

Händetrockner



Puls'R ...der, erste antimikrobielle Händetrockner für höchste Ansprüche im Dienste der Gesundheit!

hygienischer...

dank HEPA-Filter und UV-Lampe, erreicht der neue PULS'R eine höchst signifikante Eliminierung der Bakterien (siehe Rückseite).

schneller trocken ...

dank hoher Luftgeschwindigkeit, welche auf 2 Stufen verstellbar ist (140m/Sek. oder 97 m/Sek.) werden ihre Hände innert 10 bis 12 Sekunden trocken. (Heizung zuschaltbar).

Leiser.. .

trotz hoher Leistung trocknet der Puls'R am leisesten.
61 dB bei 504 km/h, 55 dB bei 350 km/h.

kompakter ...

grosse Leistung - kleine Masse.
488 x 256 x 148 mm
findet (fast) überall Platz.



Ihr Vorteil - ökonomisch und ökologisch

keine Papierabfallberge mehr - keine Bäume mehr abholzen - saubere Umweltlösung

Hygiene - mehrfach getestet!

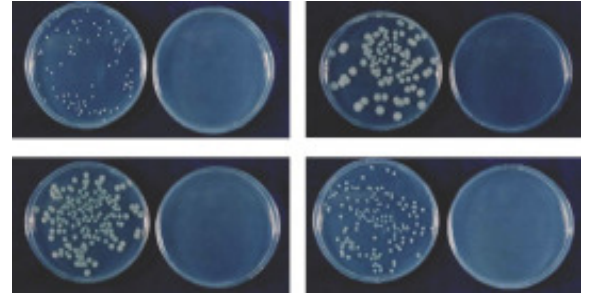
Puls'R vernichtet Bakterien dank HEPA-Filter, hoher Luftstromgeschwindigkeit und UV-Lampe äusserst effizient!

Die Wirksamkeit des Puls'R wurde mehrfach getestet durch:

JAPAN FOOD RESEARCH LABORATORIES

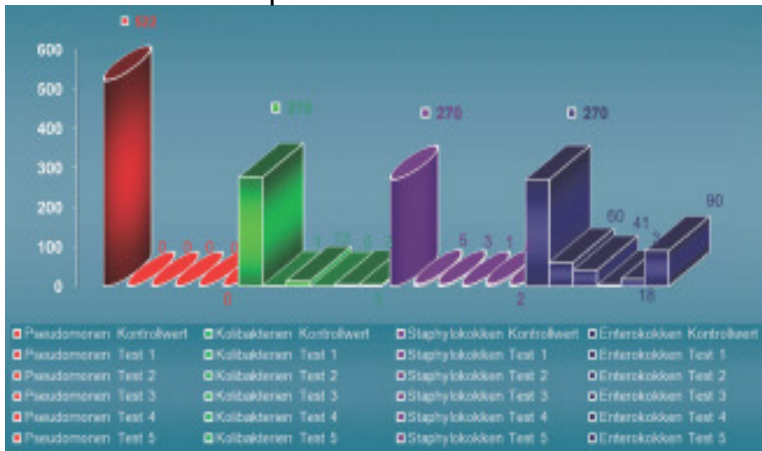
Desinfektionstest mit vier verschiedenen Bakterienstämmen:

- Kolibakterien: Escherichia coli ATCC 43895 (0157:H7)
- Enterokokken: Enterococcus faecalis ATCC 51299 (VRE)
- Salmonellen: Salmonella enterica subsp. enterica NBRC 3313
- Staphylokokken: Staphylococcus aureus IID 1667 (MRSA)



INSTITUT PASTEUR DE LILLE (DEZEMBER 2009)

Der Kontrollwert entspricht einer üblichen Kontamination nach dem normalen Händewaschen!



- Staphylococcus aureus ATCC6538 (Staphylokokken)
- Enterococcus hirea ATCC10541 (Enterokokken)
- Escherichia coli ATCC10536 (Kolibakterien)
- Pseudomonias Aeruginosa ATCC15442 (Pseudomonen)

Gerätespezifikationen

- Trocknungszeit: 10 – 12 Sekunden
- Filter und Hygienesystem: HEPA-Filter kombiniert mit UV-Lampe
- Nennleistung ohne Heizung: 548 W/h bei geringer Luftgeschwindigkeit
760 W/h bei höchster Luftgeschwindigkeit
- Nennleistung mit Heizung: 781 W/h bei geringer Luftgeschwindigkeit
1005 W/h bei höchster Luftgeschwindigkeit
- Geräuschpegel: 55 dB bei geringer Luftgeschwindigkeit
61 dB bei höchster Luftgeschwindigkeit
- Luftstromgeschwindigkeit: 504 km/h höchste Stufe
350 km/h geringste Stufe
- Garantie: 3 Jahre
- Spannung: 230V – 50/60 Hz
- Farben: Weiss und Silber
- UV-Lampe: Desinfektionslampe, sensorgesteuerte Ein-/Ausfunktion – 50'000 Std. Lebensdauer
- Masse (mm): B: 256, H: 488, T: 148
- Gewicht: 4.7 kg
- Schutzklasse: IP 33
- Wasserauffangbehälter: 0,7 l Inhalt für Restwasser, mit optischer Füllstandsanzeige

