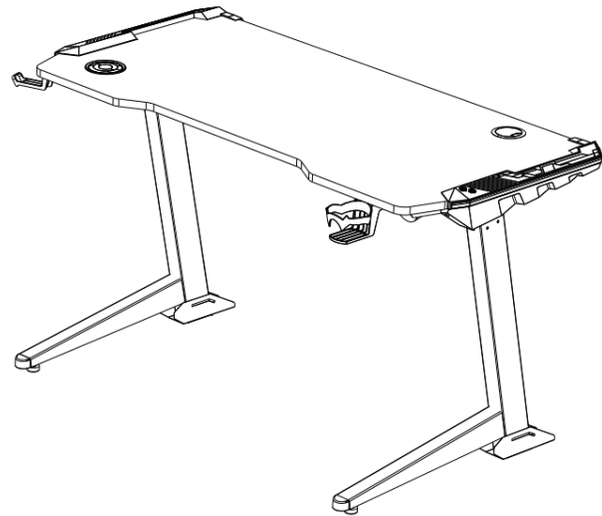


eMotion Game desk GT119XL

Инструкция



Технические характеристики

Модель	eMotion Game desk GT119XL
Дизайн колонн	2
Максимальная нагрузка	50 кг
Максимальная скорость	25 мм/сек
Наивысшая точка	1210 мм
Нижняя точка	720 мм
Диапазон высоты	490 мм
Размер рабочего стола	1250ммX600ммX18мм

Список аксессуаров

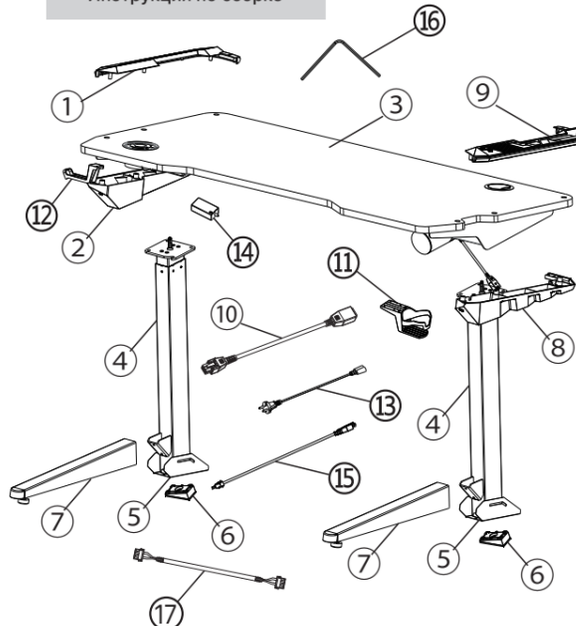
Внимание: рисунки ниже приведены только для справки, которые могут немного отличаться от фактического объекта, пожалуйста, превалярируйте. Любые инструменты отсутствуют или проблемы с установкой, пожалуйста, сначала свяжитесь со службой поддержки клиентов.



Комплектация

No.	Деталь	Qty	No.	Деталь	Qty	No.	Деталь	Qty
1	Верхняя левая световая полоса	1	2	Нижняя левая световая полоса	1	3	Крышка стола в сборе	1
4	Подъемная колонна в сборе	2	5	Декоративные компоненты	2	6	Задняя подножка	2
7	Сборные ножки	2	8	Нижняя правая световая полоса	1	9	Верхняя правая световая полоса	1
10	Удлинитель двигателя	1	11	Подстаканник	1	12	Крючок для наушников	1
13	Разъем питания	1	14	Адаптер	1	15	Шнур питания	1
16	Длинный шестигранный ключ	1	17	Вилка провода	1			

Инструкция по сборке



ШАГ 1

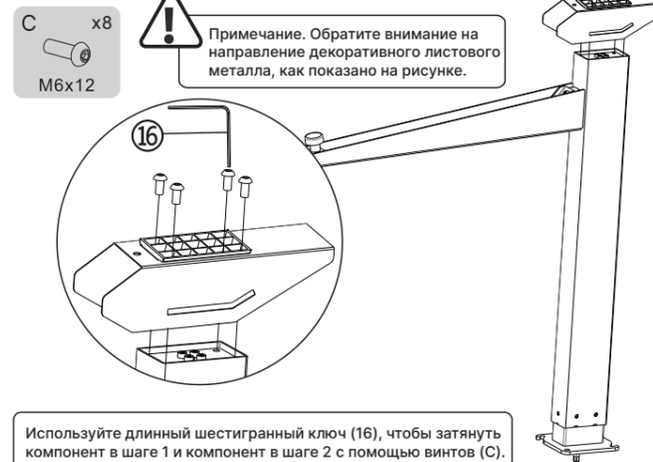
Установите заднюю подкладку для ног и декоративный металлический лист.



Соедините заднюю подкладку для ног (6) и декоративную металлическую пластину (5).

ШАГ 3

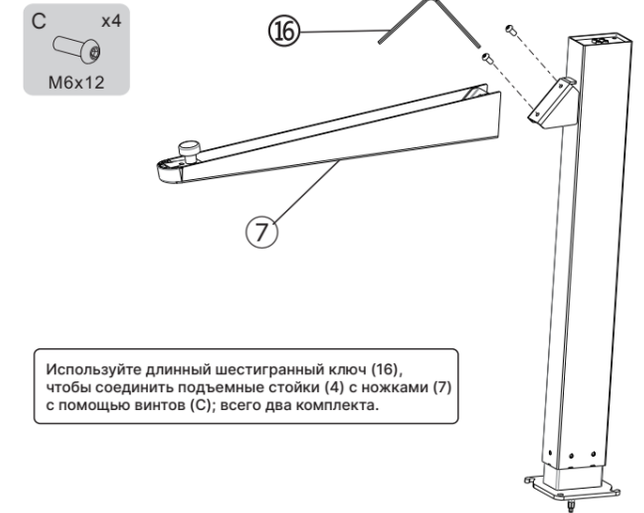
Подсоедините декоративный металлический лист к подъемной колонне.



Используйте длинный шестигранный ключ (16), чтобы затянуть компонент в шаге 1 и компонент в шаге 2 с помощью винтов (C).

ШАГ 2

Установите ножку

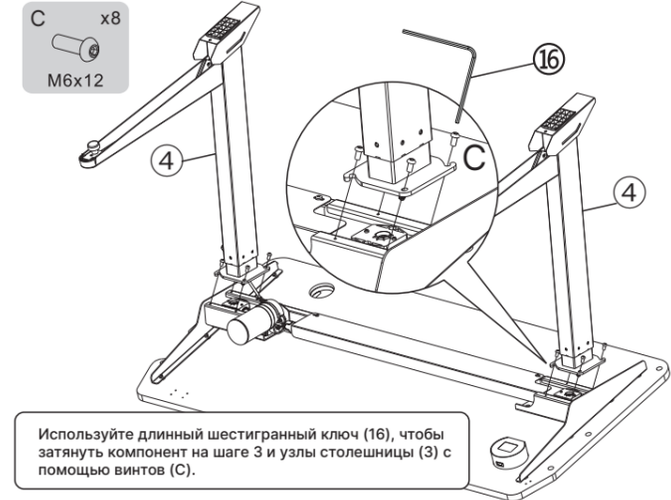


Используйте длинный шестигранный ключ (16), чтобы соединить подъемные стойки (4) с ножками (7) с помощью винтов (C); всего два комплекта.

ШАГ 4

Установить подъемные колонны

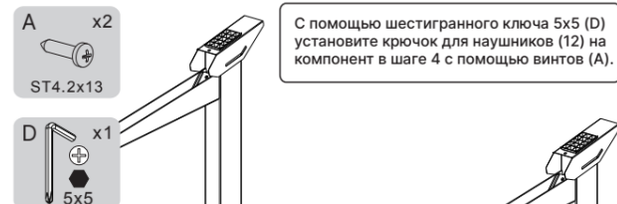
Примечание. Обратите внимание на направление ножек, как показано на схеме.



Используйте длинный шестигранный ключ (16), чтобы затянуть компонент на шаге 3 и узлы столешницы (3) с помощью винтов (C).

ШАГ 5

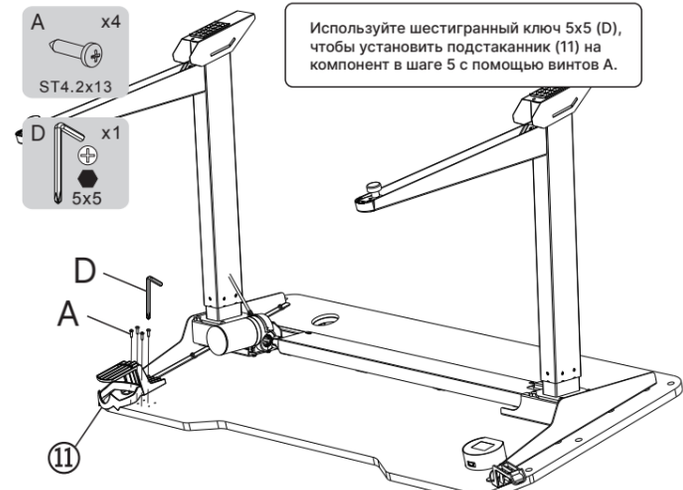
Установить крючок для наушников



С помощью шестигранного ключа 5x5 (D) установите крючок для наушников (12) на компонент в шаге 4 с помощью винтов (A).

ШАГ 6

Установить подстаканник



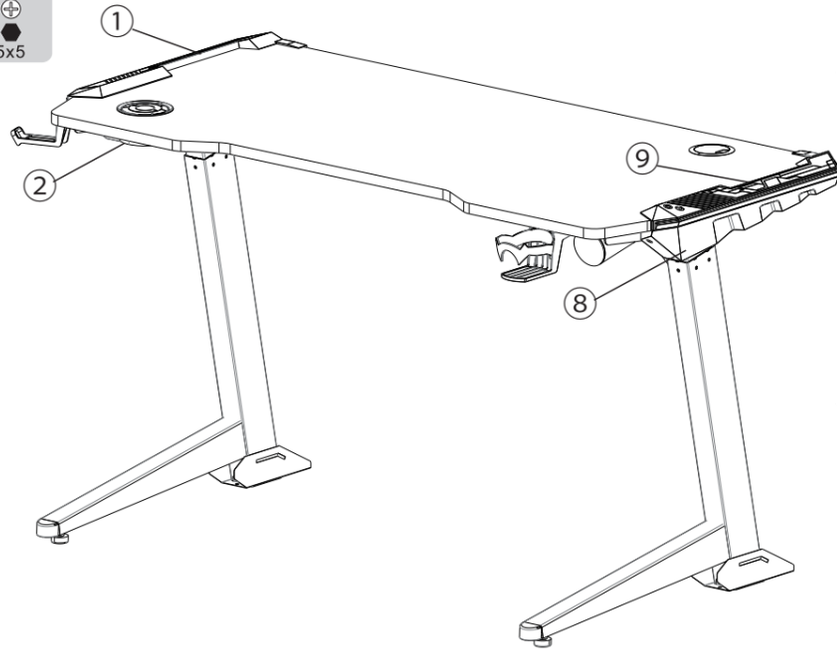
Используйте шестигранный ключ 5x5 (D), чтобы установить подстаканник (11) на компонент в шаге 5 с помощью винтов (A).

ШАГ 7

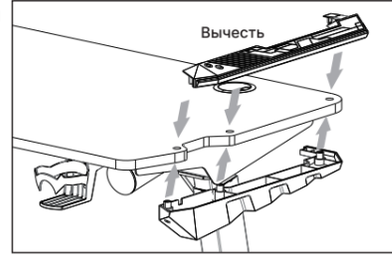
Установите левую и правую световые полосы

A x6
ST4.2x13

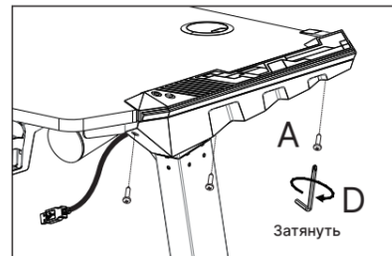
D x1
5x5



Шаг 1

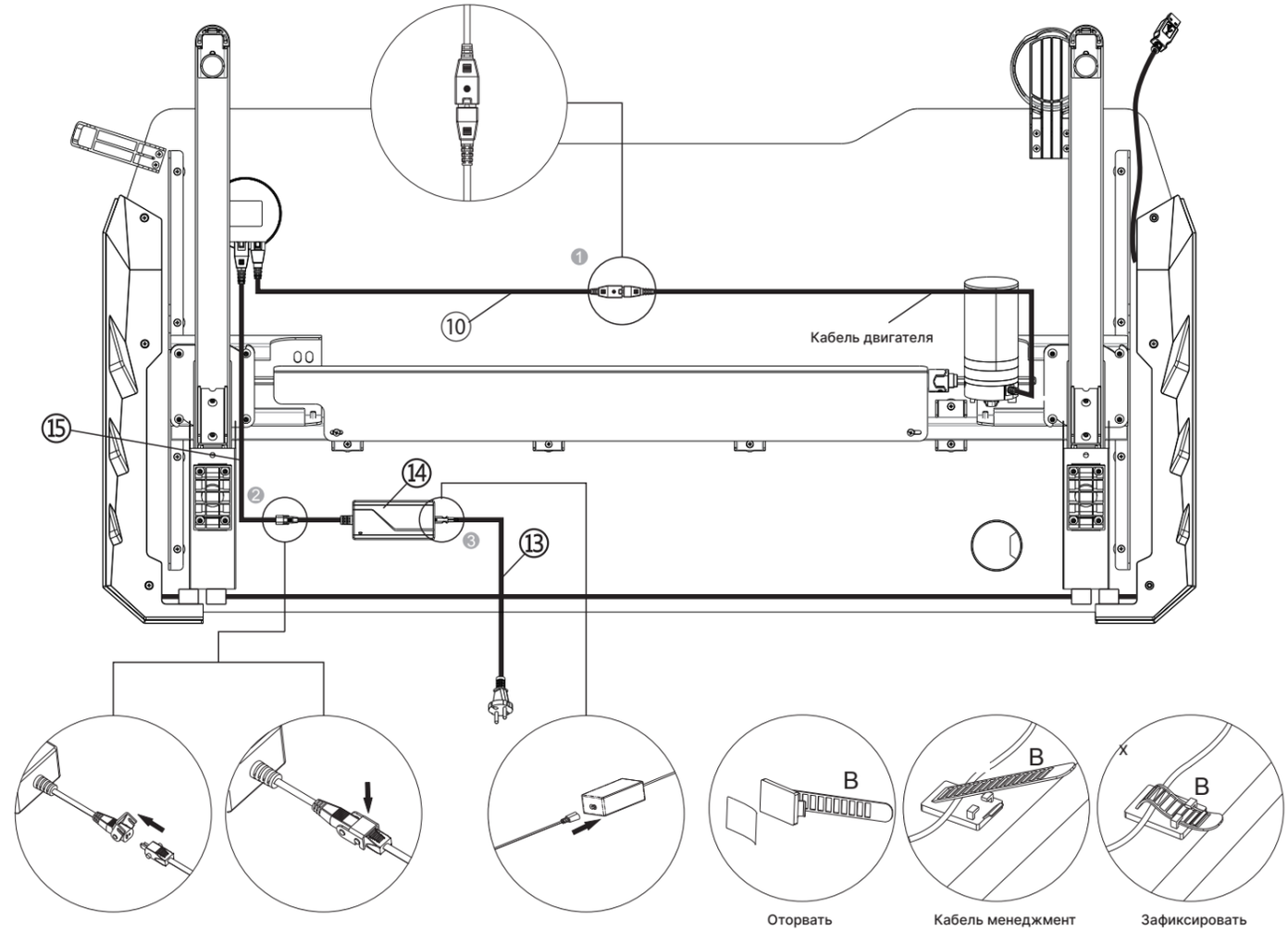


Шаг 2



ШАГ 9

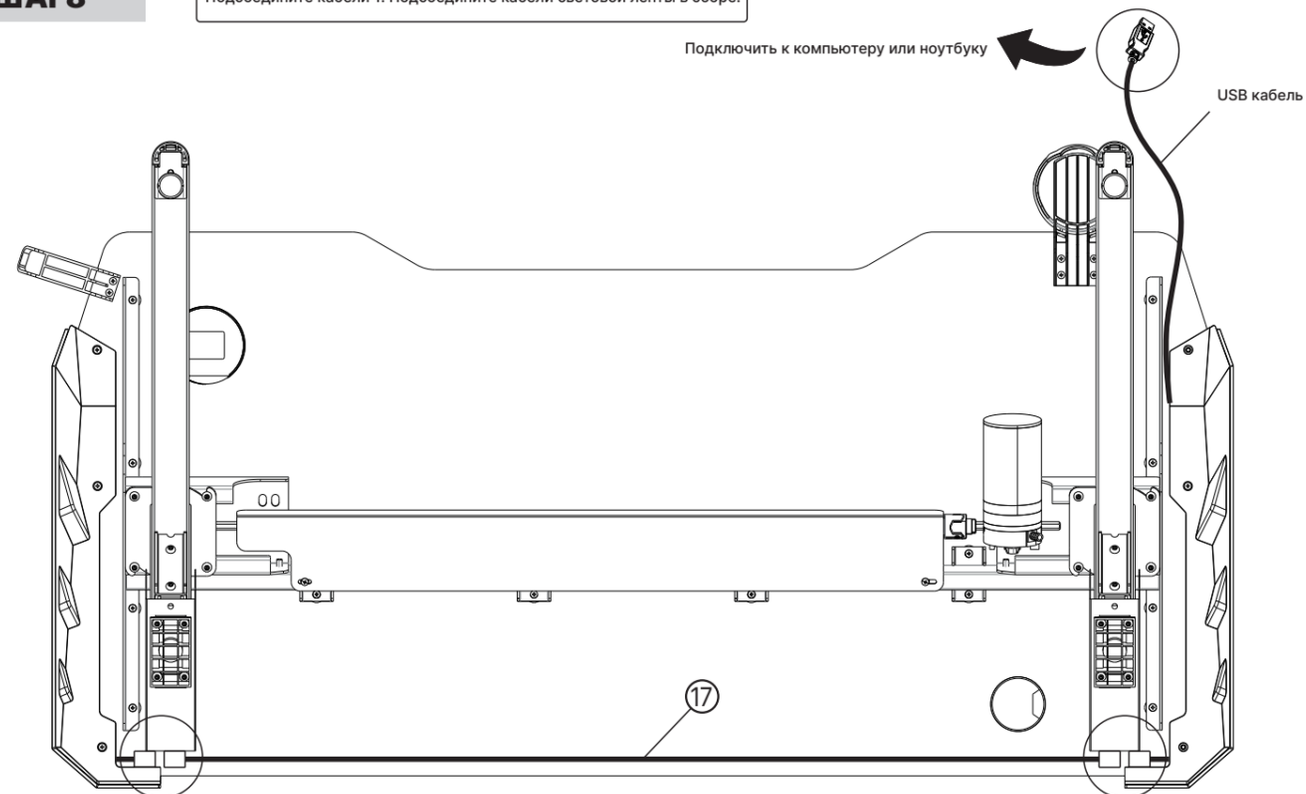
Подключите кабели 2: подключите адаптер к кабелю двигателя.



ШАГ 8

Подсоедините кабели 1: Подсоедините кабели световой ленты в сборе.

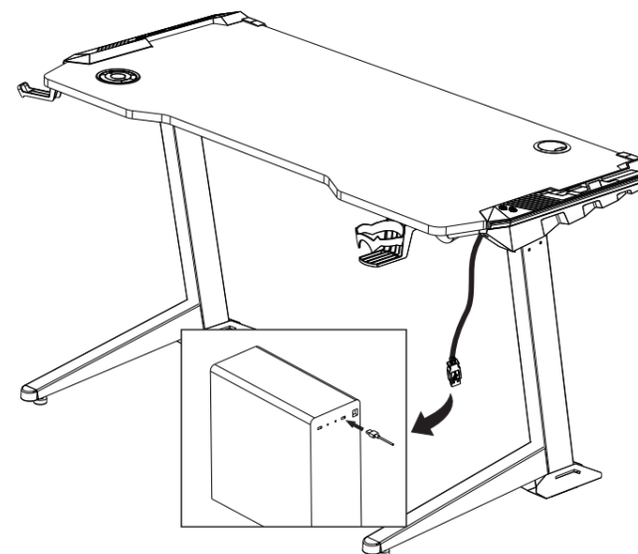
Подключить к компьютеру или ноутбуку



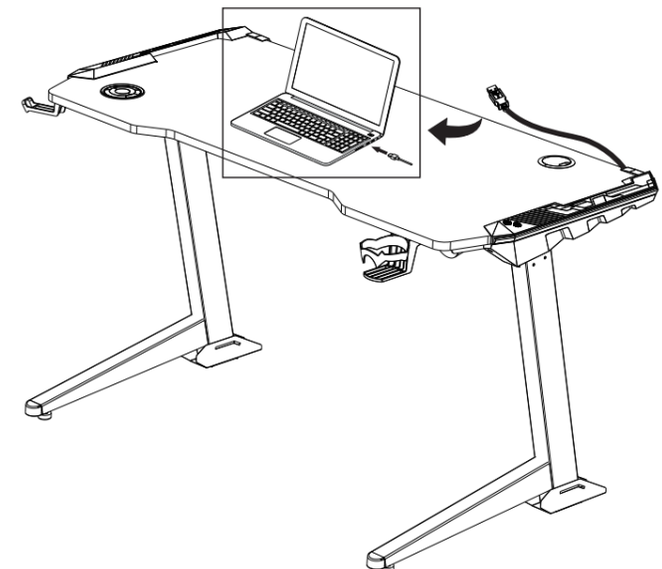
ШАГ 10

Подключить к компьютеру или ноутбуку

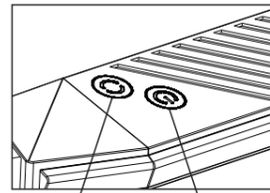
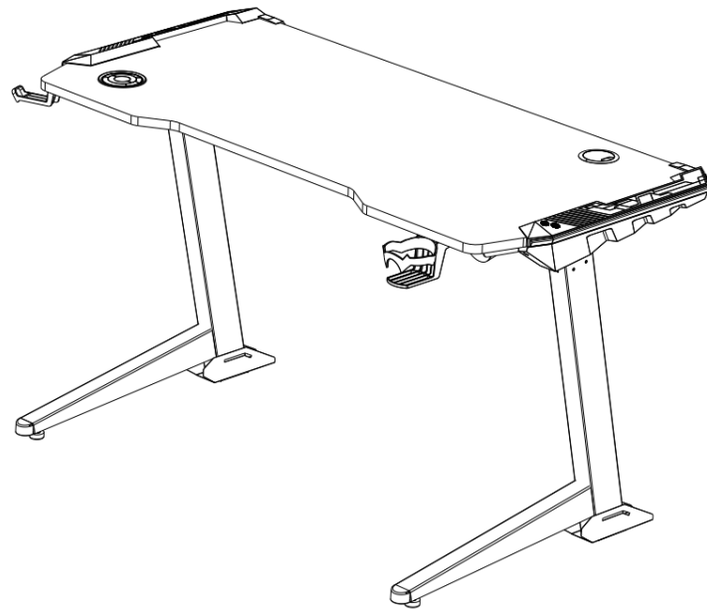
Способ 1



Способ 2



Инструкции по управлению освещением



Управление подсветкой Управление питанием

Инструкции по управлению освещением:

- После включения USB световая полоса загорается на 3 секунды, после чего вы можете переключить свет.
- Варианты переключателя света: зеленый/синий/красный/голубой/желтый/фиолетовый/белый/семицветный градиентный свет/мигающий свет.
- Сенсорное управление

Обработка общих неисправностей

Следующие советы помогут вам обнаружить и устранить распространенные неисправности и ошибки. Если неисправность, с которой вы столкнулись, не указана ниже, обратитесь к поставщику. Только производитель и специалисты способны расследовать и устранять эти неисправности и ошибки.

Неисправность	Решение
Рабочий стол не работает	Проверьте, хорошо ли подключены все кабели;
Низкая скорость подъема	Проверьте, нет ли перегруза, максимальная нагрузка: 50 кг;
Стол движется вниз без каких-либо действий	
Автоматический сброс	Сброс
Спуститься без возможности подъема и наоборот	
Верхней и нижней высоты недостаточно	Сброс
Стол не поднимается	
Переутомление (Рабочий цикл: макс. 2 мин. вкл./18 мин. выкл.)	Перезапустите на 18 минут при подключенном питании.
Срабатывает кнопка «▼», когда стол поднимается	Проверьте, нет ли барьеров под столом или кабели переплетены с другими вещами.



ВНИМАНИЕ

1. Источник питания: 100–240 В переменного тока, 50/60 Гц.
2. Условия эксплуатации: 0–40°C
3. Перед очисткой выньте вилку из розетки, при очистке протрите поверхность слегка влажной тряпкой, следите за тем, чтобы капли не попали во внутренние части, не ослабьте разъем.
4. Электрическая коробка содержит электронные компоненты, металлы, пластик, провода и т. д., поэтому утилизируйте ее в соответствии с природоохранным законодательством каждой страны, а не с обычными бытовыми отходами.
5. Перед использованием внимательно проверьте правильность и полноту сборки.
6. Перед первым использованием ознакомьтесь со всеми функциями и программными настройками продукта.
7. Детям запрещено играть на изделии из-за непредвиденных действий при игре, поэтому никаких опасных последствий, вызванных этим неправильным действием, не будет на производителях.
8. Небольшой шум поликлинового ремня или тормозной системы из-за конструкции не окажет никакого влияния на использование оборудования.
9. Запрещается очищать оборудование коррозионными или абразивными материалами. Необходимо убедиться, что используемый очиститель не загрязняет окружающую среду.
10. Этот прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний, если они находятся под присмотром или проинструктированы относительно безопасного использования прибора и понимают сопутствующие опасности. Дети не должны играть с прибором.
11. Очистка и обслуживание пользователем не должны производиться детьми без присмотра.
12. Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем, его сервисным агентом или лицом с аналогичной квалификацией во избежание опасности.
13. Пожалуйста, убедитесь, что в вашей рабочей среде нет источников опасности. Например, не разбрасывайте инструменты. Всегда будьте осторожны при обращении с упаковочными материалами, чтобы избежать любой возможной опасности, например, полиэтиленовый пакет может привести к удушью детей.
14. При необходимости сохраните оригинальную упаковку оборудования на случай дальнейшего использования при транспортировке.

Как пользоваться пультом

● Функция регулировки высоты

Если светодиодный дисплей может отображать текущую высоту, нажмите «▲» или «▼» кнопка может регулировать высоту стола. Длительное нажатие может включить непрерывный подъем или опускание, при этом свет начинает мерцать.

● Функция памяти высоты:

Нажмите кнопку «M», и светодиодный дисплей покажет "5-". Затем нажмите любую кнопку из "1", "2", "3", "4", чтобы установить высоту. Тем временем мигает индикатор, означающий, что данные успешно сохранены. Нажмите соответствующую кнопку, после чего стол можно отрегулировать до сохраненной высоты.

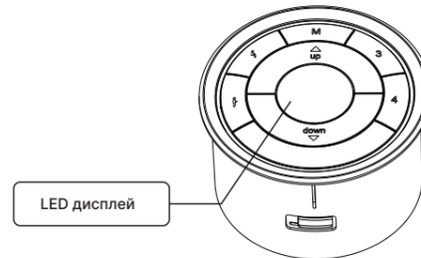
1. Когда высота отличается от светодиодного дисплея или он показывает код по умолчанию, вам нужно сбросить стол.

2. Нажмите и удерживайте кнопку «down», чтобы отрегулировать стол, пока он не исчезнет. Затем нажмите и удерживайте кнопку «down» в течение более 3 секунд, чтобы войти в процесс сброса и на светодиодном дисплее отобразится "RST" или "rst". Затем нажмите и удерживайте кнопку «down», пока она не подпрыгнет вверх, а светодиодный дисплей не покажет текущую высоту, что означает, что сброс выполнен успешно.

● Регулировка чувствительности предотвращения столкновений:

1. Одновременно нажмите и удерживайте кнопки «▲» и «▼» в течение трех секунд, чтобы переключить чувствительность, каждая операция переключения уровня, разделена на 4 уровня, A-0, A-1, A-2, A-3.
2. На дисплее отображается «A-0», что означает, что функция предотвращения столкновений закрыта; на дисплее отображается "A-3" означает высокую чувствительность; на дисплее отображается "A-2" означает среднюю чувствительность; на дисплее отображается "A-1" означает низкую чувствительность.
3. Когда стол поднимается или опускается, он немедленно отскакивает при столкновении с препятствиями, чтобы обезопасить себя.

Кнопка



LED дисплей

Обозначение кнопок

①	↑	Кнопка «стоять», подходящая для работы стоя, первые данные о росте, сохраненные пользователями
②	↓	Кнопка «сидеть», подходящая для работы сидя, первые данные о росте, сохраненные пользователями
③	M	Функциональная клавиша, используйте с другими кнопками
④	3	Позиция 3, третьи данные о росте, сохраненные пользователями.
⑤	4	Позиция 4, четвертые данные о росте, сохраненные пользователями.
⑥	▲	Кнопка вверх, регулировка подъема
⑦	▼	Кнопка вниз, регулировка подъема

● Обработка кода:

1. Когда на светодиодном дисплее отображается "RST" или "rst", см. функция сброса.
2. Если отображается «E01» или «E02», дайте столу отдохнуть более 18 минут, прежде чем его можно будет использовать в обычном режиме.
3. Если появляются другие коды и нет ответа после нажатия кнопки « », убедитесь, что кабель не поврежден и соединение нормальное, и отключите питание более чем на 10 секунд, затем снова включите питание, "RST" или "rst" отображается, затем нажмите и удерживайте кнопку «▼» для сброса.
4. Если после выполнения вышеуказанных операций стол по-прежнему не работает нормально, обратитесь в службу поддержки клиентов.

Утилизация



Данная маркировка указывает на то, что данное изделие нельзя утилизировать вместе с другими бытовыми отходами. Чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью человека от неконтролируемой утилизации отходов, ответственно относитесь к их переработке, чтобы способствовать устойчивому повторному использованию материальных ресурсов. Чтобы вернуть бывшее в употреблении устройство, воспользуйтесь системами возврата и сбора или обратитесь к продавцу, у которого было приобретено изделие. Они могут принять этот продукт для экологически безопасной переработки.