

Der Beschrieb

Was ist der Vorteil gegenüber konventionellen Arten, die Hände zu trocknen?

Der BIO Boost'R™ bietet Ihnen die schnellste und hygienischste Art, Ihre Hände zu trocknen – und erst noch umweltfreundlicher und sparsamer dazu! Hände sind einer der wichtigsten Überträger von Infektionserregern. Mehrmaliges Händewaschen am Tag ist eine wichtige Präventivmassnahme gegen die Verbreitung von Bakterien, Viren und anderen Krankheiten. Ohne eine keimhemmende Trocknungsmethode bleibt die Handhygiene jedoch unvollständig und teilweise wirkungslos. Mit dem neuen BIO Boost'R™ helfen wir Ihnen, einen aktiven Beitrag zur Hygiene zu leisten.

Stop: Es werden keine Bakterien mehr in die Luft geblasen!

Der BIO Boost'R™ reinigt Ihre Hände mit 100% sauberer Luft, weil die Luft angesogen und durch den 3-fach-Filter geblasen und gefiltert wird. Die restlichen Bakterien an den nassen Händen werden somit während dem Trocknungsvorgang nicht in die Luft geblasen, wie dies bei den bisherigen Lufttrocknern der Fall ist.

Anwendungsbereiche

Spitäler, Kliniken, Reha-Kliniken, Alters- und Pflegeheime, Arztpraxen, Therapiepraxen, Restaurants, Kantinen, Hotels, Theater, Kinos, Casinos, Expo-Hallen, Flughäfen, Bahnhöfe, Busterminals, Shopping-Centers, Möbelhäuser, Warenhäuser, Fabriken/Produktionsstandorte, Autogaragen, Behörden wie Gemeindekanzleien, Gerichte, Ämter, Beratungsinstitutionen, Schulen, Universitäten, Bürokomplexe etc.

Stromverbrauch und Stromkosten in der Schweiz

- Die Strompreise in der Schweiz sind im internationalen Vergleich günstig
- Der Stromverbrauch pro Benutzung beträgt 0.0031 kWh
- Der Strompreis in der Schweiz variiert von 3 – 12 Rp./kWh, abhängig davon, ob Privatstrom, Industriestrom, Hoch- oder Niedertarif, Ortschaft und Kanton. Im schweizerischen Durchschnitt beträgt er allerhöchstens 10 Rp./kWh, eher weniger

Verbrauchsmaterial

Das einzige Verbrauchsmaterial ist der Anti-Bakterien-Filter. Der Hersteller empfiehlt, diesen Filter monatlich auszuwechseln, damit jederzeit die einwandfreie Funktion gewährleistet ist. Der Filter kann auch mit dem Staubsauger gereinigt werden. Siehe Wartungsanleitung Seite 6.

Gerätereinigung und Unterhalt

Wir empfehlen, das Gerät täglich kurz zu reinigen, damit es weiterhin den hohen Anforderungen Ihrer Kunden gerecht werden kann. Dazu gehört auch das tägliche Leeren und das Reinigen des Tropfwasserauffangbehälters und des Anti-Bakterien-Filters (siehe Wartungsanleitung Seite 6). Ansonsten gibt es keine Unterhaltsarbeiten. Der Anti-Bakterien-Filter sollte jeden Monat ausgewechselt werden.

Der Umweltfaktor

Papiertücher kreieren Abfallberge, sowohl in der Toilette selber, als auch in den Abfallsäcken. Um eine Tonne dieser Tücher zu produzieren, müssen 17 Bäume gefällt werden. Um ein Bürohaus mit 10 Stockwerken während eines Jahres mit Papiertüchern zu versorgen, müssen 200 Bäume gefällt werden!

Stoffhandtuchrollen müssen gewaschen und hin und her transportiert werden und verunreinigen somit ebenfalls die Umwelt. Zudem bieten Handtuchrollen nicht denselben anti-bakteriellen Schutz wie unser BIO Boost'R™