

IQOS
ILUMA i



Это предупреждающий знак безопасности. Он используется, чтобы предупредить вас о возможной опасности получения телесных повреждений.

РУССКИЙ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ИНСТРУКЦИИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ПОЖАЛУЙСТА, ОЗНАКОМЬТЕСЬ СО ВСЕМИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯМИ И ИНСТРУКЦИЯМИ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ВО ИЗБЕЖАНИЕ ТРАВМ.

Настоящие Предупреждения и инструкции по безопасности не могут отражать все возможные ситуации, которые могут возникнуть, поэтому пользователям рекомендуется соблюдать осторожность и осмотрительность.

СОХРАНИТЕ ЭТИ
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ
И ИНСТРУКЦИИ ПО
БЕЗОПАСНОСТИ ДЛЯ
ПОСЛЕДУЮЩЕГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ,
ПОСКОЛЬКУ ОНИ
СОДЕРЖАТ ВАЖНУЮ
ИНФОРМАЦИЮ.

Эти Предупреждения и инструкции по безопасности предназначены для устройств IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™

См. www.iqos.com для каких-либо изменений настоящих Предупреждений и инструкций по безопасности.

ПРЕДПОЛАГАЕМЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛИ

- Устройства IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™ и SMARTCORE STICKS™ предназначены исключительно для совершеннолетних пользователей.
- IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™ и SMARTCORE STICKS™ предназначены для совершеннолетних пользователей, которые в противном случае продолжали бы использование табачных или иных никотиносодержащих продуктов.
- Детям и подросткам ни при каких обстоятельствах не следует использовать IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™ и SMARTCORE STICKS™.
- Данный продукт не предназначен для использования лицами с ограниченными физическими или умственными возможностями, а также лицами, не имеющими достаточных знаний, кроме случаев, когда данным пользователем даны указания по безопасному использованию устройства и они осознают риски, связанные с его использованием.

ТАБАК И НИКОТИН

- SMARTCORE STICKS™ содержат никотин, который вызывает зависимость.
- IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™ и SMARTCORE STICKS™ не исключают риски. Лучшим способом снизить риски для здоровья, связанные с никотином, является полный отказ от табака и никотина.
- Некоторые пользователи могут испытывать побочные эффекты, включая: боли в животе, боли в груди, удушье, кашель, затрудненное дыхание, головокружение, сухость во рту, сухость в горле, гингивит, головная боль, недомогание, заложенность носа, тошнота, раздражение во рту, учащенное сердцебиение, раздражение горла и рвота.
- Никотиносодержащие продукты не следует использовать людям, страдающим, либо подверженным риску возникновения сердечных заболеваний, диабета, эпилепсии или судорог.
- Никотиносодержащие продукты не следует использовать во время беременности или грудного вскармливания. Если вы беременны, предполагаете, что беременны, или кормите грудью, вам следует отказаться от употребления табака и никотина в целом.
- Отказ от курения или переход на IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™ и SMARTCORE STICKS™ или другие никотиносодержащие продукты, может потребовать корректировки дозировки некоторых лекарственных средств (например, теофиллина, клозапина, ропинирола).

- Если у вас возникли вопросы о том, можно ли использовать устройства IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™ или SMARTCORE STICKS™ при текущем состоянии здоровья, то вам следует проконсультироваться с врачом.

⚠ ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



РИСК УДУШЬЯ, ПРОГЛАТЫВАНИЯ И НЕПРАВИЛЬНОГО ОБРАЩЕНИЯ

- Всегда держите IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™ и SMARTCORE STICKS™ вне досягаемости детей и домашних животных.
- ОПАСНОСТЬ УДУШЬЯ – устройства IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™, аксессуары и SMARTCORE STICKS™ содержат мелкие части.
- SMARTCORE STICKS™ содержат металлические части с острыми краями.
- ОПАСНОСТЬ ПРОГЛАТЫВАНИЯ
 - Проглоченные SMARTCORE STICKS™ могут вызвать серьезные повреждения внутренних органов из-за мелких металлических частей с острыми краями.
 - Проглоченные SMARTCORE STICKS™ могут представлять риск никотиновой интоксикации.
 - При проглатывании SMARTCORE STICKS™ следует незамедлительно обращаться за медицинской помощью.
- ОПАСНОСТЬ НЕПРАВИЛЬНОГО ОБРАЩЕНИЯ – не разбирайте SMARTCORE STICKS™, так как они содержат мелкие металлические части с острыми краями. Всегда утилизируйте SMARTCORE STICKS™ сразу после полного остывания в соответствии с местными правилами утилизации отходов.



ЭЛЕКТРОННЫЕ ОПАСНОСТИ, ЛИБО ОПАСНОСТИ СВЯЗАННЫЕ С АККУМУЛЯТОРОМ

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РИСКИ

Несоблюдение настоящих Предупреждений и инструкций по безопасности может привести к пожару, взрыву, поражению электрическим током, травмам или повреждению других лиц, себя, продукта или иного имущества:

- IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ должны использовать только Предполагаемые пользователи.
- Не используйте IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ в местах, где использование электронных устройств запрещено.

- Не заряжайте и не используйте IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ или аксессуары, если они повреждены, подверглись вмешательству или сломаны.
- Не используйте IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™, если батарея протекает.
- Заряжайте IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ только в помещении, как указано символом , используя одобренный производителем зарядный кабель (поставляется в комплекте) и сертифицированный адаптер питания (который следует приобретать у надежного источника). Не используйте аксессуары, не одобренные производителем. Обратитесь к разделу «Технические данные» и на сайт www.iqos.com для получения дополнительной важной информации по безопасности.
- Этот продукт должен заряжаться только с использованием безопасного сверхнизкого напряжения с адаптером питания 5B;2A. Подробности см. в разделе «Технические данные» этих Предупреждений и инструкций по безопасности.
- Не используйте, не заряжайте и не храните IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ в местах с высокими температурами (например, внутри автомобиля летом или рядом с источниками тепла, такими как радиаторы или камины).
- Не используйте IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ в местах, где присутствуют легковоспламеняющиеся материалы, жидкости и газы.
- Адаптер питания и зарядный кабель IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ не должны подвергаться воздействию жидкости. Не прикасайтесь к IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ и/или их аксессуарам, если они намочили или были погружены в жидкость.
- Не очищайте устройство с помощью чистящих средств. Очищайте только с использованием аксессуаров или инструментов, одобренных производителем.
- Не очищайте устройство, когда оно включено.
- Периодически очищайте USB-порт зарядки IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™, чтобы избежать накопления посторонних веществ (например, пыли), и проверяйте USB-порт на наличие посторонних материалов перед использованием USB-разъема.
- Закрывайте крышку устройства после использования, чтобы избежать накопления посторонних материалов (таких как пылевые частицы) в нагревательной камере, и проверяйте нагревательную камеру на наличие посторонних материалов перед использованием IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™.

- Обращайтесь с осторожностью. Не роняйте IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ и не подвергайте устройство сильным ударам.
- Этот продукт не содержит частей, обслуживаемых пользователем. Не пытайтесь открывать, модифицировать, обслуживать, разбирать или ремонтировать какие-либо компоненты IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ или заменять какие-либо компоненты или батареи.
- Не используйте данный продукт, если он подвергался воздействию чрезмерного холода, жары или влаги.
- Не прикасайтесь к IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ и/или их аксессуарам, если они перегреваются, искрят, дымятся, загораются или горят. Если применимо и возможно, осторожно отключите или отсоедините источник питания.
- Не пытайтесь вставлять в нагревательную камеру какие-либо предметы, кроме SMARTCORE STICKS™ или ILUMA™ Stick Remover (при необходимости). Убедитесь, что держатель выключен, прежде чем пытаться удалить SMARTCORE STICKS™ с помощью ILUMA™ Stick Remover.
- Не вставляйте металлические предметы в устройство во время использования.
- Используйте устройство только при температурах от >0°C до <40°C.
- SMARTCORE STICKS™ предназначены для одноразового использования и никогда не должны использоваться повторно, зажигаться спичкой, зажигалкой или другим источником огня.
- Никогда не выбрасывайте IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ и/или их аксессуары вместе с другими бытовыми отходами, так как они могут вступить в контакт с водой и/или другими жидкостями.

Риски, связанные с аккумулятором

IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™ работают от герметичного литий-ионного (Li-ion) аккумулятора. При нормальных условиях использования аккумулятор герметичен. Если вы заметили утечку жидкости из аккумулятора, соблюдайте следующие меры предосторожности:

- При проглатывании жидкости из протекающего аккумулятора следует незамедлительно обращаться за медицинской помощью. Не следует вызывать рвоту, есть или пить.
- При вдыхании паров из протекающего аккумулятора подышите свежим воздухом и обратитесь за медицинской помощью.
- В случае контакта жидкости из аккумулятора с кожей промойте пораженный участок, в том числе руки, и не прикасайтесь к глазам.

- При попадании жидкости из аккумулятора в глаза немедленно промойте их чистой проточной водой в течение как минимум 15 минут и обратитесь за медицинской помощью.



РИСК ТЕРМИЧЕСКОГО ОЖОГА

Несоблюдение данных Предупреждений и Инструкций по Технике Безопасности может привести к термическим ожогам:

- Храните устройства IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™ и SMARTCORE STICKS™ в чистом, сухом и прохладном месте.
- Не подвергайте устройства IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™ и SMARTCORE STICKS™ воздействию высокой влажности или прямых солнечных лучей.
- Не используйте SMARTCORE STICKS™, подвергшиеся сильному нагреванию или воздействию влажности.
- Не вынимайте SMARTCORE STICK™ во время использования.



РИСК РАЗВИТИЯ АЛЛЕРГИЧЕСКОЙ РЕАКЦИИ

- Использование устройств IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™ и SMARTCORE STICKS™ может вызвать аллергическую реакцию, например, отек лица, губ, языка, десен, горла или тела, затрудненное дыхание или хрипы.
- При появлении каких-либо вышеуказанных симптомов прекратите использование IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™ и SMARTCORE STICKS™ и немедленно обратитесь за медицинской помощью, так как они могут указывать на серьезную аллергическую реакцию.
- Некоторые SMARTCORE STICKS™ содержат растительные ингредиенты, которые могут вызвать аллергическую реакцию у некоторых пользователей (см. информацию на упаковке). Не передавайте устройства IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™ другим пользователям, чтобы свести к минимуму риск перекрестного заражения, которое может вызвать аллергическую реакцию.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ SMARTCORE STICKS™

- Используйте IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ только с SMARTCORE STICKS™, специально разработанными для поколений устройств IQOS ILUMA.
- Никогда не используйте IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ с сигаретами или аналогичными продуктами. Это может привести к травмам.

- Не используйте SMARTCORE STICKS™ с предыдущими устройствами IQOS™ (IQOS 3 DUO™ или более ранними).
- Не модифицируйте SMARTCORE STICKS™ и не добавляйте в них никаких веществ. Это может привести к травмам.

СООБЩЕНИЕ О НЕЖЕЛАТЕЛЬНЫХ ЯВЛЕНИЯХ ИЛИ ИНЦИДЕНТАХ

- Если вы испытываете какие-либо нежелательные эффекты при использовании IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™ и/или SMARTCORE STICKS™, обратитесь за медицинской помощью.
- Вы можете сообщить о любом нежелательном явлении или инциденте, связавшись с местной Службой по обслуживанию клиентов (подробности можно найти на Карте по поддержке клиентов и гарантийном обслуживании). Сообщая о побочных эффектах, вы можете помочь предоставить больше информации о безопасности данного продукта.
- Для получения дополнительной информации, пожалуйста посетите сайт www.IQOS.com.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Держатель:

IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ Модель M0010
 Тип аккумулятора: литий-ионный (Li-ion)
 перезаряжаемый аккумулятор
 Входное напряжение: 5В  1,6А

Зарядное устройство:

IQOS ILUMA i PRIME™ Модель M0021
 Тип аккумулятора: литий-ионный (Li-ion)
 перезаряжаемый аккумулятор
 Входное напряжение: 5В  2А
 Bluetooth® 5.0

Зарядное устройство:

IQOS ILUMA i™ Модель M0022
 Тип аккумулятора: литий-ионный (Li-ion)
 перезаряжаемый аккумулятор
 Входное напряжение: 5В  2А
 Bluetooth® 5.0

В этот мобильный комплект могут входить не все устройства, перечисленные в данных Предупреждениях и Инструкциях по Технике Безопасности.

Информация о совместимости Адаптора питания

Модель: S52A21, S21A20, S21A22, S21A23, S21A25, S21A27, S82A40, S82A41, S82A42, S82A43, S82A45, S82A46

Входное напряжение: 100 В-240 В~50-60 Гц 0,3 А
 Выходное напряжение: 5В  2А

Выходная мощность: 10,0 Вт
Средняя активная эффективность: 79,0 %
Потребляемая энергия при отсутствии нагрузки:
<0,09 Вт

Используйте с поставляемым зарядным кабелем.

ИНФОРМАЦИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ IQOS ILUMA™ И IQOS ILUMA PRIME™

Действительна для Европейского союза и Европейской экономической зоны



Этот символ на продукте или его упаковке указывает на то, что этот продукт и его отдельные части (включая батареи) не должны утилизироваться вместе с другими бытовыми отходами. Вместо этого вы обязаны утилизировать ваше оборудование, доставив его в специально отведенное место для переработки отходов электрического и электронного оборудования. Раздельный сбор и переработка вашего оборудования (включая батареи) при утилизации помогут сохранить природные ресурсы и обеспечить его переработку таким образом, чтобы защитить здоровье человека и окружающую среду. Утилизация оборудования как несортированных муниципальных отходов (например, путем сжигания отходов или захоронения) может негативно сказаться на окружающей среде и здоровье человека. Для получения дополнительной информации о том, где можно утилизировать Ваше оборудование, просим связаться с муниципалитетом вашего города, местной службой утилизации бытовых отходов или магазином, где вы приобрели продукт. Местный импортер продукта обеспечит финансирование обработки и переработки оборудования, возвращенного через данные специально отведенные пункты сбора, в соответствии с местными требованиями.

ИНСТРУКЦИИ ПО ИЗВЛЕЧЕНИЮ АККУМУЛЯТОРА (ДЛЯ УТИЛИЗАЦИИ И ПЕРЕРАБОТКИ)

Потребителю запрещается извлекать аккумулятор из устройства. По истечении срока службы устройства извлечь аккумулятор может только уполномоченная организация по утилизации, выполнив следующие шаги.

IQOS ILUMA i PRIME™ Карманное зарядное устройство (Модель M0021):

- Шаг 1: Устройство должно быть полностью разряжено перед разборкой.
- Шаг 2: Снимите/отклейте резиновую подкладку с крышки карманного зарядного устройства.
- Шаг 3: Удалите 2 винта.

- Шаг 4: Снимите магнитный разъем с помощью отвертки с маленькой головкой (примерно 1 мм).
- Шаг 5: Снимите крышку, медленно сдвигая и покачивая ее вертикально от металлического корпуса.
- Шаг 6: Снимите резиновую шайбу (1 шт.) и винт на плате (1 шт.).
- Шаг 7: Отсоедините все гибкие печатные платы (3 шт.) и разъемы (2 шт.), чтобы снять плату зарядного устройства.
- Шаг 8: Удалите 2 винта рамы и выньте ее из металлического корпуса.
- Шаг 9: Снимите батарею, наклонив ее вверх, и утилизируйте в соответствии с местными правилами.

IQOS ILUMA i™ Карманное зарядное устройство (Модель M0022):

- Шаг 1: Устройство должно быть полностью разряжено перед разборкой.
- Шаг 2: Откройте дверь.
- Шаг 3: Снимите крышку двери пальцами.
- Шаг 4: Отвинтите 2 винта сверху и снизу.
- Шаг 5: Снимите корпус зарядного устройства.
- Шаг 6: Отвинтите электронную плату (только 1 винт) и снимите фиксатор.
- Шаг 7: Отсоедините разъем батареи на плате. Не обрезайте провода батареи.
- Шаг 8: Отсоедините разъем FPC светового канала на плате и снимите 2 каптоновые ленты с батареи.
- Шаг 9: Снимите батарею, наклонив ее вверх, и утилизируйте в соответствии с местными правилами.

IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ Держатель (Модель M0010):

- Шаг 1: Устройство должно быть полностью разряжено перед разборкой.
- Шаг 2: Откройте кольцо.
- Шаг 3: Откройте крышку фиксатора.
- Шаг 4: Выньте уплотнительное кольцо CM (катушечного модуля).
- Шаг 5: Выньте сборку из корпуса.
- Шаг 6: Отпаяйте язычок батареи с платы и поднимите его.
- Шаг 7: Снимите батарею и утилизируйте в соответствии с местными правилами.

ПОДТВЕРЖДЕНИЕ СООТВЕТСТВИЯ

Настоящим Philip Morris Products S.A. утверждает, что устройства IQOS ILUMA i™, IQOS ILUMA i PRIME™

соответствуют основным требованиям и прочим соответствующим положениям 2014/53/ЕС.

Официальную декларацию соответствия можно найти по ссылке: www.pmi.com/declarationofconformity

Устройства IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™

Технический регламент «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011);

Технический регламент «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016)

USB кабель

Технический регламент «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники» (ТР ЕАЭС 037/2016)

Устройства IQOS ILUMA™-li и IQOS ILUMA PRIME™ работают в диапазоне частоты 2.402 – 2.480 GHz с мощностью максимальной радиочастоты менее 10.0dBm.

Данное устройство соответствует пределам радиочастотного воздействия и было выбрано в соответствии с требованиями к воздействию мобильных устройств в соответствии со стандартом EN 62311:2008.

Разработано и произведено под руководством Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, Switzerland.



Словесный знак и логотипы Bluetooth® являются зарегистрированными товарными знаками, принадлежащими Bluetooth SIG, Inc., и использование таких знаков компанией Philip Morris Products S.A. осуществляется по лицензии.

Дополнительная информация о лицензии на прошивку для IQOS ILUMA i™ и IQOS ILUMA i PRIME™ доступна на сайте www.IQOS.com.

© 2024 Copyright Philip Morris Products S.A.

