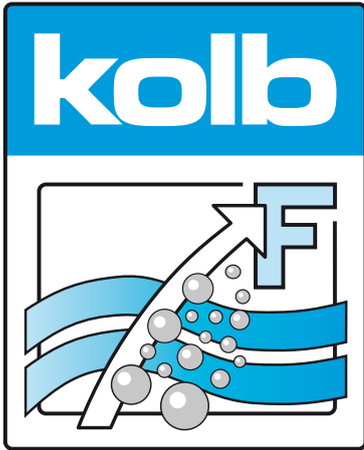


ESD-SICHERE DESINFEKTIONSTECHNIK



Bitte ausschließlich geeignete Desinfektionsmittel verwenden und die Nutzer über ordnungsgemäße Hand-Desinfektion informieren!
Informationen zum Desinfektionstower unter: <https://event.kolb-ct.com> • DT Desinfektionstower • Herstellung und Vertrieb:
kolb CLEANING TECHNOLOGY GmbH • Karl-Arnold-Str. 12 • 47877 Willich • E-Mail: info@kolb-ct.com • Tel: 02154 / 9479-38
Ing. G. Linker GmbH • Am Leveloh 18-20 • 45549 Sprockhövel • E-Mail: info@linker.de • Telefon: 02324 / 9798-0



Desinfektionstower DT-MB-750

Desinfektionsständer mit 0,75 Literflasche mit Edelstahl-Bügelspender, Tropfschale, Diebstahlsicherung und DIN A4 Klapprahmen für Hinweise / Mitteilungen.

Inkl. 1 Liter Erstbefüllung mit Xyloquat H-Sept E Desinfektionsmittel.

Artikelnummer: 0905DT-MB-750-1

Anwendungsübersicht

Die Desinfektionsmittelflasche ist mit einer Spezialfräsung in die Grundplatte eingepasst. Sie kann vor Ort im Ständer nachgefüllt werden.

Das im Holm verankerte Bügelspendermodul mit 150 mm Spenderbügel sichert die Flasche gegen Diebstahl.

Der montierte A4 Klapprahmen wird mit dem abgebildeten Poster geliefert, das durch eigene Hinweisschilder ersetzt werden kann.



Mittelflasche mit
Edelstahlpumpkopf



Bügelspender mit
Diebstahlsicherung



Integrierte
Tropfschale



DIN A4
Klapprahmen

Produktdaten	
Gesamthöhe	1.830 mm
Aufstellmaß Δ	471 mm
Standfuß, Holm, Tropfschale,	Kunststoff (PVC)
Spendermodul, 150 mm Spenderbügel	VA Edelstahl
Farbe	Grau / Schwarz
Gewicht (ohne Befüllung)	7,5 kg
Flascheninhalt	750 ml
Erstbefüllungslieferung	1000 ml - Xyloquat H-Sept E
Größe / Material Klapprahmen	A4 / Aluminium
Farbe Klapprahmen	silber-eloxiert
Einlegeformat Klapprahmen	297 x 210 mm
Einsatzort	Innen- und Außenbereich



Lieferzeit: 2 - 10 Werktage

240,- €

zzgl. 16% USt. / Lieferung frei Haus
(Gültig für Lieferung innerhalb Deutschlands.)

In Deutschland entwickelt und gefertigt.

Bei allen Angaben sind Änderungen vorbehalten, die dem technischen Fortschritt dienen oder durch entwicklungstechnische Vorgaben und Verfügbarkeit bedingt sind. © kolb GmbH 2020

kolb Cleaning Technology GmbH • Karl-Arnold-Str.12 • D - 47877 Willich • Tel: +49 (0) 2154 9479 - 38 • Fax: +49 (0) 2154 9479 - 47 • e-mail: info@kolb-ct.com • www.kolb-ct.com

In Kooperation mit:



Ing. G. Linker GmbH, Chemische Fabrik



Desinfektionstower DT-SB-750

Praktischer, stabiler Desinfektionsständer mit 0,75 Literflasche, Edelstahl-Bügelspender, Tropfschale und Diebstahlsicherung.

Inkl. 1 Liter Erstbefüllung mit Xyloquat H-Sept E Desinfektionsmittel.

Artikelnummer: 0905DT-SB-750-1

Anwendungsübersicht

Die Desinfektionsmittelflasche ist mit einer Spezialfräsung in die Grundplatte eingepasst. Sie kann vor Ort im Ständer nachgefüllt werden.

Das im Holm verankerte Bügelspendermodul mit 150 mm Spenderbügel sichert die Flasche gegen Diebstahl.



Mittelflasche mit
Edelstahlpumpkopf



Bügelspender mit
Diebstahlsicherung



Integrierte
Tropfschale

Produktdaten

Gesamthöhe	1.320 mm
Aufstellmaß Δ	471 mm
Standfuß, Holm, Tropfschale, Halterungen	Kunststoff (PVC)
Spendermodul, 150 mm Spenderbügel	VA Edelstahl
Farbe	Grau / Schwarz
Gewicht (ohne Befüllung)	6 kg
Inhalt Spenderflasche	750 ml
Erstbefüllungslieferung	1000 ml - Xyloquat H-Sept E
Einsatzort	Innen- und Außenbereich

Lieferzeit: 2 - 10 Werktage

220,- €

zzgl. 16% USt. / Lieferung frei Haus
(Gültig für Lieferung innerhalb Deutschlands.)

In Deutschland entwickelt und gefertigt.

Bei allen Angaben sind Änderungen vorbehalten, die dem technischen Fortschritt dienen oder durch entwicklungstechnische Vorgaben und Verfügbarkeit bedingt sind. © kolb GmbH 2020

kolb Cleaning Technology GmbH • Karl-Arnold-Str.12 • D - 47877 Willich • Tel: +49 (0) 2154 9479 - 38 • Fax: +49 (0) 2154 9479 - 47 • e-mail: info@kolb-ct.com • www.kolb-ct.com

In Kooperation mit:





Desinfektionstower DT-LEK-1000

Edelstahl-Desinfektionstower, Eurospender mit 150 mm Spenderbügel, diebstahlgesicherter 1000 ml Euroflasche, Tropfschale und DIN A3 Klapprahmen.
Individualisierbar durch Namenslaserung in den Towerholm.

Inkl. 1 Liter Erstbefüllung mit Xyloquat H-Sept E Desinfektionsmittel.

Artikelnummer: 0905DT-LEK-1000-1

Anwendungsübersicht

Der Spender besitzt ein einstellbares Bodenblech damit Größendifferenzen von Euroflaschen ausgeglichen werden können. Flaschen, die leicht kürzuer sind als die Norm, können so auch optimal gegen die Dichtung des Spendermoduls positioniert werden. Leere Euroflaschen können vor Ort im Tower nachgefüllt oder durch eine gefüllte ersetzt werden.

Der montierte A3 Klapprahmen wird mit dem abgebildeten Poster geliefert, das durch eigene Hinweisschilder ersetzt werden kann.

Im Holm kann ab einer Bestellmenge von 10 Stück gegen Aufpreis ein (Firmen-) Name durchgelasert und mit gängigen RAL-Farben hinterlegt werden.



Diebstahlgeschützte Euroflasche



VA Tropfschale



DIN A3 Klapprahmen



Produktdaten	
Gesamthöhe	1.830 mm
Aufstellmaß Δ	471 mm
Standfuß, Tropfschalenhalter	Kunststoff (PVC)
Holm, Spender, Tropfschale	VA Edelstahl
Farbe	Silbergrau / Schwarz
Gewicht (ohne Befüllung)	12 kg
Erstbefüllungslieferung	1000 ml - Xyloquat H-Sept E
Inhalt Euroflasche	1000 ml
Größe / Material Klapprahmen	A3 / Aluminium
Farbe Klapprahmen	silber-eloxiert
Einlegeformat Klapprahmen	420 x 297 mm
Maximale Länge der optionalen Namenslaserung	350 mm
Farben für Namen	Auswahl RAL Palette
Einsatzort	Innenbereich

In Deutschland entwickelt und gefertigt.

Bei allen Angaben sind Änderungen vorbehalten, die dem technischen Fortschritt dienen oder durch entwicklungstechnische Vorgaben und Verfügbarkeit bedingt sind. © kolb GmbH 2020

kolb Cleaning Technology GmbH • Karl-Arnold-Str.12 • D - 47877 Willich • Tel: +49 (0) 2154 9479 - 38 • Fax: +49 (0) 2154 9479 - 47 • e-mail: info@kolb-ct.com • www.kolb-ct.com

Lieferzeit: 2 - 10 Werktage

370,- €

zzgl. 16% USt. / Lieferung frei Haus
(Gültig für Lieferung innerhalb Deutschlands.)

Namenslaserung: ab 10 Stück
+180 EUR Einmalkosten
+ 20 EUR Mehrkosten pro Stück

In Kooperation mit:





Desinfektionstower DT-SLK-1000

Edelstahl-Desinfektionstower, Eurospender mit 150 mm Spende-bügel, diebstahlgesicherter 1000 ml Euroflasche und Tropfschale.

Individualisierbar durch Namenslaserung in den Towerholm.

Inkl. 1 Liter Erstbefüllung mit Xyloquat H-Sept E Desinfektionsmittel.

Artikelnummer: 0905DT-SLK-1000-1

Anwendungsübersicht

Der Spender besitzt ein einstellbares Bodenblech damit Größendifferenzen von Euroflaschen ausgeglichen werden können. Flaschen, die leicht kürzuer sind als die Norm, können so auch optimal gegen die Dichtung des Spendermoduls positioniert werden. Leere Euroflaschen können vor Ort im Tower nachgefüllt oder durch eine gefüllte ersetzt werden.

Im Holm kann ab einer Bestellmenge von 10 Stück gegen Aufpreis ein (Firmen-) Name durchgelasert und mit gängigen RAL-Farben hinterlegt werden.



Diebstahlgeschützte Euroflasche



VA Tropfschale



Produktdaten

Gesamthöhe	1.160 mm
Aufstellmaß Δ	471 mm
Standfuß, Tropfschalenhalter	Kunststoff (PVC)
Holm, Spender, Tropfschale	VA Edelstahl
Farbe	Silbergrau / Schwarz
Gewicht (ohne Befüllung)	10 kg
Erstbefüllungslieferung	1000 ml - Xyloquat H-Sept E
Inhalt Euroflasche	1000 ml
Maximale Länge der optionalen Namenslaserung	350 mm
Farben für Namen	Auswahl RAL Palette
Einsatzort	Innenbereich

Lieferzeit: 2 - 10 Werktage

350,- €

zzgl. 16% USt. / Lieferung frei Haus
(Gültig für Lieferung innerhalb Deutschlands.)

Namenslaserung: ab 10 Stück
+180 EUR Einmalkosten
+ 20 EUR Mehrkosten pro Stück

In Deutschland entwickelt und gefertigt.

Bei allen Angaben sind Änderungen vorbehalten, die dem technischen Fortschritt dienen oder durch entwicklungstechnische Vorgaben und Verfügbarkeit bedingt sind. © kolb GmbH 2020

kolb Cleaning Technology GmbH • Karl-Arnold-Str.12 • D - 47877 Willich • Tel: +49 (0) 2154 9479 - 38 • Fax: +49 (0) 2154 9479 - 47 • e-mail: info@kolb-ct.com • www.kolb-ct.com



Desinfektionstower DT-LS-750

Edelstahl-Desinfektionstower mit Touchless 750 ml Sensorspender, diebstahlgesichert, mit Tropfschale und DIN A3 Klapprahmen.

Individualisierbar durch Namenslaserung in den Towerholm.

Inkl. 1 Liter Erstbefüllung mit Xyloquat H-Sept E Desinfektionsmittel.

Artikelnummer: 0905DT-LS-750-1

Anwendungsübersicht

Automatischer Desinfektionsmittelspender aus stabilem Kunststoff für die berührungslose Abgabe von Händedesinfektionsmitteln und Waschlotionen. Der automatische Desinfektionsmittelspender garantiert eine absolut hygienische Abgabe von Desinfektionsmitteln und Desinfektionsgel. Während des Gebrauchs gibt es keinen Kontakt mit dem Spender.

Der montierte A3 Klapprahmen wird mit dem abgebildeten Poster geliefert, das durch eigene Hinweisschilder ersetzt werden kann.

Im Holm kann ab einer Bestellmenge von 10 Stück gegen Aufpreis ein (Firmen-) Name durchgelasert und mit gängigen RAL-Farben hinterlegt werden.



Sensorspender



VA Tropfschale



DIN A3
Klapprahmen



Produktdaten	
Gesamthöhe	1.830 mm
Aufstellmaß Δ	471 mm
Standfuß, Tropfschalenhalter	Kunststoff (PVC)
Holm, Spender, Tropfschale	VA Edelstahl
Farbe	Silbergrau / Schwarz
Gewicht (ohne Befüllung)	12 kg
Erstbefüllungslieferung	1000 ml - Xyloquat H-Sept E
Inhalt Spender	750 ml
Größe / Material Klapprahmen	A3 / Aluminium
Farbe Klapprahmen	silber-eloxiert
Einlegeformat Klapprahmen	420 x 297 mm
Maximale Länge der optionalen Namenslaserung	350 mm
Farben für Namen	Auswahl RAL Palette
Einsatzort	Innenbereich

In Deutschland entwickelt und gefertigt.

Bei allen Angaben sind Änderungen vorbehalten, die dem technischen Fortschritt dienen oder durch entwicklungstechnische Vorgaben und Verfügbarkeit bedingt sind. © kolb GmbH 2020

kolb Cleaning Technology GmbH • Karl-Arnold-Str.12 • D - 47877 Willich • Tel: +49 (0) 2154 9479 - 38 • Fax: +49 (0) 2154 9479 - 47 • e-mail: info@kolb-ct.com • www.kolb-ct.com

Lieferzeit: 2 - 10 Werktage

370,- €

zzgl. 16% USt. / Lieferung frei Haus
(Gültig für Lieferung innerhalb Deutschlands.)

Namenslaserung: ab 10 Stück
+180 EUR Einmalkosten
+ 20 EUR Mehrkosten pro Stück





Desinfektionstower DT-SLS-750

Edelstahl-Desinfektionstower mit Touchless 75 ml Sensorspender, diebstahlgesichert, mit Tropfschale.
Individualisierbar durch Namenslaserung in den Towerholm.
Inkl. 1 Liter Erstbefüllung mit Xyloquat H-Sept E Desinfektionsmittel.

Artikelnummer: 0905DT-SLS-750-1

Anwendungsübersicht

Automatischer Desinfektionsmittelspender aus stabilem Kunststoff für die berührungslose Abgabe von Händedesinfektionsmitteln und Waschlotionen. Der automatische Desinfektionsmittelspender garantiert eine absolut hygienische Abgabe von Desinfektionsmitteln und Desinfektionsgel. Während des Gebrauchs gibt es keinen Kontakt mit dem Spender.

Im Holm kann ab einer Bestellmenge von 10 Stück gegen Aufpreis ein (Firmen-) Name durchgelasert und mit gängigen RAL-Farben hinterlegt werden.



Sensorspender



VA Tropfschale



Produktdaten

Gesamthöhe	1.160 mm
Aufstellmaß Δ	471 mm
Standfuß, Tropfschalenhalter	Kunststoff (PVC)
Holm, Spender, Tropfschale	VA Edelstahl
Farbe	Silbergrau / Schwarz
Gewicht (ohne Befüllung)	10 kg
Erstbefüllungslieferung	1000 ml - Xyloquat H-Sept E
Inhalt Spendere	750 ml
Maximale Länge der optionalen Namenslaserung	350 mm
Farben für Namen	Auswahl RAL Palette
Einsatzort	Innenbereich

Lieferzeit: 2 - 10 Werktage

350,- €

zzgl. 16% USt. / Lieferung frei Haus
(Gültig für Lieferung innerhalb Deutschlands.)

Namenslaserung: ab 10 Stück
+180 EUR Einmalkosten
+ 20 EUR Mehrkosten pro Stück

In Deutschland entwickelt und gefertigt.

Bei allen Angaben sind Änderungen vorbehalten, die dem technischen Fortschritt dienen oder durch entwicklungs-technische Vorgaben und Verfügbarkeit bedingt sind. © kolb GmbH 2020

kolb Cleaning Technology GmbH • Karl-Arnold-Str.12 • D - 47877 Willich • Tel: +49 (0) 2154 9479 - 38 • Fax: +49 (0) 2154 9479 - 47 • e-mail: info@kolb-ct.com • www.kolb-ct.com

In Kooperation mit:



Ing. G. Linker GmbH, Chemische Fabrik



Desinfektionswandhalter DW-EK-1000

Edelstahl Eurospender-Desinfektionswandhalter mit 150 mm Bügelspender, diebstahlgesicherter 1000 ml Euroflasche und Tropfschale.

Inkl. 1 Liter Erstbefüllung mit Xyloquat H-Sept E Desinfektionsmittel.

Artikelnummer: 0905DW-EK-1000

Anwendungsübersicht

Der Wandhalter besitzt ein einstellbares Bodenblech damit Größendifferenzen von Euroflaschen ausgeglichen werden können. Flaschen, die leicht kürzuer sind als die Norm, können so auch optimal gegen die Dichtung des Spendermoduls positioniert werden.

Leere Euroflaschen können vor Ort im Wandhalter nachgefüllt oder durch eine neue ersetzt werden.



Diebstahlgeschützte Euroflasche



Optionale Tropfschale

Produktdaten	
Gesamthöhe	440 mm
Halterungen, Tropfschale, Spendermodul	VA Edelstahl
Farbe	Silbergrau
Gewicht (ohne Befüllung)	2,5 kg
Inhalt Euroflasche	1000 ml
Erstbefüllungslieferung	1000 ml - Xyloquat H-Sept E
Einsatzort	Innen- und Außenbereich

Spender

150,- €

optionale Tropfschale

30,- €

Lieferzeit: 2 - 10 Werktage

zzgl. 16% USt. / Lieferung frei Haus

(Gültig für Lieferung innerhalb Deutschlands.)

In Deutschland entwickelt und gefertigt.

Bei allen Angaben sind Änderungen vorbehalten, die dem technischen Fortschritt dienen oder durch entwicklungstechnische Vorgaben und Verfügbarkeit bedingt sind. © kolb GmbH 2020

kolb Cleaning Technology GmbH • Karl-Arnold-Str.12 • D - 47877 Willich • Tel: +49 (0) 2154 9479 - 38 • Fax: +49 (0) 2154 9479 - 47 • e-mail: info@kolb-ct.com • www.kolb-ct.com

In Kooperation mit:



Ing. G. Linker GmbH, Chemische Fabrik



Xyloquat® H-Sept E

ESD-sichere, schonende Hand- und Oberflächen-Sprühdesinfektion mit hoch wirksamen Desinfektionskomponenten

Artikelnummer: 0906M08-RM05 // Inhalt: 500 ml (VPE 24 Flaschen)

Artikelnummer: 0906M08-RM1 // Inhalt: 1 l (Nachfüllflasche)

Part No. 0906M08-RME1 // Content: 1 l (Euroflasche)

Part No. 0906M08-RM1 // Content: 5 l (Kanister)

Part No. 0906M08-RM1 // Content: 10 l (Kanister)

Powered by: Ing.G.Linker GmbH

CLEANING TECHNOLOGY

Made in Germany



Anwendungsübersicht

Xyloquat H-Sept E in die gründlich mit Wasser, Seife und Bürste gereinigten Hände einreiben bis keine Feuchtigkeit mehr fühlbar ist und bei Bedarf mit klarem Wasser nachspülen. Verunreinigungen werden so sicher beseitigt.

Für die Flächendesinfektion Xyloquat H-Sept E auf die Flächen aufsprühen 1 - 2 Minuten einwirken lassen und trockenwischen. Auch für die Verwendung mit Wipes gut geeignet.

Technische Daten	
Farbe	blau
Geruch	alkoholisch
pH-Wert bei 20 °C	7,0
Siedebeginn & Siedebereich	nicht bestimmt
Flammpunkt	13 °C
Zündtemperatur	425 °C
Weiterbrennbarkeit	selbstunterhaltende Verbrennung
Dichte bei 20 °C	1,07 g/cm ³
Viskosität (dyn.) bei 20 °C	22 m · Pas
Dampfdruck bei 20 °C	48 hPa
Wasserlöslichkeit	komplett wasserlöslich
Lagerung frostfrei	im Originalgebinde
EAK Schlüsselnummer	070699
CLP / GHS	GHS 05, 07
<p>Xyloquat H-Sept E enthält keine aldehydischen oder phenolhaltigen Verbindungen und ist frei von PCP, PCB und Formaldehyd (Formalin) bzw. deren homologen Derivaten. Xyloquat H-Sept E ist entzündbar, daher bei der Lagerung von Zündquellen fernzuhalten. Aufgeblähte Embalagen sollten kurz entlüftet werden.</p> <p>Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformation lesen.</p>	

Anwendungen
<p>Manuelle Anwendung</p> <p>Xyloquat H-Sept E ist ein schonendes Hand- und Flächendesinfektionsmittel für die meisten Bereiche in denen eine partielle Dekontamination erforderlich ist. Das Produkt enthält neben hochwirksamen Dekontaminationskomponenten Hautschutzstoffe, die ein Austrocknen der desinfizierten Hautpartien verhindern. Xyloquat H-Sept E eignet sich hervorragend für die schnelle und sichere Dekontamination von Arbeitsflächen, Türgriffen etc. Das Produkt ist ESD-sicher und beeinflusst nicht die Oberflächenableitung von ESD Belägen.</p> <p>Xyloquat H-Sept E besitzt folgende biozide und fungizide Eigenschaften:</p> <p>Viren: Behüllte Viren (Covid-19, Rotar etc.), unbehüllte Viren - mindestens 5 min Einwirkzeit.</p> <p>Bakterien: Bacillus aereus & subtilus, Brevibacterium ammoniagenes, Brucella abortus, Klebsiella pneumoniae, Lactobacillus casei, Proteus vulgaris, Listeria monocytogenes, Pseudomonas aeruginosa, Samonella gallinarium, Salmonella typhosa, Staphylococcus aureus, Streptococcus fecalis.</p> <p>Pilze: Trichophyton interdigitale, Chaetomium globosum, Aspergillus niger, Coniophora puteana.</p>

Bei allen Angaben sind Änderungen vorbehalten, die dem technischen Fortschritt dienen oder durch entwicklungs-technische Vorgaben bedingt sind.

© kolb GmbH 2020