

Vielen Dank, dass Sie sich für das Keramik-Heizgerät Blaux HeatCore entschieden haben. Dieses mobile und einfach zu bedienende Heizgerät kann zu Hause, im Büro oder an jedem beliebigen Ort aufgestellt werden. Er arbeitet äußerst energieeffizient und lässt sich sehr leicht bedienen und einfach anschließen, damit Sie sofort eine angenehme Wärme genießen können.

Wichtige Hinweise

Bei der Verwendung elektrischer Geräte, sollten folgende, allgemeine Sicherheitsvorkehrungen getroffen werden, um das Risiko von Feuer, Elektroschocks oder Verletzungen der Person zu vermeiden:

- 1) Bevor Sie dieses Heizgerät verwenden, sollten Sie unbedingt alle Anweisungen genau durchlesen.
- 2) Während der Benutzung ist das Heizgerät heiß. Um Verbrennungen zu vermeiden, berühren Sie die Oberflächen nicht mit nackter Haut. Falls vorhanden, benutzen Sie Griffe, wenn Sie das Gerät umstellen möchten. Brennbare Gegenstände, wie Möbel, Kissen, Bettwäsche, Papier, Kleidung und Gardinen, sollten mindestens einen Meter von der Vorderseite, den Seiten und der Rückseite des Heizgerätes entfernt sein.
- 3) Besondere Vorsicht ist geboten, wenn das Heizgerät in Anwesenheit oder Nähe von Kindern oder behinderten Personen verwendet wird und auch dann, wenn das Gerät unbeaufsichtigt in Benutzung ist. Das Gerät ist nicht für den Gebrauch durch Personen (einschließlich Kinder) mit verminderten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und fehlendem Wissen bestimmt, außer Ihnen wurde, durch eine für die Sicherheit verantwortliche Person, eine Einführung und Erklärung hinsichtlich der Verwendung des Geräts und der Sicherheit gegeben. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- 4) Sobald das Heizgerät nicht mehr benutzt wird, ziehen Sie bitte den Stromstecker.
- 5) Verwenden Sie kein Heizgerät mit beschädigtem Kabel oder Stecker oder nachdem Fehlfunktionen festgestellt wurden oder das Heizgerät heruntergefallen ist oder anders beschädigt wurde. Entsorgen Sie in einem solchen Fall das Heizgerät oder senden Sie es zur Überprüfung und/oder zur Reparatur an die verantwortliche Servicestelle. Es muss durch den Hersteller, dessen Kundenservice oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um eine Gefährdung zu vermeiden.
- 6) Nicht im Freien verwenden.
- 7) Das Heizgerät ist nicht dafür gedacht, in Badezimmern, Waschräumen oder ähnlichen Innenräumen verwendet zu werden. Verwenden Sie das Heizgerät nicht in unmittelbarer Umgebung einer Badewanne, einer Dusche oder eines Pools. Stellen Sie das Gerät niemals dort hin, wo es Gefahr läuft, in eine Badewanne oder einen Wasserbehälter zu fallen.
- 8) Das Heizgerät ist nicht dafür gedacht, in Badezimmern, Waschräumen oder ähnlichen Innenräumen verwendet zu werden. Verwenden Sie das Heizgerät nicht in unmittelbarer Umgebung einer Badewanne, einer Dusche oder eines Pools. Stellen Sie das Gerät niemals dort hin, wo es Gefahr läuft, in eine Badewanne oder einen Wasserbehälter zu fallen.

- 9) Verlegen Sie das Kabel nicht unter einem Teppichboden. Bedecken Sie das Kabel nicht mit Teppichen, Läufern oder ähnlichen Materialien. Legen Sie das Kabel nicht unter Möbel oder andere Geräte. Verlegen Sie das Kabel außerhalb des Gangbereiches und nicht an Orten, wo jemand darüber stolpern könnte.
- 10) Um das Heizgerät auszuschalten, müssen Sie den Regler auf der Rückseite des Geräts umschalten und ziehen dann den Stecker aus der Steckdose.
- 11) Schließen Sie das Kabel nur an intakte Steckdosen an.
- 12) Keine Fremdkörper in Lüftungs- und Abluftöffnungen einführen oder eindringen lassen, da dies zu einem Elektroschock, einem Feuer oder zur Beschädigung des Gerätes führen kann.
- 13) Um einen möglichen Brand zu vermeiden, darf der Lufterlass- oder -auslass in keiner Art und Weise blockiert sein. Verwenden Sie das Gerät nicht auf weichen Oberflächen, wie einem Bett, wo das Gerät möglicherweise umfällt und die Öffnungen damit blockiert werden könnten.
- 14) Ein Heizgerät hat im Inneren sehr heiße, spiegelnde und funkenbildende Teile. Verwenden Sie das Gerät daher nicht in Bereichen, wo Benzin, Farbe oder andere entflammare Flüssigkeiten gelagert werden.
- 15) Nutzen Sie das Heizgerät nur so, wie in der Bedienungsanleitung beschrieben. Jede andere Verwendung ist vom Hersteller nicht empfohlen, da es einen Brand, Elektroschock oder Verletzungen der Personen auslösen oder hervorrufen kann.
- 16) Verbinden Sie das Heizgerät immer mit einer Wandsteckdose. Verwenden Sie es niemals über eine Kabelverlängerung oder einem mobilen Stromanschluss (Steckdose/Steckdosenleiste).
- 17) Das Heizgerät darf nicht direkt unter einer Steckdose stehen.

VORSICHT:
Um eine Gefährdung durch ein versehentliches Zurücksetzen der THERMOKONTROLLE zu vermeiden, darf das Gerät nicht über eine externe Schalteinrichtung, wie eine Zeitschaltuhr, verwendet oder an einen Stromkreis angeschlossen werden, der regelmäßig vom Betreiber ein- und ausgeschaltet wird.

Einige Teile des Produktes können sehr heiß werden und zu Verbrennungen führen. Um besondere Vorsicht wird bei Anwesenheit von Kindern oder gefährdeten/verletzlichen Personen gebeten.

Thermoschutz:
Sollte das Heizgerät eine Fehlfunktion aufweisen und die innere Temperatur 121°C erreichen, springt die Thermosicherung ein. Ab diesem Moment lässt sich das Heizgerät nicht mehr einschalten. In diesem Fall bitten wir Sie, sich mit dem Kundendienst in Kontakt zu setzen. Bauen Sie das Heizgerät NICHT auseinander und nehmen Sie auch keine Änderungen selbst vor.



HINWEIS : Nicht abdecken
Um Überhitzung zu vermeiden, bedecken Sie das Heizgerät niemals.

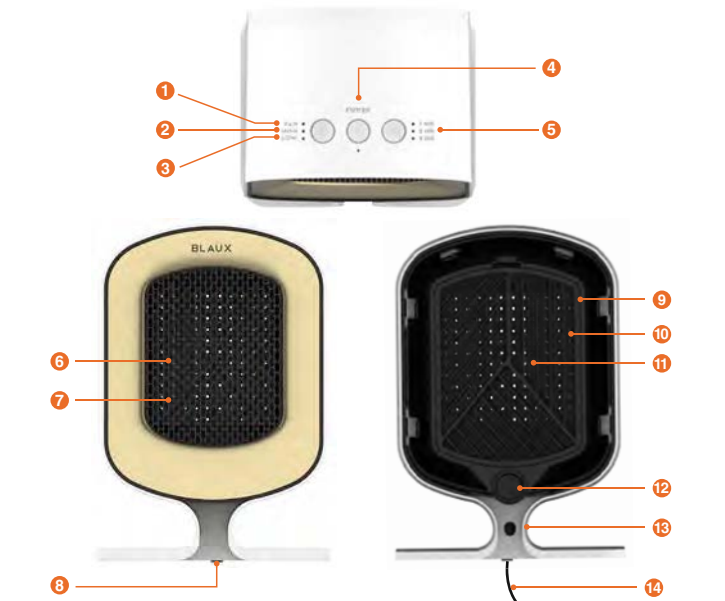
HINWEIS:

- Um Überhitzung zu vermeiden, bedecken Sie das Heizgerät niemals.
- Das Heizgerät ist mit einer THERMOKONTROLLE ausgestattet, um die Temperatur im Raum zu regeln.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in kleinen Räumen, wenn sich dort Personen befinden, die nicht in der Lage sind, den Raum eigenständig zu verlassen, außer sie sind unter ständiger Beaufsichtigung.
- Verwenden Sie das Heizgerät nicht in unmittelbarer Umgebung einer Badewanne, einer Dusche oder eines Pools.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn es heruntergefallen ist.
- Verwenden Sie das Gerät nicht bei sichtbaren Zeichen von Beschädigungen am Heizgerät.
- Verwenden Sie das Heizgerät auf einer horizontalen und stabilen Oberfläche oder montieren Sie es an der Wand, je nach Vorliebe.
- Um das Risiko eines Brandes zu verringern, halten Sie Stoffe, Vorhänge oder andere entflammare Materialien mindestens 1 m vom Luftauslass entfernt.
- Um das Gerät vollständig auszuschalten, drücken Sie den Ein/Aus-Schalter auf der Rückseite des Heizgeräts. Lassen Sie das Heizgerät erst einmal komplett abkühlen, bevor Sie das Stromkabel aus der Steckdose ziehen.
- Sobald das Gerät gereinigt wurde, warten Sie bitte ab, bis es vollständig trocken ist, bevor Sie es wieder verwenden.
- Halten Sie Kinder unter 3 Jahren von diesem Gerät fern, es sei denn, sie werden laufend von einem Erziehungsberechtigten beaufsichtigt.
- Kinder im Alter zwischen 3 und 8 Jahren dürfen das Gerät nur dann ein- und ausschalten, wenn es in seiner vorgesehenen normalen Betriebsposition aufgestellt oder angebracht wurde und sie in sicherer Weise beaufsichtigt oder eingewiesen wurden und über die damit verbundenen Gefahren informiert und aufgeklärt sind.
- Kinder im Alter zwischen 3 und 8 Jahren dürfen das Gerät weder bedienen, noch anschließen oder reinigen bzw. eine Wartung durchführen.

BEDIENUNGSANLEITUNG NICHT WEGWERFEN

Wartung und Pflege

Um den HeatCore zu reinigen, lassen Sie ihn vollständig abkühlen. Anschließend können Sie die Außenseite mit einem weichen, feuchten Tuch abwischen. Lassen Sie die gereinigten Stellen dann an der Luft trocknen oder wischen Sie sie mit einem trockenen, weichen Tuch ab.



- 1 LED für Lüfter-Funktion
- 2 LED Leuchte für starke Hitze (1080 -1260W)
- 3 LED Leuchte für schwache Hitze (700 -800W)
- 4 Strom Standby EIN/AUS
- 5 Timer: 1,2,3-Stunden automatisch Aus
- 6 Heizkörper aus Keramik
- 7 Heißluftauslass
- 8 Umkip-Sicherheitsschalter
- 9 Filter-Abdeckung
- 10 Antimikrobieller ZPT-Filter
- 11 Lufterlass
- 12 Hauptschalter EIN/AUS
- 13 Kabelaufwicklung
- 14 Netzkabel

Wie Sie das Gerät benutzen

1. Stecken Sie das Stromkabel in eine Steckdose. 1
2. Schalten Sie das Gerät mit dem Hauptschalter auf der Rückseite ein. 2
3. Rote LED Stand-by-Modus. 3
4. Schalten Sie das Gebläse ein, indem Sie den Ein/Aus-Knopf auf der Oberseite drücken. 4
5. Zum Ausschalten die 4 drücken. Die rote LED blinkt für 20 Sekunden und schaltet sich dann aus.
6. Drücken Sie die Ventilator-Taste links neben dem Ein/Aus-Knopf, um zwischen den verschiedenen Heizmodi zu wechseln. 5 2 3
7. Drücken Sie die Timer-Taste rechts neben dem Ein/Aus-Knopf, um den Timer (1/2/3 Std.) für den Ventilator einzustellen. Das Gerät schaltet sich dann nach Ablauf dieser Zeit automatisch aus. 6

HINWEIS:

- Zu Ihrer Sicherheit schaltet sich die Heizung automatisch ab, sobald die Raumtemperatur 34°C erreicht. Sie müssen das Heizgerät dann nochmals manuell einschalten, indem Sie den Ein/Aus-Knopf drücken.
- Umkip-Sicherheitsschalter: An der Unterseite des Geräts befindet sich ein Kippschalter. Sobald das Gerät umkippen sollte, schaltet sich der Strom des Heizgeräts automatisch ab, wodurch Schäden oder womöglich auch ein Hausbrand verhindert wird. Danach sollten Sie sicherstellen, dass das Heizgerät auf einer ebenen Fläche steht und müssen es, aus zusätzlichen Sicherheitsgründen, wieder manuell einschalten.
- Abkühl-Timer: Es gibt einen 20-Sekunden-Abkühl-Timer, nachdem die Heizung im starken oder niedrigen Hitze-Lüftermodus gelaufen ist und dann abgeschaltet wird. Dieser dient dazu, dass sich die Wärme im Inneren der Heizung nicht stauen kann, wodurch die Sicherheit erhöht und eine Überhitzung des Geräts verhindert wird.



NTC Energie sparen: Das Heizgerät schaltet sich automatisch ab, wenn die Raumtemperatur 34° C erreicht. Sie müssen das Heizgerät dann nochmals manuell einschalten, indem Sie den Ein/Aus-Knopf drücken.

UK-Steckersicherung (NUR UK-MODELL): Im Stecker befindet sich eine 10 A-Sicherung. Wenn Strom von mehr als 10 A zugeführt wird, brennt die Steckersicherung durch und das Heizgerät schaltet sich nicht mehr ein. Überprüfen Sie das Heizgerät und die Steckdose und ersetzen Sie die 10 A-Sicherung am Stecker, um das Heizgerät wieder nutzen zu können.

Wie Sie den Filter auswechseln

1. Stellen Sie bitte sicher, dass der HeatCore ausgeschaltet, vom Stromnetz getrennt und vollständig abgekühlt ist
2. Drücken Sie die Filterabdeckungsklappe nach unten, um die Abdeckung zu entriegeln
3. Entfernen Sie die Filterabdeckung und nehmen Sie den Schaumstofffilter heraus
4. Ersetzen Sie den Filter durch einen neuen oder sauberen Filter
5. Setzen Sie den Filterdeckel zuerst mit der Unterseite so ein, damit die Stifte korrekt ausgerichtet sind. Drücken Sie ihn dann in den HeatCore und verschließen ihn



Wie Sie Ihren Filter reinigen

- Waschen Sie den Filter nicht mit Wasser oder einer anderen Flüssigkeit, da so die antimikrobielle Beschichtung zerstört wird
- Um den Filter zu reinigen, nehmen Sie einen Staubsauger und können den Staub damit entfernen

HINWEIS:

- Die weißen Flecken auf dem Filter sind normal, da sie Teil der antimikrobiellen Beschichtung sind
- Sobald der Filter durch Staub oder andere Partikel verstopft wird, empfehlen wir Ihnen, ihn durch einen neuen Filter zu ersetzen
- Sobald der alte Filter durch Staub oder andere Partikel verstopft wird, beeinträchtigt das die Leistung des Heizgeräts

Technische Daten Betriebsspannung 220-240V ~ 50/60Hz Watt: 1200W

Haben Sie noch weitere Fragen oder Anliegen? Unser Team vom Kundendienst freut sich darauf, Ihnen weiterzuhelfen!

Für dringende Anfragen öffnen Sie bitte die Website <https://support.blauxstore.com/> oder scannen Sie den QR-Code (rechts)



FCC-Konformitätserklärung

Das Gerät erfüllt die Anforderungen von Abschnitt 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: (1) Dieses Gerät darf keine schädlichen Störungen verursachen und (2) das Gerät muss empfangene Störungen aufnehmen, auch wenn diese zu Betriebsstörungen führen können. Jegliche Änderungen oder Modifizierungen des Geräts, die nicht ausdrücklich von der für die Einhaltung der Vorschriften verantwortlichen Partei genehmigt wurden, können einen Entzug der Betriebserlaubnis für dieses Gerät zur Folge haben.

HINWEIS: Dieses Gerät wurde getestet und ist in Übereinstimmung mit den Spezifikationen in Absatz 15 der FCC-Regelungen mit den Grenzwerten für ein digitales Klasse-B-Gerät konform. Diese Spezifikationen definieren einen angemessenen Schutz gegen solche Interferenzen in geschlossenen Räumen. Dieses Gerät kann Hochfrequenzenergie abstrahlen – kann es Interferenzen beim Radio- und Fernsehempfang verursachen. Es gibt jedoch keine Garantie dafür, dass es in bestimmten Fällen nicht zu Störungen kommen kann. Kommt es durch das Gerät zu Störungen im Radio- oder Fernsehempfang, was sich durch Ein- und Ausschalten des Geräts überprüfen lässt, sollte der Benutzer versuchen, die Störung durch eine oder mehrere der folgenden Maßnahmen zu beheben:

- Richten Sie die Empfangsantenne neu aus, oder stellen Sie sie an einem anderen Ort auf.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen Gerät und Empfänger.
- Verbinden Sie das Gerät mit einer Steckdose, die nicht von demselben Stromkreis wie die Steckdose des Empfängers versorgt wird.
- Wenden Sie sich an den Händler oder einen erfahrenen Radio-/Fernsehtechniker.

Das Gerät wurde hinsichtlich der Erfüllung der allgemeinen HF-Expositionsanforderung geprüft. Das Gerät kann ohne Einschränkung unter tragbaren Expositionsbedingungen verwendet werden.

Am Ende der Lebensdauer darf dieses Produkt nicht im normalen Hausmüll entsorgt werden, sondern muss an eine Sammelstelle für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten gebracht und ordnungsgemäß verarbeitet werden. Die Materialien sind nach ihrer Kennzeichnung wiederverwendbar. Indem die Geräte später wieder anders benutzt werden, leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt durch Wiederverwendung, Recycling oder Nutzung von Algorithmen. Bitte erkundigen Sie sich bei der zuständigen Gemeinde- oder Stadtverwaltung, oder den entsprechenden Entsorgungseinrichtungen in Ihren Kommunen Änderungen vorbehalten.*



BEDIENUNGSANLEITUNG

EU Model-Nr.: 30495-1