

## Instandhaltung

Bei einem Defekt des Heizgeräts, beim Auswechseln von Ersatzteilen oder bei technischen Fragen wenden Sie sich zuerst an Ihren Hersteller.

Nehmen Sie das Gerät immer zuerst vom Strom, bevor Sie mit Instandhaltungs- oder Reinigungsmaßnahmen beginnen.

## Wechseln der Lampe

1. Bevor Sie beginnen die Lampe zu wechseln, schalten Sie den Strom ab.
2. Lösen Sie die Schrauben um das Schutzgitter zu entfernen.
3. Entfernen Sie die Schrauben von den Enden und Blenden neben der zu wechselnden Lampe (s. Abb. 5 zum besseren Verständnis)
4. Entfernen Sie die Blenden um an die Verbindungen zu kommen. (s. Abb. 6)
5. Lösen Sie die Ableitungen von der Klemmenplatte und entfernen Sie die übrigen Clips. (s. Abb. 7)
6. Schieben Sie die Lampe heraus.
7. Bauen Sie die neue Lampe ein und achten Sie darauf, dass Sie nicht an den Reflektor bzw. an die Lampe kommen (s. Besondere Hinweise unten)
8. Befestigen Sie die Enden und Blenden wieder mit dem Befestigungsmaterial, das Sie vorher entfernt haben, und bringen Sie den Schirm wieder an.

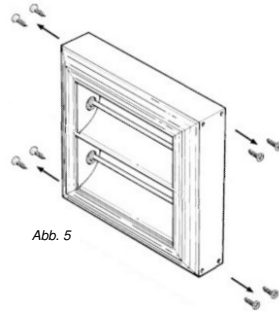


Abb. 5

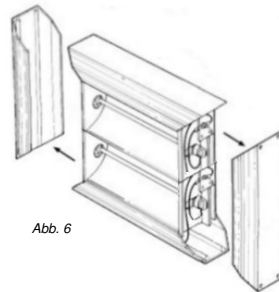


Abb. 6

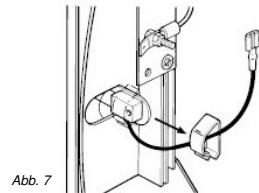


Abb. 7

### Besondere Hinweise

Fassen Sie die Lampe nicht mit bloßen Händen an. Entfernen Sie Fingerabdrücke mit einem trockenen Tuch oder Spiritus oder Alkohol, sonst brennen sich die Abdrücke in das Quarz und führen zu vorzeitigem Geräteausfall.



**Bitte beachten:** Das äußere Gehäuse der Geräte kann sehr heiß werden!



### Hinweistafeln auf dem Gerät:

#### ACHTUNG GEFAHR!

Unter dieser Abdeckung befinden sich Spannung führende Anschlüsse!  
Schalten Sie den Strom ab, bevor Sie die Abdeckung entfernen.  
GERÄT MUSS GEERDET WERDEN.

### Hinweise für den Benutzer

#### ACHTUNG: GERÄT MUSS GEERDET WERDEN

Gerät darf nur in aufrechter Position benutzt werden.

UNTER KEINEN UMSTÄNDEN die Lampen berühren, wenn das Gerät eingeschaltet ist oder erst kurz vorher ausgeschaltet wurde.

Zuleitungskabel muss immer hinter dem Gerät liegen und niemals im Bereich der Strahlung an der Vorderseite.

UNTER KEINEN UMSTÄNDEN Gegenstände auf dem Gerät ablegen, egal ob dieses gerade benutzt wird oder nicht.

Sorgen Sie dafür, dass das Gerät sich weder direkt noch indirekt im Bereich von Sprühfarbe, Öl, Wasser oder sonstigen Flüssigkeiten befindet, egal ob dieses gerade benutzt wird oder nicht.

Das Gerät ist mit einem Kippschutz ausgestattet, d.h. falls dieses ungewollt umgestoßen oder auf eine unebene Oberfläche mit mehr als 35° Gefälle gestellt wird, schaltet es sich automatisch aus.

### Informationen nur für die EU-Mitgliederstaaten :

Die Nutzung dieses Symbols zeigt an, dass dieses Produkt nicht als Hausmüll betrachtet werden darf. Helfen Sie, mögliche negative Konsequenzen für die Umwelt und die menschliche Gesundheit, die sich aus unsachgerechter Handhabung ergeben können, zu verhindern, indem sie das Produkt ordnungsgemäß entsorgen. Wenden Sie sich bitte bzgl. weiterer Informationen über das Recycling dieses Produkts an Ihre Gemeinde, Ihr Müllentsorgungsunternehmen oder das Geschäft, indem Sie dieses Produkt erworben haben.



# TANSUN QUARTZHEAT

## Bedienungshinweise

# Spotter HS030 und Beaver HB030



#### Vertrieb:

Keratec-Heatware Warenhandelsges.mbh,  
Moltkestraße 25, 42799 Leichlingen, Deutschland  
Fon: 02175 / 9 81 95 und 02175 / 16 80 47  
Fax: 02175 / 88 23 66 und 02175 / 16 80 49

E-mail: info@keratec-heatware.de - Webseite: www.keratec-heatware.de



TANSUN LIMITED

Spectrum House, Unit 1, Ridgacre Road, West Bromwich,  
West Midlands, B71 1BW, England.

Fon: +44 (0)121 580 6200 - Fax: +44 (0)121 580 6222

E-mail: quartzinfo@tansun.com - Webseite: www.tansun.com

## Einleitung

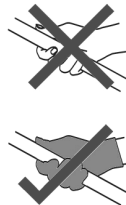
Mobile Quarzheizer von Tansun bieten die ideale Lösung, wenn es um punktuellen bzw. sofortigen Heizbedarf geht. Sie passen sich sowohl alten als auch neuen Umgebungen perfekt an und liefern kostengünstige, umweltschonende Wärme.

**Bevor Sie Ihr Gerät benutzen, lesen Sie diese Informationen bitte sorgfältig durch. Die Sicherheit dieses Heizgeräts kann nur bei vorschriftsgemäßer Nutzung gewährleistet werden. Damit Sie sich jederzeit informieren können, empfehlen wir, diese Broschüre aufzubewahren.**

## Vorsicht

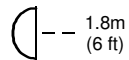
Vor Einsatz des Geräts beachten:

- **Achtung – dieses Gerät muss an eine geerdete Stromversorgung angeschlossen sein!**
- Gerät nur in aufrechter Position benutzen und nicht bewegen, wenn eingeschaltet.
- UNTER KEINEN UMSTÄNDEN die Lampen berühren, wenn das Gerät eingeschaltet ist oder erst kurz vorher ausgeschaltet wurde.
- Zuleitungskabel muss immer hinter dem Gerät liegen und niemals im Bereich der Strahlung an der Vorderseite.
- UNTER KEINEN UMSTÄNDEN Gegenstände auf dem Gerät ablegen, egal ob dieses gerade benutzt wird oder nicht.
- Sorgen Sie dafür, dass das Gerät sich weder direkt noch indirekt im Bereich von Sprühfarbe, Öl, Wasser oder sonstigen Flüssigkeiten befindet, egal ob dieses gerade benutzt wird oder nicht.
- Berühren Sie die Halogenlampen nie mit bloßen Händen. Falls Sie diese versehentlich berührt haben, entfernen Sie die Fingerabdrücke mit einem trockenen Tuch und Spiritus oder Alkohol, sonst brennen sich die Abdrücke in das Quarz und führen zu vorzeitigem Geräteausfall.
- Tansun empfiehlt bei diesen Geräten auf den Einsatz von Verlängerungskabeln zu verzichten.
- Dieses Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Kenntnissen benutzt werden, es sei denn, dass eine für die Sicherheit verantwortliche Person anwesend ist. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass Sie mit dem Gerät nicht spielen.
- Berühren Sie nicht die Heizung, wenn Sie eingeschaltet ist, weil die Oberfläche heiß wird.
- Verwenden Sie nicht den Heizer in einer feuchten Umgebung wie einem Badezimmer oder in der Nähe eines Schwimmbeckens.
- Führen Sie keine Gegenstände in die Schlitze oder Öffnungen des Geräts.



## Feuer Risiko

Halten Sie alle brennbare Materialien wie Möbel, Papier, Kleidung und Vorhänge mindestens 1,8 m von allen Seiten der Heizung entfernt.



## Spezifikation

Bezeichn.	Art. Nr.	Lampen	Elektr. Leistung	Netzversorgung	Ampère (nominal)	Maße H x B x T	Gewicht (kg)
Spotter	HS030 EU	Gold-Quarz SK15	2 x 1,5	230V ~ 50Hz*	13	1140 x 430 x 330 1140 x 650 x 650 (mit Ständer)	20
Beaver	HB030 EU	Gold-Quarz SK15	2 x 1,5	230V ~ 50Hz*	13	650 x 430 x 200 669 x 430 x 509 (mit Ständer)	7,1

\*Für dieses Gerät sollte der maximale Widerstand der Netzversorgung 0,373 Ohm betragen.

## Hinweise zur Installation

### BEAVER

Aus Verpackungsgründen wird der Ständer für das Modell Beaver in 2 Teilen angeliefert.

1. Plazieren Sie die Bodenplatte des Ständers auf eine Arbeitsfläche.
2. Lösen Sie nun die Schrauben, Muttern und Unterlegscheiben von der Bodenplatte.
3. Schieben Sie nun das Oberteil (B) in die Schlitze des Bodenteils (A). Siehe Abb. 1
4. Richten Sie nun die die Öffnungen von Oberteil (B) und Unterteil (A) aus. Stecken Sie nun die Schrauben von Außen (C) in die Öffnungen und ziehen die Muttern (D) gründlich fest (siehe Abb. 2)
5. Lösen Sie nun die die Schrauben und Unterlegscheiben von der Rückseite des Heizstrahlers (E).
6. Verbinden Sie nun die Rückseite des Heizstrahlers mit dem Oberteil (A) aus. Stecken Sie nun die 4 Schrauben und Unterlegscheiben (C) and versichern Sie sich das die Schrauben fest angezogen werden.

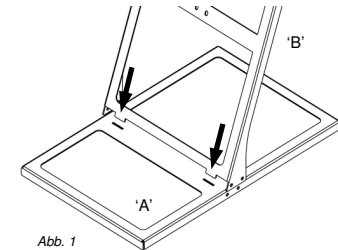


Abb. 1

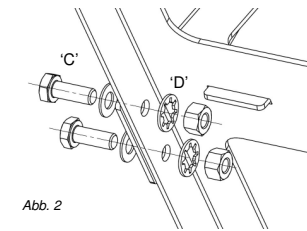


Abb. 2

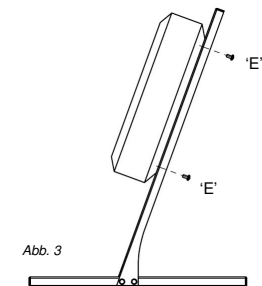


Abb. 3

### SPOTTER

Aus Verpackungsgründen wird der Ständer für das Modell Spotter in 2 Teilen angeliefert.

1. Stecken Sie die beiden Bodenplatten zusammen, mit dem Ankerelement nach oben.
2. Befestigen Sie die Laufrollen an den vier Eenden.
3. Setzen Sie das Stützelement auf das Ankerelement und schrauben Sie diese zusammen.
4. Befestigen Sie den Ankerwinkel am oberen Ende des Stützelements.
5. Befestigen Sie das Heizgerät am oberen Ende des Stützelements.

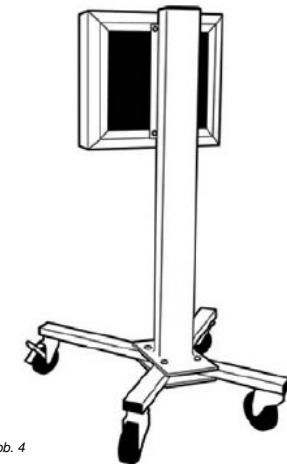


Abb. 4