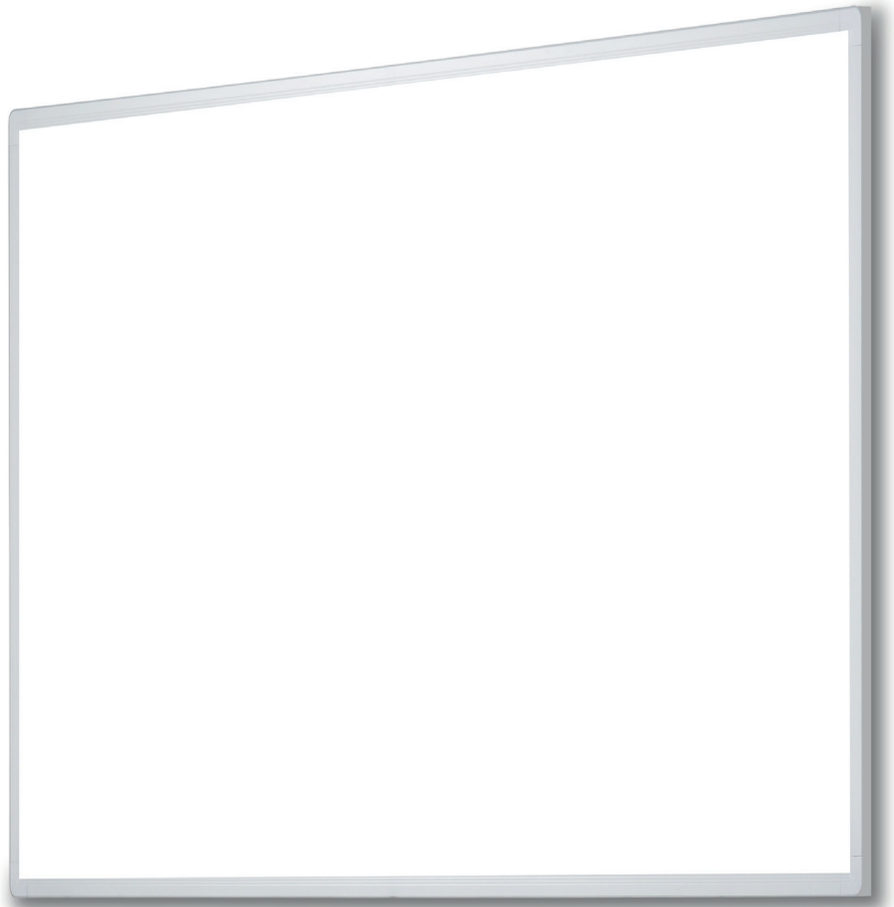


heidenfeld



ORIGINAL

BEDIENUNGSANLEITUNG

INFRAROTHEIZUNG

HP-100-1

Artikelnummer PR0029488

MIWEBA.DE

Miweba GmbH - Gewerbepark 20 - 96149 Breitengüßbach
Tel.: 0 95 44 987 908 0 - Mail: kundenservice@miweba.de

 /miwebagmbh

 /miwebaTV

 /miweba_gmbh

EINLEITUNG

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir möchten Sie zum Kauf Ihrer neuen **Infrarotheizung HP-100-1** der Marke **heidenfeld** beglückwünschen. **heidenfeld** bietet eine breite Palette an Infrarotheizungen an. Alle Infrarotheizungen entsprechen den derzeit gültigen Normen und Verfügen somit über höchste Qualitätsstandards.

Damit Sie Ihre Infrarotheizung mit voller Funktionsfähigkeit nutzen können und noch lange Freude daran haben, lesen Sie die Gebrauchsanleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch.

Lesen Sie dieses gesamte Dokument vor der Inbetriebnahme und der ersten Benutzung aufmerksam durch. Es liegt in Ihrer Verantwortung, jeden Nutzer dieses Gerätes in allen Sicherheitsvorkehrungen und Hinweisen sorgfältig und ordnungsgemäß zu unterweisen. Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung sicher und sorgfältig auf! 

Wir lassen Sie nicht alleine!

Sollten Sie Hilfe, bei der Inbetriebnahme oder bei der Instandhaltung Ihres Geräts haben, können Sie uns gerne unter der unten angegebenen Telefonnummer erreichen. In den meisten Fällen lassen sich auch Probleme mit umfangreichen technischen Geräten schnell und unkompliziert in einem Telefonat klären. Für alle anderen Fälle können Sie uns auch eine Mail zuschicken. Unser Serviceteam steht Ihnen gerne für Fragen rund um die Reparatur und den Austausch von Teilen zur Verfügung.

Miweba GmbH - Gewerbepark 20 - 96149 Breitengüßbach
Tel.: 0 95 44 987 908 0 - Mail: kundenservice@miweba.de

INHALTSVERZEICHNIS

1.	Technische Daten.....	3
2.	Wichtige Sicherheitshinweise.....	4
3.	Montage.....	5



miweba.de



[@miwebatv](https://www.youtube.com/@miwebatv)



[@miweba_gmbh](https://www.instagram.com/miweba_gmbh)



[@miwebagmbh](https://www.facebook.com/miwebagmbh)

1. TECHNISCHE DATEN

Montage:	Wandmontage, Montagezubehör im Lieferumfang
Zertifikate:	TÜV & GS - Prüfzertifikat
Ip-Schutzklasse:	IP4
Kabellänge:	1,9 Meter
Lebensdauer:	>100000 Stunden
Eigenschaften 300 Watt:	2,8 Kg - 60x50cm - Raumgrößen bis 3-8m
Eigenschaften 400 Watt:	3,2 Kg - 60x60cm - Raumgrößen bis 4-10m ²
Eigenschaften 500 Watt:	4,0 Kg - 90x50cm - Raumgrößen bis 5-12m ²
Eigenschaften 600 Watt:	5,0 Kg - 100x60cm - Raumgrößen bis 8-16m ²
Eigenschaften 800 Watt:	6,5 Kg - 120x60cm - Raumgrößen bis 12-19m ²
Eigenschaften 1000 Watt:	7,4 Kg - 120x60cm - Raumgrößen bis 15-25m ²
Sicherheit:	zweifacher Überhitzungsschutz, inkl. Thermostat
Temperaturbereich:	Oberflächentemperaturen bis zu 125°C
Heiztechnologie:	Infrarot-Heizelement
Stromversorgung:	220 - 240V~ 50/60 Hz

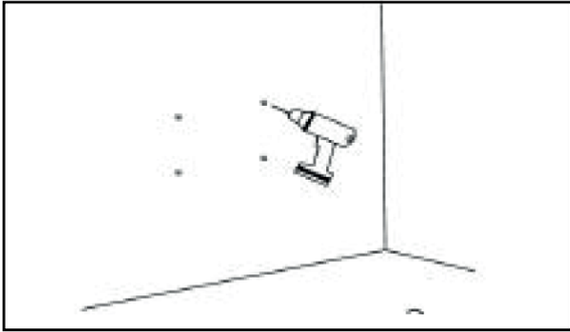
2. WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

WARNUNG: Um das Risiko von Verbrennungen, Stromschlägen, Bränden oder Verletzungen während der Verwendung dieser Heizplatte zu verringern, sollten immer diese grundlegende Sicherheitsvorkehrungen befolgt werden!

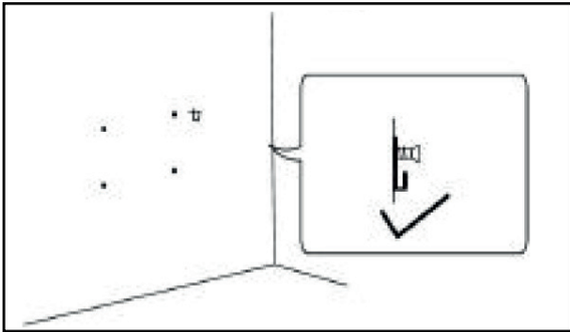
Folgende Hinweise sind unbedingt zu beachten und zu befolgen:

1. Beschädigen oder zerstören Sie das Netzkabel nicht, verändern, biegen, dehnen oder drücken es nicht und legen Sie keine Gewichte darauf.
2. Stellen Sie sicher, dass die Betriebsspannung zwischen 220-240V, 50Hz oder 110-120V, 60Hz liegt.
3. Verwenden Sie ausschließlich nur eine Steckdose um speziell das Heizpaneel zu betreiben, da es eine höhere Stromaufnahme benötigt.
4. Halten Sie es von Kindern, alte Menschen, Invaliden, Haustieren oder von Menschen, die unter dem Einfluss von Rauschmittel oder Alkohol stehen, fern.
5. Üben Sie keinen Druck auf die Heizung aus, springen oder setzen Sie sich nicht auf das Gerät.
6. Bevor Sie das Heizpaneel reinigen, ziehen Sie den Netzstecker heraus und warten Sie, bis das Heizpanel vollständig abgekühlt ist. Verwenden Sie zur Reinigung nur ein trockenes Tuch und keine brennbare Substanzen.
7. Dieses Produkt darf nur vom Fachpersonal demontiert oder repariert werden.
8. Ein ununterbrochener Betrieb verkürzt die Nutzungsdauer des Heizgerätes. Deaktivieren Sie es deshalb alle 12 Stunden.
9. Verwenden Sie das Heizgerät nicht, wenn die Umgebungstemperatur über 20°C liegt. Der Dauereinsatz bei hohen Temperaturen schwächt die Leistung des Gerätes.
10. Der Sicherheitsabstand für die Steckdose beträgt mindestens 20 cm über dem Boden.
11. Halten Sie das Heizgerät von brennbaren und explosiven Stoffen fern, wenn es in Betrieb ist.
12. Halten Sie den minimalen Sicherheitsabstand zum Heizkörper ein: 30 cm oben/ unten, 10 cm links/ rechts, 10 cm von der Rückseite.
13. Während der ersten paar Tage des Gebrauchs können neue Heizgeräte Gerüche abgeben, welche für den Menschen unbedenklich sind.

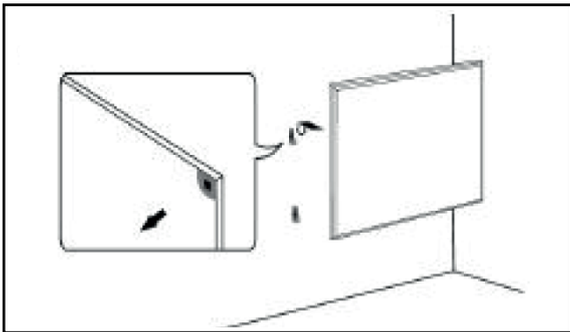
3. MONTAGE



1. Markieren Sie an der Wand die Stellen für die Schrauben und nehmen Sie dann eine Bohrmaschine um die Löcher für diese zu bohren.

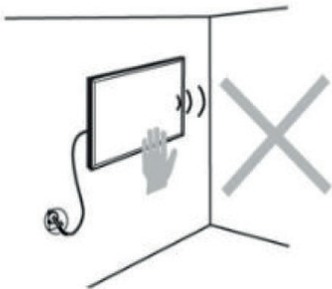


2. Verwenden Sie die Schrauben um die Wandhaken zu befestigen.

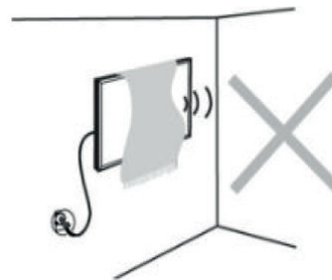


3. Hängen Sie die Infrarotheizung mit Hilfe der Wandhaken, an die Wand.

WARNUNG



Während des Betriebes nicht berühren.



Nicht bedecken.





EU-Konformitätserklärung EU-Declaration of Conformity

Hiermit bestätigen wir, dass das nachfolgend bezeichnete Gerät den angegebenen Richtlinien entspricht. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.
We herewith confirm that the following appliance complies with the mentioned directives. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Artikelbezeichnung: Heizplatte
Article Description: Room Heater

Artikelnummer: PR0029488-01 bis PR0029488-07
Article Number:

Type: HF- HP100-1

Firmenanschrift: Miweba GmbH Michael & Manfred Weichert
Company Address: Gewerbepark 20, D-96149 Breitengüßbach

Einschlägige Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union / relevant Union harmonisation legislation:

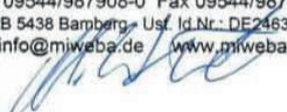
- | | |
|---|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> 1. Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
Electromagnetic Compatibility (EMC)
2014/30/EU | <input checked="" type="checkbox"/> 2. Niederspannungs-Richtlinie
Low-voltage directive
2014/35/EU |
| <input type="checkbox"/> 3. Sicherheit von Spielzeug
Safety of toys
2009/48/EC | <input type="checkbox"/> 4. Maschinen-Richtlinie
Machinery directive
2006/42/EC |
| <input type="checkbox"/> 5. Funkanlagen
Radio Equipment
2014/53/EU | <input checked="" type="checkbox"/> 6. Ökodesign – Richtlinie
Energy – Related – Products – Directive (ErP)
2009/125/EC |
| <input checked="" type="checkbox"/> 7. Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS) 2011/65/EC | |

Harmonisierte EN-Normen / Harmonised EN-Standards

Der Artikel entspricht folgenden, zur Erlangung des CE-Zeichens erforderlichen Normen:
The article complies with the standards as mentioned below which are necessary to obtain the CE-symbol:

EN 55014-1:2017
EN55014-2:2015
EN61000-3-2:2014
EN61000-3-3:2013
EN 60335-1:2012+A11:2014
EN 60335-2-30:2009+AC:2014
EN62233:2008
EN 50581:2012
(EG) 278/2009
AfPS GS 2014:01 PAK

Miweba GmbH
Gewerbepark 20 - 96149 Breitengüßbach
Tel. 09544/987908-0 Fax 09544/987908-19
HRB 5438 Bamberg Ust. Id.Nr.: DE246367640
info@miweba.de www.miweba.de



Unterschrift / Signature: Manfred Weichert

Stellung im Betrieb / Position: Geschäftsführer / CEO

Ausstellungsdatum / Date of issue: 27.05.2021
Ausstellungsort / Place of issue: Breitengüßbach