



Gebrauchsanweisung

Elektronischer Luftionisator für Räume

Achtung! Nadeln im eingeschalteten Zustand nicht berühren!

Wirkweise:

AIRBUTLER Frank 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 8 W.

Staubbindungseffekt:

Schon nach einigen Tagen ist auf dem Staubkollektor (im Geräteinneren) eine deutliche Ablagerung von Schadstoffen aus der Luft erkennbar.

Integrierte UV-Lampe:

Im Inneren des **AIRBUTLER** Frank befindet sich eine UV-Lampe, die automatisch mit dem Einschalten des Gerätes aktiviert wird. Diese Lampe bewirkt, dass Bakterien und Viren im Inneren des Gerätes abgetötet und am Staubkollektor gebunden werden. Die UV-Lampe benötigt nur 0,5 W und hat eine Lebensdauer von ca. 1 Jahr.



FRANK

Wohlfühlaspekt:

AIRBUTLER Frank beseitigt Staub, Gerüche und Bakterien und fördert das allgemeine Wohlbefinden. Sie atmen stets frische und angenehme Luft.

Geräuscharm:

Das Gerät hat ein leises, 2-stufiges Gebläse, arbeitet jedoch auch ohne dieses Gebläse optimal. Bei starker Geruchsbelastung der Raumluft empfiehlt sich der Einsatz des Gebläses

Anwendungsbereich:

In Räumen wie z.B. Wohnräumen, Fahrzeugen, Arztpraxen, Büros, etc. Es wird empfohlen **AIRBUTLER** Frank in einer Höhe von 150 - 180 cm oder in unmittelbarer Nähe von Klimageräten aufzustellen, um die uneingeschränkte Umwälzung gereinigter Luft zu gewährleisten. Sofern das Gerät in einem Fahrzeug verwendet wird, muss es an einem geeigneten Platz mit den 2 im Lieferumfang enthaltenen Klebestreifen gesichert werden.

Inbetriebnahme:

Schließen Sie das beige packte Netzkabel an der Rückseite des **AIRBUTLER** Frank und an der Steckdose an. Nachdem Sie den Schalter „POWER“ am Gerät eingeschaltet haben, leuchtet ein rotes Kontrolllämpchen. Ob das Gerät einwandfrei arbeitet, können Sie an dem Frischegeruch - wie nach einem reinigendem Gewitter - erkennen. Das Gerät arbeitet dem neuesten Stand der Technik entsprechend, auf Basis Puls-Plasma Entladungen mit hochwertigen Miniaturchips, die einen kontrollierten EIN / AUS Zyklus gewährleisten. Das Gerät schaltet im LOW-Modus nach 1 Minute Betrieb automatisch ab bzw. nach 3 Minuten in einem Endloszyklus wieder ein. Im HIGH-Modus arbeitet **AIRBUTLER** Frank ständig. Das Gebläse können Sie durch den separaten seitlichen Schalter am Gehäuse ein- oder ausschalten.

Geräteeinstellungen:

Mit dem Leistungsregler an der Vorderseite des Gerätes (LOW / HIGH) lässt sich der Ausstoß von Aktivsauerstoff und die Ionenproduktion optimal an die jeweilige Raumgröße anpassen.

Wartung/Reinigung:

AIRBUTLER Frank besitzt extrem starke Staubbindefähigkeiten und benötigt für seinen Betrieb keine Filter oder andere Hilfsstoffe. Der Staubkollektor bindet alle Verunreinigungen aus der Luft und sollte 14-tägig gereinigt werden. Schalten Sie dazu das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker des Gerätes aus der Steckdose. Entnehmen Sie den Staubkollektor auf der rechten Seite des Gerätes durch Drehen der hier angebrachten Scheibe nach vorne. Sie können den Staubkollektor jetzt aus dem Gehäuse ziehen.



Reinigen Sie den Staubkollektor mit einem milden Spülmittel und einem Spülschwamm (-bei starker Verschmutzung empfehlen wir Ihnen das Teil 5 Minuten in lauwarmes Wasser mit Spülmittel zu legen-) und spülen Sie ihn sorgfältig ab, bevor Sie ihn in vollständig getrocknetem Zustand wieder in das Gerät einsetzen. Der Staubkollektor kann auch im Geschirrspüler gereinigt werden! Reinigen Sie die Ionisationszähne mit einer trockenen Bürste.



Das Innere des Gehäuses sollte 2-mal jährlich gereinigt werden. Schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose. Entnehmen Sie den Staubkollektor auf der rechten Seite des Gerätes durch Drehen der hier angebrachten Scheibe nach vorne. Sie können den Staubkollektor jetzt aus dem Gehäuse ziehen. Öffnen Sie vorsichtig die linke und rechte vordere Abdeckung ebenso den hinteren Gehäusedeckel. Der Gehäusedeckel ist durch Öffnen der sechs am Boden des Gerätes befindlichen Schrauben



abzunehmen. Nun können Sie den Innenteil des Gehäuses und die Elektroden mit einem feuchten Tuch reinigen. Die Teile müssen vor dem Zusammenbauen getrocknet werden. Der Zusammenbau erfolgt in umgekehrter Reihenfolge.

Austausch der UV-Lampe:

- Öffnen Sie vorsichtig den hinteren Teil des **AIRBUTLER** Frank
- Nehmen Sie die Lampe mit beiden Händen heraus, beginnend von rechts oder links.
- Nehmen Sie die Lampe mit beiden Händen und stecken Sie sie vorsichtig mit wenig Druck (beginnend von rechts oder links) an der dafür vorgesehenen Stelle ein.
- Prüfen Sie, dass die Lampe an der richtigen Stelle ist.
- Schliessen Sie die Abdeckung, wobei die Pfeile nach unten zeigen müssen.

Wichtige Informationen:

- Halten Sie während des Betriebs einen Mindestabstand von 50 cm zu den Luftauslässen des Gerätes ein.
- Stecken Sie keine metallischen Gegenstände in das Gerät um Strom stöße und Schäden am Gerät zu vermeiden. Das Gerät muss von allen entflammbar und explosiven Gegenständen ferngehalten werden.
- Das Gerät darf keinem Wasser und Wasserdampf 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 den Betrieb im Fahrzeug verwenden Sie bitte ausschließlich das dafür vorgesehene Adapterkabel.
- Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.

Weitere Informationen:

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

Zubehör:

- 1 Stromadapter 230 V
- 1 Adapterkabel für Zigarettenanzünder 12 V
- 2 Klebepads zur Gerätefixierung im Auto



Garantieschein für FRANK

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: _____

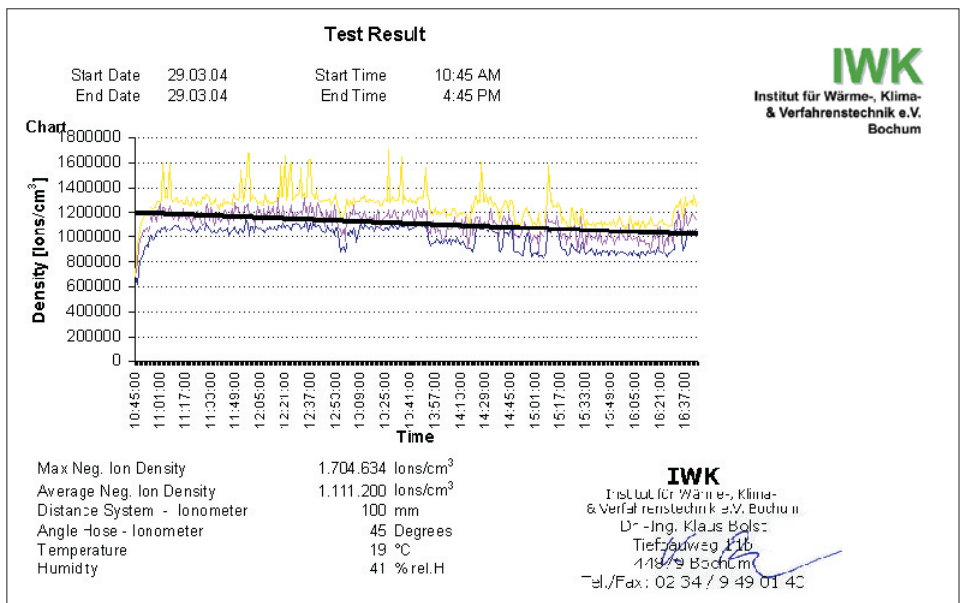
Telefon: _____

Anschrift des Händlers: _____

Technische Daten:

| | |
|-----------------|---------------------|
| Type | AIRBUTLER Frank |
| Stromspannung | 230 V / 12 V |
| Verbrauch | 8 W |
| Negative Ionen | $> 1,2 \times 10^6$ |
| Aktivsauerstoff | $< 0,05$ ppm |
| UV Spektrum | 20-30 μw |
| Abmessung | 350 x 220 x 126 mm |
| Gewicht | 1406 g |
| Räume bis | 30 m ² |

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



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

