

## A Planmeca leva os fluxos de trabalho CAD/CAM a um novo patamar com três novos produtos

*Desde a digitalização odontológica até o planejamento e a fabricação, o portfólio completo de CAD/CAM da Planmeca pode fazer de tudo, garantindo fluxos de trabalho perfeitamente integrados tanto no consultório quanto nos laboratórios odontológicos. Agora, o portfólio está sendo reformulado com um scanner intraoral sem fio absolutamente novo, um potente scanner de mesa e uma impressora 3D de alta precisão, que serão lançados na IDS 2025 em Colônia.*

A Planmeca está entusiasmada em levar seu portfólio completo de produtos CAD/CAM para a IDS 2025, com três novos produtos que tornarão os fluxos de trabalho digitais mais harmoniosos do que nunca.

Liderando o caminho está o novo scanner intraoral **Planmeca Onyx™**, que oferece uma flexibilidade inigualável para consultórios odontológicos de todas as dimensões. O novo scanner pode ser usado sem fio ou com um cabo, consoante as preferências e necessidades do usuário. Isso garante operações ininterruptas em qualquer contexto, desde consultórios isolados até escolas de odontologia e consultórios de grandes grupos. O scanner apresenta um novo design óptico que aumenta a velocidade e a precisão, mantendo a mais elevada precisão para todas as indicações odontológicas. Em combinação com uma fonte de luz LED, o Planmeca Onyx representa um avanço significativo na digitalização intraoral.

Para os laboratórios e técnicos odontológicos, a Planmeca apresenta um scanner de mesa de primeira classe, o **Planmeca Onyx™ Lab**. Equipado com duas câmeras de alta resolução, transforma impressões e modelos de gesso em formato digital de forma rápida e precisa. O scanner suporta vários fluxos de trabalho, desde a digitalização com articulador até os modos único, de várias matrizes, de mandíbula completa e de impressões, garantindo um ajuste passivo ideal até mesmo para os casos de restauração mais complexos.

Além disso, a Planmeca tem o prazer de apresentar uma nova impressora odontológica 3D, a **Planmeca Creo® X**, para a produção de restaurações dentárias, guias cirúrgicos, modelos dentários e vários aparelhos dentários com precisão líder no setor. A nova impressora 3D combina o design elegante de sua antecessora com uma tecnologia completamente reformulada, resultando em um dispositivo durável e confiável. É capaz de atender às exigências até mesmo dos consultórios e laboratórios odontológicos com maior volume de trabalho, produzindo consistentemente impressões altamente precisas a cada uso.

“O que diferencia a Planmeca é o nosso ecossistema totalmente integrado de produtos e software CAD/CAM, onde cada componente funciona em conjunto de forma perfeita, garantindo fluxos de trabalho harmoniosos em consultórios e laboratórios odontológicos. Para garantir fluxos de trabalho eficientes no consultório, nosso novo scanner intraoral será integrado no nosso software **Planmeca Romexis®** e nas unidades de fresagem **Planmeca PlanMill®** — e, evidentemente, na nossa nova impressora 3D, que pode ser usada para produzir restaurações dentárias, além de aparelhos dentários e outros produtos”, afirma **Pontus Degerlund**, Diretor de CAD/CAM da Planmeca.

“O scanner de mesa Planmeca Onyx Lab também está perfeitamente integrado no nosso avançado software **Planmeca PlanCAD® Premium** para garantir eficiência e precisão nos laboratórios odontológicos. Com essas adições, aprimoramos nossa capacidade de oferecer apoio a consultórios e laboratórios odontológicos de forma mais eficaz do que nunca, fornecendo a eles soluções de última geração para atender às suas necessidades em constante evolução.”

Comunicado de imprensa  
28 de março de 2025  
Helsinque, Finlândia

**PLANMECA**

Descubra os mais recentes produtos de CAD/CAM da Planmeca juntamente com nosso portfólio completo na IDS 2025, que tem lugar de 25 a 29 de março no Pavilhão 1, Estande 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

**Para obter mais informações, contate:**

Pontus Degerlund  
CAD/CAM Director, Planmeca Oy  
Tel. +358 20 779 5787  
E-mail: [pontus.degerlund@planmeca.com](mailto:pontus.degerlund@planmeca.com)

#### **Planmeca Oy e Grupo Planmeca**

A Planmeca Oy é um dos principais fabricantes mundiais de equipamentos odontológicos, com uma linha de produtos que abrange unidades odontológicas digitais, soluções CAD/CAM, dispositivos de imagem 2D e 3D de classe mundial e soluções de software abrangentes. É uma empresa privada, com sede em Helsinque, Finlândia, a empresa oferece um portfólio de produtos distribuídos em mais de 120 países mundialmente. A Planmeca Oy faz parte do grupo finlandês Planmeca, que consiste em várias marcas de tecnologia da saúde, cada uma comprometida com a inovação e o design. Com 4.400 funcionários em todo o mundo, as empresas do Grupo Planmeca alcançaram um faturamento combinado de 1,2 bilhão de euros em 2023.

[www.planmeca.com](http://www.planmeca.com)