

Beldray Ice Cube Plus Personal Space Cooler

Benutzerhandbuch

Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch und bewahren Sie es zum späteren Nachschlagen auf.

Sicherheitshinweise

Sie sollten immer die grundlegenden Sicherheitsbestimmungen beachten, wenn Sie Elektrogeräte verwenden.

Stellen Sie vor dem Anschließen des Produkts sicher, dass die auf dem Typenschild angegebene Spannung mit der Spannung der Steckdose am Ort übereinstimmt, an dem Sie sich befinden.

Kinder unter drei Jahren sollten sich nicht ohne Aufsicht eines Erwachsenen in der Nähe des Produkts aufhalten.

Kinder zwischen 3 und 8 Jahren sollten das Produkt nicht anschließen, reinigen, Produkteinstellungen ändern, oder Wartungen durchführen.

Kinder ab 8 Jahren und Personen mit eingeschränkten sensorischen, körperlichen oder geistigen Fähigkeiten oder Personen, die nicht genügend Erfahrung mit diesem Produkt haben, können es nur verwenden, wenn das Produkt ordnungsgemäß eingerichtet wurde und wenn sie überwacht werden, Informationen über die Verwendung des Produkts erhalten haben und die möglichen Risiken im Zusammenhang mit seiner Verwendung kennen.

Nur Kinder über 8 Jahre können das Produkt reinigen und unter Aufsicht eines Erwachsenen Wartungsarbeiten durchführen.

Dieses Produkt ist kein Spielzeug - Kinder sollten von einem Erwachsenen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Produkt spielen. Ziehen Sie immer den Netzstecker aus der Steckdose und lassen Sie das Produkt nach Gebrauch oder vor der Reinigung oder Wartung abkühlen.

Wenn das Produkt in der Steckdose eingesteckt ist, ist es unter Spannung.

Dieses Produkt enthält keine vom Benutzer zu wartenden Teile. Wenn das Kabel, der Stecker oder eine andere Komponente nicht funktioniert, heruntergefallen oder beschädigt ist, darf es nur von einem qualifizierten Elektriker repariert werden.

Bei unsachgemäßen Reparaturen besteht Verletzungsgefahr für den Benutzer.

Bewahren Sie das Produkt und sein Kabel außerhalb der Reichweite von Kindern und fern von Wärmequellen und scharfen Kanten auf. Dies könnte das Produkt und das Kabel beschädigen. Dies schließt alle Teile des Produkts ein, die während des Gebrauchs heiß werden können, sowie andere wärmeerzeugende Produkte.

Lassen Sie das Kabel nicht in der Nähe von Teilen des Produkts, die während des Gebrauchs heiß werden können.

Halten Sie Hände, Finger, Haare und lose Kleidung von rotierenden Teilen des Produkts fern. Tauchen Sie das Produkt nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Ihre Hände nass sind.

Lassen Sie das Produkt während des Ladevorgangs oder der Verwendung nicht unbeaufsichtigt.

Ziehen Sie den Stecker nicht aus der Steckdose, indem Sie am Kabel ziehen. Schalten Sie das Produkt aus und ziehen Sie den Stecker von Hand ab.

Verwenden Sie dieses Produkt nicht zu lange.

Lassen Sie das Produkt nicht über Nacht eingeschaltet oder angeschlossen.

Verwenden Sie dieses Produkt nicht für andere Zwecke als die, für die es bestimmt ist.

Verwenden Sie dieses Produkt nicht im Freien.

Bewegen Sie das Produkt während des Gebrauchs nicht.

Schütteln Sie das Produkt nicht.

Decken Sie das Produkt nicht mit irgendetwas ab.

Führen Sie keine Gegenstände in die Löcher im Produkt ein.

Reinigen Sie dieses Produkt nicht mit abrasiven Chemikalien oder Materialien wie Scheuermitteln. Dies könnte das Produkt beschädigen. Dies schließt auch Insektizide und chemische Lösungsmittel ein.

Verwenden Sie das Produkt immer auf einer ebenen und stabilen Oberfläche. Wir empfehlen, kein Verlängerungskabel zu verwenden.

Dieses Produkt darf nicht mit einem anderen externen Timer oder Controller als den im Lieferumfang enthaltenen betrieben werden.

Dieses Produkt ist nur für den Hausgebrauch bestimmt. Es sollte nicht für kommerzielle Zwecke verwendet werden

Warnung: Wenn das Produkt einen starken Geruch abgibt, schalten Sie es aus und ziehen Sie den Netzstecker. Wenn das Produkt fällt oder umkippt, während sich Wasser in seinem Wassertank befindet, muss es sofort vom Stromnetz getrennt werden. Vor der weiteren Verwendung ist es ratsam, das Produkt in die richtige Position zu bringen und zu trocknen.

Pflege und Wartung

Warten Sie vor der Reinigung oder Wartung immer, bis der Luftkühler vollständig zum Stillstand gekommen ist, und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.

SCHRITT 1: Das gesamte Wasser muss nach jedem Gebrauch aus dem Wassertank entfernt werden. Öffnen Sie vorsichtig die Zugangstür und entfernen Sie den Wassertank vom Luftkühler. Schrauben Sie die Kappen ab und gießen Sie das Wasser aus. Schütteln Sie den Tank nach dem Ausgießen, alles restliche Wasser wird entfernt. Lassen Sie den Tank ohne Deckel trocknen.

SCHRITT 2: So reinigen Sie den Filter: Heben Sie den Filter an und schieben Sie ihn aus dem Hauptteil des Luftkühlers. Wenn sich lose Fasern auf dem Filter befinden, entfernen Sie diese von Hand und spülen Sie den Filter mit sauberem, kaltem Wasser aus. Wenn Sie das Produkt nicht unmittelbar nach der Wartung verwenden möchten, lassen Sie den Filter an der Luft trocknen. Oder Sie können den Filter in der Spülmaschine waschen (ca. 35 Minuten bei 35 °C) und dann an der Luft trocknen lassen.

SCHRITT 3: Wischen Sie die Innenseite mit einem saugfähigen Tuch ab, bevor Sie den Wassertank und den Filter wieder in den Luftkühler stellen. Dadurch wird das restliche Wasser aus dem Wassertank entfernt (der sich unten im Hauptteil befindet). Wenn Kalk im Kühler auftritt, entfernen Sie ihn mit einem weichen, feuchten Tuch und einem milden Reinigungsmittel.

SCHRITT 4: Wischen Sie die Außenseite des Produkts mit einem weichen, feuchten Tuch ab und lassen Sie es trocknen. Der Filter und der Wassertank können erst nach vollständiger Trocknung in den Kühler zurückgeführt werden. Verwenden Sie zum Reinigen keine brennbaren, abrasiven chemischen Lösungsmittel, Polituren oder Scheuerschwämme, da dies das Produkt beschädigen kann.

Anmerkung: Reinigen Sie den Luftkühler und alle seine Teile regelmäßig. Dies verhindert die Bildung von Kalk und Bakterien. Wenn Schimmel auf dem Filter auftritt oder ein muffiger Geruch aus dem Luftkühler austritt, entfernen Sie den Filter und tauchen Sie ihn in eine 1: 1-Lösung aus Wasser und weißem Essig. Ziehen Sie den Filter nach ca. 45-60 Minuten heraus und spülen Sie ihn gründlich mit warmem Wasser aus. An der Luft trocknen lassen.

Nach dem Kauf

Entfernen Sie den Luftkühler aus der Box.

Entfernen Sie alle Verpackungen vom Luftkühler.

Bewahren Sie die Verpackung in der Box auf. Bewahren Sie die Box auf oder entsorgen Sie sie ordnungsgemäß.

Lieferumfang

Ice Cube Plus+ persönlicher Luftkühler

USB Kabel
USB Adapter
4 rutschfeste Füße
Benutzerhandbuch

Eigenschaften

5 W Spannung

Zwei 300 ml Wassertanks mit einer Lebensdauer von mehr als 8 Stunden **

1,5 m USB Kabel

Leiser Lauf

Bedienfeld mit einfacher Bedienung

Rutschfeste FüÙe zur Geräuschreduzierung

Antimikrobieller Filter ***

LED-Leuchten mit der Möglichkeit, die Farbe zu ändern (7 Farben)

Produktbeschreibung



1. Ice Cube Plus+ Hauptteil

2. Wassertank(s)

3. Filter

4. Zugangstür zum Wassertank

5. Horizontales Gitter

6. Einschalttaste

7. Lichtanzeigen

8. Bunte Lichter

9. Geschwindigkeitsregler (⚙)

10. Taste für die Lichtfarbeauswahl (☀)

11. Micro USB Stecker

12. USB Kabel

13. USB Adapter

Gebrauchsanweisung

Dieser Luftkühler eignet sich zum Laden über USB. Er kann sowohl ohne Wasser als auch mit Wasser verwendet werden. Für eine optimale Kühlung wird jedoch empfohlen, die Wassertanks mit Wasser zu füllen. Befolgen Sie zum Einfüllen die nachstehenden Anweisungen.

Ice Cube Plus+ mit Wasser füllen

Vor dem Befüllen der Wassertanks muss der Kühler ausgesteckt und ausgeschaltet werden.

SCHRITT 1: Öffnen Sie die Zugangstür und entfernen Sie die Wassertanks vom Hauptteil des Luftkühlers.

SCHRITT 2: Heben Sie den Filter an und schieben Sie ihn aus der Seite des Kühlers. Spülen Sie ihn unter einem stetigen Strom von sauberem, kaltem Wasser ab. Er muss komplett nass werden. Vorsichtig schütteln, um restliches Wasser zu entfernen, und ihn wieder in den Kühler geben.

SCHRITT 3: Schrauben Sie die Deckel der Wassertanks ab und füllen Sie sie bis zum Rand mit kaltem, sauberem Wasser. Schrauben Sie Deckel auf und setzen Sie die Wassertanks an ihren Platz. Die Ventile in den Kappen sollten anfangen, Wasser in den Luftkühler zu gießen. Dies füllt den Wassertank an der Unterseite des Hauptteils des Kühlers.

SCHRITT 4: Schließen Sie vorsichtig die Zugangstür.

Anmerkung: Wenn Sie die Kühlung weiter erhöhen möchten, füllen Sie die Tanks bis zum Rand mit Wasser und stellen Sie sie 8 Stunden lang in den Gefrierschrank. Wenn das Wasser in den Tanks vollständig gefroren ist, kann kaltes, sauberes Wasser hinzugefügt werden. Stellen Sie sie dann in den Kühler gemäß den Anweisungen im Abschnitt „Ice Cube Plus+ mit Wasser füllen“. Um den Kühleffekt weiter zu verbessern, kann ein Nassfilter zusammen mit den Wassertanks in den Gefrierschrank gestellt werden. Stellen Sie keine Tanks mit Deckel in den Gefrierschrank - dies könnte die Ventile und Wassertanks beschädigen.

Vorsicht: Füllen Sie den Luftkühler nur mit sauberem, kaltem Wasser. Fügen Sie dem Wasser keine Substanzen hinzu.

Verwendung von Ice Cube Plus+

SCHRITT 1: Stecken Sie den Luftkühler in eine Steckdose und schalten Sie ihn ein. Drücken Sie den Netzschalter, um den Kühler einzuschalten.

SCHRITT 2: Wählen Sie die gewünschte Abkühlgeschwindigkeit durch Drücken der Taste „“. Gehen Sie die einzelnen Geschwindigkeiten mit den Nummern 1-3 durch. 3 ist die höchste Abkühlgeschwindigkeit. Die Anzeigelampe leuchtet mit der gewählten Geschwindigkeit auf.

SCHRITT 3: Zum Einschalten vom farbigen Licht drücken Sie die Taste „“. Durch wiederholtes Drücken der Taste „“ ändern Sie die Farben, bis Sie auf die gewünschte Farbe stoßen.

SCHRITT 4: Um den Luftstrom zu regulieren, stellen Sie das Gitter an der Vorderseite des Luftkühlers manuell ein.

SCHRITT 5: Durch erneutes Drücken des Netzschalters wird der Luftkühler ausgeschaltet.

Anmerkung: Entfernen Sie nach jedem Gebrauch überschüssiges Wasser aus dem Kühler und lassen Sie ihn trocknen. Dies verhindert die Bildung von Kalk und Bakterien.

Dieser Luftkühler soll die Temperatur in großen Räumen nicht wesentlich senken, sondern auf kleinem Raum kühle Luft liefern.

Heben Sie den Luftkühler beim Positionieren nicht an der Frontplatte an. Wenn der Kühler mit Wasser gefüllt ist, lassen Sie ihn immer aufrecht, um ein Verschütten von Wasser zu verhindern. (Der Wassertank befindet sich im unteren Teil des Kühlers.) Es ist üblich, dass Wassertropfen auf oder um den Tank herum auftreten. Dies gibt keinen Anlass zur Sorge. Wischen Sie sie einfach mit einem saugfähigen Tuch ab.

Lagerung

Entleeren Sie vor der Lagerung die Wassertanks und lassen Sie den Luftkühler abkühlen. Lagern Sie ihn an einem trockenen und kühlen Ort. Drehen Sie das Ladekabel vorsichtig, damit es während der Lagerung nicht beschädigt wird.

Lösung von Problemen

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Der Luftkühler kann nicht eingeschaltet werden.	Der Luftkühler ist nicht angeschlossen. Das tragbare Netzteil (Power Bank) ist entladen.	Schließen Sie den Luftkühler an und drücken Sie den Netzschalter. Überprüfen Sie den Batteriestatus des tragbaren Netzteils und laden Sie es auf, wenn es entladen ist. Schließen Sie den Luftkühler an ein aufgeladenes tragbares Netzteil an und drücken Sie den Netzschalter.
Die Luftmenge, die aus dem Kühler bläst, reicht nicht aus.	Die Abkühlgeschwindigkeit ist zu niedrig. Der Filter ist blockiert.	Durch wiederholtes Drücken der Taste „  “ wählen Sie die angeforderte Abkühlgeschwindigkeit. Reinigen Sie den Filter gemäß den Anweisungen im Abschnitt „Pflege und Wartung“.
Der Luftkühler kühlt die Luft nicht.	Der Wassertank war nicht mit genügend Wasser gefüllt. Die Wassertanks sind im Luftkühler nicht richtig positioniert. Der Wassertank war nicht lange genug im Gefrierschrank. Die Luftfeuchtigkeit ist hoch	Füllen Sie den Wassertank bis zum Rand. Entfernen Sie die Wassertanks und stellen Sie sie wieder in den Kühler. Stellen Sie sicher, dass die Ventile an den Kappen geöffnet und ordnungsgemäß wasserdurchlässig sind. Füllen Sie die Tanks bis zur angegebenen Linie mit Wasser und stellen Sie sie 8 Stunden lang in den Gefrierschrank. Der Luftkühler kann nicht abkühlen, wenn die Luftfeuchtigkeit zu hoch ist.

Spezifikationen

Produktcode: EH3139V2VDE

Input: DC 5 V

Output: 5 W

Wassertank-Kapazität: 600 ml



Das durchgestrichene Radfachsymbol auf Ihrem Produkt weist darauf hin, dass dieses Gerät so entsorgt werden muss, dass Umweltschäden vermieden werden, wenn es abgenutzt oder nicht wiederverwendet wird. Wenden Sie sich an Ihre örtlichen Behörden, um weitere Informationen zum Recycling dieses Produkts zu erhalten.

Hergestellt von: UP Global Sourcing UK Ltd., Victoria Street, Manchester OL9 ODD.
UK. +44 (0)333 577 9820

customersupport@beldray.com

© Beldray Trademark. Alle Rechte vorbehalten.

Bitte bewahren Sie diese Anweisungen zum späteren Nachschlagen auf.

Hergestellt in China.