



## **Bedienungsanleitung**

**OL2370EU**

### **2.100 Watt Standheizstrahler mit Infrarot-Goldröhren**



**Bitte lesen Sie sich die Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie den Heizstrahler benutzen.**

**Packen Sie den Heizstrahler aus und stellen Sie sicher, dass alle Teile vorhanden sind und dass der Heizstrahler frei von allem Verpackungsmaterial ist.**

**Befolgen Sie die Schritte aus der Anleitung.**

**Schließen Sie den Heizstrahler erst an den Stromkreis an, wenn Sie alle Teile zusammengebaut haben.**

**Viele Heizstrahler verfügen über eine Sicherung, sodass man sie nur einschalten kann, wenn sie sich in der korrekten Position befinden. Schalten Sie den Heizstrahler daher erst ein, wenn er komplett installiert ist.**

**Schließen Sie den Heizstrahler auf keinen Fall an, wenn das Stromkabel oder Komponenten am Heizstrahler beschädigt sind.**

**Sollten Sie Zweifel haben, kontaktieren Sie bitte Ihren Verkäufer.**

**Warnung:**

- Verbinden Sie das Stromkabel mit einer Steckdose, die sich in einer trockenen Umgebung befindet.
- Der Heizstrahler muss geerdet sein.
- Bevor Sie die Halogenröhren installieren oder auswechseln oder die Abdeckung des Heizstrahlers öffnen, ziehen Sie immer den Stecker.
- Der Heizstrahler sollte ausschließlich in einer horizontalen Position aufgestellt werden werden.
- Kleinkinder und hilfebedürftige Personen sollten in der Nähe des Heizstrahlers ständig beaufsichtigt werden.
- Der Heizstrahler ist nicht mit einem Thermostat zur Raumtemperaturreglung ausgestattet. Benutzen Sie den Heizstrahler daher nur unter Aufsicht und nicht in kleinen Räumen, wenn sich dort Personen aufhalten, die nicht in der Lage sind, diese eigenständig zu verlassen.
- Der Heizstrahler sollte nur von kompetenten Personen gehandhabt werden.

## **Aufbau:**

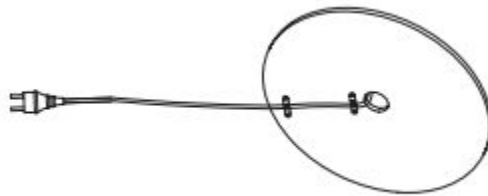
### **Schritt 1:**

Installieren Sie das untere Rohr des Ständers auf dem Standfuß des Heizstrahlers.



### **Schritt 2:**

Führen Sie den Stecker und ca. 2m des Stromkabels durch den Standfuß und das untere Rohr.



### **Schritt 3:**

Schrauben Sie das mittlere Rohr des Ständers mit dem unteren Rohr zusammen.



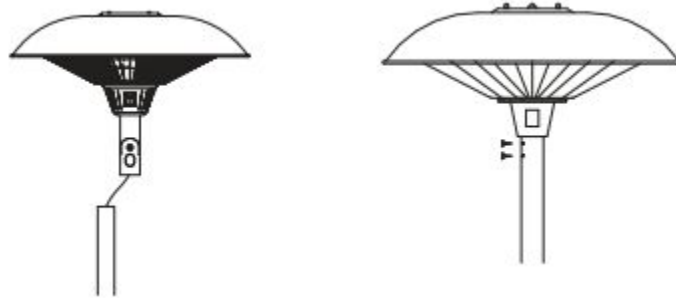
### **Schritt 4:**

Führen Sie nun den Stecker und das Stromkabel durch das mittlere und obere Rohr des Ständers. Verbinden Sie danach den Stecker mit der Buchse im Kopfteil des Heizstrahlers.



### **Schritt 5:**

Schieben Sie überschüssiges Stromkabel zurück durch das obere und mittlere Rohr des Ständers. Platzieren Sie danach das Kopfteil des Heizstrahlers auf dem oberen Rohr und schrauben Sie diese mit M4x8mm Schrauben zusammen.



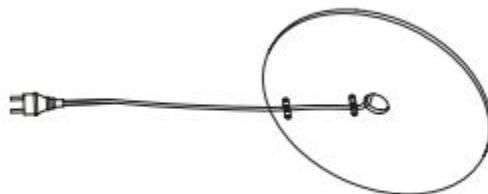
### **Schritt 6:**

Schieben Sie nun das obere Rohr des Ständers in die von Ihnen gewünschte Höhe. Ziehen Sie dann den Drehknopf fest an, um die Position zu sichern.



### **Schritt 7:**

Sichern Sie das Stromkabel unter dem Standfuß des Heizstrahlers, indem Sie es mit 4 x M4x12mm Muttern befestigen.



### **Schritt 8:**

Drücken Sie den Knopf, um den Kopfteil in die von Ihnen gewünschte Richtung zu schwenken.



**Der Aufbau des Heizstrahlers ist nun abgeschlossen!**

### **Sicherheitshinweise:**

Teile des Heizstrahlers erreichen während seines Betriebs hohe Temperaturen und es besteht Verbrennungsgefahr. Bitte stellen Sie sicher, dass Kinder und hilfebedürftige Personen in der Nähe des Heizstrahlers beaufsichtigt werden.

1. Platzieren Sie den Heizstrahler im Außenbereich oder auf einer ebenen Fläche in einiger Entfernung zu jeglichen Hindernissen. Benutzen Sie den Heizstrahler nicht in der Nähe von hitzeempfindlichen oder leicht entflammaren Materialien wie z.B. Gardinen. Mind. 100cm Meter Abstand sollte eingehalten werden.
2. Benutzen Sie den Heizstrahler nicht in der Nähe von Wasser, z.B. Badewannen, Badezimmern oder Schwimmbädern.
3. Benutzen Sie den Heizstrahler nicht in unbelüfteten Räumen.
4. Stellen Sie den Heizstrahler nicht dort auf, wo Gas, Benzin, entflammbare oder ätzende Mittel gelagert werden.

5. Schieben Sie keine Gegenstände durch das Gitter des Heizstrahlers und decken Sie das Gitter nicht ab.
6. Positionieren Sie den Heizstrahler nicht direkt über oder unter einer Steckdose.
7. Bewegen Sie den Heizstrahler nicht, wenn dieser am Stromkreis angeschlossen ist. Warten Sie immer, bis der Heizstrahler abgekühlt ist, bevor Sie ihn bewegen.
8. Berühren Sie den Heizstrahler nicht, während dieser in Betrieb ist.
9. Halten Sie Kinder und Haustiere vom Heizstrahler fern. Kinder sollten den Heizstrahler nicht bedienen.
10. Stellen Sie sicher, dass Etiketten nach der Installation weiter gut sichtbar sind.
11. Der Heizstrahler sollte mit 100cm Abstand zur Wand und 30cm Abstand zur Decke aufgestellt werden.
12. Der Heizstrahler muss sicher auf einer horizontalen und ebenen Fläche aufgestellt werden. Der Kopfteil des Heizstrahlers sollte mind. 180cm vom Boden entfernt sein.
13. Verbrennungsgefahr: Der Heizstrahler erreicht während seines Betriebs hohe Temperaturen. Er bleibt auch nach dem Ausschalten für eine Weile heiß.
14. Brandgefahr: Decken Sie den Heizstrahler niemals ab, während dieser in Betrieb ist oder kurz nachdem Sie ihn ausgeschaltet haben.
15. Wickeln Sie das Stromkabel nicht um den Heizstrahler.
16. Sollten Sie eine Beschädigung am Gerät oder Stromkabel feststellen, kontaktieren Sie zur Reparatur einen Fachmann vor Ort.
17. Halten Sie das Gerät während des Aufbaus von entflammaren Materialien fern.
18. Aufgrund von entflammarem Staub und Stroh ist es nicht sicher, den Heizstrahler auf Baustellen, in Gewächshäusern, Scheunen oder Ställen zu verwenden.
19. Der Heizstrahler erreicht während des Betriebs hohe Temperaturen. Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und warten Sie mit der Reinigung des Heizstrahlers, bis dieser abgekühlt ist.
20. Benutzen Sie den Heizstrahler nicht zum Trocknen von Kleidung, Handtüchern, usw.
21. Benutzen Sie den Heizstrahler nicht, um eine Sauna zu beheizen.
22. Benutzen Sie den Heizstrahler nicht bei der Tieraufzucht.
23. Tauchen Sie den Heizstrahler nicht unter Wasser.
24. Schließen Sie den Heizstrahler an eine leicht zugängliche Steckdose an.
25. Während der ersten Minuten nach Inbetriebnahme können zwei schwarze Punkte auf der Oberfläche des Heizstrahlers entstehen. Dies ist normal und beeinträchtigt nicht die Leistung des Heizstrahlers.
26. Der Heizstrahler sollte nur von kompetenten Personen gehandhabt werden.

### **Inbetriebnahme des Geräts:**

Verbinden Sie das Stromkabel mit einer Steckdose, die sich in einer trockenen Umgebung befindet.

- Schalterpositionen:  
(I): 2.100W Leistung  
(0): Aus
- Der Heizstrahler ist spritzwassergeschützt, sollte aber nicht bei Regen oder in einer nassen Umgebung verwendet werden.
- Ziehen Sie immer den Stecker, wenn Sie den Heizstrahler nicht benutzen.

### **Pflege und Wartung:**

- Ziehen Sie den Stecker des Heizstrahlers und warten Sie, bis dieser vollständig abgekühlt ist, bevor Sie die Außenseite des Heizstrahlers mit einem feuchten Tuch reinigen. Nutzen Sie keine ätzenden Reinigungs- oder Lösungsmittel und tauchen Sie den Heizstrahler nicht unter Wasser.
- Jegliche Wartung oder Reparatur, einschließlich der Auswechslung des Halogenheizelements, sollte von einem Fachmann vorgenommen werden.

### **Technische Daten:**

- Spannung: 230V ~ 50Hz
- Max. Leistung: 2.100W
- Gewicht: 14,6kg
- Wärmeklasse: I
- Abmessungen: Höhe: 170cm - 208cm