

# Planmeca Compact i Touch

*Die Berührung mit einer neuen Generation*



**PLANMECA**



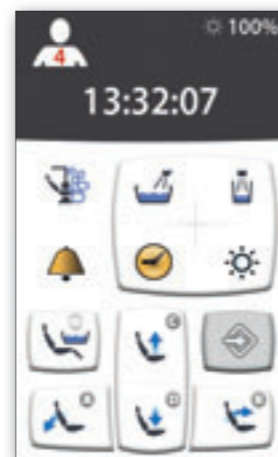


### Intuition ist die Bedienung von heute

Die Planmeca Compact i Touch der neuen Generation besitzt ein einzigartiges vollintegriertes Touchscreen Bedienfeld, welches exzellente Benutzerfreundlichkeit und perfekte Arbeitsabläufe ermöglicht. Die Bedienung einer Behandlungseinheit ist so einfach wie noch nie. Ein großes vollgraphisches Farbdisplay, klar gestaltete Symbolik sowie eindeutige Textanweisungen machen die Bedienung unkompliziert. Zahnarzt und Assistenz haben einen guten Zugriff auf das Bedienfeld und profitieren von der überragenden Optik.

### Keine tausend Tasten – Sie sehen nur das, was Sie wirklich brauchen

Der Hauptvorteil des neuen Planmeca Compact i Bedienfeldes liegt in der bequemen Nutzung der Instrumentenfunktionen. Die dynamische Benutzeroberfläche zeigt alle Funktionalitäten des jeweils gewählten Instruments an. Die erforderlichen Einstellungen können dann mühelos auf dem Touchscreen Bildschirm ausgeführt werden.



Dental unit general view



Micromotor selected

### An erster Stelle beim Produktdesign

Infektionsschutz und sauberes Wasser sind wesentliche Elemente bei Design und Produktentwicklung der Planmeca Behandlungseinheiten. So sind glatte und geschlossene epoxidbeschichtete Metalloberflächen extrem haltbar und reinigungsmittelbeständig und somit ein Garant für eine mühelose Reinigung und Desinfektion. Alle wichtigen Komponenten können einfach abgenommen, gereinigt und autoklaviert werden.

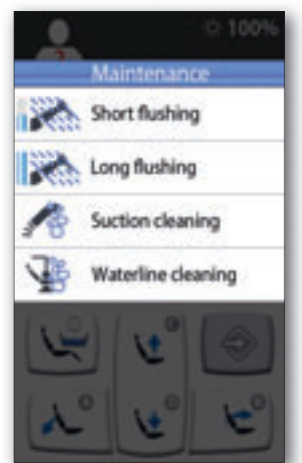
### Im Wasser beginnt jedes Leben – genau deshalb!

Die fortschrittlichen Wasseraufbereitungslösungen garantieren die Sauberkeit des in den Patientenmund gelangenden Wassers und gewährleisten somit einerseits für den Patienten eine sichere Zahnbehandlung und andererseits den besten Infektionsschutz für Sie und Ihr Team. Das automatisierte Planmeca Waterline Cleaning System (WCS) beseitigt den Biofilm effektiv aus den Wasserleitungen der Einheit und garantiert eine exzellente Wasserqualität. Durch das wöchentlich durchgeführte Verfahren ist das während der Behandlungen verwendete Wasser frei von Chemikalien, ohne dass der pH-Wert, Geruch, Geschmack oder die chemische Zusammensetzung des Wassers verändert werden.



### Sauber und einfach

Ein innovatives und einfach bedienbares Absaugschlauchreinigungssystem ist in das Helferinnenelement komplett integriert. Sauber, schnell und einfach, das sind die Anforderungen an ein solches System. So macht die tägliche Hygienewartung viel Freude, es geht schnell und ist sicher. Ein System auf das man sich verlassen kann. Durch die vollständige Benetzung der internen Oberflächen des Absaugsystems werden beste Reinigungs- und Desinfektionsergebnisse in kurzer Zeit erreicht. Zusätzlich steht für größere Praxiseinheiten mit mehreren Behandlungsstühlen sowie Kliniken auch eine automatische Dosieranlage zur Verfügung.



### Behandlungsstuhl oder Behandlungsliege? Warum eigentlich oder?

Eine automatisch synchronisierte Beinablage erleichtert insbesondere älteren Patienten den Ein- und Ausstieg deutlich. Diese Funktion bietet Patienten einen hervorragenden Komfort und erweist sich insbesondere bei Gesprächen zwischen Arzt und Patient sowie bei Zahnersatzbehandlungen als sehr praktisch.

### “Beinfreiheit” – wenn nichts mehr stört

Der seitliche Stuhl-Hebemechanismus und die kleine kompakte Speisäule garantieren eine maximale Beinfreiheit für Zahnarzt und Assistenz. Der fast frei schwebende Patient ermöglicht beste Übersicht auf das Behandlungsfeld. Egal ob großer oder kleiner Patient, zart oder schwergewichtig, die stabile Konstruktion der Planmeca Compact i ist jeder Aufgabe gewachsen.





### Innovative Lösungen von morgen

Planmeca ist der erste Anbieter von Behandlungseinheiten, der die innovative Vernetzung einer digitalen Behandlungseinheit mit einer Software ermöglicht. Bei Anschluss Ihrer Behandlungseinheit an das Romexis Klinik Modul von Planmeca, werden sämtliche -Anwenderaktivitäten (z.B. Verwendung von Instrumenten, Reinigungsprogrammen, Stuhlbewegungen usw.) automatisch aufgezeichnet. Die generierten Daten können für Fernwartung, präventive Wartung und Qualitätskontrollen verwendet werden. Diese ausschließlich von Planmeca angebotene Lösung garantiert Ihnen eine lange Lebensdauer der Behandlungseinheit.

### Die vernetzte Behandlungseinheit kennt Ihre Gewohnheiten

Sämtliche Planmeca Compact i Behandlungseinheiten können vernetzt und an die Planmeca Romexis Software angeschlossen werden. Ein praktischer Vorteil liegt darin, dass Zahnärzte und Dentalhygieniker ihre bevorzugten automatischen Stuhlpositionen und Instrumentenvoreinstellungen auf einfache Art und Weise einstellen und speichern können. Die benutzer-spezifischen Einstellungen stehen nach Anmeldung am Arbeitsplatz zur Verfügung. Die Zahl der Anwender ist nicht limitiert, dies ist ein großer Vorteil insbesondere für große Praxiseinheiten und zahnmedizinische Universitäten mit vielen Nutzern.

Planmeca Oy  
 Asentajankatu 6 | 00880 Helsinki | Finland  
 tel. +358 20 7795 500 | fax +358 20 7795 555  
 sales@planmeca.com | www.planmeca.com