

## Redefina a precisão com o Planmeca Viso® G1 — já disponível

*Leve sua clínica a novos patamares com o **Planmeca Viso® G1**, um poderoso sistema de imagem de CBCT que cobre tamanhos de volume de até 11 x 11 cm. Com a tecnologia de imagem 3D de primeira linha e todos os programas essenciais de imagem odontológica, o Planmeca Viso G1 atende facilmente às demandas diárias da odontologia geral, endodontia e implantologia. Já disponível para pedidos.*

Equipado com todas as mais recentes tecnologias de sensores, o **Planmeca Viso® G1** resulta de mais de 20 anos de Pesquisa e Desenvolvimento pioneiros em imagem de CBCT. O sistema de imagem com recursos completos oferece todos os programas de imagem essenciais para a odontologia, desde programas de panorâmica a programas 3D e de imagem de ATM. Para análises cefalométricas e para o planejamento do tratamento ortodôntico, a unidade também pode ser equipada com um cefalostato one-shot extremamente rápido. Ao mesmo tempo, a construção robusta da unidade e um cabeçote do tubo confiável com uma tensão de 90 kV podem suportar mesmo as cargas de trabalho diárias mais elevadas, garantindo imagens de grande qualidade consistentemente.

A nova unidade de imagem permite um posicionamento do paciente fácil e sem problemas, enquanto a arquitetura aberta reduz o desconforto de espaços fechados e permite que o paciente esteja sempre virado para o usuário. A seleção do FOV é fácil e intuitiva graças ao paciente virtual no painel de controle, que também pode ser espelhado na estação de trabalho para um fluxo de trabalho mais conveniente e personalizado. O dispositivo oferece tamanhos de volume até Ø11 x 11 cm, e o FOV pode ser ajustado livremente após uma imagem exploratória.

Assim como todas as unidades 3D **Planmeca Viso®**, a nova unidade é complementada por várias soluções de otimização proprietárias e cientificamente comprovadas. Estas incluem o **Planmeca CALM®**, o algoritmo revolucionário da Planmeca para correção de artefatos de movimento e o protocolo **Planmeca Ultra Low Dose™**, que reduz significativamente as doses efetivas do paciente em conformidade com o princípio ALADA sem comprometer a qualidade da imagem de diagnóstico. Além disso, o dispositivo apresenta um modo endodôntico de alta resolução, bem como uma otimização do ruído baseado na IA para imagem detalhada de alta precisão.

O novo dispositivo funciona de forma integrada com o software multifuncional **Planmeca Romexis®**, que inclui todas as ferramentas de que necessita para diagnóstico odontológico e planejamento do tratamento. As novas ferramentas impulsionadas por IA introduzidas no **Romexis® 7** apoiam e aprimoram os fluxos de trabalho diários dos profissionais do setor odontológico. Além disso, o Planmeca Viso G1 pode ser adicionado à solução de IoT **Planmeca Insights™** para fins de análise, planejamento de manutenção preditiva e otimização do tempo de operação.

“O Planmeca Viso G1 é um sistema de imagem completo que apresenta todos os recursos que um profissional do setor odontológico pode desejar”, afirma **Timo Müller**, Vice-presidente da divisão de raios X da Planmeca. “Estamos extremamente orgulhosos da tecnologia de imagem, da Pesquisa e Desenvolvimento e de todas as inovações em termos de usabilidade que este novo dispositivo traz ao mercado. Com esse lançamento, podemos realmente afirmar que a família de produtos Planmeca Viso oferece recursos de CBCT de alta qualidade para toda e qualquer necessidade clínica em cuidados orais e maxilofaciais”.

Para obter mais informações, saber mais sobre a disponibilidade e fazer pedidos, [contate seu distribuidor local](#). Aplicam-se restrições regionais.

Comunicado de imprensa  
10 de setembro de 2025  
Helsinque, Finlândia

 Planmeca Oy

☎ 0598  Planmeca Romexis

☎ 0598  Planmeca Viso G1

☎ 0598  Planmeca Viso G5

☎ 0598  Planmeca Viso G7

Planmeca Viso G3 is a configuration of Planmeca Viso G5

## Para mais informações, entre em contato com:

Timo Müller  
Vice-presidente, Divisão de raios X, Planmeca Oy  
Tel. +358 20 779 5550  
E-mail: [timo.muller@planmeca.com](mailto:timo.muller@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 2024.

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