

Руководство по продукту

 Этот символ идентифицирует сообщения о безопасности и гигиены труда в руководстве продуктов и других руководствах по эксплуатации.

Прочтите это руководство для получения важной безопасности и информации о состоянии здоровья, которые применяются к Microsoft  устройство, которое вы приобрели.

 Предупреждение:

Неспособность правильно настроить, использовать и уход за этот продукт может увеличить риск серьезной травмы или смерти или повреждений устройства или устройства. Прочитайте это руководство и держать все печатные руководства для дальнейшего использования. Для замены направляющих, перейдите к www.microsoft.com/hardware или обратитесь к справке Microsoft и раздел поддержки для контактной информации.

 Важная информация по технике

безопасности с питанием от батарей устройств

Эти меры предосторожности применяются ко всем продуктам, которые используют перезаряжаемые или одноразовые батареи. Неправильное использование батарей может привести к батареям утечки жидкости, перегрев или взрыв. Выпущенные батареи флюид вызывает коррозию и может быть токсичными. Это может вызвать ожоги кожи и глаз, и вреден при проглатывании. Для того, чтобы снизить риск получения травмы:

Храните батареи в недоступном для детей месте. Не нагревайте, открытый, прокол, калечить, или

бросайте батареи в фантастическом повторно.

Не смешивайте старые и новые батареи или батареи разных типов (например, угольно-цинковые и щелочные батареи). Не допускайте контакта металлических предметов с клеммы аккумуляторной батареи на устройстве; они могут стать горячими и вызвать ожоги. Удалите батареи, если они изношены или перед хранением устройства в течение длительного периода времени. Всегда удалять старые, слабые или изношенные батареи быстро и перерабатывать или утилизировать в соответствии с местными и национальными правилами утилизации. В случае протечки батареи, удалите все батареи, следя за тем, чтобы сохранить просочилась фл

Удалите фл от прикосновения к коже или одежде. Если UID-карта вступает в контакт с кожей или одеждой, уш кожи фл с водой немедленно. Перед установкой новых батарей тщательно очистить тесто отсек с влажным бумажным полотенцем, или следовать рекомендациям производителя батарей для очистки. Одноразовые (не перезаряжаемые) батареи только:

Опасность взрыва, если батарея заменена неправильным типом. Использование и заменить только с правильного размера и типа (щелочные, цинк-углерод, или цинк-хлорид) батарей. гарнитура устройства

Длительное воздействие высоких объемов при использовании гарнитуры может привести к временной или постоянной потере слуха. Во избежание повреждения гарнитуры, избегаем сидя или наступив на гарнитуру, его кабель или кабельный разъем.

 Предупреждение:

Наушники, содержащиеся в этом продукте могут привлечь опасные объекты, такие как скрепки и зажимы. Позаботьтесь, чтобы избежать вреда, который может произойти от удержания опасных объектов на наушники.

Беспроводные устройства

Перед посадкой в самолете или упаковке беспроводного устройства в багаже, который будет проверяться, извлеките батареи из беспроводного устройства или выключить беспроводное устройство выключено (если он имеет включение / выключение). Беспроводные устройства могут передавать радиочастотную (PЧ) энергию, так же, как сотовый телефон, всякий раз, когда установлены аккумуляторы и беспроводное устройство включается (если он имеет включение / выключение).

Игровые манипуляторы, клавиатуры, мыши и устройства Здоровье

Предупреждение

Использование игровых контроллеров, клавиатур, мышей и других электронных устройств ввода могут быть связаны с серьезными травмами или расстройствами. При использовании компьютера, как и многие виды деятельности, вы можете испытывать неприятные ощущения в руках, руках, плечах, шее или других частях тела. Однако, если вы испытываете такие симптомы, как постоянный или повторяющийся дискомфорт, боль, пульсирующие, боль, покалывание, онемение, жжение, или жесткость, не игнорируйте эти предупредительные знаки. НЕМЕДЛЕННО ВИДЕТЬ КВАЛИФИЦИРОВАННОГО медработник, даже если симптомы возникают, когда вы не работаете на компьютере. Симптомы, как они могут быть связаны с болезненными, а иногда постоянно инвалидизирующих травм или заболеваний нервов, мышц, сухожилий или других частей тела. Эти расстройства опорно-двигательного аппарата (MSDS), включают синдром канала запястья, тендинит, тендовагинит,

Хотя исследователи пока не могут ответить на многие вопросы о MSDS, существует общее мнение, что многие факторы могут быть связаны с их возникновения, в том числе: общее состояние здоровья, стресс и как один справляется с ним, медицинских и физических условий, и, как человек, позиции и использует его или ее тела во время работы и других видов деятельности (в том числе использование клавиатуры или мыши). Количество времени человек выполняет активность также может быть фактором.

Некоторые рекомендации, которые могут помочь вам работать более комфортно с вашим компьютером и, возможно, снизить риск испытывают MSD можно найти в «Healthy Computing Guide», установленного с помощью программного обеспечения этого устройства или в «Здоровое Gaming Guide» доступны на www.xbox.com. Если это устройство не поставляется с программным обеспечением, вы можете получить доступ к «Healthy Computing Guide» на www.microsoft.com/hardware или (только в США) по телефону (800) 360-7561, чтобы запросить CD бесплатно. Если у вас есть вопросы о том, как свой собственный образ жизни, деятельность, или медицинское или физическое состояние может быть связано с MSDS, увидеть Quali здоровья фи-е изд профессионально.

Эпилептические припадки

Очень небольшой процент людей может возникнуть приступ под воздействием определенных визуальных образов, в том числе фл озоления огней или моделей, которые могут появляться в видеоиграх. Даже люди, которые не имеют историй припадков или эпилепсии могут иметь невыявленное состояние, которое может вызвать эти «эпилептические припадки» во время просмотра видео игр.

Эти приступы могут иметь различные симптомы, в том числе оглушение, измененное видение, глаз или лица подергивания, подергивания или дрожание рук или ног, потеря ориентации, спутанность сознания, или кратковременная потеря сознания. Судороги могут также привести к потере сознания или судороги, которые могут привести к травме от падения или удара близлежащих объектов.

Немедленно прекратите игру и обратитесь к врачу, если вы испытываете какие-либо из этих симптомов. Родители должны следить за или спрашивать у них о вышеуказанных симптомах - дети и подростки чаще, чем взрослые, чтобы испытать эти припадки. Риск эпилептических припадков может быть уменьшен путем принятия следующих мер предосторожности:

Сядьте подальше от экрана телевизора. Используйте меньший экран телевизора. Играть в хорошо освещенном помещении. Не играть, когда вы сонный или усталым.

Если вы или какой-либо из ваших родственников есть история судорог или эпилепсии, проконсультируйтесь с врачом, прежде чем играть.

Все устройства Не пытайтесь

производить ремонт

Не пытайтесь разбирать, открытые, услуги или модифицировать аппаратное устройство или блок питания. Это может представлять опасность поражения электрического тока или других опасностей. Любые доказательства любой попытки открыть и / или модификацию устройства, в то числе любого шелушения, прокалывание или удаление любого из меток, приведет к аннулированию гарантии. ПРОГЛОТИТЬ

Данное устройство может содержать мелкие детали, которые могут быть удушья для детей в возрасте до 3 Храните мелкие детали подальше от детей. Использование и чистка

Использование в соответствии с этими инструкциями:

Не использовать вблизи источников тепла. Используйте только приспособление / принадлежности Специфический ред Microsoft. Очищайте только сухой тканью.

Не допускайте этого продукта намокания. Для того, чтобы снизить риск повторного фантастических или шока, не подвергайте устройство воздействия дождя или другие виды влаги.

клеящийся

Некоторые устройства используют клейкую ленту для монтажа компонентов в рабочей области. НЕ устанавливайте на антиквариат, реликвии, или другие ценные или незаменимые предметы.

После установки, удаление клея может повредить косметическое покрытие и / или оставить клейкий остаток. Планшетные стенды

Во избежание повреждения оборудования на планшете стенда, не перегружать или ударять его, заставляя его свернуть или опрокидыванию.

Катионы Fi Лазерные и светодиодные Конкретные

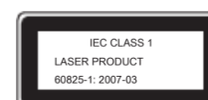
Внимание Использование кнопок управления и регулировки или выполнение других, чем те Специфическая й изд здесь, может привести к радиационному облучению.

Лазерные устройства

Данное устройство соответствует международному стандарту IEC 60825-1: 2007-03 для лазерного продукта класса 1. Это устройство также соответствует 21 CFR 1040.10 и 1040.11 за исключением отклонений согласно Laser Notice № 50 от 24 июня 2007, за исключением.

Оптический (LED) Мышь

Этот продукт был оценен в соответствии с международным стандартом (IEC 60825-1: 2001-08) и IEC 62471 (2006-07). Этот продукт использует светодиоды, которые считаются Класс 1 (IEC 60825-1: 2001-08).



Нормативная информация

Не предназначен для использования в оборудовании, медицинских и промышленных применений.

Любые изменения или модификации, не одобренные Microsoft может привести к лишению пользователя права на использование данного устройства. Этот продукт предназначен для использования с NRTL

Перечисленного (UL, CSA, ETL и т.д.), и / или IEC / EN 60950-1 (CE маркированного) оборудованием Информационных технологий Нет исправных детали не включены. Это устройство оценивается как коммерческий продукт для работы при + 41 ° (+ 5 ° C) до + 95 ° F (+ 35°C). Это цифровое устройство класса B соответствует, насколько это применимо, часть 15 правил Федеральной комиссии по связи США (FCC), канадского стандарта ICES-003, RSS-Gen, RSS-210 и RSS-310. Операция при соблюдении следующих двух условий: (1) данное устройство не может вызывать помехи, и (2) это устройство должно принимать любые помехи, включая помехи, которые могут привести к неправильной работе. Для того, чтобы соответствовать требованиям по излучению PC, следующие операционные конфигурации должны удовлетворяться изд: антенна была установлена производителем, и никаких изменений не может быть сделаны. Беспроводные устройства не должны быть расположены рядом или работать в сочетании с любой другой антенной или передатчиком. для гарнитуры и карманных устройств Кроме этого, беспроводные устройства должно быть не менее 20 см между антенной беспроводного устройства и всех лиц.

Эпилептические припадки

Очень небольшой процент людей может возникнуть приступ под воздействием определенных визуальных образов, в том числе фл озоления огней или моделей, которые могут появляться в видеоиграх. Даже люди, которые не имеют историй припадков или эпилепсии могут иметь невыявленное состояние, которое может вызвать эти «эпилептические припадки» во время просмотра видео игр.

Эти приступы могут иметь различные симптомы, в том числе оглушение, измененное видение, глаз или лица подергивания, подергивания или дрожание рук или ног, потеря ориентации, спутанность сознания, или кратковременная потеря сознания. Судороги могут также привести к потере сознания или судороги, которые могут привести к травме от падения или удара близлежащих объектов.

Немедленно прекратите игру и обратитесь к врачу, если вы испытываете какие-либо из этих симптомов. Родители должны следить за или спрашивать у них о вышеуказанных симптомах - дети и подростки чаще, чем взрослые, чтобы испытать эти припадки. Риск эпилептических припадков может быть уменьшен путем принятия следующих мер предосторожности:

Сядьте подальше от экрана телевизора. Используйте меньший экран телевизора. Играть в хорошо освещенном помещении. Не играть, когда вы сонный или усталым.

Если вы или какой-либо из ваших родственников есть история судорог или эпилепсии, проконсультируйтесь с врачом, прежде чем играть.

Все устройства Не пытайтесь

производить ремонт

Не пытайтесь разбирать, открытые, услуги или модифицировать аппаратное устройство или блок питания. Это может представлять опасность поражения электрического тока или других опасностей. Любые доказательства любой попытки открыть и / или модификацию устройства, в то числе любого шелушения, прокалывание или удаление любого из меток, приведет к аннулированию гарантии. ПРОГЛОТИТЬ

Данное устройство может содержать мелкие детали, которые могут быть удушья для детей в возрасте до 3. Храните мелкие детали подальше от детей. Использование и чистка

Использование в соответствии с этими инструкциями:

Не использовать вблизи источников тепла. Используйте только приспособление / принадлежности Специфический ред Microsoft. Очищайте только сухой тканью.

Не допускайте этого продукта намокания. Для того, чтобы снизить риск повторного фантастических или шока, не подвергайте устройство воздействия дождя или другие виды влаги.

клеящийся

Некоторые устройства используют клейкую ленту для монтажа компонентов в рабочей области. НЕ устанавливайте на антиквариат, реликвии, или другие ценные или незаменимые предметы.

После установки, удаление клея может повредить косметическое покрытие и / или оставить клейкий остаток. Планшетные стенды

Во избежание повреждения оборудования на планшете стенда, не перегружать или ударять его, заставляя его свернуть или опрокидыванию.

Катионы Fi Лазерные и светодиодные Конкретные

Внимание Использование кнопок управления и регулировки или выполнение других, чем те Специфическая й изд здесь, может привести к радиационному облучению.

Лазерные устройства

Данное устройство соответствует международному стандарту IEC 60825-1: 2007-03 для лазерного продукта класса 1. Это устройство также соответствует 21 CFR 1040.10 и 1040.11 за исключением отклонений согласно Laser Notice № 50 от 24 июня 2007, за исключением.

Оптический (LED) Мышь

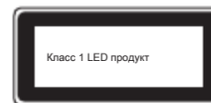
Этот продукт был оценен в соответствии с международным стандартом (IEC 60825-1: 2001-08) и IEC 62471 (2006-07). Этот продукт использует светодиоды, которые считаются Класс 1 (IEC 60825-1: 2001-08).

Нормативная информация

Не предназначен для использования в оборудовании, медицинских и промышленных применений.

Любые изменения или модификации, не одобренные Microsoft может привести к лишению пользователя права на использование данного устройства. Этот продукт предназначен для использования с NRTL

Перечисленного (UL, CSA, ETL и т.д.), и / или IEC / EN 60950-1 (CE маркированного) оборудованием Информационных технологий Нет исправных детали не включены. Это устройство оценивается как коммерческий продукт для работы при + 41 ° (+ 5 ° C) до + 95 ° F (+ 35°C). Это цифровое устройство класса B соответствует, насколько это применимо, часть 15 правил Федеральной комиссии по связи США (FCC), канадского стандарта ICES-003, RSS-Gen, RSS-210 и RSS-310. Операция при соблюдении следующих двух условий: (1) данное устройство не может вызывать помехи, и (2) это устройство должно принимать любые помехи, включая помехи, которые могут привести к неправильной работе. Для того, чтобы соответствовать требованиям по излучению PC, следующие операционные конфигурации должны удовлетворяться изд: антенна была установлена производителем, и никаких изменений не может быть сделаны. Беспроводные устройства не должны быть расположены рядом или работать в сочетании с любой другой антенной или передатчиком. для гарнитуры и карманных устройств Кроме этого, беспроводные устройства должно быть не менее 20 см между антенной беспроводного устройства и всех лиц.



Только для устройств 802.11a

Этот продукт ограничивается использованием только внутри помещений с целью уменьшения возможности вредных помех при лицензируемой деятельности в 5,15 до 5,25 ГГц диапазона частот.

Корпорация Майкрософт; Один Microsoft Way; Redmond, WA 98052-6399; США Соединенные Штаты Америки: (800) 426-9400 Канада: (800) 933-4750

Заявление о соответствии с директивами ЕС

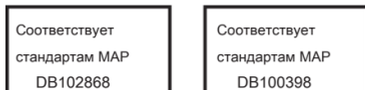
Таким образом, корпорация Microsoft заявляет, что данный продукт соответствует основным требованиям и другим соответствующим положениям Директивы 2006/95 / EC, 2004/108 / EC и 1999/5 / EC, в зависимости от обстоятельств. Компания:

Адрес: Microsoft Ireland Operations Ltd.
Атриум Строительство 3
Carmenhall Road, Sandyford Industrial Estate, Дублин 18

Страна: Ирландия

Номер телефона: + 353 1 295 3826

Номер факса: + 353 1 706 4110



Категория II оборудование 27 МГц Устройства
Выходная мощность: <54 дБ В / м на расстоянии 3 м

Клавиатура с двумя каналов - радиочастоты: 27.095MHz (канал 1), 27.195MHz (канал 2) Клавиатура с одним каналом - частота РЧ: 27.195MHz или 27.095M мышь с двумя каналов - радиочастоты: 27.045MHz (канал 1), 27.145MHz (канал 2) Мышь с одним каналом - частота RF: 27.145MHz или 27.045MHz Данное устройство радиосвязи категории II соответствует промышленному канадскому стандарту RSS-310.

Правила радиопомех и ТВ

Аппаратное устройство (ы) Microsoft может излучать радиочастотную (РЧ) энергию. Если не установлено и используется в строгом соответствии с инструкциями, приведенными в печатной документации и / или экранной справке фи ле, устройство может создавать помехи с устройствами других радио-связи (например, AM / FM радио, телевидение, видеонаяни, беспроводные телефоны и т.д.). Там нет, однако, никакой гарантии, что помехи РФ не будут возникать в конкретной установке.

Для того, чтобы определить, является ли ваше аппаратным устройством вызывают помехи для других устройств радиотелефонной связи, отключите устройство от компьютера или удалить батареи устройства (для батареек устройства). Если помехи прекратятся, то, вероятно, вызвано устройством. Если вмешательство продолжается после отключения аппаратного устройства или выньте батареи, выключите компьютер и включите его снова. Если вмешательство прекращается, когда компьютер был выключен, проверьте, чтобы увидеть, если один из устройств ввода / вывода (I / O) или одной из внутренних вспомогательных плат компьютера является причиной проблемы. Отсоединить устройства ввода / вывода по одному за раз и посмотреть, если помехи останавливается. Если данное устройство вызывает помехи, попробуйте следующие меры, чтобы исправить это:

Перенесите антенну другого устройства радио-связи (например, AM / FM радио, телевидение, радионаяни, беспроводные телефоны и т.д.) до тех пор, пока помеха не исчезнет.

Переместить аппаратное устройство подальше от радиоприемника или телевизора, или переместить его в одну или другую сторону радио или телевизор. Подключите компьютер к другой розетке, так что аппаратное устройство и радио или ТВ находятся на разных цепях, контролируемых различными выключателями или предохранителями.

При необходимости, обратитесь к своему дилеру компьютера или опытному радио-телемастер более предложений. Для получения дополнительной информации по вопросам помех, перейдите на веб-сайте FCC по адресу: <http://www.fcc.gov/cgb/consumerfacts/interference.html>. Вы также можете позвонить в FCC на 1-888-CALL FCC просить интерференция и телефонных помех листки.

Утилизация отходов батарей и электрооборудования и электронного оборудования

Этот символ на изделии или его батареи или его упаковке означает, что данное изделие и любые батареи она содержит, не должно выбрасываться вместе с бытовым мусором. Вместо этого, это ваша ответственность, чтобы передать это к соответствующему пункту сбора для утилизации батарей и электрического и электронного оборудования. Раздельный сбор и переработка отходов поможет сохранить природные ресурсы и предотвратить потенциальные негативные последствия для здоровья человека и окружающей среды в связи с возможным наличием опасных веществ в батареях и электрического и электронного оборудования, которое может быть вызвано неправильной утилизацией. Для получения более подробной информации о том, где понизиться аккумуляторов и электрических и электронных отходов, пожалуйста, обратитесь к местному городе / фи се, ваша семья службы утилизации отходов, или в магазин, где вы приобрели этот продукт. Контакты weee@microsoft.com для получения дополнительной информации о WEEE и отработанных батареек.



Информация и мнения, высказанные в этом документе, включая URL-адреса и другие ссылки на веб-сайте, могут быть изменены без предварительного уведомления. Данный документ не предоставляет никаких юридических прав на интеллектуальную собственность в любых продуктах Майкрософт. Вы можете копировать и использовать этот документ для внутренних справочных целей. © 2012 Microsoft Corporation.

Microsoft, IntelliEye, IntelliMouse и Windows, являются товарными знаками группы компаний Майкрософт. Bluetooth является зарегистрированным товарным знаком компании Bluetooth SIG, Inc. Все другие торговые марки являются собственностью их соответствующих владельцев.