

HKT 2000/2/1 ODF PREMIUM

ROWI
GROWING PERFECTION | SINCE 1964



DE KERAMIK-TURMHEIZGERÄT 2000 W

Originalbetriebsanleitung

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

GB CERAMIC TOWER HEATER 2000 W

Original Instruction Manual

⚠ This product is only suitable for well insulated spaces or occasional use.

HU KERÁMIA TORONY FŰTŐKÉSZÜLÉK 2000 W

Kezelési útmutató

⚠ A termék kizárolag jól szigetelt helyiségek fűtésére vagy alkalmankénti használatra alkalmas!

1 03 03 0331

Intertek GS
germanischer
Sicherheitsdienst

CE

DE KERAMIK-TURMHEIZGERÄT 2000 W

Originalbetriebsanleitung 3

GB CERAMIC TOWER HEATER 2000 W

Original Instruction Manual 18

HU KERÁMIA TORONY FÚTÓKÉSZÜLÉK 2000 W

Kezelési útmutató 33

Inhalt

1. Sicherheit	4
1.1 Wichtige Warnhinweise	5
1.2 Allgemeine Sicherheitshinweise	5
1.3 Spezifische Sicherheitshinweise	8
2. Produktbeschreibung	8
2.1 Anwendungsbereich und bestimmungsgemäße Verwendung	8
2.2 Typenschild	9
2.3 Produktsicherheit	9
2.4 Technische Daten	9
2.5 Untersagte Anwendungsbereiche	10
3. Vorbereitung des Produktes für den Betrieb	10
3.1 Auspacken des Lieferumfangs	10
3.2 Aufbewahren der Originalverpackung	10
3.3 Aufstellen des Gerätes	10
4. Betriebsanleitung	11
4.1 Geräteübersicht	11
4.2 Inbetriebnahme und Bedienung	11
4.3 Abschalten des Gerätes	12
4.4 Lagerung	13
4.5 Wiederverpacken für private Transportzwecke	13
5. Reinigung und Instandhaltung	13
5.1 Sicherheitsmaßnahmen	13
5.2 Reinigung	13
5.3 Instandhaltung	13
5.4 Fehlersuche und Reparatur	13
5.5 Reinigung und Instandhaltung durch qualifizierte Personen	14
6. Gewährleistung	15
6.1 Umfang	15
6.2 Abwicklung	15
7. Ersatz- und Ausstattungsteile	16
8. Entsorgung	16
9. Garantieerklärung	16
10. Konformitätserklärung CE	17

Symbolerklärung

Achtung Gefahr!



Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Sicherheitsvorschriften sind unbedingt zu beachten. Die Missachtung kann schwerwiegende und weit reichende gesundheitliche Schäden sowie immense Sachschäden verursachen.

Wichtige Information!



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



Bedienungsanleitung lesen!



Nicht abdecken!



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



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

Lesen Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen. Versäumnisse bei der Einhaltung der Sicherheitshinweise und Anweisungen 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 ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

Kinder unter 3 Jahren sind vom Gerät fernzuhalten, es sei denn, sie werden ständig beaufsichtigt.

Kinder zwischen 3 und 8 Jahren dürfen das Gerät nur unter der Bedingung ein- oder

ausschalten, dass dieses in der normalen Betriebsposition aufgestellt oder installiert ist, dass die Kinder überwacht sind oder dass sie Anweisungen über die Sicherheitsmaßnahmen erhalten und auch die möglichen Gefahren verstanden haben.

Kinder zwischen 3 und 8 Jahren dürfen den Netzstecker nicht einstecken, das Gerät einstellen und reinigen oder Wartungsarbeiten ausführen.

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 Benutzung dieses Gerätes kann schwerwiegende und 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- und Unfallverhütungsvorschriften des Gesetzgebers berücksichtigt werden.



Bedienungsanleitung an Dritte weiterreichen. Tragen Sie dafür Sorge, dass Dritte dieses Produkt nur nach Erhalt der erforderlichen Anweisungen benutzen.

Kinder fern halten und gegen Fremdbenutzung sichern.

Lassen Sie das betriebsbereite oder betriebene Gerät niemals unbeaufsichtigt. Lassen Sie keinesfalls Kinder in dessen Nähe. Kindern ist der Gebrauch dieses Gerätes untersagt. Sichern Sie das Gerät gegen Fremdbenutzung.

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 sicherer Stand sorgen. Achten Sie bei der Aufstellung des Gerätes auf eine feste und sichere Standfläche. Verwenden Sie das Gerät nur in aufrechter Position. Ist das Gerät umgefallen, Netzstecker ziehen, Gerät wieder aufrichten und abkühlen lassen, bevor Sie es erneut in Betrieb nehmen.

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 Ge-

brauch 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 Bedienungsanleitung vorgesehenen Zwecke.

Regelmäßig prüfen. Der Gebrauch dieses Gerätes kann bei bestimmten Teilen zu Verschleiß führen. Kontrollieren Sie deshalb das Gerät regelmäig 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 zweckentfremden. 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 Netzkabel. 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 Bedienungsanlei-

tung 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.

Beachten Sie bei der Aufstellung die vorgeschriebenen Sicherheitsabstände. Halten Sie zu allen Seiten sowie zu brennbaren Materialien (Möbel, Gardinen etc.) einen Sicherheits-

abstand von mind. 50 cm, zur Vorderseite von mind. 100 cm, ein. Stellen Sie das Gerät niemals auf einen langflorigen Teppich.

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

1.3 Spezifische Sicherheitshinweise

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

Verwenden Sie dieses Heizgerät nicht mit einem Programmschalter, Zeitschalter oder irgendeiner anderen Einrichtung, die das Heizgerät automatisch einschaltet, da ansonsten Brandgefahr besteht, wenn das Heizgerät abgedeckt oder falsch aufgestellt wird.

2. Produktbeschreibung

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-Turmheizerät 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 Bedienungs- und Installationshinweise sowie die Einhaltung der Wartungsbedingungen.

2.2 Typenschild

Das Typenschild des Keramik-Turmheizerates mit allen relevanten technischen Daten, sowie der Seriennummer ist auf der Unterseite 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.

Schutzzart

- ▶ Das Gerät entspricht der Schutzzart IPX0. 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 2000/2/1 ODF Premium
Artikelnummer	1 03 03 0331
Raumheizungs-Jahresnutzungssgrad	37,0 %
Wärmeleistung:	
Nennwärmeleistung P_{nom}	2,0 kW
Mindestwärmeleistung P_{min}	1,0 kW
Maximale kontinuierliche Wärmeleistung $P_{\text{max}, c}$	2,0 kW
Hilfstromverbrauch:	

Nennwärmeleistung el _{max}	0,044 kW
Mindestwärmeleistung el _{min}	0,024 kW
Im Bereitschaftszustand el _{SB}	0,00031 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 (ausgehend von einer Raumhöhe von 2,40 m)	ca. 60 m ³
Netzkabellänge	ca. 156 cm
Schutzart	IPX0
Schutzklasse	II
A-bewerteter Schall-leistungspegel (L_{WA})	ca. 55 dB(A)
Produktmaß (BxTxH)	
ca. 21,0 x 21,0 x 69,0 cm	
Produktgewicht	ca. 4,6 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	

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 Zwecke 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 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.

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. Achten Sie stets auf den einzuhal tenden Mindestabstand von 100 cm zur Vorderseite und 50 cm zu allen anderen Seiten, brennbaren Gegenständen und anderen Gefahrenquellen.

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

- 1 Bedieneinheit
- 2 Luftgitter
- 3 Standfuß
- 4 Griffmulde/Staufach für Fernbedienung
- 5 Hauptschalter
- 6 Staubfilter

Abb.1: Geräteübersicht

4.2 Inbetriebnahme und Bedienung

Nach dem Entfernen der Verpackung, kann das Gerät in Betrieb genommen werden. Gehen Sie dabei wie folgt beschrieben vor (Überprüfen Sie, ob der Lüfter in beiden Geschwindigkeitsstufen einwandfrei funktioniert und der Motor nicht brummt.):

1. Vergewissern Sie sich, dass der **Hauptschalter** (siehe Abb. 1, Nr. 5) auf „0“ steht. Schließen Sie dann das Keramik-Turmheizgerät an eine geerdete, durch einen FI-Schutzschalter abgesicherte Steckdose an.
2. Schalten Sie das Gerät am **Hauptschalter** ein, indem Sie den Schalter auf „I“ schalten. Das Display leuchtet auf und zeigt die aktuelle Umgebungstemperatur an. Das Gerät befindet sich nun im Stand-By Modus.

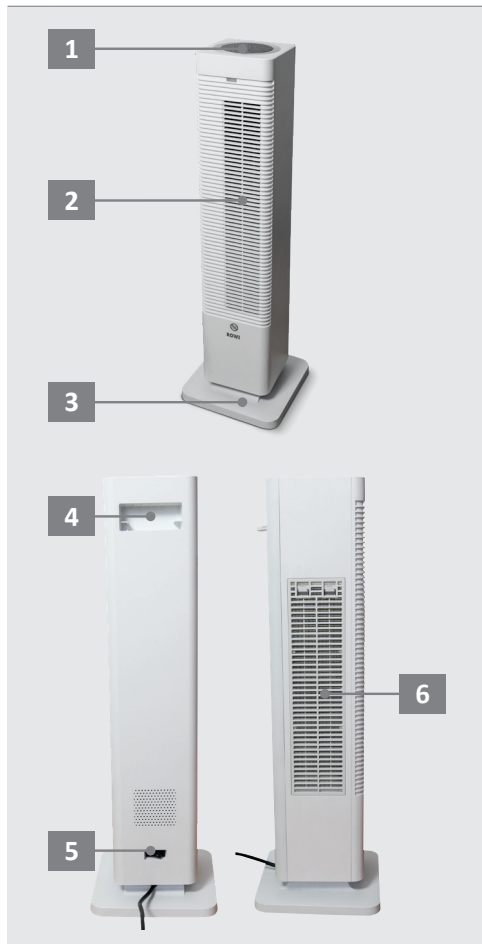
(Alle folgenden Einstellungen können sowohl über die Bedieneinheit (Abb. 1, Nr. 1), als auch über die mitgelieferte Fernbedienung vorgenommen werden. Lithium-Batterie ist im Lieferumfang enthalten (Typ CR2032; 3 Volt; 1 Stück)

Stand-by

Betätigen Sie die Taste um den Stand-by Modus zu verlassen. Auf dem

4. Betriebsanleitung

4.1 Geräteübersicht



Display erscheint nun die aktuelle Raumtemperatur sowie das Zeichen zur eingestellten Heizstufe/Ventilation. Betätigen Sie die Taste erneut um wieder in den Stand-by Modus zurückzukehren. **ACHTUNG:** Ventilator läuft ca. 10 Sekunden nach, bis er komplett abschaltet.

Timer

Betätigen Sie die Taste um den Timer einzustellen.

Mit den Tasten  und  können Sie hierbei zwischen 0-12 h wählen. (Bei jedem Drücken wird jeweils um 1 h verstellt.)

Das Gerät schaltet nach der eingesetzten Dauer automatisch in den Stand-by Modus.

Heizstufen

Betätigen Sie die Taste um zwischen den Heizstufen hin- und herschalten.

 = **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.

Thermostat

Betätigen Sie die Taste um die gewünschte Temperatur einzustellen.

Mit den Tasten  und  können Sie hierbei zwischen 15-35 °C wäh-

len. Betätigen Sie die Taste erneut, um den Modus wieder zu verlassen oder warten Sie bis die Temperatur aufhört zu blinken und die Raumtemperatur wieder angezeigt wird. Das integrierte Thermostat versucht nun die eingestellte Temperatur zu erreichen und zu halten.

Ventilator

Betätigen Sie die Taste um das Gerät als Ventilator zu verwenden. Bei jedem drücken der Taste wird zwischen den zwei Geschwindigkeitsstufen hin- und hergeschaltet.

 = **1. Geschwindigkeitsstufe**

 = **2. Geschwindigkeitsstufe**

Wenn Sie das Gerät wieder als Heizgerät verwenden wollen, betätigen Sie die Taste 

4.3 Abschalten des Gerätes

1. Drücken Sie die **Standby-Taste** „“ am Bedienfeld. Das Gebläse läuft nun ca. 10 Sekunden nach, um das Heizelement abzukühlen.

2. Betätigen Sie anschließend den Hauptschalter (Abb.1, Nr. 5) auf der Geräterückseite, um das Gerät vollständig abzuschalten.

3. 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.

4.5 Wiederverpacken für private Transportzwecke

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

5. Reinigung und Instandhaltung

5.1 Sicherheitsmaßnahmen

- ▶ Ziehen Sie unbedingt den Netzstecker aus der Steckdose, bevor Sie das Gerät warten.
- ▶ Beginnen Sie mit den Instandhaltungs- und Reinigungsarbeiten erst dann, wenn das Gerät vollständig abgekühlt ist.
- ▶ Reinigung und Wartung durch den Benutzer darf nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

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.
- ▶ Entfernen Sie auch den Staubfilter (Abb.1, Nr. 6) und reinigen Sie diesen mit Druckluft.

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).

5.4 Fehlersuche und Reparatur

STÖRUNG: Gerät startet nicht.

Mögliche Ursache Abhilfe

Kein Strom oder zu niedrige Spannung.	Stellen Sie sicher, dass der Stecker in der Steckdose steckt. Überprüfen Sie die Netzs t spannung.
---------------------------------------	---

Das Gerät ist nicht angeschaltet.	Betätigen Sie den Hauptschalter und drücken die Power-Taste
-----------------------------------	---

Die Raumtemperatur liegt oberhalb der am Thermostat eingestellten Temperatur.	Erhöhen Sie die Temperatur am Gerät.	Die Thermosicherung hat ausgelöst.	Bitte wenden Sie sich an das ROWI Service-Center (siehe Kap. 6)
Der Umkipp-schutz-Schalter hat ausgelöst	Vergewissern Sie sich, dass das Gerät in senkrechter Position steht und keiner extremen Neigung ausgesetzt ist.	Überhitzung des Gerätes	Wenn der Temperaturfühler über 55°C ist dann schalten (alle LEDs, Timer; Oszillation und das PTC Heizelement ab). Der Lüfter schaltet nach 10 s ab. Anschließend den Netzstecker ziehen und warten bis das Gerät unter die Raumtemperatur von 45°C fällt.
Die Standby-Taste wurde nach dem Einschalten des Ein-/Ausschalters nicht gedrückt	Betätigen Sie die Standby-Taste,		

STÖRUNG: Das Gerät schaltet während des Betriebes ab.

Mögliche Ursache	Abhilfe	Mögliche Ursache	Abhilfe
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 Lufteingangs- und Luftausgangsöffnungen und beseitigen Sie die Ursache der Überhitzung, bevor Sie das Gerät erneut starten.	Der Umkipp-schutz-Schalter hat ausgelöst	Vergewissern Sie sich, dass das Gerät in senkrechter Position steht und keiner extremen Neigung ausgesetzt ist.
Die Raumtemperatur liegt oberhalb der am Thermostat eingestellten Temperatur.	Erhöhen Sie die Temperatur am Gerät.		

STÖRUNG: Die Fernbedienung funktioniert nicht mehr.

Mögliche Ursache	Abhilfe
Die Batterien sind leer.	Bitte tauschen Sie die Batterie Typ CR 2032 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 beho-

ben 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. Sorgen 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 Kaufbelegs 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

7. Ersatz- und Ausstattungs-teile

Ersatz- und Ausstattungssteile 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 bei **ROWI** nicht erhältlich bzw. nicht einzeln austauschbar sind.

8. Entsorgung



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) zur 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.

9. Garantieerklärung

Unbeschadet der gesetzlichen Gewährleistungsansprüche gewährt der Herstel-

ler 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 demontierte Geräte

10. Konformitätserklärung



Wir, ROWI Schweißgeräte und Elektrowerkzeuge Vertrieb GmbH, Bevollmächtigter: Herr Klaus Wieser, Augartenstr. 3, 76698 Ubstadt-Weiher, Deutschland, erklären hiermit, dass dieses Produkt mit den folgenden Harmonisierungsvorschriften übereinstimmt:

Niederspannungsrichtlinie
(2014/35/EU)

Elektromagnetische Verträglichkeit
(2014/30/EU)

RoHS Richtlinie (2011/65/EU)* und
2015/863/EU

Rahmen-Richtlinie (2009/125/EG)
Ökodesignanforderungen

Verordnung (EU) 2015/1188 Ökodesignanforderung für Einzelraumheizgeräte

Verordnung 1275/2008/EG Ökodesignanforderungen Stromverbrauch im Bereitschafts- und im Aus-Zustand

Angewandte harmonisierte Normen:

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

EN 50564:2011

EN 60335-1:2012+A11:2014

EN 60335-2-30:2009+A11:2012

EN 62233:2008

AfPS GS 2014:01 PAK

Gerätebezeichnung:

HKT 2000/2/1 ODF Premium
Keramik-Turmheizerät 2000 W

Artikelnummer:

1 03 03 0331

Ubstadt-Weiher, 06.04.2020

Klaus Wieser – Geschäftsführer

*Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Der oben beschriebene Gegenstand der Erklärung erfüllt die Vorschriften der Richtlinie 2011/65/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Juni 2011 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten.

Table of Contents

1. Safety	19
1.1 Important warnings	20
1.2 General safety notes	20
1.3 Specific safety notes	23
2. Product Description	23
2.1 Area of application and intended use	23
2.2 Type plate	23
2.3 Product safety	23
2.4 Technical data	24
2.5 Prohibited areas of application	25
3. Preparing the Product for Operation	25
3.1 Unpacking the scope of supply	25
3.2 Keeping the original packaging	25
3.3 Setting up the appliance	25
4. Operating Instructions	26
4.1 Appliance overview	26
4.2 Start-up and operation	26
4.3 Switching off the appliance	27
4.4 Storage	27
4.5 Repacking for private transport purposes	27
5. Cleaning and Maintenance	28
5.1 Safety measures	28
5.2 Cleaning	28
5.3 Maintenance	28
5.4 Troubleshooting	28
5.5 Cleaning and maintenance by qualified persons	29
6. Warranty	29
6.1 Scope	29
6.2 Processing	30
7. Replacement and Spare Parts	30
8. Disposal	30
9. Statement of Guarantee	31
10. Declaration of Conformity	31

Explanation of Symbols

Attention danger!



The safety rules marked with this symbol must be strictly observed at all times. Failure to observe these rules can cause serious and extensive harm to health as well as immense material damage.

Important information!



Here you can find explanatory information and tips to help you use this appliance optimally.



Read the instructions for this!



Do not cover!



Do not dispose of the product as household waste but instead via local authority collection points for materials recycling.



Do not dispose of the batteries as household waste!



Identification for waste separation!



Environmentally friendly disposal of the packaging!



Protect from wet!



Top package alignment



Protection class II

These operating instructions have been authored with the utmost care. However, we reserve the right to optimize and adapt these instructions at any time. Figures can deviate from the original.

Dear customer,

We are pleased that you have chosen a quality product made by **ROWI** and would like to thank you for recognising the high standard of our company and our products. The following pages contain important information allowing you to use your ceramic tower heater optimally and safely. Therefore read through these operating instructions carefully before putting the heater into operation for the first time. Keep the operating instructions within convenient access for later consultation during every use. Keep all documents provided along with the appliance in a safe place.

We hope you enjoy using your new ceramic tower heater

ROWI Schweißgeräte und Elektrowerkzeuge Vertrieb GmbH

1. Safety



Read all safety information and instructions. Failure to comply with the safety information and instructions may cause injuries and/or material damage.

1.1 Important warnings

Keep children away or under supervision. The appliance can be used by **children aged 8** and over and **by persons** with restricted physical, sensory or mental facilities or inadequate experience and/or knowledge if they are supervised or if they have been instructed in respect to safe use of the appliance and have understood the resultant dangers.

Children must not play with the appliance.

Cleaning and maintenance may not be carried out by children without supervision.

Children below 3 years of age must be kept away from the appliance, unless they are constantly supervised.

Children aged between 3 and 8 years may only switch the appliance on or off under the following conditions: the appliance is set up or installed in the normal operating position; the children are supervised or they have been instructed

about the safety measures and have also understood the potential dangers. **Children aged between 3 and 8 years** may not connect the power plug, set and clean the appliance or carry out maintenance work.

CAUTION - Some parts of the product can become very hot and cause burns. Particular caution is called for if children and persons in need of protection are present.

Never touch the appliance while in the shower or bath.

1.2 General safety notes

 An improper use of this appliance can cause serious and extensive harm to health as well as immense material damage. Therefore carefully read through the following notes. Familiarize yourself well with the appliance before putting it into operation. Only in this way can a safe and fault-free operation be ensured.

Observe general safety and accident prevention regulations. In addition

to the notes in these operating instructions, the general safety and accident prevention regulations of the legislature must be taken into consideration.



Pass on the operating instructions to third parties. Make sure that third parties only use this product after receiving the requisite instructions.

Keep away from children and safeguard against unauthorized use. Never leave the appliance unattended if it is either ready for operation or operating. Do not let children come close to the appliance. The use of this appliance by children is prohibited. Safeguard the appliance against unauthorized use by third parties.

Always be aware of what you are doing and pay attention at all times. Do not carry out any work on this product if you are inattentive or under the influence of drugs, alcohol or medication. Even a brief loss of concentration when using this appliance can lead to

serious accidents or injuries.

Ensure a secure base. Make sure the appliance has a firm and secure base when setting it up. Only use the appliance in an upright position. If the appliance has tipped over, pull out the power plug, return the appliance to an upright position and allow to cool down before putting it into operation again.

The appliance becomes very hot. Never touch the surface while the appliance is in operation.

Avoid contact with hot parts. Do not touch hot parts on the appliance. Note that various components can store heat and can therefore also cause burns after use of the appliance.



WARNING: Do not cover. Never cover the appliance so as to avoid overheating. It is important to make sure that the air inlet and air outlet openings are always freely accessible.

Look out for damage. Check

the appliance for any signs of damage before putting it into operation. If defects are apparent on the appliance, it must not be put into operation on any account.

Do not use sharp objects. Never insert sharp and/or metallic objects inside the appliance.

Do not misuse. Do not use the appliance for purposes other than those intended in these operating instructions.

Check regularly. Use of this appliance can cause certain parts to become worn. Therefore check the appliance regularly for signs of damage and defects.

Check power cable. Do not use the appliance if the power cable shows signs of damage. It is imperative to contact the ROWI Service Center in the event of damage.

Do not use power cable for other purposes. Do not pull the appliance at the cable and do not use it to pull the plug out of the socket. Protect the

cable from heat, oil and sharp edges.

Only operate the appliance with the power cable fully rolled out. Never wind the power cable around the appliance. Make sure that the power cable does not come into contact with hot surfaces. Route the cable so that nobody can trip over it.

Only use original accessories. For your own safety, only use accessories and additional devices that are expressly recommended in the operating instructions or by the manufacturer.

Do not use in explosive zones. Do not use the appliance in an explosive environment containing substances such as flammable liquids, gases and especially spray and dust mist. These substances can ignite due to hot surfaces on the appliance.

Set up the appliance so that the power plug is freely accessible at all times.

Do not position the appliance

directly below a wall socket.

Pull out power plug. Pull the power plug out of the socket when not using the appliance and before all maintenance work.

Never immerse the appliance in water.

Observe the specified safety distances when setting up the appliance. Keep a safety distance of min. 50 cm to all sides and to flammable materials (furniture, curtains etc.) and min. 100 cm to the front. Never set up the appliance on a long-pile carpet.

Mounting the appliance on the wall or ceiling is prohibited.

1.3 Specific safety notes

Never use this appliance in the immediate vicinity of a bath, shower or swimming pool.

Do not use this heater with a program switch, time switch or any other device that automatically switches on the

heater, as there is risk of fire if the heater is covered or set up incorrectly.

2. Product Description

2.1 Area of application and intended use

This appliance is constructed according to the state of the art and the recognised technical rules of safety. Nevertheless, improper use or use other than that intended can result in hazards to the life and limb of the user or third parties or damage to the appliance itself and/or other tangible assets.

This portable, electric ceramic tower heater is suitable for heating closed, dry rooms in the spring or autumn. The appliance can also be used as additional heating on extremely cold days. Thanks to an additional cold air setting, this appliance can also be used as a ventilator in summer.

A different use or a use extending beyond this is deemed to be improper. The user shall bear the risk. Proper and correct use also includes observance of the operating and installation notes as well as compliance with the maintenance terms.

2.2 Type plate

The type plate of the ceramic tower heater with all relevant technical data as well as the serial number is attached on the bottom of the appliance.

2.3 Product safety

In order to avoid potential hazards in

advance, the following safety devices have been installed by the manufacturer as standard:

Overheating protection

If the maximum permitted appliance temperature is exceeded, the appliance automatically switches off and cannot be restarted until it has cooled down.

Tip prevention

If the appliance is tilted or accidentally tips over, the tip protection will switch off the appliance.

Thermal fuse

A thermal fuse is provided as an extra safety precaution. If this triggers and opens the electric circuit, the cause of this is an abnormal overheating in the appliance. In this case, the appliance must be repaired by a specialist to ensure continued safe heating. Please contact the **ROWI** Service Team to replace defective parts and install a new fuse.

Degree of protection

- The appliance corresponds to degree of protection IPX0. Appliances of this category do not have protection against accidental contact, nor against penetration by foreign objects. No protection is provided against water.
- Only operate the appliance in an upright position.

2.4 Technical data

Modell	HKT 2000/2/1 ODF Premium
Item number	1 03 03 0331

Room heating annual efficiency	37,0 %
Heat output:	
Nominal heat output P_{nom}	2,0 kW
Minimum heat output P_{min}	1,0 kW
Maximum continuous heat output $P_{\text{max, c}}$	2,0 kW
Auxiliary current consumption:	
Nominal heat output $e_{\text{L,max}}$	0,044 kW
Minimum heat output $e_{\text{L,min}}$	0,024 kW
In standby mode e_{LSB}	0,00031 kW
Type of heat output/ Room temperature control	
Room temperature control with mechanical thermostat	
Other control options	
Not applicable	
Power supply	220-240 V~50 Hz
Number of heating levels	2 (1000/2000 W)
Room heating capacity (assuming a room height of 2.40 m)	approx. 60 m^3
Power cord length	approx. 156 cm
Degree of protection	IPX0
Protection class	II

A-weighted sound power level (L_{WA}) approx. 55 dB(A)

Product dimensions (WxDxH)

approx. 21,0 x 21,0 x 69,0 cm

Product weight approx. 4,6 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: Technical data

2.5 Prohibited areas of application

- ▶ This appliance may not come into contact with water or moisture either during operation or during storage.
- ▶ This appliance is only designed for household use. Do not use this appliance for commercial purposes or outdoors.
- ▶ The appliance may not be used for wall and ceiling installation.

3.2 Keeping the original packaging

Keep the original packaging in a safe place over the entire service life of the product. Use the packaging for storing and transporting the appliance. Only dispose of the packaging after the product service life has come to an end. You can find information on the proper disposal in Chapter 8.

3.3 Setting up the appliance

The appliance may only be operated in a secure, vertical and stable position. Always ensure the required minimum distance of 100 cm to the front and 50 cm to all other sides, flammable objects and other hazard sources.

- ▶ Do not position the appliance directly below a wall socket.
- ▶ Mounting the appliance on the ceiling or wall is prohibited.

3. Preparing the Product for Operation

3.1 Unpacking the scope of supply

Check whether the scope of supply is complete and free of defects immediately after opening the packaging. Contact the seller immediately if the scope of supply is incomplete or defective. Do not put the appliance into operation if it is defective.

4. Operating Instructions

4.1 Appliance overview

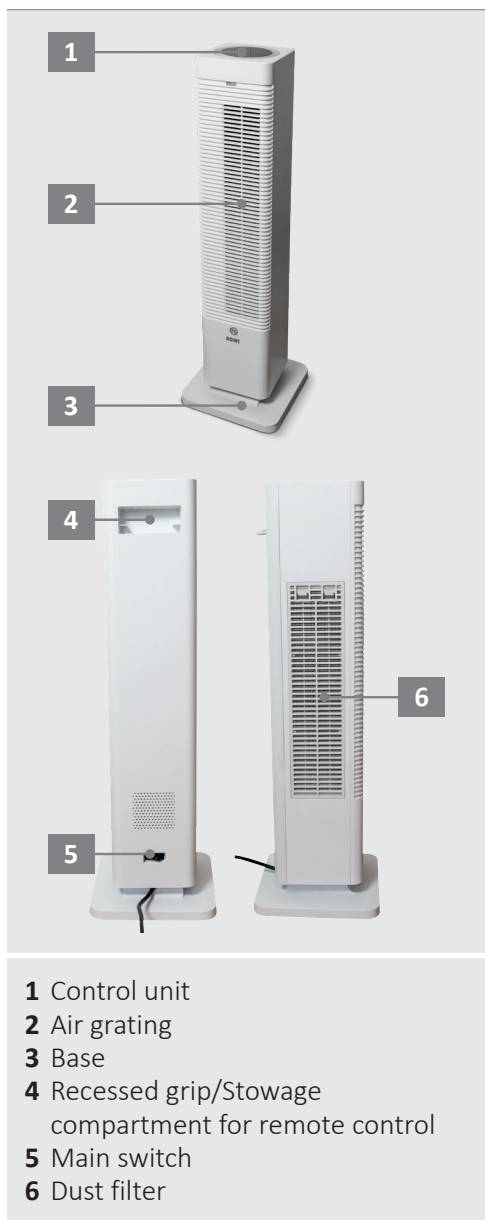


Fig. 1: Appliance overview

4.2 Start-up and operation

The appliance can be put into operation after removing the packaging. Proceed as described below (Check to ensure the fan functions without fault at both speed levels and the motor does not hum.):

1. Make sure the **main switch** (see Fig. 1, No. 5) is at “**0**”. Then connect the ceramic tower heater to an earthed socket protected with an earth-leakage circuit breaker.
2. Switch on the appliance by turning the **main switch** to “**I**”. The display lights up and shows the current ambient temperature. The appliance is now in stand-by mode.

(All the following settings can be made via the control unit (Fig. 1, Nr. 1) or via the remote control provided. Lithium battery is included in the scope of supply (type CR2032; 3 Volt; 1 item)

⌚ Stand-by

Press the button to quit stand-by mode. The current room temperature as well as the symbol for the set heating level/ventilation now appears on the display. Press the button again to return to stand-by mode. **ATTENTION:** The ventilator continues running for about 10 seconds until it switches off fully.

⌚ Timer

Press the button to set the timer. You can use the \swarrow and \searrow buttons here to choose between 0-12 h. (Each press makes an adjustment by

1 h respectively.)

The appliance now switches automatically into stand-by mode after the set period.



Heating levels

Press the button to toggle between the heating levels.

= **Heating level 1** (1000 W)

= **Heating level 2** (2000 W)



Oscillation

Press the button to switch on the oscillation function.

Press it again to switch this function off.



Thermostat

Press the button to set the desired temperature.

You can use the and buttons here to choose between 15-35 °C. Press the button again to quit the mode again or wait until the temperature stops flashing and the room temperature is displayed again. The integrated thermostat now attempts to reach and maintain the set temperature.



Ventilator

Press the button to use the appliance as a ventilator. The button lets you toggle between the two speeds each time you press it.

= **Speed level 1**

= **Speed level 2**

If you wish to use the appliance as a heater again, press the button

4.3 Switching off the appliance

1. Press the **Standby button** “” on the control panel. The blower now continues operating for about 10 seconds to cool the heating element down.
2. Then operate the main switch (Fig. 1, No. 5) on the rear of the appliance to switch it off fully.
3. Pull the power plug out of the socket.



Attention danger!

Wait until appliance has cooled down before covering or putting it away.

4.4 Storage

Protect the appliance against dust, dirt and insects. Cover the appliance with the sheet provided so that it is protected from impurities and damage or malfunctions caused this.



Attention danger!

Wait until appliance has cooled down before covering or putting it away.

4.5 Repacking for private transport purposes

Always pack the appliance in its original packaging for transportation to prevent transport damage.

5. Cleaning and Maintenance

5.1 Safety measures

- ▶ Always pull the mains plug out of the socket before servicing the appliance.
- ▶ Only begin the maintenance or repair work once the appliance has completely cooled down.
- ▶ Cleaning and maintenance: this may not be carried out by children without supervision.

5.2 Cleaning

The ceramic tower heater should be covered after each use to prevent contamination by impurities.



Attention danger!

Wait until appliance has cooled down before covering or putting it away.

If the appliance has nevertheless become dirty, observe the following notes during cleaning:

- ▶ Always clean the appliance while cool.
- ▶ Pull out mains plug before any work.
- ▶ Only clean the appliance with a dry, soft cloth. Never use strong and/or abrasive cleaning agents.
- ▶ Remove the dust filter (Fig. 1, No. 6) and clean it with compressed air.

5.3 Maintenance

Note that only original parts may be used for repair and maintenance work. Contact the **ROWI** Service Center if need be (see Chapter 6).

5.4 Troubleshooting

FAULT: Appliance does not start.

Possible cause	Remedy
No power or voltage too low.	Make sure the plug is plugged into the socket. Check the power supply voltage.
The appliance is not switched on.	Operate the main switch and press the Power button
The room temperature is above the temperature set at the thermostat.	Increase thermostat temperature.
The tip protection switch has triggered	Make sure the appliance is in a vertical position and not exposed to any extreme inclination.
The Standby button was not pressed after switching on the ON/OFF switch	Press the Standby button,

FAULT: The switch switches off during operation.

Possible cause	Remedy
The thermal protection switch has triggered. The appliance has exceeded the maximum permissible temperature.	Switch off the appliance by operating the ON/OFF switch and pull the plug out of the socket. Allow the appliance to cool down for several minutes. Check the air inlet and air outlet

	openings and remedy the cause of the overheating before restarting the appliance.
The room temperature is above the temperature set at the thermostat.	Increase the thermostat temperature.
The thermal fuse has triggered.	Please contact the ROWI Service Center (see section 6)

FAULT: The remote control is no longer working.	
Possible cause	Remedy
The batteries are empty.	Please replace battery type CR 2032 with a new one.

Tab. 3: Error diagnosis

5.5 Cleaning and maintenance by qualified persons

Maintenance work that is not listed in Chapters 5.2- 5.3 may only be carried out by the **ROWI** Service Center (see Chapter 6). In the case of maintenance work within the first 24 months that has not been carried out by persons or companies authorised by **ROWI**, all warranty claims shall become null and void.

6. Warranty

6.1 Scope

ROWI grants the owner of this product a warranty of 24 months from the date of purchase. Material or production defects shall be rectified free of charge by the **ROWI** Service Center within this period.

Defects that are not due to material or production faults are excluded from the warranty, e.g.

- ▶ Transport damage of any kind
- ▶ Faults due to incorrect installation/start-up
- ▶ Faults due to improper use
- ▶ Faults due to incorrect handling
- ▶ Faults due to improperly performed repairs or attempts at repair by persons and/or companies not authorised by **ROWI**
- ▶ Normal wear resulting from operation
- ▶ Cleaning of components
- ▶ Adaptation to different national, technical or safety-relevant requirements, if the product is not used in the country for which it has been technically designed and manufactured.

Moreover, we cannot accept any warranty for appliances whose serial number is falsified, altered or removed. A warranty claim shall also expire if parts are integrated in the appliance, which are not approved by **ROWI Vertrieb GmbH**.

Claims extending beyond the free fault rectification, e.g. damage compensation claims, are not covered by the scope of the warranty.

6.2 Processing

If problems occur during operation of your **ROWI** product, please proceed as follows:

1. Read the instructions for use



Most malfunctions are caused by incorrect operation. Therefore first consult the operating instructions in the event of a malfunction. Chapter 5.4 contains corresponding information on troubleshooting.

2. Service Form

To make the service processing easier, please carefully fill out the service form enclosed with the product in block letters before contacting the **ROWI** Service Center. This means you have all requisite information within convenient access.

3. Contact

Write to the **ROWI** Service Center:

service@rowi.de

Most problems can be remedied as part of the competent, technical advice from our Service Team. If this is not possible, the further procedure is outlined here.

4. If an inspection repair by the **ROWI** Service Center is necessary, proceed as follows:

► **Pack appliance:** Pack the appliance in the original packaging. Make sure that it is adequately padded and protected against knocks. Transport damage is not covered within the scope of warranty.

► **Include purchase receipt:** Always provide the receipt as proof of purchase. The service performance can only be

handled within the framework of the warranty if the purchase receipt is provided.

► **Enclose service form:** Enclose the filled out service form in the transport packaging.

► **Return appliance:** Send the appliance carriage free (up to 30 kg) to the following address (only after consultation with the **ROWI** Service Center):

ROWI Schweißgeräte und Elektrowerkzeuge Vertrieb GmbH

Service Center

Augartenstraße 3

76698 Ubstadt-Weiher

7. Replacement and Spare Parts

You can order replacement and spare parts via our website www.rowi.de. If this is not possible or you have questions, please contact the **ROWI** Service Center. Please note that some replacement parts are not available from **ROWI** or cannot be replaced individually.

8. Disposal



The packaging is made from environmentally-friendly materials, which you can dispose of via your local recycling facility.



Do not dispose of the product as household waste but instead via local authority collection points for materials recycling! You can learn about options for the disposal of end-of-life appliances from your local or municipal administration.



Pay attention to the identification of the packaging materials for waste separation, these are marked with abbreviations (a) and numbers (b) denoting the following: 1-7: Plastics/ 20-22: Paper and cardboard/ 80-98: Composites.



As an end consumer, you are obliged by law (Battery Directive) to return all used batteries; disposal as household waste is prohibited. Batteries are marked with the symbol opposite, this indicating that disposal as household waste is prohibited. You can return your used batteries free of charge to the collection points provided by your municipality, our branches or anywhere where batteries are sold. In this way, you will fulfill the statutory obligations and make a valuable contribution towards protecting the environment.

9. Statement of Guarantee

Irrespective of the statutory warranty claims, the manufacturer shall ensure a guarantee pursuant to the laws of your country, but no less than 1 year (in Germany 2 years). The guarantee shall commence on the sales date of the appliance to the end consumer.

The guarantee shall only extend to defects that are due to material or manufacturing faults.

Guarantee repairs may only be carried out by an authorised customer service. In order to assert the guarantee claim, the original sales receipt (with sales date) must be enclosed.

The following are excluded from the guarantee:

- ▶ Normal wear
- ▶ Improper applications, e.g. overloading the appliance, unapproved accessory parts
- ▶ Damage due to external effects, the use of force or foreign bodies
- ▶ Damage resulting from failure to observe the operating instructions, e.g. connection to an incorrect voltage supply or failure to follow the assembly instructions
- ▶ Complete or partially disassembled appliances

10. Declaration of Conformity

We, ROWI Schweißgeräte und Elektrowerkzeuge Vertrieb GmbH, Authorised Representative: Mr Klaus Wieser, Augartenstr. 3, 76698 Übstadt-Weiher, Germany, hereby declare that this product corresponds to the following harmonisation regulations

Low Voltage Directive

(2014/35/EU)

Electromagnetic Compatibility

(2014/30/EU)

RoHS Directive

(2011/65/EU)* and
2015/863/EU

Framework Directive

(2009/125/EC)
Ecodesign requirements

Regulation (EU)

2015/1188 Ecodesign requirement for local space heaters

Regulation

1275/2008/EC Ecodesign requirements for standby and off mode electric power consumption

Applied harmonised standards:

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

EN 50564:2011

EN 60335-1:2012+A11:2014

EN 60335-2-30:2009+A11:2012

EN 62233:2008

AfPS GS 2014:01 PAK

Device designation:

HKT 2000/2/1 ODF Premium

Ceramic Tower Heater 2000 W

Item number:

1 03 03 0331

Übstadt-Weiher, 06.04.2020



Klaus Wieser – Managing Director

*The manufacturer bears sole responsibility for issuing this declaration of conformity. The above object of the declaration of conformity fulfils the regulations of Directive 2011/65/EU of the European Parliament and the Council of 8 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment.

Tartalom

1. Biztonság	34
1.1 Fontos figyelmeztetések	34
1.2 Általános biztonsági tudnivalók	35
1.3 Speciális biztonsági tudnivalók	38
2. Termékleírás	38
2.1 Bevezetés	38
2.2 Típustábla	39
2.3 Termékbiztonság	39
2.4 Technische Daten	39
2.5 Tiltott alkalmazási területek	40
3. A termék előkészítése azüzemeltetésre	40
3.1 Kicsomagolás	40
3.2 Az eredeti csomagolás megőrzése	40
3.3 A készülék elhelyezése	40
4. Üzemeltetési útmutató	41
4.1 A készülék áttekintő képe	41
4.2 Üzembe vétel és kezelés	41
4.3 A készülék kikapcsolása	42
4.4 Tárolás	42
4.5 Újracsomagolás saját szállításhoz	43
5. Tisztítás és karbantartás	43
5.1 Biztonsági intézkedések	43
5.2 Tisztítás	43
5.3 Karbantartás	43
5.4 Hibakeresés és javítás	43
5.5 Tisztítás és karbantartás szakképzett személyek által	44
6. Jótállás	44
6.1 A jótállás köre	44
6.2 Lebonyolítás	45
7. Pótalkatrészek és kellékanyagok	45
8. Ártalmatlanítás	46
9. Garancianyilatkozat	46
10. Megfelelőségi nyilatkozat C €	46

Jelmagyarázat

Figyelem, veszély!



Az ezzel a szimbólummal jelölt biztonsági előírásokat feltétlenül figyelembe kell venni. Figyelmen kívül hagyásuk súlyos és messzire nyúló egészségi ártalmakat, valamint mérhetetlen anyagi károkat okozhat.

Fontos információ!



Itt magyarázó információkat és tippeket talál, amelyek segítik Önt ezen készülék optimális használatában.



A kezelési útmutató elolvasása



Ne takarja le a készüléket!



A terméket ne a háztartási szemettel együtt ártalmatlanítsa, hanem a helyi gyűjtőhelyen adja le az anyag hasznosítására.



Az elemeket ne a háztartási szemettel együtt ártalmatlanítsa!



Hulladékszelektálás jelzése!



A csomagolás környezetbarát ártalmatlanítása!



Védje a nedvességtől!



Csomagolási egység beállítása felüli!



II. érintésvédelmi osztály

Ezt a kezelési útmutatót a lehető leggondosabban állítottuk össze. Mindazonáltal fenntartjuk a jogot a jelen útmutató bármikor elvégzendő optimalizálására és testreszabására. Az ábrák eltérhetnek az eredetitől.

Tisztelt Vásárló!

Örömünkre szolgál, hogy a ROWI minőségi terméke mellett döntött és köszönhetünk fejezzük ki az irántunk és termékeink iránt tanúsított bizalomért. A következő oldalakon fontos információkat talál, amelyek lehetővé teszik a fűtőventilátorának optimális és biztonságos használatát. Kérjük, olvassa át figyelmesen ezt a kezelési útmutatót, mielőtt fűtőkészülékét első alkalommal használatba veszi. A későbbi belépőhelyhez tartsa a kezelési útmutatót minden használatnál elérhető közelségen. Őrizze meg gondosan a készülékkel szállított összes dokumentumot.

Sok örömet kívánunk Önnek új fűtőventilátorával:

ROWI Schweißgeräte und Elektrowerkzeuge Vertrieb GmbH

1. Biztonság



Olvassa el az összes biztonsági tudnivalót és utasítást. A biztonsági tudnivalók és utasítások betartásának elmulasztása súlyos sérülést és / vagy anyagi kárt okozhat.

1.1 Fontos figyelmeztetések

A gyermeket tartsa távol, vagy felügyeljen rájuk. A készüléket **8 évesnél idősebb gyermek** és korlátozott testi, érzékszervi vagy szellemi képességgel rendelkező, vagy tapasztalat és/vagy tudásnak híján lévő **személyek** használhatják, ha felügyelet alatt állnak, vagy betanították őket a készülék biztonságos használatára és megértették az abból eredő veszélyeket.

Gyermekeknek nem szabad a készülékkel játszani.

A tisztítást és a felhasználói karbantartást gyermekek felügyelet nélkül nem végezhetik.

A 3 évnél fiatalabb gyermeket távol kell tartani a készüléktől, kivéve ha folyamatos felügyelet alatt állnak.

A 3 és 8 év közötti gyermeket a készüléket csak a feltétellel kapcsolhatják be vagy ki, hogy az normál üzemi pozícióban van felállítva vagy felszerelve, hogy a gyermekek felügyelet alatt állnak vagy hogy a biztonsági intézkedésekkel kapcsolatban utasítást kaptak és a

lehetséges veszélyeket is megértették. **A 3 és 8 év közötti gyermekeknek** tilos a hálózati dugasz bedugása, a készülék beállítása és tisztítása, vagy karbantartási munka elvégzése.

VIGYÁZAT - A termék egyes részei nagyon felforrósodhatnak és égési sérülést okozhatnak. Különösen óvatosan kell eljárni gyermekek és védettemre szoruló személyek jelenlétében.

Soha sem érintse meg a készüléket, miközben zuhanyozik vagy fürdik.

1.2 Általános biztonsági tudnivalók

 Ezen készülék szakszerűtlen használata súlyos és messzire nyúló egészségi ártalmakat, valamint mérhetetlen anyagi károkat okozhat.. Ezért olvassa át gondosan az itt következő tudnivalókat. Ismerje meg alaposan a készüléket, mielőtt azt használatba veszi. Csak így garantálható a biztonságos és kifogástalan üzemeltetés.

Az általános biztonsági és

balesetmegelőzési előírások figyelembe vétele. A jelen kezelési útmutatóban megadott tudnivalókon túlmenően a jogszabályban előírt biztonsági és balesetmegelőzési előírásokat is figyelembe kell venni.

 **A kezelési útmutató továbbadása harmadik személynek.** Gondoskodjon arról, hogy harmadik személy ezt a terméket csak a szükséges utasításokat megkapva használják.

Gyermekek távoltartása és biztosítás idegen használattal szemben. Az üzemkész vagy éppen üzemeltetett készüléket ne hagyja felügyelet nélkül. Sohasem engedje a gyerekeket a készülék közelébe. Gyermeknek ezen készülék használata tilos. Biztosítsa a készüléket idegen használattal szemben. Ezt a készüléket nem úgy terveztek, hogy korlátozott testi, szellemi, illetve érzékelési képességgel rendelkező, vagy az ilyen készülék használatához szükséges gyakorlatnak vagy tudásnak hiány

lévő személyek (gyermekeket beleértve) kezeljék, kivéve, ha a készülék használata közben arra illetékes személy felügyeli a biztonságukat, illetőleg az ő utasításai szerint járnak el.

Legyen mindenkor figyelmes és mindenkor ügyeljen arra, amit tesz. Ne végezzen semmilyen tevékenységet ezzel a termékkel, ha figyelmetlen, vagy kábítószer, alkohol vagy gyógyszerek hatása alatt áll. Ezen készülék használata közben már egy pillanatnyi figyelmetlenség is komoly balesethez és sérüléshez vezethet.

Gondoskodás biztonságos elhelyezésről. A készülék fejlállítása során ügyeljen a szilárd és biztonságos felületre. Ha a készülék eldőlt, akkor húzza ki a hálózati dugaszt, állítsa fel újra a készüléket és hagyja lehűlni, mielőtt újra használatba veszi.

A fűtőventilátor nagyon fellforrósodik. Soha ne érintse meg a felületet, amikor a készülék használatban van.

Kapcsolat kerülése forró al-

katrészekkel. Ne érintse meg a forró alkatrészeket a készüléken. Ügyeljen arra, hogy különböző komponensek hőt tárolhatnak és így a készülék használatát követően is még égési sérülést okozhatnak.



FIGYELMEZTETÉS: Ne takarja le a készüléket.

Sohasem takarja le a készüléket, nehogy túlmelegedjen. Feltétlenül ügyeljen arra, hogy a levegő belépő és kilépő nyílások **mindig szabadon hozzáférhetőek** maradjanak.

Sérülésekre ügyelni. Ellenőrizze a használatba vétel előtt a készüléket esetleges sérülések szempontjából. Amennyiben a készüléken hiba állapítható meg, semmiképpen sem szabad azt használatba venni.

Hegyes tárgyak használataának kerülése. Sohasem dugjon be hegyes és/vagy fémes tárgyat a készülék belsejébe.

Ne legyen céltól eltérő használat. A készüléket csak az ebben a kezelési útmutatóban megadott célra használja.

Rendszeres ellenőrzés. Ezen készülék használata egyes alkatrészek kopásához vezethet. Ellenőrizze ezért a készüléket rendszeresen esetleges sérülések és hibák szempontjából.

Hálózati kábel ellenőrzése.

Ne használja a készüléket, ha a hálózati kábelben sérülést tapasztal. A hálózati kábel sérülése esetén feltétlenül forduljon a ROWI szervizközponthoz.

Hálózati kábel célnak megfelelő használata. Ne húzza a készüléket a kábelnél fogva és ne használja arra, hogy a dugaszti kihúzza a dugaszaljzatból. Védje a kábelt forróságtól, olajtól és éles peremektől.

A készüléket csak teljesen ki-göngyölített hálózati kábellel használja. Sohasem csavarja fel a hálózati kábelt a készülék köré. Ügyeljen arra, hogy a hálózati kábel nehogy érintkezésbe kerüljön forró felületekkel. Úgy helyezze el a kábelt, hogy senki sem botolhasson el benne.

Kizárolag eredeti tartozékok használata. Saját biztonsága

érdekében csak olyan tartozékot és kiegészítő eszközöket használjon, amelyek a kezelési útmutatóban kifejezetten meg vannak említve, vagy a gyártó ajánlja őket.

Robbanásveszélyes helyen nincs használat. Ne használja fel a készüléket robbanásveszélyes környezetben, amelyben pl. éghető folyadékok, gázok és különösen festék- és porkód található. A készülék forró felületei által ezek az anyagok lángra lobbanhatnak.

Úgy állítsa fel a készüléket, hogy a hálózati dugasz bármikor szabadon hozzáférhető legyen.

Ne helyezze el a készüléket közvetlenül egy fali dugaszoló aljzat alatt.

Hálózati dugasz kihúzása. Használaton kívül és bármilyen karbantartási munka előtt húzza ki a hálózati dugaszat a dugaszaljzatból.

Sohasem merítse a készüléket vízbe.

A felállításnál ügyeljen az

előírt biztonsági távolságokra. minden irányban, valamint az éghető anyagokhoz (bútor, függöny stb.) tartsa be a min. 50 cm-es, az előlaphoz a min. 100 cm-es biztonsági távolságot. Sohasem állítsa a készüléket hosszú szálú szőnyegre.

A készülék falra vagy mennyezetre szerelése tilos.

1.3 Speciális biztonsági tudnivalók

Sohasem használja ezt a készüléket fürdőkád, zuhany vagy úszómedence közvetlen közelében.

Sohasem használjon programkapcsolót, időkapcsolót, fényerőszabályzót vagy más olyan eszközt, ami a készüléket automatikusan bekapcsolja.

2. Termékleírás

2.1 Bevezetés

Ezt a készüléket a technika jelenlegi állása szerint és az elismert biztonságtechnikai szabályoknak megfelelően gyártjuk. Ennek ellenére szakszerűtlen vagy nem rendeltetésszerű használata során a felhasználó vagy harmadik személy számára élet- vagy balesetveszély ill. a készülék és/vagy más vagyontárgyak sérülésének veszélye léphet fel.

Ez a hordozható, elektromos kerámia torony fűtőkészülék zárt, száraz helyiségek fűtésére alkalmas az átmeneti időszakban. Rendkívül hideg napokon a készülék kiegészítő fűtésként is alkalmazható. A kiegészítő hideg levegőt fűvő fokozatnak köszönhetően ez a készülék nyáron ventilátorként is használható.

Más vagy azon túlmenő használat nem rendeltetésszerűnek minősül. A kockázatot a felhasználó viseli. A rendeltetésszerű használathoz az üzemeltetési és szerelési útmutató figyelembe vétele, valamint a karbantartási feltételek betartása is hozzá tartozik.

2.2 Típustábla

A kerámia torony fűtőkészülék összes fontos műszaki adatát, valamint sorozatszámát tartalmazó típustábla a készülék alján van elhelyezve.

2.3 Termékbitztonság

A lehetséges veszélyek előzetes kizárása érdekében a gyártó alapkitelben a következő biztonsági berendezéseket szerelte be:

Túlhevülés Védelem

A megengedett legnagyobb készülékhőmérséklet meghaladása esetén a készülék automatikusan kikapcsol és csak akkor vehető újra használatba, amint lehűlt.

Borulásvédelem

Ha a készülék használat közben véletlenül eldől, a radiátor automatikusan kikapcsol. A készülék kizárolag álló helyzetben működik.

Hőbiztosíték

Kiegészítő biztonsági berendezésként a kés-

zülék hőbiztosítékot tartalmaz. Amikor az kiold és nyitja az áramkört, akkor annak oka a normálistól eltérő túlmelegedés a készülékben. Ebben az esetben a készüléket szakszerviznek kell megjavítania a további biztonságos fűtés érdekében. A hibás alkatrészek cseréjéhez és új biztosíték beszereléséhez forduljon a **ROWI** szervizcsapatához.

IP védettségi fokozat

- A készülék az IPX0 védettségi fokozatnak felel meg. Ezen kategória készülékei nem rendelkeznek érintésvédelemmel és idegen testek behatolása elleni védelemmel sem. Nem áll fenn víz elleni védelem.
- Az ilyen készülékeket csak álló helyzetben működtesse.

2.4 Technische Daten

Modell	HKT 2000/2/1 ODF Premium
Cikkszám	1 03 03 0331
Helyiségfűtés éves átlagos hatásfoka	37,0 %
Hőteljesítmény:	
Névleges hőteljesítmény P_{nom}	2,0 kW
Minimális hőteljesítmény P_{min}	1,0 kW
Maximális folyamatos hőteljesítmény $P_{\text{max, c}}$	2,0 kW
Kiegészítő villamosenergia-fogyasztás:	
A névleges hőteljesítményen el_{max}	0,044 kW

A minimális hőteljesítményen elmin	0,024 kW
Készlenáti üzemmódban el _{SB}	0,00031 kW
A teljesítmény, illetve a beltéri hőmérséklet szabályozásának típusa	
Elektronikus helyiséghőmérsékletellenőrzéssel	
Egyéb szabályozási opciók	
nem alkalmazható	
Hálózati csatlakozás 220-240 V~50 Hz	
Fűtésfokozatok száma	2 (1000/2000 W)
Helyiségfűtési képesség (2,40 m helyiségmagasságból kiindulva)	kb. 60 m ³
Hálózati kábel hossza	kb. 156 cm
Védeeltségi fokozat	IPX0
Védelmi osztály	II
A-súlyozott hangteljesítményszint (L_{WA})	kb. 55 dB(A)
Mérete (H x Sz x M)	
kb. 21,0 x 21,0 x 69,0 cm	
Termék súlya	kb. 4,6 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	

2.5 Tiltott alkalmazási területek

- ▶ Ennek a készüléknek sem használat közben, sem a tárolás során nem szabad vízzel érintkezésbe kerülnie.
- ▶ Ez a készülék kizárálag háztartási használatra készült Ne használja ezt a készüléket üzleti célra és szabadtéren.
- ▶ A készüléket mennyezeti szerelésre nem szabad használni.

3. A termék előkészítése azüzemeltetésre

3.1 Kicsomagolás

A csomagolás kinyitása után haladéktalanul ellenőrizze, hogy a csomag kifogástalan állapotban van-e. Azonnal lépjön kapcsolatba az eladóval, ha a csomag hiányos vagy hibásnak mutatkozik. Ne vegye használatba a készüléket, ha az hibás.

3.2 Az eredeti csomagolás megőrzése

Őrizze meg gondosan az eredeti csomagolást a termék teljes élettartama alatt. Használja fel a csomagolást a készülék tárolásához és szállításához. A csomagolást csak a termék élettartamának lejárta után semmisítse meg. A szabályszerű megsemmisítésről a 8. fejezetben olvashat.

3.3 A készülék elhelyezése

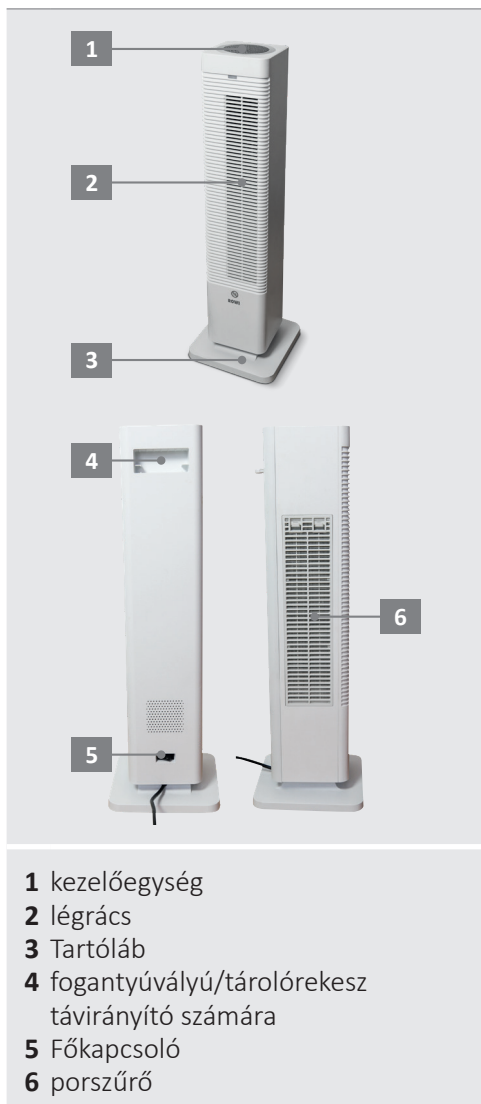
A készüléket csak biztonságos, függőleges és stabil helyzetben szabad üzemeltetni. Mindig ügyeljen a betartandó minimum 100 cm-es távolságra az előlaphoz és 50 cm-es távolságra minden más oldalhoz, éghető tárgyakhoz és egyéb veszélyforrásokhoz.

Táblázat 1: Műszaki adatok

- ▶ Ne helyezze el a készüléket közvetlenül egy fali dugaszoló aljzat alatt.
- ▶ A készülék mennyezetre vagy falra szerelese tilos.

4. Üzemeltetési útmutató

4.1 A készülék áttekintő képe



1. ábra: A készülék áttekintő képe

4.2 Üzembe vétel és kezelés

A csomagolás eltávolítása után a készülék használatba vehető. Ennek során a következőképpen járjon el (Ellenőrizze, hogy a ventilátor mindenkorban sebességfokozatban kifogástalanul működik és a motor nem zúg.):

1. Győződjön meg arról, hogy a **főkapcsoló** (lásd 1. ábra, 5. sz.) „0“ állásban van. Csatlakoztassa ezután a fűtőventilátor földelt, Fl-védőkapcsolóval biztosított dugaszaljzatba. Gondoskodjon arról, hogy a ventilátor szabadon mozogasson.
2. Kapcsolja be a készüléket a **főkapcsoló** segítségével úgy, hogy a kapcsolót „I“ helyzetbe hozza. A kijelző kigyullad és mutatja az aktuális környezeti hőmérését. A készülék mostantól készenléti Stand-By üzemmódban található.

(Az összes következő beállítást mind a kezelőegységről (1. ábra, 1. sz.), mind a mellékelt távirányítóról el lehet végezni. A lítiumelemet (3 V, CR2032, 1db) a szál-lítási kör tartalmazza.

Stand-by

A készenlét-üzemmóból való kilépéshez nyomja meg a gombot. A kijelzőn ekkor megjelenik az aktuális helyiséghőmérséklet, valamint a beállított fűtésfokozat/ventiláció jele. Működtesse újra a gombot a készenléti üzemmódba való visszatéréshez.
FIGYELEM: A ventilátor még további kb. 10 másodpercig működik, mielőtt teljesen leáll.

⌚ Timer

Működtesse a gombot az időzítő beállításához.

A és gombokkal itt 0 és 12 h között választhat.

(Minden gombnyomással 1-1 órás átállítás történik.)

A készülék a beállított idő letelte után automatikusan készenléti üzemmódba kapcsol.

☀️ fűtésfokozatok

Működtesse a gombot a fűtésfokozatok közötti ide-oda kapcsoláshoz.

= **1. fűtésfokozat** (1000 W)

= **2. fűtésfokozat** (2000 W)

⟳ oszcilláló

Működtesse a gombot az oszcillációs funkció bekapcsolásához.

Működtesse újra a gombot annak kikapcsolásához.

🌡️ termosztát

Működtesse a gombot a kívánt hőmérséklet beállításához.

A és gombokkal itt 15 és 35 °C között választhat. Működtesse a gombot újra az üzemmódból való kilépéshez, vagy várja meg, amíg a hőmérséklet villogása megszűnik és ismét a helyiséghőmérséklet jelenik meg. Az integrált termosztát most megkísérli a beállított hőmérséklet elérését és tartását.

☴ ventilátor

Működtesse a gombot, hogy a készüléket ventilátorként használja. A gomb minden megnyomásakor a két sebességfokozat között történik átkapcsolás.

= **1. sebességfokozat**

= **2. sebességfokozat**

Ha a készüléket ismét fűtőkészülék-ként akarja használni, működtesse a gombot.

4.3 A készülék kikapcsolása

1. Nyomja meg a **Standby gombot**, a kezelőmezőben. A ventilátor még kb. 10 másodpercig tovább fut a fűtőelem lehűtéséhez.
2. Működtesse ezután a főkapcsolót (1. ábra, 5. sz.) a készülék hátoldalán a készülék teljes kikapcsolásához.
3. Húzza ki a hálózati dugaszt a dugaszlázzatból.



Figyelem, veszély!

Várja meg, amíg a készülék lehűl, mielőtt letakarja vagy elteszi.

4.4 Tárolás

Óvj a készüléket portól, szennyeződéstől és a rovaruktól. Fedje le a készüléket a vele szállított fóliával, hogy az védve legyen a elszennyeződéstől és így az azáltal okozott károsodástól és működési zavaroktól.



Figyelem, veszély!

Várja meg, amíg a készülék lehűl, mielőtt letakarja vagy elteszi.

4.5 Újracsomagolás saját szállításhoz

A szállítási sérülések elkerülésére a készüléket a szállításhoz minden csomagolja vissza az eredeti csomagolásba.

5. Tisztítás és karbantartás

5.1 Biztonsági intézkedések

- ▶ Feltétlenül húzza ki a hálózati dugaszt az aljzatból, mielőtt a készülék karbantartását megkezdi.
- ▶ Csak akkor kezdje meg a karbantartás és tisztítás elvégzését, amikor a készülék már teljesen lehűlt.
- ▶ A tisztítást és a felhasználói karbantartást gyermekek felügyelet nélkül nem végezhetik.

5.2 Tisztítás

A szennyeződésekkel szembeni megóvás érdekében a készüléket ajánlott minden használat után lefedni



Figyelem, veszély!

Csak akkor fedje le a készüléket, amikor az teljesen lehűlt.

Amennyiben a készülék mégis szennyezetté válik, vegye figyelembe a tisztításnál a következő útmutatást:

- ▶ A készüléket mindenkor csak lehűlt állapotban tisztítsa.

- ▶ A készüléken végzett bármely munka előtt húzza ki a hálózati dugaszt.
- ▶ Csak egy száraz, puha kendőt használjon a készülék tisztítására. Semmiképpen sem használjon intenzív és/vagy karcoló tisztítószert.
- ▶ Távolítsa el a porszűrőt (1. ábra, 6. sz.) is és tisztítsa meg sűrített levegővel.

5.3 Karbantartás

Ügyeljen arra, hogy a javítás és karbantartás során csak eredeti alkatrészt szabad felhasználni. Szükség esetén forduljon a **ROWI** szervizközpontjához (lásd az 6. fejezetet).

5.4 Hibakeresés és javítás

HIBA: A készülék nem kezd el működni.

Lehetséges ok(ok) Megoldás

Nincs áram, vagy túl alacsony a feszültség.	Gondoskodjon arról, hogy a dugasz a dugaszaljzatban legyen bedugva. Ellenőrizze a hálózati feszültséget
A készülék nincs bekapcsolva.	Forgassa a fűtőfokozatkapcsolót az „I” vagy „II” helyzetbe
A helyiséghőméréklet a termosztáton beállított hőmérséklet felett van.	Növelje a termosztáthőmérsékletet.
A borulásvédő kapcsoló működésbe lépett.	Bizonyosodjon meg arról, hogy a készülék függőleges helyzetben áll és nincs kitéve rendkívüli dőlésnek.

HIBA: A készülék használat közben kikapcsol.

Lehetséges ok(ok)	Megoldás
A hőtűterhelés ellen védő kapcsoló működésbe lépett. A készülék meghaladta a megengett maximális hőmérsékletet.	Kapcsolja ki a készüléket úgy, hogy a fűtésfokozat- kapcsolót a „0” állásba teszi és a hálózati dugaszt kihúzza a dugaszaljzatról. Hagya a készüléket néhány percig lehűlni. Ellenőrizze a levegő belépő és kilépő nyílásokat és szüntesse meg a túlhevülés okát, mielőtt újra indítja a készüléket.
A helyiséghőmérőseklet a termosztáton beállított hőmérséklet felett van.	Növelje a termosztáthőmérsékletet.
A hőbiztosíték működésbe lépett.	Kérjük, forduljon a ROWI szervizközponthoz (lásd 6. fejezetet)
A borulásvédő kapcsoló működésbe lépett.	Bizonyosodjon meg arról, hogy a készülék függőleges helyzetben áll és nincs kitéve rendkívüli dőlésnek.

ZAVAR: A távirányító már nem működik.

Lehetséges ok(ok)	Megoldás
Az elem lemerült.	Kérjük, cserélje ki a CR 2032 típusú elemet egy újra.

3 táblázat: Hibakeresés

5.5 Tisztítás és karbantartás szakképzett személyek által

A 5.2 - 5.3 szakaszokban fel nem sorolt karbantartási tevékenységet csak a **ROWI** szervizközpont (lásd az 6. fejezetet) végezheti el. Az első 24 hónapon belüli olyan karbantartási tevékenység esetén, amelyet nem a **ROWI** által felhatalmazott személyek és vállalkozások végeztek, minden jótállási igény megszűnik.

6. Jótállás

6.1 A jótállás köre

A **ROWI** a jelen termék tulajdonosának a vásárlás időpontjától számított 24 hónap jótállást biztosít. Ezen időszakon belül a készüléken megállapított anyagvagy gyártási hibát a **ROWI** szervizközpont díjtalanul elhárítja.

A jótállás nem vonatkozik olyan hibákra, amelyek nem anyag- vagy gyártási hibára vezethetők vissza, pl.

- ▶ bármilyen jellegű szállítási sérülés
- ▶ szakszerűtlen szerelés miatt fellépő hiba
- ▶ a nem rendeltetésszerű használatból eredő hiba
- ▶ az előírások be nem tartásából eredő hiba
- ▶ a szakszerűtlenül , vagy a nem a **ROWI** által felhatalmazott személyek és vállalkozások által elvégzett javítások következtében fellépő hiba
- ▶ normál, a használatra visszavezethető kopás
- ▶ komponensek tisztítása
- ▶ az országunként különböző műszaki vagy biztonsági jellegű követelmények

betartása, ha a terméket nem abban az országban használják, amelyre azt terveztek és gyártották.

Ezen túlmenően nem érvényes a jótállás olyan készülékekre, amelyeknél a gyári számot meghamisították, módosították vagy eltávolították. Akkor is megszűnik a jótállási igény, ha a készülékbe olyan alkatrészt szereltek be, amelyet a **ROWI** GmbH nem engedélyezett.

A díjtalan hibaelhárításon túlmenő igények, mint pl. a kártérítési igények nem képezik a jótállás körének részét.

6.2 Lebonyolítás

Amennyiben **ROWI**-terméke használata során problémát tapasztal, kérjük, az alábbiak szerint járjon el

1. A kezelési útmutató elolvasása

A legtöbb működési zavart a hibás kezelés okozza. Ezért működési zavar fellépése esetén először nézzen utána a kezelési útmutatóban. A 6.4 szakaszban megfelelő útmutatást talál a működési zavarok elhárításához.

2. Szervizúrlap

A szerviztevékenység egyszerűbbé tételere kérjük, maradéktalanul töltse ki a termékhez mellékelt szervizúrlapot, mielőtt kapcsolatba lép a **ROWI** szervizközponttal. Így az összes szükséges információ kéznél van.

3. E-mail kapcsolat

A **ROWI** szervizcsapat elérhetősége:

service.techniker@rowi.de

A legtöbb probléma már szervizcsapatunk szakértő műszaki tanácsadása keretében megoldható. Amennyiben ez

mégsem lenne lehetséges, megismeri a további teendőket.

4. Amennyiben a **ROWI** szervizközpont általi felülvizsgálat, ill. javítás szükséges, kérjük az alábbiak szerint járjon el:

► **A készülék becsomagolása:** Csomagolja be a készüléket eredeti csomagolásába. Ügyeljen arra, hogy az elegendően ki legyen párnázva és ütés ellen védett legyen. A szállítási károk nem tartoznak bele a jótállás körébe.

► **Pénztári bizonylat mellékelése:** Feltétlenül mellékelje a pénztári bizonylatot. Csak a pénztári bizonylat megléte esetén bonyolítható le a szervizszolgáltatás adott esetben a jótállás keretében.

► **Szervizúrlapot mellékelni:** A kitöltött szervizúrlapot mellékelje a szállítási csomagoláshoz.

► **A készülék beküldése:** Csak a **ROWI** szervizközponttal történt egyeztetés után küldje a csomagot a következő címre:

ROWI Schweißgeräte und Elektrowerkzeuge Vertrieb GmbH

Service-Center
Augartenstraße 3
76698 Ubstadt-Weiher

7. Pótalkatrészek és kellékanyagok

Pótalkatrészeket és kellékanyagokat weboldalunkon (www.rowi.de) rendelhet meg. Amennyiben erre nincs lehetősége, vagy kérdése van, kérjük, forduljon a **ROWI** szervizközponthoz. Kérjük, vegye figyelembe, hogy egyes pótalkatrészek nem kaphatók a **ROWI**-nál, illetve egyenként nem cserélhetők ki.

8. Ártalmatlanítás



A csomagolás környezetbarát anyagból áll, ami a helyi újrahasznosító központon keresztül ártalmatlanítható.



A terméket ne a háztartási szemettel együtt ártalmatlanítsa, hanem a helyi gyűjtőhelyen adj le az anyag hasznosítására! A leselejtezett készülék ártalmatlanítási lehetőségeiről a helyi önkormányzatnál tájékozódhat.



Ön végfelhasználóként jogszabály (elem irányelv) szerint köteles az összes használt elem visszaadására, a háztartási szemettel együtt való ártalmatlanítás tilos. Az elemeket a mellékelt szimbólum jelzi, ami a háztartási szemettel együtt való ártalmatlanítás tilalmára utal. Használt elemeit leadhatja díjtalanul önkormányzata gyűjtőhelyén, üzleteinkben vagy mindenütt ott, ahol elemeket árulnak. Ezzel teljesíti jogszabályban előírt kötelezettségét és hozzájárul a környezetvédelemhez. Ezzel teljesíti jogszabályban előírt kötelezettségét és hozzájárul a környezetvédelemhez.



A hulladékszelektálás során ügyel en a csomagolóanyagok jelölésére, ahol a rövidítések (a) és számok (b) az alábbi jelentéssel bírnak: +1-7: műanyagok/ 20-22: papír és karton/ 80-98: kompozit anyagok.

9. Garancianyilatkozat

A jogszabályban előírt jótállási igényektől függetlenül a gyártó garanciát vállal az Ön országának jogszabályi előírása szerint, de legalább 1 évet (Németországban 2 évet). A garancia kezdő napja a készülék eladásának dátuma a végső fogyasztó részére.

A garancia kizárálag olyan hiányosságra érvényes, ami anyag- vagy gyártási hibára vezethető vissza.

Garanciális javítást kizárálag feljogosított vevőszolgálat végezhet. Garanciaigénynek érvényesítéséhez mellékelnie kell az eredeti eladási bizonylatot (az eladás napjával).

A garancia köréből ki vannak zárva:

- ▶ normál kopás
- ▶ szakszerűtlen felhasználás, pl. a készülék túlterhelése, nem jóváhagyott tartozékok
- ▶ i degen behatás, erőszak alkalmazása vagy idegen test által okozott sérülés
- ▶ a használati útmutató figyelmen kívül hagyásából, pl. hibás hálózati feszültségre kapcsolásból vagy a szerelési útmutató figyelmen kívül hagyásából eredő károk
- ▶ teljesen vagy részben szétszerelt készülék

10. Megfelelőségi nyilatkozat

A **ROWI** Schweißgeräte und Elektrowerkzeuge Vertrieb GmbH, meghatalmazott: Klaus Wieser, Augartenstr. 3, 76698 Ubstadt-Weiher, Németország, ezúton kijelenti, hogy ez a termék megfelel az alábbi harmonizációs jogszabályoknak:

a kisfeszültségről szóló irányelv

(2014/35/EK)

az elektromágneses összeférhetőségről szóló irányelv (2014/30/EK)

EK RoHS irányelv (2011/65/EK)* és
2015/863/EK

keret-irányelv: (2009/125/EK)

Környezetbarát tervezési követelmények

rendelet (EU): 2015/1188 Egyedi
helyiségegfűtő készülékek környezetbarát
tervezési követelményei

rendelet: 1275/2008/EK Készenléti és
kikapcsolt üzemmódban fellépő elektro-
mosáram-fogyasztásra vonatkozó körny-
ezetbarát tervezési követelmények

Alkalmazott harmonizált szabványok:

EN 55014-1:2017

EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

EN 60335-1:2012+A11

EN 60335-2-30:2009+A11

EN 62233:2008

AfPS GS 2014:01 PAK

A készülék megnevezése:

HKT 2000/2/1 ODF Premium

Kerámia torony fűtőkészülék 2000 W

Cikkszám:

1 03 03 0331

Übstadt-Weiher, 06.04.2020



Klaus Wieser – ügyvezető igazgató

*A jelen megfelelőségi nyilatkozat kiállításáért az egyedüli felelősséget a gyártó viseli. A nyilatkozat fent leírt tárgya teljesíti az Európai Parlament és a Tanács 2011. június 8-i irányelvének előírásait egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról.

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