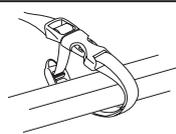


# Nimbus 4 & Nimbus Professional

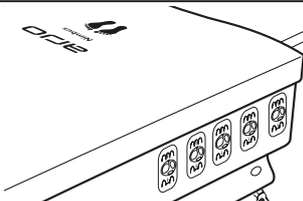
## Instalar o colchão e a bomba

**1**



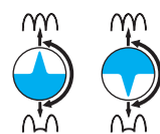
Coloque o colchão na base da cama e o conjunto de tubos e o RCP no lado dos pés. Use as correias de fixação para prender o colchão às partes móveis da estrutura de cama.

**2**



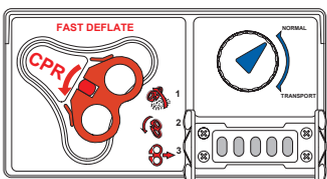
Feche a cobertura de proteção sobre o colchão com o logótipo da Arjo visível e localizado no lado dos pés.

**3**



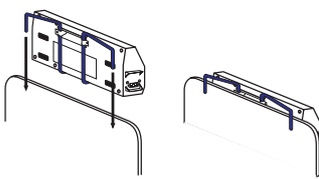
Certifique-se de que todas as válvulas de ventilação estão fechadas.

**4**



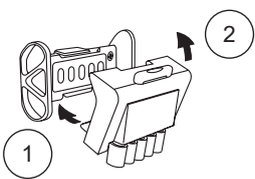
Verifique se o Controlo para o transporte está na posição Normal e se o Controlo de RCP está fechado e trancado na posição.

**5**



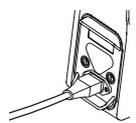
Prenda o suporte da cama à estrutura de cama, ou coloque a bomba debaixo da cama.

**6**



Ligue o conjunto de tubos à bomba e ao colchão.

**7**

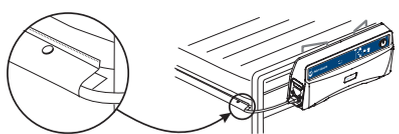


Ligue o cabo elétrico à bomba e à tomada.

**8**



**AVISO**  
O cabo elétrico e o conjunto de tubos devem estar posicionados de forma a evitar o perigo de tropeções e afastados de mecanismos móveis da cama ou de outras zonas de entalamento.



Passe o cabo elétrico ao longo do colchão, fechando a passadeira à volta do cabo, utilizando os botões de mola.

## Encha o colchão

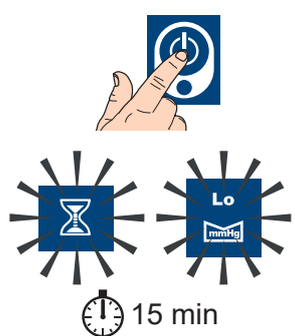
**1**



**AVISO**  
O controlo RCP deve estar visível e acessível a qualquer momento.

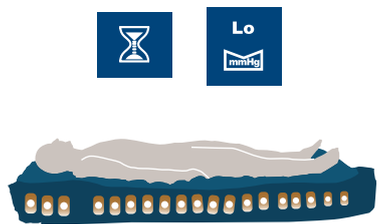
- Controlo RCP fechado e trancado em posição.
- O Controlo para o transporte está na posição Normal.
- Todas as válvulas de ventilação fechadas.

**2**



Prima o botão Executar/Em espera. Aguarde até o colchão estar completamente cheio.

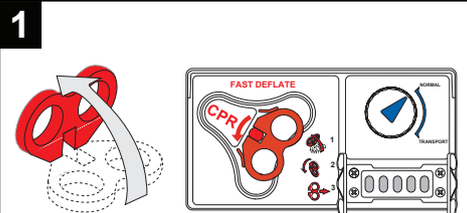
**3**



Assim que os indicadores Aguardar e Pressão baixa se apagarem, coloque o paciente no colchão na posição de decúbito dorsal (virado para cima). A predefinição é o modo Dinâmico (pressão alternada).

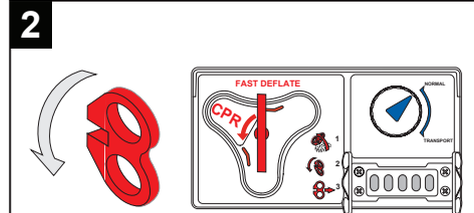
## Ativar o RCP

**1**



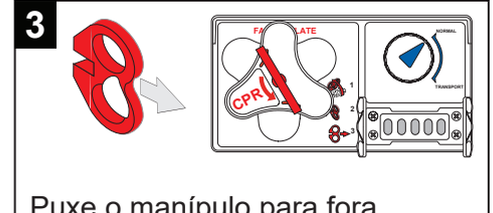
Levante o manípulo vermelho do painel de controlo, situado no lado dos pés do colchão.

**2**



Rode o manípulo para a esquerda.

**3**



Puxe o manípulo para fora do painel. O vedante triangular cinzento roda e o ar é expelido do colchão.

## Repor o RCP

**1**

Rode o vedante triangular cinzento para a direita e encaixe-o nos ligadores.

**2**



Rode o manípulo vermelho para a direita.

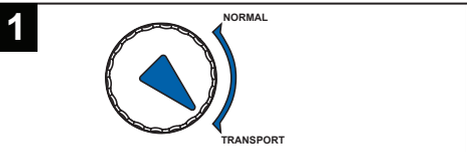
**3**



Dobre o manípulo para baixo para o trancar na posição.

## Colocar em modo de transporte

**1**



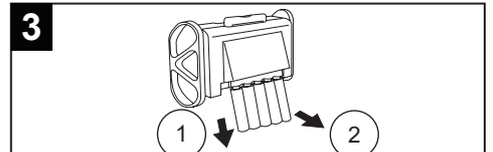
Rode o Controlo para o transporte para a posição Transporte.

**2**



Desligue a bomba.

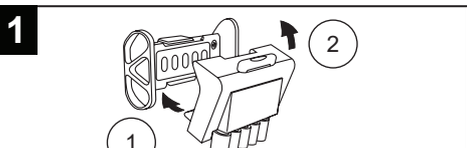
**3**



Desligue o conjunto de tubos. O colchão suporta o paciente até 12 horas.

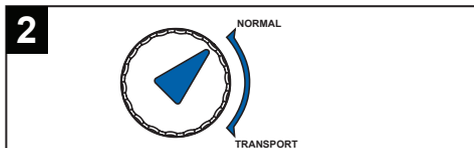
## Retomar o funcionamento normal

**1**



Ligue de novo o conjunto de tubos.

**2**



Rode o Controlo para o transporte para a posição Normal.

**3**



Ligue a bomba.

## Limpeza e desinfeção

Limpe e desinfete entre pacientes e a intervalos regulares, enquanto estiver em uso.

**AVISO**

Desligue a alimentação elétrica da bomba, retirando a ficha da tomada elétrica antes de proceder à limpeza.

Deve utilizar sempre vestuário protetor quando realizar descontaminações.

### Limpeza

1. Limpe todas as superfícies expostas e remova qualquer resíduo limpando com um pano humedecido com um detergente neutro e água.
2. Seque cuidadosamente. Não permita que a água ou as soluções de limpeza se acumulem na superfície da bomba.

### Desinfeção química

Use um agente de cloro, tal como hipoclorito de sódio, com uma concentração de cloro disponível de 1 000 ppm (de 250 ppm a 10 000 ppm consoante a política local e o estado de contaminação).

Podem ser utilizados, em alternativa, desinfetantes à base de álcool (com uma concentração de 70 %).

Se selecionar um desinfetante alternativo, antes de utilizar, confirme com o fornecedor do produto químico que é adequado para utilização.

1. Passe a solução em todas as superfícies limpas.
2. Passe com um pano humedecido em água.
3. Seque cuidadosamente.

### Desinfeção térmica

Para a lavagem da cobertura de cima do colchão, veja a etiqueta.