

Ivoclar stellt seinen High-End-Scanner PrograScan PS7 vor

Ivoclar presents its high-end PrograScan PS7 scanner

Der neue PrograScan PS7 wird ab Juni dieses Jahres verfügbar sein. *The new PrograScan PS7 will be available from June.*



▲ 1 Tobias Specht, Senior Director GBU Labside Digital, enthüllte den neuen PrograScan PS7, der ab sofort vorbestellt werden kann. ▲ 2 Von links/from left: Dr Laurent Schenk, Senior Director Corporate Strategy; CEO Diego Gabathuler; CMO Patrick Frank; Tobias Specht, Senior Director GBU Labside Digital.

■ Der neue PrograScan PS7 ist Ivoclars erster High-End-Laborscanner, der gleichzeitig Ober- und Unterkiefer scannen und innerhalb eines einzigen vollautomatischen Vorgangs zwei Modelle in 10 Sekunden erstellen kann. Der Scanner ermöglicht Zahntechnikern ein schnelleres und effizienteres Arbeiten und wurde gestern auf der Pressekonferenz von Ivoclar in Köln vorgestellt.

Der PrograScan PS7 ist mit zwei Scan-Tellern, zwei optischen Lichteinheiten und acht Kameras ausgestat-

tet und erstellt Scans mit nur einem Klick. Ein Scan von zwei Modellen mit einer Genauigkeit von 5 µm dauert nur 10 Sekunden. Der Scanner erkennt automatisch jegliches Zubehör und benötigt 2 Minuten, um die digitalen Modelle in der Designsoftware für die weitere Bearbeitung vorzubereiten. Im Vergleich zu sequenziellem Scannen ergibt sich so ein deutlicher Zeitgewinn um das rund Dreifache. „Unser Ziel ist es, die menschliche Interaktion zu reduzieren und die Produktion zu beschleunigen“, kommen-

tigte Tobias Specht, Senior Director der globalen Geschäftseinheiten von Ivoclar.

Der PrograScan PS7 stimmt Technologie, Software und Materialien aufeinander ab und lässt sich nahtlos in die bewährten digitalen Workflows von Ivoclar integrieren.

Mit der Einführung des neuen PrograScan PS7 löst Ivoclar einmal mehr sein Versprechen ein, innovative Produkte für den digitalen Dental-Workflow zu liefern – eine Tatsache, die durch das Motto des

100-jährigen Firmenjubiläums unterstrichen wird: „A Century of Innovation“.

„Wir wollen das Unternehmen sein, das Einfachheit bietet“, sagte Diego Gabathuler, CEO der Ivoclar Gruppe, während der Pressekonferenz.

Für weitere Informationen über PrograScan PS7 besuchen Sie den Stand des Unternehmens auf der IDS 2023 (Halle 11.3, Stand A010/C019, A011 und A020/C029). ◀

■ The new PrograScan PS7 is the first high-end laboratory scanner from Ivoclar that can simultaneously capture upper and lower jaw models in just 10 seconds in a fully automated, single process. The scanner enables dental technicians to work faster and with greater efficiency and was presented to IDS attendees in Cologne yesterday during Ivoclar's press conference.

The PrograScan PS7 is equipped with two scan tables, two optical light units and eight cameras, and scans start with just one click. A scan of two models with an accuracy of 5 µm takes just 10 seconds. The scanner automatically detects any accessories and

takes 2 minutes to prepare the digital models in the design software for further processing. These scans are approximately three times faster than sequential scanning procedures and thereby result in considerable time-saving. “Our objective is to reduce human interaction and speed up production,” commented Tobias Specht, senior director of Ivoclar’s global business units.

The PrograScan PS7 aligns technology, software and materials, and it integrates seamlessly with Ivoclar’s proven digital workflows.

With the introduction of the new PrograScan PS7, Ivoclar has once again delivered on its promise to provide innovative products for digital dental workflows—a fact that is underscored by the company’s 100-year anniversary theme: “A century of innovation”.

“We want to be the company that provides simplicity,” Diego Gabathuler, CEO of Ivoclar, said during the press conference.

For more information on the PrograScan PS7, stop by the company’s booth at IDS 2023 (Hall 11.3, Booths A010/C019, A011 and A020/C029). ◀

AD



formlabs | dental

Dentistry Made Easier

With the Industry-Leading 3D Printer

Meet the Dental Automation Ecosystem

Fully-Automated 3D Printer Fleets
For **24/7** Production

Explore how to reach new levels of speed and productivity with all our latest dental innovations.



VISIT US AT:
HALL 3.1 , BOOTH J030 / K039



SHOFU DISK ZR[®] Lucent Supra



Photos: Marco Zanzottera, Laboratorio Odontotecnico ZR, Italy



The multipower premium zirconia!

- Flexural strength up to 1,454 MPa
- Multiple indications, including 14-unit bridges
- Suitable for staining and cut-back/veneering techniques
- Smooth transition of shades and translucencies
- Lifelike appearance without any compromise, especially on implants
- High-end aesthetics, comparable to lithium disilicate

TODAY LIVE

Tue - March 14

- 10:30 - 12:00
ZR Lucent Supra / Vintage Art Universal:
The aesthetical enhancement of monolithic restorations in the 3rd dimension
Nikolas Bär (MDT) / DE
- 12:30 - 13:30
Ceramage / Ceramage UP:
Layering of anterior metal-based restoration using composites with 2 different viscosities
Knud Hildebrand (DT) / DE
- 14:00 - 15:00
ZR Lucent Supra / Vintage Art Universal:
The aesthetical enhancement of monolithic restorations in the 3rd dimension
Nikolas Bär (MDT) / DE
- 15:30 - 17:00
Ceramage / Ceramage UP - GUM / Lite Art:
Structural and colour design of vitally effective gingiva made of composite
Yekaterina Nazarenus (MDT) / KAZ



Hall 11.3
Stand C010



www.shofu.de