



## Highlights:

- ❖ Geeignet für Räume bis 20m<sup>2</sup>
- ❖ Leistungsaufnahme max. 2.000 Watt
- ❖ 3 Leistungsstufen  
750 Watt  
1.250 Watt  
2.000 Watt
- ❖ Sicherheitsthermostat
- ❖ Stufenloser Thermostat
- ❖ Überhitzungsschutz
- ❖ Als Standgerät geeignet
- ❖ Geräuscharm



## SHX Konvektorheizung

Unsere SHX Konvektorheizung erwärmt mit einer Leistung von bis zu 2.000 Watt jeden Raum in kürzester Zeit und lässt sich zusätzlich auch als Frostwächter nutzen. Neben der kompakten Bauweise zählt auch das ausgezeichnete Preis-Leistungsverhältnis zu den Vorteilen des SHX Konvektors.

Unser SHX Konvektor ist ideal, um kalte Räumlichkeiten in kürzester Zeit auf eine wohltuende Temperatur zu bringen. Als mobiles Gerät ist er flexibel einsetzbar und erfordert angesichts seiner kompakten Bauweise wenig Platz und eine Steckdose.

## Die wichtigsten Vorteile des SHX Konvektors im Überblick

- ❖ Mit bis zu 2.000 Watt heizen sie jeden Raum effektiv und schnell
- ❖ Die bevorzugte Raumtemperatur kann einfach und präzise über das stufenlose Thermostat geregelt werden
- ❖ Vergleichsweise geringe Anschaffungskosten
- ❖ Der Konvektor ist leicht und mobil und kann somit platzsparend ohne großen Montageaufwand betrieben werden.
- ❖ Geräuscharm

Österreichische  
Marke



## Funktionsweise

Bei einem Konvektor handelt es sich um eine Form der elektrischen Direktheizung. Diese macht sich das Prinzip der Konvektion zunutze. In einfachen Worten ausgedrückt, beheizt die Konvektorheizung den Raum mittels Strömungsbewegungen der erwärmten Luft. Die Strömungsbewegung kommt durch die besondere Bauart der Heizung zustande. So befindet sich im Inneren des Geräts eine Art Auftriebsschacht.

## Einsatzort

Zumeist wird die Konvektorheizung vor großen Fensterflächen oder in Bodennähe unter Fenstern positioniert. Zum Einsatz kommen sie vor allem dann, wenn ohne starken Luftstrom, wie es etwa bei Heizlüftern der Fall ist, geheizt werden soll. Als Zusatzheizung sind Konvektoren dank ihrer flachen Bauart ebenso geeignet. Etwa zum Beheizen kleinerer Räume oder Gartenhütten.

## Lieferumfang

- ❖ Bedienungsanleitung

## Garantie

- ❖ 2 Jahre

Österreichische  
Marke



## Die Bedienung ist denkbar einfach

Auf der linken Seite des Gerätes befinden sich zwei beleuchtete Schalter. An den oberen Schaltern können Sie eine der drei Leistungsstufen auswählen. Über den darunterliegenden Drehknopf justieren sie einfach und stufenlos die gewünschte Raumtemperatur.

Ist die ausgewählte Raumtemperatur erreicht, dreht man den Thermostat so weit zurück, bis sich das Gerät abschaltet.

## Technische Daten

- ❖ Geeignet für Räume bis 20m<sup>2</sup>
- ❖ Netzspannung: 220–240 Volt
- ❖ Max. Leistungsaufnahme: 2.000 Watt
- ❖ 3 Leistungsstufen: 750 Watt / 1.250 Watt / 2.000 Watt
- ❖ Heizdrahtelement
- ❖ Einstellbarer Thermostat
- ❖ Schlank, kompakt und leicht
- ❖ Kippschutz
- ❖ Schnelle und weit verbreitete Wärmebereitschaft
- ❖ Leiser Betrieb
- ❖ Freistehende Füße
- ❖ Produktabmessungen (BxHxT): 530 x 380 x 200 mm
- ❖ Verpackungsabmessungen (BxHxT): 580 x 400 x 135 mm
- ❖ Gewicht Netto / Brutto: 2,0kg / 2,55kg
  
- ❖ EAN: 9 005 665 026 250

