



Gebrauchsanweisung

Elektronischer Luftionisator zum Umhängen

Achtung! Nadeln im eingeschalteten Zustand nicht berühren!

Wirkweise:

AIRBUTLER Andrew 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 0,8 W.

Wohlfühlaspekt:

Dies ist Ihr persönlicher Ionisator und Luftreiniger, den Sie um den Hals tragen können. Er besitzt eine besondere Ionenstrahltechnologie (Koronarentladung), um Ihnen ionisierte Luft in Richtung Mund und Nase zu blasen, um Sie mit frischer und sauberer Luft zu versorgen, wo immer Sie sich befinden. Dieser leichtgewichtige, kompakte Reiniger kann außerdem die Luft befeuchten. Tropfen sie einfach etwas Wasser in den eingebauten Verdunster, um angefeuchtete und angenehme Luft zu genießen.



Geräuscharme Konstruktion:

AIRBUTLER Andrew arbeitet ohne Gebläse und ist geräuscharm im Betrieb.



ANDREW

Staubbindungseffekt:

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



Anwendungsbereich:

Dieses Gerät ist nur für Ihre persönliche Nutzung konzipiert. Dieses Gerät wird um den Hals getragen. Es reinigt die Luft von Pollen und Staub, direkt vor Ihrer Nase und Mund. Das Umhängeband kann auf die benötigte Länge eingestellt werden.

Inbetriebnahme:

Das Gerät arbeitet mit unterschiedlichen Stromquellen.

- **Batteriebetrieb:** Zum Öffnen verschieben Sie die Abdeckung des Batteriefachs auf der Rückseite und legen 4 AAA Batterien entsprechend ihrer Polarität ein. Schließen sie die Abdeckung und stellen Sie sicher, dass das Fach verriegelt ist.
- **Betrieb mit Netzteil:** Verbinden Sie das beigefügte Netzteil mit der 12 V Eingangsbuchse am unteren Ende des Gerätes und stecken sie das Steckernetzteil in eine Steckdose.
- Drücken sie den Einschaltknopf auf der Vorderseite. Die grüne Lampe zeigt an, dass das Gerät arbeitet.
- Der Auto-Timer beendet den Betrieb nach 30 Minuten.
- Falls sie den Betrieb zwischendurch anhalten wollen, drücken sie einfach noch einmal auf den Einschaltknopf.
- Stellen Sie den Gurt auf die entsprechende Länge ein, so dass das Gerät ca. 20 cm von Mund und Nase entfernt ist.
- Blinkt die rote Lampe bei Batteriebetrieb, bedeutet dies, dass die Batterien fast leer sind und ersetzt werden müssen.

Geräteeinstellungen:

Benutzen Sie nur sauberes Leitungswasser! Schieben Sie die beiden Verriegelungen auf der Rückseite von **AIRBUTLER** Andrew zur Mitte und ziehen Sie den oberen Gehäusedeckel vorsichtig ab. Legen Sie den abgenommenen Gehäusedeckel für 5 Minuten direkt in Leitungswasser, um damit eine optimale Wasseraufnahme des Polymermaterials zu erreichen. Trocknen Sie den Gehäusedeckel mit einem trockenen Tuch gut ab, damit beim wieder Einsetzen des Deckels auf den Ionisator kein Wasser zur Elektronik gelangen kann. Setzen Sie den Deckel wieder auf den Ionisator und schieben Sie die beiden rückseitigen

Verriegelungen nach Rechts. **AIRBUTLER** Andrew ist nun wieder betriebsbereit.



Wartung/Reinigung:

Nach ca. 1 Monat Nutzung sollte die vordere Abdeckung geöffnet und gereinigt werden. Entriegeln Sie die beiden Schiebeknöpfe auf der Rückseite und ziehen die Frontkappe ab. Benutzen sie Wattestäbchen zum Reinigen der Staubkollektorringe und der Elektroden in der Einheit. Verriegeln Sie die Abdeckung nach dem Reinigen und nehmen sie das Gerät wieder in Betrieb, nachdem alle Teile trocken sind.

Wichtig:

- Stecken Sie keine metallischen Gegenstände in das Gerät, um Stromstöße und Schäden am Gerät zu vermeiden. Das Gerät muss von allen entflammaren und explosiven Gegenständen ferngehalten werden.
- Vermeiden Sie längeren Betrieb bei direkter Sonneneinstrahlung (z.B. Badestrand) 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.

Zubehör:

1 Stromadapter 230 V

Technische Daten:

Type	AIRBUTLER Andrew
Stromspannung	230 V / 4 x AAA Batterien
Verbrauch	0,8 W
Negative Ionen	$> 2 \times 10^5$
Aktivsauerstoff	$< 0,02$ ppm
Abmessung	110 x 81 x 27 mm
Gewicht	110 g
Verwendung	überall

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

Garantieschein für Andrew

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: _____

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

