



ITEM NO.:B992326



best home products Handels GmbH
Gewerbestrasse 3,
9184 St. Peter,
Austria
www.bhp-austria.com

German

Vorsicht

Verwenden Sie das Heizgerät nur auf einer festen, horizontalen Fläche, auf der alle Füße des Sockels Kontakt mit dem Boden haben. (Wenn das Heizgerät geneigt wird oder umfällt, aktiviert sich die automatische Abschaltung)

1. Stellen Sie das Heizgerät im Freien oder in einem großen, offenen Bereich und mit viel Abstand von Hindernissen wie Ästen oder Gegenständen auf, die von Wärme angegriffen werden können, zum Beispiel Möbel, Gardinen oder andere entflammbare Gegenstände (Mindestabstand 1 Meter).
2. Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Waschbereichen oder Schwimmbecken.
3. Verwenden Sie das Gerät nicht in unbelüfteten Bereichen.
4. Verwenden Sie das Gerät nicht in Lagerbereichen für Gas, Benzin, Farbe oder andere entflammbare Materialien.
5. Schieben Sie keine Gegenstände durch das Gitter des Kopfs des Heizgeräts. Das Gitter darf nicht verstopft oder abgedeckt werden.
6. Stellen Sie das Gerät nicht direkt über oder unter einer elektrischen Steckdose auf.
7. Bewegen Sie das Gerät nicht, wenn es an die Stromversorgung angeschlossen ist und lassen Sie das Terrassenheizgerät stets abkühlen, bevor Sie es wegräumen.
8. Berühren Sie den Kopf des Heizgeräts nicht, wenn dieses in Gebrauch ist.

9. Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt eingeschaltet, insbesondere, wenn sich Kinder oder Tiere in der Nähe befinden.
10. Die Anzeige der verschiedenen Schalterpositionen muss aus einem Abstand von XXX zu sehen sein.
11. Die Markierung für die Abdeckung muss nach dem Aufbau des Heizgeräts sichtbar sein. Sie darf nicht auf der Rückseite von portablen Heizgeräten platziert werden.
12. Das Gerät muss mit einem Abstand von 100cm von der Wand und 30cm von der Decke angebracht werden.
13. Das Gerät muss entsprechend den Anweisungen ordnungsgemäß installiert werden. Stellen Sie sicher, dass sich der Kopf mindestens 1,8m entfernt vom Boden befindet.
14. Das Gerät muss auf einer horizontalen und flachen Oberfläche sicher befestigt sein.
15. Das Gerät entwickelt beim Betrieb hohe Temperaturen. Nach dem Abschalten bleibt es eine Zeitlang heiß. Wenn es in dieser Zeit berührt wird, kann es zu Gefährdungen kommen.
16. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Gardinen und/oder anderen entflammbaren Gegenständen auf. Diese könnten sonst Feuer fangen.
17. Decken Sie das Gerät während des Betriebs oder kurz nach dem Abschalten nicht ab.
18. Wickeln Sie das Stromkabel nicht um das Gerät.
19. Das Gerät muss vorsichtig und ohne Vibrationen oder Stöße gehandhabt werden.
20. Das Gerät muss während des Betriebs sicher geerdet sein.
21. Bei Beschädigungen muss das Gerät von professionellen Elektrikern repariert werden.

22. Wenn das Stromkabel beschädigt ist, muss es zum Vermeiden von Gefahren von einem zugelassenen Vertreter oder einem anderen Fachmann ausgetauscht werden.
23. Das Gerät darf nicht unter einer Steckdose aufgestellt werden.
24. Halten Sie das Gerät bei der Montage fern von Verkleidungen oder entzündlichen Materialien.
25. Das Gerät muss von Erwachsenen beaufsichtigt werden, wenn es von einem Kind verwendet wird.
26. Die Montage des Geräts in der Nähe eines Schwimmbeckens, in einem Badezimmer oder Duschbereich ist gefährlich.
27. Das Gerät ist nur für den Hausgebrauch vorgesehen. Die Verwendung auf einer Baustelle, in einem Gewächshaus, einer Scheune oder einem Stall ist gefährlich, wenn entzündlicher Staub vorhanden ist.
28. Der Kopf des Geräts entwickelt während des Betriebs hohe Temperaturen. Ziehen Sie den Stecker des Geräts heraus und lassen Sie es abkühlen, bevor Sie es reinigen.
29. Verwenden Sie dieses Gerät nicht an Orten, wo ätzende oder flüchtige Stoffe vorhanden sind, zum Beispiel Staub, Dampf, Gas etc.
30. Verwenden Sie dieses Gerät nicht als Wäsche- oder Handtuchtrockner.
31. Verwenden Sie dieses Gerät nicht als Saunaheizung.
32. Verwenden Sie dieses Gerät nicht als Zimmerheizung.
33. Verwenden Sie dieses Gerät nicht in Bereichen, wo Tiere gezüchtet oder aufgezogen werden.
34. Tauchen Sie das Gerät zum Reinigen nicht in Wasser.
35. Das Gerät sollte in eine gut sichtbare und erreichbare Steckdose eingesteckt werden.

36. In den ersten Minuten nach dem Einschalten sind auf der Oberfläche der Heizelemente zwei dunkle Punkte zu sehen. Das ist normal und beeinträchtigt die Leistung des Geräts nicht.

MONTAGEANLEITUNG

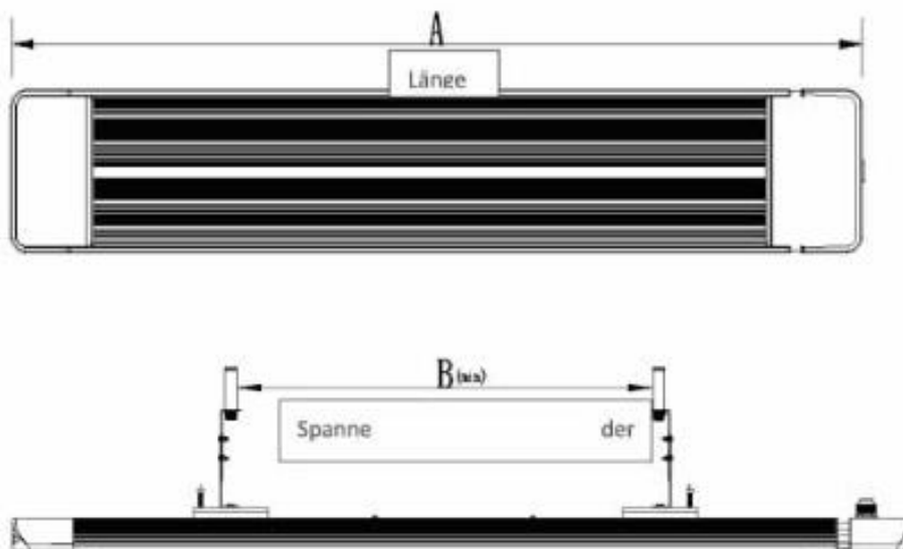
Entpacken Sie das Heizgerät und stellen Sie sicher, dass alle Artikel vorhanden und keine Komponenten im Karton zurückgeblieben sind und das Heizgerät von allen Verpackungsmaterialien befreit wurde.

Befolgen Sie die Montageschritte für Ihr Heizgerät anhand der Detailzeichnung.

Schließen Sie das Heizgerät erst an die Stromzufuhr an, wenn es komplett montiert ist.

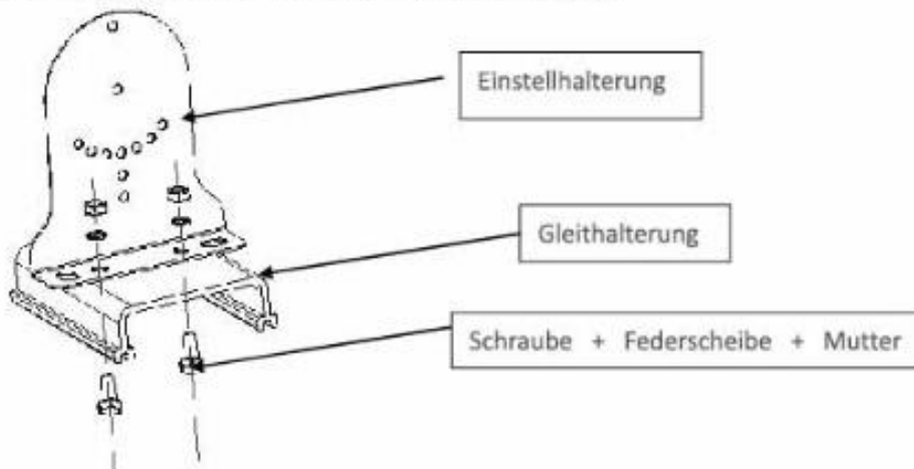
Schließen Sie das Heizgerät nicht an die elektrische Stromzufuhr an, wenn jedwede der Komponenten oder das Stromkabel in irgendeiner Weise beschädigt sind.

Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrem Lieferanten in Verbindung



Modell-Nr.	Maß A	Maß B
B992326	1462 mm	800 mm

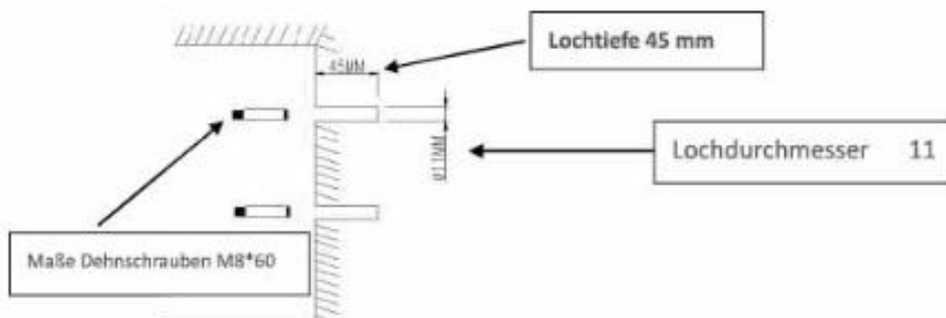
Schritt 1: Montage von Einstellhalterung & Gleithalterung.



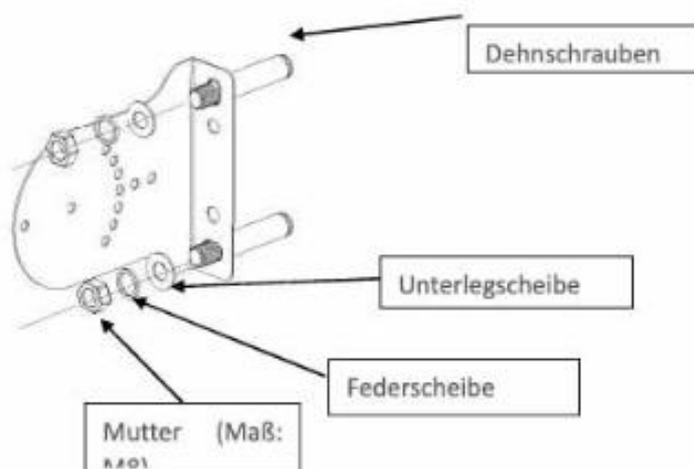
Schritt 2: Montage von Gleithalterung und Heizgerät, siehe Pfeilrichtung.

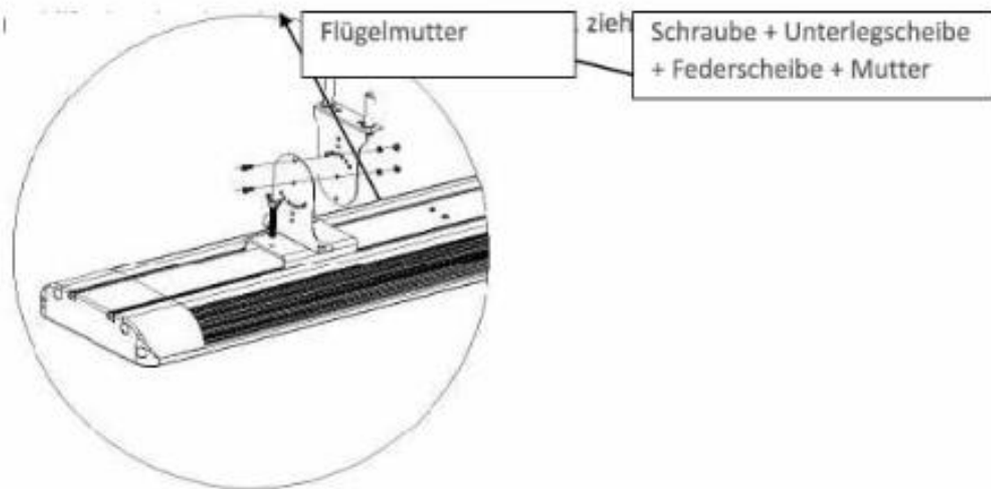


Schritt 3: 4 Löcher in die Wand bohren, dann in Pfeilrichtung 4 Dehnschrauben in die Wand stecken

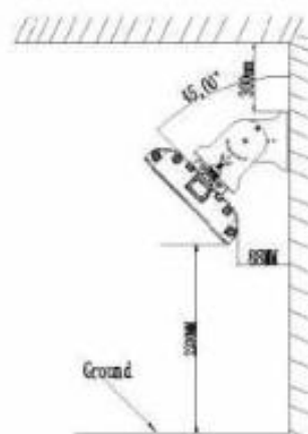
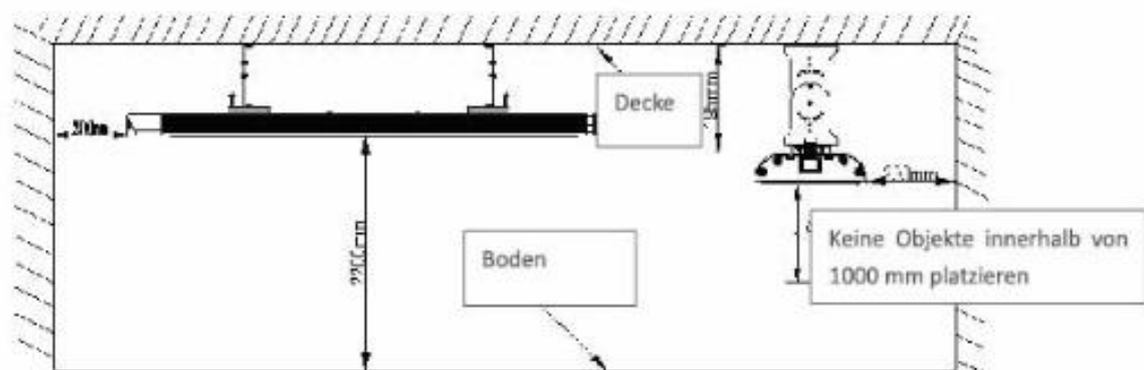


Schritt 4: Befestigen Sie die Einstellhalterung entsprechend den Pfeilen an der Wand.

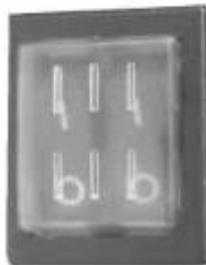




8. Montagezeichnung



9. EIN/AUS-SCHALTER AUF DER RECHTEN SEITE



Drücken Sie den linken Schalter für die niedrige Leistungseinstellung,
(1) für 400W, die (0)-Position ist aus

Drücken Sie den rechten Schalter für die mittlere Leistungseinstellung,
(1) für 800W, die (0)-Stellung ist aus

Drücken Sie die beiden Leistungsschalter für die hohe Leistungseinstellung,
(1) für 1200W, die (0)-Position ist aus

Pflege und Wartung

~ Trennen Sie das Terrassenheizgerät von der Stromzufuhr, bevor Sie das Äußere mit einem feuchten Tuch reinigen. Verwenden Sie nie ätzende oder Reiniger mit Lösungsmitteln und tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser.

~ Alle Wartungsarbeiten oder Reparaturen einschließlich Austauschen der Halogenröhre dürfen nur von einem qualifizierten Elektriker oder einem empfohlenen Kundendienstzentrum durchgeführt werden.

TECHNISCHE DATEN

Betriebsspannung: AC 220-240V 50/60Hz

Leistungsaufnahme: 1200W IP55



Diese Kennzeichnung zeigt an, dass dieses Produkt innerhalb der EU nicht mit anderem Hausabfall entsorgt werden sollte. Recyceln Sie dieses Produkt ordnungsgemäß, um mögliche Umweltschäden oder Gesundheitsrisiken durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu verhindern und gleichzeitig die umweltverträgliche Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Bitte geben Sie Ihr gebrauchtes Produkt an eine geeignete Sammelstelle oder kontaktieren Sie den Händler, wo Sie das Produkt erworben haben. Ihr Händler wird das gebrauchte Produkt annehmen und an eine umweltgerechte Recycling-Einrichtung weiterleiten.