

Intuitiv einfach.  
Einfach modern.



NEU

**ATR 4000** – Digitaler Aufputz Temperatur Regler

[www.eberle.de](http://www.eberle.de)

**EBERLE**



## Einfach schön

Mit dem neuen digitalen Aufputz Temperatur Regler ATR 4000 von EBERLE wird Wohnen nicht nur schöner, sondern auch komfortabler. Seine schlanke Bauweise mit einer Aufbauhöhe von nur 21 mm fügt sich nahtlos in jede Raumgestaltung ein. Die elegante Optik in aktivweiß RAL 9016 glänzend verleiht jedem Raum eine zeitlose Ästhetik.

Der ATR 4000 überzeugt jedoch nicht nur durch Design: Die einfache Installation, das große, benutzerfreundliche Display und die intuitive Bedienung machen ihn besonders praktisch. Der geräuschlose Triac-Ausgang sorgt für eine effiziente, langlebige und präzise Temperaturregelung.

## Ihre Pluspunkte



### Flexibel

Einstellbare Zeitprogramme



### Energieeffizient

Optimum-Start-Funktion



### Transparent

Verbrauchsanzeige



### Vielseitig

Heizen-/Kühlen Anwendung



### Einfache Installation

Programmierbar über Displaymenü



### Digital

Optimal ablesbares Display mit Hintergrundbeleuchtung

# Zwei für alle Fälle

## ATR 4500



## ATR 4800



|                                 | ATR 4500  | ATR 4800   |
|---------------------------------|---|--|
| Artikelnummer                   | 567 1954 57 600   | 567 1944 58 600  |
| Anwendung                       | Wassergeführte Heizsysteme<br>Automatische Heizen/Kühlen Umschaltung  | Wassergeführte Heizsysteme, Elektrische Heizsysteme mit z.B. UPP 16 A Puck |
| Timer (für Eco-/Party-Modus)    | ▪   | ▪  |
| Auto - Wochenprogramm           |   | ▪  |
| Zuhause - Tagesprogramm         |   | ▪  |
| Urlaubsmodus                    |   | ▪  |
| Temperaturbereich               | 5 ... 30 °C (Raum)  | 5 ... 30 °C (Raum)<br>10 ... 40 °C (Boden)                                 |
| Betriebsspannung                | 230 V AC, 50 Hz   |  |
| Anzahl schaltbare Stellantriebe | 6 Stellantriebe - 3 W elektrothermisch (18 W)   |  |
| Ausgang                         | Triac (geräuschlos)   |  |
| Externer Fühler                 | -   | z.B. F 193 720 (nicht im Lieferumfang enthalten)                           |
| Schaltstrom mit UPP 16          |   | 16(4)A   |
| Universaleingang                | Heizen/Kühlen Change-over oder Absenken- oder Präsenzeingang wählbar  |  |
| Regelverhalten                  | PWM oder Zweipunkt einstellbar  |  |
| Parametrierung                  | Über Installateurs- und Endkundenmenü direkt am Gerät<br>Ventilschutz und Lastunterbrechung nach EN 50559 je nach Anwendung |  |
| Fenster-Offen-Erkennung         | Einstellbar im Menü   |  |
| Maße                            | 86 x 86 x 21 mm   |  |
| Schaltbilder                    |   |  |

**TIPP**



Erweiterte Version für elektrische Heizsysteme auf 16 A

**Im Set:** ATR 4800-16 | Artikelnummer: 567114458600  
**Einzel:** UPP 16 | Artikelnummer: 049090000004



## Energie effizient

Steigende Energiepreise und der Klimawandel machen eine effiziente Energienutzung unverzichtbar. Der digitale Temperaturregler von EBERLE leistet hier einen wertvollen Beitrag. Ausgestattet mit cleveren Funktionen wie Fenster-Offen-Erkennung, Zeitprogramme, Verbrauchsanzeige, sowie Optimum-Start-Funktion regelt der ATR 4000 Heizungen optimal. Die intelligente Regelung sorgt nicht nur für eine signifikante Energieeinsparung, sondern erhöht auch den Wohnkomfort.

Der ATR 4000 erfüllt die Anforderungen der EU Ecodesign-Richtlinie LOT20 und garantiert damit höchste Energieeffizienz.

## Clever kombiniert

Beide ATR-Varianten ermöglichen eine automatische Umschaltung zwischen Heizen und Kühlen über den Change-Over-Eingang – ideal im Zusammenspiel mit Wärmepumpen.

In Kombination mit unserer Klemmleiste EV 230 H oder H/K 8-Kanal, den thermischen Stellantrieben TS+ und dem digitalen ATR 4000 entsteht ein perfekt abgestimmtes System – für maximale Effizienz und Komfort.

