

Desinfektionsspender IRS 1L-W



Beschreibung

Mit dem Infrarot-Sensor bietet der Desinfektionsspender eine berührungslose Händedesinfektion, die besonders bedienerfreundlich und hygienisch ist. Die voreinstellbare Dosierung ermöglicht den Einsatz aller flüssigen Händedesinfektionsmittel bei hoher Wirtschaftlichkeit.

Features

- | | |
|------------------------|---|
| • Betrieb über: | Batterien
4 x 1,5 V AA oder 8 x 1,5 V AA |
| • Ausführung: | Wandmontage |
| • Inhalt: | 1 Liter |
| • Nachfüllbar: | Ja |
| • Abschließbar: | Ja |
| • Inklusive: | 1 Schlüssel
Befestigungsmaterial |
| • Material: | Kunststoff |
| • Wichtiger Hinweis: | - |
| • Farbe: | Weiß
Schwarz |
| • Füllstandskontrolle: | Sichtfenster |
| • Bedienung: | Berührungslos (Infrarot-Sensor) |
| • Dosierung: | Infrarot-Sensor
In 2 Stufen voreinstellbar (0,4 - 0,8 ml / 0,8 - 1,6 ml) |
| • Eigenschaften: | Bedienerfreundlich |

► Weiter auf der nächsten Seite



- Desinfektionsspender mit Infrarot-Sensor
- ✓ Berührungslos
- ✓ Hygienisch
- ✓ Bedienerfreundlich
- ✓ Wirtschaftlich



- Inhalt: 1 Liter
- ✓ Kartuschenlos



- Dosierung:
- ✓ In 2 Stufen voreinstellbar
- ✓ 0,4 - 0,8 ml oder 0,8 - 1,6 ml



- Abschließbar

Desinfektionsspender IRS 1L-W

- Eigenschaften:
 - Hygienisch
 - Kartuschenlos
 - Wirtschaftlich
- Für Euroflaschen geeignet: Nein
- Nicht im Lieferumfang enthalten:
 - Batterien
 - Befüllung
- Maße:
 - B 123 x T 114 x H 262 mm
- Gewicht:
 - 0,73 kg



Desinfektionsspender IRS 1L-W Ergänzungsprodukte

SKINTASTIC® LEOCID SEPT P7



- Bestellmengeneinheit: 1 Karton (12 Flaschen)
- Inhalt: 12 x 1 Liter
- Ausführung: Flüssig
- Anwendungstemperatur: 5 °C bis 25 °C
- Ph-Wert: 7
- Ausgelegt für: Desinfektionsspender

Art.-Nr. 173084
GTIN 4029888031308

Desinfektionssäule XS2 520



- Farbe: Schwarz
- Ausführung: Tischgerät
Wandmontage
- Ausgelegt für: Bartscher Desinfektionsspender IRS 1L-W
- Desinfektionsspendervorrichtung: Ja
- Abtropfschale integriert: Ja
- Anlieferungszustand: Fertig montiert

Art.-Nr. 850036
GTIN 4015613771199