

РЕГУЛИРУЕМОЕ ОСНОВАНИЕ С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

УСТАНОВКА И ЭКСПЛУАТАЦИЯ



Содержание

Правила техники безопасности и гарантийные обязательства	01
Перечень запасных частей	02
Общая информация об электронике и электрооборудовании	03
Инструкции по установке	04
Пульт дистанционного управления.....	07
Программирование и сопряжение пульта дистанционного управления	08
Специальная функция	09
Синхронизация двух оснований	10
Установка кронштейнов для крепления изголовья кровати	11
Поиск и устранение неисправностей	12

Правила техники безопасности и гарантийные обязательства

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ИЗДЕЛИЯ ПРОСЬБА ВНИМАТЕЛЬНО ОЗНАКОМИТЬСЯ С ПРИВЕДЕННОЙ НИЖЕ ИНФОРМАЦИЕЙ.

При возникновении вопросов, связанных с теми или иными правилами, мерами предосторожности и (или) инструкциями, свяжитесь с торговым представителем или техническим персоналом (по возможности); не пытайтесь начать эксплуатацию оборудования самостоятельно. В противном случае возможны травмы или материальный ущерб.

ПРАВИЛА ТЕХНИКИ БЕЗОПАСНОСТИ

- Запрещается устанавливать кровать вне помещений.
- Не устанавливайте кровать вблизи легко воспламеняемых и взрывчатых веществ и материалов.
- В случае эксплуатации кровати с оборудованием для подачи кислорода любого типа, кроме предусматривающего использование специальной маски, существует риск возникновения пожара.
- При использовании оборудования для подачи кислорода со специальной маской смонтируйте и закрепите трубопровод для подачи кислорода надлежащим образом, исключив при этом его переплетение и риск повреждения при нормальных условиях эксплуатации кровати.
- При использовании жидкостей в непосредственной близости или на самой кровати соблюдайте осторожность; не разливайте жидкости. Если была разлита какая-либо жидкость, встаньте на сухой и чистый участок на полу и отсоедините кровать от источника питания.
- Удалите остатки жидкости. Дождитесь, пока пол высохнет, после чего кровать можно подключить к источнику питания. Не употребляйте в пищу горячие жидкости, находясь на кровати.
- Изделие не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими или осязательными способностями, или страдающими психическими заболеваниями, обладающими недостаточным опытом и знаниями. Перед эксплуатацией необходимо провести тщательный инструктаж; при этом кровать может использоваться такими лицами только в присутствии работника, ответственного за соблюдение правил техники безопасности.
- Не оставляйте детей или недееспособных лиц одних в помещении, где установлена кровать.
- Не позволяйте своим домашним животным или людям прятаться под кроватью.
- Перед включением кровати убедитесь, что тело находится в границах кровати. Конечности не должны свисать с кровати.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Запрещается вскрывать блок управления, электродвигатели и пульт дистанционного управления (кроме отсека для аккумуляторных батарей). Гарантия аннулируется в случае

нарушения целостности и попыток вскрыть вышеуказанные элементы оборудования.

ДИАПАЗОН РАДИОЧАСТОТ: 2,4 ГГц

Паспортные данные

Электродвигатели рассчитаны на 2 минуты непрерывной работы каждые 18 минут (коэффициент использования 10%). В случае превышения этого значения предполагаемый срок службы основания может быть меньше. При этом гарантия может быть аннулирована.

Рекомендации по эксплуатации

- Как только сборка основания с электроприводом будет завершена, возьмите пульт дистанционного управления и проверьте работу изделия.
- Убедитесь, что двигающимся частям кровати ничего не мешает (включая пастельное белье, одежду, трубопровод, проводку и электрооборудование).
- Распределяйте вес тела равномерно по всей поверхности кровати. Не садитесь всем телом на верхнюю или нижнюю часть кровати во время движения ее компонентов, когда ложитесь или встаете с кровати.

Отказ от ответственности при использовании в учреждениях здравоохранения

Настоящее основание с электроприводом предназначено для установки исключительно в жилых помещениях. Изделие не сертифицировано для использования в учреждениях здравоохранения и не соответствует предъявляемым в этой связи требованиям.

Весовые ограничения

Изделие рассчитано на вес не более 750 фунтов (включая матрас и пастельные принадлежности). Основание выдержит такой вес при условии его равномерного распределения по всей поверхности. Основание с электроприводом не рассчитано на указанную выше весовую нагрузку только в изголовье или нижней части. В случае превышения заявленной весовой нагрузки возможно повреждение кровати и (или) травмы; при этом гарантия аннулируется.

СООТВЕТСТВИЕ ПРАВИЛАМ FCC

Изделие соответствует требованиям пункта 15 Правил Федерального агентства связи (FCC). Эксплуатация изделия допускается при соблюдении следующих двух условий: (1) изделие не должно создавать недопустимые помехи; и (2) изделие не должно быть чувствительным к любым помехам, в том числе способным привести к сбоям в работе оборудования.

Для соблюдения требований FCC к радиочастотному излучению запрещается вносить какие-либо конструктивные изменения в антенну или изделие. В противном случае эти требования могут быть нарушены, и пользователь может утратить право на эксплуатацию оборудования.

Перечень запасных частей

Все электронные приборы и другие компоненты, устанавливаемые на основании, размещаются под ним внутри защитных кожухов или крепятся к каркасу. Перед тем как выбрасывать упаковку проверьте комплектность поставки.

A



Аккумуляторные батареи AAA (2 шт.)

B



Ножки кровати (6 шт.)

C



Блок питания (1 шт.)

D



Кабель питания (1 шт.)

E



Пульт дистанционного управления (1 шт.)

F



Фиксатор (1 шт.)
Крепится к каркасу кровати

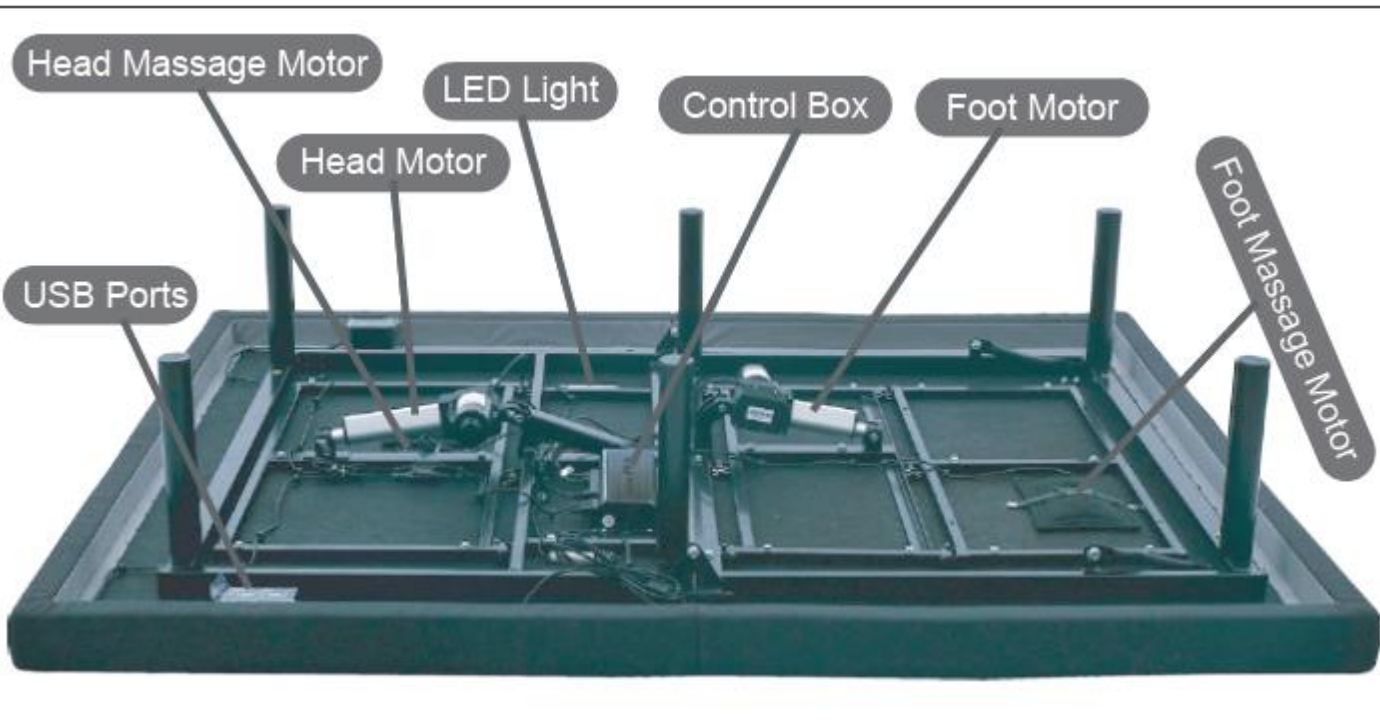


Кабель синхронизации (только для модели TXL)



Электроника регулируемого основания с электроприводом.

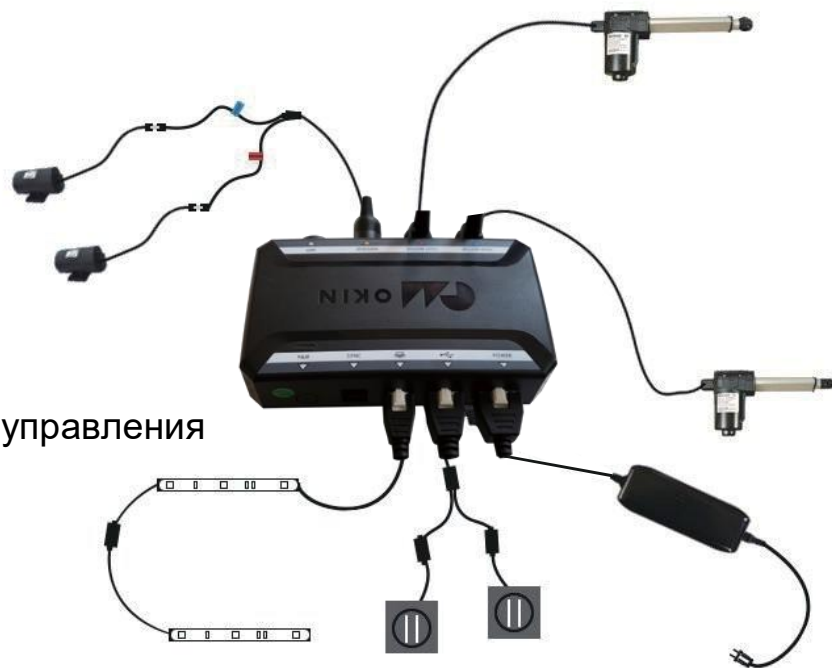
Общие сведения



Head massage motor	Э/дмассаж головы
USB ports	Порты USB
LED light	Светодиодная подсветка
Head motor	Э/верхней части
Control box	Блок управления
Foot motor	Э/нижней части
Foot massage motor	Э/дмассаж ног



Пультдистанционногоуправления



Последовательность установки

Примечание: из соображений безопасности поднимать каркас регулируемого основания рекомендуется силами 2 (двух) человек. Перед вскрытием упаковки установить изделие в горизонтальное положение.



ШАГ 1

Аккуратно извлеките каркас кровати из упаковки и уложите на пол.



ШАГ 2

Лицевая поверхность нижней и верхней части кровати должна смотреть вниз.

ШАГ 3

При помощи ножниц (не входят в комплект поставки) перережьте стяжки и извлеките все принадлежности и фиксатор.

Последовательность установки

Установка ножек кровати

Достаньте 6 (шесть) ножек из коробки с принадлежностями. Установите ножки в специальные отверстия на каркасе кровати и закрутите по часовой стрелке.



Установка фиксатора



ШАГ 1

Аккуратно переверните кровать лицевой поверхностью вверх.

ШАГ 2

Вставьте фиксатор концами в быстроразъемные кронштейны, расположенные в нижней части кровати.

Последовательность установки

Настройка электроники и электрооборудования



ШАГ 1

Извлеките блок питания и силовой кабель из коробки с принадлежностями.



ШАГ 2

Подсоедините кабель питания блока управления к блоку питания.



ШАГ 3

Вставьте кабель питания, входящий в комплект поставки блока питания, в блок питания.



ШАГ 5

Вставьте 2 (две) аккумуляторные батареи ААА в пульт управления.

ШАГ 6

Нажмите на кнопки управления кроватью, чтобы проверить работу пульта дистанционного управления. Установка основания кровати завершена.

Пультдистанционногоуправления

Пульт дистанционного управления (черного цвета)



РЕГУЛИРОВКА



Поднять и опустить ВЕРХНЮЮ ЧАСТЬ



Поднять и опустить НИЖНЮЮ ЧАСТЬ



Нажать и удерживать, чтобы включить фонарик.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КНОПКИ

Перейти в положение для просмотра ТВ

Перейти в положение ДИВАН

Перейти в положение ZG

Перейти в ИСХОДНОЕ положение

Перейти в предварительно заданное положение

Вкл./выкл. светодиодную подсветку под

кроватью
Перейти в предварительно заданное положение "без храпа"

НАСТРОЙКА РЕЖИМА

Вкл. массаж головы

Вкл. массаж ног

Выбрать один из 3 режимов массажа

Вкл./Выкл. массаж

Подсветка загорается при срабатывании таймера на 10, 20 или 30 мин.

Программирование и сопряжение пульта дистанционного управления

ПРОГРАММИРОВАНИЕ

Основание с электроприводом поддерживает функцию программирования, которая позволяет сохранять привычные для вас положения. Просьба внимательно ознакомиться с приведенными ниже инструкциями перед тем, как начинать программирование.

ШАГ 1

Установите верхнюю и нижнюю часть в выбранное положение.



ШАГ 2



Нажмите и удерживайте кнопку "Исходное положение". Затем нажмите и удерживайте кнопку памяти M в течение 5 сек, пока не загорится подсветка кнопок. Положение сохранено в памяти.

ШАГ 3

Для корректировки сохраненного положения повторить шаги 1 и 2. В памяти сохранится новое положение.

СОПРЯЖЕНИЕ ПУЛЬТА ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

Оригинальный пульт дистанционного управления, входящий в комплект поставки, уже сопряжен с основанием. Дополнительные настройки не требуются. В случае если пульт дистанционного управления не сопряжен с основанием, выполните описанные ниже действия.

ШАГ 1

Проверьте аккумуляторные батареи. При необходимости замените.



ШАГ 2

Вставьте вилку в розетку.



ШАГ 3

Дважды нажмите кнопку "СОПРЯЖЕНИЕ" сбоку на блоке управления; затем нажмите кнопку "СОПРЯЖЕНИЕ" на пульте управления.

Примечание: мигающая подсветка указывает на выполняемое сопряжение.

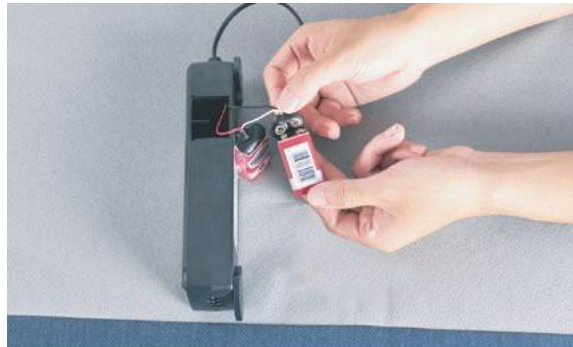


Специальная функция

Режим аварийного выключения питания

Регулируемое основание снабжено блоком питания; при условии установки двух новых аккумуляторных батарей 9В блок питания поддерживает режим аварийного выключения питания. Аккумуляторные батареи не входят в комплект поставки и предназначены только для однократного использования.

В случае выключения питания при поднятой верхней и (или) нижней части выполнить описанные ниже действия.



ШАГ 1

Установите 2 (две) новые аккумуляторные батареи в отсек для батарей на блоке питания.

ШАГ 2

Если питание от сети отсутствует, нажмите кнопку возврата в исходное положение на пульте дистанционного управления.

Синхронизация двух оснований

СИНХРОНИЗАЦИЯ ДВУХ ОСНОВАНИЙ

При необходимости синхронизировать работу двух оснований, выполните описанные ниже действия.

ШАГ 1

Подключите основание А и В к источнику питания.



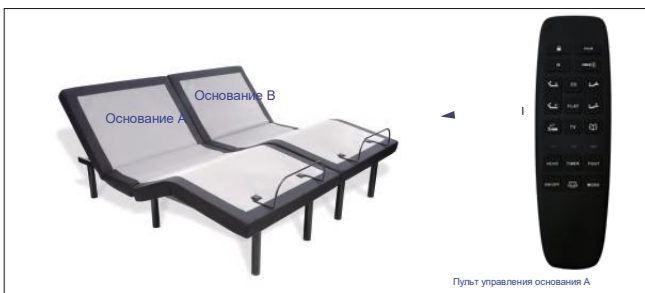
ШАГ 2

Вставьте кабель синхронизации в блок управления каждого из оснований.



ШАГ 3

Теперь основаниями можно управлять одновременно при помощи пульта дистанционного управления основания А.



Примечание : если синхронизация не нужна, отсоедините кабель синхронизации.

Установка кронштейнов для крепления изголовья кровати

Кронштейны для крепления изголовья кровати не входят в комплект поставки и заказываются дополнительно.

Для установки кронштейнов вам понадобится торцевой и разводной ключ 1/2 дюйма (13 мм).

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ КРОНШТЕЙНОВ

кронштейн для изголовья кровати (2 шт.)	Т-образный кронштейн (2 шт.)	короткий болт (4 шт.)	гайка (12 шт.)	длинный болт (8 шт.)

ШАГ 1

На кронштейне для изголовья кровати предусмотрено два паза, что обеспечивает возможность их установки на любом каркасе. Совместите пазы с отверстиями на кровати. Закрепите кронштейн при помощи длинных болтов и гаек. Убедитесь, что болты не болтаются.



ШАГ 2

Для крепления Т-образного кронштейна к кронштейну для изголовья кровати вам понадобится 2 коротких болта и 2 гайки. Установите болты в отверстия на Т-образном кронштейне и далее в кронштейне для изголовья кровати так, чтобы головки болтов смотрели наружу. Затяните болты, используя торцевой и разводной ключ 1/2 дюйма (13 мм).



ШАГ 3

Установите крепежные пластины, закрепив их на кронштейнах. Используйте для этого оставшиеся короткие болты и гайки. Головки болтов должны смотреть наружу. Затяните болты, используя торцевой и разводной ключ 1/2 дюйма (13 мм).

Поиск и устранение неисправностей

Если основание кровати с электроприводом не работает, см. приведенную ниже таблицу, где описаны возможные неисправности и способы их устранения.

НЕИСПРАВНОСТЬ	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
Горит подсветка пульта дистанционного управления. Пульт выглядит исправным. Невозможно управлять основанием.	Убедитесь, что вилка кабеля питания вставлена в исправную розетку с заземлением. Для проверки подключить любое другое исправное устройство.
Не работает ни одна из функций основания с электроприводом.	<p>Запрограммируйте пульт управления (см. раздел "Программирование и сопряжение пульта дистанционного управления").</p> <p>Отсоедините кабель питания, подождите 30 сек и вставьте кабель обратно в розетку, чтобы сбросить настройки электроники.</p> <p>Возможно, неисправен ограничитель перенапряжения или розетка. Для проверки подключить любое другое исправное устройство.</p> <p>Убедитесь, что разъем на проводном пульте управления надежно соединен с блоком управления.</p>
Не горит подсветка беспроводного пульта управления.	Замените аккумуляторные батареи в беспроводном пульте управления.
Верхняя или нижняя часть основания поднимается вверх, но не возвращается в (исходное) горизонтальное положение.	<p>Работе механизмов кровати мешают посторонние предметы. Поднимите основание и проверьте наличие посторонних предметов. Уберите такие предметы (при наличии).</p> <p>Возможно, верхняя часть основания располагается слишком близко к стене.</p> <p>Изголовье кровати располагается слишком близко к краю матраса. Убедитесь, что между кронштейнами на изголовье кровати и матрасом обеспечен необходимый зазор. При необходимости, отрегулировать.</p>

Поиск и устранение неисправностей

Если основание кровати с электроприводом не работает, см. приведенную ниже таблицу, где описаны возможные неисправности и способы их устранения.

НЕИСПРАВНОСТЬ	СПОСОБ УСТРАНЕНИЯ
Незначительные сбои в работе функций управления верхней и нижней частью.	<p>Проверьте аккумуляторные батареи в пульте дистанционного управления. При необходимости установите 2 (две) новые батареи AAA.</p> <p>Убедитесь, что не превышен коэффициент использования электродвигателей (работают не более 2 минут каждые 18 минут, коэффициент использования составляет порядка 10%).</p> <p>Плавно нажать на кнопки управления под прямым углом.</p> <p>Возможно, работе пульта дистанционного управления мешают радиочастотные помехи, создаваемые другими излучающими радиоволнами устройствами. Подождите несколько секунд и нажмите кнопку снова. См. раздел "Соответствие правилам FCC" на стр. 1 настоящего руководства.</p>
При подъеме или опускании кровати слышны щелчки.	Это нормально. При срабатывании "щелкают" реле электродвигателей. Дополнительные настройки не требуются.