



# STOJAK DEZYNFEKCYJNY ALFA Z POMIAREM TEMPERATURY

<b>Wymiary (w/sz/g):</b>	110 x 45 x 35 cm
<b>Waga:</b>	14kg
<b>Regulacja aplikacji:</b>	od 0,8 do 2,4 ml
<b>Maksymalna wydajność:</b>	90 aplikacji na minutę
<b>Zasilanie:</b>	220V lub akumulator 12V
<b>Zbiornik na dowolny płyn dezynfekujący:</b>	1,2 l lub 5 l
<b>Zakres pomiaru:</b>	32.0°C~43.0°C (89.6°F-109.4°F)
<b>Jednostka temperatury:</b>	°C/°F

**STOJAK DEZYNFEKCYJNY powstał z potrzeby zaspokojenia higieny dłoni, ale w połączeniu z filozofią, że dobrze zaprojektowane przedmioty należą się każdemu. Nasze stojaki są nową definicją higieny w przestrzeni publicznej. To przemysłowe urządzenie do bezdotykowej dezynfekcji rąk, zaprojektowane, tak by cieszyć Twoje oczy, dezynfekować Twoje ręce, wyciszyć Twój niepokój i zapewnić bezpieczeństwo Twoim Klientom.**

Model SLIM charakteryzuje się minimalistycznym desingem, który zachęca do pozytywnych nawyków dbania o higienę dłoni. Bardzo lekka konstrukcja i niewielkie rozmiary sprawiają, że wolnostojąca stacja do dezynfekcji SLIM z łatwością wpasuje się we wnętrza takie jak szkoły, przedszkola, szpitale, przychodnie, obiekty sportowe, hotele, parki rozrywki i nie zajmie dużo miejsca.

## JAK DZIAŁA?

Urządzenie do bezdotykowej dezynfekcji rąk wyposażone jest w specjalną wnękę lub aplikator. Po włożeniu dłoni do wnęki lub pod aplikator uruchamia się mechanizm spryskujący ręce płynem dezynfekującym. Po wyjęciu dłoni z wnęki lub spod aplikatora, mechanizm automatycznie się wyłącza i jest od razu gotowy do kolejnego użycia.

## CECHY:

- wyjątkowy design
- stojak jest całkowicie bezdotykowy,
- odporny na intensywne użytkowanie w miejscach z dużą przepustowością osób,
- wys. 150 cm, szer. 45 cm, głęb. 35 cm, waga 15 kg,
- wbudowany zbiornik o pojemności 1,2 l lub 5 l,
- regulowana aplikacja 0,8ml do 2,4ml – już najmniejsza dawka daje komfort użytkowania
- maksymalnie 90 aplikacji na minutę - 5400 aplikacji/1h
- akumulator 7,0 Ah - czas pracy akumulatora – 3500 aplikacji,
- możliwość wykorzystania dowolnego płynu do dezynfekcji na bazie alkoholu i wody.

Dodatkowo stojak został wyposażony w termometr, który wykorzystuje zaawansowaną technologię podczerwieni (IR) do natychmiastowego i dokładnego pomiaru temperatury na czole.

Aby zapewnić bezpieczeństwo i higienę, termometr nie musi stykać się z ciałem człowieka.

### • Łatwy w użyciu i krótki czas pomiaru

Jego ergonomiczna konstrukcja sprawia, że jest prosty w obsłudze i można na nim łatwo sprawdzić temperaturę. Wykonanie pomiaru i odczyt zajmują kilka sekund.

### • Zakres pomiaru

Termometr umożliwia pomiar temperatury ciała w zakresie od 32,0°C do 43,0°C (89,6 °F ~ 109,4 °F).

### • Sygnalizacja świetlna i dźwiękowa alarmów

Gdy temperatura ciała przekroczy 37,5°C, wskaźnik będzie miał kolor czerwony i rozlegnie się 10-krotny alarm.

### • Pomiar

Odstęp czasu pomiędzy pomiarami wynosi 1 sekundę, a odległość od urządzenia to 1-10 cm.

