



Unterstützen
die aktuellen
**DGKH- &
KRINKO**
Empfehlungen

DHP

Recyclbare Einwegpumpen
für ihr bestehendes Spendersortiment

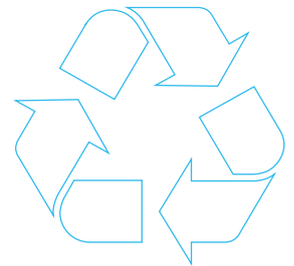


Für höchsten Hygienestandard,
entsprechend den aktuellen DGKH- und KRINKO-Empfehlungen*

DHP Einwegpumpen für Eurospender

Verringern Sie die Prozesskosten und erweitern Sie den Hygienestandard:

Durch den Einsatz von DHP Einwegpumpen wird eine ressourcenintensive Aufbereitung überflüssig. Die einzeln hygienisch verpackten Pumpen werden mit dem Gebinde nach Entleerung entsorgt. Dafür werden sie aus vollständig recycelbarem Kunststoff und ohne metallischen Komponenten mit 100% erneuerbaren Energien produziert.



Schutz vor Wiederverwendung:

Versucht man die Pumpe für eine weitere Nutzung aus der Flasche zu ziehen, löst sich das Saugrohr und fällt hinein, wodurch die Pumpe unbrauchbar wird.

Kompatibel mit Eurospendern:

Die Ingo-man® plus Spender von OPHARDT Hygiene und baugleiche Spender einiger großer Seifen- und Desinfektionsmittelhersteller sind die meist verbreitetsten Systeme in deutschen Krankenhäusern. Auch wegen ihrer Kompatibilität mit der Euroflasche, werden diese Spender oft als Eurospender bezeichnet.

DHP Einwegpumpen sind für diese Spendersysteme entwickelt worden und bieten durch ihre 100%ige Passgenauigkeit den gewohnten Bedienkomfort.

Die KRINKO-Lösung für das weit verbreitete Eurospender-System



* Deutsche Gesellschaft für Krankenhaushygiene e.V. Empfehlung zu Anforderungen an Seifen- und Händedesinfektionsmittelspender in Einrichtungen des Gesundheitswesens. Hygiene und Medizin. Oktober 2011, Bd. 36, 10, S.407-408

* RKI. Händehygiene in Einrichtungen des Gesundheitswesens. Bundesgesundheitsblatt - Gesundheitsforschung - Gesundheitsschutz. 2016;59(9):1189-220.



Infektionsrisiko-Management ohne Aufwand

- ▶ Kostenoptimierung: zeitintensive Aufbereitung entfällt
- ▶ Hygienisch einzeln verpackt
- ▶ Dosiermenge 1,5 ml/Hub
- ▶ Für alle ingo-man® plus und weitere Eurospender
- ▶ Für Desinfektionsmittel, Seifen und Lotionen
- ▶ Schnelle und leichte Inbetriebnahme
- ▶ Aus recyclebarem Kunststoff, keine metallischen Komponenten
- ▶ Schutz vor Wiederverwendung
- ▶ Ideal für den Einsatz mit Euroflaschen

Kompatibel mit der Euroflasche:

Bleiben Sie unabhängig bei der Wahl des Füllguts oder Anbieters - DHP Einwegpumpen passen auf alle Gebinde des Euroflaschen-Standards.



Für alle manuellen und berührungslosen
ingo-man® plus und **RX 5** Seifen- und Desinfektionsmittelpender.



ingo-man® plus touchless
und baugleiche Systeme

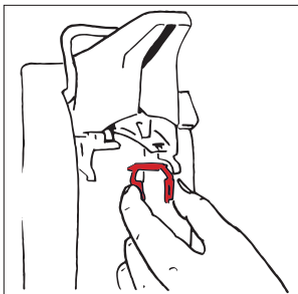


ingo-man® plus manuell
und baugleiche Systeme

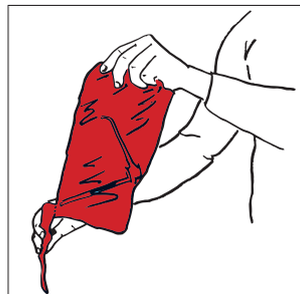


RX 5 manuell + touchless

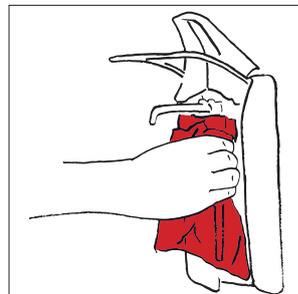
	Ausführung	Art.-Nr.
DHP IMP E	für 500 ml Flaschen in manuellen oder berührungslosen ingo-man® plus Spendern	4401857
DHP IMP T	für 1000 ml Flaschen, in manuellen oder berührungslosen ingo-man® plus Spendern	4401858
DHP RX	für 500 ml Flaschen, in manuellen oder berührungslosen RX Spendern	4401860



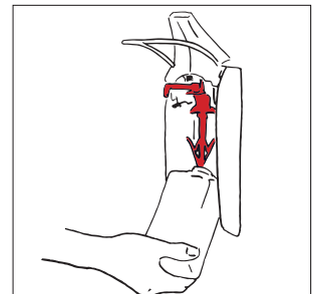
Bei touchless Geräten wird einmalig der Adapter eingesetzt (Video-Link unten).



Öffnen des Beutels an der Perforation - die Pumpe bleibt im Beutel und wird mit diesem umwickelt.



Einsatz der Pumpe in IMP Spender - der Beutel schützt vor direktem Kontakt mit der Pumpe.



Einsatz der Flasche.

Video auf www.ophardt.com:
 Adaptereinsatz bei touchless Geräten

Video auf www.ophardt.com:
 Einsatz einer DHP Einwegpumpe

