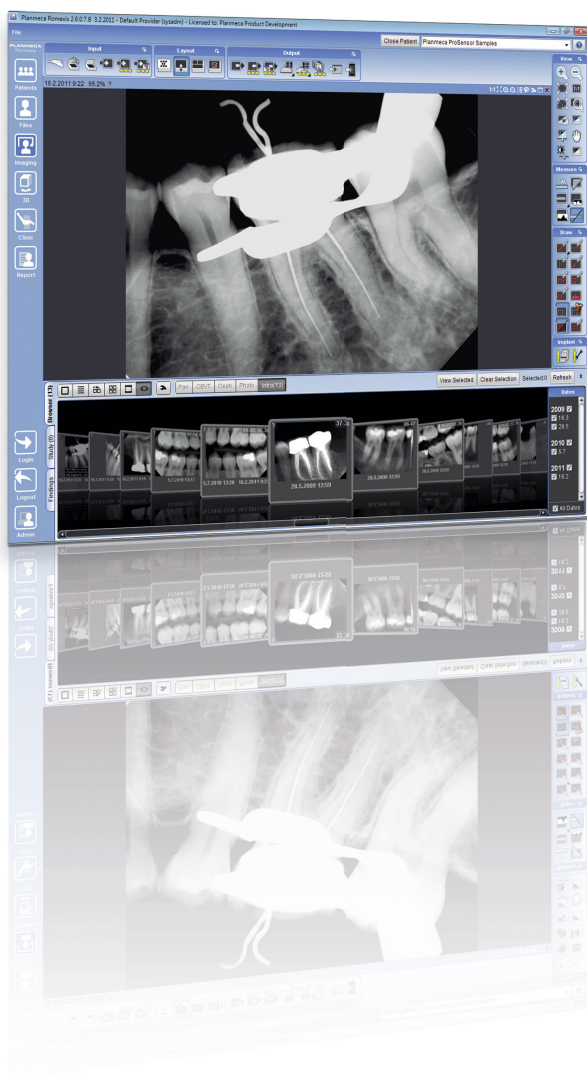


Planmeca ProX™

Nowe znaczenie obrazowania wewnątrzustnego



*Planmeca przedstawia nowy produkt w swojej szerokiej gamie produktów do obrazowania rentgenowskiego, aparat punktowy – **Planmeca ProX™**. Zaawansowany aparat Planmeca ProX zapewnia łatwe i precyzyjne pozycjonowanie oraz wysoką jakość i rozdzielczość obrazowania. Unikalne wzornictwo Planmeca ProX sprawia, że obrazowanie wewnątrzustne staje się łatwiejsze i dokładniejsze, niż kiedykolwiek wcześniej.*



PLANMECA



Wyjątkowe funkcje – zoptymalizowane, wysokiej jakości obrazowanie

- Wszelkie potrzebne kontrasty i gęstości mogą być otrzymywane za pomocą zmiennych kV (60–70 kV) i mA (2–8 mA).
- Zintegrowany interfejs czujnika radiografii cyfrowej **Planmeca ProSensor®** z magnetycznym złączem.
- Nowa lampa rentgenowska z ogniskową 0,4 mm, maksymalizującą rozdzielczość.
- Łatwa, płynna i szybka praca z optymalnymi parametrami ekspozycji dla zębów trzonowych, przedtrzonowych, siekaczy, kłów oraz do badań endodontycznych.
- Przyciski umożliwiające regulację wartości parametrów ekspozycji, dają możliwość przystosowania aparatu do obrazowania filmowego lub cyfrowego.
- Wysoka częstotliwość (66 kHz) generatora o stałym potencjale promieniowania powoduje, że dawka promieniowania jonizującego pochłanianego przez pacjenta jest zmniejszona o ponad 25% w porównaniu do konwencjonalnych generatorów AC.
- Praktyczny i nowoczesny aparat **Planmeca ProX™** zapewnia łatwe i dokładne pozycjonowanie, gwarantując profesjonalne obrazowanie wysokiej jakości.

Planmeca Poland
skr.pocztowa 43 | 00-971 Warszawa
tel. 022 497 90 84 | fax 022 824 30 66
biuro@planmeca.pl | www.planmeca.pl

Na zdjęciach mogą występować elementy nie wchodzące w skład standardowej dostawy. Firma zastrzega sobie prawo do zmian.

Planmeca, Planmeca ProX oraz Planmeca ProSensor są zarejestrowanymi lub niezarejestrowanymi znakami towarowymi Planmeca w wielu krajach.