

Wiodący  
aparat  
wewnętrzny



Zostań jednym z ponad 50 000 użytkowników **Planmecca Intra**

# Wiodący aparat wewnątrzustny

Zaawansowana technologia i praktyczna konstrukcja oraz najwyższa jakość otrzymywanych obrazów sprawiły, że Planmecca Intra to najlepszy wybór wśród profesjonalistów w stomatologii na całym świecie. Duża dowolność wyboru parametrów ekspozycji (kV, mA, czasu) maksymalizuje diagnostyczną wartość otrzymywanych zdjęć, a zaprogramowane parametry ekspozycji ułatwiają i przyspieszają pracę.



**Aparat rentgenowski Planmecca Intra umożliwia stworzenie prostego i dobrze zorganizowanego miejsca pracy z systemem radiografii cyfrowej.**

Różne wartości kV to najlepszy kontrast. Planmecca Intra posiada następujące wartości ustawień kV: 50, 52, 55, 57, 60, 63, 66 i 70. Gwarantuje to najlepszy kontrast obrazu dla każdej potrzeby diagnostycznej i uwarunkowania anatomicznego.

- 50 kV:** Niskie wartości kV dają obrazy o dużym kontraście, idealne do diagnostyki endodontycznej, wierzchołka zęba i struktur kostnych (w Polsce wartość zabroniona).
- 60 kV:** Średnie wartości dostarczają szeroki zakres informacji klinicznych mogących służyć diagnostyce ogólnej.
- 70 kV:** Wysokie wartości kV umożliwiają utrzymanie skali szarości optymalnej do diagnostyki ubytków i diagnostyki periodontologicznej.



## Łatwe i szybkie ustawianie

Parametry obrazu są wybierane na ręcznym panelu sterowania. Aparat posiada 66 zaprogramowanych szybkich ustawień dla różnych kombinacji ustawień parametrów ekspozycji.

- Parametry ekspozycji są automatycznie wyszukiwane, w zależności od wyboru zęba czy potrzeby diagnostycznej.
- Wybór trybu pracy umożliwia przekształcenie wszystkich zaprogramowanych parametrów ekspozycji podczas zmiany pracy z błoną filmową na obrazowanie cyfrowe.
- Aparat posiada 11 poziomów zaczernienia, zmieniających się w zależności od zmian szybkich ustawień np. od rodzaju błony filmowej, długości tubusa.

# PLANMECCA Intra



## Ergonomiczna konstrukcja

Unikalna asymetryczna konstrukcja głowicy powoduje, że pozycjonowanie jest łatwe i precyzyjne. Gładka górna pokrywa głowicy przedłuża tubus – praktyczna konstrukcja ułatwia proste i bardzo dokładne ustawienie wiązki promieniowania. Bardzo stabilne ramię aparatu umożliwia spokojne i precyzyjne ruchy. Zapewnia to płynne i dokładne pozycjonowanie lekkiej głowicy.

## Inteligentna integracja radiografii cyfrowej

Aparat rentgenowski Planmecca Intra spełnia wszystkie wymagania z zakresu radiografii cyfrowej. Wyjątkowa przyjazność dla użytkownika jest osiągnięta, gdy aparat działa z systemem radiografii cyfrowej Dixi 3:

- Czujnik cyfrowy posiada praktyczny uchwyt na głowicy lampy, skąd go łatwo wyjąć do procedury obrazowania
- Kable połączeniowe systemu Planmecca Dixi 3 są zamieszczone wewnątrz ramion aparatu, co umożliwia utrzymanie pola pracy bez przeszkadzających kabli.
- Parametry obrazu (kV, mA, czas) mogą być ustawione bezpośrednio w programie Dimaxis, a ich wartości są zapisywane z obrazami pacjentów.

**AMADAR Sp. z o.o.**

Warszawa, ul. Świętokrzyska 14, tel. (022) 826 43 81    Katowice, ul. Korfantego 195, tel. (032) 730 28 85  
Szczecin, ul. Pomorska 53, tel. (091) 469 53 43    Białystok, ul. Świętego Rocha 12, tel. (085) 744 59 13

amadar.pl