



Raybow XE

Raybow XE

primax
INTERNATIONAL

Mobilny system RTG

Raybow XE zapewnia najnowocześniejszą technologię i innowacyjność. Projekt od początku koncentrował się na potrzebach użytkownika i pacjenta, zapewniając znaczną poprawę mocy, niezawodności, jakości obrazu i ergonomii.

Moc jest zawsze z Tobą

Stałopotencjałowy generator wysokiego napięcia w układzie monoblokowym o mocy aż do 50 kW, to krótsze czasy naświetlania oraz większa precyzja i skuteczność.

Widzisz

Kolumna teleskopowa zapewnia pełną widoczność podczas jazdy i bez wysiłku umożliwia dostęp do każdego obszaru badania.

Touch&Go

Uchwyt sterujący reaguje na dotyk, zapewnia natychmiastową i bezpieczną reakcję. Wystarczy chwycić kierownicę i aparat RTG jest gotowy do jazdy.

Dojedziesz tam bez wysiłku

Dzięki rewolucyjnemu wspomaganiu motorowemu Raybow XE można bez trudu przemieszczać, aby dotrzeć do dowolnego miejsca wykonywania badań.

Bez ograniczeń

Niezwykłe trwałe akumulatory z nowym systemem odzyskiwania energii do ładowania podczas hamowania.



Raybow XE

Rozszerzony dostęp do pacjenta

Dzięki składanej kolumnie, teleskopowemu ramieniu i szerokiemu zakresowi obrotów Raybow XE zapewnia pełny zasięg diagnostyczny, w każdej pozycji aparatu.



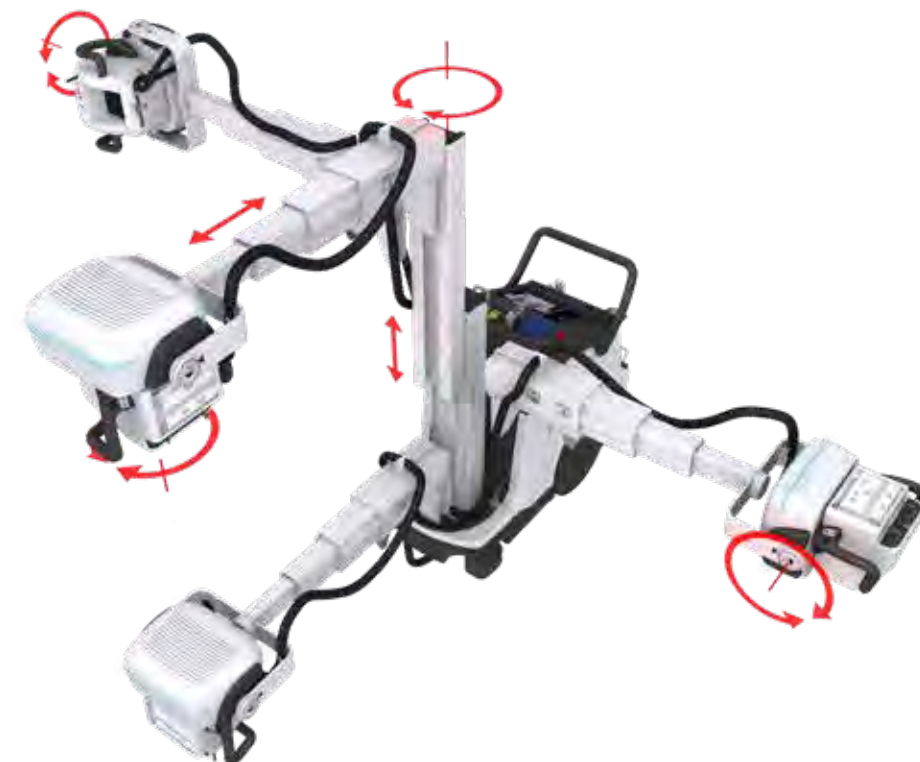
Obrót wokół osi ramienia



Obrót wokół osi głowicy RTG



Ruch wielokierunkowy



Obrót kolimatora



Raybow XE

Obrazowanie w miejscu opieki *Point-of-care* na nowo zdefiniowane

Raybow XE to najnowocześniejsze cyfrowe radiograficzne systemy mobilne, które zmieniają świadczoną opiekę.

- Wyjątkowy, opatentowany system ruchu z technologią odzyskiwania energii do ładowania akumulatorów podczas hamowania.
- Teleskopowa, składana kolumna zapewnia pełną widoczność podczas jazdy i łatwy dostęp do każdego obszaru.
- Manewrowanie i pozycjonowanie, bez użycia siły, dla szybszego i zoptymalizowanego przepływu pracy.
- Najbardziej innowacyjna technologia zastosowana w generatorze promieniowania rentgenowskiego o wysokiej częstotliwości zapewnia wysoką stałą moc wyjściową.
- Doskonałą jakość diagnostyczną zapewniają wysokiej klasy bezprzewodowe detektory i oprogramowanie do obrazowania.
- Najwyższa moc generatora towarzyszy компактowym wymiarom i wyjątkowej mobilności aparatu RTG.

primax
INTERNATIONAL



Automatyczna ładowarka detektora.



Pojemnik na 3 detektory i 2 baterie w przedniej części aparatu.



Listwa świetlna z diodami LED, ze zmieniającymi się kolorami wskazującymi stan systemu.



Oddzielne zestawy akumulatorów, jeden do zasilania silników, drugi do wykonywania ekspozycji.

Raybow XE

Rozszerz swój wybór

Raybow XE jest dostępny również w prostszej wersji, zapewniającej ten sam wysoki standard pracy i umożliwiającej rozwiązania szyte na miarę dla wszystkich potrzeb.



Raybow XE

Zawsze, Wszędzie

Globalne wsparcie

Primax International zapewnia wsparcie techniczne dla swoich produktów przez cały okres ich użytkowania, niezależnie od tego, gdzie są eksploatowane.

Zdalne wsparcie

Modułowość jest natywna dla Raybow XE, dzięki czemu zdalne wsparcie jest tak proste, jak to tylko możliwe, niezależnie od tego, czy potrzebujesz wykonać testy wydajności, aktualizacje oprogramowania, naprawę czy konserwację.

Wsparcie lokalne

Dla lokalnych przedstawicieli producenta regularnie organizowane są szkoleniowe kursy techniczne. Umożliwiają inżynierom serwisu profesjonalną instalację i obsługę naszego asortymentu sprzętu.



Raybow XE



primax
INTERNATIONAL

Via Alessandro Volta, 10
24060 Torre de Roveri ITALY
+39 035 4500002
sales@primaxint.com
www.primaxint.com

MEDIX

Dystrybucja i serwis
MEDIX Sławomir Szwed sp.k.
04191 Warszawa ul. Kokoryczki 18
+48 22 5169860
info@medix.com.pl
www.medix.com.pl