



Gebrauchsanleitung

Elektronischer Luftionisator für Schrank und Bad

Achtung! Nadeln im eingeschalteten Zustand nicht berühren!

Wirkweise:

AIRBUTLER Martin gewährleistet ein Maximum an Reinigung Ihrer Raumluft: Staubreinigung, Beseitigung von Bakterien und Pollen sowie die Neutralisierung unangenehmer Gerüche. Dies wird erreicht durch einen hochwirksamen Ionengenerator. Dieser erzeugt negativ geladene Ionen, die die Luft reinigen, verbessern und Schwebeteilchen aus der Luft entfernen. Der produzierte Aktivsauerstoff ist in der Lage, Bakterien, Viren und Milben zu vernichten und unangenehme Gerüche zu neutralisieren. Die Leistungsaufnahme beträgt lediglich 2 W.

Staubbindungseffekt:

Schon nach kurzer Zeit ist auf den Staubscreens (im Geräteinneren) eine deutliche Ablagerung von Schadstoffen aus der Luft erkennbar.

Wohlfühlaspekt:

AIRBUTLER Martin beseitigt Gerüche, reinigt die Luft von Staub, Rauch und Bakterien und pflegt gleichzeitig alle Textilien inklusive Wollprodukte und Seide. Mit Hilfe des produzierten Aktivsauerstoffes ist **AIRBUTLER** Martin in der Lage, die aufgenommenen Gerüche rückstandslos aus Kleidungsstücken zu entfernen.

Geräuscharm:

AIRBUTLER Martin arbeitet ohne Gebläse und ist geräuscharm im Betrieb.

Anwendungsbereich:

In Kleiderschränken und Sanitärräumen.



MARTIN



Inbetriebnahme:

Sie können **AIRBUTLER** Martin wahlweise mit Batterien (6 Stk. D#) oder mit dem beige packten Stromadapter betreiben. Beachten Sie dabei jedoch, dass in Feuchträumen wie Bädern nur der Batteriebetrieb erlaubt ist. (Gefahr eines Feuchtigkeitsschlusses). Die Batterien werden auf der Rückseite des Gerätes eingesetzt.



Geräteeinstellungen:

AIRBUTLER Martin kann im LOW oder HIGH Modus betrieben werden. Stellen Sie den gewünschten Modus je nach Verunreinigung von Luft oder Textilien ein. Im LOW Modus wird das Gerät zuerst für 60 Minuten laufen, sich dann für 60 Minuten ausschalten und sich anschließend in einen Endloszyklus von zwei Minuten EIN und 60 Minuten AUS begeben.

Im HIGH Modus wird das Gerät zuerst für 60 Minuten laufen, sich dann für 60 Minuten ausschalten und sich anschließend in einen Endloszyklus von 5 Minuten EIN und 60 Minuten AUS begeben. Bei starker Geruchsbelastung können Sie das Gerät auch durch drücken des BURST Knopfes manuell wieder für 60 Minuten einschalten. Der Endlosmodus beginnt wieder wie vorher beschrieben. Durch den geringen Stromverbrauch von **AIRBUTLER** Martin beträgt die Lebensdauer neu eingesetzter Batterien ca. 6 Monate.

Wartung / Reinigung:

AIRBUTLER Martin sollte je nach Verschmutzungsgrad der Umgebungsluft zumindest einmal im Monat gereinigt werden. Dazu entfernen Sie bitte die beiden Staubkollektoren aus dem Gerät: Legen Sie bitte **AIRBUTLER** Martin auf den Rücken. Im Boden von Martin sehen Sie links und rechts jeweils eine Aussparung, in der einen Art Taste erkennbar ist. Drücken Sie jede Taste in Richtung Außenkante von Martin und ziehen Sie gleichzeitig die sich nun lösenden Schienen zu sich heran. Nun halten Sie die beiden Staubkollektoren in den Händen. Reinigen Sie diese bitte mit Bürste und Spülmittel. Setzen Sie die beiden Staubkollektoren bitte erst dann wieder in das Gerät ein, wenn sie vollständig trocken sind.

Wichtige Hinweise:

- Stecken Sie keine metallischen Gegenstände in das Gerät um Stromstöße und Schäden am Gerät zu vermeiden. Das Gerät muss von allen entflamm- und explosiven Gegenständen ferngehalten werden.
- Das Gerät darf keinem Wasser ausgesetzt werden.

- Vermeiden Sie Standplätze in direkter Sonne bzw. vermeiden Sie die Nähe von Hitzequellen wie Öfen etc., die das Gehäuse deformieren könnten.
- Für die Reinigung des Gehäuses darf kein Alkohol oder Benzin verwendet werden, da diese die Oberfläche beschädigen.
- Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.

Weitere Informationen:

AIRBUTLER Martin reinigt die Luft, ersetzt aber nicht das regelmäßige Lüften von Räumen. Nehmen Sie keine Veränderungen am Gerät vor. Hersteller und Händler können für daraus resultierende Schäden keine wie immer geartete Verantwortung übernehmen.

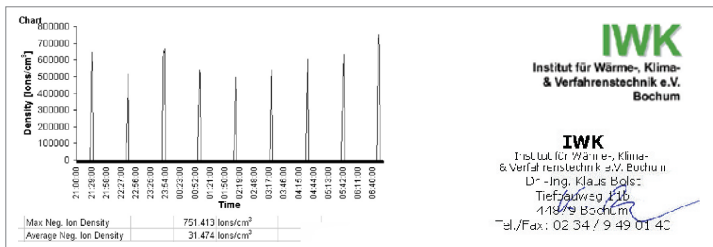
Bei Fragen oder Problemen zur Anwendung erreichen Sie uns unter folgender Email-Adresse: office@airbutler.com

Zubehör: 1 Stromadapter 230V, 1 Hängevorrichtung, 1 Montagezubehör zur Wandmontage

Technische Daten:

Typ	AIRBUTLER Martin
Stromspannung	230 V / 6 x D# Batterien
Verbrauch	2 W
Negative Ionen	$> 3,2 \times 10^5$
Aktivsauerstoff	$< 0,06$ ppm
Abmessung	200 x 150 x 65 mm
Gewicht	212 g
Räume bis	10-15 m ²

AIRBUTLER behält sich das Recht für technische Veränderungen am Gerät vor.



IWK

Institut für Wärme-, Klima-
& Verfahrenstechnik e.V.
Bochum

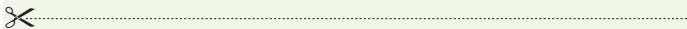
IWK

Institut für Wärme-, Klima-
& Verfahrenstechnik e.V. Bochum
Dr.-Ing. Klaus Bolls
Tiefenweg 11b
44799 Bochum

Tel./Fax: 02 34 / 9 49 01 40

Garantieschein für MARTIN

1. Alle **AIRBUTLER**-Produkte werden strengen Tests unterzogen, bevor sie die Fabrik verlassen. Gewährleistung auf Funktion zwei Jahre ab Kaufdatum.
2. Schäden und Funktionsstörungen innerhalb der Gewährleistungsfrist werden nur gegen Vorlage dieses ausgefüllten Garantiescheines behandelt. Für Überprüfungen der Fehlerursachen bringen Sie das Gerät bitte zurück zum Händler. Beruht der Schaden oder die Funktionsstörung auf einem Produktionsfehler, so wird das Gerät sofort repariert oder gegen ein Neugerät ausgetauscht. Schäden, die nicht im Produktionsbereich liegen, können leider nicht berücksichtigt werden.
3. Die Garantie umfasst keine Schäden, die auf unsachgemäße Handhabung, fehlerhaftes Zusammensetzen, manuelle Umbauten im oder am Gerät, nicht durchgeführte Reinigung des Gerätes, äußere Gerätebeschädigungen und auf offensichtliche Beschädigungen im Gehäuseinneren (wie z.B. Blitzschlag, künstliche Ursachen oder Naturereignisse) zurückzuführen sind.
4. Das Datum auf dem Garantieschein und die Vorlage der Rechnung sind für eine Inanspruchnahme der Garantie unbedingt erforderlich.



Ihr Name: _____

Adresse: _____

Kaufdatum: _____

Telefon: _____

Anschrift des Händlers: _____

