

# Informationen zu gekündigten Produkten

Gewisse Regler werden in der Zwischenzeit nicht mehr hergestellt. Teils können wir diese Regler noch reparieren. Hier erfahren Sie mehr, über diese alten Regler und die Möglichkeiten, diese zu reparieren oder zu ersetzen. Natürlich helfen wir Ihnen gerne weiter, sollten Sie Probleme mit einem diesen alten Regler haben. Nehmen Sie einfach mit uns Kontakt auf.

## Inhaltsverzeichnis

### **DOMOTESTA RDO**

N.RDO200 N. RDO244 N.RDO700 Regler für Temperatur-Festwert oder Temperatur-Differenz	Seite 2
---	---------

### **Airmat**

Airmat 31 Airmat 51	Seite 3
------------------------	---------

### **Elferomat**

Elferomat 2.01 Elferomat 2.02 Elferomat 3.01 Elferomat 3.02 Elferomat 4.02 BO/00	Seite 4 & 5
--	-------------

### **Maximat**

Maximat .01   .11   .08   .41   .71	Seite 6
-------------------------------------	---------

### **RFET**

RFET-Raumregler	Seite 7
-----------------	---------

### **Unimat**

Unimat	Seite 8 & 9
--------	-------------

## DOMOTESTA RDO

### **N.RDO200 & N.RDO244**

Der DOMOTESTA N.RDO244 wird nicht mehr hergestellt. Nur Geräte, welche jünger als 5 Jahre alt sind können vom Hersteller teilweise noch repariert werden. Die elfero AG ist nicht für SMD-Reparaturen ausgerüstet. Trotzdem können wir minimalste Reparaturen durchführen.

Als Ersatz bietet sich der "grosse Bruder" N.RDO353 an, welcher zusätzlich zu den Funktionen des N.RDO200 auch noch Bus-fähig ist, ansonsten aber die gleiche Funktionalität abdeckt und in den gleichen Stecksockel passt. Am einfachsten schicken Sie uns eine Kopie der aktuellen Parameter-Liste (sollten im Benutzerhandbuch auf der Anlage nachgeführt sein S.29-47). Wir senden Ihnen dann das Ersatzgerät bereits entsprechend vorkonfiguriert zu. Bei Fragen stehen wir Ihnen selbstverständlich auch telefonisch zur Verfügung.



### **N.RDO700 Regler für Temperatur-Festwert oder Temperatur-Differenz**

Die Produktlinie DOMOTESTA RDO700 wurde eingestellt. Nur Geräte, welche jünger als 5 Jahre alt sind können vom Hersteller teilweise noch repariert werden. Die elfero AG ist nicht für SMD-Reparaturen ausgerüstet. Trotzdem können wir minimalste Reparaturen durchführen.

Zögern Sie jedoch nicht, uns bei Störungen oder im Falle von Sanierungsvorhaben zu kontaktieren, gerne unterstützen wir Sie bei der Suche nach einem optimalen Ersatz.



## Airmat

### Airmat 31 & Airmat 51

Die Produktreihe Airmat war eine äusserst zuverlässige Reglerfamilie für Lüftungsapplikationen. Wir haben die Produktion ca. im Jahr 2003 eingestellt. Leider sind nicht mehr alle Ersatzteile auf dem Markt verfügbar.

**Ersatz-Geräte** | Im Austausch gegen defekte Geräte bieten wir jedoch noch reparierte Ersatz-Geräte an (6 Monate Garantie).

**Schaltuhr** | Die analoge 1-Kanal-Schaltuhr ist bei uns ab Lager verfügbar. Die 2-Kanal Uhren sowie die digitale Version werden jedoch nicht mehr hergestellt. Manchmal haben wir aber von Umbauten noch instand gestellte alte Austauschgeräte – fragen Sie uns.

**Umbau** | Gerne bieten wir Ihnen eine Sanierung der Regelanlagen an. Mit einer modernen Lüftungsregulierung können Sie die Anlage auf Wunsch grafisch via Webbrowser bedienen, Alarme absetzen bei Unregelmässigkeiten und die Historik aufzeichnen. Gerne unterstützen wir Sie auch bei der Anlageoptimierung, bspw. können durch eine bedarfsgeführte Regelung (Präsenz, CO2 oder "Geruch") ohne Komfortverlust sehr viel Energie und Kosten eingespart werden, oder es kann dank einer Filterüberwachung auf unnötige Filterwechsel verzichtet werden. Wir beraten Sie gerne!



## Elferomat

### Elferomat 2.01

Eine Reparatur oder Ersatz dieses Gerätes ist nicht mehr möglich.

Die Schaltuhr kann jedoch einfach ausgewechselt werden. Sie ist bei verschiedenen Onlineshops noch erhältlich.

Gerne bieten wir Ihnen einen Umbau des Reglers mit einem aktuellen Heizungsegler Typ RDO an. Bitte kontaktieren Sie uns unverbindlich für ein Angebot.



### Elferomat 2.02

Eine Reparatur oder Ersatz dieses Gerätes ist nicht mehr möglich.

Gerne bieten wir Ihnen einen Umbau des Reglers mit einem aktuellen Heizungsegler Typ RDO an. Bitte kontaktieren Sie uns unverbindlich für ein Angebot.



### Elferomat 3.01

Eine Reparatur oder Ersatz dieses Gerätes ist nicht mehr möglich.

Die Schaltuhr kann jedoch einfach ausgewechselt werden. Sie ist bei verschiedenen Onlineshops noch erhältlich.

Gerne bieten wir Ihnen einen Umbau des Reglers mit einem aktuellen Heizungsegler Typ RDO an. Bitte kontaktieren Sie uns unverbindlich für ein Angebot.

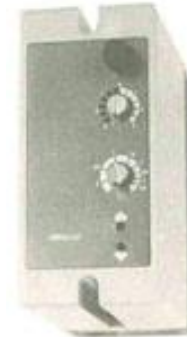


## Elferomat 3.02

Eine Reparatur dieses Gerätes ist nicht mehr empfehlenswert. Einerseits sind die Ersatzteile nicht mehr erhältlich (müssten aus Altgeräten wiederverwendet werden) und andererseits können durch die Transport-, Montage- und Reparaturarbeiten Haarrisse in der Leiterplatte entstehen, welche schnell wieder zu Störfällen führen können.

### Ersatzmaterial:

Vorlauffühler Typ B.VF12K (ab Lager verfügbar)  
Aussenfühler Typ B.AF2K7 (leider nicht mehr erhältlich)  
Gerne bieten wir Ihnen einen Umbau des Reglers mit einem aktuellen Heizungsegler Typ RDO100 an. Bitte kontaktieren Sie uns unverbindlich für ein Angebot.



## Elferomat 4.02 BO/00

Eine Reparatur dieses Gerätes ist möglich und reparierte Ersatzgeräte sind im Austausch ab Lager erhältlich. Auf der linken Seitenfläche ist das Typenschild angebracht, bitte geben Sie uns den genauen Typ an, oder schicken Sie uns ein Foto des Typenschildes.

### Ersatzmaterial:

Vorlauffühler Typ B.VF12K (ab Lager verfügbar)  
Gerne bieten wir Ihnen einen Umbau des Reglers mit einem aktuellen Heizungsegler Typ RDO an. Bitte kontaktieren Sie uns unverbindlich für ein Angebot.



## Maximat

### Maximat .01 | .11 | .08 | .41 | .71

Wir sind stolz, auch über 20 Jahre nach Einstellung der Produktion die Fähigkeit zu besitzen, unsere ehemaligen Geräte zu reparieren. Es stehen Ihnen folgende Optionen zur Verfügung:

1. Rufen Sie uns an (056 667 11 44) oder schreiben Sie uns eine Nachricht um einen Service-Techniker zu bestellen. Gerne kommen wir bei Ihnen vorbei und flicken/ersetzen das defekte Gerät.
2. Senden Sie uns das defekte Gerät zur Reparatur in die Werkstatt in Meisterschwanden, zusammen mit dem Benutzerhandbuch oder einer Kopie der Seiten mit der Dokumentation der Parametrierung. Sie erhalten das Gerät innert weniger Tage zurück.
3. Wir können Ihnen auch sofort ein Ersatzgerät zustellen. Wenn Sie uns die Angaben der Parametrierung geben, werden wir das Gerät bei uns in der Werkstatt vorprogrammieren, damit sie es nur noch austauschen müssen. Das defekte Gerät müssen Sie nachträglich an uns retournieren. Als Fachmann können Sie die Parametrierung auch selber vor Ort vornehmen, wenn Sie Unterstützung brauchen empfehlen wir jedoch vorgängig einen Telefontermin mit einem unseren Techniker zur Beratung zu vereinbaren.

Ist nur die Schaltuhr defekt? Kein Problem: Die analoge 1-Kanal Schaltuhr (P.A1) ist noch verfügbar und kann bei uns bezogen werden. Gerne kommen wir auch bei Ihnen vorbei und erledigen den Wechsel. Die digitalen Schaltuhren (P.D1, P.D2) sowie die analoge 2-Kanal-Schaltuhren (P.A2) werden leider nicht mehr hergestellt. Oft haben wir jedoch reparierte Austauschgräte an Lager - zögern Sie nicht, uns danach anzufragen!

### Doch lieber ein Umbau?

Mit der DOMOTESTA RDO - Reglerfamilie können wir Ihnen auch einen Umbau auf das Nachfolgeprodukt anbieten. Je nach Grösse der Anlage erledigen unsere Techniker den Umbau innert eines halben Tages, inkl. Fühlerwechsel - alle Ventile und Antriebe können Sie beibehalten. Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne!



## RFET

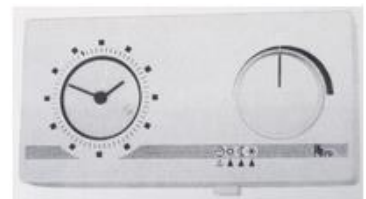
### RFET-Raumregler

Der RFET-Raumregler wird nicht mehr hergestellt und kann leider auch nicht mehr repariert werden.

Raumtemperaturfühler:

- RFET 1: NTC 12K
- RFET 2: NTC 2,7K

Als Ersatz können wir Ihnen den Raumthermostaten F.RAM812TOP für SFr. 272 anbieten. Auf Wunsch kommen wir gerne bei Ihnen vorbei für die Montage und Inbetriebnahme, bitte kontaktieren Sie uns telefonisch oder per Email.



## Unimat

### Unimat

Der Unimat ist ein Universalheizungsregler mit vielen Möglichkeiten. Die Produktion wurde ca. im Jahr 2000 eingestellt, wir sind jedoch stolz bis heute noch reparierte Austauschgeräte zur Verfügung stellen zu können und defekte Geräte in unserer Werkstatt oftmals reparieren zu können.

### Reparatur

Sie haben die folgenden Möglichkeiten:

1. Rufen Sie uns an (056 667 11 44) oder schreiben Sie uns eine Nachricht um einen Service-Techniker zu bestellen. Gerne kommen wir bei Ihnen vorbei und flicken/ersetzen das defekte Gerät.
2. Senden Sie uns das defekte Gerät zur Reparatur in die Werkstatt in Meisterschwanden, zusammen mit dem Benutzerhandbuch oder einer Kopie der Seiten mit der Dokumentation der Parametrierung. Sie erhalten das Gerät innert weniger Tage vorkonfiguriert zurück.
3. Wir können Ihnen auch sofort ein Ersatzgerät zustellen. Wenn Sie uns die Angaben der Parametrierung geben, werden wir das Gerät bei uns in der Werkstatt vorkonfigurieren, damit sie es nur noch austauschen müssen. Das defekte Gerät müssen Sie nachträglich an uns retournieren. Als Fachmann können Sie die Parametrierung auch selber vor Ort vornehmen (wenn Sie Unterstützung brauchen empfehlen wir jedoch vorgängig einen Telefontermin mit einem unseren Techniker zur Beratung zu vereinbaren).



### Ersatzteile

- Aussenfühler: B.AF1.25 (verfügbar)
- Vorlauf/Rücklauf Anlegefühler: B.V1.25 (verfügbar)
- Boiler: Tauchfühler B.FTT203A40 (verfügbar)
- Schaltuhr
  - Analog, 1-Kanal P.DA1 (verfügbar)
  - Analog, 2-Kanal P.DA2 (allenfalls Austausch verfügbar)
  - Digital, 1-Kanal P.D1 (allenfalls Austausch verfügbar)
  - Digital, 2-Kanal P.D1 (allenfalls Austausch verfügbar)



### **Doch lieber ein Umbau?**

Mit der DOMOTESTA RDO - Reglerfamilie können wir Ihnen auch einen Umbau auf das Nachfolgeprodukt anbieten. Je nach Grösse der Anlage erledigen unsere Techniker den Umbau innert eines halben Tages, inkl. Fühlerwechsel - alle Ventile und Antriebe können Sie beibehalten. Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne!

Für Anlagen, welche noch länger als 5 Jahre in Betrieb sein sollen empfehlen wir unbedingt einen *Umbau*. *Die Verfügbarkeit von Austauschgeräten und Ersatzkomponenten kann nicht garantiert werden!*