

Le nouveau scanner intraoral de Planmeca est désormais disponible : Planmeca Onyx™ offre une flexibilité inédite pour les cabinets dentaires

Planmeca Onyx™ est le tout nouveau scanner intraoral de Planmeca, conçu pour offrir une précision exceptionnelle et une grande flexibilité d'utilisation. Grâce à une technologie optique avancée et à une capture de données fluide, ce scanner garantit une géométrie précise ainsi qu'un haut niveau de détail pour toutes les indications cliniques. Il prend en charge un fonctionnement filaire et sans fil, offrant ainsi une grande liberté d'utilisation, quel que soit le flux de travail. Le produit est désormais disponible à la commande.

Présenté pour la première fois lors du salon IDS 2025, le scanner intraoral **Planmeca Onyx™** est à présent disponible. Conçu pour les environnements cliniques où efficacité, précision et flexibilité sont essentielles, il offre des performances de pointe et une utilisation intuitive dans différents flux de travail dentaires.

Planmeca Onyx associe une optique de pointe, un éclairage LED puissant et un logiciel intelligent afin de capturer des empreintes numériques d'une géométrie précise et d'un niveau de détail élevé. L'ensemble du processus de numérisation et de traitement s'effectue directement au sein de la plateforme logicielle **Planmeca Romexis®**, qui propose des outils complets pour le diagnostic, l'analyse dentaire, la planification des traitements et la communication avec les patients.

Une flexibilité adaptée à tous les flux de travail

S'appuyant sur des années de retours utilisateurs et sur une connaissance approfondie des pratiques cliniques, Planmeca Onyx offre une flexibilité adaptée à différents environnements. Les professionnels dentaires bénéficient d'une grande liberté dans leur approche de la numérisation intraorale : ils peuvent scanner dans l'ordre de leur choix et, si nécessaire, en plusieurs segments. Il en résulte une expérience fluide et prévisible, tant pour les praticiens que pour les patients.

Couvrant l'ensemble des indications cliniques, des contrôles de routine aux cas de restauration, d'orthodontie, d'implantologie ou de chirurgie maxillo-faciale, Planmeca Onyx s'adresse à l'ensemble de l'équipe soignante, quelle que soit la spécialité. Facile à déplacer d'une salle à l'autre, il est immédiatement prêt à l'emploi sur tout poste de travail Romexis du cabinet après une configuration initiale. Le scanner peut être utilisé avec ou sans fil, permettant à chacun de choisir le mode le plus adapté à son flux de travail.

Une intégration fluide à l'écosystème Planmeca PULSE™

Intégré à l'écosystème numérique **Planmeca PULSE™**, le scanner Planmeca Onyx s'inscrit parfaitement dans l'offre complète de solutions CAD/CAM de Planmeca. Il garantit des flux de travail numériques cohérents et des résultats cliniques de haute qualité. Les scans réalisés sont immédiatement disponibles sur tous les postes Romexis pour la planification des traitements, la conception des restaurations ou les consultations pour aligneurs transparents. Les modèles peuvent ensuite être transférés directement vers les unités d'usinage **Planmeca PlanMill®** ou l'imprimante 3D **Planmeca Creo® X** pour une fabrication de haute précision.

« Avec Planmeca Onyx, notre objectif était de concevoir un scanner qui s'adapte à la manière de travailler des praticiens, et non l'inverse. Nous sommes convaincus qu'il trouve naturellement sa place dans les cabinets dentaires modernes. Sa flexibilité, sa précision et son intégration parfaite à l'écosystème Planmeca PULSE en font une solution adaptée aux exigences actuelles », déclare **Pontus Degerlund**, directeur CAD/CAM chez Planmeca.

Communiqué de presse
le 22 juin 2026
Helsinki, Finlande

Fabriqué en Finlande dans les installations de production modernes de Planmeca, ce scanner bénéficie d'un contrôle qualité rigoureux et de méthodes de production avancées, appuyées par plusieurs décennies d'expertise en ingénierie. Associé à des mises à jour logicielles continues, il garantit fiabilité et durabilité à long terme, constituant ainsi un investissement pérenne pour les professionnels dentaires.

Pour plus d'informations, pour connaître la disponibilité des produits ou pour toute commande, veuillez contacter votre distributeur Planmeca local. Des restrictions régionales peuvent s'appliquer.

 Planmeca Oy
CE 0598  Planmeca Romexis
CE  Planmeca Onyx
CE  Planmeca Imprex
CE Planmeca PlanMill 35
CE Planmeca Creo X

 imes-icore GmbH
CE Planmeca PlanMill 60 S

Pour de plus amples informations, veuillez contacter :

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

Planmeca Oy et le groupe Planmeca

Planmeca Oy compte parmi les leaders mondiaux dans la fabrication d'équipements dentaires. Sa gamme de produits couvre les unités dentaires numériques, les solutions CAD/CAM, ainsi que les dispositifs d'imagerie 2D et 3D de renommée mondiale, sans oublier les solutions logicielles complètes. Entreprise privée dont le siège social est situé à Helsinki, en Finlande, Planmeca Oy propose une gamme de produits distribuée dans plus de 120 pays. Planmeca Oy fait partie du Groupe Planmeca, groupe finlandais qui regroupe plusieurs marques spécialisées dans les technologies de la santé, toutes engagées en faveur de l'innovation et du design. Avec plus de 4 300 employés à travers le monde, les sociétés du groupe ont réalisé un chiffre d'affaires combiné de 1,24 milliard d'euros en 2025.

www.planmeca.com