



Bedienungsanleitung
Theaterspot Pro 300/500 fresnel/antihalo



Inhaltsverzeichnis

| | | |
|------|--|---|
| 1. | Sicherheitshinweise | 3 |
| 1.1. | Hinweise für den sicheren und einwandfreien Gebrauch | 3 |
| 2. | Verwendung..... | 4 |
| 3. | Bedienung..... | 4 |
| 4. | Installation..... | 4 |
| 5. | Reinigung und Wartung | 5 |
| 6. | Technische Daten | 5 |

1. Sicherheitshinweise



- Dieses Gerät ist nur für die Verwendung in geschlossenen Räumen (nicht im Freien) erlaubt.
- Es erlischt der Garantieanspruch, bei manuellen Veränderungen des Gerätes.
- Nur von ausgebildeten Fachkräften reparieren lassen.
- Benutzen Sie nur Sicherungen desselben Typs und nur Originalteile als Ersatzteile.
- Um Feuer und Stromschläge zu verhindern, schützen Sie das Gerät vor Regen und Feuchtigkeit
- Ziehen Sie den Netzstecker bevor Sie das Gehäuse öffnen.

1.1. Hinweise für den sicheren und einwandfreien Gebrauch

Vorsicht bei Hitze und extremen Temperaturen!

Stellen Sie das Gerät an einem Ort auf, wo es keinen extremen Temperaturen, Feuchtigkeit oder Staub ausgesetzt ist. Betreiben Sie das Gerät nur in einer Umgebungstemperatur zwischen 5°C (40°F) - 30°C (100°F). Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonneneinstrahlung oder Wärmequellen aus.

Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit, Wasser und Staub!

Das Gerät sollte nur an Orten aufgestellt werden, an denen keine hohe Luftfeuchtigkeit herrscht. Stellen Sie keine Flüssigkeiten auf oder in die Nähe des Systems.

Stellen Sie das Gerät immer auf festen Untergrund!

Stellen Sie das Gerät auf einen festen Untergrund, um Vibrationen zu vermeiden.

Benutzen Sie keine chemischen Mittel zur Reinigung!

Metallteile können mit einem feuchten Tuch gereinigt werden. Bevor Sie das Gerät säubern, ziehen Sie immer den Netzstecker!

Wenn das Gerät nicht richtig funktioniert!

Der Benutzer sollte nicht versuchen, das Gerät eigenständig zu warten. Alle Reparaturen und Servicearbeiten sollten von einem qualifizierten Techniker durchgeführt werden.

Gehen Sie sorgsam mit dem Netzkabel um!

Ziehen Sie niemals am Netzkabel, um das Gerät vom Strom zu trennen! Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, ziehen Sie den Stecker des Netzkabels aus der Dose.

2. Verwendung

- Bühnenlicht, TV Produktion, Theater, Messebau

3. Bedienung

- Wenn Sie das Gerät an die Stromversorgung angeschlossen haben, nimmt das Gerät den Betrieb auf.

4. Installation

- Bitte achten Sie, dass das Gerät nicht angeschlossen ist beim installieren oder beim wechseln der Lampe.
- Lösen Sie die Schraube an der Schutzkappe
- Ziehen Sie die Schutzkappe ab
- Wenn das Leuchtmittel defekt ist bitte entfernen Sie die defekte Lampe und tauschen sie dies aus
- Legen Sie die Schutzkappe wieder in die Führung und ziehen Sie die Schraube fest.

4.1. Überkopfmontage

- Bitte achten Sie, dass die Installation nur mit einem autorisierten Fachhandel ausgeführt wird.
- Das Gerät sollte Idealerweise außerhalb des Aufenthaltsbereiches und nicht im Handbereich von Personen installiert werden
- Wenn das Gerät von der Decke oder hochliegenden Trägern etc abgehängt werden soll, muss immer mit Traversensystemen gearbeitet werden.
- Das Gerät darf NIEMALS frei schwingend im Raum befestigt werden.
- Vergewissern Sie sich vor der Montage, dass die Montagefläche mindestens die 10-fache Punktbelastung des Eigengewichts des Gerätes aushalten kann.
- Befestigen Sie das Gerät mit geeigneten Haken oder Trussaufnehmer
- Stellen Sie den Neigungswinkel über den Hängebügel ein und ziehen Sie die Feststellschrauben gut fest.

5. Reinigung und Wartung

- Die Linse sollte wöchentlich gereinigt werden da sich Schmutzungen ansetzen.
- Die Lüftungsschlitze müssen monatlich gereinigt werden.
- Bitte reinigen Sie einmal jährlich mit den Staubsauger oder Luftbürste das innere des Projektors.
 - Alle Schrauben sollten regelmäßig überprüft werden.
 - An Gehäuse, Befestigungen und Montageort dürfen keine Verformungen sichtbar sein.
 - Die elektrischen Anschlussleitungen dürfen keinerlei Beschädigungen, Materialalterungen oder Ablagerungen aufweisen.

6. Technische Daten

Spannungsversorgung: 230V 50-60 Hz

Maße: 310mmx270mmx220mm

Gesamtanschlusswert: 300 / 500Watt

Gewicht: 4,5 kg

Importeur:

B & K Braun GmbH

Industriestraße 1

D-76307 Karlsbad

www.bkbraun.com

info@bkbraun.com

