



Sicherheitshinweise

Bei der Verwendung von Elektrogeräten sollten stets grundlegende Vorsichtsmaßnahmen befolgt werden, um das Risiko von Bränden, Stromschlägen oder Verletzungen zu verringern, einschließlich der folgenden:

- 1. Von brennbaren und explosiven Produkten fernhalten.
- 2. Bitte stecken Sie den Stecker mit trockener Hand ein.
- 3. Während des Gebrauchs nicht mit den Händen berühren.
- 4. Verwenden Sie zum Reinigen kein Wasser, Waschlösung, Poliermittel oder andere chemische Lösungen.
- 5. Von Orten fernhalten, an denen Kinder spielen.
- 6. Nicht an feuchten Orten wie Badezimmer verwenden.

Sicherheitshinweise

- 1. Dieses Gerät verfügt über einen polarisierten Stecker (ein Stecker in Ihrem Steckerloch). Um das Risiko eines Stromschlags zu verringern, ist dieser Stecker nur für eine Ausrichtung in einer polarisierten Steckdose geeignet. Wenn der Stecker nicht in die Steckdose passt, sollten Sie ihn nicht erzwingen und versuchen Sie es erneut. Niemals immer noch nicht passen, wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker. Versuchen Sie NICHT, diese Sicherheitsfunktion zu umgehen.
- 2. Stellen Sie das Heizgerät auf einer festen, ebenen Fläche auf, die frei von Hindernissen und mindestens 30 cm (1 Fuß) von Wänden oder anderen Hindernissen entfernt ist.
- 3. Bitte zerlegen Sie das Heizgerät nicht. Berühren Sie das Heizgerät nicht mit einem beschädigten Kabel oder Stecker oder nach einer Fehlfunktion des Heizgeräts. Bringen Sie das Heizgerät zur Überprüfung, elektrischen oder mechanischen Einstellung oder Reparatur zu einer autorisierten Serviceeinrichtung.

VERWENDUNGSHINWEISE

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung vor der Verwendung sorgfältig durch.

1. Dieses Heizgerät ist heiß, wenn es in Betrieb ist. Um Verletzungen zu vermeiden, lassen Sie die heiße Oberfläche nicht mit bloßer Haut in Berührung kommen. Wir empfehlen, beim Bewegen dieses Heizgeräts Schutzhandschuhe zu tragen.
2. Halten Sie brennbare Materialien wie Stoff und Papier mindestens 50 cm von der Hochströmung des Heizgeräts entfernt und halten Sie sie von den Seiten und der Rückseite fern.
3. Es ist äußerste Vorsicht geboten, wenn das Heizgerät in der Nähe von Kindern oder Behinderten verwendet wird und wenn das Heizgerät in Betrieb und unbeaufsichtigt gelassen wird.
4. Trennen Sie das Heizgerät immer vom Netz, wenn es nicht verwendet wird.
5. Berühren Sie das Heizgerät nicht mit einem beschädigten Kabel oder Stecker oder nach einer Fehlfunktion des Heizgeräts. Bringen Sie das Heizgerät zur Überprüfung und Reparatur zu einer autorisierten Serviceeinrichtung.
6. Benutzen Sie das Heizgerät nicht im Freien.
7. Dieses Heizgerät ist nicht für den Einsatz in Badezimmern, Waschküchen und ähnlichen feuchten Innenräumen vorgesehen. Stellen Sie das Heizgerät niemals an einem Ort auf, an dem es in eine Badewanne oder einen anderen Wasserbehälter fallen könnte.
8. Verlegen Sie das Kabel nicht unter Teppichen, Decken Sie das Kabel nicht mit Teppichen, Lüftern oder Ähnlichem ab. Verlegen Sie das Kabel nicht in der Nähe von Verkehrsflächen, wo man nicht darüber steigen kann.
9. Dieses Heizgerät verbraucht während des Betriebs 12,5 Ampere. Um eine Überlastung eines Stromkreises zu vermeiden, schließen Sie das Heizgerät nicht an einen Stromkreis an, in dem bereits andere Geräte in Betrieb sind.

VERWENDUNGSHINWEISE

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanweisung vor der Verwendung sorgfältig durch.

10. Es ist normal, dass sich der Stecker beim Anlassen warm anfühlt. Ein lockerer Sitz zwischen der Hochstromsteckdose (Steckdose) und dem Stecker kann jedoch zu Überhitzung und Verformung des Steckers führen. Wenden Sie sich an einen qualifizierten Elektriker, um eine lockere oder beschädigte Steckdose austauschen zu lassen.
11. Um die Heizung zu trennen, schalten Sie zuerst den Touchscreen und die Maschine aus, fassen Sie dann den Stecker und ziehen Sie ihn aus der Steckdose. Ziehen Sie niemals am Kabel.
12. Lassen Sie keine Fremdkörper in die Lüftung- oder Abblühdung einbringen, da dies zu einem Stromschlag oder Brand führen oder das Heizgerät beschädigen kann.
13. Um einen möglichen Brand zu vermeiden, überwachen Sie die Lüftungs- oder Abblühdung in seiner Weise und verwenden Sie das Gerät nicht auf weichen Oberflächen wie einem Bett, wo die Drüsen blockieren werden könnten.
14. In einem Heizgerät befinden sich heiße Teile, die Lötlötungen oder Funken bilden. Verwenden Sie es nicht in Bereichen, in denen Benzin, Farbe oder andere brennbare Flüssigkeiten verwendet oder gelagert werden.
15. Verwenden Sie dieses Heizgerät nur wie in diesem Handbuch beschrieben. Jede andere, nicht vom Hersteller empfohlene Verwendung kann zu Bränden, Stromschlägen oder Verletzungen von Personen führen.
16. Vermeiden Sie die Verwendung eines Verlängerungskabels, da das Verlängerungskabel überhitzen und eine Brandgefahr verursachen kann. Wenn Sie jedoch ein Verlängerungskabel verwenden müssen, sollte das Kabel die Mindestgröße Nr. 14 AWG haben und eine Nennleistung von mindestens 1500 Watt haben.
17. Die Verwendung dieses Heizgeräts wird nicht für Personen empfohlen, die eine verminderte Heißempfindlichkeit haben oder nicht in der Lage sind, auf Verletzungen zu reagieren.

COMPONENTS

TOUCHSCREEN-SCHALTERFUNKTIONEN

TOUCHSCREEN-SCHALTERFUNKTIONEN

1. Stecken Sie das Netzkabel in die stromführende Steckdose.
2. Berühren Sie die Taste, um die Heizung zu starten und in den ECO-Modus zu wechseln. *Derzeit wird als Umgebungstemperatur angezeigt*
3. Berühren Sie die Taste, um die Heizung zu starten und in den niedrigen Modus zu wechseln. *Derzeit wird als Umgebungstemperatur angezeigt*
4. Berühren Sie die Taste, um die Heizung zu starten und in den hohen Modus zu wechseln. *Derzeit wird als Umgebungstemperatur angezeigt*

TOUCHSCREEN-SCHALTERFUNKTIONEN

5. Berühren Sie die Taste, um mit dem Heizen gegen den natürlichen Wind zu beginnen. *Derzeit wird als Umgebungstemperatur angezeigt*
6. Klicken Sie auf (Symbol, Start 1h, 2h, ...), 12h Zykluszeit.
7. Klicken Sie auf das Symbol , um die Flamme-funktion zu aktivieren oder zu deaktivieren.

Hinweis: Der Raumheiz im ECO-Modus passt seine Leistung immer an die Umgebungstemperatur an, in der er sich befindet.

FUNKTIONEN DES FERNBEDIENUNGSSCHALTERS

Hinweis: Wechseln Sie in den ECO-Modus, um den Thermostat von 41 °F bis 95 °F einzustellen (in Schritten von 1 °F).

Kipperschutz

Automatische Abschaltung bei Umstoß

Eingebauter Umsturzschutz: Wenn das Heizgerät nach vorne oder hinten gekippt oder versehentlich umgeworfen wird, wird der Kippeschalter an der Unterseite aktiviert und das Heizgerät automatisch ausgeschaltet.

Überhitzungsschutz

Es ist gut für Ihre Sicherheit konzipiert. Das automatische Überhitzungsschutzsystem schaltet das Gerät ab, wenn Teile des Heizgeräts überhitzen.

WENN IHRE HEIZUNG NICHT FUNKTIONIERT

1. Stellen Sie sicher, dass das Heizgerät an die Steckdose angeschlossen ist und dass die Steckdose funktioniert.
2. Überprüfen Sie, ob ein Hindernis vorhanden ist. Wenn Sie ein Hindernis finden, schalten Sie das Heizgerät aus, ziehen Sie den Netzstecker und warten Sie mindestens zehn Minuten, bis es abgekühlt ist. Entfernen Sie das Hindernis vorsichtig. Schließen Sie das Heizgerät wieder an und starten Sie es neu.
3. Überprüfen Sie, ob der Thermostat zu niedrig eingestellt ist. Wenn dies der Fall ist, stellen Sie die Heizlast des Thermostats mit der Fernbedienung ein, bis die Heizung neu startet.
4. Wenn das Problem weiterhin besteht, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät nur von autorisiertem Servicepersonal warten.

REINIGUNG UND LAGERUNG

Wir empfehlen, die Heizung mindestens einmal im Monat und vor der Lagerung außerhalb der Saison zu reinigen.

1. Schalten Sie das Heizgerät aus, ziehen Sie den Netzstecker und lassen Sie es abkühlen.
2. Reinigen Sie die Außenflächen des Heizgeräts mit einem trockenen Tuch. **HINWEIS: VERWENDEN SIE KEIN WASSER, WACHS, POLITUR ODER EINE CHEMISCHE LÖSUNG.**
3. Verpacken Sie das Heizgerät im Originalbehälter und lagern Sie es an einem kühlen, trockenen Ort.
4. Bitte zerlegen Sie das Heizgerät nicht. Der Motor ist werkseitig auf Lebensdauer geschmiert und erfordert keine weitere Schmierung.

FEHLERBEHEBUNG

Wenn die Verwendungsmethode falsch ist, treten die folgenden Symptome auf und es handelt sich um eine Fehlfunktion. Bitte überprüfen Sie die folgende Tabelle, bevor Sie mit dem Verkäufer sprechen.

Symptome	Grund	Methode
Der Strom lässt sich nicht einschalten, es gibt keine warme Luft	Ist der Netzstecker aus der Steckdose gezogen? Ist die Platzierung des Produkts instabil?	Bitte stecken Sie den Netzstecker richtig in die Steckdose. Der Kippeschalter schaltet ab. Bitte verwenden Sie ihn an einem flachen und stabilen Ort.
Der Netzstecker ist ungewöhnlich heiß	Ist der Kontaktteil der Steckdose locker?	Passen Sie die Steckdose an.
Eigenartiger Geruch	Benutzen Sie eine Steckdose mit einem Überhitzungsschutz? Bei der ersten Verwendung entsteht ein etwas eigenartiger Geruch.	Benutzen Sie nur die Steckdose. Der Geruch verschwindet bei Gebrauch.
Keine Speicherfunktion	Das Netzgerät ist angeschlossen und schaltet sich aufgrund der Heizung automatisch ab.	Echsen Sie auf der Ein-/Aus-Taste, um die Heizung auszuschalten, und die HEIZUNG abzuschalten.

SPEZIFIKATIONEN

Modell Nr.	HL1500R8
Stromspannung	110-120V
Frequenz	60Hz
Größe (Zoll)	7.28x6.88x13.78
Gewicht (Pfund)	3.63
Schwingung	90°
Lärm	Ultra quiet
Sicherheitsschutz	Tip-over Protection/ Overheat Protection
Modusoptionen	ECO / LO (900W) / HI (1500W) / Fan Mode
Nutzungsszene	Indoor use / bedroom / office / living room
Temperaturbereich (ECO-MODUS)	41°F - 95°F

Kundendienst

Vielen Dank für Ihren Einkauf in unserem Shop. Wir hoffen aufrichtig, dass Sie mit unserem Produkt und unserem Service zufrieden sind. Teilen Sie Ihre Erfahrungen mit anderen Kunden und wir werden es besser machen. ★★★★★

Wenn Sie Bedenken haben, können Sie uns gerne über die Plattform kontaktieren. Wir werden an Werktagen innerhalb von 24 Stunden antworten. Wir freuen uns darauf Sie in Zukunft wiederzusehen.

Auch nach Ablauf der Garantiezeit stehen wir Ihnen weiterhin mit herzlichem Support zur Seite, nehmen Sie also gerne Kontakt zu uns auf.