar, www.pulsar.at/motor/htm

„Es ist der Traum aller Umweltschützer: ein Auto, das nur mit Luft fährt...“
Weser Kurier, Bremen, 12.03.1999

„...Kein fauler Zauber, sondern gewissenhafte Tüftelei: Mit 24 Patenten verfeinerten die 20 Mitarbeiter der Firma MDI ein Prinzip, das schon Formel 1-Motoren und Flugzeugtriebwerke startet, zur Serienreife für Autos.“
Focus Nr. 24/1999



Nur ca. 1,45 Euro für 100 km reinstes Fahrvergnügen. Und das ist längst nicht alles...

Aircar-Fahrer können über steigende Kraftstoffpreise nur mitleidvoll lächeln, liefern einen wertvollen Beitrag zum Umweltschutz und fahren ganz nebenbei zu Energiekosten, die für ein vollwertiges Automobil bisher absolut undenkbar waren! Rechnet man noch die Steuerbefreiung, den niedrigen Anschaffungspreis, die minimalen Wartungskosten und die vom Finanzamt zurückerstatteten Fahrtkosten

ihheit. Meine Umwelt. Me



Schon ab 14.499 € – das ideale Stadtauto mit viel Platz!



Familienvan

Bis zu 6 Personen plus Gepäck gehen in den geräumigen Familienvan. Mit einer Länge von 3,84 m und einer Breite von 1,72 m sind Sie auch im engsten Stadtverkehr wendig unterwegs und passen nahezu in jede Parklücke. Ihr zusätzlicher Trumpf: Der extrem geringe Wendekreis von nur 5 m!



dazu, gibt es zum Aircar einfach keine bessere Alternative.

Verbrauchskosten im Vergleich*

KFz mit Ø 6 Liter/100 km 6,78 Euro

KFz mit Ø 3 Liter/100 km 3,39 Euro

Energiekosten Aircar 1,45 Euro

* Zugrundegelegter Preis von 1 Liter Superbenzin 1,13 Euro

Genial einfach – einfach

Der nur 35 kg leichte Zweizylinder-Monoenergiemotor des Aircars verzichtet auf die umweltbelastende Verbrennung fossiler Kraftstoffe. Stattdessen wird Pressluft aus einem mit Kevlar-Carbon umwickelten Luftdruckbehälter in einer Metallkugel verdichtet. Mit dem doppelten Wirkungsgrad der Leistungsabgabe eines Benzinmotors entweicht der Überdruck in zwei Zylindern, deren Kolben den Wagen antreiben. Vollkommen schadstofffrei, geruchlos und leise.

Das System arbeitet leise, zuverlässig und sicher. Wird der Tank bei einem Unfall beschädigt, entweicht die Pressluft explosionsfrei und ohne jegliche

Noch heute in die Interesse

ine Wahl.



**Sensationell günstig:
nur ca. 1,45 € für 100 km!**

Vier starke Typen, auf die Sie abfahren werden

Das Aircar geht ab Anfang 2002 zu Preisen ab 14.499 Euro in vier Varianten in Serie. Maßgeschneidert für den privaten und gewerblichen Einsatz. Allen gemeinsam: das sympathische italienische Design, die geräumige korrosionsfreie Karosserie aus glasfaserverstärktem Kunststoff und Aluminium, ein 2-Gang-Automatikgetriebe, bis zu 240 km Reichweite* und die für den Stadt- und Nahverkehr völlig ausreichende Höchstgeschwindigkeit von 110 km/h. Ebenfalls inklusive: Bremsenergie-Rückgewinnungssystem, praktische Schiebetüren (außer Pickup) und eine Klimaanlage.



Pickup

Sperrige Güter, Fahrräder, Surfboards und tausend weitere Dinge lassen sich am besten mit dem praktischen Pickup transportieren. Das Aircar für Hobby, Freizeit und Gewerbe. Wie gefällt Ihnen eigentlich sein freches, unkonventionelles Design?



Kleintransporter

Ideal für Handwerksbetriebe und Lieferdienste. 500 kg und unglaubliche 3,9 Kubikmeter Ladekapazität können sich mehr als sehen lassen. Das schafft kein anderes Auto dieser Abmessungen. Außerdem: Nur selber Tragen wäre billiger als der Transport im Aircar.



Taxi

Auch als Taxi ist Aircar die bessere Wahl. Kein Wunder, finden doch vier Fahrgäste und Gepäck komfortabel Platz. Der Einstieg Ihrer Fahrgäste fällt dank einer Fahrzeughöhe von 1,75 m besonders leicht, der Ausstieg allerdings umso schwerer: Welches andere Taxi bietet soviel Bewegungsfreiheit?

* bei konstant 60 km/h

genial: der Luftmotor

Brandgefahr. Da im Motor nur Temperaturen bis 400° C entstehen, ist die Materialbelastung zudem äußerst gering, was sich in langer Lebensdauer und niedrigen Wartungskosten niederschlägt. Und als Schmiermittel dient biologisch abbaubares Speiseöl.

Das Aircar verfügt damit über die einzige Antriebstechnik, die Serienreife, optimale Umweltverträglichkeit und günstige Kosten zugleich bietet.

Technische Daten:

Hubraum:	1197 ccm
Leistung:	18,3 kW/25 PS
Höchstgeschw.:	110 km/h
Drehmoment:	10,5 kg.m zwischen 1.500-2.500 U/min
Tankinhalt:	300 l/300 bar
Reichweite Stadtverkehr:	ca. 200 km
Reichweite bei konstant 60 km/h:	ca. 240 km
Ölwechsel:	2 l Öl alle 50.000 km

ntenliste eintragen lassen!

Aircar – eine großartige Erfindung mit überzeugenden Vorteilen

Erdölunabhängig: Unsere Autos tanken Luft !

Supergünstig: Für nur 1 Euro fahren Sie über 70 Kilometer weit !

Umweltfreundlich: Keine Emissionen – aus dem Auspuff kommt nur gereinigte Luft !

Unkompliziert: „Betanken“ an jeder Steckdose oder Füllstation !

Leistungsstark: Bis zu 110 km/h und 240 km Reichweite* – ideal für Stadt- und Nahverkehr !

Sicher: Reiner Luftbetrieb birgt keinerlei Brand- oder Explosionsgefahr !

Preiswert: Niedriger Anschaffungspreis, minimale Wartungskosten !

Steuerfrei: Derzeit bis zu 5 Jahren !

Komfortabel: Bequemes Fahren, Klimaanlage und Automatik serienmäßig !

Langlebig: Geringer Verschleiß, rostfreie Karosserie !

Serienreif: Vier attraktive Modelle mit viel Platz und Stauraum !

Raumwunder: Bis zu 3,9 m³ Ladevolumen !

Kein Wunder:

Aircar ist ein echter Renner. Weltweit liegen bereits über 500.000 Bestellungen vor. Steigen Sie jetzt mit ein !

