



**Bedienungsanleitung**

**HeatWell Bad  
Standard /Deluxe**

---

## Bedienungsanleitung HeatWell Bad (Glas)

---

Bei den Infrarot Badheizkörper von der Serie HeatWell Bad handelt es sich um ein Qualitätsprodukt.



Modell	Masse [cm]	Leistung	N-Strom	Gewicht
HeatWell Bad 550 Standard/Deluxe (BKW/BKWS/BKTA)	60 x 120 x 3	550W	3.4 A	18.7 Kg
HeatWell Bad 660 Standard/Deluxe (BKW/BKWS/BKTA)	60 x 150 x 3	660W	4.3 A	24.8 Kg

## Inhaltsverzeichnis

Sicherheit.....	3
Einleitung.....	5
Allgemeine Informationen.....	5
Bestimmungsgemässe Anwendung.....	5
Lieferumfang:.....	6
Reinigung und Pflege der Infrartheizungen.....	6
Garantie.....	6
Installation.....	7

## Sicherheit

1. Infrarotheizungen dürfen nur bestimmungsgemäß an Wechselstrom 230 V, 50 Hz angeschlossen werden!
2. Bei dem Anschluss mehrerer Heizelemente ist eine Elektrofachkraft hinzuzuziehen!
3. Es dürfen keine Gegenstände auf den Infrarotheizungen abgelegt werden bzw. das Heizelement darf nicht abgedeckt werden!



### **ACHTUNG: Überhitzungs- und Brandgefahr!**

4. Infrarotheizungen sind mit einem Sicherheitstemperaturbegrenzer ausgestattet, welcher bei Überhitzungen abschaltet und sich nach einer Abkühlphase wieder einschaltet.
5. Infrarotheizungen dürfen nicht unmittelbar unterhalb einer Wandsteckdose angebracht werden!
6. Infrarotheizungen dürfen keiner übermäßigen Feuchtigkeit ausgesetzt werden. Das Heizelement nicht in unmittelbarer Nähe zu Badewanne, Dusche oder Schwimmbecken benutzen!
7. Der Netzanschluss der Heizungen muss während des Betriebes über Schalter, Sicherungen oder externe Thermostate jederzeit spannungsfrei schaltbar sein!
8. Der Mindestabstand zu Gegenständen nach vorne sollte 400 mm betragen. Seitlich sollten ca. 200 mm nicht unterschritten werden.
9. Für die Montage einer Infrarotheizung in Ziegel- bzw. Steinwänden dürfen nur die mitgelieferten Halterungs- und Befestigungsmaterialien verwendet werden. Bei andersartigem Befestigungsuntergrund (wie z.B. Holz, Rigips, usw.) verwenden Sie bitte Spezialdübel und Schrauben, die sowohl auf den Untergrund als auch auf die Tragkraft ausgelegt sind. Für die Deckenmontage sind brandschutzgeeignete Dübel zu verwenden.
10. Die Infrarotheizung darf nur im vollständig ausgekühlten Zustand demontiert, gereinigt bzw. transportiert werden.
11. Das Infrarot-Heizelement 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. Kinder erkennen niemals die Gefahr, die beim Umgang mit Elektrogeräten entstehen kann. Deshalb Kinder niemals unbeaufsichtigt mit Elektrogeräten lassen. Bei Kleinkindern die Heizelemente so positionieren, dass sie außerhalb des Berührungsbereiches sind.

**Vorsicht:** Einige Teile des Produktes können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen! Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind!

12. Die Infrarotheizung darf weder geöffnet noch selbstständig verändert oder repariert werden. Reparaturen sind ausschließlich durch Fachpersonal durchzuführen.

13. Als Glasmaterial wird ESG-Glas (Einscheibensicherheitsglas) verwendet. Es handelt sich hierbei um ein mechanisch stabileres Glas, das im Schadensfall in kleine, weniger scharfkantige Teile zerbricht. Dennoch sollten Sie den Montageort so wählen, dass bei einem möglichen Bruch des Glases keine Personen gefährdet werden.

**Achtung:** Mechanische Belastungen der Gläser sind zu vermeiden!

Bei Beschädigungen der Glasfront ist das Heizelement

- umgehend vom Netz zu trennen und nicht wieder in Betrieb zu nehmen!
- unbedingt zu demontieren, da die Gefahr herabstürzender Teile besteht!

14. Infrarotheizungen der Produkteserie HeatWell Bad besitzen keine fix eingebauten Einrichtung zur Temperaturregelung. Das Heizgerät darf aus diesem Grund nicht in kleinen Räumen benutzt werden, deren Bewohner diese nicht selbstständig verlassen können, es sei denn eine ständige Überwachung ist sichergestellt.

Sofern Sie das Panel nicht mit dem mitgelieferten Anschlusskabel an einer vorschriftsgemässen Anschlussdose betreiben, so beachten Sie bitte die nachfolgenden Anweisungen.

Die Geräte dürfen nur von qualifizierten Personen an das elektrische Hausinstallationsnetz angeschlossen oder von diesem getrennt werden. Qualifizierte Personen sind Personen, die aufgrund ihrer Ausbildung, Erfahrung und Unterweisung über einschlägige Normen, Bestimmungen und Unfallverhütungsvorschriften berechtigt sind, die erforderlichen Tätigkeiten auszuführen und dabei mögliche Gefahren erkennen und vermeiden können. Es ist die Niederspannungs-Installationsverordnung (NIV) zu beachten!

Installationen nur durchführen, wenn elektrische Spannungslosigkeit sichergestellt ist. Vor dem Arbeiten am Gerät oder an angeschlossenen Verbrauchern muss die Zuleitung über die vorgeschaltete Sicherung spannungslos gemacht werden.

Montageanleitung vor der Montage sorgfältig lesen und länderspezifische Vorschriften beachten. Kein Produkt einsetzen, welches sichtbare Mängel aufweist.

## Einleitung

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,  
vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Die HeatWell Bad Infrarothheizung wurde mit größter Sorgfalt entwickelt und hergestellt. In dieser Bedienungsanleitung finden Sie wichtige Informationen, die für die Inbetriebnahme Ihrer Infrarothheizung von Relevanz sind. Die Infrarothheizung überzeugt durch einfache Installation, Flexibilität in der Montage und Wartungsfreiheit. Damit Sie lange Freude an dem Infrarot-Heizelement haben, und ausreichend für Ihre Sicherheit gesorgt ist, lesen Sie bitte die Anleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch.

Bewahren Sie diese stets griffbereit auf und geben Sie das Infrarot-Heizelement nie ohne Anleitung an andere Personen weiter.

Wir danken Ihnen für Ihr Vertrauen.

## Allgemeine Informationen

Das Infrarot-Heizelement arbeitet nicht nach dem Prinzip der Konvektionswärme, sondern ist ein Wärmestrahler. Bei der ersten Inbetriebnahme kann es passieren, dass sich zuerst die kalten Körper (Möbel, Wände, Decke und Boden) erwärmen müssen. Sollte sich nicht unmittelbar eine angenehme Wärme einstellen, lassen Sie den Heizkörper über mehrere Stunden, ggf. mehrere Tage im Betrieb, bis ein angenehmes Raumklima entsteht. Sobald alle festen Körper erwärmt sind, entsteht im Raum eine angenehme Wärme. Nun kann die Betriebszeit der Infrarothheizung auf ein Minimum beschränkt werden. Zur effizienten und wirksamen Steuerung der Infrarothheizung empfehlen wir den Einsatz von Thermostaten.

Wir stehen Ihnen für eine diesbezügliche Beratung jederzeit gerne zur Verfügung.

## Bestimmungsgemäße Anwendung

Die HeatWell Bad Heizkörper sind als Wandheizungen konzipiert und geeignet.

Zur bestimmungsgemäßen Anwendung gehört auch die Beachtung und Einhaltung aller Informationen in dieser Anleitung. Verwenden Sie das Heizelement nicht außerhalb geschlossener Räume oder in Räumen, wo es Wasser bzw. Nässe ausgesetzt ist sowie für alle Anwendungen, die nicht ausdrücklich als bestimmungsgemäße Anwendung genannt sind. Die Infrarothheizung sowie deren Anschlusssteckdose mit Leitungen **dürfen nicht in den Schutzzonenbereich 0 und 1** von Nassräumen montiert werden.

## Entsorgung

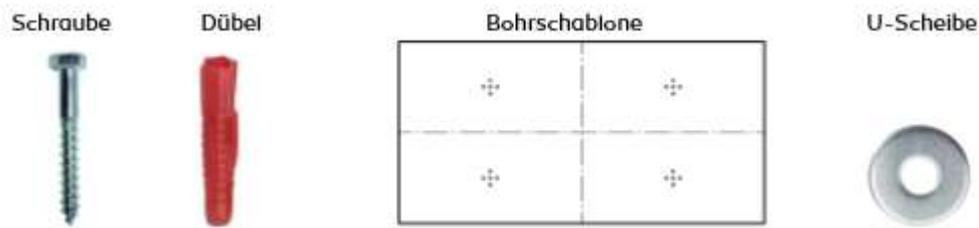


Bitte entsorgen Sie das Verpackungsmaterial und das Gerät/Geräteteile ordnungsgemäß. Elektrische Geräte enthalten sowohl Wertstoffe als auch umweltunverträgliche Stoffe.

Deshalb gehören Sie nicht in den Restmüll!

## Lieferumfang:

Der Lieferumfang besteht aus Heizelement, Bohrschablone und Standard-Befestigungs-Set. Die im Lieferumfang enthaltenen Dübel UX6 und Schrauben 6x45 sind für normales Mauerwerk aus Beton, Ziegel oder Kalkstein geeignet. Bei anderen Untergründen bzw. Mauerwerk muss die Eignung des Befestigungsmaterials sichergestellt sein. Wenn Sie sich nicht sicher sind, lassen Sie sich in einem Fachhandel für Schrauben und Dübel beraten.



## Reinigung und Pflege der Infrarotheizungen

Eine regelmäßige Reinigung der IR-Elemente ist Voraussetzung für eine lange Lebensdauer und einen einwandfreien Betrieb. Das Gerät sollte vor dem Reinigen sicherheitshalber ausgeschaltet und abgekühlt sein. Die Außenseite kann durch Abwischen mit einem weichen, leicht angefeuchtetem Tuch oder Glasreiniger gereinigt und dann getrocknet werden. Zur Reinigung keine Scheuerpulver oder Möbelpolituren verwenden, da diese die Oberfläche beschädigen können!

## Garantie

Auf die HeatWell Bad Produkte gewähren wir 36 Monate Garantie, gerechnet ab Ausstelldatum der Rechnung bzw. des Lieferscheines. Innerhalb dieser Garantiezeit werden bei Vorlage der Rechnung bzw. des Lieferscheines alle auftretenden Herstellungs- und/oder Materialfehler kostenlos durch Instandsetzung und/oder Austausch der defekten Teile, bzw. (nach unserer Wahl) durch Umtausch in einen gleichwertigen, einwandfreien Artikel reguliert. Voraussetzung für eine derartige Garantieleistung ist, dass das Infrarot-Heizelement sachgemäß behandelt und gepflegt wurde.

Über unsere Garantieleistungen hinausgehende Ansprüche sind ausgeschlossen.

Die Garantie schließt in berechtigtem Fall nur die Reparatur des Badheizkörpers ein. Weitergehende Ansprüche sowie Haftung für eventuelle Folgeschäden sind grundsätzlich ausgeschlossen. Keine Garantie übernehmen wir für Kratzer auf der Glasoberfläche und Rahmen nach Inbetriebnahme sowie verblasen bzw. Beständigkeit der Farben. Bei Schäden, die auf Stoß, fehlerhafte Bedienung, Feuchtigkeit oder durch andere äußerliche Einwirkungen zurückzuführen sind, übernehmen wir keine Garantie.

Leichte Knackgeräusche, die durch die thermische Ausdehnung sowie durch Unebenheiten an Wand und Decke entstehen können, sind kein Reklamationsgrund und beeinträchtigen nicht das Heizverhalten. Im Garantiefall ist das Infrarot-Heizelement mit Rechnung oder

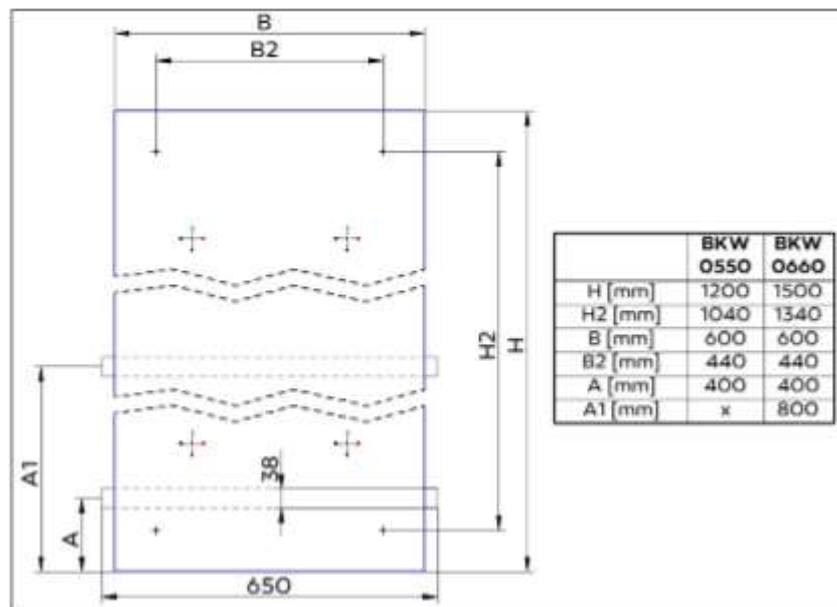
Lieferschein bzw. unter Angabe des Datums, an die Verkaufsstelle mit einer detaillierten Beschreibung der Mängel zu retournieren. (Bring In Garantie)

## Installation

Vor dem Anbringen der Infrarotelemente muss der Montageplatz sorgfältig ausgewählt werden. Die Position der Elemente muss so gewählt werden, dass die Funktionsweise der Infrarotwellen nicht behindert wird und die Sicherheitsabstände eingehalten werden. (Siehe auch „Sicherheitshinweise“). Die Infrarotheizungen erwärmen nur feste Materie, die wiederum die Wärme reflektiert und so andere Wände, Böden, Gegenstände usw. erwärmt. Zu empfehlen sind Montagepositionen, die den Aufenthaltsbereich von Personen direkt bestrahlen. Weitere Hinweise finden Sie in den entsprechenden Absätzen. Nachdem Sie nun die Position festgelegt haben, gehen Sie für die Montage wie unten beschrieben vor.

### Schritt 1

Legen Sie das noch eingepackte Element mit dem Beschriftungsetikett nach oben, flach auf den Boden und öffnen Sie vorsichtig den Verpackungsdeckel. (Um die Gefahr von Transportschäden zu minimieren, öffnen Sie, wenn möglich, die Verpackung erst in dem Raum, in dem das Element auch montiert wird). Die genaue Positionierung der Befestigungsschrauben ist Grundvoraussetzung für die korrekte Montage.



### **Wichtig:**

Die Bohrschablone besitzt 4 (HeatWell Bad 550) bzw. 6 (HeatWell Bad 660) Markierungsbohrungen. Bei Verwendung der V-Halterungen sind die 4 bzw. 6 Markierungsbohrungen mit den Abständen H2 und B2 relevant!

### **Schritt 2**

Halten Sie die Bohrschablone an die Wand/Decke und richten Sie diese mit einer Wasserwaage aus.



### **Schritt 3**

Markieren Sie die vier späteren Bohrpositionen

**Tipp:** Vor dem Anfertigen der Bohrlöcher prüfen Sie sorgfältig, z.B. mit einem Metall-Suchgerät, dass sich in diesem Bereich keine Rohr-, Elektro- oder sonstigen Leitungen befinden.



### **Schritt 4**

Mit dem richtigen Bohrer ( $\varnothing$  8 mm) vorsichtig die vier Bohrlöcher (Tiefe=Dübellänge) herstellen. Die Bohrlochtiefe sollte nicht zu knapp aber auch nicht zu tief sein. Damit dies sichergestellt ist, markieren Sie den Bohrer entsprechend der Dübellänge bzw. benutzen Sie einen Tiefenanschlag.



## Schritt 5

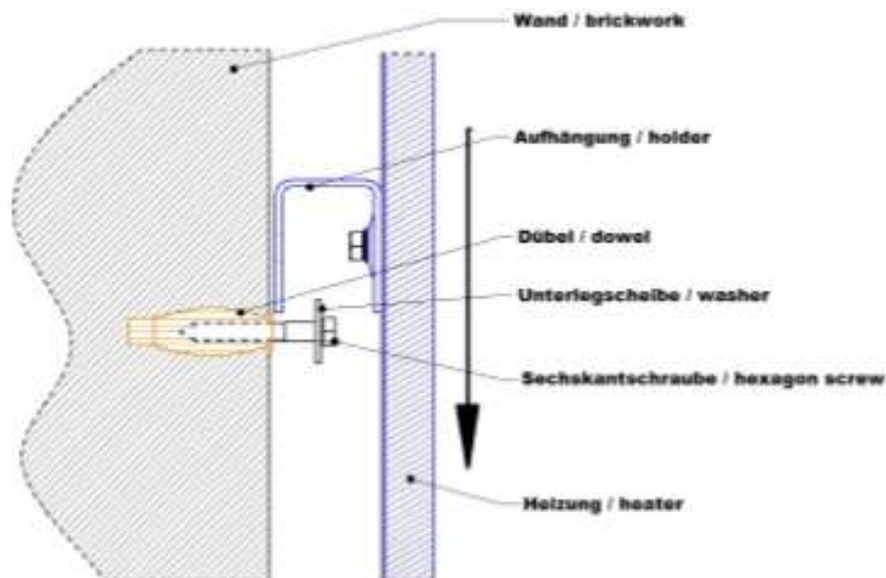
Nun die Dübel einstecken und die mitgelieferten Schrauben eindrehen. Bitte noch einen Abstand von ca. 2-3mm zur Wand lassen, damit die V-Halter der Heizung eingehängt werden können!



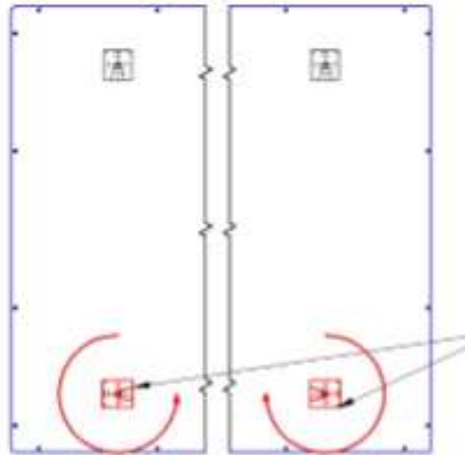
## Schritt 6

Die 4 (HeatWell Bad 550) bzw. 6 (HeatWell Bad 660) an der Heizung handfest anschrauben und so verdrehen, dass die Öffnungen in eine Richtung zeigen.

### 1. Heizung von oben einhängen



- Die äusseren beiden, unteren Halter um 90° verdrehen, dadurch wird die Heizung arretiert (siehe untere Skizze)



- Mit einem geeigneten Maulschlüssel die Schrauben an der Heizung und an der Wand festziehen. Das Heizelement sollte sich nun ohne Werkzeugverwendung nicht mehr von der Wand abnehmen lassen! Verwenden Sie auf der Heizelementrückwand niemals andere Schrauben als die mitgelieferten, da das Heizelement sonst beschädigt wird!

Bei sachgemäßer Montage sollte die Heizung nun fest an der Wand hängen.

**Wichtig:** Trotz guter rückseitiger Isolierung der Infrarot-Elemente entstehen an der Rückwand erhöhte Temperaturen. Ist das Element zu dicht an die Wand oder Decke angebracht, kann ein Wärmestau entstehen. Der durch die Befestigungstraversen garantierte Abstand von 23 mm darf nicht unterschritten werden. Ferner sollte hinter der Heizung eine kontinuierliche Luftzirkulation gewährleistet sein!



## Schritt 7

Nun ist die Infrarotheizung komplett montiert, betriebsbereit und der Stromstecker kann eingesteckt werden.



Um die Effizienz und die Verbrauchskosten der Systeme zu optimieren, empfehlen wir Ihnen den Einsatz von Funkthermostaten. Gerne beraten wir Sie hierzu.

Wir wünschen Ihnen viel Freude an Ihrem HeatWell Badheizkörper.

Ihr HeatWell Team