

SARAYA

Professional Hygiene Solutions

Sensorspender GUD-1000

1

Hygienisch

Der berührungslose GUD-1000 Spender verhindert nosokomiale Infektionen.

2

Variabel

Der Sensorspender kann mit verschiedenen Hygiene Produkten, sowie Desinfektionsmittel und Seifen verwendet werden.

3

Flexibel

Der Batteriebetrieb ermöglicht einen flexiblen Einsatz – sowohl freistehend als auch an der Wand montiert.



Wand / Freistehend
4 Batterien Typ D

Seife
Schaumseife

Desinfektion
Spray

Artikelnummer 77099

B 147 mm □ T 101 mm □ H 268 mm

Leichter können wir Händehygiene nicht machen.

Der GUD-1000 Sensorspender kann fast überall platziert und eingesetzt werden.



■ Batteriebetrieb
Vier Batterien des Typs D betreiben den Spender mindestens 1 Jahr. *
*getestet mit Flüssigseife.



■ Verschlussmechanismus
Das Verschließen des Gerätes verhindert das Eindringen anderer Substanzen und den Zugriff Unbefugter.



■ Einwegflaschen
Einfacher Austausch der hygienischen Einwegflaschen.



■ Größe
Nur 101mm tief! Der Spender wird somit nie zum Hindernis.

SARAYA Europe

Sensorspender GUD-1000



Produkte zur Händehygiene



Alsoft

- Enthält zwei Arten von Alkohol als Wirkstoffe für rasche und hautfreundliche hygienische und chirurgische Händedesinfektion und ist gegen eine Vielzahl von Mikroorganismen, darunter auch MRSA, wirksam.
- In 30 Sekunden wirksam bei hygienischer Händedesinfektion.
- Geeignet zur Verwendung in den exklusiven berührungslosen Saraya-Spendern.

Wirksamkeit :

Hygienische Händedesinfektion gemäß EN 1500	30 Sekunden
Chirurgische Händedesinfektion gemäß EN 12791	1,5 Minuten

VAH gelistet



Saraya Schaumseife

- Mild und erfrischend
- Auf Kokosölbasis
- Enthält hautpflegende Substanzen
- Hygienische Verpackung in 1 Literflasche mit Pumpe
- 0,75 ml pro Sprühvorgang

Spezifikationen		Maße (in mm)		
Name	Sensorspender			
Modell	GUD-1000			
Maße (BTH)	147 mm x 101 mm x 268 mm			
Gewicht	zirka 785 g (ohne Zubehör, Verpackung und Flasche)			
Materialien	Gehäusefront			PP
	Gehäuse			PP
	Fenster			PP
	Mechanikgehäuse (innen)			ABS
	Batteriekasten			PP
Stromquelle	4 Alkali-Batterien Typ D			
Betriebstemperatur	5–40°C			
Feuchtigkeit	20–85% (keine Kondensierung)			
Produkte	Nur vom Hersteller angezeigte Produkte verwenden			



Hinweise

- Bitte kontaktieren Sie unsere Außendienstmitarbeiter bei Fragen zu dem Gerät
- Bitte lesen Sie vor dem Gebrauch die Bedienungsanleitung sorgfältig durch
- Verwenden Sie nur von Saraya empfohlene Produkte
- Andere Produkte können das Gerät schädigen

Copyright Saraya Europe. Alle Angaben ohne Gewähr. Änderungen vorbehalten.

SARAYA Europe

Sint Annadreef 68 b, B-1020 Brüssel, Belgien

Tel +32/ 2 7902744 - Fax +32/ 2 4762587

E-mail: info@saraya-europe.com

www.saraya-europe.com