



ORIGINAL BEDIENUNGSANLEITUNG

HL200 ELEKTRO-HEIZLÜFTER

Artikelnummer: PR0032304

EINLEITUNG

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir möchten Sie zum Kauf Ihres neuen Elektro-Heizlüfters der Marke Craftfull beglückwünschen. Craftfull bietet eine breite Palette an Heizgeräten an. Alle Geräte entsprechen den derzeit gültigen Normen und verfügen somit über höchste Qualitätsstandards.

Damit Sie Ihr Gerät mit voller Funktionsfähigkeit nutzen können und noch lange Freude daran haben, lesen Sie die Gebrauchsanleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch.

Wir wünschen Ihnen viel Spaß!

Lesen Sie dieses gesamte Dokument vor der Inbetriebnahme und der ersten Benutzung aufmerksam durch. Es liegt in Ihrer Verantwortung, jeden Nutzer dieses Geräts in allen Sicherheitsvorkehrungen und Hinweisen sorgfältig und ordnungsgemäß zu unterweisen. Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung sicher und sorgfältig auf!

Wir lassen Sie nicht alleine!

Sollten Sie Hilfe bei der Inbetriebnahme oder bei der Instandhaltung Ihres Geräts benötigen, können Sie uns gerne unter der unten angegebenen Telefonnummer erreichen. So lassen sich alle Fragen schnell und unkompliziert in einem Telefonat klären. Alternativ können Sie uns auch eine Mail zuschicken. Unser Serviceteam steht Ihnen zudem gerne für Fragen rund um die Reparatur und den Austausch von Teilen zur Verfügung.

Miweba GmbH

 Gewerbepark 20
96149 Breitengüßbach
 09544 9879080
 kundenservice@miweba.de



[miweba.de](https://www.miweba.de)



[@miwebaTV](https://www.youtube.com/@miwebaTV)



[@miweba.de](https://www.instagram.com/@miweba.de)



[@miwebagmbh](https://www.facebook.com/@miwebagmbh)

INHALTSVERZEICHNIS

1. Wichtige Sicherheitshinweise.....	5
2. Technische Daten	7
3. Produkteinführung.....	7
4. Bedienfeld.....	7
5. Benutzerhinweise	8
6. Besondere Sicherheitsvorschriften.....	8
7. Reinigung und Wartung.....	8
8. Fehlersuche.....	9
9. Wartung und Instandhaltung	9
10. Entsorgung.....	10
11. Konformität.....	10

HILFE ZUM PRODUKT

Weitere Informationen wie YouTube-Aufbauvideos, die aktuelle Anleitung, FAQs zum Produkt sowie technische Daten finden Sie unter diesem Link.

Scannen Sie hierfür einfach den QR-Code.



l.miweba.de/hl200

1. WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

Wichtiger Hinweis:

Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch sorgfältig durch und bewahren Sie sie zum späteren Nachschlagen an einem sicheren Ort auf.

Folgende Hinweise sind unbedingt zu beachten und zu befolgen:

1. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Reinigungs- und Wartungsarbeiten dürfen von Kindern nicht ohne Aufsicht durchgeführt werden.
2. Achtung: Um eine Überhitzung zu vermeiden, darf das Gerät nicht abgedeckt werden.
3. Kinder unter 3 Jahren sollten ferngehalten werden, sofern sie nicht ständig beaufsichtigt werden.
4. Kinder im Alter von 3 bis unter 8 Jahren dürfen das Gerät nur dann ein- und ausschalten, wenn es in der vorgesehenen normalen Betriebsposition aufgestellt oder installiert ist und sie beaufsichtigt oder in den sicheren Gebrauch des Geräts eingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren verstehen. Kinder im Alter von 3 bis unter 8 Jahren dürfen das Gerät nicht einstecken, regulieren und reinigen oder Wartungsarbeiten durchführen.
5. Vorsicht: Einige Teile dieses Geräts können sehr heiß werden und Verbrennungen verursachen. Besondere Vorsicht ist geboten, wenn Kinder und gefährdete Personen anwesend sind.
6. Vergewissern Sie sich, dass die Spannung, mit der auf dem Typenschild des angegebenen Geräts übereinstimmt.
7. Der Heizlüfter ist nicht für die Verwendung im Freien bei feuchtem Wetter, in Badezimmern oder in anderen nassen oder feuchten Umgebungen geeignet.
8. Bitte beachten Sie, dass der Heizlüfter sehr heiß werden kann und daher in sicherer Entfernung von brennbaren Gegenständen wie Möbeln, Vorhängen und Ähnlichem aufgestellt werden sollte.
9. Um eine Überhitzung zu vermeiden, darf das Gerät nicht abgedeckt werden.
10. Das Heizgerät darf nicht unmittelbar unter einer Steckdose aufgestellt werden.
11. Verwenden Sie den Heizlüfter nicht im Zusammenhang mit einer externen Zeitschaltuhr.
12. Der Heizlüfter darf nicht in Räumen aufgestellt werden, in denen brennbare Flüssigkeiten oder Gase verwendet oder gelagert werden.
13. Wenn ein Verlängerungskabel verwendet wird, achten Sie darauf, dass es so verlegt wird, dass niemand darüber stolpern kann.
14. Benutzen Sie diesen Heizlüfter nicht in der unmittelbaren Umgebung einer Badewanne, einer Dusche oder eines Schwimmbeckens.
15. Wenn das Netzkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller, ggf. seinen Kundendienst oder eine autorisierte Person ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
16. Achten Sie darauf, dass die Heizung überwacht wird und halten Sie Kinder und Tiere stets fern.
17. Stellen Sie den Heizlüfter auf einem stabilen Untergrund auf und achten Sie darauf, dass er nicht umkippen kann.

1. WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

(FORTSETZUNG)

18. Ziehen Sie den Stecker, wenn das Heizgerät für längere Zeit nicht benutzt wird. Lassen Sie das Heizgerät in Betrieb nicht für eine längere Zeit unbeaufsichtigt stehen.
19. Halten Sie das Heizgerät fern von Vorhängen oder Orten, an denen der Lufteinlass leicht blockiert werden kann.
20. Um einen möglichen Stromschlag zu vermeiden, verwenden Sie das Gerät nicht mit nassen Händen oder wenn Wasser auf dem Netzkabel steht.
21. Entsorgen Sie Elektrogeräte nicht als unsortierten Siedlungsabfall, sondern nutzen Sie getrennte Sammelstellen. Wenden Sie sich an Ihre Gemeindeverwaltung, um Informationen über die verfügbaren Entsorgungsstellen zu erhalten.
22. Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren sowie von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Geräts unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstehen.
23. Kinder müssen dauerhaft beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.

2. TECHNISCHE DATEN

Variante	PR032304-03	PR032304-01
Spannung/Frequenz	230 V ~ 50 Hz	230 V ~ 50 Hz
Leistung	2000 W	3000 W
Einstellungen	25 / 1000 / 2000 W	30 / 1500 / 3000 W
Temperatur-Bereich	0 – 85 °C	0 – 85 °C
Produktmaße (L x B x H)	230 x 195 x 315 mm	265 x 260 x 400 mm
Gewicht	3,4 kg	4,7 kg
Kabellänge	1,6 m	1,6 m
Zertifikate	CE / ROHS / ERP	CE / ROHS / ERP
IP-Schutzklasse	IP24	IP24

Erfordert mindestens eine 10-A-Sicherung.

Gehäuse aus Stahlblech und hitzebeständiger Lackierung.

Technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung und Irrtum vorbehalten.

3. PRODUKTEINFÜHRUNG

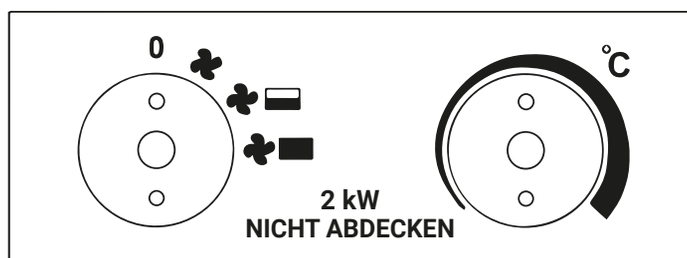
Dies ist ein elektrischer Heizlüfter mit Ventilator/Ventilatormotor, der in Haushalten, Lagern, Arbeitsschiffen oder Gewächshäusern eingesetzt werden kann. Er ist mit einem Thermostat ausgestattet. Das Thermostat misst die Lufttemperatur und regelt die Umgebungstemperatur. Der Ventilatormotor wird nicht vom Thermostat gesteuert und läuft weiter, wenn das Thermostat das Heizelement ausschaltet. Der selbstrückstellende Thermoschutzschalter

ter schaltet das Heizelement aus, um die Sicherheit bei Überhitzung zu gewährleisten.

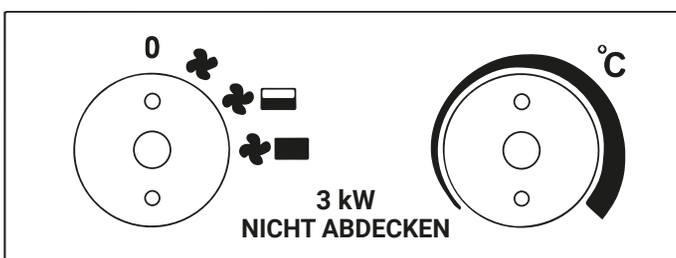
Wenn Sie das Heizgerät zum ersten Mal in Betrieb nehmen, können Sie eine leichte Rauchentwicklung feststellen. Das ist normal und hört nach kurzer Zeit auf. Das Heizelement besteht aus rostfreiem Stahl und wurde bei der Herstellung mit Schutzöl beschichtet. Der Rauch wird durch das verbliebene Öl beim Erhitzen verursacht.

4. BEDIENFELD

Linker Drehknopf: Wahlschalter mit Heizeinstellung



Rechter Drehknopf: Thermostatregler



5. BENUTZERHINWEISE

1. Stellen Sie den Heizlüfter so auf, dass er aufrecht auf einer festen Unterlage steht und einen sicheren Abstand zu feuchten Umgebungen und brennbaren Gegenständen hat.
2. Schließen Sie den Heizlüfter an das Stromnetz an.
3. Der Heizlüfter schaltet sich ein, wenn der Heizungswahlschalter auf eine der Leistungsstufen eingestellt ist.
4. Sobald der Raum die gewünschte Temperatur erreicht hat, hört das Heizelement auf zu arbeiten, aber das Gebläse arbeitet weiter. Sobald die Temperatur gesunken ist, wird das Heizelement wieder in Betrieb genommen. Der Heizlüfter startet und stoppt nun automatisch und hält so die Raumtemperatur konstant.
5. Bevor Sie das Gerät ausschalten, drehen Sie bitte das Thermostat auf MIN und den Schalter auf Gebläse, lassen Sie das Gerät zwei Minuten abkühlen, schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker.
6. Es gibt ein zusätzliches Thermostat zur Steuerung des Gebläse-Motors. Wenn die Temperatur in der Heizung hoch ist, schaltet das Thermostat auch den Heizlüfter ein, obwohl die Heizung ausgeschaltet ist. Wenn beispielsweise die Heizung nach dem Betrieb ausgeschaltet ist, läuft der Gebläse-Motor weiter, um die Innentemperatur abzukühlen.

6. BESONDERE SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

Bei der Verwendung elektrischer Geräte sollten immer die folgenden grundlegenden Vorsichtsmaßnahmen beachtet werden:

Type	Sie können das Gerät verwenden in	Verwenden Sie das Gerät nicht in
H07RN-F	Haushalten, Lagerhäuser und Werkstätten, Baustellen oder Gewächshäusern	---
H05RN-F	Haushalten, Lagerhäusern und Werkstätten oder Gewächshäusern	Baustellen
H05RR-F	Haushalten, Lagerhäusern und Werkstätten	Baustellen oder Gewächshäuser

7. REINIGUNG UND WARTUNG

Bevor Sie das Gerät reinigen, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und lassen Sie es abkühlen. Das Gehäuse kann leicht verschmutzt werden, wischen Sie es häufig mit einem weichen Schwamm ab. Achten Sie darauf, dass das Wasser nicht in das Innere des Geräts gelangt. Spritzen Sie kein Wasser auf das Heizgerät, verwenden Sie niemals Lösungsmittel wie Benzin usw. zur Reinigung des Heizgeräts, um das Gehäuse zu schützen.

Reinigen Sie das Kabel und den Stecker, trocknen Sie es und verpacken Sie es in einer Plastiktüte.

Wenn Sie das Heizgerät lagern, lassen Sie es zuerst abkühlen und halten Sie es trocken. Decken Sie es dann mit einer Plastiktüte ab, verpacken Sie es in einem Karton und lagern Sie es an einem trockenen, belüfteten Ort.

8. FEHLERSUCHE

Problem	Ursache	Lösung
Das Heizgerät funktioniert nicht, auch wenn es eingesteckt ist und der Schalter und das Thermostat eingeschaltet sind.	Der Stecker ist lose, schlechte Verbindung.	Ziehen Sie den Stecker heraus, prüfen Sie die Verbindung von Stecker und Steckdose.
	Keine Stromversorgung.	Stecken Sie den Stecker in eine geeignete Steckdose.
Das Heizelement glüht.	Die Eingangsspannung ist zu hoch oder zu niedrig.	Verwenden Sie das Netzteil entsprechend den Angaben auf dem Typenschild.
	Das Lufteinlassgitter ist blockiert.	Halten Sie das Heizgerät fern von Gegenständen wie Vorhängen, Plastiktüten, Papier und anderen Dingen, die den Lufteinlass blockieren können.
Das Gerät heizt nicht, nur der Ventilator funktioniert.	Das Heizelement wurde nicht eingeschaltet.	Schalten Sie das Heizelement ein.
	Das Thermostat arbeitet.	Drehen Sie am Thermostat und hören Sie, ob es sich öffnet/schließt. Wenn kein Klicken zu hören ist und das Thermostat nicht beschädigt ist, schaltet sich die Heizung automatisch ein, wenn das Gerät abgekühlt ist.
	Der selbstrückstellende Thermo-schutzschalter hat ausgelöst.	Schalten Sie das Heizgerät aus und überprüfen Sie, ob das Lufteinlassgitter verstopft wurde. Ziehen Sie den Stecker ab und warten Sie mindestens 10 Minuten, bis sich das Schutzsystem zurückgesetzt hat, bevor Sie versuchen, das Heizgerät wieder zu starten.
Ungewöhnliches Geräusch	Das Gerät ist nicht korrekt aufgestellt.	Stellen Sie das Heizgerät auf einer ebenen Fläche korrekt auf.

9. WARTUNG UND INSTANDHALTUNG

1. Untersuchen Sie das Gerät regelmäßig auf Verschleißerscheinungen und Mängel jeglicher Art. Kontrollieren Sie alle Bestandteile des Geräts sowie sämtliche Kleinteile (Schrauben, Muttern, Bolzen etc.). Überprüfen und reinigen Sie das Gerät regelmäßig und ordnungsgemäß, um so dessen Qualität zu erhalten.
2. Beachten Sie, dass manche Teile des Geräts intensiver benutzt werden als andere und diese sich folglich schneller abnutzen können. Sie sollten alle beweglichen Teile in regelmäßigen Abständen einfetten, um dort die Reibung zu verringern.
3. Benutzen Sie dieses Gerät nur, wenn es sich in einem einwandfreien Zustand befindet. Wenn Sie Mängel feststellen, beseitigen Sie diese sofort. Beheben Sie sämtliche Schäden und ersetzen Sie etwaige verschlissene Teile stets bevor Sie das Gerät wieder verwenden.

9. WARTUNG UND INSTANDHALTUNG (FORTSETZUNG)

4. Reinigen Sie dieses Gerät mit einem angefeuchteten Tuch und einer milden, nichtscheuernden Seife. Achten Sie bei der milden Seife auf die Produktbeschreibung und die dort aufgeführten, möglichen Anwendungsgebiete. Verwenden Sie zur Reinigung keinesfalls Lösungsmittel oder aggressive Mittel jeglicher Art.
5. Nehmen Sie keine Reparaturen selbstständig vor, sondern kontaktieren Sie vorher Ihren Händler und lassen Sie sich beraten. Reparaturen und technische Instandsetzungen müssen stets durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.
6. Falls Sie sich in Ihrer Beurteilung hinsichtlich der Montage, Reinigung, Wartung oder Benutzung unsicher fühlen, kontaktieren Sie Ihren Händler, ehe Sie selbstständig mit dem Gerät hantieren. Bei fehlendem Zubehör kontaktieren Sie Ihren Händler!

10. ENTSORGUNG

Achtung: Dieses Gerät darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsmüll entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Nähere Informationen erhalten Sie bei der zuständigen Entsorgungsstelle Ihrer Gemeindeverwaltung. Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz der Umwelt.



Europäische Entsorgungsrichtlinie 2012/19/EU

Entsorgen Sie Ihr Gerät **in keinem Fall** über den normalen Hausmüll. Entsorgen Sie das Gerät ausschließlich über einen kommunalen oder zugelassenen Entsorgungsbetrieb. Beachten Sie hierbei die aktuell geltenden Vorschriften. Erkundigen Sie sich im Zweifelsfall bei Ihrer Stadt- bzw. Gemeindeverwaltung nach einer sach- und umweltgerechten Entsorgungsmöglichkeit.



Recycling

Ihr neues Gerät wurde auf dem Weg zu Ihnen durch die Verpackung geschützt. Verpackungsmaterialien können dem Rohstoffkreislauf wieder zugeführt werden. Bitte helfen Sie mit und entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht. Über aktuelle Entsorgungswege informieren Sie sich bei Ihrem Händler oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung.

11. KONFORMITÄT

Mit dem CE-Zeichen erklärt der Inverkehrbringer, dass das Produkt die grundlegenden Anforderungen und Richtlinien der europäischen Bestimmungen erfüllt.

Miweba GmbH

 Gewerbepark 20
96149 Breitengüßbach
 09544 9879080
 kundenservice@miweba.de

 **MIWEBA.DE**

 /miwebagmbh  /miwebaTV  /miweba.de