

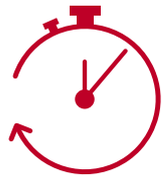


UNIZ NBEE – SCHEU Edition

Der schnellste Dentaldrucker der Welt

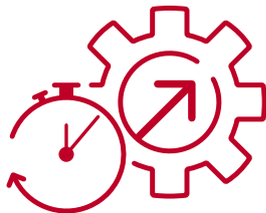
HOCHPRÄZISE ERGEBNISSE IN REKORDZEIT

Bis zu 6 Zahnkränze in unter 10 Minuten



Schnell

Minimaler Zeitaufwand für die Fertigung von Modellen und flexiblere Laborplanung.



Produktiv

Vervielfachung Ihres Outputs auch bei komplexen Anforderungen möglich.



Benutzerfreundlich

Vereinfachung der Prozesse durch moderne Software, intuitive Bedienung und 7-Zoll-Touch-Display

Das Warten hat ein Ende

Effiziente, zeitsparende Arbeitsabläufe werden in Dentallaboren und -praxen immer wichtiger.

Mit dem Drucker UNIZ NBEE – SCHEU Edition gehört Warten bei der Fertigung von Modellen, direkt gedruckten Alignern, Schienen und anderen Indikationen der Vergangenheit an.

Der schnellste Dentaldrucker der Welt druckt bis zu 6 Zahnkränze in unter 10 Minuten. So profitieren Sie von einem neuen Grad an Flexibilität und Produktivität in Ihrem Arbeitsalltag.

Hochpräzise Ergebnisse bei einer Vielzahl von Indikationen

Rekordgeschwindigkeit und beeindruckende Präzision gehen beim UNIZ NBEE – SCHEU Edition Hand in Hand. Dank der hohen Auflösung von 49,8 µm ist der Drucker für viele dentale Indikationen geeignet. Profitieren Sie außerdem von der großen Benutzerfreundlichkeit durch intuitive Bedienung und 7-Zoll Touch-Display sowie von der intelligenten Software.

Langes Leben garantiert

Ein wassergekühltes System hält die Temperatur des UNIZ NBEE – SCHEU Edition zuverlässig unter 40 °C und verlängert die Lebensdauer des LCD-Bildschirms auf mehr als 5.000 Stunden. Für noch mehr Verlässlichkeit und damit Sie sich ganz auf Ihr Kerngeschäft konzentrieren können, bieten wir Ihnen unseren SCHEU 3D Direct-Premium Service für Wartungen und Reparaturen an.



Technische Daten:

Daten

Verfahren LCD Stereo Lithographie (erhöhte Intensität)

Bauraum 192 x 129 x 180 mm
7.5" x 4.7" x 7.1"

Auflösung 49.8 µm

Genauigkeit 57 µm
(IMPRIMO® Harz, fertiges Produkt)

Z-Achsen-Auflösung 10-200 µm (25, 50, 100 µm empfohlen)

Schicht-Mechanismus Stereo-Polymer Multi-layer Film Peel

Netzwerkonnktivität WLAN/Lan, USB

Abmaße und Gewicht 380 x 380 x 1230 mm (WxDxH)
15" x 15" x 49"
60 kg / 132 lb

Abmaße und Gewicht 490 x 490 x 1300 mm (WxDxH)
(einschl. Verpackung)
20" x 20" x 51"
65 kg / 144 lb

Optimale Arbeitstemperatur 18 ~ 28° C (64 ~ 82° F)

Anschlussdaten 110 V / 60 Hz 6 A
220 V / 50 Hz 3 A

Lichtquelle Kollimierte Lichtführung, 4. Generation

Für noch bessere Ergebnisse: die SCHEU 3D-Druckerharze



Die ideale Ergänzung zum UNIZ NBEE – SCHEU Edition sind die SCHEU 3D-Druckerharze, lichthärtende, methacrylatbasierte Harze in hoher Qualität.



IMPRIMO® LC Model

Arbeitsmodelle, Situationsmodelle, Stumpfmodelle



IMPRIMO® LC Splint

Aufbissschienen, Bohrschablonen



IMPRIMO® LC Splint flex, transparent, blau

Aufbissschienen, Knirscherschienen, Unterkieferprotrusionsschienen



IMPRIMO® LC Impression

Basen, Funktionslöffel



IMPRIMO® LC Cast

Gussobjekte



IMPRIMO® LC IBT

Übertragungsmasken für die indirekte Klebetechnik



IMPRIMO® LC Gingiva

Zahnfleischmasken



IMPRIMO® LC Temp

Provisorische Kronen und Brücken sowie Mock-Ups



IMPRIMO® LC Temp It

Kronen und Brücken als Langzeitprovisorien sowie Mock-Ups



IMPRIMO® LC MJF

Apparaturen für die Mund-, Kiefer- u. Gesichtschirurgie u. Implantologie



IMPRIMO® LC Denture

Prothesenbasen



IMPRIMO® LC Try-In

Funktionseinproben

SCHEU 3D Direkt – Premium Service & Material

Kümmern Sie sich um Ihr Kerngeschäft und überlassen Sie Reparaturen und Wartung unseren Experten für 3D-Druck.

Den schnellsten Dentaldrucker der Welt gibt es jetzt auch mit dem besten Service.

Für nur 190 €/Monat erhalten Sie folgende Leistungen:

- 2 Jahre Garantie bei SCHEU
- 2000,- € Materialpaket pro Jahr
- Exklusive SCHEU-DENTAL Software
- Jährlicher Check-up
- Soforthilfe durch Experten
- Ersatzteilkhaltung in Deutschland
- Die aktuellsten Parameter
- Interessante Webinare

Ihre Vorteile:

- Hohe Produktivität durch Hochgeschwindigkeits-3D-Druck
Bis zu 6 Zahnkränze in 10 Minuten, pro Zahnkranz Druckzeit unter 2 Minuten
- Breiter Anwendungsbereich und höchste Präzision
dank der Auflösung von 49,8 µm
- Geringer Wartungsaufwand durch LCD-Bildschirm mit moderner Wasserkühlung und hochwertige Komponenten
- Komfortable Bedienung über 7 Zoll Touch-Display
- Die Datenübertragung erfolgt wahlweise über WLAN/Lan oder USB.
- Rundumservice mit SCHEU 3D Direct Premium-Service: 2 Jahre Garantie, regelmäßige Check-ups, Soforthilfe durch Experten und viele weitere Vorteile

Jetzt mehr erfahren:



DE 1.000/04/23 G REF 0161.01

