

Qualität erleben und mitgestalten!

Anwendungsdemonstration von Müller-Omicron auf der IDS.



Die Möglichkeit, bei der Produktentwicklung aktiv mitzuwirken, bietet der deutsche Hersteller von hochwertigen A- und C-Silikon für die Zahnarztpraxis und das Dentallabor, Müller-Omicron GmbH & Co. KG in Lindlar, erstmalig allen Anwendern auf der diesjährigen IDS an. Wie das genau funktioniert, erfährt der Besucher auf dem Messestand. Es dürfte ein «dufte» Erlebnis werden, so der Hersteller. Ein weiteres Highlight werden die transparenten A-Silicone sein, die durch höchste Transparenz für eine perfekte visuelle Kontrolle und Lichtdurchlässigkeit sorgen. kristall PERFECT A70 mit seiner hohen Präzision, Shorehärte und Reissfestigkeit findet in der Zahnarztpraxis als Bissregistriermaterial und Silikon Schlüssel zur schnelleren und einfacheren Seiten- und Frontzahnrestauration mit Kompositen sowie Übertragung von Brackets vom Modell in den Mund Anwendung. Die Laborvariante kristall PERFECT

LAB A70 wird zur Anfertigung von temporären Kronen oder Veneers eingesetzt. Beide Materialien erleichtern und verkürzen den Fertigungsprozess und gewährleisten eine optimale Sichtkontrolle und sichere Polymerisation durch die präzise Abformung hindurch. Neben der Demonstration unserer klassischen Abformsilicone werden auch unsere kompletten Desinfektionsmittel, im speziellen die Flächendesinfektionstücher Dentalrapid SD wipes S/M/L/XL, erlebbar sein. Ganz gemäss dem Motto: Live Qualität erleben! Ein Besuch lohnt sich also in jedem Fall. 

Mueller-Omicron GmbH & Co. KG
www.mueller-omicron.de
IDS: Halle 4.2, Stand H090/I091

Sterilisation in ihrer reinsten Form

Nerven schonen? Platz sparen? Umwelt schützen? Erfüllen Sie einfach alle drei Ziele!

Der leistungsstarke Vakuum-Autoklav STATIM B G4+ erfüllt spielend alle aktuellen Anforderungen an Sicherheit, Flexibilität und Effizienz. Mithilfe moderner G4+-Technologie und verschiedener digitaler Funktionen ermöglicht der EN 13060-konforme Sterilisator eine souveräne Instrumentensterilisation von zwei grossen IMS-Kassetten oder bis zu zwölf Sterilisationsbeuteln in bis zu 27 Minuten – Trocknung inklusive. Das durchdachte Design des STATIM B G4+ fügt sich dabei nahtlos in alle bestehenden Aufbereitungsräume ein. Mit dem kompakten Platzwunder knüpft SciCan, Teil der COLTENE-Unternehmensgruppe, an die Erfolgsgeschichte seiner international bewährten STATIM-Kassetten-Autoklaven an.

Der STATIM B G4+ verfügt über einen 5-Zoll-Touchscreen. Mit einfach zu reinigender Glasoberfläche und übersichtlichem Icon-Menü ist er selbst mit Handschuhen einwandfrei zu bedienen. Das auffällige LED-Leuchtband um das Display zeigt Nutzern bereits im Vorbeigehen an, ob das Gerät noch läuft oder der aktuelle Zyklus bereits abgeschlossen wurde.

Im Anwenderportal auf dem Gerät selbst haben Nutzer den vollen Überblick und verwalten eine Vielzahl weiterer nützlicher Funktionen: Video-Tutorials für einfache Wartungsaufgaben, Bearbeitung gespeicherter Aufzeichnungen, eine nachverfolgbare Beladungsfreigabe sowie ein Instrumenten-Tracking und das Drucken von Barcodes. Die WLAN-fähige Konnektivität des STATIM B G4+ sorgt ferner für eine geschützte Datenübertragung und Software-Updates. Durch eine Fernwartung können geschulte Techniker nach Freigabe der Praxis direkt auf das Gerät zugreifen. So können Ausfälle im Praxisalltag minimiert oder sogar ganz vermieden werden. Mindestens ebenso



reibungslos läuft der eigentliche Sterilisationsprozess. Die Funktionen zum Vorheizen und Programmieren individueller Startzeiten sparen wertvolle Zeit, beispielsweise bei der Durchführung von Helix-, Vakuum- oder Bowie-Dick-Tests direkt vor Praxisöffnung.

Ihren Besuchstermin zur Vorführung können Sie auf Kontakt Form | COLTENE Group vereinbaren. 

Coltene/Whaledent AG

Tel.: +41 71 757 53 00

www.coltene.com

IDS: Halle 10.2,
Stand P010/R019, P020/R021



Mehr Funktionalität, mehr Innovation, mehr Fassungsvermögen

Xceed Limits mit Lara XL.

Bei der Produktinnovation geht es auch um das Überwinden von Grenzen. Grenzenlos: Danach strebt W&H auch bei der Entwicklung modernster Technologien und Tools, die die Arbeit in zahnärztlichen Praxen sicherer, effizienter und patientenfreundlicher machen. Mit der neuen Lara XL bringt W&H jetzt einen Sterilisator auf den Markt, der die leistungsstarken und beliebten W&H Modelle ergänzt.

Die schnellsten Sterilisationszyklen ihrer Klasse, eine durchdachte Dokumentation sowie eine intuitive Navigation machen die W&H Sterilisatoren für Tausende zahnärztliche Praxen zur ersten Wahl. Mit der Lara XL legt W&H jetzt den Grundstein für noch mehr Innovation und Benutzerfreundlichkeit. Das System wurde weiterentwickelt und bietet noch mehr Fassungsvermögen und nützliche Funktionen. Darüber hinaus ist die fortschrittliche Technologie darauf ausgelegt, sich an zukünftige Entwicklungen anzupassen und sowohl eine umfassende Konnektivität als auch Upgradefähigkeit zu gewährleisten.

XL Leistung

Die patentierte EcoDry+ Technologie passt die Trocknungszeit automatisch an die Beladungsmenge an. Dadurch wird die Zykluszeit verringert und der Energieverbrauch optimiert. Eine «grüne Lösung» für Sterilisationsprozesse, die obendrein auch noch die Lebensdauer der Instrumente erhöht, indem sie die Dauer der Hitzeeinwirkung auf ein notwendiges Minimum reduziert.

XL Fassungsvermögen

Lara XL verfügt über eine beeindruckende Kammergrösse von 28 Litern. Das höhere Volumen

ermöglicht die Wiederaufbereitung von bis zu 7 kg verpackter Instrumente in einem Durchgang.

Mit dem einzigartigen und äusserst flexiblen Trayträgersystem mit sechs grossen Trays kann das grössere Fassungsvermögen optimal genutzt werden.



XL Konnektivität

Lara XL basiert auf einem ausgeklügelten und zukunftsorientierten technischen Konzept, mit dem sich der Sterilisator ganz einfach an andere Geräte anschliessen lässt. Handhabung, Dokumentation und Berichterstattung werden damit vereinfacht. Innovationen wie das ioDent®-System oder die W&H Steri App sind zukunftsweisende Möglichkeiten, praktische digitale Tools in den Workflow zu integrieren.

XL Upgradefähigkeit

Lara XL lässt sich mit zwei W&H Activation Codes upgraden: EliTrace und Schnellzyklus.

Die Rückverfolgbarkeit ist ein Hauptmerkmal, um Arbeitsabläufe effizient, sicher und transparent zu gestalten. Mit seinem fortschrittlichen Dokumentationssystem bietet EliTrace Rückverfolg-



barkeit bis hin zum einzelnen Instrument. Jeder Beutel ist durch einen Barcode gekennzeichnet, der darüber informiert, wann sein Inhalt erfolgreich sterilisiert wurde. Der Schnellzyklus ist eine zusätzliche Funktion, mit der sich unverpacktes Gut in nur 20 Minuten sterilisieren lässt.

XL Benutzerfreundlichkeit

Intelligente Menüstrukturen ermöglichen eine intuitive Navigation durch alle Funktionen des Lara XL-Sterilisators. Über das Farb-Touchdisplay lässt sich eine Vielzahl von Optionen bedienen. Das manuelle Befüllen des Wassertanks wird durch einen integrierten Trichter erleichtert. Auch der Anschluss an ein Wasseraufbereitungssystem ist möglich, wodurch das Befüllen und Entleeren automatisiert werden.

Was Fassungsvermögen, Energieeinsparung und schnelle Typ B-Zyklen anbelangt, überschreitet Lara XL Grenzen. Durch die Anschlussmöglich-



keiten und die erweiterte Rückverfolgbarkeit ist der Sterilisator für alle individuellen Anforderungen bereit – jetzt und in Zukunft. 

W&H CH-AG

Tel.: +41 43 497 84 84

www.wh.com

IDS: Halle 10.1,
Stand A002, A020/B029

