

# Prime X Röntgen- Stretcher

## Bildqualität. Zugang. Vielseitigkeit.

Prime X Stretcher bieten dieselben Produktmerkmale wie andere Stretcher der Prime Serie von Stryker – mit der ClearView-Technologieplattform. Das Doppeldeck-Design der Patienten-Plattform ermöglicht die Platzierung von Kassetten an einem beliebigen Punkt unter dem Patienten und ist für die meisten Kassettengrößen geeignet. Mit diesem vielseitigen Stretcher, der eine mobile Plattform mit Röntgen-Bildgebung kombiniert, kann das medizinische Fachpersonal die Patientenversorgung im gesamten Krankenhaus gewährleisten.



### ClearView-Technologie

Unsere Prime X Stretcher sind mit ClearView-Technologie im Doppeldeck-Design ausgestattet. Dies bietet ähnliche Bildqualität wie ein Röntgentisch mit der Bequemlichkeit und Effizienz einer mobilen Plattform.



### Erweiterte Mobilitätsoption

**Big Wheel – fortschrittliche Mobilität** reduziert die erforderliche Schiebekraft und verbessert die Manövrierbarkeit.

### Zoom® motorisiertes Antriebssystem

Sehr viel weniger Schiebekraft erforderlich.



### Einfache Positionierung der Kassette

Das Doppeldeck-Design erlaubt das Einschieben von Kassetten von allen Seiten.

**Elektrische Höhenverstellung** – erleichtert durch Betätigen des Fußpedals das Hochfahren oder Absenken des Stretchers.

**318 kg Gewichtskapazität** – auch für schwerere Patienten geeignet.

**Getrennte Rückenlehnen- und Fußbereiche** – erleichtern die Reinigung des Doppeldecks durch den Rundum-Zugang.

**Glideaway-Seitengitter** – bieten Absicherung und lassen sich komplett unter der Liegefläche verstauen, z. B. zur Aufbewahrung oder zur Erstellung von Aufnahmen von der Seite.

Strykers Prime X Stretcher verwendet die Farbe Rot für Griffe, Seitengitter, Kopf- und Fußenden sowie Akzentringe: Dadurch lässt sich der Röntgen-Stretcher **leicht identifizieren**.

# Prime X

## Röntgen-Stretcher



### Standardausstattung

- ClearView-Technologieplattform
- Thermogeformte ABS-Basis mit extra Staufach
- 317 kg Gewichtskapazität
- Sauerstoffflaschenhalter
- Integriertes Transferbrett
- Hochreinigungsfähiges Design (nur 1105X und 1115X)
- Zentral gesteuertes Bremssystem an vier Laufrollen mit Aktivatoren an beiden Enden
- An zwei Seiten montierte Fußsteuerungshydraulik mit Einzelpedal zur Absenkung
- Glideaway-Seitengitter
- 4 integrierte Halterungen für Infusionsständer
- +/- Trendelenburg-Position
- Omni Surface-Laufrollen, 20 cm, mit integrierten Radkappen
- Pneumatische Rückenlehne/festes Fußteil
- Bremsen/Lenkung an Kopf- und Fußende

### Optionale Ausstattung

- Auflagen zu 10 cm oder 13 cm
- Vierseitige Brems- und Lenksteuerung (nur 1105X und 1115X)
- Ausklappbare Schiebegriffe (nur 1105X und 1115X)
- Hydrauliksteuerungen auf drei Seiten (nur 1105X und 1115X)
- Schiebegriffe am Fußende (nur 1105X)
- Freigabe der Seitengitter von zwei Seiten
- Fußteil/Dokumenthalterung
- Infusionsstativ-Caddy
- Tablett
- Infusionsstative
  - Fest installiert, in zwei oder drei Stufen zusammenklappbar, am Fußende
  - Abnehmbar
- Tabletthalter/Fußteil
- Seitengitterpolster
- Aufrechter Sauerstoffflaschenhalter
- Haltegurte
- Motorbetriebene Höhenverstellung (nur 1105X und 1115X)
- Für 120 V oder 240 V lieferbar
- Seitlicher Kassettenhalter
- Vertikaler Kassettenhalter
- Defibrillatorfach
- Defibrillatorfach/Fußteilverlängerung/Schreibunterlage

### Technische Daten

<b>Modellnummer</b>	1105X (Prime X Fifth Wheel-Stretcher)* 1115X (Prime X Stretcher mit Big Wheel für fortschrittliche Mobilität)* 1125X (Prime X Stretcher mit Zoom-motorisiertem Antriebssystem)*
<b>Gesamtlänge</b>	
1105X und 1115X	215,9 cm
1125X	218,4 cm
<b>Gesamtbreite</b>	
Seitengitter oben	96,5 cm
Seitengitter unten (1105X und 1115X)	77,5 cm
Seitengitter unten (1125X)	77,5 cm
<b>Patientenliegefläche</b>	76 x 191 cm
<b>Gewichtskapazität</b>	318 kg
<b>Höhenbereich</b>	
Oben (1105X und 1115X)	92,7 cm
Oben (1125X)	86 cm
Unten (1105X und 1115X)	59,1 cm
Unten (1125X)	58 cm
<b>Positionierung der Liegefläche</b>	
Rückenlehne	0°–90° (±5°)
Trendelenburg/Anti-Trend. (1105X und 1115X)	± 17° (±3°)
Trendelenburg/Anti-Trend. (1125X)	± 16°
<b>Seitengitter</b>	36 x 147 cm
<b>Laufrollendurchmesser</b>	20 cm
<b>EMV</b>	IEC 60601-1-2

## Medical

Dieses Dokument ist nur für Personen aus medizinischen Fachkreisen bestimmt.

Der medizinischen Fachkraft obliegt die Entscheidung für oder gegen die Verwendung bestimmter Produkte und Operationstechniken im individuellen Patientenfall. Stryker erteilt insofern keinen medizinischen Rat und empfiehlt eingehende Produktschulungen und Trainings vor der Verwendung der jeweiligen Produkte.

Die hierin enthaltenen Informationen sind dazu bestimmt, die Bandbreite des Stryker-Produktangebots darzustellen. Vor der Verwendung eines Stryker-Produkts muss der behandelnde Arzt stets die Packungsbeilage, das Produktetikett und/oder die Bedienungsanleitung beachten.

Die dargestellten Produkte sind möglicherweise nicht in allen Ländern erhältlich, da die Verfügbarkeit von Produkten regulatorischen Einschränkungen und medizinischen Standards der einzelnen Märkte unterliegt. Bei Fragen zur Verfügbarkeit von Stryker-Produkten in Ihrem Land wenden Sie sich bitte an Ihren Stryker-Außendienstmitarbeiter.

Die Stryker Corporation oder ihre Tochtergesellschaften oder andere verbundene Unternehmen sind Inhaber, Nutzer oder Antragsteller der folgenden Marken oder Zeichen: Stryker. Bei allen anderen Marken handelt es sich um Marken sonstiger Eigentümer bzw. Nutzer.

Die abgebildeten Produkte tragen die CE-Kennzeichnung gemäß den geltenden Verordnungen und Richtlinien der Europäischen Union.

Dieses Material ist nicht für den Vertrieb außerhalb der EU und der EFTA vorgesehen.



626121311DE  
626121311DE  
DLS 06/2018  
2018\_17222

Copyright © 2018 Stryker  
stryker.com