

IM BRENNPUNKT

AKTUELLE THEMEN AUFBEREITET VON WINDHAGER ZENTRALHEIZUNG.

STIFTUNG WARENTEST PRÜFT GAS-BRENNWERTKESSEL

Top-Ergebnis für den MultiWIN^{PLUS}!

Gasbrennwertkessel arbeiten höchsteffizient und sparsam – zu diesem Ergebnis kam Stiftung Warentest. Insgesamt 9 Gasbrennwertkessel namhafter Hersteller wurden in Kombination mit Solarspeichern unter die Lupe genommen. Darunter auch der Remeha Calenta – das baugleiche Gerät des neuen MultiWIN^{PLUS} von Windhager. Mit einer Spitzenbewertung von 1,8 erreichte dieser Kessel den **hervorragenden zweiten Platz**.

Bestnote bei Energieeffizienz!

Vor allem wenn es um die effiziente Nutzung der Energie geht, ist der MultiWIN^{PLUS} absolute Spitzenklasse. Mit dem im Vergleich zu den Mitbewerber-Geräten geringsten Stromverbrauch und der effizientesten Nutzung der im Gas enthaltenen Energie wurde er mit der in dieser Kategorie vergebenen **Bestnote „1,7 (GUT)“** bewertet.

Bewertungsergebnisse der Kategorie „Energieeffizienz“ im Detail:

- ✓ Nutzungsgrad Heizbetrieb – sehr gut
- ✓ Warmwasserbereitung – gut
- ✓ Stromverbrauch pro Jahr – gut

Preis-Leistungs-Sieger!

Als weitere Pluspunkte wurden die besonders kompakte Bauweise und seine Wartungsfreundlichkeit hervorgehoben. Das Gesamtsystem mit Solarspeicher und Regelung geht als **absoluter Preis-Leistungs-Sieger** aus dem Test hervor!



Windhager
Zentralheizung
Kompetenz-PARTNER

Für den Inhalt verantwortlich:
 Windhager Zentralheizung GmbH, A-5201 Seekirchen bei Salzburg
 Anton-Windhager-Str. 20, Tel. 0 62 12/23 41-0, Fax 0 62 12/42 28

Firmenstempel Kompetenz-PARTNER

Gasbrennwert & Solar – die ideale Kombination.

Mit dem Gasbrennwertkessel MultiWIN^{PLUS} heizen Sie umweltfreundlich, effizient und damit äußerst sparsam. Im Vergleich zu herkömmlichen Gasheizkesseln lässt sich eine ganze Menge an **Brennstoff, Strom und somit Geld sparen!** Der nachfolgende Kostenvergleich verschafft Ihnen einen Überblick, wie viel Geld Sie durch den Einsatz des MultiWIN^{PLUS} im Vergleich zu einem veralteten Kessel und zu einem neuen Gasheizkessel ohne Brennwertnutzung (Gastherme) sparen können:*

Jahreskostenvergleich Erdgas und Strom		durchschnittliches Bestandsgebäude (Jahresenergieverbrauch 25.000 kWh)		
		veralteter Gaskessel ohne Brennwert	neuer Gaskessel ohne Brennwert	Gasbrennwertkessel MultiWIN ^{PLUS}
Jahresverbrauch Erdgas	m ³	3.600	3.000	2.600
Jahresbrennstoffkosten ¹⁾	€	2.340	1.950	1.690
Stromverbrauch Heizung (Pumpe, Gebläse, Steuerung)	kWh	1.000	700	200
Jahresstromkosten Heizung ¹⁾	€	150	105	30
Summe Kosten Brennstoff u. Strom	€	2.490	2.055	1.720

**770€
ERSPARNIS**

1) Gaspreis: 0,65 €/m³, Strompreis: 0,15 €/kWh (Durchschnittspreis Österreich und Deutschland 2010)

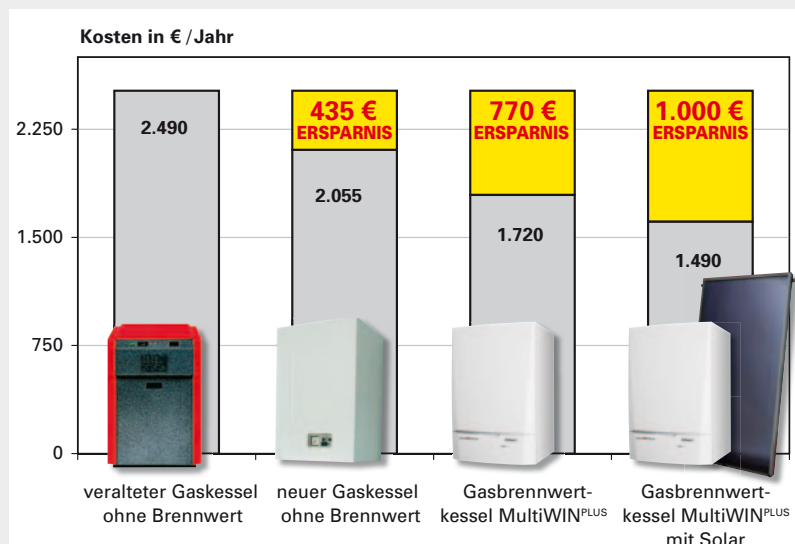
Noch effizienter und somit sparsamer heizen Sie aber, wenn Sie auch eine Solaranlage in Ihr Heizsystem integrieren!

Der Warmwasseranteil des Gasverbrauchs für das Einfamilienhaus im Beispiel beträgt rund 20%, das entspricht jährlichen Kosten von etwa € 340,-. Davon werden über das gesamte Jahr hinweg ca. 70% von der Solaranlage erwärmt und sind somit kostenlos. Dies bringt eine zusätzliche Ersparnis von ca. € 230,- pro Jahr!

Die **Gesamtersparnis** durch den Einsatz des MultiWIN^{PLUS} gemeinsam mit einer Windhager-Solaranlage SolarWIN beträgt also **PRO JAHR** bis zu € 1.000,- :*



**Gasbrennwert & Solar
1.000€
ERSPARNIS**



*Berechnungsbasis ist ein Einfamilienhaus für 4 Personen mit rund 150 m² Wohnfläche. Im Vergleich sind ein 25 Jahre alter und ein neuer Gasheizkessel ohne Nutzung der Brennwerttechnik mit Standard-Umwälzpumpe.

Windhager
Zentralheizung
Wärme in Perfektion.

www.windhager.com