


Kompakt, leicht und genau

NeoScan 1000 – der neue, bedienfreundliche Intraoralscanner.

Im Rahmen der Feierlichkeiten zu 20 Jahren Neoss – Intelligent Simplicity präsentierte die Neoss Group auf dem Integrate Kongress 2022 in Göteborg erstmals ihren neuen, einfach zu bedienenden Intraoralscanner, den NeoScan 1000.

Vorteile

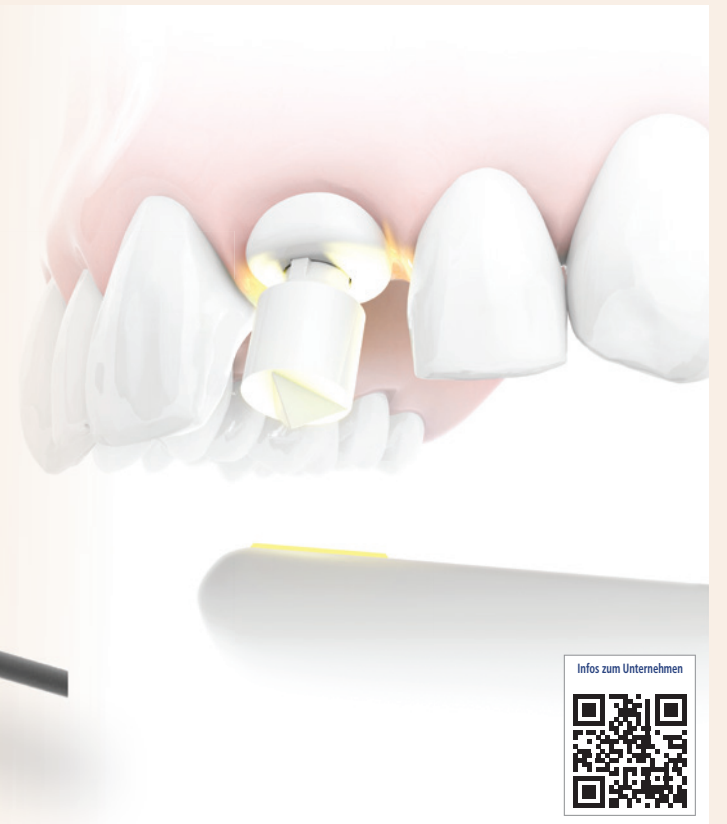
Die Vorteile gegenüber der herkömmlichen Abformung liegen dabei auf der Hand: Es sind die einfache und genaue Bedienung, das kompakte Format und das leichte Handling des Scanners, welche die Nutzer überzeugen. Durch die offene Ausgabe lassen sich Dateien besonders unkompliziert mit dem zahnärztlichen Team teilen. Auch mit der einfachen USB-Kabelverbindung und der Full-Touchscreen-Unterstützung kann der NeoScan 1000 punkten. 



Der kompakte, leichte Scanner wurde für hohe Scangenaugigkeit und -geschwindigkeit entwickelt und bietet die Möglichkeit eines flexiblen Workflows mit offener und kompatibler Ausgabe. Das positive Feedback der Testanwender war im Vorfeld auf die Entwicklung des digitalen Dentalangebotes erwartungsgemäß hoch.

Neoss GmbH

Tel.: +49 221 969801-0
www.neoss.com



Infos zum Unternehmen



ANZEIGE

LM EcoExchange™ Instrumenten Austauschaktion!

LM

feel the
difference



ab 6 Stück 15% Rabatt
ab 13 Stück 20% Rabatt
ab 27 Stück 25% Rabatt

Profitieren Sie von unserer Instrumenten Austauschaktion:

1. Bringen/Senden Sie uns in der grünen Öko-Box Ihre alten, abgenutzten Handinstrumente (herstellerunabhängig und aufbereitet).



2. Bestellbeispiel: Beim Kauf von 15 neuen LM-Handinstrumenten (assortiert) erhalten Sie einen Promotionsrabatt von 20%.

Aktion gültig vom 24.10.2022 bis 12.12.2022.

RODENT

Rodent AG
Dorfstrasse 60
CH - 9462 Montlingen

Tel. +41 (0)7 1763 9060
Fax +41 (0)7 1763 9068
dental@rodent.ch
www.rodent.ch




Extrafestes, lighthärtendes und fließfähiges Komposit

Southern Dental Industries (SDI) präsentiert Luna Flow.

Mit seiner Mischung verschieden grosser ultrafeiner Füller für eine optimierte Verarbeitung, Mechanik und Optik bietet Luna Flow eine hohe Röntgenopazität, kontrollierbare Applikation, leichte Farb-anpassung, exzellente Festigkeit und Verschleissbeständigkeit. Dies macht Luna Flow zur verlässlichen und einfachen universellen Option für Lining, Unterfüllungen, Provisorien, Reparaturen von Restaurationen und Provisorien, Klasse V- und konservative Klasse I- bis IV-Füllungen.

Luna Flow ist in zwei Viskositäten für jeden klinischen Bedarf erhältlich. Die reguläre Viskosität bietet exzellentes Handling und maximale Kontrolle bei der Applikation. Das hochwertige Komposit fließt, wenn gewünscht, bleibt dann standfest und zieht keine Fäden. Die niedrige Viskosität (Luna Flow LV) bietet noch mehr Flow und ist damit besonders für Linings und Unterfüllungen geeignet. Mithilfe der «Logical Shade Matching Technology» mit Chamäleon-Effekt wurden die Farben von Luna Flow mit Helligkeit als Priorität entwickelt und die Pigmente logisch ansteigend arrangiert. Dies vereinfacht und beschleunigt die Abgleichung mit der V Farbskala, für lebensechte Transparenz, Opaleszenz und Fluoreszenz bei jeder Restauration. Die Füllformulierung von Luna Flow sorgt für exzellente Politur, Verschleissfestigkeit und Langlebigkeit.

Die innovative Formulierung bietet auch eine hohe Druckfestigkeit von 421 MPa für okklusale Belastbarkeit, eine hohe Biegefestigkeit von 128 MPa für Bereiche, in denen Flexibilität wichtig für verlässlich langlebige Füllungen ist, und eine überragende Röntgenopazität von 265 Prozent Al, für einen deutlichen Kontrast zu natürlichem Dentin/Schmelz (100/170 Prozent Al) und damit für leichtere und präzisere Diagnosen.

Erhältlich ist Luna Flow in zwölf Farben, inklusive einer inzisalen, zweier opaker und zweier Extra-Bleach-Farben. Luna Flow harmoniert gut mit Luna 2 – dem neuen BPA-freien Universal-komposit von SDI. 



SDI Germany GmbH

Tel.: +49 2203 9255-0 · www.sdi.com.au

Infos zum Unternehmen

