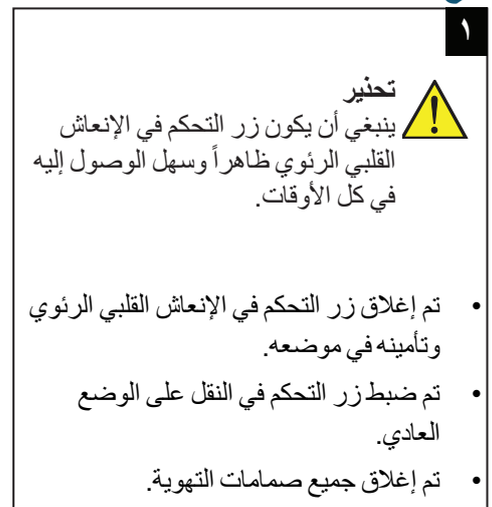
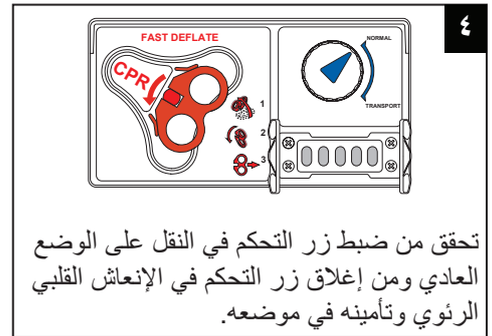
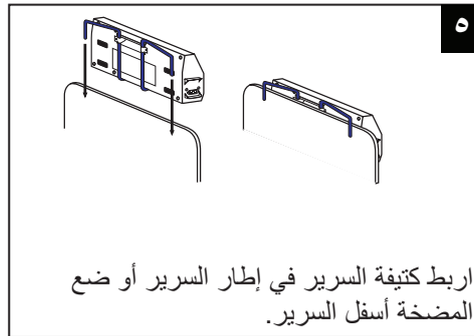
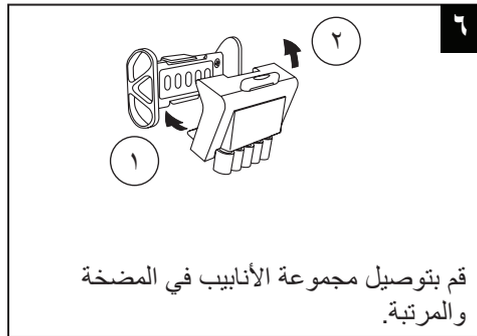
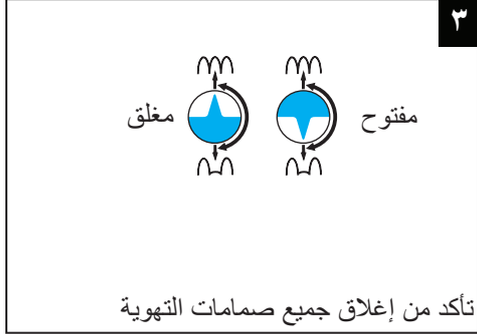
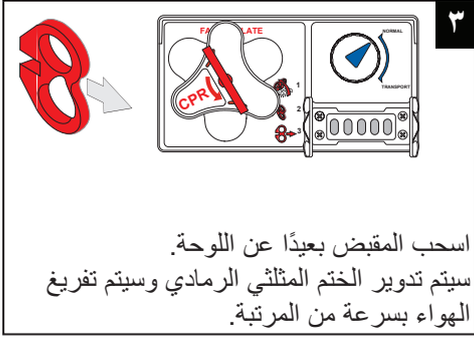


Nimbus 4 & Nimbus Professional

تركيب المرتبة والمضخة





اسحب المقبض بعيدًا عن اللوحة. سيتم تدوير الختم المثلي الرمادي وسيتم تفريغ الهواء بسرعة من المرتبة.



أدر المقبض عكس اتجاه حركة عقارب الساعة.



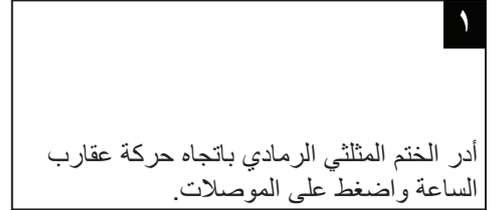
ارفع المقبض الأحمر الموجود في لوحة التحكم عند طرف موضع القدم للمرتبة.



قم بطي سطح المقبض لتأمينه في موضعه.

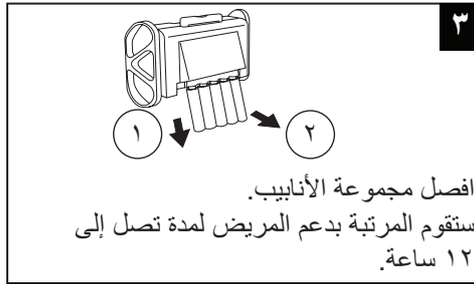


أدر المقبض الأحمر باتجاه حركة عقارب الساعة.



أدر الختم المثلي الرمادي باتجاه حركة عقارب الساعة واضغط على الموصلات.

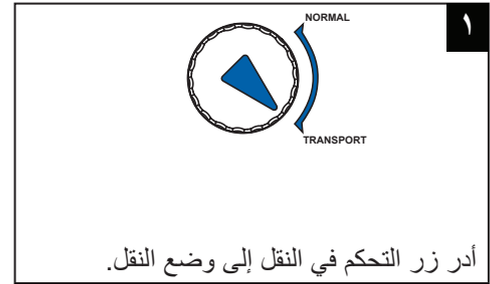
إعادة ضبط الإنعاش القلبي الرئوي



افصل مجموعة الأنابيب. ستقوم المرتبة بدعم المريض لمدة تصل إلى ١٢ ساعة.



قم بإيقاف تشغيل المضخة. ٣ ثوانٍ

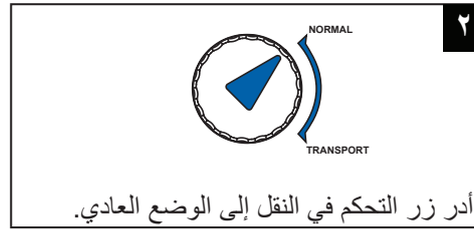


أدر زر التحكم في النقل إلى وضع النقل.

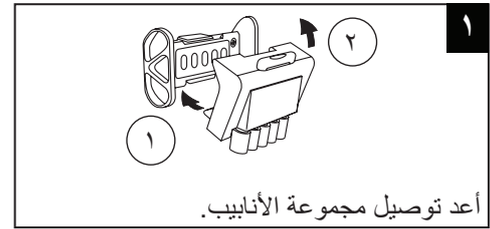
ضبط وضع النقل



قم بتشغيل المضخة.



أدر زر التحكم في النقل إلى الوضع العادي.



أعد توصيل مجموعة الأنابيب.

استئناف التشغيل العادي

التطهير الكيميائي

استخدم منظفات تتكون من الكلور مثل هيبوكلوريت الصوديوم، بقوة تُقدر بـ ١٠٠٠ جزء في المليون من الكلور المتاح (قد يتفاوت ذلك من ٢٥٠ جزءًا في المليون إلى ١٠ آلاف جزء في المليون حسب السياسة المحلية وحالة التلوث).

يُمكن استخدام مواد التعقيم المعتمدة على الكحول (بقوة تصل إلى ٧٠٪) بوصفها بديلًا.

في حالة اختيار مطهر بديل، فارجع قبل الاستخدام إلى مورد المواد الكيميائية للتأكد من أن المطهر مناسب للاستخدام.

١. امسح جميع الأسطح التي تم تنظيفها بالمحلول.
٢. امسح باستخدام قطعة قماش مبللة بالماء.
٣. قم بتجفيفها تمامًا.

التطهير الحراري

لتنظيف الغطاء العلوي للمرتبة، راجع الملصق.

التنظيف والتطهير

قم بالتنظيف والتطهير عند الاستخدام بين المرضى على فترات زمنية منتظمة أثناء الاستخدام.

تحذير



قم بإزالة مصدر إمداد الكهرباء الخاص بالمضخة من خلال فصل كابل مصدر التيار الكهربائي من مصدر إمداد طاقة الموصلات الرئيسية قبل التنظيف.

ينبغي دائمًا ارتداء الملابس الواقية عند تنفيذ إزالة التلوث.

التنظيف

١. قم بتنظيف جميع الأسطح المكشوفة وإزالة أية شوائب عن طريق المسح باستخدام قطعة قماش مبللة بالماء والمنظفات المحايدة.
٢. قم بتجفيفها تمامًا. لا تسمح بتجمع المياه أو محاليل التنظيف على سطح المضخة.