## HKT 2000/2/6 ODF





#### DE KERAMIK-TURMHEIZGERÄT 2000 W, OSZILLATION + **LED-DISPLAY + FERNBEDIENUNG**

**A** Originalbetriebsanleitung

Dieses Produkt ist nur für gut isolierte Räume oder für den gelegentlichen Gebrauch geeignet.

1 03 03 0452

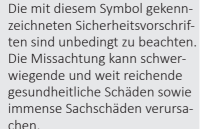


## Inhalt

1.	Sicherheit	3
	Wichtige Warnhinweise	4
	Allgemeine Sicherheitshinweise Spezifische Sicherheitshinweise	5 7
	•	·
2.	Produktbeschreibung	7
	Anwendungsbereich und bestimmungsgemäße Verwendung Typenschild	7 8
	Produktsicherheit	8
	Technische Daten Untersagte Anwendungsbereiche	8 9
3.	Vorbereitung des Produktes für den Betrieb	9
_	Auspacken des Lieferumfangs	9
	Aufbewahren der Originalverpackung	9
	Aufstellen des Gerätes	9
3.4	Montage Standfuß	10
4.	Betriebsanleitung	10
	Geräteübersicht Inbetriebnahme und Bedienung	10 11
	Abschalten des Gerätes	12
	Lagerung	12
4.5	Wiederverpacken für private Transportzwecke	12
5.	Reinigung und Instandhaltung	12
	Sicherheitsmaßnahmen	12
	Reinigung Instandhaltung	12 12
5.4	Fehlersuche und Reparatur	13
5.5	Reinigung und Instandhaltung durch qualifizierte Personen	14
6.	Gewährleistung	14
	Umfang	14
6.2	Abwicklung	15
7.	Ersatz- und Ausstattungsteile	15
8.	Entsorgung	15
9.	Garantieerklärung	16
10.	ROWI EU-Konformitätserklärung	16

#### Symbolerklärung

#### **Achtung Gefahr!**



#### Wichtige Information!

Hier finden Sie erklärende Informationen und Tipps, die Sie bei der optimalen Nutzung dieses Gerätes unterstützen.





Entsorgen Sie das Produkt nicht über den Hausmüll, sondern über kommunale Sammelstellen zur stofflichen Verwertung.

Entsorgen Sie die Batterien nicht über den Hausmüll!

Kennzeichnung zur Abfalltrennung!

Umweltgerechte Entsorgung der Verpackung!

Vor Nässe schützen!

Packstückausrichtung oben



#### Vorsicht zerbrechlich!



#### Schutzklasse II

Diese Bedienungsanleitung wurde mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Dennoch behalten wir uns vor, diese Anleitung jederzeit zu optimieren und technisch anzupassen. Abbildungen können vom Original abweichen.

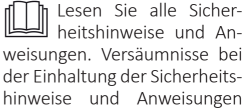
#### Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir freuen uns, dass Sie sich für ein Qualitätsprodukt aus dem Hause **ROWI** entschieden haben und danken Ihnen für das uns und unseren Produkten entgegengebrachte Vertrauen. Auf den folgenden Seiten erhalten Sie wichtige Hinweise, die Ihnen eine optimale und sichere Nutzung Ihres Keramik-Turmheizgerätes erlauben. Lesen Sie deshalb diese Bedienungsanleitung genau durch, bevor Sie das Heizgerät zum ersten Mal in Betrieb nehmen. Für späteres Nachschlagen halten Sie die Bedienungsanleitung bei jedem Einsatz griffbereit. Bewahren Sie sämtliche mitgelieferten Dokumente sorgfältig auf.

Viel Freude mit Ihrem neuen Keramik-Turmheizgerät wünscht Ihnen Ihre

**ROWI** Schweißgeräte und Elektrowerkzeuge Vertrieb GmbH

#### 1. Sicherheit





können schwere Verletzungen und/oder Sachschäden verursachen.

## 1.1 Wichtige Warnhinweise

Kinder fernhalten oder beaufsichtigen. Das Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

**Kinder** dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder bis einschließlich 8 Jahren durchgeführt werden.

Kinder jünger als 3 Jahre sind vom Gerät fernzuhalten, es sei denn, sie werden ständig überwacht.

Kinder ab 3 Jahren oder jünger als 8 Jahren dürfen das Gerät gur ein- und ausschalten,

wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben, vorausgesetzt, dass das Gerät in seiner normalen Gebrauchslage platziert oder installiert ist.

Kinder ab 3 Jahren oder jünger als 8 Jahren dürfen nicht den Stecker in die Steckdose stecken, das Gerät nicht regulieren, das Gerät nicht reinigen und/oder nicht die Wartung durch den Benutzer durchführen.

**WARNHINWEIS** - Das Heizgerät darf nicht in kleinen Räumen benutzt werden, die von Personen bewohnt werden, die nicht selbstständig den Raum verlassen können, es sei denn, eine ständige Beaufsichtigung ist sichergestellt.

VORSICHT - Einige Teile des Produktes können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und schutzbedürftige Personen anwesend sind. Berühren Sie das Gerät niemals während Sie duschen oder baden.

#### 1.2 Allgemeine Sicherheitshinweise

Eine unsachgemäße Be-🚻 nutzung dieses Gerätes schwerwiegende weitreichende gesundheitliche sowie immense Sachschäden verursachen. Lesen Sie deshalb die folgenden Hinweise sorgfältig durch. Machen Sie sich mit dem Gerät gut vertraut, bevor Sie es in Betrieb nehmen. Nur so kann ein sicherer und einwandfreier Betrieb gewährleistet werden.

Allgemeine Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften beachten. Zusätzlich zu den Hinweisen in dieser Bedienungsanleitung müssen die allgemeinen Sicherheits-Unfallverhütungsvorund schriften des Gesetzgebers berücksichtigt werden.

Bedienungsanleitung Dritte weiterreichen. Tragen Sie dafür Sorge, dass Dritte dieses Produkt nur

nach Erhalt der erforderlichen Anweisungen benutzen.

Seien Sie stets aufmerksam und achten Sie immer darauf, was Sie tun. Führen Sie keine Arbeiten an diesem Produkt durch, wenn Sie unaufmerksam sind bzw. unter Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Bereits ein Moment der Unachtsamkeit beim Gebrauch dieses Gerätes kann zu ernsthaften Unfällen und Verletzungen führen.

Für sicheren Stand sorgen. Achten Sie bei der Aufstellung des Gerätes auf eine stabile und horizontale Standfläche. Verwenden Sie das Gerät nur in aufrechter Position. Ist das Gerät fallengelassen worden oder umgefallen dann verwenden Sie dieses Heizgerät nicht. Ziehen Sie den Netzstecker und richten Sie das Gerät wieder auf. Vor erneuter Inbetriebnahme zuerst abkühlen lassen.

Das Gerät wird sehr heiß. Berühren Sie niemals die Oberfläche, wenn das Gerät in Betrieb ist.

Kontakt mit heißen Teilen vermeiden. Berühren Sie keine heißen Teile am Gerät. Beachten Sie, dass verschiedene Komponenten Wärme speichern können und so auch nach Gebrauch des Gerätes noch zu Verbrennungen führen können.

WARNUNG: Nicht abdecken. Decken Sie das Gerät niemals ab, um eine Überhitzung zu vermeiden. Achten Sie unbedingt darauf, dass die Lufteingangs- und Luftausgangsöffnungen stets frei zugänglich sind.

Auf Beschädigung achten. Kontrollieren Sie das Gerät vor Inbetriebnahme auf etwaige Beschädigungen. Sollte das Gerät Mängel aufweisen, darf es auf keinen Fall in Betrieb genommen werden.

Keine spitzen Gegenstände verwenden. Führen Sie niemals spitze und/oder metallische Gegenstände in das Innere des Gerätes ein.

**Nicht zweckentfremden.** Verwenden Sie das Gerät nur für die, in dieser Bedienungsanlei-

tung vorgesehenen Zwecke.

Regelmäßig prüfen. Der Gebrauch dieses Gerätes kann bei bestimmten Teilen zu Verschleiß führen. Kontrollieren Sie deshalb das Gerät regelmäßig auf etwaige Beschädigungen und Mängel.

Netzkabel prüfen. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Netzkabel Beschädigungen aufweist. Wenden Sie sich bei einer Beschädigung des Netzkabels unbedingt an das ROWI Service-Center.

**Netzkabel nicht zweckent- fremden.** Ziehen Sie das Gerät nicht am Kabel und benutzen Sie es nicht, um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen. Schützen Sie das Kabel vor Hitze, Öl und scharfen Kanten.

Betreiben Sie das Gerät nur mit vollständig ausgerolltem Netz-kabel. Wickeln Sie das Netzkabel niemals um das Gerät. Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht in Berührung mit heißen Oberflächen gerät. Verlegen Sie das Kabel so, dass man nicht über das Kabel stolpern kann.

Ausschließlich Originalzubehörteile verwenden. Benutzen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit nur Zubehör und Zusatzgeräte, die ausdrücklich in der Bedienungsanleitung angegeben oder vom Hersteller empfohlen werden.

Nicht im Ex-Bereich verwenden. Verwenden Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeter Umgebung, in der sich Substanzen, wie z.B. brennbare Flüssigkeiten, Gase und insbesondere Farb- und Staubnebel, befinden. Durch heiße Flächen am Gerät können sich diese Substanzen entzünden.

Stellen Sie das Gerät so auf, dass der Netzstecker jederzeit frei zugänglich ist.

Stellen Sie das Gerät nicht unmittelbar unterhalb einer Wandsteckdose auf.

Netzstecker ziehen. Ziehen Sie bei Nichtgebrauch und vor jeglichen Wartungsarbeiten den Netzstecker aus der Steckdose

Tauchen Sie das Gerät niemals ins Wasser.

Um die Brandgefahr zu mindern, sind Textilien, Vorhänge und alle brennbaren Stoffe mindestens 1 m vom Luftaustritt fernzuhalten Stellen Sie das Gerät niemals auf einen langflorigen Teppich.

### Die Montage des Gerätes an der Wand und der Decke ist untersagt.

#### **Spezifische Sicherheits-**1.3 hinweise

Verwenden Sie dieses Gerät niemals in der unmittelbaren Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens.

#### **Produktbeschreibung** 2.

#### 2.1 Anwendungsbereich und bestimmungsgemäße Verwendung

Dieses Gerät ist nach dem Stand der Technik und den anerkannten sicherheitstechnischen Regeln gebaut. Dennoch können bei unsachgemäßer oder nicht bestimmungsgemäßer Verwendung Gefahren für Leib und Leben des Benutzers oder Dritter bzw. Schäden am Gerät selbst und/ oder an anderen Sachwerten entstehen.

Dieses tragbare, elektrische Keramik-Turmheizgerät ist geeignet für die Beheizung geschlossener, trockener Räume während der Übergangszeit. An extrem kalten Tagen kann das Gerät auch als Zusatzheizung eingesetzt werden. Dank einer zusätzlichen Kaltgebläse-Stufe kann dieses Gerät im Sommer auch als Ventilator verwendet werden.

Eine andere oder darüber hinausgehende Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Das Risiko trägt der Anwender. Zur bestimmungsgemäßen Verwendung zählt auch das Beachten der Bedienungsund Installationshinweise sowie die Einhaltung der Wartungsbedingungen.

#### 2.2 Typenschild

Das Typenschild des Keramik-Turmheizgerätes mit allen relevanten technischen Daten, sowie der Seriennummer ist auf der Rückseite des Gerätes angebracht.

#### 2.3 Produktsicherheit

Um bereits im Vorfeld mögliche Gefahren auszuschließen, wurden vom Hersteller serienmäßig die folgenden Sicherheitseinrichtungen installiert:

#### Überhitzungsschutz

Wird die maximal zulässige Gerätetemperatur überschritten, schaltet das Gerät automatisch ab und kann erst wieder in Betrieb genommen werden, wenn das Gerät abgekühlt ist.

#### Umkippschutz

Wird das Gerät einer Neigung unterzogen bzw. kippt es versehentlich um, schaltet der Umkippschutz das Gerät aus.

#### **Thermosicherung**

Als zusätzliche Sicherheitsvorkehrung ist eine Thermosicherung vorgesehen. Wenn diese auslöst und den Stromkreis öffnet, ist die Ursache dafür eine unnormale Überhitzung im Gerät. In diesem Fall

muss das Gerät durch einen Fachbetrieb instandgesetzt werden, um den weiteren sicheren Heizbetrieb sicher zu stellen. Zum Austausch defekter Teile und zum Einbau einer neuen Sicherung wenden Sie sich an das **ROWI** Service-Team.

#### **Schutzart**

- ▶ Das Gerät entspricht der Schutzart IPXO. Geräte dieser Kategorie verfügen über keinen Berührungsschutz und auch nicht gegen das Eindringen von Fremdkörpern. Es besteht kein Schutz gegen Wasser.
- ▶ Betreiben Sie das Gerät nur in aufrechter Position

#### 2.4 Technische Daten

Modell	HKT 2000/2/6 ODF		
Artikelnummer	1 03 03 0452		
Raumheizungs- Jahresnutzungsgrad	37,0 %		
Wärmeleistung:			
Nennwärmeleistung P <sub>nom</sub>	2,0 kW		
Mindestwärmeleistung P <sub>min</sub>	1,0 kW		
Maximale kontinu- ierliche Wärmeleis- tung P <sub>max, c</sub>	2,0 kW		
Hilfsstromverbrauch:			

	Nennwärmeleistung el <sub>max</sub>	Nicht anwendbar
	Mindestwärmeleis- tung el <sub>min</sub>	Nicht anwendbar
	Im Bereitschaftszu-	0 kW

#### Art der Wärmeleistung/ Raumtemperaturkontrolle

Raumtemperaturkontrolle mit elektronischem Thermostat

#### Sonstige Relegungsoptionen

Nicht anwendbar

Netzanschluss 220-240 V~50 Hz

Anzahl Heizstufen 2 (1000/2000 W)

Raumheizvermögen

ca.  $60 \text{ m}^3$ (ausgehend von einer Raumhöhe von 2.40 m)

Netzkabellänge ca. 149 cm

Schutzart **IPXO** 

Schutzklasse Ш

A-bewerteter Schallca. 65 dB(A) leistungspegel (L<sub>WA</sub>)

#### Produktmaß (BxTxH)

ca. Ø 29.5 x 85.0 cm

**Produktgewicht** ca. 3,0 kg

ROWI Schweißgeräte und Elektrowerkzeuge Vertrieb GmbH Augartenstraße 3 76698 Ubstadt-Weiher | Germany Telefon +49 7253 93520-0 Fax +49 7253 93520-960 info@rowi.de | www.rowi.de

Tab.1: Technische Daten

#### 2.5 Untersagte Anwendungsbereiche

- ▶ Dieses Gerät darf weder während des Betriebes noch bei der Lagerung mit Wasser bzw. Feuchtigkeit in Berührung kommen.
- ▶ Dieses Gerät ist ausschließlich für den Hausgebrauch konzipiert. Verwenden

- Sie dieses Gerät nicht für gewerbliche 7wecke und im Freien
- ▶ Das Gerät darf zur Wand- und Deckenmontage nicht verwendet werden.

#### 3. Vorbereitung des Produktes für den Betrieb

#### 3.1 Auspacken des Lieferumfangs

Überprüfen Sie unverzüglich nach dem Öffnen der Verpackung, ob der Lieferumfang vollständig und in einwandfreiem Zustand ist. Setzen Sie sich umgehend mit Ihrem Verkäufer in Verbindung, wenn der Lieferumfang unvollständig ist oder Mängel aufweist. Nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb, wenn es defekt ist.

#### Im Lieferumfang ist:

- Heizgerät
- Standfuß 2-teilig
- 4 Befestigungsschrauben
- Fernbedienung inkl. Batterie
- Bedienungsanleitung
- Serviceformular

### 3.2 Aufbewahren der Originalverpackung

Bewahren Sie die Originalverpackung über die gesamte Lebensdauer des Produktes sorgfältig auf. Verwenden Sie die Verpackung zum Einlagern und Transportieren des Gerätes. Entsorgen Sie die Verpackung erst nach Ablauf der Produktlebensdauer. Hinweise für eine ordnungsgemäße Entsorgung finden Sie in Kapitel 8.

#### 3.3 Aufstellen des Gerätes

Das Gerät darf nur bei sicherem, senkrechtem und stabilem Stand betrieben werden.

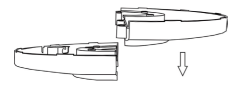
**WARNHINWEIS:** Um die Brandgefahr zu mindern, sind Textilien, Vorhänge und alle brennbaren Stoffe mindestens 1 m vom Luftaustritt fernzuhalten.

- ► Stellen Sie das Gerät nicht unmittelbar unterhalb einer Wandsteckdose auf.
- ▶ Die Montage des Gerätes an der Decke und an der Wand ist untersagt.

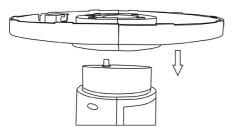
#### 3.4 Montage Standfuß

Bringen Sie den Standfuß wie folgt an:

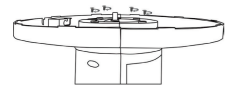
1. Haken Sie die beiden Standfußplatten ineinander ein.



 Drehen Sie den Gerätekörper auf den Kopf und setzen den Fuß auf das untere Ende. Beachten Sie, dass das Netzwerkkabel durch die vorgesehene Öffnung geführt wird.

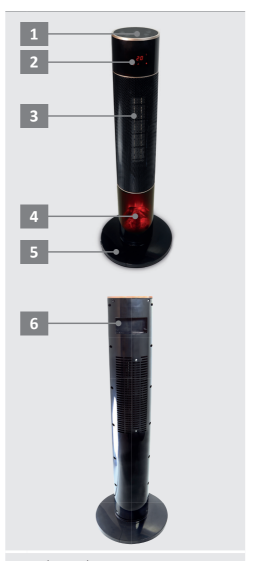


3. Fixieren Sie den Standfuß mit Hilfe der mitgelieferten Schrauben.



#### 4. Betriebsanleitung

#### 4.1 Geräteübersicht



- 1 Bedieneinheit
- 2 Display
- **3** Lüftungsgitter
- **4** Flammeneffekt
- 5 Standfuß
- **6** Griffmulde/Staufach für Fernbedienung

#### 4.2 Inbetriebnahme und Bedienung

Nach dem Entfernen der Verpackung und der Montage des Standfußes kann das Gerät in Betrieb genommen werden. Gehen Sie dabei wie folgt beschrieben vor:

1. Schließen Sie das Keramik-Turmheizgerät an eine geerdete, durch einen FI-Schutzschalter abgesicherte Steckdose an.

Alle nachfolgenden Einstellungen können sowohl über die Bedieneinheit, als auch über die mitgelieferte Fernbedienung (siehe Abb. 2) vorgenommen werden:

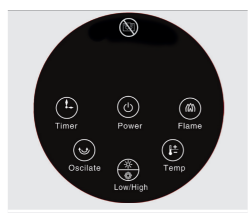




Abb.2: Bedienfeld, Display und Fernbedienung

#### (d) Ein-/Ausschalten

Betätigen Sie die Power-Taste um das Gerät einzuschalten. Auf dem Display erscheint nun die aktuelle Raumtemperatur sowie das Ventilatorzeichen. Betätigen Sie die Taste erneut um das Gerät wieder auszuschalten. ACHTUNG: Der Ventilator läuft 30 Sekunden nach, bis das Gerät komplett abschaltet.

#### (i) Wichtige Information

Überprüfen Sie, ob der Lüfter einwandfrei funktioniert und der Motor nicht brummt

#### **Heizstufen**

Betätigen Sie die Taste um zwischen den Heizstufen und dem Ventilator hin- und herzuschalten.

= Ventilator (nur auf Display)

**= 1. Heizstufe** (1000 W)

= 2. Heizstufe (2000 W)

#### ( Oszillation

Betätigen Sie die Taste um die Oszillationsfunktion einzuschalten. Betätigen Sie sie erneut um sie wieder auszuschalten.

#### 🗘 Timer

Betätigen Sie die Taste um den Timer einzustellen. Bei jedem Drücken wird der Timer um 1 h verstellt (1-12 h). Das Gerät schaltet nach der eingestellten Dauer automatisch in den Stand-by Modus.

#### (M) Flammeneffekt

Betätigen Sie die Taste um den Flammeneffekt einzuschalten. Betätigen Sie sie erneut um ihn wieder auszuschalten.

#### ( Thermostat

Betätigen Sie die Taste um die gewünschte Temperatur einzustellen. Bei jedem Drücken wird die Temperatur zwischen 15-45°C verstellt. Das integrierte Thermostat versucht nun die eingestellte Temperatur zu erreichen und zu halten.

#### 4.3 Abschalten des Gerätes

- 1. Drücken Sie die Power-Taste (4) am Bedienfeld. Das Gebläse läuft nun ca. 30 Sekunden nach, um das Heizelement abzukühlen.
- 2. Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose



#### Achtung Gefahr!

Warten Sie, bis das Gerät abgekühlt ist bevor Sie es abdecken oder wegstellen.

#### 4.4 Lagerung

Schützen Sie das Gerät vor Staub. Schmutz und Insekten. Decken Sie das Gerät mit der mitgelieferten Folie ab, damit es vor Verunreinigungen und dadurch hervorgerufenen Beschädigungen und Funktionsstörungen geschützt ist.



#### Achtung Gefahr!

Warten Sie, bis das Gerät abgekühlt ist bevor Sie es abdecken oder wegstellen. 12/20 DE

### 4.5 Wiederverpacken für private Transportzwecke

Zur Vermeidung von Transportschäden verpacken Sie das Gerät im Falle eines Transportes immer in der Originalverpackung.

#### Reinigung und Instandhaltung

#### 5.1 Sicherheitsmaßnahmen

- ► Ziehen Sie unbedingt den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät warten.
- ▶ Beginnen Sie mit den Instandhaltungsund Reinigungsarbeiten erst dann, wenn das Gerät vollständig abgekühlt ist.

#### 5.2 Reinigung

Zum Schutz vor Verunreinigungen sollte das Keramik-Turmheizgerät nach jedem Gebrauch abgedeckt werden.



#### / Achtung Gefahr!

Decken Sie das Gerät erst ab. wenn es vollständig abgekühlt ist.

Sollte das Gerät dennoch schmutzig geworden sein, beachten Sie bei der Reinigung folgende Hinweise:

- ▶ Reinigen Sie das Gerät grundsätzlich nur in abgekühltem Zustand.
- ▶ Vor jeglichen Arbeiten am Gerät Netzstecker ziehen.
- ▶ Reinigen Sie das Gerät nur mit einem trockenen, weichen Tuch. Verwenden Sie auf keinen Fall scharfe und/oder kratzende Reinigungsmittel.

#### 5.3 Instandhaltung

Beachten Sie, dass bei Reparatur- und

Wartungsarbeiten nur Originalteile verwendet werden dürfen. Wenden Sie sich ggf. an das ROWI Service-Center (siehe Kapitel 6).

#### 5.3.1 Austausch von Leuchtmittel

Wenden Sie sich zum Austausch der Leuchtmittel an das ROWI Service-Center (siehe Kapitel 6).

#### 5.3.2 Austausch der Batterie

Die Batterie (3 V Lithium Batterie CR2025) ist im Lieferumfang enthalten. Vor der ersten Benutzung muss ggf. die Batteriesicherung entfernt werden. Um die Batterie auszutauschen, muss man das Batteriefach auf der Rückseite der Fernbedienung öffnen:



Abb.3: Batteriewechsel

#### 5.4 Fehlersuche und Reparatur

STÖRUNG: Gerät startet nicht.				
Mögliche Ursache	Abhilfe			
Kein Strom oder zu niedrige Span- nung.	Stellen Sie sicher, dass der Stecker in der Steckdose steckt. Überprü- fen Sie die Netz- spannung.			
Das Gerät ist nicht angeschaltet.	Betätigen Sie die Power-Taste.			

Die Raumtemperatur liegt oberhalb der am Thermostat eingestellten Temperatur.

hat ausgelöst

Der Umkippschutz-Schalter Vergewissern Sie sich, dass das Gerät in senkrechter

Frhöhen Sie die

Temperatur am

Gerät

Position steht und keiner extremen Neigung ausgesetzt ist.

#### STÖRUNG: Das Gerät schaltet während des Betriebes ab.

#### Mögliche Ursache

## Die Raumtempera-

tur liegt oberhalb der am Thermostat eingestellten Temperatur.

Frhöhen Sie die Temperatur am Gerät

**Abhilfe** 

Die Thermosicherung hat ausgelöst.

Bitte wenden Sie sich an das ROWI Service-Center (siehe Kap. 6)

Der Thermoschutzschalter hat ausgelöst. Das Gerät hat die maximal zulässige Temperatur überschritten.

Schalten Sie das Gerät ab. indem Sie den Ein-/Ausschalter betätigen und den Netzstecker aus der Steckdose ziehen. Lassen Sie das Gerät einige Minuten abkühlen. Überprüfen Sie die Lufteingangsund Luftausgangsöffnungen und beseitigen Sie die Ursache der Über hitzung, bevor Sie das Gerät erneut starten.

Der Umkippschutz-Schalter
hat ausgelöst

rät in senkrechter
Position steht und
keiner extremen
Neigung ausgesetzt ist.

# STÖRUNG: Gerät leuchtet nicht. Mögliche Ursache Leuchtmittel ist defekt Mögliche Ursache Wenden Sie sich zum Austausch der Leuchtmittel an das ROWI

Service-Center (siehe Kapitel 6)

# STÖRUNG: Die Fernbedienung funktioniert nicht. Mögliche Ursache Die Batterien sind leer. Bitte tauschen Sie die Batterie Typ CR 2025 gegen eine Neue aus.

Tab. 3: Fehlerdiagnose

#### 5.5 Reinigung und Instandhaltung durch qualifizierte Personen

Wartungsarbeiten, die nicht in Kapitel 5.2 - 5.3 aufgeführt sind, dürfen nur durch das **ROWI Service-Center** (siehe Kapitel 6) durchgeführt werden. Bei Wartungsarbeiten innerhalb der ersten 24 Monate, die von nicht durch **ROWI** autorisierten Personen und Unternehmen durchgeführt wurden, verfallen sämtliche Gewährleistungsansprüche.

#### 6. Gewährleistung

#### 6.1 Umfang

**ROWI** räumt dem Eigentümer dieses

Produktes eine Gewährleistung von 24 Monaten ab Kaufdatum ein. In diesem Zeitraum werden an dem Gerät festgestellte Material- oder Produktionsfehler vom **ROWI** Service-Center kostenlos behoben.

Ausgeschlossen von der Gewährleistung sind Fehler, die nicht auf Material- oder Produktionsfehlern beruhen, z. B.

- ► Transportschäden jeglicher Art
- ► Fehler infolge unsachgemäßer Installation/Inbetriebnahme
- ► Fehler infolge eines nicht bestimmungsgemäßen Gebrauchs
- ► Fehler infolge vorschriftswidriger Behandlung
- ► Fehler infolge unsachgemäß ausgeführter Reparaturen oder Reparaturversuchen durch nicht von ROWI autorisierte Personen und/oder Unternehmen
- ► Normaler betriebsbedingter Verschleiß
- ► Reinigung von Komponenten
- ► Anpassung an national unterschiedliche, technische oder sicherheitsrelevante Anforderungen wenn das Produkt nicht in dem Land eingesetzt wird, für das es technisch konzipiert und hergestellt worden ist.

Ferner übernehmen wir keine Gewährleistung für Geräte, deren Serien-Nummer verfälscht, verändert oder entfernt wurde. Ein Gewährleistungsanspruch erlischt auch, wenn in das Gerät Teile eingebaut werden, die nicht von der **ROWI Vertrieb GmbH** zugelassen sind.

Ansprüche, die über die kostenlose Fehlerbeseitigung hinausgehen, wie z. B. Schadensersatz-Ansprüche sind nicht Bestandteil des Gewährleistungsumfanges.

#### 6.2 Abwicklung

Sollten beim Betrieb Ihres ROWI-Produktes Probleme auftreten, gehen Sie bitte wie folgt vor:

#### 1. Bedienungsanleitung lesen



Die meisten Funktionsstörungen werden durch eine fehlerhafte Bedienung verursacht.

Lesen Sie deshalb beim Auftreten einer Funktionsstörung zunächst in der Bedienungsanleitung nach. In Kapitel 5.4 finden Sie entsprechende Hinweise zur Beseitigung von Funktionsstörungen.

#### 2. Service-Formular

Zur Vereinfachung der Serviceabwicklung füllen Sie das dem Produkt beiliegende Service-Formular bitte in Druckbuchstaben vollständig aus, bevor Sie mit dem ROWI Service-Center Kontakt aufnehmen. So haben Sie alle benötigten Informationen griffbereit.

#### 3. Telefonische Kontaktaufnahme

Rufen Sie beim **ROWI** Service-Center an Das ROWI Service-Team erreichen Sie unter:

#### 07253 93520-840

(Mo. - Fr.: 8.00 - 18.00 Uhr)

Die meisten Probleme können bereits im Rahmen der kompetenten, technischen Beratung unseres Service-Teams behoben werden. Sollte dies jedoch nicht möglich sein, erfahren Sie hier das weitere Vorgehen.

- 4. Ist eine Überprüfung bzw. Reparatur durch das ROWI Service-Center erforderlich, gehen Sie wie folgt vor:
- ▶ Gerät verpacken: Verpacken Sie das Gerät in der Originalverpackung. Sor-

gen Sie dafür, dass es hinreichend ausgepolstert und vor Stößen geschützt ist. Transportschäden sind nicht Bestandteil des Gewährleistungsumfangs.

- ▶ Kaufbeleg hinzufügen: Legen Sie unbedingt den Kaufbeleg bei. Nur bei Vorliegen des Kaufbeleges kann die Service-Leistung ggf. im Rahmen der Gewährleistung abgewickelt werden.
- ▶ Service-Formular beilegen: Legen Sie das ausgefüllte Service-Formular der Transportverpackung bei.
- ► Gerät einsenden: Erst nach Rücksprache mit dem ROWI Service-Center senden Sie das Gerät frei Haus (bis 30 kg) an folgende Adresse:

#### ROWI Schweißgeräte und Elektrowerkzeuge Vertrieb GmbH

Service-Center Augartenstraße 3 76698 Ubstadt-Weiher

#### **Ersatz- und Ausstattungs**teile

Ersatz- und Ausstattungsteile können Sie über unsere Webseite www.rowi.de bestellen. Sollten Sie dazu nicht die Möglichkeit oder Fragen haben, wenden Sie sich bitte an das **ROWI** Service-Center Bitte beachten Sie, dass einige Ersatzteile hei ROWI nicht erhältlich bzw. nicht einzeln austauschbar sind.

#### 8. **Entsorgung**

Das Gerät und die Batterie müssen getrennt voneinander entsorgt werden.



Die Verpackung besteht aus umweltfreundlichen Materialien, die sie über die örtlichen Recyclingstellen entsorgen können.



Entsorgen Sie das Produkt nicht im Hausmüll, sondern über kommunale Sammelstellen zur stofflichen Verwertung! Möglichkeiten zur Entsorgung des ausgedienten Gerätes erfahren Sie bei Ihrer Gemeinde- oder Stadtverwaltung.



Beachten Sie die Kennzeichnung der Verpackungsmaterialien bei der Abfalltrennung, diese sind gekennzeichnet mit Abkürzungen (a) und Nummern (b) mit folgender Bedeutung: 1-7: Kunststoffe/ 20-22: Papier und Pappe/ 80-98: Verbundstoffe



Sie als Endverbraucher sind gesetzlich (Batterierichtlinie) Rückgabe aller gebrauchten Batterien verpflichtet; eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt. Batterien sind mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichnet, das auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweist. Ihre verbrauchten Batterien können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinde, unseren Filialen oder überall dort abgeben, wo Batterien verkauft werden. Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

Batterie und Heizgeräte müssen getrennt entsorgt werden!

#### 9. Garantieerklärung

Unbeschadet der gesetzlichen Gewährleistungsansprüche gewährt der Hersteller eine Garantie gemäß den Gesetzen Ihres Landes, mindestens jedoch 1 Jahr

(in Deutschland 2 Jahre). Garantiebeginn ist das Verkaufsdatum des Gerätes an den Endverbraucher.

Die Garantie erstreckt sich ausschließlich auf Mängel, die auf Material- oder Herstellungsfehler zurückzuführen sind.

Garantiereparaturen dürfen ausschließlich von einem autorisierten Kundendienst durchgeführt werden. Um Ihren Garantieanspruch geltend zu machen ist der Original-Verkaufsbeleg (mit Verkaufsdatum) beizufügen.

Von der Garantie ausgeschlossen sind:

- ► Normaler Verschleiß
- ► Unsachgemäße Anwendungen, wie z.B. Überlastung des Gerätes, nicht zugelassene Zubehörteile
- ► Beschädigung durch Fremdeinwirkungen, Gewaltanwendung oder durch Fremdkörper
- ► Schäden die durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung entstehen, z.B. Anschluss an eine falsche Netzspannung oder Nichtbeachtung der Montageanleitung
- ► Komplett oder teilweise demontiert Geräte

#### 10. ROWI EU-Konformitätserklärung

Die Konformitätserklärung können Sie auf unserer Webseite **www.rowi.de** einsehen.



#### **ROWI**

Schweißgeräte und Elektrowerkzeuge Vertrieb GmbH

Augartenstraße 3 76698 Ubstadt-Weiher GERMANY

Telefon +49 7253 93520-0 Fax +49 7253 93520-960

E-Mail info@rowi.de

www.rowi.de