

## Planmeca Viso® entre dans une nouvelle ère avec trois unités d'imagerie de pointe

*Depuis 20 ans, Planmeca innove dans le domaine de l'imagerie dentaire en 3D. Les équipes de R&D de l'entreprise conçoivent des dispositifs d'imagerie de pointe et exploitent la technologie CBCT pour le diagnostic et la planification des traitements dentaires, un travail mené depuis 2005. Aujourd'hui, Planmeca est fier d'entamer les 20 prochaines années d'imagerie dentaire en introduisant de nouvelles avancées technologiques grâce à la famille de produits **Planmeca Viso®**. Nous avons le plaisir de lancer trois nouveaux systèmes d'imagerie puissants Planmeca Viso, qui seront tous dévoilés lors du salon IDS à Cologne, du 25 au 29 mars 2025.*

L'unité d'imagerie **Planmeca Viso® G1** est le dernier modèle de la gamme CBCT **Planmeca Viso®**. Véritable concentré de puissance, il a été conçu pour répondre aux divers besoins des cabinets dentaires d'aujourd'hui. L'appareil a des dimensions du volume réduites et est équipé d'une technologie de capteurs de pointe, d'une interface utilisateur graphique intuitive, ainsi que d'un système de positionnement du patient facilité et sans effort.

Solide et fiable, Planmeca Viso G1 produit des images de qualité constante, même en cas de charges de travail quotidiennes importantes. Avec un FOV allant jusqu'à 11 x 11 cm, Planmeca Viso G1 offre tous les programmes d'imagerie essentiels, de l'imagerie panoramique aux programmes 3D dentaires et des ATM. En outre, l'appareil peut être équipé d'un céphalostat one-shot efficace, ce qui augmente encore les possibilités pour les analyses céphalométriques et la planification des traitements orthodontiques.

Comme toutes les unités Viso 3D de Planmeca, cette nouvelle unité est enrichie de plusieurs solutions exclusives. Il s'agit notamment de **Planmeca CALM®**, l'algorithme révolutionnaire de Planmeca pour la correction des artefacts de mouvement, et du protocole **Planmeca Ultra Low Dose™**, scientifiquement éprouvé, qui permet l'imagerie CBCT à des doses efficaces nettement plus faibles, sans compromettre la qualité de l'image.

Parallèlement, la famille Planmeca Viso s'étend également à l'imagerie 2D avec deux nouveaux dispositifs : **Planmeca Viso® 2D Pro** et **Planmeca Viso® 2D Classic**. Ce sont deux unités d'imagerie incroyables qui mettent la technologie Viso de Planmeca, éprouvée et fiable, à la disposition des utilisateurs d'imagerie 2D partout dans le monde. Ces deux modèles offrent une interface utilisateur intuitive, un positionnement du patient facilité et une qualité d'image exceptionnelle, pour une expérience utilisateur optimisée.


« Planmeca a toujours été un pionnier dans l'industrie dentaire et, aujourd'hui encore, nous sommes résolument tournés vers l'avenir », déclare **Timo Müller**, vice-président de la division radiographie de Planmeca. « Nous misons beaucoup sur la famille de produits Planmeca Viso, comme en témoignent les clients satisfaits de Viso dans près de 80 pays à travers le monde. Les nouvelles unités ont une fois de plus été développées en prenant compte les retours et suggestions des utilisateurs, avec la sécurité des patients et la qualité des images diagnostiques comme priorités absolues, conformément à notre philosophie Ultra Low Dose. La gamme Viso, c'est tout simplement l'avenir. »

Toutes les nouvelles unités s'associent parfaitement au célèbre logiciel dentaire tout-en-un **Planmeca Romexis®** ainsi qu'à la solution IoT **Planmeca Insights™**, qui permet d'effectuer des analyses cliniques, de planifier la maintenance prédictive et d'optimiser le temps de fonctionnement.

**Les nouvelles unités Planmeca Viso seront présentées aux côtés d'autres produits innovants de Planmeca lors du salon IDS 2025 à Cologne du 25 au 29 mars (hall 1, stand A30-C39).**

Communiqué de presse  
le 26 mars 2025  
Helsinki, Finlande

 Planmeca Oy

CE 0598  Planmeca Romexis

Planmeca Viso 2D Classic pending CE mark approval

Planmeca Viso 2D Pro pending CE mark approval

Planmeca Viso G1 pending CE mark approval

**Pour de plus amples informations, veuillez contacter :**

Timo Müller

Vice-président, division radiographie, Planmeca Oy

Tél. +358 20 779 5550

E-mail : [timo.muller@planmeca.com](mailto:timo.muller@planmeca.com)

### **Planmeca Oy et le Groupe Planmeca**

Planmeca Oy est l'un des leaders mondiaux de la fabrication d'équipements dentaires, avec une gamme de produits allant des unités dentaires numériques, aux solutions CAD/CAM et dispositifs d'imagerie 2D et 3D de renommée mondiale à des solutions logicielles complètes. L'entreprise privée dont le siège social est basé à Helsinki, en Finlande, propose une gamme de produits distribués dans plus de 120 pays dans le monde. Planmeca Oy fait partie du Groupe Planmeca finlandais qui regroupe plusieurs marques spécialisées dans les technologies du secteur de la santé, toutes engagées dans la voie de l'innovation et du design. Avec 4 400 employés à travers le monde, les sociétés du Groupe Planmeca ont réalisé un chiffre d'affaires combiné de 1,2 milliard d'euros en 2023.

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