

# Wasserdampfsterilisation für maximales Beladungsvolumen

**HERSTELLERINFORMATION** Die Effizienz und Wirtschaftlichkeit aller Produkte steht bei W&H immer im Fokus, daher werden Produkte und Systeme kontinuierlich weiterentwickelt. So auch der beliebte Lisa REMOTE-Sterilisator. Dieser hat aktuell ein Software-Update erhalten, sodass mit den Zyklen Universal 134 °C und Prion 134 °C bei Beladungen in Containerkassetten ab sofort bis zu 9 Kilogramm sterilisiert werden können. Bisher lag das Volumen bei maximal 4,5 Kilogramm.



**Ein Software-Update macht's möglich:** Mit dem Lisa REMOTE-Sterilisator können ab sofort 9 Kilogramm Beladung (im Container) sterilisiert werden.

Die effiziente Sterilisation medizinischer Instrumente und die optimale Organisation von Arbeitsabläufen stehen im Mittelpunkt moderner Hygienekonzepte. Im Jahr 2015 hat der Dentalproduktehersteller W&H mit dem Lisa REMOTE-Sterilisator seine Antwort auf alle hygienischen Fragestellungen in der Zahnarztpraxis präsentiert. Gleichmaßen zuverlässig, systematisch und wirtschaftlich trägt der Sterilisator seitdem dazu bei, eine reibungslose und dabei gleichzeitig rechtssichere Hygienekette zu eröffnen. Mit den automatischen Zyklen der Klasse B, einem Schnellzyklus für dentale Hand- und Winkelstücke und einem integrierten Rückverfolgbarkeitskonzept wurde dabei ein neuer Maßstab bei der Einhaltung der medizinischen Hygienerichtlinien gesetzt.

## Lösungen für die moderne Praxis immer im Fokus

Um den Bedürfnissen von Praxis und Team nachzukommen, wurde jetzt das Beladungsvolumen erweitert. Statt des bisherigen Maximalvolumens von 4,5 Kilogramm ist nun ein Volumen von bis zu 9 Kilogramm in zwei der Sterilisationszyklen möglich, vorausgesetzt die Beladung erfolgt im Container. Möglich macht dies ein Software-Update, was beim nächsten Serviceintervall kostenlos an allen Lisa REMOTE-Sterilisatoren durchgeführt wird. Praxen, welche den W&H-Sterilisator nutzen, werden von diesem Zeitpunkt an in den Zyklen Universal 134 °C und Prion 134 °C eine veränderte Anzeige im Startbildschirm vorfinden. Linksseitig ist dann die neue 9-Kilogramm-

Funktion zu finden. Bei allen Geräte-neubestellungen ist das Update selbstverständlich bereits inkludiert.

## Höchstes Niveau für die Praxishygienekette

Beim Lisa REMOTE-Sterilisator von W&H handelt es sich um einen Wasserdampfsterilisator der Klasse B. Dieser wurde entwickelt, um eine bestmögliche Sterilisation sowie ein einfaches, bequemes und sicheres Hygienemanagement zu gewährleisten, und er verfügt über maßgefertigte automatische Zyklen der Klasse B. Dadurch werden alle am Medizinprodukt enthaltenen Mikroorganismen und deren Sporen abgetötet sowie Viren, Plasmide und andere DNA-Fragmente zerstört. In der technischen Abgren-

## Gute Gründe für die CONTAINERBELADUNG

### SICHERHEIT

Der geschlossene Transport der Instrumente trägt zur Vermeidung von Infektionen bei – bei Praxisteam und Patient.

### WIRTSCHAFTLICHKEIT

Die Containerkassetten sind wiederverwendbar. Dadurch reduzieren sich langfristig die Verbrauchskosten bei einer gleichzeitig hohen Lebensdauer der Kassetten.

### KOMFORT

Die Handhabung der Containerkassetten ist einfach, sicher und schnell – vor und nach der Sterilisation.

### EFFIZIENZ

Die Beladungen in der Containerkassette sind standardisierbar. Dies führt zu einer effizienten Dokumentation des Hygienekreislaufs.

zung zur Desinfektion wird bei der Sterilisation um eine höhere Größenordnung abgetötet.

Abhängig von Anzahl und Typen der Instrumente können Zeit, Wasser und Energie dank des patentierten Eco Dry-Systems gespart werden. Lisa REMOTE stellt folglich die ökonomische Lösung für jede Praxis dar. Ist die Beladung geringer, wird die Zykluszeit automatisch reduziert, sodass die Instrumente durch die geringere Hitzebelastung geschont werden. Darüber hinaus erlaubt die Eco Dry-Technologie einen höheren Durchsatz an Instrumenten, was insbesondere für Praxen mit hohem Arbeitsaufkommen von großem Nutzen ist.

### Weitere Vorteile im Überblick

Ein weiterer Produktvorteil ist die nutzerfreundliche Möglichkeit der Rückverfolgbarkeit. Eine große Auswahl an Funktionen und Optionen sorgt für ein automatisches und vollständig dokumentiertes Sterilisationsprotokoll und macht Papier, einen Computer oder eine spezielle Software überflüssig.

Ausgestattet mit einem USB-Anschluss, speichert der inkludierte 8GB-USB-Stick automatisch die Zyklusberichte – zusätzliche Kabel oder externer Geräte sind nicht mehr erforderlich. Ergänzend dazu ermöglicht die Lisa-Mobile-App die Überwachung von bis zu vier Sterilisatoren mit dem Smartphone oder Tablet in Echtzeit – so unkompliziert sowie angenehm kann rechtssichere Praxishygiene sein!

## INFORMATION

**W&H Deutschland GmbH**  
Raiffeisenstraße 3b  
83410 Laufen/Obb.  
Tel.: 08682 8967-0  
www.wh.com

Infos zum Unternehmen



ANZEIGE

# MinutenWipes Jumbo 50

für eine schnelle Reinigung und Desinfektion  
von Oberflächen von Medizinprodukten

# NEU!

Aldehyd- und phenolfreie  
Schnelldesinfektion auf  
Basis einer Kombination  
aus Alkoholen,  
QAV und Alkylaminen



- **Bakterizid inkl. TBC, MRSA und geeignet zur Hospitalismusprophylaxe**
- **Levurozid**
- **Begrenzt viruzid PLUS**
- **Wirkstofflösung - VAH/DGHM zertifiziert – Flächendesinfektion**

**ALPRO®**  
ALPRO MEDICAL GMBH

Sicher. Sauber. ALPRO.