

Planmeca przenosi prace CAD/CAM na nowy poziom dzięki trzem nowym produktom

Od skanowania stomatologicznego po projektowanie i produkcję — wszystko to dzięki kompletnemu portfolio CAD/CAM firmy Planmeca, które zapewnia płynność pracy zarówno w gabinetach, jak i w laboratoriach stomatologicznych. Teraz portfolio to zostanie wzbogacone o nowy bezprzewodowy skaner wewnętrzny, potężny skaner stacjonarny i wysokiej precyzji drukarkę 3D, które zadebiutują na Międzynarodowych Targach Stomatologicznych IDS 2025 w Kolonii.

Cieszymy się z perspektywy wprowadzenia pełnego portfolio produktów CAD/CAM podczas targów IDS 2025, a wspomniane trzy nowe produkty sprawią, że prace cyfrowe będą łatwiejsze niż kiedykolwiek.

Na czele oferty stoi zupełnie nowy skaner wewnętrzny **Planmeca Onyx™**, który zapewnia niezrównaną elastyczność dla każdej praktyki stomatologicznej. Nowy skaner może być obsługiwany bezprzewodowo lub za pomocą kabla, w zależności od preferencji i potrzeb użytkownika. Zapewnia to nieprzerwane działanie w każdych warunkach — począwszy od praktyk indywidualnych, aż po uczelnie stomatologiczne i sieci gabinetów. Skaner wprowadza nowe rozwiązanie optyczne, które zwiększa prędkość i precyzję przy zachowaniu najwyższej dokładności w przypadku wszystkich zastosowań stomatologicznych. W połączeniu ze źródłem światła LED skaner Planmeca Onyx stanowi znaczący krok w przyszłość w skanowaniu wewnętrznym.

Firma Planmeca wprowadza najwyższej klasy skaner stacjonarny **Planmeca Onyx™ Lab** przeznaczony dla laboratoriów i techników stomatologicznych. Dzięki dwóm wysokiej rozdzielczości kamerom szybko i dokładnie przekształca modele gipsowe i wyciski w formę cyfrową. Skaner jest przydatny w różnych pracach — od skanowania artkulatorów po pojedyncze, wielopunktowe i pełnoszczękowe wyciski, zapewniając optymalne pasywne dopasowanie nawet do najbardziej złożonych potrzeb w zakresie odbudowy.

Ponadto firma Planmeca jest podekscytowana wprowadzeniem nowej drukarki dentystycznej 3D, **Planmeca Creo® X**, która pozwala wytwarzać odbudowy stomatologiczne, szyny chirurgiczne, modele dentystyczne i różne elementy galanetrii dentystycznej z najwyższą precyzją. Nowa drukarka 3D łączy elegancki design swojego poprzednika z całkowicie przeprojektowaną technologią, dzięki czemu staje się trwałym i niezawodnym urządzeniem. Jest w stanie sprostać wymaganiom nawet najbardziej zapracowanych praktyk i laboratoriów stomatologicznych, konsekwentnie wytwarzając bardzo dokładne wyciski przy każdym użyciu.

„Firmę Planmeca wyróżnia jej w pełni zintegrowany ekosystem produktów i oprogramowania CAD/CAM, w którym każdy komponent współpracuje bezproblemowo, zapewniając płynność pracy zarówno w gabinetach, jak i w laboratoriach stomatologicznych. W celu zapewnienia efektywnego przebiegu prac w gabinetach, nasz nowy skaner wewnętrzny zostanie zintegrowany z naszym oprogramowaniem **Planmeca Romexis®** i frezarkami **Planmeca PlanMill®** — i oczywiście z naszą nową drukarką 3D, która może być wykorzystywana do odbudowy zębów we współpracy z urządzeniami stomatologicznymi i innymi produktami”, mówi **Pontus Degerlund**, dyrektor CAD/CAM w firmie Planmeca.

„Skaner stacjonarny Planmeca Onyx Lab jest również bezproblemowo zintegrowany z naszym zaawansowanym oprogramowaniem projektowym **Planmeca PlanCAD® Premium**, aby zapewnić wydajność i dokładność pracy w laboratoriach stomatologicznych. Dzięki tym dodatkom zwiększamy naszą zdolność do skuteczniejszego niż kiedykolwiek wspierania praktyk i laboratoriów stomatologicznych, dostarczając im nowoczesne rozwiązania pozwalające sprostać ich zmieniającym się potrzebom”.

Komunikat prasowy
28 marca 2025 r.
Helsinki, Finlandia

PLANMECA

Odkryj najnowsze produkty CAD/CAM firmy Planmeca wraz z naszym pełnym portfolio podczas targów IDS 2025, które odbędą się w dniach 25–29 marca, w hali 1, na stoisku A30-C39.



Planmeca Oy

CE 0598 [MD] Planmeca Romexis

Planmeca Onyx pending CE mark approval

Planmeca Creo X pending CE mark approval



smart optics Sensortechnik GmbH

CE Planmeca Onyx Lab



exocad GmbH

CE Planmeca PlanCAD Premium

Aby uzyskać więcej informacji, prosimy o kontakt:

Pontus Degerlund
CAD/CAM Director, Planmeca Oy
Tel. +358 20 779 5787
Email: pontus.degerlund@planmeca.com

Planmeca Oy i Grupa Planmeca

Planmeca Oy jest jednym z wiodących światowych producentów sprzętu dentystycznego, oferującym gamę produktów obejmującą cyfrowe unity stomatologiczne, rozwiązania CAD/CAM, światowej klasy urządzenia do obrazowania 2D i 3D oraz kompleksowe rozwiązania w zakresie oprogramowania. Prywatna firma z siedzibą w Helsinkach w Finlandii oferuje portfolio produktów dystrybuowanych w ponad 120 krajach na całym świecie. Planmeca Oy jest częścią fińskiej Grupy Planmeca, która składa się z kilku marek technologii medycznych, z których każda jest zaangażowana w innowacje i wzornictwo. Zatrudniając 4400 pracowników na całym świecie, spółki Grupy Planmeca osiągnęły łączny obrót w wysokości 1,2 miliarda euro w 2023 roku.

www.planmeca.com