

Dodatek do DX-G, DX-M

5170/100

5170/200

Podręcznik użytkownika



Spis treści

Informacja prawna	3
Zakres	4
Więcej o informacjach bezpieczeństwa w tym dokumencie	5
Dodatkowe wskazówki bezpieczeństwa	6
System kasety i płyty: CR HD5.0 Extremities	7
Wielkość matrycy pikseli	7

Informacja prawna



0413

 Agfa HealthCare NV, Septestraat 27, B-2640 Mortselsel - Belgia

Więcej informacji na temat produktów firmy Agfa i Agfa HealthCare można znaleźć w witrynie internetowej www.agfa.com.

Agfa i romb Agfa są znakami handlowymi firm Agfa-Gevaert N.V., Belgia lub jej firm zależnych. DX-G i DX-M są znakami handlowymi firmy Agfa HealthCare N.V., Belgia lub jej firm zależnych. Wszystkie pozostałe znaki handlowe należą do ich właścicieli i zostały użyte w celach informacyjno-redakcyjnych bez zamiaru naruszenia praw.

Agfa HealthCare N.V. nie ponosi odpowiedzialności ani nie udziela rękojmi, wyrażonej lub domniemanej, odnośnie dokładności, kompletności lub przydatności informacji zawartych w niniejszym dokumencie i wyraźnie zrzeka się odpowiedzialności za przydatność do jakiegokolwiek szczególnego celu. Produkty i usługi mogą być niedostępne w regionie geograficznym użytkownika. Informacji o dostępności udzielają lokalni przedstawiciele handlowi. Agfa HealthCare N.V. dokłada starań, aby opracowywać informacje z jak największą starannością, jednak nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek błędy typograficzne. Agfa HealthCare N.V. nie będzie pod żadnym warunkiem odpowiedzialna za jakiegokolwiek uszkodzenia wynikające z używania lub braku możliwości wykorzystania jakichkolwiek informacji, przyrządów, metod lub procesów przedstawionych w niniejszym dokumencie. Agfa HealthCare N.V. zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w niniejszym dokumencie bez uprzedniego powiadomienia. Językiem wersji oryginalnej tego dokumentu jest angielski.

Copyright 2015 Agfa HealthCare N.V

Wszystkie prawa zastrzeżone.

Wydawca: Agfa HealthCare N.V.

B-2640 Mortselsel — Belgia.

Żadne części niniejszego dokumentu nie mogą być reprodukowane, kopiowane, dostosowywane czy przekazywane w jakiegokolwiek postaci lub za pomocą jakichkolwiek środków bez pisemnej zgody firmy Agfa HealthCare N.V.

Zakres

W tym podręczniku zawarto informacje dotyczące bezpiecznego i efektywnego użytkowania skanerów DX-G i DX-M, dalej określanych jako „skaner” jeśli informacja nie jest właściwa wyłącznie dla jednego typu.

Niniejszy podręcznik stanowi dodatek do podręcznika użytkownika DX-G i DX-M (dokument 2321 lub 2421):

- Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa
- System kasety i płyty: CR HD5.0 Extremities

Więcej o informacjach bezpieczeństwa w tym dokumencie

Oto przykłady ostrzeżeń, przestroż, instrukcji i uwag zamieszczonych w dokumencie. Tekst zawiera objaśnienie ich zastosowania.



NIEBEZPIECZEŃSTWO:

Informacja o niebezpieczeństwie wskazuje niebezpieczną sytuację, w której istnieje bezpośrednio i blisko niebezpieczeństwo potencjalnych poważnych obrażeń użytkownika, inżyniera, pacjenta lub innej osoby.



OSTRZEŻENIE:

Informacja o ostrzeżeniu wskazuje niebezpieczną sytuację, która może prowadzić do potencjalnych poważnych obrażeń użytkownika, inżyniera, pacjenta lub innej osoby.



PRZESTROGA:

Informacja o przestrodze wskazuje niebezpieczną sytuację, która może prowadzić do potencjalnych, małych obrażeń użytkownika, inżyniera, pacjenta lub innej osoby.



Instrukcja to wskazówka, której nieprzestrzeganie może spowodować uszkodzenie sprzętu opisanego w tej instrukcji obsługi lub innych urządzeń i mienia oraz może doprowadzić do zanieczyszczenia środowiska.



Zakaz to wskazówka, której nieprzestrzeganie może spowodować uszkodzenie sprzętu opisanego w tej instrukcji obsługi lub innych urządzeń i mienia oraz może doprowadzić do zanieczyszczenia środowiska.



Uwaga: Uwagi zawierają porady i podkreślają nietypowe zagadnienia. Uwagi nie stanowią instrukcji.

Dodatkowe wskazówki bezpieczeństwa

Ogólne wskazówki bezpieczeństwa dotyczące pracy ze skanerem znajdują się w podręczniku użytkownika DX-G i DX-M (dokument 2321 lub 2421).



OSTRZEŻENIE:

Praca poza określonymi warunkami środowiskowymi może prowadzić do pogarszania jakości obrazów. Aby uzyskiwać najlepsze wyniki, należy utrzymywać warunki środowiskowe w zakresach z podanej specyfikacji.



OSTRZEŻENIE:

Światło z otoczenia wpadające do skanera może powodować powstawanie artefaktów obrazowych i prowadzić do konieczności powtórzenia ekspozycji. Nie wolno otwierać skanera podczas pracy.



OSTRZEŻENIE:

Aby uniknąć niebezpieczeństwa porażenia elektrycznego, sprzęt wolno podłączać wyłącznie do gniazdek z bolcem uziemiającym. Należy regularnie kontrolować połączenie z uziemieniem ochronnym. Bardzo zalecane jest podłączenie do drugiego złącza uziemienia ochronnego i regularne kontrolowanie także tego połączenia.



PRZESTROGA:

Pomimo dołożenia największych starań ciągle istnieje możliwość istnienia błędów w produkcji. Jest mało prawdopodobne, aby mały błąd spowodował nieprawidłowe (nieoczekiwane) działanie urządzenia.

System kasety i płyty: CR HD5.0 Extremities

Skanery DX-M i DX-G dodatkowo obsługują system kasety i płyty CR HD5.0 Extremities.



Uwaga: Praca z kasetami CR HD5.0 Extremities wymaga wersji oprogramowania NIM_2501 lub wyższej.

Wydajność (przy domyślnym cyklu kasowania)	
Wydajność kasetowa (płyt/godz.) jest uzależniona od formatu kasety oraz od standardowej dawki kasującej płytę obrazową.	24 x 30 cm (HD5.x Extremities): 41 płyt/godz. 18 x 24 cm (HD5.x Extremities): 49 płyt/godz.

Wielkość matrycy pikseli

Typ kasety	Format (cm)	Rozdzielczość (pikseli/mm)	Szerokość x długość (pikseli)	Szerokość x długość (mm)
CR HD5.0 Extremities	24x30	20	5760 x 4512	288,0 x 225,6
	18x24	20	4560 x 3312	228,0 x 165,6