

Pressemitteilung

4. Februar 2015

## **Planmeca PlanScan® ist der weltweit erste in eine Behandlungseinheit integrierte Intraoralscanner**

*Planmecas vollständiges Angebot an offenen CAD/CAM-Lösungen für Zahnärzte und zahnmedizinische Techniker umfasst den weltweit ersten in eine Behandlungseinheit integrierten Intraoralscanner – **Planmeca PlanScan®**. Die einzigartige Integration des Scanners in Planmeca Behandlungseinheiten gewährleistet einen reibungslosen Arbeitsablauf, wie sofortigen Zugriff auf Scanning-Daten in Realzeit auf dem stuhlseitigen Tablet-Gerät. Das Scannen kann auch über den schnurlosen Fußschalter der Behandlungseinheit für den freihändigen Betrieb gesteuert werden.*

### **Reibungsloser Scanning-Arbeitsablauf**

Das extrem schnelle und präzise **Planmeca PlanScan®** kann nun problemlos in jede digitale Planmeca Behandlungseinheit integriert werden. Dank des Full-HD-Tablet-Geräts der Behandlungseinheit hat das Praxisteam dauernden und optimalen Zugang zu den Live-Scanning-Daten. Das erlaubt dem Team eine uneingeschränkte Konzentration auf die Behandlung ohne Ablenkungen. Der Scanner bietet auch praktische akustische Signale, um eine optimale Datenerfassung zu gewährleisten.

### **Einzigartiges fußschaltergesteuertes Scannen**

Was Planmeca PlanScan auch von anderen Scannern unterscheidet, ist die bequeme Steuerung über den schnurlosen Fußschalter der Behandlungseinheit, sodass die Hände des Benutzers jederzeit zum Scannen und zur Patientenbehandlung frei sind. Der Fußschalter erlaubt ein einfaches Umschalten zwischen Vorbereitungs-, gegenüberliegenden und bukkalen Ansichten, sodass sich der Zahnarzt ungestört auf das Scannen konzentrieren kann. Der freihändige Betrieb sorgt auch für einen perfekten Infektionsschutz.

### **Bequeme und flexible Nutzung**

Planmeca PlanScan wurde für effiziente Arbeitsabläufe konzipiert – es wird wie jedes andere zahnärztliche Instrument eingesetzt und kann mühelos von unterschiedlichen Benutzern gebraucht werden. Der Plug-and-play-Scanner kann außerdem in verschiedenen Behandlungseinheiten und Räumen installiert werden. Das flexible Lizenzierungssystem ermöglicht verschiedene CAD/CAM-Arbeitsphasen (Scanning, Gestaltung und Herstellung), die simultan von verschiedenen Benutzern ausgeführt werden können.

“Ein wahrlich innovatives Produkt, das einen reibungs- und mühelosen stuhlseitigen Arbeitsablauf gewährleistet und dem Zahnarzt erlaubt, sich auf seine Patienten zu konzentrieren. Das System baut auf unserer **Planmeca Romexis®**-Softwareplattform auf – die weltweit erste Software, die CAD/CAM und Röntgenbildgebung vereint. Das bedeutet, dass alle Aufnahmen und Scans über eine Benutzeroberfläche bequem zugänglich sind. Zusammen mit unseren anderen **Planmeca CAD/CAM™**-Lösungen, leistet Planmeca PlanScan seinen Beitrag für eine bessere Patientenversorgung und hilft die Produktivität der Klinik zu verbessern“, erklärt Herr **Jukka Kanerva**, Vizepräsident für Planmeca Behandlungseinheiten und CAD/CAM.

**Ihr Ansprechpartner für weitere Informationen:**

Jukka Kanerva, Vice President

Dental care units and CAD/CAM, Planmeca Oy  
Tel. +358 20 7795 848  
jukka.kanerva@planmeca.com

## **Planmeca Oy und die Planmeca Group**

Planmeca Oy ist einer der weltweit größten Hersteller von Dentalgeräten, die in über 120 Länder exportiert werden. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Helsinki, Finnland, ist ein weltweiter Marktführer in vielen Bereichen der Dentaltechnik. Zum Produktportfolio zählen digitale Behandlungseinheiten, CAD/CAM-Lösungen, erstklassige 2D- und 3D-Bildgebungssysteme und umfassende Softwarelösungen. Als größtes in Privatbesitz befindliches Unternehmen im Bereich Dentaltechnik hat sich Planmeca insbesondere der Forschung, Entwicklung und dem Design innovativer Konzepte verschrieben.

Planmeca Oy ist Teil der finnischen Planmeca Group, die im medizintechnischen Bereich tätig ist. Die Gruppe erreichte 2014 einen Umsatz von 740 Millionen Euro und beschäftigt weltweit 2.700 Personen.

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