



# STOJAK DEZYNFEKCYJNY GRANDE Z POMIAREM TEMPERATURY

<b>Wymiary (w/sz/g):</b>	110 x 45 x 35 cm
<b>Waga:</b>	24kg
<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>	5l
<b>Wizualna klasyfikacja pomiaru</b>	(<38°C k.zielony, >38°C k.czerwony)
<b>Laserowy pomiar temperatury IEC 60825-2014-3</b>	

**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 **GRANDE** charakteryzuje się minimalistycznym desingem, który zachęca do pozytywnych nawyków dbania o higienę dłoni. Model **GRANDE** to maksimum designu – może zawierać elementy podświetlane i termoformowane (wypukłe). Zawiera wnękę, do której wsuwa się dłonie. W tym modelu wolnostojącej stacji istnieje możliwość zamontowania podajnika do materiałów higienicznych i pojemnika na odpady. Model **GRANDE** 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.

Czujnik temperatury mierzy temperaturę ludzkiego czoła w odległości ok. 20 cm. Czujnik zbliżeniowy pomaga zbliżyć się na pożądaną odległość, wyświetlając czerwone paski postępu na wyświetlaczu. Im więcej pasków jest wyświetlanych, tym użytkownik jest bliżej odległości, w której wykonywany jest pomiar.

## 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 24 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.

## MODUŁ BADANIA TEMPERATURY:

- laserowy pomiar temperatury, w pełni bezpieczny dla oczu, zgodny z normą IEC 60825-1:2014-3,
- pomiar wykonywany na dystansie 20 cm od czujnika, czas pomiaru – 0,2 sekundy,
- wizualna klasyfikacja pomiaru - jeżeli temperatura jest mniejsza niż 38 stopni wynik wyświetlany na zielono, powyżej – na czerwono.

