

AREBOS

Heizstrahler 2000W

AR-HE-TH2000PS/B



Befolgen Sie alle Sicherheitsvorkehrungen in dieser Bedienungsanleitung, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.



Danke für Ihr Vertrauen in AREBOS.

Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheitshinweise.....	3
1.1 Symbolerklärung.....	3
1.2 Sicherheitshinweise.....	3
1.3 Bestimmungsgemäße Verwendung	5
1.4 Bestimmungswidrige Verwendung	5
2. Geräteübersicht.....	6
3. Technische Daten	6
4. Installation	7
5. Operation	7
5.1 Einstellungen über das LED-Display	7
5.2 Zeitschaltfunktion auf dem LED-Display.....	8
5.3 Wie sie das Gerät mit der Fernbedienung steuern	8
6. Wartung, Lagerung und Fehlerbehebung	9
6.1 Wartung.....	9
6.2 Lagerung.....	9
6.3 Fehlerbehebung	9
7. Entsorgungshinweis.....	10
7.1 Entsorgung und Verpackung	10
7.2 Entsorgung der Altgeräte	10
7.3 Bedeutung des Symbols „Mülltonne“	10
EU-Konformitätserklärung.....	11

Vielen Dank für den Kauf unseres Produktes. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig bevor Sie das Produkt zum ersten Mal verwenden. Sollten Sie das Produkt Dritten überlassen, muss diese Bedienungsanleitung mit ausgehändigt werden. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für späteres Nachschlagen auf.

Die Zeichnungen in diesem Handbuch stimmen möglicherweise nicht mit den physischen Objekten überein. Bitte beziehen Sie sich auf die physischen Objekte.

1. Sicherheitshinweise

1.1 Symbolerklärung



Dieses Produkt darf **nicht** über den Hausmüll entsorgt werden!



Anhand einer CE-Kennzeichnung kann erkannt werden, dass ein Produkt den gesetzlichen Bestimmungen der europäischen Rechtsnormen entspricht und daher innerhalb der Europäischen Gemeinschaft gehandelt werden darf.



Warnung vor elektrischer Spannung!



Warnung! Heiße Oberfläche!



Warnung! Lesen Sie die Sicherheitsvorschriften sorgfältig durch. Das Nichteinhalten der Sicherheitsvorkehrungen kann zu schweren Verletzungen oder Schäden führen. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung gut auf.

1.2 Sicherheitshinweise

- Bewahren Sie alle Sicherheitshinweise und Anweisungen für die Zukunft auf.
- Das Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und / oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt 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 jünger als 3 Jahre sind fernzuhalten, es sei denn, sie werden ständig überwacht.
- Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre dürfen das Gerät nur ein- und ausschalten, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen, vorausgesetzt, dass das Gerät in seiner normalen Gebrauchslage platziert oder installiert ist.
- Kinder ab 3 Jahren und jünger als 8 Jahre 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.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in kleinen Räumen, wenn sich darin Personen befinden, die den Raum nicht selbständig verlassen können und sich nicht unter ständiger Aufsicht befinden.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in explosionsgefährdeten Räumen.
- Betreiben Sie das Gerät nicht in aggressiver Atmosphäre.
- Lassen Sie das Gerät nach einer Feuchtreinigung trocknen. Betreiben Sie es nicht im nassen Zustand.
- Betreiben oder bedienen Sie das Gerät nicht mit feuchten oder nassen Händen.
- Setzen Sie das Gerät keinem direkten Wasserstrahl aus.
- Stecken Sie niemals Gegenstände oder Gliedmaßen in das Gerät.
- Decken Sie das Gerät während des Betriebes nicht ab und transportieren Sie es nicht.
- Setzen Sie sich nicht auf das Gerät.
- Das Gerät ist kein Spielzeug. Halten Sie Kinder und Tiere fern. Verwenden Sie das Gerät nur unter Aufsicht.
- Überprüfen Sie vor jeder Nutzung das Gerät, dessen Zubehör und Anschlusssteile auf mögliche Beschädigungen. Verwenden Sie keine defekten Geräte oder Geräteteile.
- Stellen Sie sicher, dass alle sich außerhalb des Gerätes befindlichen Elektrokabel vor Beschädigungen (z.B. durch Tiere) geschützt sind. Verwenden Sie das Gerät niemals bei Schäden an Elektrokabeln oder am Netzanschluss!
- Der Stromanschluss muss den Angaben im Kapitel Technische Daten entsprechen.
- Stecken Sie den Netzstecker in eine ordnungsgemäß abgesicherte Netzsteckdose.
- Wählen Sie Verlängerungen des Netzkabels unter Berücksichtigung der Geräteanschlussleistung, der Kabellänge und des Verwendungszwecks aus. Rollen Sie Verlängerungskabel vollständig aus. Vermeiden Sie elektrische Überlast.
- Ziehen Sie vor Wartungs-, Pflege- oder Reparaturarbeiten an dem Gerät das Netzkabel aus der Netzsteckdose, indem Sie es am Netzstecker anfassen.
- Schalten Sie das Gerät aus und entfernen Sie das Netzkabel aus der Netzsteckdose, wenn Sie das Gerät nicht verwenden.
- Nutzen Sie das Gerät niemals, wenn Sie Schäden an Netzstecker oder Netzkabel feststellen. Wenn die Netzanschlussleitung dieses Gerätes beschädigt wird, muss sie durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden. Defekte Netzkabel stellen eine ernsthafte Gefahr für die Gesundheit dar!
- Beachten Sie bei der Installation die Mindestabstände zu Wänden und Gegenständen sowie die Lager- und Betriebsbedingungen gemäß Kapitel Technische Daten.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Vorhängen.
- Transportieren Sie das Gerät nicht während des Betriebs.
- Lassen Sie das Gerät vor dem Transport und / oder Wartungsarbeiten abkühlen.
- Benutzen Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Badewannen, Duschwannen, Schwimmbecken oder anderen Gefäßen, die Wasser enthalten. Es besteht Stromschlaggefahr!
- Das Gerät darf nicht unmittelbar unterhalb einer Wandsteckdose aufgestellt werden.
- Das Gerät ist so anzubringen, dass Schalter und andere Regler nicht von einer sich in der Badewanne oder unter der Dusche befindlichen Person berührt werden können.
- Das Gerät darf nicht mit einem Programmschalter, einem Zeitschalter, einem separatem

Fernwirksystem oder einer ähnlichen Einrichtung verwendet werden, die das Gerät automatisch einschaltet, da Brandgefahr besteht, wenn das Heizgerät abgedeckt oder falsch aufgestellt wird.

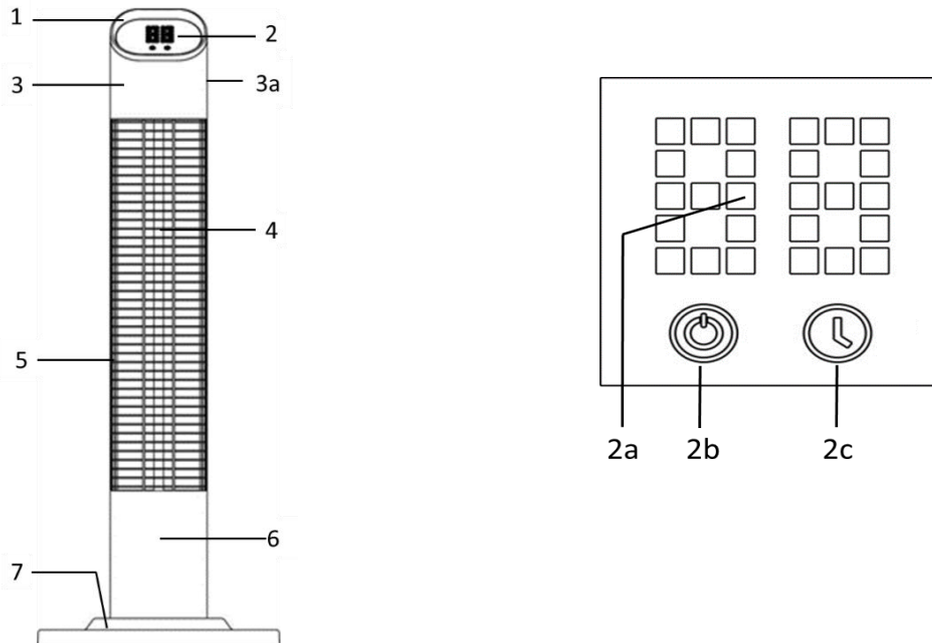
1.3 Bestimmungsgemäße Verwendung

- Verwenden Sie das Gerät zur Erwärmung von Oberflächen in überdachten und nicht überdachten Außenbereichen.
- Das Gerät ist für den Privatgebrauch konzipiert und für die gewerbliche Nutzung ungeeignet.
- Das Gerät ist ausschließlich für die Bodenaufstellung vorgesehen.
- Zur bestimmungsgemäßen Verwendung gehört die Erwärmung von Oberflächen:
 - In Lagerräumen,
 - In Baustellenräumen,
 - In Containern,
 - In der Gastronomie,
 - Auf Messen und Events,
 - In überdachten Außenbereichen (z.B. überdachte Terrassen).

1.4 Bestimmungswidrige Verwendung

- Das Gerät ist nicht für den industriellen Einsatz bestimmt.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf nassem bzw. überschwemmten Untergrund auf.
- Legen Sie keine Gegenstände, wie z.B. Kleidungsstücke, auf das Gerät.
- Verwenden Sie das Gerät nicht zum Beheizen von Fahrzeugen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in der Nähe von Benzin, Lösungsmitteln, Lacken oder anderen leicht entflammaren Dämpfen, oder in Räumen, in denen diese aufbewahrt werden.
- Das Gerät darf nicht als Heizgerät für Babys/ Kinder oder Tiere verwendet werden.
- Das Gerät darf nicht in einer Duschkabine oder direkt oberhalb einer Badewanne installiert werden.
- Das Gerät darf nicht in der Nähe von Swimmingpools genutzt werden.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in unmittelbarer Nähe von Waschbecken, Badewannen oder anderen Behältern, die Wasser enthalten. Tauchen Sie das Gerät niemals in Wasser ein.
- Ein anderer Betrieb oder eine andere Bedienung als in dieser Anleitung aufgeführt ist unzulässig. Bei Nichtbeachtung erlöschen jegliche Haftung und der Anspruch auf Gewährleistung.
- Eigenmächtige bauliche Veränderungen, An- oder Umbauten am Gerät sind verboten.

2. Geräteübersicht



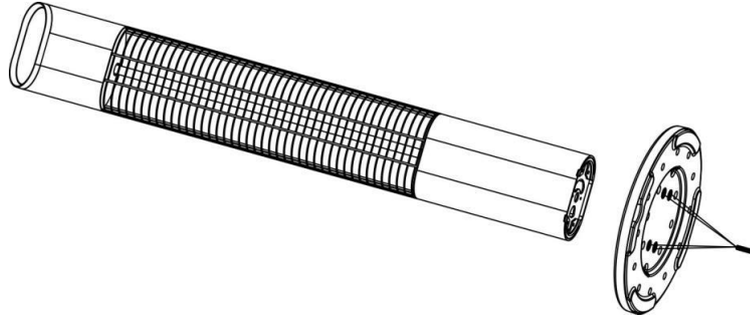
1	Plastikabdeckung	3	Oberes Gehäuse
		3a	Ein-/Aus-Schalter (Rückseite des Geräts)
2	LED-Display	4	Heizröhre
2 a	Display	5	Gitter
2 b	Umschalttaste	6	Unteres Gehäuse
2 c	Zeitschalttaste	7	Standfuß

3. Technische Daten

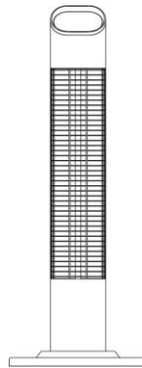
MODELL	AR-HE-TH2000PS (silber); AR-HE-TH2000PB (schwarz)
Spannung	AC 220V-240V
Frequenz	50Hz/60Hz
Leistung(W)	2000W
Schutzklasse	I
Schutzart	IP25
Fernbedienung Batterietyp	CR 2032 / 3V
Produktmaße (mm)	285*285*1015 mm
Gewicht	6 kg

4. Installation

- Befestigen Sie den Heizkörper mit dem Standfuß. Schrauben Sie den Sockel mit den 4 mitgelieferten Schrauben M6*40 an das Gerät und stellen Sie das Heizgerät anschließend aufrecht und stabil auf.



- Nun wird das Gerät mit dem Standfuß befestigt. Das Heizgerät ist nun einsatzbereit. Stellen Sie sicher, dass Sie diese Anleitung vor dem Gebrauch gründlich gelesen haben.



5. Operation

Das Heizgerät muss mit der entsprechenden Spannung und Frequenz versorgt werden und an einen separaten, ordnungsgemäß geerdeten Abzweigstromkreis angeschlossen werden, der durch einen den Verdrahtungsregeln entsprechenden Schutzschalter abgesichert ist. Die Position kann nur betrieben werden, wenn das Heizgerät in aufrechter Position steht.

5.1 Einstellungen über das LED-Display

1. Drücken Sie die Umschalttaste (3a)  des Geräts,  und  Tastsymbole werden in blau aufleuchten.

2. Drücken Sie  einmal, die blaue Kontrollleuchte bleibt unverändert, P0 wird angezeigt, und das Gerät ist auf Standby-Modus.

3. Drücken Sie  zweimal, die blaue Kontrollleuchte wird rot, F1 wird angezeigt, und das Gerät beginnt zu arbeiten.

4. In Analogie dazu gibt es insgesamt neun Heizstufen. Das heißt Sie drücken/berühren die

Schalttaste  10-mal, die Kontrollleuchte leuchtet rot, und F9 wird angezeigt.

5. Drücken Sie die Schalttaste  11-mal, die Kontrollleuchte leuchtet blau und P0 wird angezeigt.

5.2 Zeitschaltfunktion auf dem LED-Display

1. Drücken Sie die Zeitschalttaste  einmal, die blaue Kontrollleuchte bleibt unverändert, und das Display zeigt 00 an.

2. Drücken Sie die Zeitschalttaste  zweimal, die blaue Kontrollleuchte wird rot, und das Display zeigt 01 an.

3. Drücken Sie die Zeitschalttaste  dreimal, die Kontrollleuchte wird rot, und das Display zeigt 02 an.

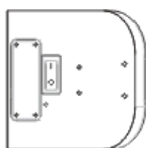
4. In Analogie dazu, kann die Zeitschaltuhr bis zu 24 Stunden eingestellt werden.

5.3 Wie sie das Gerät mit der Fernbedienung steuern

Die Funktionen der Heizung können über die Tasten auf Ihrer Fernbedienung und dem LED-Bildschirm gesteuert werden. Sie können einige der Funktionen Ihres Heizgeräts auch über die Tasten an der Vorderseite des Heizgeräts steuern.



1. Stecken Sie den Stecker ein und benutzen Sie den Netzschalter auf der rechten Rückseite, um den Strom anzuschließen.



2. Drücken Sie  auf der Fernbedienung, um den Heizstrahler in den Standby-Modus zu versetzen.
3. Drücken Sie  um die Leistung bis F9 zu erhöhen.
4. Drücken Sie  um die Leistung bis F1 zu verringern.
5. Drücken Sie , der Heizstrahler ist auf dem halben Niveau der vollen Leistung.
6. Drücken Sie , der Heizstrahler ist auf voller Leistung.
7. Drücken Sie  um die 24-Stunden-Abschaltung einzustellen.

6. Wartung, Lagerung und Fehlerbehebung

6.1 Wartung

- Schalten Sie vor der Wartung den Schutzschalter aus und lassen Sie das Gerät vollständig abkühlen.
- Um das Heizgerät sauber zu halten, kann die Außenhülle mit einem weichen, feuchten Tuch gereinigt werden. Bei Bedarf können Sie ein mildes Reinigungsmittel verwenden. Trocknen Sie das Gerät nach der Reinigung mit einem weichen Tuch ab.
- Verwenden Sie KEINEN Alkohol, Benzin, Scheuerpulver, Möbelpolitur oder raue Bürsten, um das Heizgerät zu reinigen. Dies kann zu einer Beschädigung oder Verschlechterung der Oberfläche des Heizgeräts führen.
- Obwohl dieses Heizgerät für den Außenbereich (Balkone und Terrassen) zugelassen ist, tauchen Sie das Gerät zu Ihrer Sicherheit NICHT in Wasser ein. Warten Sie, bis das Gerät vollständig trocken ist, bevor Sie es benutzen

6.2 Lagerung

- Wenn das Heizgerät über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird, lagern Sie es an einem kühlen, trockenen Ort, wenn es nicht in Gebrauch ist. Um Staub- und Schmutzansammlungen zu vermeiden, verwenden Sie die Originalverpackung zum Wiederverpacken des Geräts.

6.3 Fehlerbehebung

Wenn das Heizgerät nicht funktioniert, überprüfen Sie bitte Folgendes, bevor Sie eine Reparatur oder einen Service in Anspruch nehmen:

- Prüfen Sie, ob der Strom zur Hauptsicherung funktioniert.
- Stellen Sie sicher, dass die Netzschalter eingeschaltet sind. Wenn nicht, wählen Sie eine Einstellung.

7. Entsorgungshinweis

7.1 Entsorgung und Verpackung

- Bitte sorgen Sie anhand der in Ihrer Region gültigen Richtlinien und Normen für entsprechende Entsorgung der Verpackung. Zum Teil kann die Verpackung aus Plastikbeuteln bestehen - achten Sie diesbezüglich mit besonderer Sorgfalt darauf, dass diese nicht in die Hände von Kindern gelangen. Es droht Erstickungsgefahr!

7.2 Entsorgung der Altgeräte

- Altgeräte sind in Übereinstimmung mit den Richtlinien und den Bestimmungen der örtlichen Abfallbeseitigung zu entsorgen.
- Entsorgen Sie am Ende der Lebensdauer des Artikels die Rohstoffe ordnungsgemäß, so dass eine ordnungsgemäße Wiederverwertung möglich ist. Wenn Sie sich nicht sicher sind, wie Sie dies richtig machen können, helfen Ihnen die örtlichen Abfallentsorgungsunternehmen gerne weiter.

7.3 Bedeutung des Symbols „Mülltonne“



Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf Batterien oder Akkumulatoren besagt, dass diese am Ende ihrer Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden dürfen. Sofern Batterien oder Akkumulatoren Quecksilber (Hg), Cadmium (Cd) oder Blei (Pb) enthalten, finden Sie das jeweilige chemische Zeichen unterhalb des Symbols des durchgestrichenen Mülleimers. Sie sind gesetzlich verpflichtet, alte Batterien und Akkumulatoren nach Gebrauch zurückzugeben. Sie können dies kostenfrei im Handelsgeschäft oder bei einer anderen Sammelstelle in Ihrer Nähe tun. Adressen geeigneter Sammelstellen können Sie von Ihrer Stadt- oder Kommunalverwaltung erhalten.

Batterien können Stoffe enthalten, die schädlich für die Umwelt und die menschliche Gesundheit sind. Besondere Vorsicht ist aufgrund der besonderen Risiken beim Umgang mit lithiumhaltigen Batterien geboten. Durch die getrennte Sammlung und Verwertung von alten Batterien und Akkumulatoren sollen negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit vermieden werden.

Bitte vermeiden Sie die Entstehung von Abfällen aus alten Batterien soweit wie möglich, z.B. indem Sie Batterien mit längerer Lebensdauer oder aufladbare Batterien bevorzugen. Bitte vermeiden Sie die Vermüllung des öffentlichen Raums, indem Sie Batterien oder batteriehaltige Elektro- und Elektronikgeräte nicht achtlos liegenlassen. Bitte prüfen Sie Möglichkeiten, eine Batterie anstatt der Entsorgung einer Wiederverwendung zuzuführen, beispielsweise durch die Rekonditionierung oder die Instandsetzung der Batterie.

Weitere Informationen zum Batteriegesetz finden Sie auch im Internet unter www.batteriegesetz.de.

Sie können sich auch auf unserer Webseite www.arebos.de über weitere, von uns geschaffene, Rückgabemöglichkeiten informieren.

Unsere Kundenservicenummer: +49 (0) 931-45232700

EU-Konformitätserklärung

Wir, die

Canbolat Vertriebs GmbH, Gneisenaustraße 10-11, 97074 Würzburg, Deutschland

erklären hiermit, dass die nachfolgend bezeichneten Geräte aufgrund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in den von uns in Verkehr gebrachten Ausführungen den einschlägigen, grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen den EU-Richtlinien entsprechen.

Produktname: Heizstrahler 2000W

Artikelnummer: 4260627427666 (silber); 4260627427215 (schwarz)

Modellnummer: AR-HE-TH2000PS/B

Sollte das Gerät ohne unser Einverständnis modifiziert werden, verliert diese Konformitätserklärung ihre Gültigkeit.

Getestet nach:

Niedrigspannungsrichtlinie 2014/35/EU

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

EN 60335-1:2012 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A14:2019 + A2:2019

EN 62233:2008

Elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU

EN 55014-1:2017+A11:2020

EN IEC 61000-3-2:2019

EN 61000-3-3:2013+A1:2019

EN 55014-2:2015

RoHS-Richtlinie

2011/65(EU) ; 2015/863 (EU)

Datum/Unterschrift Hersteller/Ort:

Würzburg, 12.05.2021



Unterschrift:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Repräsentant dieser Gebrauchsanweisung/Technischen Daten:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Geschäftsführer

Büroadresse:

Canbolat Vertriebs GmbH

Gneisenaustraße 10-11

97074 Würzburg

Rücksendeadresse entnehmen Sie dem Impressum: <https://www.arebos.de/impressum/>

Umsatzsteuer-Identifikationsnummer: DE 263752326

Gericht der Handelsregistereintragung ist Würzburg, HRB 10082

WEEE-Reg.-Nr. DE 61617071