

# BOGATO WYPOSAŻONE PRACOWNIE RENTGENOWSKIE TERAZ W PRZYSTĘPNEJ CENIE

Wszechstronność i korzystna cena.



# IDEALNE POŁĄCZENIE WYDAJNOŚCI I PRZYSTĘPNEJ CENY.

Obecnie w wielu placówkach istnieje potrzeba korzystania z pełnego zestawu do badań rentgenowskich z zaawansowanymi funkcjami. Przeszkodę mogą jednak stanowić wysoka cena i strach przed zastarzeniem się technologii.

To już nie problem – produkty z rodziny Ascend to odpowiedź na wszystkie najpilniejsze potrzeby, z jasno określonymi możliwościami modernizacji w przyszłości. Wszystko to w niezwykle korzystnej cenie.

Rozwiązania serii Ascend zapewnią doskonałą wydajność oraz system rozwijający się wraz z placówką, niezależnie od jej aktualnego etapu rozwoju.



## Stwórz własny system Ascend.

Nasz interaktywny konfigurator zamieszczony na stronie [carestream.com/expedition](http://carestream.com/expedition) pomoże w wyborze zestawu podzespołów idealnego dla Twojej placówki



# WYBIERZ NAJLEPSZE ROZWIĄZANIE W ZAKRESIE OBRAZOWANIA — Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI.

Urządzenia z rodziny Ascend firmy CARESTREAM są zaprojektowane z myślą o małych i średniej wielkości centrach obrazowania, placówkach ortopedycznych, centrach ambulatoryjnych i szpitalach. Obejmują one szeroki zakres metod i konfiguracji. Ponadto wszystkie zapewniają zaawansowane funkcje w przystępnej cenie – z wyjątkową jakością obrazu, zwiększaniem produktywności i doskonałą elastycznością pozycjonowania we wszystkich najważniejszych badaniach.

Wybór idealnego rozwiązania z serii Ascend dopasowanego do Twoich obecnych potrzeb (z jednoczesnym ustaleniem możliwości modernizacji) wymaga jednak szczegółowej analizy i fachowego rozplanowania.



## JESTEŚMY TU, ABY POMÓC.

Firma Carestream może wesprzeć Cię w analizowaniu potencjalnej krótko- i długoterminowej strategii rozwoju Twojej placówki. Zbadamy zmiany trendów demograficznych oraz potrzeby bazy pacjentów, a także ocenimy Twoją pozycję na rynku obrazowania. Wykonujesz obrazowanie na kliszy? Korzystasz z radiografii komputerowej (CR)? Planujesz rozpocząć korzystanie z pełnej radiografii cyfrowej (DR)?

Niezależnie od tego, z jakich metod korzystasz, pomożemy Ci z planowaniem czasowym i budżetowym w zakresie modernizacji – i tu właśnie wkracza rodzina produktów Ascend.

**Pomyśl o przyszłości i wybierz najlepsze rozwiązania w zakresie obrazowania.**



# POZNAJ RODZINĘ PRODUKTÓW ASCEND.

Produkty z rodziny Ascend oferują rozwiązania pozwalające na wejście w świat obrazowania na poziomie wydajności i kosztów najbardziej dostosowanych do potrzeb w placówce – od naszego sprawdzonego i przystępnego cenowo systemu analogowego, przez przyspieszające pracę rozwiązania oparte na radiografii komputerowej, aż po najnowocześniejszą, bezprzewodową technologię DRX.

Każdy wybór to prosta, korzystna cenowo i zawsze dostępna możliwość modernizacji, pozwalająca wkroczyć na nowy etap rozwoju bez wymiany użytkowanego sprzętu.

Będziesz spać spokojnie, wiedząc, że Twoja inwestycja jest bezpieczna.

**WŁAŚCIWY WYBÓR NA DZIŚ.  
GOTOWY NA NADEJŚCIE JUTRA.**

## KONFIGURACJA I CENA DOSTOSOWANE DO PLACÓWEK WŁAŚNIE TAKICH, JAK TWOJA.



### Stwórz własny system Ascend.

Nasz interaktywny konfigurator zamieszczony na stronie [carestream.com/expedition](http://carestream.com/expedition) pomoże w wyborze zestawu podzespołów idealnego dla Twojej placówki

## POŻEGNAJ SIĘ Z PRZESTARZALĄ TECHNOLOGIĄ.

Niezależnie od stosowanej metody i ewentualnych zapotrzebowań w przyszłości możemy zaoferować plan modernizacji pozwalający je zaspokoić – bez problemów i w przystępnej cenie.



Wymagania każdego klienta są wyjątkowe. Dlatego zaczniemy od rozpatrzenia indywidualnych potrzeb w kwestii wydajności – ilości wolnego miejsca w pracowni, ograniczeń budżetowych, bazy pacjentów i najczęściej wykonywanych badań. Następnie przyjrzymy się jeszcze dokładniej, w jaki sposób czynniki te mogą ulec zmianie.

Dobra wiadomość jest taka, że niezależnie od wyniku, istnieje konfiguracja produktów Ascend idealnie dopasowaną do potrzeb.



System DRX-Ascend z lampą montowaną do sufitu



## KLISZA



### Analogowy system Ascend

Korzystasz z kliszy? Nie zamierzasz z tego przez jakiś czas zrezygnować? Oferujemy analogowy system rentgenowski Ascend oraz klisze firmy Carestream – absolutny złoty standard w tej branży.

## CR



### Produkty Ascend z systemem Vita Flex CR

Pożegnaj się z wysokimi kosztami i problemami związanymi z używaniem kliszy i środków chemicznych i przeprowadź modernizację do technologii Vita Flex CR. Pozwala ona uzyskać jakość rentgenografii cyfrowej z prędkością nawet do 45 płyt na godzinę.

### Produkty Ascend z systemem DIRECTVIEW CR Classic

Zmagasz się z dużą ilością badań? Przejdź na technologię DIRECTVIEW Classic i ciesz się jeszcze szybszą pracą – wydajność może wynieść nawet do 69 płyt na godzinę.

## DR



### Produkty Ascend z systemem DRX-1

Skorzystaj z możliwości platformy X-Factor. System CARESTREAM DRX-1 zmienia obecny sprzęt w pełni cyfrowy i bezprzewodowy system obrazowania. Oferta detektorów DR firmy Carestream obejmuje modele bezprzewodowe, współdzielone oraz mocowane na stałe, co pozwala dobrać urządzenie spełniające wymagania w zakresie typu badania, rozmiaru detektora, poziomu dawki i ceny. Odwiedź stronę internetową [carestream.com/detectors](http://carestream.com/detectors) i znajdź detektor na miarę potrzeb Twojej placówki

# POTEŻNE PODZESPOŁY I MOŻLIWOŚCI.

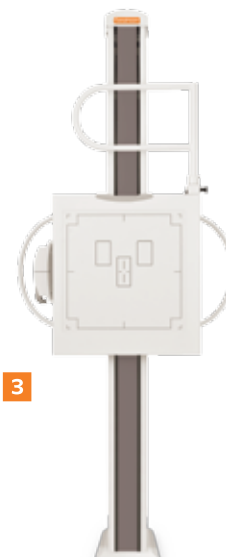
Wybierz odpowiednie podzespoły przedstawione poniżej i zaprojektuj system dostosowany do swoich potrzeb.



1



2



3

## 1 LAMPA MOCOWANA DO SUFITU:

- Oferuje zaawansowane ergonomiczne funkcje z praktycznie nieograniczonymi możliwościami pozycjonowania
- Pozwala na szeroki zakres przesunięcia w pionie z użyciem kolumny teleskopowej
- Lampa śledzi zmiany pozycji stołu, umożliwiając łatwiejsze pozycjonowanie i upraszczając procedury dzięki opcjonalnej autonadążności
- Zapewnia dodatkową elastyczność w badaniach dzięki szerokiemu zakresowi ruchów wzdłuż i w poprzek

## 2 WOLNOSTOJĄCA KOLUMNA LAMPY

- Eliminuje czas i koszty potrzebne do instalacji prowadnic sufitowych w placówkach, które nie są przystosowane do pracy z systemem wspornikowym montowanym do sufitu
- Oferuje szeroki zakres ruchów podłużnych i poprzecznych, rotację kolumny oraz zmianę kąta pochylenia lampy
- Pozwala na łatwiejsze pozycjonowanie i uproszczenie procedur dzięki opcjonalnej autonadążności

### STANDARDOWA KOLUMNA LAMPY

- Oferuje wybór prowadnic podłogowych i naściennych, zapewnia szybki montaż oraz niezawodność dzięki elastycznej konstrukcji
- Jest wyposażona w dotykowe elementy sterujące ułatwiające dostęp do wielofunkcyjnych przycisków, pozwalających na szybkie dostosowanie położenia wzdłużnego, poprzecznego i regulację kąta obrotu lampy

## 3 PIONOWY STATYW ŚCIENNY

- Ułatwia badania w pozycji stojącej dzięki szerokiemu zakresowi ruchu w pionie
- Oferuje możliwość dostosowania wysokości do wzrostu pacjenta podczas badań stawu kolanowego z obciążeniem zarówno w przypadku dzieci, jak i bardzo wysokich osób dorosłych

### STATYW ŚCIENNY MONTOWANY Z BOKU

- Wyposażony w węższą podstawę pozwalającą zaoszczędzić miejsce w małych pomieszczeniach

## PIONOWY STATYW ŚCIENNY 420T

- Umożliwia obrazowanie kończyny górnej oraz obrazowanie wykonywane pod stołem i posiada wszystkie zalety statywu ściennego 420, oferuje także możliwość ręcznej i zmechanizowanej regulacji nachylenia kratki Bucky'ego
- Oferuje możliwość dostosowania wysokości do wzrostu pacjenta podczas badań stawu kolanowego z obciążeniem zarówno w przypadku dzieci, jak i bardzo wysokich osób dorosłych

## 4 STÓŁ Z RUCHOMYM BLATEM I REGULACJĄ WYSOKOŚCI

- Oferuje możliwość dostosowania wysokości od bardzo niskiej do wysokiej, ułatwiając ułożenie na stole pacjentów w podeszłym wieku, niepełnosprawnych lub pediatrycznych
- Umożliwia szybkie i łatwe przeniesienie pacjenta z noszy dzięki zastosowaniu wygodnego płaskiego blatu

## 5 STÓŁ Z RUCHOMYM BLATEM

- Ułatwia przeniesienie pacjenta z noszy dzięki zastosowaniu wygodnego płaskiego blatu
- Umożliwia obsługę szerszego zakresu pacjentów za sprawą bardzo szerokiego blatu i nośnością sięgającą 295,5 kg.

### MOCOWANY NA STAŁE STÓŁ Z ZABUDOWANĄ PODSTAWĄ

- Połączenie zaawansowanych funkcji i przystępnej ceny
- Dzięki zabudowanej podstawie wygląda bardziej estetycznie niż standardowe stoły

### PANEL TECHVISION Z FUNKCJĄ CYFROWEGO PODGLĄDU I ZARZĄDZANIA BADANIAMI

- Umożliwia technikom całkowicie zdalną obsługę generatora wewnątrz pracowni; jest wyposażony w kolorowy ekran dotykowy zamontowany na uchwycie statywu
- Zapewnia pełną dwukierunkową integrację generatora z konsolą DR, umożliwiając obsługę i wyświetlanie parametrów generatora



## AKCESORIA DRX-ASCEND



Stołowy uchwyt  
na przetwornik/kasety



Boczny uchwyt  
na przetwornik/kasety



Boczny uchwyt na  
przetwornik/kasety, na kółkach



### WIODĄCA WYDAJNOŚĆ W BRANŻY: POZNAJ DETEKTORY Z SERII DRX

Oferta firmy Carestream dotycząca detektorów DR obejmuje modele bezprzewodowe, współdzielone oraz mocowane na stałe, co pozwala dobrać urządzenia do wymagań w zakresie typu badania, rozmiaru detektora, poziomu dawki oraz ceny.

Odwiedź stronę internetową [carestream.com/detectors](http://carestream.com/detectors) i znajdź detektor na miarę potrzeb Twojej placówki

niezależnie od tego, jaką drogą podążasz,  
**DOPROWADZIMY CIĘ  
TAM, GDZIE CHCESZ  
SIĘ ZNALEŻĆ.**



**WŁAŚCIWY WYBÓR NA DZIŚ.  
GOTOWY NA NADEJŚCIE JUTRA.**

#### **Właściwy wybór na dziś. Gotowy na nadejście jutra.**

Firma Carestream oferuje pomoc w zaplanowaniu najbardziej efektywnego przebiegu obrazowania rentgenowskiego z myślą o przyszłości. Modułarna i rozwojowa konstrukcja poszczególnych elementów oznacza wysoką wydajność możliwą do osiągnięcia obecnie, jednocześnie zapewniając prostą i niedrogą modernizację w nadchodzących latach.

Zaplanujmy razem wymianę użytkowanego sprzętu – dzięki temu zyskasz pewność, że obecna inwestycja w technologię będzie opłacalna nawet w dalekiej przyszłości.



#### **Stwórz własny system Ascend.**

Nasz interaktywny konfigurator zamieszczony na stronie [carestream.com/expedition](http://carestream.com/expedition) pomoże w wyborze zestawu podzespołów idealnego dla Twojej placówki

#### **Spółeczność usługi i wsparcia**

Nasza sieć Customer Success Network niezawodną obsługę. Z myślą o naszych klientach bezustannie pracujemy nad poprawą wydajności obrazowania, staramy się pomóc dostosować do zmieniających się wymagań branży oraz jak najlepiej wykorzystać dostępne środki. Sieć Customer Success Network firmy Carestream zapewnia dostęp do dynamicznego zespołu ekspertów z wykorzystaniem jednego punktu dostępu, umożliwiającego łatwy i spersonalizowany dostęp do odpowiednich osób w każdej sytuacji. Zarówno klienci, jak i pacjenci odniosą korzyści ze specjalistycznej wiedzy i najlepszych praktyk, które zaoferować może wyłącznie firma Carestream dzięki współpracy z tysiącami klientów na całym świecie oraz 100-letniej tradycji w zakresie innowacji obrazowania medycznego.

