

**ECOMAT2000**  
*Das Premium Heizgerät* *swiss designed*  
*made in Germany*

## CLASSIC PLUS



**GEBRAUCHSANWEISUNG**

---

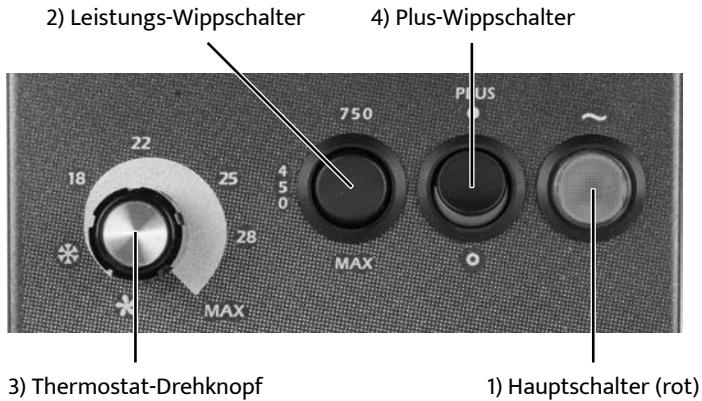
**OPERATING MANUAL**

---

**MODE D'EMPLOI**

Version 01\_19

[www.ecomat2000.com](http://www.ecomat2000.com)



### 1) Hauptschalter (rot)

Mit diesem Schalter wird das Gerät in Betrieb genommen. Beim Einschalten leuchtet die eingebaute rote Glühlampe auf.

### 2) Leistungs-Wippschalter mit der Pos. 450 W / 750 W / MAX

Mit diesem 3-Positionen-Wippschalter wird die Leistung und kleinste Absicherung von 2 A gewählt, dient auch als Sparschaltung.

Die Funktion ist wie folgt:

- 450 W / 2 A - Absicherung: für sehr kleine Absicherungen und bei geringem Wärmebedarf, dient auch als Sparschaltung.
- 750 W / 4 A - Absicherung: auch diese Position kann bei kleinen Absicherungen gewählt werden und dient auch als Sparschaltung.
- MAX 1500/1800 W / 6–10 A - Absicherung: mit dieser Position wird die maximale Heizleistung gewählt entsprechend dem Wärmebedarf oder zum schnellen Aufheizen. Der Ventilator dreht in hoher Drehzahl.

### 3) Thermostat-Drehknopf

Mit dem Thermostat können Sie stufenlos die Zimmertemperatur nach der Temperaturskala wählen.

Die Funktion ist wie folgt:

- Mit dem Eiskristall-Symbol wählen Sie die Frostwächter-Temperatur von ca. 5 °C. Das Gerät kann im Dauerbetrieb während der Frostperiode betrieben werden.
- Mit dem Ventilationssymbol wählen Sie das Frischluftgebläse zur angenehmen Erfrischung.
- Nach der Temperaturskala wählen Sie die Ihnen angenehme Temperatur, die automatisch reguliert wird.
- Wenn die Temperatur erreicht ist, wird die Heizung ausgeschaltet. Der Ventilator läuft noch ca. 15 min weiter.

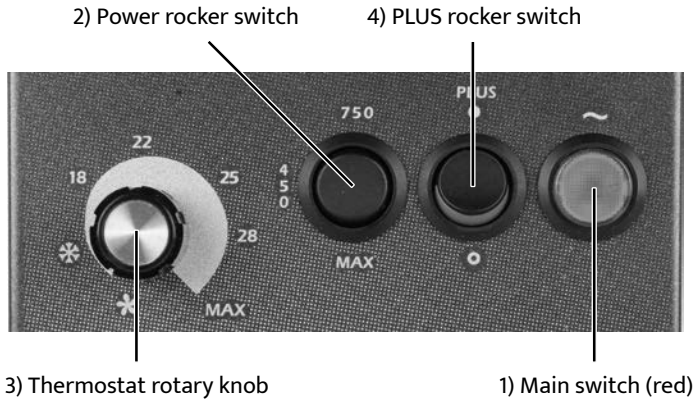
### 4) PLUS-Wippschalter

Mit diesem 2-Positionen-Wippschalter wird die Heizleistung erhöht. Mit der gesteigerten Heizleistung wird auch die Ventilator Drehzahl leicht erhöht.

Beim Einschalten des PLUS-Wippschalters wird eine rote Markierung sichtbar. In dieser Position wird eine erhöhte Heizleistung und eine höhere Ventilator Drehzahl erreicht.

Hinweis: Die PLUS-Funktion kann nur in den Leistungsstufen 450 W und 750 W gewählt werden. In der MAX Leistungsstufe ist diese Funktion nicht aktivierbar.

**Das Ecomat2000-Team wünscht Ihnen viel Glück und Freude mit diesem Premium-Produkt!**



### 1) Main switch (red)

Press this switch to bring the appliance into operation. The red light lights up when the appliance is switched on.

### 2) Power rocker switch with pos. 450 W / 750 W / MAX

Use this 3-position rocker switch which also serves as an economy circuit to select the power and lowest fuse protection of 2 A.

The function is as follows:

- **450 W / 2 A - Fuse protection:** For extremely small fuses and low heating requirement. Also serves as economy circuit.
- **750 W / 4 A - Fuse protection:** This position can also be selected with small fuses and also serves as an economy circuit.
- **MAX 1500/1800 W / 6-10 A - Fuse protection:** Move the switch to this position to select maximum heating power depending on the heating requirement, or to heat quickly. The fan runs at high speed.

### 3) Thermostat rotary knob

You can vary the room temperature infinitely according to the temperature scale via the thermostat.

The function is as follows:

- Select the ice crystal symbol to set a frost protection temperature of 5 °C. The appliance can be operated continuously during the period of frost.
- You can select the ventilation symbol to activate a fresh air fan which delivers pleasant refreshing air.
- Select a comfortable temperature for you according to the temperature scale. This will be regulated automatically.
- As soon as temperature is reached, the heating device switches off. The fan continues rotating for approx. 15 min.

### 4) PLUS rocker switch

Operate this 2-position PLUS rocker switch to increase the heating power. With this higher heating power the fan speed increases slightly.

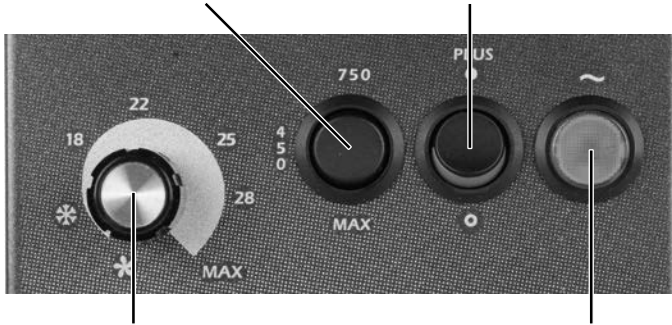
When switching on the 2-position PLUS rocker switch, you can see a red marking. With this position, the heater will increase in (heating) power and the fan rotates more.

NOTE: The PLUS-function can only be chosen in 450 W and 750 W level. In MAX level it cannot be chosen.

**The Ecomat2000 team wishes you warmth, happiness  
and enjoyment when using this premium product.**

2) Interrupteur à bascule de puissance

4) Interrupteur à bascule PLUS



3) Bouton de réglage de thermostat

1) Interrupteur principal (rouge)

## 1) Interrupteur principal (rouge)

Avec cet interrupteur, l'appareil est mis en service. Le voyant rouge s'allume au démarrage.

## 2) Interrupteur à bascule de puissance avec pos. 450 W / 750 W / MAX

Avec cet interrupteur à 3 positions, la puissance et la plus petite protection de 2 A est sélectionnée et il sert également de commutation économique.

La fonction est la suivante :

- 450 W / 2 A - Fusible: Pour très petits fusibles et en cas de besoin thermique faible, sert également de commutation économique.
- 750 W / 4 A - Fusible: Cette position peut également être sélectionnée pour de petits fusibles et sert également de commutation économique.
- MAX 1500/1800 W / 6-10 A - Fusible: Avec cette position, la puissance de chauffage maximale est sélectionnée conformément au besoin thermique ou pour un chauffage rapide.

### 3) Bouton de réglage de thermostat

Avec le thermostat, vous pouvez sélectionner en continu la température de la pièce selon l'échelle de température.

La fonction est la suivante:

- Avec le symbole du cristal de glace vous sélectionnez la température de contrôle anti-gel de 5 °C. L'appareil peut fonctionner en mode continu pendant la période de gel.
- Le symbole de ventilation peut être sélectionné comme ventilateur d'air frais pour se rafraîchir agréablement.
- Selon l'échelle de température, vous sélectionnez la température qui vous est agréable, qui est automatiquement régulée.
- Si la température est obtenue, le chauffage met hors circuit. Le ventilateur continue marcher pour 15 min.

### 4) Interrupteur à bascule PLUS

Avec ce commutateur PLUS à 2 positions, la puissance de chauffage peut être augmentée. Avec la puissance de chauffage augmentée, la vitesse de ventilation est légèrement augmentée.

En mettant le chauffage en marche, un marquage rouge transparait. En cette position, on peut obtenir une puissance augmentée et une fréquence de rotation augmentée.

Renseignement: La fonction PLUS peut seulement être mise en marche dans 450 W et 750 W. En MAX ce n'est pas possible.

**L'équipe Ecomat2000 vous souhaite chaleureusement beaucoup de bonheur et de joie avec ce produit haut de gamme.**



**ECOMAT2000**  
*Das Premium Heizgerät* *swiss designed*  
*made in Germany*

**Ecomat 2000**  
**Voss Entlüftungs-Armaturen GmbH**  
Alte Schmiede 3  
D-25582 Kaaks

Tel: +49 (0) 4893 - 428 72 68  
info@ecomat2000.com

**Versandagentur Schweiz:**  
**Ecovoss GmbH**  
Schürenmatt 22 a  
4208 Nunningen

Tel: +41 (0) 31 381 6010  
info@ecomat2000.com

**Service-Telefon DE/EU:** +49 (0)4893 - 428 72 69  
**Service-Telefon CH:** +41 (0)79 - 666 41 87

**E-Mail DE/EU:** service@ecomat2000.de  
**E-Mail CH:** service@ecomat2000.ch

Garantie-, Reparatur- oder Reklamationsaufträge bitte online melden:  
[www.ecomat2000.com/de/kontakt.html](http://www.ecomat2000.com/de/kontakt.html)