

# KONTAKT & INFOS

Holstein GmbH & Co. KG
Grüner Weg 3
52070 Aachen
www.holstein-shk.de
service@holstein-shk.de
+ 49 241 89 49 99 80







## Thermostatkopf

Jedes Grad spart.

Der Thermostatkopf lässt sich für jeden Raum einzeln regulieren.

Das macht gerade im Hinblick auf die Nebenkostenabrechnung Sinn.

Wählbare Zieltemperaturen:

- Stufe 1 = 12 Grad
- Mond = 14 Grad
- Stufe 2 = 16 Grad
- Stufe 3 = 20 Grad
- Stufe 4 = 24 Grad
- Stufe 5 = 28 Grad
- Sonne = Grundeinstellung 20 Grad
- Halbmond = Nachtabsenkung = 14 Grad
- Stern = Frostschutzeinstellung 6 Grad

#### **Ideale Raumtemperatur**

- Wohnzimmer = 20 Grad
- Schlafzimmer = 16-18 Grad
- Arbeitszimmer = 20 Grad
- Badezimmer = 23 Grad
- Küche = 18 Grad
- Kinderzimmer = 20-22 Grad

Bitte beachten Sie, der Thermostatkopf bedient eine Zieltemperatur.

Sobald der Raum die Temperatur gemäß Ihrer Einstellung erreicht hat, schaltet das Thermostat automatisch wieder ab. Achten Sie darauf, dass Köpfe und Fühler nicht abgedeckt sind.

#### Lüften

Richtiges Lüften erleichtert das Heizen. Um effizient Heizkosten zu sparen, lüften Sie auf diese Weise:

- Heizung abdrehen
- Fenster komplett öffnen
- Für Durchzug sorgen
- 5 bis 10 Minuten pro Lüftung
- 3-5 Mal am Tag

# Nachtabsenkung

Um Heizkosten zu sparen, halten Sie die Wärme während der Heizperiode konstant in Ihrer Wohnung.

Das ist günstiger, als kalte Wohnräume immer wieder neu aufzuheizen.

Um zusätzliche Kosten zu sparen, nutzen Sie die Nachtabsenkung nicht nur während der Nacht, sondern auch innerhalb der Zeiten, zu denen Sie nicht zu Hause sind.

### Entlüften/Befüllen

Ein zu niedriger Wasserdruck erhöht den Energieumsatz und damit auch die Heizkosten. Nicht zu Letzt wird sich die Anlage bei zu niedrigem Druck zum Schutz abschalten.

Den optimalen Betriebsdruck Ihrer Heizungsanlage erkennen Sie an dem eingebauten Manometer. (Druckanzeiger)

Der im Wasser gebundene Sauerstoff löst sich und bildet Luftpolster, daher prüfen Sie den Betriebsdruck alle 2/3 Monate. Das zeitgleiche Entlüften findet direkt an den einzelnen Heizungskörpern statt. Drehen Sie an dem Ventil mit einem Entlüftungsschlüssel und lassen Sie die Luft entweichen. Sobald Wasser austritt (dieses fangen Sie mit einem Becher oder einer Schale auf) schließen Sie das Ventil wieder.

#### Raumthermostate

Bitte achten Sie darauf, dass Datum und Uhrzeit an Ihrem Raumthermostat richtig eingestellt sind.
Auch an Ihrem Raumthermostat können Sie die Zieltemperatur wählen. Bitte beachten Sie, dass der Thermostatkopf der Heizkörper auf ähnlicher Zieltemperatur eingestellt ist, da dieser bei der gewählten Gradzahl automatisch abschaltet, unabhängig von Ihrer eingestellten Temperatur am Raumthermostat. Weiterhin verhindern Sie eine Überhitzung des Systems, die z.B auftritt, wenn Sie das Raumthermostat auf 25 Grad stehen haben, die Köpfe jedoch nur auf Stufe 2.

### Außenfühler

Witterungsgeführte Anlagen reagieren auf die Außentemperatur. Sollte es draußen zu warm sein, schaltet sich Ihre Heizung eventuell nicht an. Wir prüfen gerne die Einstellungen der richtigen Heizkurve für Sie

### Wartung

Die regelmäßige Wartung optimiert die Geräteleistung und wird einmal jährlich empfohlen .

Bei Fragen sprechen Sie uns gerne an.