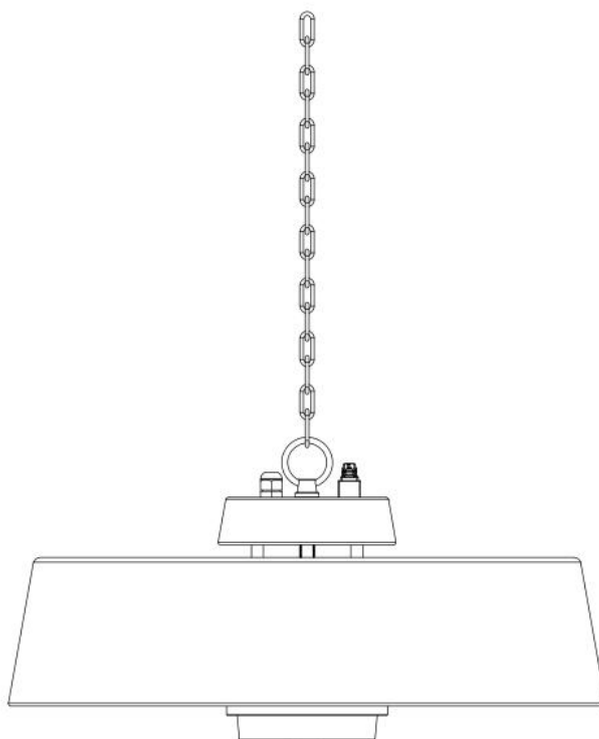




WESTMANN

BEDIENUNGSANLEITUNG



Artikel-Nr.: SDS2000

Bitte lesen Sie diese Anleitung sorgfältig durch und bewahren Sie sie auf.



**BEI FRAGEN, KONTAKTIEREN SIE
UNSEREN KUNDENSERVICE:**

50NRTH GmbH
Straßburgstraße 14-16
D-54516 Wittlich

service@50NRTH.com
+49 (0) 6571 95117-0

Warnung

DIESE ANWEISUNGEN SOLLTEN SORGFÄLTIG GELESEN UND ZUM WEITEREN NACHSCHLAG AUFGEHALTEN WERDEN. Wir übernehmen keine Haftung für Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Anweisungen entstehen.

WICHTIGE SICHERHEITSANWEISUNGEN

SORGFÄLTIG LESEN - Die Infrarotheizung ist für einen sicheren Betrieb ausgelegt. Dennoch können Installation, Wartung und Betrieb der Heizung gefährlich sein. Wenn Sie die folgenden Verfahren befolgen, verringern Sie die Gefahr von Bränden, Stromschlägen und Verletzungen von Personen und halten die Installationszeit auf ein Minimum. Bewahren Sie diese Anleitung für den späteren Gebrauch auf.

1. Lesen Sie alle Anweisungen, bevor Sie das Heizgerät benutzen.
2. Nehmen Sie das Gerät aus der Verpackung und überprüfen Sie, ob es in gutem Zustand ist, bevor Sie es benutzen.
3. Lassen Sie Kinder nicht mit Teilen der Verpackung (z. B. Plastiktüten) spielen.
4. Prüfen Sie, ob die Haushaltsspannung mit der Nennspannung des Heizgeräts übereinstimmt.
5. Prüfen Sie das Netzkabel und den Stecker vor der Verwendung sorgfältig, um sicherzustellen, dass sie nicht beschädigt sind.
6. Schalten Sie das Gerät aus, bevor Sie den Netzstecker ziehen. Achten Sie darauf, dass Ihre Hände trocken sind, um einen Stromschlag zu vermeiden.
7. Stellen Sie keine brennbaren Gegenstände wie Möbel, Kissen, Bettzeug, Papier, Kleidung und Vorhänge in der Nähe des Heizgeräts auf und halten Sie sie immer an den Seiten und auf der Rückseite des Geräts.
8. Benutzen Sie das Gerät nicht in der Nähe eines Bades oder Schwimmbeckens oder in unmittelbarer Nähe einer Flüssigkeitsquelle.
9. Zum Schutz vor elektrischem Schlag das Kabel oder den Stecker nicht in Wasser oder eine andere Flüssigkeit tauchen.
10. Führen Sie keine Fremdkörper in die Lüftungs- oder Abluftöffnungen ein, da dies zu einem elektrischen Schlag, einem Brand oder einer Beschädigung des Heizgeräts führen kann.
11. Ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose, wenn Sie das Heizgerät nicht benutzen.
12. Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht über die Arbeitsplatte hinausragt, wo es von Kindern leicht herausgezogen werden kann.
13. Stecken Sie keine Finger oder Fremdkörper in den Grill, während er in Betrieb ist.
14. Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt, wenn es in Betrieb ist.
15. Dieses Heizgerät ist nicht für den Gebrauch in Badezimmern, Waschküchen und ähnlichen Innenräumen bestimmt. Stellen Sie das Gerät niemals dort auf, wo es in eine Badewanne oder einen anderen Wasserbehälter fallen könnte.
16. Es kann keine Haftung für Schäden übernommen werden, die durch Nichtbeachtung dieser Anleitung oder durch andere unsachgemäße Verwendung oder falsche Handhabung verursacht werden.
17. Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und mangels Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für sie verantwortliche Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.

Sicherheit. Kinder und gefährdete Personen sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

18. Wenn das Netzkabel in irgendeiner Weise beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.

19. Um eine Überhitzung des Geräts zu vermeiden, halten Sie die Luftein- und -auslässe sauber und frei von Gegenständen, die eine Verstopfung verursachen könnten. Überprüfen Sie alle Ein- und Auslässe von Zeit zu Zeit, um sicherzustellen, dass sie frei von Schmutz- oder Staubansammlungen sind. NICHT ABDECKEN.

20. Teile des Heizgeräts können eine Temperatur von 200°C überschreiten; der Kontakt mit dem Heizrohr, dem Reflektor oder Metallteilen in der Nähe des Heizrohrs kann schwere VERBRENNUNGEN verursachen. Um Verbrennungen zu vermeiden, darf die bloße Haut nicht mit der heißen Oberfläche in Berührung kommen.

21. NIEMALS die Hände unter die Heizelemente halten. IMMER das Heizelement mindestens 10 Minuten abkühlen lassen

mindestens 10 Minuten abkühlen lassen, bevor Sie das Heizungsrohr oder angrenzende Teile berühren.

22. Dieses Produkt enthält wiederverwertbare Materialien. Entsorgen Sie dieses Produkt nicht als unsortierten Siedlungsabfall. Erkundigen Sie sich bei Ihrer Stadtverwaltung nach der nächstgelegenen Sammelstelle.

Einführung

Die Infrarotheizungen erzeugen sofortige und angenehme Wärme wie die Sonne. Diese robusten und wetterfesten Strahler sind für private und gewerbliche Heizanwendungen im Innen- und Außenbereich konzipiert.

Model	SDS2000
Voltage(V)	220-240V AC 50-60HZ
Wattage(W)	2000W
Dimensions W×H×D(mm)	500*500*255
Weight(KG)	2.2

INSTALLATION

Wichtig: Vergewissern Sie sich, dass das Versorgungskabel gut befestigt ist und nicht mit dem Reflektor des Heizgerätes in Berührung kommt oder in den beheizten Bereich hineinragt.

1) Dieser Ofen sollte von einer kompetenten Person, d.h. einem qualifizierten Elektriker, installiert werden.

2) Trennen Sie das Heizgerät immer von der Stromversorgung und lassen Sie es abkühlen, bevor Sie es installieren.

3. dieses Heizgerät kann direkt beheizt werden.

4) Bei schrägem oder senkrechtem Einbau muss das Netzkabel am unteren Ende des Ofens verlegt werden.

5) Halten Sie das Versorgungskabel vom Gehäuse des Heizgeräts fern, das während des Betriebs heiß wird.

6 Stellen Sie das Heizgerät nicht auf einer brennbaren Oberfläche auf.

7 Halten Sie bei der Montage den Mindestabstand zwischen dem Heizkörper und den brennbaren Oberflächen ein.

8. wenn das Heizgerät im Freien verwendet werden soll, wird ein wetterfester Anschluss empfohlen.

9. vor dem Bohren sicherstellen, dass sich in dem Bereich, in dem das Heizgerät installiert werden soll, keine Leitungen oder Wasserrohre befinden.

10 Das Heizgerät muss auf den mitgelieferten Montagewinkeln installiert werden.

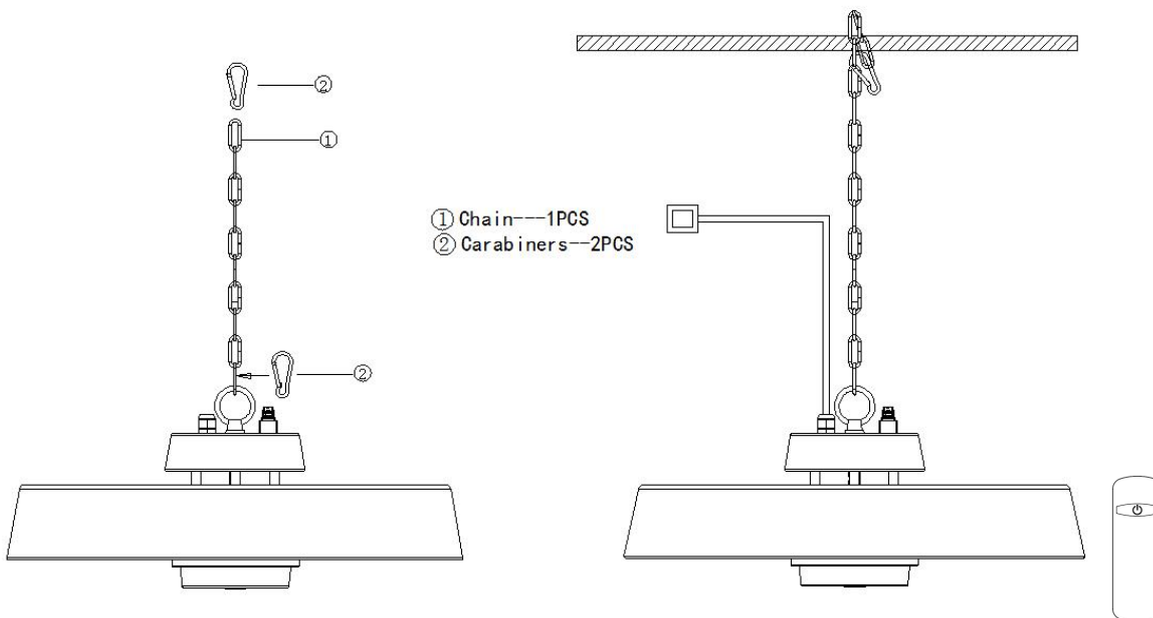
Befestigen Sie die Halterungen mit den mitgelieferten Schrauben und Muttern sicher an der Montagefläche und an der Rückseite des Heizgeräts.

12. Befestigen Sie das Heizgerät mit den mitgelieferten Schrauben und Muttern sicher an den Halterungen.

Installationsschritte:

1. Verbinden Sie die Kette und den Verbindungsring mit einem Karabinerhaken. (wie in Abb.1 gezeigt)

2. Hängen Sie die Kette in die Schiene und verriegeln Sie sie dann mit einem Karabiner. (wie in Abb.2 gezeigt)

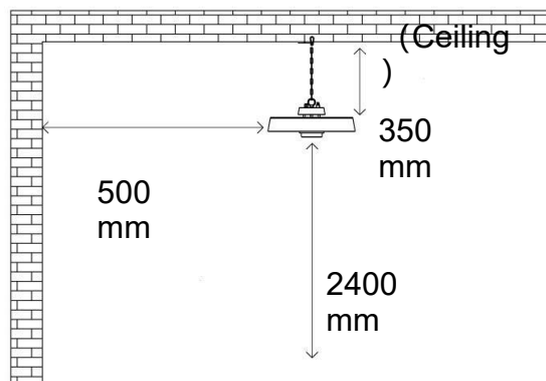


Anforderungen an die Installation:

1) Halten Sie einen Abstand von 350 mm zwischen Heizgerät und Decke ein.

2. 500 mm Mindestabstand zwischen Heizgerät und Umgebung einhalten.

3. Halten Sie eine Höhe von mindestens 2400 mm zwischen Heizgerät und Boden ein.



Achtung!

Bevor Sie den Heizlüfter installieren, stellen Sie sicher, dass die Halteschiene stabil und fest genug ist, und dass die Aufhängekette immer straff gespannt ist und das Versorgungskabel nicht belastet wird.

Bevor Sie das Heizgerät in Betrieb nehmen, stellen Sie sicher, dass es fest an der Halteschiene montiert ist.

Anleitung für die Fernbedienung



1. POWER BUTTON: Schaltet das Heizgerät EIN/AUS

Beachten Sie: Alle SUNDEAR-Heizgeräte und ihre Fernbedienungen haben die gleiche Frequenz, so dass es möglich ist, mehrere Heizgeräte mit nur einer Fernbedienung zu steuern.

PUSH SWITCH: Schalten Sie zuerst den Schalter auf ON, dann bedienen Sie das Heizgerät mit der Fernbedienung. Wenn Sie die Fernbedienung vermissen, wenden Sie sich an Ihren Händler, um Ersatz zu erhalten.

Einlegen der Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten)

Legen Sie 2 Batterien des Typs AAA/Alkaline in Ihre Fernbedienung ein.

1. Klappen Sie die Rückseite der Fernbedienung um und ziehen Sie die Batterieabdeckung heraus. Legen Sie die Batterien entsprechend der Anleitung ein und achten Sie auf die richtige Polarität der Batterien.
2. Wechseln Sie die Batterien auf die gleiche Weise wie oben beschrieben.

Fehlersuche

1. Prüfen Sie, ob das Netzkabel an eine Steckdose angeschlossen ist, wenn nicht, schließen Sie es an. 2. Prüfen Sie, ob der Strom zur Hauptsicherung funktioniert.

REINIGUNG UND WARTUNG

Eine regelmäßige und sorgfältige Reinigung trägt dazu bei, dass Ihre Infrartheizung viele Jahre lang störungsfrei und effizient arbeitet. Gehen Sie zur Reinigung Ihrer Heizung wie folgt vor:

1. Ziehen Sie zu Ihrer Sicherheit den Netzstecker, bevor Sie Ihr Gerät reinigen.
2. Vergewissern Sie sich, dass die Heizung abgekühlt ist, bevor Sie fortfahren.
3. Um das Heizgerät sauber zu halten, kann die Außenhülle mit einem weichen, feuchten Tuch gereinigt werden. Falls erforderlich, können Sie ein mildes Reinigungsmittel verwenden. Trocknen Sie das Gerät nach der Reinigung mit einem weichen Tuch ab. (VORSICHT: Lassen Sie KEINE Flüssigkeiten in das Heizgerät eindringen).
4. Verwenden Sie KEINEN Alkohol, Benzin, Scheuerpulver, Möbelpolitur oder raue Bürsten, um das Heizgerät zu reinigen. Dies kann die Oberfläche des Heizgeräts beschädigen oder verschlechtern.
5. Tauchen Sie das Heizgerät NICHT in Wasser ein.
6. Warten Sie, bis das Heizgerät vollständig trocken ist, bevor Sie es benutzen. Lagerung: Lagern Sie das Heizgerät an einem kühlen, trockenen Ort, wenn es nicht benutzt wird, um Staub- und Schmutzablagerungen zu vermeiden. Verwenden Sie zur Lagerung den Verpackungskarton.

ACHTUNG!

1. Trennen Sie das Heizgerät immer vom Stromnetz und lassen Sie es abkühlen, bevor Sie versuchen daran arbeiten.
 2. Wenn sich im Inneren des Geräts oder um das Heizelement herum Staub oder Schmutz angesammelt hat, lassen Sie das Gerät von einem qualifizierten Servicetechniker reinigen lassen. Betreiben Sie das Heizgerät nicht in diesem Zustand.
 3. Die einzige erforderliche Wartung ist die Reinigung der Außenflächen des Heizgeräts.
 4. Berühren Sie das Heizelement nicht mit bloßen Fingern, da Rückstände von Ihrer Hand die Lebensdauer der Lampe beeinträchtigen könnten.
 5. Versuchen Sie nicht, elektrische oder mechanische Funktionen dieses Heizgeräts zu reparieren oder einzustellen.
 6. Das Heizgerät enthält keine vom Benutzer zu wartenden Teile. Sollte das Produkt beschädigt werden oder ausfallen, muss es an den Hersteller oder seinen Kundendienst zurückgeschickt werden.
 7. Beschädigte Netzkabel müssen durch den Hersteller, den Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden.
- Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.



RECYCLING

Am Ende der Nutzungsdauer eines Elektrogeräts sollte es nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden.

Bitte recyceln Sie es dort, wo entsprechende Einrichtungen vorhanden sind. Erkundigen Sie sich bei Ihrer Gemeindeverwaltung oder Ihrem Händler nach den Recyclingmöglichkeiten in Ihrem Land.