

VW eco up!

Umweltfreundlich und günstig

Der neue erdgasbetriebene VW eco up! ist eines der umweltfreundlichsten und auch kostengünstigsten Autos.

Der neue VW eco up! ist mit seinem geringen Verbrauch und dem beeindruckenden CO₂-Bestwert von nur 79 g/km eines der saubersten Autos der Welt. Der vollwertige Viersitzer eco up! verfügt über einen sparsamen und dennoch dynamischen Erdgas-Antrieb.

Der technisch neu entwickelte 1,0-Liter-Dreizylindermotor leistet 50 kW/68 PS (bei 6.200 U/min), bietet ein maximales Drehmoment von 90 Nm und erreicht eine Höchstgeschwindigkeit von 164 km/h.

So motorisiert verbraucht der eco up! nur 2,9 kg/4,4 m³ Erdgas auf 100 Kilometer. Bei einem Preis von aktuell etwa 1,1 Euro pro Kilogramm Erdgas entstehen pro 100 km Kraftstoffkosten von lediglich knapp über drei Euro.

Erdgas kann in Österreich schon jetzt an 175 öffentlichen Tankstellen getankt werden.

Möglich werden diese Bestwerte durch den Betrieb mit Erdgas und der serienmäßigen BlueMotion Technology von Volkswagen. Unter anderem beinhaltet diese ein Start-Stopp-System inkl. Bremsenergie-Rückgewinnung.

Gespeichert wird das Erdgas in zwei Unterflurtanks im Bereich der Hinterachse mit einem Gesamtvolumen von 72 Liter bzw. 11 kg CNG (Compressed Natural Gas).

Der eine Tank befindet sich zusammen mit einem 10-Liter-Benzinreservetank vor der Hinterachse, der zweite Erdgastank nutzt den Raum der Reserveradmulde.

Durch die perfekte Integration des EcoFuel-Systems in die Fahrzeugstruktur gibt es keine weiteren Nutzungseinschränkungen. Die Gesamtreichweite



Der VW eco up! gehört dank Erdgasantrieb zu den saubersten Autos der Welt

Fotos: Werk



beträgt beim eco up! rund 600 Kilometer (Erdgas: rund 380 km, Benzin: rund 220 km).

Auch bei den Preisen ist der eco up! sehr zurückhaltend. Der neue eco up! ist bereits ab 12.830 Euro erhältlich.

Mehr Informationen:
www.volkswagen.at