



Sterilisation, Hygiene & Pflege

# Klasse B, einfach rentabel





**Einfach und erweiterbar.** Lina ist einer der Sterilisatoren aus dem Sortiment von W&H. Aufgrund seiner Zyklen vom Typ B sowie eines neu eingebauten USB-Datenloggers bietet er maximale Sicherheit und ein ausgezeichnetes Preis-Leistungs-Verhältnis.



### Ausschließlich Klasse B Zyklen

Der Lina Sterilisator arbeitet ausschließlich mit Klasse B Zyklen und für kleinere Beladungsmengen mit kurzen ECO B Zyklen.



### Einfache Navigation

Mit seinem leicht bedienbaren Tastenfeld ist eine einfache Navigation zu allen Sterilisationsoptionen sichergestellt.



### ECO B Sterilisationsprogramm

Für kleine Beladungsmengen und unverpackte Instrumente kann die Zykluszeit um die Hälfte reduziert werden.



### Eingebauter Datenlogger

Durch den eingebauten Datenlogger können die Sterilisationszyklen ohne zusätzliche Kabel und externe Geräte auf einem USB-Stick gespeichert werden.



### Barcode-Etikettendrucker

Zum Drucken der Barcodes kann der LisaSafe Etikettendrucker mit dem Sterilisator verbunden werden. In Kombination mit dem eingebauten Datenlogger wird Ihr System zur Rückverfolgung verbessert.

# Technische Daten

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



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

## Lina Sterilisationszyklen

	B-Universal 134			B-Prion 134			B-Universal 121	
Temperatur	134 °C			134 °C			121 °C	
Dauer der Sterilisationsphase	5,5"			20,5'			20,5'	
Gesamte Zyklusdauer inkl. Trocknung		ECO-B	Volle Beladung	Typische Beladung	ECO-B	Volle Beladung	Typische Beladung	Volle Beladung
	Lina 17	31'	56'	51'	45'	71'	66'	80'
	Lina 22	35'	66'	57'	51'	81'	72'	84'

Max. massive ECO/voll/typische  
Beladung/Max. poröse Beladung

Lina 17: 0,5kg / 4kg / 2kg / 1,5kg • Lina 22: 0,5kg / 5kg / 2kg / 1,8kg

Testzyklen

Helix/Bowie Dick/Vakuumtest

### Ihre Vorteile auf einen Blick

- > Mit dem ECO B Zyklus wird die Zykluszeit bis um die Hälfte reduziert
- > Geräuscharmer Betrieb dank des patentierten Wassertrennsystems
- > Benutzerfreundliches Tastenfeld für eine einfache Navigation zu allen Sterilisationsoptionen
- > Eingebauter Staubfilter zum Schutz der internen Komponenten
- > Programmierbarer Zyklusstart
- > Ausgezeichnetes Preis-/Leistungsverhältnis
- > Integriertes automatisches Wasserfüllventil
- > Automatische digitale Zyklusaufzeichnung auf USB-Stick



	Lina 17	Lina 22
Typ:	PR013-003-17	PR013-003-22
Kammergröße:	17 l	22 l
Stromversorgung:	200 – 240 Vac 50 / 60 Hz; 10 A	
Energieverbrauch:	2 kW	
Außenmaße (B x H x T):	450 x 435 x 599 mm	
Gewicht:	39 kg	40 kg
Frisch-/Gebrauchtwassertank:	4 / 3,5 Liter	
Arbeitsbereich:	5 bis 10 Zyklen	
Nutzbarer Raum der Kammer (B x H x T):	195 x 195 x 297 mm	195 x 195 x 390 mm
Anschlussmöglichkeiten:	1 USB + 1 serieller Anschluss, integriertes Ventil für automatische Wasserzufuhr	

### Entwicklung, Zertifizierung und Validierung der Lina-Sterilisatoren erfolgten nach den europäischen Richtlinien und Standards:

93/42/EEC	Richtlinie über Medizinprodukte	EN 61326	Elektromagnetische Verträglichkeit
97/23/EEC	Druckbehälterverordnung	EN 61010-1	Laborgeräte-Sicherheitsbestimmungen
ISO 17665-1	Validierung und Routineüberwachung für die Sterilisation mit feuchter Hitze	EN 61010-2-040	Spezielle Vorschriften für Dampfsterilisatoren
EN 13060	Dampf-Klein-Sterilisatoren		

#### 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