



Technische Daten

QR-Code mit dem
Mobiltelefon scannen
und mehr über
Multidem erfahren



Abb. Symbolfotos. Zusatz-Ausstattung und Inhalt der gezeigten
Zubehörfteile sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Typ:	Multidem C27
Betriebsdruck:	2 bar – 8.6 bar (max.)
Wassereingangstemperatur:	4 – 30 °C / 40 – 86 °F
Nenndurchfluss:	60 l/h
Wasserausgangsqualität:	demineralisiert (EN 13060)
Wassereingangsqualität:	Trinkwasser
Gewicht:	2,7 kg
Breite/Tiefe/Höhe:	124 / 123 / 476 mm
Betriebslage:	vertikal
Schlauchlängen:	2 x 3 m
Sicherheitsventil:	ja
Rückflussverhinderer:	

Lieferumfang: Filterkopf, Kartusche, Schläuche und Anschlüsse (inkl. Water Block®), Sprühpistole (optional)

Reinstes Wasser für alle Systeme



Achten Sie bei nachgeschalteten Geräten auf die entsprechende Absicherung gegen Rückfließen nach Ihren
länderspezifischen Richtlinien, Normen und Vorgaben.

Hersteller:

W&H Sterilization Srl.
Via Bolgara, 2
24060 Brusaporto (BG), Italy
t +39 035-66 63 000
f +39 035-50 96 988
office.sterilization@wh.com
wh.com

Vertrieb:

W&H Deutschland GmbH
Raiffeisenstraße 3b
83410 Laufen, Deutschland
t +49 8682 8967-0
f +49 8682 8967-11
office.de@wh.com
wh.com

W&H Austria GmbH
Ignaz-Glaser-Straße 53
5111 Bürmoos, Austria
t +43 6274 6236-239
f +43 6274 6236-890
office.at@wh.com
wh.com

W&H CH-AG
Industriepark 9
8610 Uster, Schweiz
t +41 43 4978484
f +41 43 4978488
info.ch@wh.com
wh.com

Wasser-Aufbereitung einer neuen Generation

Nutzen Sie jetzt die vielen Vorteile, die eine Installation Ihres neuen Multidem Wasser-Aufbereitungssystems von W&H bietet.



Multidem liefert qualitativ hochwertiges demineralisiertes Wasser für die Dampferzeugung im Autoklav. Es gewährleistet dadurch eine gleichmäßige, optimale Leistung und verlängert so die

Lebensdauer Ihres Sterilisators oder Aufbereitungsgerätes. Zusätzlich ist das Gerät mit einer Sprühpistole ausgestattet und eignet sich ideal zum Spülen von Instrumenten vor der Sterilisation.



Einfachste Bedienung und Handhabung



1. Um eine verbrauchte Filterkartusche zu ersetzen, öffnen Sie den Verriegelungsgriff.



2. Drehen Sie den Verriegelungsgriff bis zum Anschlag, drücken Sie den Spülknopf zur Druckentlastung und nehmen Sie den Filterkopf von der verbrauchten Filterkartusche ab.



3. Nachdem Sie die Schutzkappe abgezogen haben, setzen Sie den Filterkopf auf eine neue Kartusche senkrecht auf. Schon ist Multidem wieder voll funktionsfähig.

Kompatibel mit allen Geräten

Das Wasser-Aufbereitungssystem ist auch für viele herkömmliche Autoklaven und Aufbereitungsgeräte einsetzbar.



1. Direkte Verbindung

Multidem lässt sich direkt an die Lisa VA131, Lisa Fully Automatic* und Lina AWF.

2. Über ein Verbindungsstück

Mit einem Verbindungsstück (SAT/Water-Supply-Kit) können die Autoklaven Lisa Fully Automatic, Lisa 300 und 500 und Lina an das Multidem angeschlossen werden.

3. Manuelle Befüllung

Der Sterilisator Lisa MB sowie sämtliche nicht automatisch befüllbaren Sterilisatoren können mit Hilfe der Sprühpistole befüllt werden.

* Gilt für Lisa Fully Automatic Geräte ab Herstellerdatum 04/2011

Alle Vorteile auf einen Blick

Benutzerfreundlich

- > Kartuschenwechsel schnell und ohne Werkzeug durchführbar
- > Platzierung der Kartusche ohne Fixierung möglich

Kompatibel

- > Einsetzbar für herkömmliche Autoklaven und Aufbereitungsgeräte
- > Flexibler Einsatz in Verbindung mit der Sprühpistole

Sparsam

- > Kein Stromanschluss erforderlich
- > Optimiertes Ionen-Austauscharz

Sicher

- > Das Reinwasser entspricht den einschlägigen Empfehlungen und Vorgaben für den Betrieb von Dampfsterilisatoren und zur Aufbereitung von Instrumenten
- > Konstant gute Wasserqualität, keine Kalkablagerungen

