

Stromspar-Aktion bis Ende April 2025

- ✓ **Anschluss für die Zirkulationsleitung**
- ✓ **Notheizstab in Keramikhülle** (konventioneller Heizstab bei 150 L Modellen)
- ✓ **Service Flansch** (nicht bei 150 L Modellen)

Tankvolumen	Modell/Bezeichnung	Art. Nr.	Magnesium Anode	Zusätzlich Elektrische Anode	PV-Funktion/ SmartGrid ready	Edelstahl	Aktionspreis (inkl. MWST)
300 L	RS-Oekoboiler 02D/300 L (COP 5.43)	488 304 012	✓	✓		V2A	5'450.-
300 L	RS-Oekoboiler 04D/300 L (COP 5.43)	488 304 014	✓	✓	✓	V4A	5'950.-
450 L	RS-Oekoboiler 04/450 L (COP 5.14)	488 452 004	✓	✓	✓	V4A	6'950.-

Steuerung mit PV-Funktion | alle Preisangaben inkl. Lieferung und Montage

Ersetzen Sie Ihren alten Elektroboiler mit einem energieeffizienten Wärmepumpenboiler zum Spezialpreis. Der Aktionspreis beinhaltet folgende Leistungen:

- › **Lieferung und Installation WP-Boiler**
- › **Demontage und Entsorgung vom alten Boiler**
- › **Inbetriebnahme und Instruktion im Wert von CHF 250.-**
- › **Anschlussmaterial für Boiler, inkl. Sicherheitsarmatur**
- › **Ablaufleitung für Kondenswasser, wenn in der Nähe vorhanden**

Zusätzliche Optionen:

- › **Lüftungsleitungen bei Raumverbund**
- › **Montage einer Steckdose 230V/10A in der Nähe des Boilers (bauseitig)**
- › **Ergänzung der Leitungsisolation**

Geschenk von Käufeler AG

Kaufen Sie Ihren Oekoboiler zwischen März und April 2025 und sichern Sie sich **kostenlos** eine **Garantieverlängerung auf 5 Jahre** für das Wärmepumpenaggregat und die Elektronik!

Haben Sie Fragen? Rufen Sie uns an oder schreiben Sie uns eine E-Mail. Wir freuen uns auf Sie!



Käufeler AG | Hardstrasse 45 | 5430 Wettingen
056 437 39 39 | info@kaeufeler.com | www.kaeufeler.com



OEKOBOILER
Sustainable Technologies



bis zu **CHF 1000.-**
Stromkosten **sparen!***
pro Jahr
* gegenüber konventionellen Elektro-Boilern

Ab dem 1. April 2025 gelten neue Vorschriften für den Einbau oder Ersatz von Elektro-Wassererwärmern in Wohnbauten. Zukünftig ist der Einsatz von erneuerbarer Energie Pflicht.

Das bedeutet: Beim Neueinbau oder Ersatz eines Elektro-Wassererwärmers müssen beispielsweise Wärmepumpenboiler von OekoBoiler verwendet werden somit können Sie ökologischer und kostensparender Ihr Warmwasser aufbereiten.

Der OEKOBOILER ist in verschiedenen Grössen (80, 100, 150, 200, 250, 300, 350, 400 und 450 Liter) erhältlich.



Käufeler AG
Hardstrasse 45
5430 Wettingen



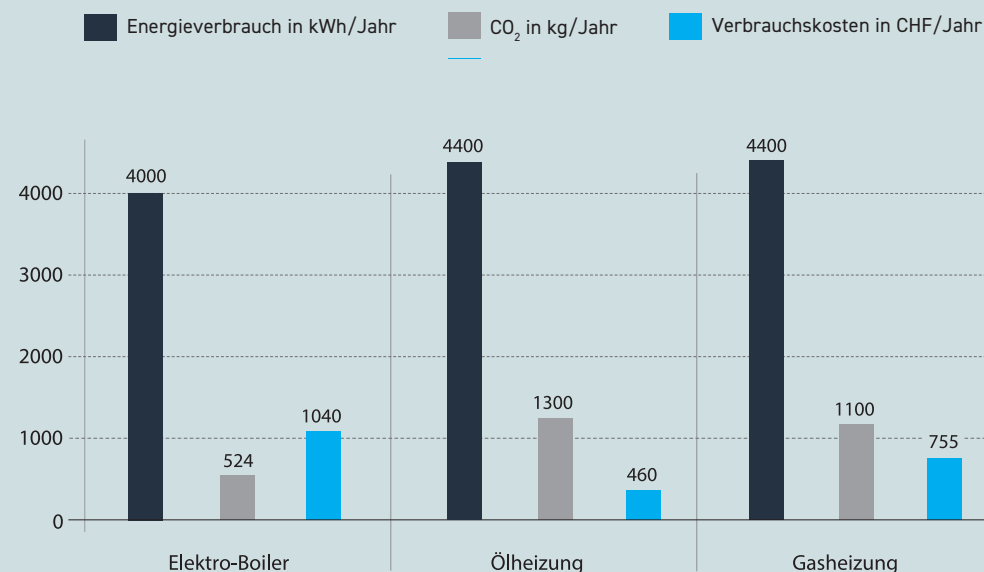
GAS/ECR/ICR
nicht frankieren
ne pas affranchir
non affrancare
50980863
123468

Austausch des alten Elektroboilers durch einen modernen Oeko boiler

Mit unserer Lösung sparen Sie nicht nur Geld, sondern schonen auch die Umwelt! Profitieren Sie von unseren niedrigen Kosten und amortisieren Sie Ihre Investition in kürzester Zeit. Unsere Massnahme bietet ein enormes Einsparungspotenzial bei einem verhältnismässig geringen Aufwand. Die Einsparungen auf Ihrer Stromrechnung werden Ihnen sofort ins Auge fallen. Dabei senken Sie nicht nur Ihre Kosten, sondern leisten gleichzeitig einen Beitrag zum Schutz unseres Planeten durch eine beachtliche Reduktion an CO₂-Emissionen. Eine Win-win-Situation für alle Beteiligten!

Die Brauchwasser-Erwärmung ist ein nicht zu unterschätzender Teil des Energieverbrauchs im Haushalt. Hier ist mit einem geringen Aufwand ein grosses Potenzial für die Kosten- und CO₂-Einsparung vorhanden.

Wir möchten anhand der untenstehenden Beispiele verdeutlichen, welches Potential in den genannten Massnahmen steckt. Die Zahlen zeigen, dass es nicht immer eine grosse Investition erfordert, um etwas zu bewirken. Darüber hinaus entstehen Nebeneffekte, die zusätzliche Energie- und Kosteneinsparungen mit sich bringen.



Die dargestellten Werte stammen aus der Quelle www.co2.myclimate.org

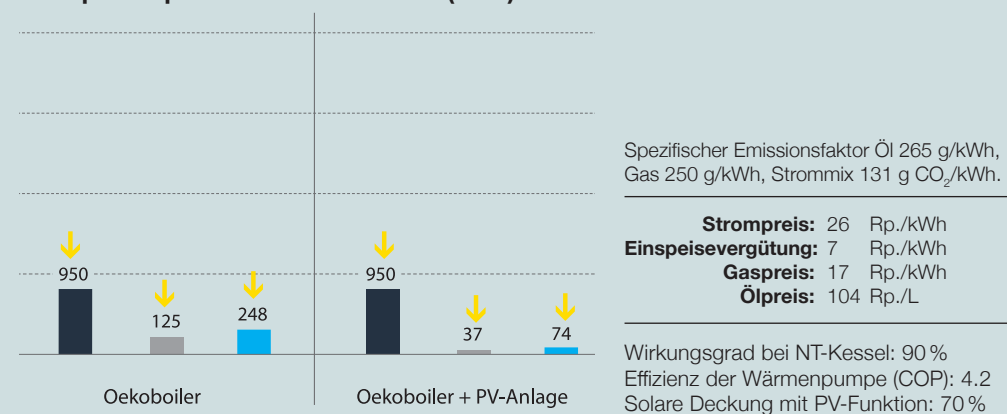
Was zeichnet den Oeko boiler aus?

- › Warmwassertemperatur max. 70°C
- › Niedrige Investitions- und Betriebskosten
- › Einzigartige Garantieleistungen (z.B. 10 Jahre auf den Wasserspeicher)
- › Tiefe Schalleistungswerte, somit leise im Betrieb
- › Steckerfertiges Kompaktgerät und einfache Installation
- › Komfortable Anwendung durch das einfache Bedienungsfeld, inklusive bereits integrierter Zeitschaltuhr
- › Hochwertige Komponenten für Langlebigkeit und hohe Effizienz
- › Doppelwandiger Edelstahlboiler
- › PV-Funktion/SG-Ready Schnittstelle für PV-Eigenverbrauchsoptimierung
- › Entfeuchtet Kellerräume und schützt die Bausubstanz
- › Automatische Legionellen Schaltung für hygienisches Wasser
- › Geprüft durch namhafte europäische Prüfinstitute



Einsparungen bei Elektroboiler Ersatz:

- Beispiel 4-köpfige Familie in der Region (Rp. 34/kWh):
- Warmwasserverbrauch pro Person: ca. 40 L bei 60°C
 - Energieverbrauch pro Person: ca. 800 kWh
 - > Kosten bei Ø Rp. 34/kWh rein mit Elektroboiler **CHF 1088.–**
 - > **Ersparnis pro Jahr mit WP-Boiler (75%) CHF 816.–**



Gerne profitiere ich von der Erfahrung der Käufeler AG

- Ich interessiere mich für einen ökologischen und sparsamen Ersatz für meine (elektrische) Warmwasser-Aufbereitung. Rufen Sie mich an.
- Ich habe Fragen zum Thema rund um den Oeko boiler. Bitte nehmen Sie mit mir Kontakt auf.
- Bitte senden Sie mir Unterlagen zum Oeko boiler.
- Ich nehme an der Aktion teil und ersetze meinen Elektroboiler. Bitte kontaktieren Sie mich.
- Ich habe bereits einen Oeko boiler, bitte kontaktieren Sie mich für die korrekte Wartung.

Hier geht es direkt zur Onlineanfrage
Schnell und unkompliziert. Formular ausfüllen und online absenden.



Bitte gut leserlich und in Grossbuchstaben ausfüllen

Name: _____

Vorname: _____

Adresse: _____

PLZ/Ort: _____

Telefon: _____

E-Mail: _____