

MVL Heizung für Faltzelte

Heizstrahler 1500 Watt Modell: EXHR14003B-15

Herzlichen Dank, dass Sie sich für eine MVL Heizung für Faltzelte entschieden haben. Sie haben damit ein qualitativ hochwertiges Produkt erworben! Wir hoffen, dass sie zu Ihrer vollen Zufriedenheit funktioniert.

Um Ihre Heizung für Faltzelte optimal zu nutzen, ist es wichtig, dass Sie dieses Handbuch vor der Nutzung aufmerksam und komplett lesen, es auch verstehen und den Anweisungen folgen. Achten Sie dabei besonders auf die Sicherheitsvorschriften, die zu Ihrem persönlichen Schutz und zum Schutz Ihrer Umgebung dienen.

Außerdem empfehlen wir Ihnen, dieses Handbuch aufzubewahren, um es bei Bedarf noch einmal lesen zu können. Bewahren Sie auch die Verpackung auf. Sie ist der beste Schutz für Ihre MVL Heizung für Faltzelte wenn Sie diese einlagern.



Einleitung und Beschreibung

Ihre MVL Heizung für Faltzelte ist für die Verwendung im überdachten Außenbereich ausgelegt. Dieser Heizstrahler muss am Giebelgestänge des Faltzeltes montiert werden und ist zum Beheizen einer Fläche unter einem Faltzelt zu verwenden. Der MVL Infrarotheizstrahler gibt direkt nach dem Einschalten eine angenehme Wärme ab.

Der Infrarotheizstrahler darf nicht zweckentfremdet werden. Er dient nur zum Beheizen eines Faltzeltes.

Die MVL Heizung für Faltzelte ist nicht zum Heizen von Innenräumen geeignet, er darf nicht zum Trocknen von Textilien oder anderen Materialien oder für die gewerbliche Nutzung verwendet werden.

Der Heizstrahler sollte nicht unter nassen oder feuchten Bedingungen verwendet werden und auch nicht unter diesen Bedingungen im Freien zurückgelassen werden, wenn er nicht benutzt wird.

Die MVL Heizung für Faltzelte ist mit drei Halogen-Wärmelampen ausgestattet, die gleichzeitig ein- und ausgeschaltet werden.



Der Infrarotheizstrahler dient zur schnellen Erzeugung von Wärme ohne Vorheizphase. Ideal für Bereiche die durch Warmluft nur schwer beheizbar sind.

Eine andere Verwendung als angegeben ist nicht zulässig! Änderungen können zur Beschädigung dieses Produktes führen, darüber hinaus ist dies mit Gefahren, wie z.B. Kurzschluss, Brand, elektrischem Schlag etc. verbunden. Für alle Personen- und Sachschäden, die aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung entstehen, ist nicht der Hersteller, sondern der Betreiber verantwortlich.

Bitte beachten Sie, dass Bedien- und/oder Anschlussfehler außerhalb unseres Einflussbereiches liegen. Verständlicherweise können wir für Schäden, die daraus entstehen, keinerlei Haftung übernehmen.

Aufstellung und Anschließen

Entfernen Sie die Verpackung und prüfen Sie, ob alle benötigten Teile vorhanden sind.

Kontrollieren Sie das Gerät, das Netzkabel und den Netzstecker auf Beschädigungen. Nehmen Sie ein beschädigtes Gerät nicht in Betrieb, sondern bringen Sie es zu Ihrem Händler oder zu einem Elektrofachmann.

Prüfen Sie, ob das Faltzelt komplett, stabil und unbeschädigt ist. Überzeugen Sie sich, dass das Faltzelt fest und stabil befestigt und beschwert ist. Das Faltzelt muss auf einem festen, ebenen und horizontalen Untergrund stehen.

Wählen Sie für die Montage des MVL Heizstrahlers eine geeignete Position am Giebelgestänge aus. Diese Position sollte so gewählt werden, dass eine ausreichend große Fläche erwärmt wird: je höher der Heizstrahler befestigt wird, desto größer ist das Strahlungsfeld.

Achten Sie bei der Montage darauf, dass die Lampen nicht auf eine brennbare Oberfläche gerichtet sind, dass sich die Lampen mindestens 2 Meter über dem Boden befinden und dass die Rückseite der Lampen mindestens 30 cm von Faltzelt Plane entfernt bleibt. Im Bereich der Lampen muss mindestens 1 Meter Abstand zu brennbaren Gegenständen eingehalten werden.

Verstauen Sie das Kabel des Heizstrahlers so, dass es nicht erhitzt wird und keine Stolpergefahr darstellt oder beschädigt wird. Das andere Ende des Kabels führen Sie zu einer 230V-Steckdose.

Zur Inbetriebnahme der MVL Heizung für Faltzelte, stecken Sie den Netzstecker in eine geerdete 230V-Steckdose, die sich entweder im Haus befindet oder nach Schutzklasse IP54 wasserfest ist. Um den Heizstrahler außer Betrieb zu setzen, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

Vergewissern Sie sich, dass der Netzstecker jederzeit gezogen werden kann.

Das Anschlusskabel des Heizstrahlers darf keinen direkten Kontakt zu heißen Bereichen des Infrarotheizstrahlers haben oder um den Strahler gewickelt werden.

Ziehen Sie nie die Anschlussleitung am Kabel aus der Steckdose. Ziehen Sie immer direkt am Stecker, niemals am Kabel.

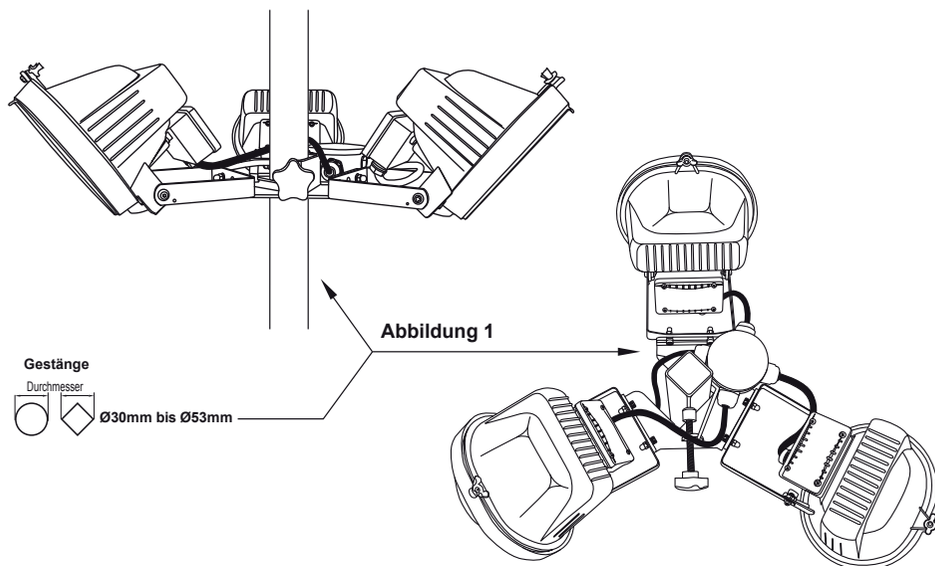
Problemlösung

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Keine Funktion	kein Strom	Anschluss überprüfen
		ggf. Sicherung überprüfen

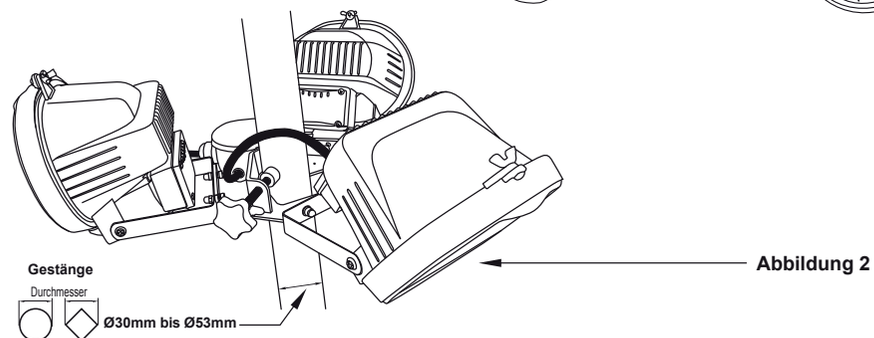
Installationsposition

Stellen Sie vor dem Befestigen des Infrarotheizstrahlers sicher, dass die Stromversorgung zum Heizstrahler getrennt ist und beachten Sie folgende Schritte zur Installation.

- 1. Befestigungsposition:** Der Infrarotheizstrahler kann auf allen Arten von Gestängen sowie Schirmen und Falzzeiten befestigt werden. (Abbildung 1)
- 2. Befestigen Sie den Infrarotstrahler am Gestänge:** Durchmesser des Gestänges \varnothing 30 mm bis \varnothing 53 mm. Ziehen Sie die M8 Schraube fest an. (Abbildung 2)
- 3. Verbinden Sie den Infrarotheizstrahler:** mit dem vorhandenen Netzstecker



Gestänge
Durchmesser
 \varnothing 30mm bis \varnothing 53mm



Gestänge
Durchmesser
 \varnothing 30mm bis \varnothing 53mm

Pflege und Wartung

Der Infrarotheizstrahler enthält keine abbaubaren oder beweglichen Teile, so dass die Wartung sehr einfach ist.

Reinigen Sie den Infrarotheizstrahler nur in ausgeschaltetem Zustand und wenn der Strahler abgekühlt und der Netzstecker gezogen ist. Verwenden Sie ein sauberes, fusselfreies Stofftuch. Bei starker Verschmutzung mit etwas Alkohol.

Zum Reinigen sollten keine Schmiermittel oder ätzende Lösungen verwendet werden. Um die beste Wärmeabstrahlung zu erreichen, sollte das Frontglas und der Reflektor stets sauber gehalten werden.

Technische Daten

Modell	<input type="checkbox"/> EXHR14003B-15
Spannung(V)	<input type="checkbox"/> 220-240~
Leistung(W)	<input type="checkbox"/> 1500W
Maße L/B/H(cm)	<input type="checkbox"/> 51/50/19
Gewicht (kg)	<input type="checkbox"/> 6.5
Schutzklasse	<input type="checkbox"/> IP23

Lieferumfang

Heizstrahler
Anleitung

Symbolerklärung

 Das Symbol mit dem Ausrufezeichen im Dreieck weist auf wichtige Hinweise in dieser Bedienungsanleitung hin unbedingt zu beachten sind. Des weiteren wenn Gefahr für Ihre Gesundheit besteht, z.B. durch elektrischen Schlag.

Entsorgung



Elektro- und Elektronikgeräte, die unter das Gesetz "ElektroG" fallen, sind mit nebenstehender Kennzeichnung versehen und dürfen nicht mehr über Restmüll entsorgt, sondern können kostenlos bei den kommunalen Sammelstellen z.B. Wertstoffhöfen abgegeben werden.

Als Endverbraucher sind Sie gesetzlich (Batterien-Verordnung) zur Rückgabe gebrauchter Batterien und Akkus verpflichtet. Schadstoffhaltige Batterien/ Akkus sind mit nebenstehender Kennzeichnung versehen.

Eine Entsorgung über den Hausmüll ist verboten.

Verbrauchte Batterien/ Akkus können kostenlos bei den kommunalen Sammelstellen z.B. Wertstoffhöfen oder überall dort abgegeben werden, wo Batterien/ Akkus verkauft werden!



Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation von MVL-Vertrieb GmbH, Alemannenstraße 32, 78187 Geisingen. Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktion jeder Art, z.B. Fotokopie, Mikroverfilmung oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen, bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

© Copyright 2019 by MVL-Vertrieb GmbH