

Das Klima in der Wohnung kann jeder selbst bestimmen – Balmuda

BALMUDA wurde im Jahr 2003 in Tokio gegründet. Als moderner Hersteller möchte das Unternehmen seinen Kunden das bestmögliche Produkt anbieten. Dabei folgt es bei Entwicklung und Vertrieb dem Prinzip "Weniger ist mehr".

Mit einem minimalistischen Design strebt BALMUDA nach Schönheit. Dies bedeutet auch, dass die Produkte aus der geringstmöglichen Anzahl an Teilen hergestellt werden. Zudem möchte das Unternehmen höchste Leistung unter minimalem Energieverbrauch erreichen.

Weniger ist mehr: Technologische Innovationen zum Vorteil des Kunden. Mit den Produkten und deren Leistungsfähigkeit ist BALMUDA für die Zukunft gewappnet und blickt ihr optimistisch entgegen. Zuletzt brachte der japanische Hersteller mit seinen Design-Ventilatoren GreenFan und GreenFan Cirq frischen Wind auf den deutschen Markt.

BALMUDA

GreenFan Cirq

GreenFan hat den Luftzirkulator neu erfunden



Ein kräftiger Luftstrom

15m



Mit den exklusiven Doppelschichtflügeln und einem Ventilatorschutz, der die Luft geradeaus nach vorne trägt, erzeugt der GreenFan Cirq eine andere Luftqualität als gewöhnliche Zirkulierer. Er ist stark genug, Luft über bis zu 15 Meter zu transportieren.

Minimaler Stromverbrauch

3w



Dank Digitalmotor beträgt die minimale Leistungsaufnahme bloße 3 Watt. Auch auf seiner stärksten Einstellungsstufe verbraucht der GreenFan Cirq nur 20 Watt und ist damit wesentlich effizienter als ein durchschnittlicher Luftzirkulierer.

Für Leistung geschaffen



Mühevolle Bewegung, sofortiger Halt. Das Gerät dreht sich mit nur einer Berührung und hält sofort an. Mit dem Finger lässt es sich bequem neigen. Mit der Zirkulierertaste oder der Fernbedienung können Sie das Gerät ein-/ausschalten und 4 Geschwindigkeiten einstellen.

GreenFan

Natürlicher Wind zu minimalem Energieverbrauch.



reddot design award
winner 2012

Eine natürliche Brise



Die Rotorblätter in unserem einzigartigen GreenFan-Design rotieren in zwei verschiedenen Geschwindigkeitsstufen. Dadurch werden keine Luftwirbel erzeugt, sondern ein Luftstrom, der dem in der Natur ähnelt.

Minimaler Stromverbrauch

3w



Der Energieverbrauch des GreenFan auf seiner niedrigsten Betriebsstufe beträgt nur 3 W. Dies ist weniger als ein Zehntel im Vergleich zu herkömmlichen Ventilatoren im Energiesparmodus.

Ruhe



13dB

So leise wie der Flügelschlag eines Schmetterlings!
Die Betriebsgeräusche des GreenFan betragen 13 dB – dies ist ungefähr die gleiche Lautstärke wie der Flügelschlag von zwei Schmetterlingen.

Rain

Ein ästhetischer Luftbefeuchter mit Luftreinigungswirkung.



kann direkt mit Wasser
befüllt werden



Rain ist ein ästhetischer Luftbefeuchter mit einer innovativen tanklosen Struktur. Wasser kann einfach von oben nachgefüllt werden. Hinter dem klassischen und raffinierten Design verbergen sich moderne Funktionen.

reinigt die Luft



Bakterien in der angesaugten Luft werden vom Enzym-Vorfilter zersetzt. Staub und verschiedene Keime werden entfernt und die saubere Luft wird befeuchtet und an den Raum abgegeben.

leicht zu reinigen



Das von oben eingegossene Wasser wird im internen Wassertank aufgenommen. Dieser Tank lässt sich herausnehmen und mit Reinigungsmittel vollständig spülen, damit Rain stets den Hygieneanforderungen entspricht.

Frische Luft aus Fernost

In der kalten Jahreszeit beginnt und wir richten es uns wohl zu Hause ein. Zeit an der frischen Luft, das ist bekannt, hält fit und beugt Erkältungskrankheiten vor. Doch wer findet schon immer die Zeit für den ausgiebigen Spaziergang? Ganz im Gegenteil, verbringen wir im Winter mehr Zeit in den eigenen vier Wänden. Mit Herbstbeginn startet auch die Heizungsaison. Die Folge ist stickige und vor allem trockene Luft. Hier hilft ein Luftbefeuchter. Mit Rain bringt BALMUDA nun einen formschönen, effizienten und energiesparenden Luftbefeuchter auf den Markt, der mit dem Red Dot Award für das beste Produktdesign ausgezeichnet wurde.

Doch Rain ist mehr als ein Luftbefeuchter.

Er hebt sich besonderes durch ein schlichtes, aber auch raffiniertes Design und die integrierte Luftreinigungsfunktion von der Konkurrenz ab.

Im Gegensatz zu anderen Luftbefeuchtern schafft es dieses neue Produkt, die Luftfeuchtigkeit auf dem idealen Level zu halten.

So entstehen keine Viren, die sich vorwiegend bei niedriger Luftfeuchtigkeit vermehren. Auch die Schimmelbildung durch eine zu hohe Luftfeuchtigkeit wird vermieden. Darüber hinaus garantiert Rain einen minimalen Energieverbrauch, was bedeutet, dass weniger als ein Zehntel des Verbrauchs eines gewöhnlichen Luftbefeuchters benötigt wird.

Bei Nichtbetätigung sorgt die Reduzierung der Display-Helligkeit, um 50% abermals für eine Einschränkung des Energieverbrauches.

Hygienische und angenehme Luftfeuchtigkeit

Rain verwendet das Verdampfungsverfahren. Dies ist die natürlichste aller Befeuchtungstechniken. Bakterien in der angesaugten Luft werden vom Enzym-Vorfilter zersetzt. Staub und verschiedene Keime werden entfernt und die saubere Luft befeuchtet an den Raum abgegeben. Rain sorgt für hygienische und angenehme Luftfeuchte und für ein gesundes Lebensumfeld auch in der trockenen Jahreszeit.

Luftreinigende Wirkung

Auch hier hebt sich Rain von der Konkurrenz ab. Bevor die befeuchtete Luft abgegeben wird, leitet das Gerät die angesaugte Luft durch einen Enzym-Vorfilter. So wird die Luft von Staub und zugleich von Bakterien und Viren befreit. Im zweiten Schritt wird sie dann durch einen voll befeuchteten Filter geleitet und schlussendlich als saubere und feuchte Luft wieder abgegeben. Gesunde Luft ist garantiert.

Einfache Handhabung

Rain verfügt über ein modernes und selbsterklärendes Bedienungsverfahren. Hinter dem klassischen und raffinierten Design, das an eine japanische Vase erinnert, verbergen sich moderne Funktionen wie etwa ein Wasserdirekteinfüllverfahren, ein ansprechendes Display und ein Steuerungsring. Rain wird durch Drehen, Klicken und langes Drücken des Steuerungsringes an der Oberseite bedient. Es gibt keine äußerlichen Tasten. Alle grundlegenden Bedienungsvorgänge können durch Auswahl und Einstellung im Menü auf dem OLED-Display durchgeführt werden.

Im Unterschied zu anderen Luftbefeuchtern besitzt Rain keinen herkömmlichen Wassertank. Das Wasser wird einfach oben eingefüllt und im internen Wassertank aufgenommen. Dieser Tank lässt sich herausnehmen und mit Reinigungsmittel vollständig spülen, damit Rain stets den Hygieneanforderungen entspricht. Dies verhindert weiße Mineral- und Kalziumablagerungen, wie man sie bei Dampfbefeuchtern findet.

Features GreenFan Cirq

- Grösse: 340 x 256 x 360 mm
- Gewicht ca. 2,5 kg
- Stromverbrauch: 3 / 10 / 15 / 20 W
- Motorumdrehungen: 325 - 850 RPM (4 Einstellungen)
- Kabellänge: 1,8 m
- Einstellwinkel: nach oben frei einstellbar (0-90°)
- Fernbedienung
- Material: ABS

Balmuda GreenFan Cirq

Preis: 249,00 EURO (UVP, inkl. MwSt.)

EAN: 4560330117534

Features GreenFan

- Grösse: 330 x 320 x 467 bis 867 (Höhe) mm
- Gewicht ca. 3,8 kg
- Stromverbrauch: 3 - 20 W
- Motorumdrehungen: 250 - 800 RPM (4 Einstellungen)
- Oszilationswinkel: 40° links/rechts
- Einstellwinkel: links/rechts 30°, oben 28°, unten 14°
- Kabellänge: 1,8 m
- Timer: 1, 2, 3, 4 Std.
- Fernbedienung
- Material: ABS

Balmuda GreenFan

Preis: 299,00 EURO (UVP, inkl. MwSt.)

EAN: 4560330117510

Features Rain

- Grösse: 350 x 350 x 374 mm
- Gewicht ca. 5,7 kg (ca. 10 kg bei vollständiger Befüllung)
- Stromverbrauch: 2 - 23 W
- Kapazität Wassertank: 4,2 ltr.
- Leistung: 150ml/Std. / 250ml/Std. / 400ml/Std. / 500ml/Std. / 600ml/Std.
- für Räume bis 28 m²
- Kabellänge: 1,8 m
- Lieferumfang: Rain, Anleitung, Garantiekarte, Mehrfachsteckeradapter, BefeuchtungsfILTER, Enzym-Vorfilter

Balmuda Rain

Preis: 399,00 EURO (UVP, inkl. MwSt.)

EAN:
