

Офисный стол Keyron Orion 100

Содержание

Назначение устройства	4
Меры предосторожности	4
Схема устройства	
Эксплуатация	
Возможные проблемы и их решение	
Технические характеристики	
Комплектация	
Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки),	
реализации и утилизации	8
Информация о гарантии	
Дополнительная информация	
Установка подвесного ящика	
Сборка	
Установка ножек	11
Установка оснований ножек	
Подключение кабелей	

Уважаемый покупатель!

Благодарим вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

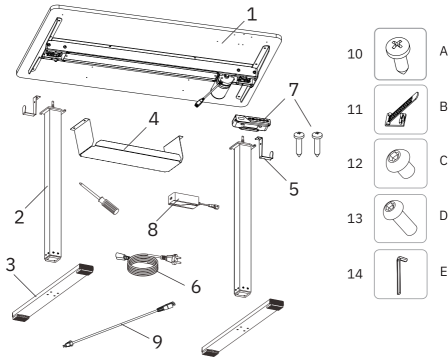
Компьютерный стол предназначен для обеспечения комфортных условий работы.

Меры предосторожности

- Используйте изделие только по его прямому функциональному назначению.
- Не превышайте максимально допустимый вес.
- Производите сборку изделия только в полном соответствии с прилагаемым руководством по эксплуатации. Не используйте для сборки элементы, не входящие в комплект поставки.
- Не допускайте прямого воздействия солнечных лучей на мебель. Продолжительное прямое воздействие света на некоторые участки изделия может вызвать изменение их цветовых характеристик по сравнению с другими участками, которые меньше подвергались воздействию.
- Высокие значения тепла или холода, а также резкие перепады температуры могут серьезно повредить мебели или ее части.
- Мебель не должна располагаться ближе одного метра от источников тепла, нагревательных приборов.
- Не допускайте попадания на мебель горячих предметов (утюги, горячая посуда и пр.), а также продолжительного воздействия вызывающих нагревание излучений (свет мощных ламп, микроволновые излучатели и т. п.).
- При эксплуатации мебельной продукции необходимо исключить попадание воды и иных жидкостей на элементы изделия, соприкасающиеся с полом.
- Не следует поддерживать в течение продолжительного времени условия крайней влажности и сухости, или резкой их смены. С течением времени такие условия могут повлиять на целостность мебели и ее деталей. Если такие условия были созданы, рекомендуется часто проветривать помещения и по мере возможности пользоваться осушителями или увлажнителями для нормализации влажности.
- Не размещайте мебель вблизи влажных и сырых стен, предметов.
- Не рекомендуется вставать на мебель, прыгать, подвергать повышенным динамическим нагрузкам.
- Незначительные шумы возникающие при работе тормозной системы это нормальное явление и не является неисправностью.
- Рекомендуется периодически проверять плотность резьбовых соединений и подтягивать их при необходимости.

- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, кроме случаев, когда над ними осуществляется контроль другими лицами, ответственными за их безопасность.
- Ни в коем случае не допускайте воздействие на мебель агрессивных жидкостей (кислот, щелочей, растворителей и т. п.), содержащих такие жидкости продуктов и их паров.
- Пыль с поверхности изделия следует удалять сухой мягкой тканью.
- Прежде чем включить устройство, убедитесь в отсутствии посторонних объектов и препятствий вокруг стола.
- Не используйте изделие в случае повреждения шнура питания, вилки или других деталей.
- Перед использованием убедитесь, что все провода надежно подключены.
- Данное изделие содержит мелкие детали, которые при случайном проглатывании представляют опасность удушья. Храните все мелкие детали в недоступном для детей месте.

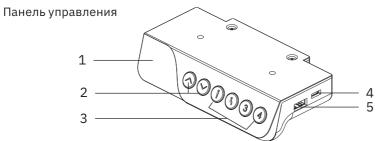
Схема устройства



- 1. Столешница.
- 2. Регулируемые ножки.
- 3. Основания ножек.
- 4. Подвесной кабель-менеджмент.
- 5. Крючок (2 шт.).
- 6. Шнур питания.
- 7. Блок управления, винты блока управления.

- 8. Адаптер питания.
- 9. Кабель адаптера.
- 10. Саморез ST4.2×13 6 шт. (A).
- 11. Кабельная стяжка 4 шт. (В).
- 12. Винт M6×12 4 шт. (С).
- 13. Винт M6×30 8 шт. (D).
- 14. Шестигранник (Е).

Эксплуатация



- 1. Дисплей.
- 2. Кнопки подъема/опускания столешницы.
- 3. Кнопки сохранения высоты.
- 4. Порт USB-A.
- 5. Порт USB-C

Регулировка высоты стола

Нажимайте кнопки подъема/опускания, чтобы отрегулировать высоту стола. На дисплее отобразится текущая высота.

Функция сохранения высоты

Нажмите и удерживайте кнопку сохранения высоты на протяжении 3 секунд, чтобы закрепить текущую высоту за определенной кнопкой. На дисплее отобразится «S-1», если сохранение пройдет успешно.

Сброс

Чтобы выполнить сброс, нажмите и удерживайте одновременно кнопки «3» и «4» в течение 5 секунд, на дисплее появится надпись «RST», продолжайте нажимать кнопку опускания, пока стол не достигнет нижней точки и не остановится.

После выполнения сброса все сохраненные положения стола будут удалены.

Разъемы USB

Стол оснащен одним разъемом USB Type-A и одним разъемом USB Type-C, которые можно использовать для зарядки различных устройств. При регулировке высоты стола разъемы отключаются, и возобновляют подачу тока, когда стол не в движении.

Защита от столкновений

Система защиты от столкновения при подъеме/опускании обеспечивает автоматическую остановку стола в случае столкновения с препятствием. Примечания:

- Система может не сработать при столкновении с хрупким, мягким или амортизирующим предметом (стул с газпатроном, мягкая мебель и пр.).
- Система может не сработать при неравномерном (не по центру) воздействии на стол.

Длительное одновременное нажатие кнопок подъема и опускания позволяет регулировать чувствительность функции защиты от столкновений. Когда функция защиты от столкновений выключена, на дисплее отобразится «А-0». Если на дисплее отображается «А-1», чувствительность функции защиты от столкновений включена. Последовательность уровней чувствительности функции от самой слабой до самой сильной: «А-1», «А-2», «А-3».

Возможные проблемы и их решение

Проблема	Решение		
Высота стола не регулируется	Проверьте плотность и правильность подключения кабелей		
Стол поднимается слишком медленно	- Возможно, стол перегружен. Убедитесь, что вес предметов на столе не превышает максимально допустимый вес		
Стол опускается без нажатия кнопки опускания			
Сброс настроек активируется автоматически			
Стол опускается, но не поднимается; стол поднимается, но не опускается			
Стол не опускается до нижней точки; стол не поднимается до верхней точки	Выполните сброс		
Стол не поднимается			
На дисплее отображаются коды ошибок «E01», «E02»	Отключите питание и подождите 18 минут, прежде чем включить снова		
Кнопка опускания не работает	Отключите питание и подождите не менее 10 секунд, затем выполните сброс, нажимая кнопку опускания		

В случае, если Вы столкнулись с проблемой, не описанной в данном Руководстве, или вышеперечисленные решения не помогли, обратитесь в авторизованный сервисный центр.

Технические характеристики

- Модель: Orion 100.
- Торговая марка: KEYRON.
- Тип: офисный стол.
- Материал: металл, ЛДСП.
- Размеры столешницы: 100,2 × 60,2 × 1,6 см.
- Параметры сети: 100-240 В, 50 Гц.
- Регулируемая высота: от 73 до 121 см.
- Максимальная нагрузка: 50 кг.
- Разъемы: USB Type-C × 1, USB Type-A × 1.

Комплектация

- Столешница (1 шт.).
- Регулируемые ножки (2 шт.).
- Основания ножек (2 шт.).
- Шнур питания.
- Блок управления.
- Крючок для подвешивания (2 шт.).
- Адаптер.
- Мотор.
- Комплект для сборки:
 - Винт М6х12 4 шт.
 - Винт М6х30 8 шт.
 - □ Саморез ST4.2×13 6 шт. (A).
 - Шестигранник.
 - Отвертка.
 - □ Кабельные стяжки 4 шт.
- Руководство по эксплуатации.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- Правила и условия монтажа изделия описаны в данном руководстве в разделе «Сборка».
- Хранение изделия должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 10 °C до 25 °C и относительной влажности воздуха не более 80%.
 В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка изделия должна осуществляться в сухой среде.
- Изделие требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т. д.
- Реализация изделия должна производиться в соответствии с местным законодательством.
- При обнаружении неисправности изделия следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать изделие.
- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

Информация о гарантии

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Срок гарантии: 36 мес. **Срок эксплуатации:** 36 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

www.dns-shop.ru/technical-support/

Дополнительная информация

Изготовитель: Локтэк Эргономик Тэкнолоджи Корп.

№588, южное шоссе Цихан, зона экономического развития Иньчжоу, Чжаньци, р-н Иньчжоу, г. Нинбо, пров. Чжэцзян, Китай.

Manufacturer: Loctek Ergonomic Technology Corp.

No.588, South Qihang Road, Yinzhou Economic Development Zone, Zhanqi Town, Yinzhou District, Ningbo City, Zhejiang Province, China.

Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «СТОТЕХНО».

690039, Приморский край, г. Владивосток, ул. Енисейская, д. 23д, этаж 16, помещ. 2. Адрес электронной почты: stotekhnollc@mail.dlogistix.com

Уполномоченное изготовителем лицо: 000 «Атлас».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостоку, дом 155, корпус 3,офис 5.

Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 025/2012 «О безопасности мебельной продукции».

Номер декларации соответствия: EAЭC N RU Д-CN.PA01.B.14245/24. Срок действия: 16.01.2024 — 14.01.2029 г.

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.

Товар изготовлен (мм.гггг.)/

Тауар жасалған күні (аа.жжжж):

2 ®

