

Сейлер Эволюшн XR6

Стоматологический операционный микроскоп

Руководство по использованию



3433 Tree Court Industrial Blvd.
St. Louis, MO 63122
Toll Free: (800) 489-2282
Local: (314) 968-2282
Email: micro@seilerinst.com
www.seilerinst.com

ВСТУПЛЕНИЕ

Представление и использование.

Руководство предназначено для владельцев стоматологического операционного микроскопа Эволюшн компании Сейлер (Seiler Precision Microscopes).

Перед установкой оборудования необходимо внимательно прочесть руководство во избежание повреждения прибора в результате его неправильного использования.

До начала использования микроскопа следует познакомиться с нюансами его функционирования и мерами необходимой безопасности.

Настоятельно рекомендуется допускать к работе с микроскопом только тех ассистентов, которые ознакомились с данным руководством.

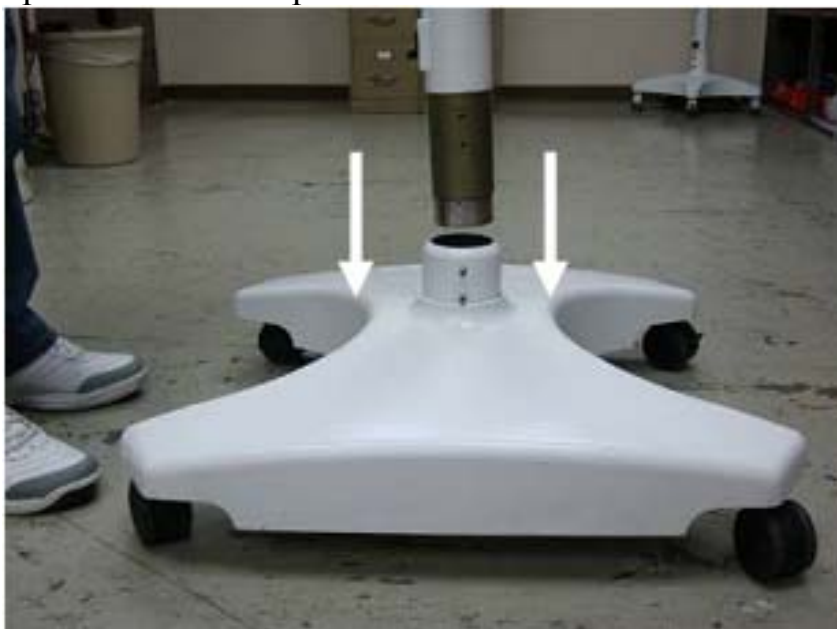
УПАКОВКА

Операционный микроскоп Эволюшн отпускается производителем в картонной коробке с полиуретановым наполнителем. Такая двойная упаковка обеспечивает безопасность оборудования в процессе транспортировки.

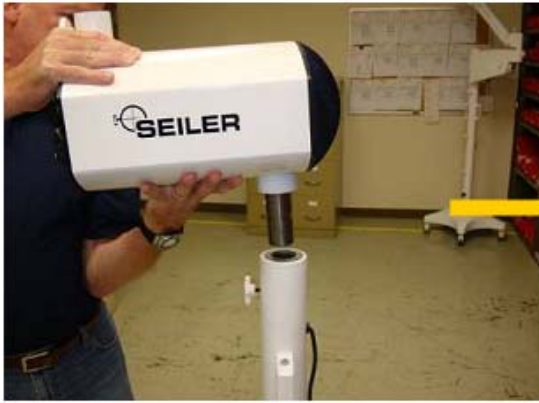
СБОРКА ПОДСТАВКИ

После установки колонны достаньте из упаковки части, указанные ниже, и проведите описанную ниже сборку:

1 - Освободите верхнее отверстие колонны, повернув фиксирующий винт против часовой стрелки



2 - Установите рукав с источником холодного света в верхнее отверстие колонны



3 - Установите пантографический рукав в рукав с источником холодного света с помощью направляющего ориентира



4 - Отпустите винт безопасности удлинителя, вращая его против часовой стрелки

5 - Освободите отверстие пантографического рукава, вращая винт, и установите мандрен удлинителя в нижнее отверстие



6 - Установите и затяните страховочный винт

7 - Плавно затяните фиксирующий винт пантографического рукава



8 - Установите мандрен оптической головки в отверстие на нижней части удлинителя



- 9 - Освободите отверстие осветителя, вращая винт против часовой стрелки
- 10 - Введите конденсор оптического волокна в оптическую головку
- 11 - Зафиксируйте конденсор оптического волокна



The Seiler
Evolution xR6