



INFRAROT STRAHLER

Sicherheitshinweise und Bedienungsanleitung

EXHR14003B-15

(HT-F62913A-500)



Danke für den Kauf unserer Produkte. Wir freuen uns, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie aufmerksam diese Anleitung vor dem Gebrauch und folgen Sie die Anweisungen bei der Inbetriebnahme sorgfältig und achten Sie besonders auf die wichtigen Sicherheitshinweise.

Einführung

Ihre Infrarotstrahler heizt in der Art von Strahlung. Es kann auch im Freien verwendet werden. Ihre Infrarot Heizstrahler bietet innovative und optimale Lösung mit wenigem Platzbedarf. Perfekt für die Heizung in Innen- und Außenbereichen, es bedeutet eine moderne Heizungstechnik auf dem Balkon, auf der Terrasse, im Wintergarten und passt auch perfekt als Integration in großen Zeltsystemen.

Wichtige Sicherheitshinweise

Bei der Benutzung elektrischer Geräte sollten grundsätzliche Sicherheitsanweisungen befolgt werden, um das Risiko vom Brandgefahr, elektrischem Schlag oder Verletzungen zu reduzieren, usw. Lesen Sie die Betriebs- und Montageanleitung durch, bevor Sie das Gerät in Betrieb nehmen. Achten Sie darauf, das Handbuch an einem sicheren Ort für einen späteren Gebrauch aufzubewahren. Wenn Sie das Gerät weitergeben, geben Sie die Anweisungen auch zu.

Überprüfen Sie, ob die auf dem Typenschild des Gerätes angegebene Spannung mit der örtlichen, vorhandenen Netzspannung übereinstimmt, bevor Sie das Gerät an das Stromnetz anschließen.

- Die Stromversorgung des Gerätes sollte auf die einschlägigen Vorschriften der Energieversorgungsunternehmen und den regionalen Bauvorschriften entsprechen. Verlängerungskabel und Mehrfachsteck-dosen dürfen nur mit ausreichender Tragfähigkeit verwendet werden.
- Überprüfen Sie, ob die auf dem Gerät angegebene Spannung mit der markierten elektrischen Leistung des Verlängerungskabels oder Multi-Steckdose übereinstimmt, bevor Sie das Gerät anschließen.
- Das Gerät darf nicht direkt unterhalb einer Steckdose angebracht werden.
- Installieren Sie niemals dieses Gerät in der Nähe von brennbaren Materialien, wie zum Beispiel Möbel, Vorhänge, etc.
- Um eine Überhitzung und Brandgefahr zu vermeiden, blockieren oder decken Sie nicht das Gerät ab. Legen Sie keine der folgenden Materialien auf dem Gerät, z.B. Kleidung, Decken, Kissen, Papier etc.
- Das Gehäuse und die Abdeckung des Gerätes können während des Betriebs extrem heiß werden. Achten Sie darauf, dass keine brennbaren Materialien das Gerät umfassen oder

behindern (durch Wind oder andere Umwelteinflüsse), wie z.B. Gardinen, Fahnen, Kunststoff-Folie etc. Berühren Sie das Gerät nicht. Achtung! Gefahr von Verletzungen.

- Lassen Sie das Stromkabel nicht vom Rand eines Tisches oder einer Arbeitsplatte herunterhängen oder mit heißen Oberflächen in Berührung kommen.
- Wenn das Kabel beschädigt wurde, muss es vom Hersteller oder von dessen Servicevertreter oder einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Bei unsachgemäßer Verwendung, besteht die Gefahr von Stromschlägen oder Brandgefahr. Beenden Sie den Betrieb und ziehen Sie dann sofort den Netzstecker aus der Steckdose.
- Versuchen Sie nicht, das Gerät selbst zu reparieren. Bitte kontaktieren Sie den Kundendienst, alle Reparaturen und Servicearbeiten sollten von einem qualifizierten Techniker durchgeführt werden.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose aus und warten Sie, bis das Gerät ausreichend abgekühlt wird.
- Dieses Gerät darf von Kindern ab 8 Jahren sowie Personen mit herabgesetzten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten und Mangel an Erfahrung und Kenntnissen nur unter Aufsicht oder nach ausreichender Einweisung durch eine für ihre Sicherheit verantwortliche Person verwendet werden. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Unbeaufsichtigte Kinder dürfen das Gerät nicht reinigen oder warten.

Von Kindern fernhalten! Kinder sollten nicht unbeaufsichtigt bleiben, um die Gefahren elektrischer Geräte zu vermeiden.

- Wählen Sie den Standort Ihres Gerätes so aus, dass Kleinkinder und Personen, die nicht mit elektrischen Geräten umgehen können, keinen Zugriff auf das Gerät haben. Sorgen Sie dafür, dass Kinder nicht mit dem Gerät spielen können.
- Das Gerät darf nur durch eine autorisierte Elektrofachkraft montiert werden, unter Beachtung der einschlägigen Vorschriften der Stromversorgungsunternehmen und regionalen Bauvorschriften.
- **WARNUNG:** Das Heizgerät darf nicht benutzt werden, wenn die Glasfront beschädigt ist!
- Die Brandwache soll den direkten Zugriff auf Heizelemente verhindern und muss vorhanden sein, wenn die Heizung in Betrieb ist.
- Die Brandwache bedeutet keinen vollen Schutz für Kleinkinder und für andere Personen. Bitte, den Netzstecker ausziehen, wenn sie das Gerät nicht benutzen.
- Das Gerät darf nicht in Baustellen verwendet werden.
- **WARNUNG:** Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, Raumtemperatur zu regeln.
- Das Gerät muss so installiert werden, dass man aus der Dusche und aus der Badewanne den Schalter und andere Steuerelemente nicht berühren kann.
- Kinder unter 3 Jahren sollten ferngehalten werden, es sei denn laufend überwacht.

- Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahren dürfen das Gerät nur nach vorheriger Aufsicht oder Anweisung ein- und ausschalten, wenn sie sich mit dem sicheren Umgang mit dem Heizstrahler und dessen Gefahren vertraut gemacht haben, vorausgesetzt, dass das Gerät in seiner normalen Gebrauchslage platziert oder installiert ist. Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahren dürfen nicht den Stecker in die Steckdose stecken, das Gerät regulieren, reinigen oder Wartungsarbeiten durchführen.
- VORSICHT- Einige Teile dieses Produktes können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Aufmerksamkeit muss angegeben werden, wo Kinder und gefährdete Menschen vorhanden sind.

Bewahren Sie diese Anleitung!

Technische Daten

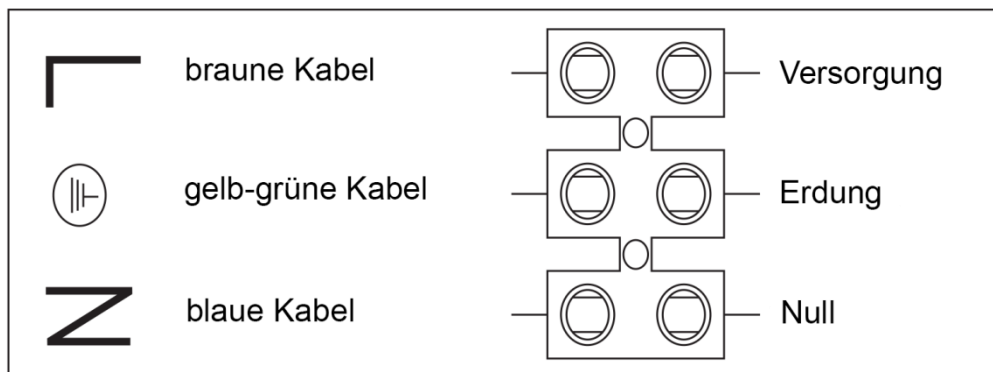
Spezifikation	EXHR14003B-15
Spannung (V)	~220-240 V
Leistungsaufnahme (W)	1500 W
Dimensions l B*H*D(cm)	51*50*19 cm
Gewicht (kg)	6,5 kg
IP Schutzart	IP23

Bedienungsanleitung

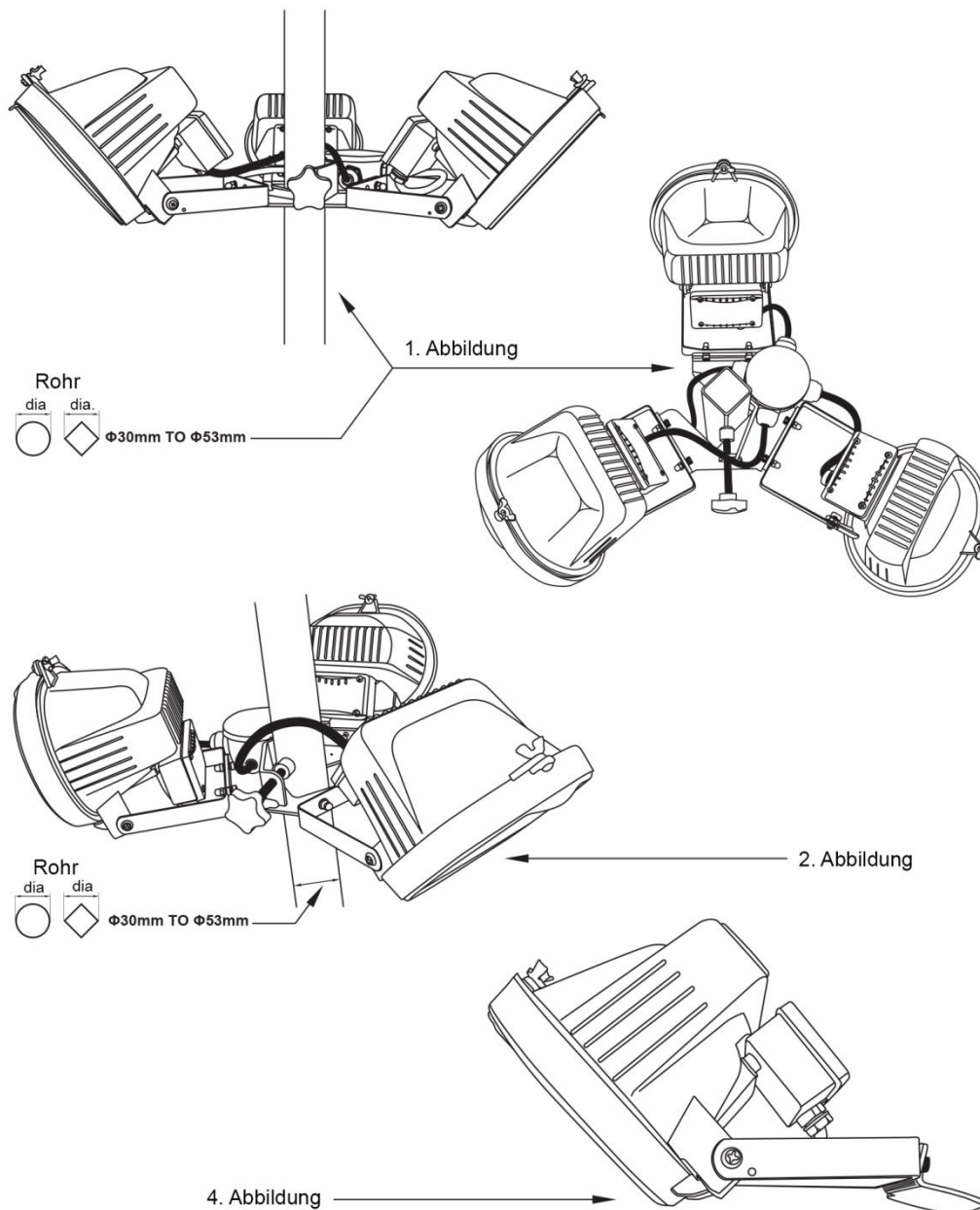
Bevor Sie die Ausrüstung installieren, stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist und beachten Sie bitte die folgenden Schritte:

1. Einbauposition: Der elektrische Strahler kann auf alle Arten von Kabelleitungen eingesetzt werden und kann auch in einigen Zelten installiert werden. (Abb. 1)
2. Fixieren Sie die Lampe auf dem Kabel (Durchmesser von 4130 bis Q153) und ziehen Sie die MS Schraube fest an. (Abb.2)
3. Schließen Sie das Kabel an. (Abb.3)
4. Lampenkabel Verschraubung (Abb. 4).

- Entfernen Sie die Schraube und öffnen Sie den Glasrahmen nach 30 Minuten Abkühlung. Das Gerät muss erst abgekühlt werden!
- Montieren Kabel in der Lampenfassung. Stellen Sie sicher, dass sich die Gummidichtung in der richtigen Position befindet und befestigen Sie den Glasrahmen wieder mit der Schraube.
- Setzen Sie ihr Netzkabel (H05RN-F3G1.0mm², nicht im Lieferumfang) in die Verteilerdose durch den Dübel und die Gummidichtung.



3. Abbildung



Reinigung und Pflege

- Dieses Gerät besteht aus einem robusten und wartungsfreien Aluminiumgehäuse mit einer Schutzabdeckung. Keine zu wartenden Teile im Inneren.
- Vor dem Reinigen entfernen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und warten bis das Gerät ausreichend abgekühlt ist.
- Reinigen Sie das Gerät nur mit sauberem und fusselfreiem Tuch oder einer weichen Bürste.

- Der Alkohol kann für die Reinigung des Gerätes verwendet werden. Bei der Reinigung des Reflektors, kontaktieren Sie bitte den Kundendienst oder eine geeignete Fachkraft, wenn der Reflektor entfernt werden muss.
- Um elektrischen Schlägen und Gefahren des Lebens zu schützen, den Kabel, Stecker, oder Teilen des Gerätes nicht ins Wasser oder anderer Flüssigkeit tauchen.
- Für Heizelement-Ersatz wenden Sie sich bitte an dem Hersteller oder seinem Kundendienst oder einem qualifizierten Person.

Entsorgung



Korrekte Entsorgung dieses Produkts

Diese Markierung zeigt an, dass dieses Produkt in der EU nicht zusammen mit anderen Hausabfällen entsorgt werden sollte. Um mögliche Umwelt- und Gesundheitsschäden aus unkontrollierter Abfallentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie es verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Wiederverwendung von Rohstoffen zu fördern. Um die Rückgabe Ihres Altgeräts nutzen Sie bitte die Rückgabe- und Sammelsysteme oder kontaktieren Sie den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde. Sie können dieses Produkt für umweltfreundliche Weise recyceln können.

Kundendienst

- Reparaturen am Gerät dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden, um elektrische Sicherheit zu garantieren. Bitte, kontaktieren Sie den Kundendienst oder einen Elektrofachmann.
- Unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer bedeuten.
- Die Gewährleistung deckt keine Schäden ab, die auf einen Unfall, Änderung, Missbrauch oder Missbrauch, Nachlässigkeit, kommerzielle Nutzung oder unsachgemäße Wartung zurückzuführen sind.
- Im Einklang mit unserer Politik der ständigen Produktentwicklung behalten wir uns das Recht vor, Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.