

Prime X

Wózek do wykonywania badań obrazowych



Najwyższa jakość obrazu.
Dostępność. Wszechstronność.

Wózki Prime X posiadają takie same funkcje jak wózki serii Prime firmy Stryker, a także są wyposażone w platformę technologii ClearView. Dwupoziomowa konstrukcja platformy umożliwia ustawienie kasety w dowolnym miejscu pod ciałem pacjenta, od głowy po stopy oraz od jednego brzegu do drugiego, co pozwala na zastosowanie większości rozmiarów kaset. Wszechstronny wózek łączący w sobie cechy mobilnej platformy z możliwością wykonywania badań obrazowych pomaga personelowi świadczyć opiekę nad pacjentem na całym obszarze szpitala.



Technologia Clearview

Wózki Prime X wykorzystują technologię ClearView oraz dwupoziomową konstrukcję. Pozwala to na zachowanie podobnej jakości jak w przypadku stołu do badań obrazowych przy jednoczesnym wykorzystaniu wygody i wydajności platformy mobilnej.



Opcja zaawansowanej mobilności

Zaawansowana mobilność dzięki funkcji Big Wheel

Funkcja ta zmniejsza siłę konieczną do pchania wózka i ułatwia manewrowanie.

System z napędem elektrycznym Zoom®

Pozwala w znacznym stopniu zredukować pchanie ręczne.



Łatwe ustawianie kasety

Dwupoziomowa konstrukcja pozwala na ustawienie kaset w zakresie 360°.

Elektryczne podnoszenie/opuszczanie leża

pozwala na łatwe podnoszenie i opuszczanie wózka za pomocą pedału.

Udźwig 318 kg umożliwia pracę z pacjentami o dużej masie ciała.

Przegubowe oparcie pleców i kończyn dolnych gwarantuje pełny dostęp do dwupoziomowej konstrukcji i ułatwia czyszczenie.

Poręcze Glideaway zapewniają ochronę i posiadają funkcję pełnego składania pod leże, umożliwiając niezakłócone obrazowanie boczne i przechowywanie.

Na uchwytach, poręczach, odbojnikach oraz zderzakach wózków Prime X firmy Stryker wykorzystano czerwoną kolorystykę, co pozwala na ich **łatwą identyfikację**.

Prime X

Wózek do wykonywania badań obrazowych



Wyposażenie podstawowe

- Platforma z technologią Clearview
- Podwozie z kształtowanego termicznie ABS z dodatkową tacą do przechowywania
- Udźwig 318 kg
- Uchwyt na butlę z tlenem
- Konstrukcja umożliwiająca czyszczenie myjką ciśnieniową (wyłącznie 1105X oraz 1115X)
- System hamulca centralnego na cztery koła zlokalizowany po obu stronach wózka
- Podwójny system hydrauliczny ze sterowaniem nożnym po obu stronach wózka z pojedynczym pedałem do podnoszenia i opuszczania leża
- Poręcze Glideaway
- 4 zintegrowane gniazda na płyny infuzyjne
- Pozycja Trendelenburga/anty-Trendelenburga
- Koła Omni Surface o średnicy 20 cm ze zintegrowanymi osłonami
- Oparcie pleców z systemem pneumatycznym/nieruchoma nożna część leża
- Hamulce/elementy sterujące dostępne z obydwu stron wózka

Wyposażenie dodatkowe

- Materac 10 cm (4 cale) lub 13 cm (5 cali)
- Obsługa hamulców i sterowania dostępna z czterech stron wózka (wyłącznie 1105X i 1115X)
- Chowane uchwyty do pchania (wyłącznie 1105X i 1115X)
- Sterowanie systemem hydraulicznym dostępne z trzech stron (wyłącznie 1105X i 1115X)
- Uchwyty do pchania od strony kończyn dolnych (wyłącznie 1105X)
- Zwalnianie blokady poręczy bocznych na obydwu końcach wózka
- Podnózek/uchwyt na kartę pacjenta
- Ruchomy statyw na płyny infuzyjne
- Taca do podawania
- Wieszaki na płyny infuzyjne
- Mocowane na stałe, składane, dwu- lub trójstopniowe, od strony kończyn dolnych
- Wyjmowane
- Uchwyt tacy do podawania/podnózek
- Miękkie wyściółki poręczy
- Pionowy uchwyt na butlę z tlenem
- Pasy do unieruchamiania pacjenta
- Podnoszenie automatyczne (wyłącznie 1105X i 1115X)
- Dostępna opcja 120 V lub 240 V
- Boczny uchwyt na kasetę
- Pionowy uchwyt na kasetę
- Taca na defibrylator
- Taca na defibrylator/przedłużenie na nogi/miejsce do pracy z kartami
- Zintegrowana płyta do przenoszenia pacjenta

Specyfikacje

Numer modelu	1105X (Wózek Prime X z funkcją Fifth Wheel)* 1115X (Wózek Prime X z funkcją zaawansowanej mobilności Big Wheel)* 1125X (Wózek Prime X z napędem elektrycznym Zoom)*
Długość całkowita	
1105X i 1115X	215,9 cm
1125X	218,4 cm
Szerokość całkowita	
Z podniesionymi poręczami	96,5 cm
Z opuszczonymi poręczami (1105X i 1115X)	77,5 cm
Z opuszczonymi poręczami (1125X)	77,5 cm
Powierzchnia leża	76 x 191 cm
Udźwig	318 kg
Zakres wysokości	
Podniesiony (1105X i 1115X)	92,7 cm
Podniesiony (1125X)	86 cm
Obniżony (1105X i 1115X)	59,1 cm
Obniżony (1125X)	58 cm
Regulacja leża	
Oparcie pleców	0°-90°
Poz. Trendelenb./anty-Trendelenb. (1105X i 1115X)	± 17°
Poz. Trendelenb./anty-Trendelenb. (1125X)	± 16°
Poręcze	36 x 147 cm
Średnica kół	20 cm
EMC	IEC 60601-1-2

Medical

Ten dokument jest przeznaczony wyłącznie dla wykwalifikowanego personelu medycznego.

Podjęcie decyzji o zastosowaniu określonego produktu u danego pacjenta, personel medyczny zawsze musi polegać na własnej ocenie klinicznej i doświadczeniu. Firma Stryker nie udziela porad medycznych i zaleca szkolenie personelu medycznego przed rozpoczęciem użytkowania któregośkolwiek produktu.

W broszurze przedstawiono informacje na temat asortymentu produktów firmy Stryker. Przed rozpoczęciem stosowania któregośkolwiek z produktów firmy Stryker lekarz musi zapoznać się z ulotką informacyjną, etykietami oraz instrukcją użytkowania produktu.

Nie wszystkie produkty muszą się znajdować na poszczególnych rynkach, ponieważ ich dostępność regulują przepisy prawne lub odnośne zalecenia medyczne. W razie pytań dotyczących dostępności produktów firmy Stryker należy się skontaktować z lokalnym przedstawicielem firmy.

Stryker Corporation oraz oddziały lub inne podmioty stowarzyszone są właścicielami, użytkownikami lub wystąpiły o ochronę następujących znaków towarowych bądź serwisowych: Stryker. Wszystkie pozostałe znaki towarowe należą do odnośnych właścicieli.

Przedstawione produkty oznaczone symbolem CE zgodnie ze stosownymi przepisami i dyrektywami UE.

Niniejsze materiały nie są przeznaczone do dystrybucji poza obszarem UE i ESWH.



STRYKER MEDICAL
3800 E. Center Ave., Portage
MI 490002 U.S.A.



Stryker European Operations B.V.
Herikerbergweg 10
1101 CM Amsterdam
The Netherlands

Dystrybucja:
Stryker Polska Sp. z o.o.
Poleczki 35
02-822 Warszawa, Polska
t: +48 22 429 55 50



6 2 6 1 2 1 3 1 PL

62612131PL Rev D.1
SDL 12/2019
2018_17222

Copyright © 2019 Stryker
stryker.com