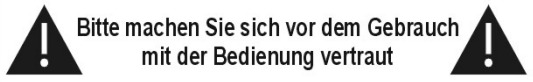


# Elektro-Heizer mit Kapillar-Temperatur-Regler



GTN Elektro-Heizer sind für den Einsatz mit Wasser und Wasser/Glykol gefüllten Heizkörpern ausgelegt. Auswahl des richtigen GTN-Heizers für Ihren Heizkörper:

Wärmeleistung des Heizkörpers	Empfohlener GTN-Heizer
unter 150W	GT 0,15 N
300W - 600W	GT 0,3 N
600W - 900W	GT 0,6 N
900W - 1200W	GT 0,9 N
1200W - 1500W	GT 1,2 N
über 1500W	GT 1,5 N

Der Heizer entspricht den EC Normen;  
EC Certificate of Conformity CE NR.  
CE/13/87/05/BT, CB Test Certificate PL1-261.

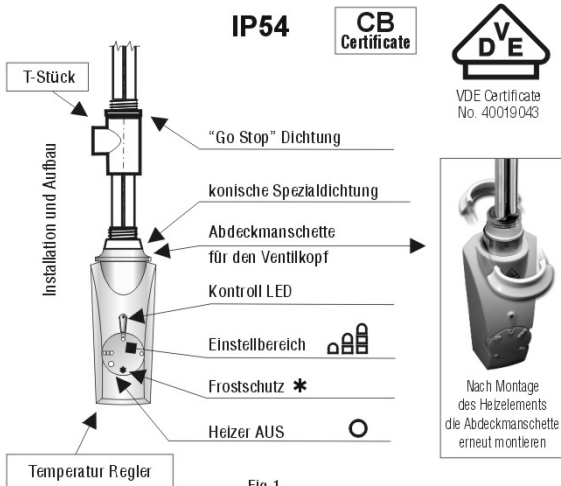


Fig. 1

## Installationsanleitung bei gleichzeitigem Anschluss an das Zentralheizungs-System

1. Nach der Entfernung der zweiteiligen Abdeckmanschette des Ventilkopfs wird das Heizelement unter Verwendung eines geeigneten Schraubenschlüssels (Größe 22) in den Heizkörper eingeschraubt. Am Ventilkopf befindet sich eine Spezialdichtung, die eine einfache Einstellung des Thermostatgehäuses in die Frontalposition ermöglicht. Die verwendete Kegeldichtung erfordert kein Einschrauben bis zum "Anschlag". Nach dem Einschrauben des Heizelements die Abdeckmanschette erneut montieren. Das T-Stück hat eine "Go Stop" Selbstdichtung.

2. Nach der Installation des GTN-Heizers sollte der Heizkörper vollständig gefüllt, entlüftet und auf Dichtheit geprüft werden.

Jetzt kann der GTN-Heizer mit dem Euro-Stecker an der Steckdose elektrisch angeschlossen werden.

Hinweis: Bei mit Wasser/Glykol gefüllten Heizkörpern, die nur elektrisch betrieben werden und nicht am Zentralheizungs-System angeschlossen sind, bitte unbedingt die Befüllanleitung des Heizkörpers beachten.

3. Der GTN-Heizer wird durch Rechtsdrehen des Temperaturreglers eingeschaltet, die LED-Anzeige leuchtet. Die Position mit dem \* dient zum Frostschutz (ca. +10°C). Der Temperatur-Einstellbereich ist +20°C bis +70°C. Der Heizer wird durch Linksdrehen des Temperaturreglers bis zum Anschlag ausgeschaltet, die LED-Anzeige erlischt (Fig. 1).

4. **Wartung:**  
Der GTN-Heizer MUSS VOM STROMNETZ GETRENNT WERDEN vor Reinigung des Gehäuses. Bitte nur mit einem feuchten, sauberen Tuch säubern. Keine Reinigungs- oder Lösungsmittel verwenden. Das Gehäuse niemals in Wasser tauchen oder nass abwaschen.

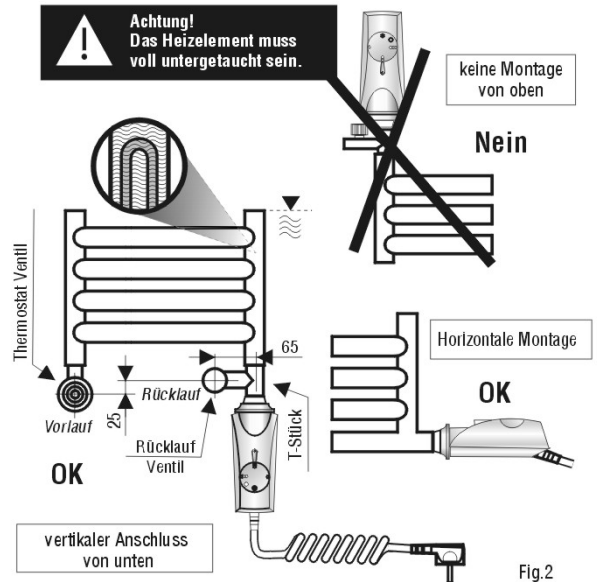


Fig. 2

## Wichtige Hinweise:

- Die röhrenförmigen Heizelemente müssen vollständig von Wasser oder Wasser/Glykol umschlossen sein um eine lange Lebensdauer des Gerätes zu sichern. Anderenfalls erlischt die Garantie.
- Bad-Heizkörper mit Elektro-Heizern sollten min 60 cm von der Badewanne, Dusche oder Waschbecken entfernt montiert werden, niemals über der Badewanne.
- GTN-Heizer sollten nur vom Fachmann installiert werden.
- Eine Heizkörperarmatur muss immer geöffnet sein, wenn der GTN-Heizer eingeschaltet wird (nur bei Anschluss an Zentralheizungs-System).
- Das Thermostatventil sollte geöffnet sein, wenn der GTN-Heizer nicht in Betrieb ist.
- Im Falle des Ausfalls des Gerätes oder einer Beschädigung des Anschlusskabels sollte das Gerät ausgebaut und an den Lieferanten zurückgegeben werden.

Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist. Lassen sie Kinder niemals unbeaufsichtigt das Gerät bedienen. Die Benutzung dieses Gerätes durch kleine Kinder darf niemals ohne Aufsicht erfolgen.



## GARANTIE KARTE

Elektro-Heizer mit Temperaturregler  
Typ: GTN

Serie (Angaben des Herstellers):

Verkaufsdatum:

### Garantie Bedingungen:

Der Hersteller gewährt eine Garantie von 24 Monaten ab Verkaufsdatum, max. 36 Monate ab Einbaudatum. Produktionsfehler innerhalb dieser Zeit werden durch Reparatur oder Umtausch des defekten Gerätes gegen ein neues geregelt.

Reklamationen werden innerhalb von 14 Tagen ab Lieferdatum an den Hersteller geprüft.

### Folgendes ist von der Garantie ausgeschlossen:

Der falsche Gebrauch des Heizers oder die Nichtbeachtung der Installations-Anleitung.

Mechanische Beschädigung der Heizelemente und/oder des Temperatur-Reglers durch falschen Gebrauch.

Bei Beschädigung des Herstellersiegels (auf dem Boden des Gehäuses) erlöschen automatisch jegliche Garantierechte.

### WICHTIGER HINWEIS:

Die Garantie Karte muss vom Lieferanten vollständig ausgefüllt werden. Jegliche Veränderung an den Garantie-Daten verursacht den Verlust der Garantierechte.

Hersteller:



heatpol



PL 32-084 Morawica, Mników 322  
biuro@heatpol.com.pl  
www.heatpol.com.pl

tel./fax: +48 12 423 60 65  
+48 12 656 44 91  
+48 12 280 55 20

