

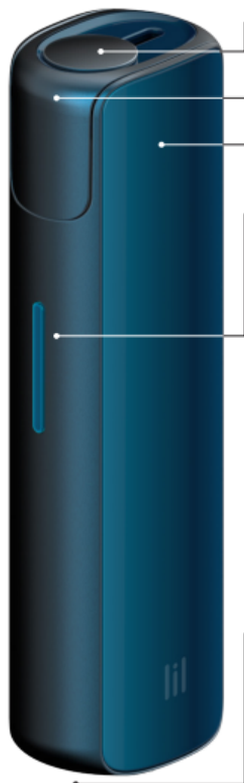


SOLID 2.0

Электрическая система нагревания табака

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

1. Наименование и элемент каждой секции



Крышка
(над Камерой нагреваения)

Колпачок

Панель

Кнопка включения
(светодиодный индикатор зарядки Устройства)

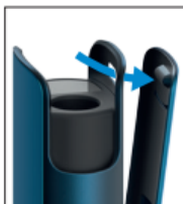
Цветовая индикация при нажатии Кнопки включения или во время зарядки Устройства от сети.

синий
100~60%

голубой
60~30%

оранжевый
30~1%

красный
Устройство
необходимо
зарядить



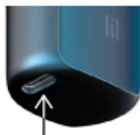
Индикация во время зарядки Устройства:

- Индикатор мигает – идет зарядка Устройства.
- Индикатор не горит – полная зарядка Устройства.

* Яркость и цвет Цветовой индикации может незначительно варьироваться в зависимости от используемых комплектующих. Это не влияет на работу Устройства.

Разъем для зарядки

- Полностью зарядите Устройство перед первым использованием.
- Полная зарядка Устройства занимает примерно 2 часа; полностью заряженное Устройство рассчитано на использование примерно 25 стиков (количество стиков может меняться в зависимости от условий эксплуатации)



⚠ Используйте только USB Кабель и Блок питания, разработанные для iil SOLID™ 2.0, которые входят в состав комплекта.

⚠ Вы можете заряжать Устройство когда удобно вне зависимости от уровня заряда аккумулятора.

2. В комплект входят

Устройство lil SOLID 2.0



Блок питания



USB Кабель оснащен
разъемом Типа C



Устройство
для чистки
2.0



Руководство пользователя

Руководство пользователя, Предупреждения о технике безопасности и инструкции по технике безопасности и Гарантия качества



3. Предупреждения о технике безопасности и инструкции по технике безопасности

Пожалуйста, внимательно прочтите и сохраните данную инструкцию и Руководство пользователя перед началом использования для безопасной и корректной эксплуатации Устройства.

Предупреждения о технике безопасности и инструкции по технике безопасности, изложенные в настоящем Руководстве пользователя, не включают в себя все возможные ситуации, которые могут возникнуть в ходе использования Устройства. При использовании или обслуживании любого электронного Устройства необходимо соблюдать осторожность и осмотрительность.

Сохраните данные предупреждения о технике безопасности и инструкции по технике безопасности, поскольку

они содержат важную информацию и могут понадобиться в будущем.

⚠ Несоблюдение настоящих инструкций может привести к травмам.

Устройство и его аккумулятор

- Не используйте Устройство со снятым Колпачком.
- Не погружайте Устройство в воду.
- Ни один из элементов комплекта не подлежит самостоятельному обслуживанию пользователем. Не пытайтесь самостоятельно открыть, модифицировать, осуществить техническое обслуживание, отремонтировать или заменить какие-либо элементы.
- Если Устройство было повреждено, модифицировано, разобрано, взломано или погружено в жидкость после покупки, не пытайтесь активировать его.
- Не прикасайтесь к Устройство, Блоку питания и USB Кабелю, если они перегрелись, дымятся, воспламенились, искрят или горят.

-
- Не используйте Устройство, если оно было подвергнуто чрезмерному нагреву.
 - Не подсоединяйте Устройство, используя электрические провода или иные металлические материалы. Это может привести к порче Устройства.
 - Не используйте Устройство в местах, где присутствуют воспламеняющиеся материалы, жидкости или газы, или в условиях сильного притока кислорода. Это может привести к взрыву.
 - Устройство, Блок питания и USB Кабель нельзя подвергать воздействию каких-либо жидкостей, масел, растворителей и т.д. Не прикасайтесь к Устройству или иным элементам комплекта, если любой из них намок или был погружен в жидкость, масло, растворители и т.д.
 - Не чистите Устройство с помощью жидкостей, масел, растворителей и т.д.
 - Необходимо проявлять осторожность, чтобы посторонние материалы не попадали в Камеру нагревания, куда вставляется стик. Не используйте Устройство пока посторонние предметы не будут удалены.
 - В случае попадания какой-либо жидкости,

вытекающей из Устройства, на кожу, промойте поврежденный участок водой, а также вымойте руки, и не прикасайтесь к глазам. В случае попадания жидкости в глаза, немедленно промойте их чистой проточной водой не менее 15 минут и обратитесь за медицинской помощью.

- Не используйте Устройство, если аккумулятор протекает.
- Используйте только USB Кабель и Блок питания, разработанные для lil SOLID 2.0, входящие в комплект Устройства. Не используйте другие кабели и блоки питания, это может привести к порче Устройства.
- Заряжайте устройство только в помещении, что обозначено символом  на Блоке питания.

Использование и хранение

- Используйте только табачные стики Fiit™, специально разработанные для Устройств lil SOLID. Не используйте Устройство lil SOLID 2.0 с сигаретами или иными продуктами, табачными стиками, не одобренными производителем. В противном случае его эксплуатационные

-
- характеристики не гарантируются.
- Запрещается модифицировать или вносить какие-либо добавки в табачные стики Fiit. Это может привести к травмам.
 - Всегда храните Устройство, USB Кабель, Блок питания и табачные стики в недоступном для детей и домашних животных месте. Внимание: дети могут проглотить элементы Устройства.
 - Данное Устройство предназначено только для взрослых. Дети и несовершеннолетние не должны пользоваться Устройством ни при каких обстоятельствах.
 - Продажа Устройства и табачных стиков несовершеннолетним запрещена.
 - Не снимайте Колпачок при использовании Устройством или сразу после его использования, так как Устройство может быть горячим. Дайте Устройству остыть, прежде чем снимать Колпачок.
 - Даже если табачный стик вынимается во время использования, нагревательный процесс продолжается. Чтобы его прекратить, выключите Устройство, нажав на Кнопку

-
- включения и удерживая ее в течение 2 секунд.
- Почистите Устройство после того, как оно остыло.
 - После того как табачный стик вынут из Устройства, не прикасайтесь к табачной части стика, так как после использования она будет горячей.
 - Обращайтесь с Устройством осторожно. Не бросайте Устройство и не подвергайте его ударному воздействию.
 - Хранение Устройства в местах с высокой температурой (например, внутри транспортного средства или рядом с источниками тепла, например радиаторами или огнем), высокой влажностью или низкой температурой, может ухудшить эксплуатационные характеристики аккумулятора.
 - Аккумулятор Устройства разрядится, если им не пользуются в течение продолжительного периода времени. Повторно заряжайте Устройство перед использованием.
 - Табачные стики Fiit, специально разработанные для Устройства lil SOLID, являются одноразовыми. Не вставляйте использованный стик в Устройство повторно. Эксплуатационные характеристики

-
- Устройства не гарантированы, если использованный стик вставлен повторно.
- Табачные стики не следует поджигать при помощи спички, зажигалки или другого источника огня.
 - Бумага табачного стика Fiit может изменить цвет или немного намокнуть после нагревания табака. Это нормально.
 - Не кладите Устройство в рот.
 - Не пользуйтесь Устройством в местах, где запрещено пользование электронными Устройством.
 - Данное Устройство не предназначено для использования лицами, обладающими ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями, или лицами, не имеющими достаточно знаний, кроме случаев, когда такие лица находятся под наблюдением или когда им даны указания по безопасному использованию Устройство, и они осознают риски, связанные с его использованием.
 - Внешнее покрытие Устройство может изменить цвет под воздействием ультрафиолетовых лучей,

влаги и химических веществ.

- Избегайте расположения Устройства в зоне действия источника магнитного излучения, это может вызвать неисправность в работе Устройства.

Табак и никотин

- Табачные стики Fiit содержат никотин, который вызывает зависимость. Никотин – естественный компонент табака, используемого в табачных стиках.
- Проглатывание табачных стиков может вызывать никотиновую интоксикацию. В случае проглатывания табачных стиков немедленно обратитесь к врачу.
- Лучший способ снизить риски для здоровья, связанные с табаком, – это полный отказ от употребления табака и никотина.
- Прекращение курения сигарет или переход на другие никотиносодержащие продукты может потребовать корректировки дозировки некоторых лекарственных средств (например, теофиллина, клозапина, ропинирола).
- Использование никотинсодержащих

табачных стиков может вызывать побочные эффекты, например, головную боль, тошноту, раздражение в горле или стоматит. При появлении этих симптомов немедленно прекратите пользоваться продуктом.

- Если Вы беременны, предполагаете, что можете быть беременны или кормите грудью или имеете заболевания сердца, диабет, эпилепсия, судорожные припадки или иное серьезное заболевание, Вам следует полностью отказаться от употребления табака и никотина и проконсультироваться с врачом.
- Использование табачных стиков может вызвать аллергическую реакцию. Немедленно обратитесь к врачу при возникновении любого из следующих симптомов: отек лица, губ, языка и т.д. и/или затрудненное дыхание.

Информирование о нежелательных явлениях или несчастных случаях

- В случае возникновения каких-либо нежелательных для здоровья явлений при использовании Устройства, обратитесь к врачу.
- Вы можете сообщить о любых нежелательных

явлениях или несчастных случаях напрямую, обратившись в Клиентскую службу по телефону +374 44 007177.

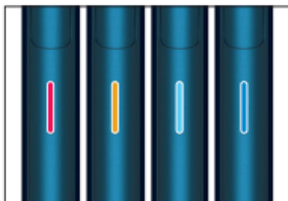
- Сообщая о побочных эффектах, Вы помогаете предоставлять дополнительную информацию о безопасности данного Устройства.

4. Использование

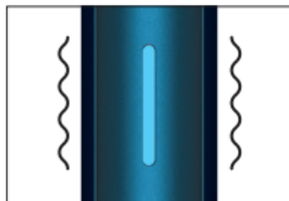
1 Перед использованием



Устройство находится в спящем режиме и не работает, до тех пор, пока оно не активировано для первого использования. Перед первым использованием подключите Устройство к сети через USB Кабель и Блок питания или удерживайте Кнопку включения не менее 2 секунд.



При включении Устройства индикатор на Кнопке включения последовательно мигает по 2 раза красным, оранжевым, голубым и синим цветами.



Как только Устройство активировано, индикатор на Кнопке включения Устройства мигнет голубым цветом в течение одной секунды и одновременно провибрирует 2 раза.

Чтобы сохранить заряд аккумулятора, Устройство вернется в спящий режим:

- 1 В случае, когда индикатор на Кнопке включения Устройства горит красным цветом и Устройство не заряжалось в течение 24 часов.
- 2 В случае, если индикатор на Кнопке включения Устройства горит оранжевым, голубым или синим цветом и Устройство не используется в течение 7 дней.



Возьмите Устройство



Сдвиньте Крышку на Колпачке, чтобы открыть Камеру нагревания и вставить стик.



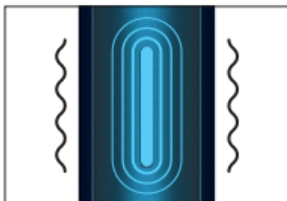
Аккуратно вставьте табачный стик Fiit, разработанный для iil SOLID, в Камеру нагревания табачной частью вниз до упора.

- Если Вы вставите стик неправильно, Вы можете повредить Устройство. Пожалуйста, убедитесь, что Вы вставляете стик табачной частью вниз.
- Во избежание попадания внутрь Устройства каких-либо веществ, держите Крышку закрытой, когда Устройство не используется.

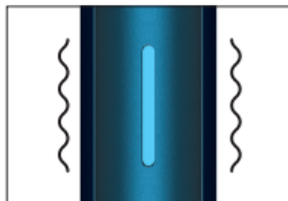
2 Включение Устройства



Удерживайте Кнопку включения (примерно 2 секунды) пока Устройство не начнет вибрировать.



При начале вибрации Устройство индикатор на Кнопке включения начнет мигать голубым светом. Процесс предварительного нагрева занимает около 25 секунд. Время может варьироваться в зависимости от условий эксплуатации.

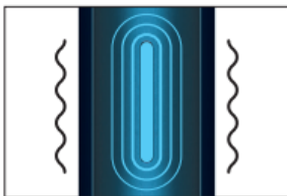


Когда индикатор перестает мигать и Устройство еще раз провибрирует, Вы можете начать использование.

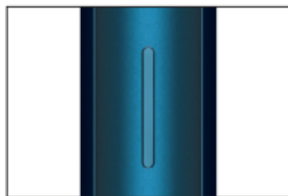
3 Использование



Один сеанс работы Устройства с табачным стиком Fiit рассчитан примерно на 14 затяжек или 5 минут, в зависимости от того, что произойдет раньше.



За 30 секунд до окончания сеанса или за 3 последние затяжки, в зависимости от того, что наступит раньше, Устройство провибрирует, а индикатор начнет мигать голубым светом.



После завершения сеанса Устройство автоматически выключается.

Если хотите прекратить использование Устройства до автоматического отключения, удерживайте Кнопку включения в течение 2 секунд, после чего извлеките использованный табачный стик.

4 Извлечение табачного стика



Прокрутите стик в одном направлении не менее 3 раз.



Извлеките стик из Устройства.



Закройте Крышку.

Если стик не удалось извлечь как описано выше, внутри может остаться табачная часть стика. В таком случае обратитесь к пункту 1 раздела 6. **Устранение неполадок.**

5 Последовательные сеансы

Если Вы хотите использовать Устройство несколько сеансов подряд, пожалуйста, повторите шаги 1-4 как указано выше. Устройство дает возможность использования до 3 сеансов подряд.

5. Чистка

1 Чистка при помощи Устройства для чистки 2.0



Возьмите Устройство для чистки 2.0.



Для использования Скребка аккуратно откройте сторону, отмеченную знаком ⊙.



Для использования Щеточки аккуратно откройте сторону, отмеченную знаком ⊕.



Снимите Колпачок с Устройства.



Вставьте Скребок в Камеру нагревания и почистите Устройство, совершая вращательные движения.



Вставьте Щеточку в Камеру нагревания и почистите Устройство, совершая вращательные движения.

* Для обеспечения оптимальной работы Устройства рекомендуем чистить его после каждого двадцатого использования.

* Не чистите Устройство во время нагрева или сразу после использования. Дайте Устройству остыть, в противном случае Скребок и Щеточка могут расплавиться и приклеиться к Устройству.

* Позаботьтесь о том, чтобы Скребок и Щеточка не вступали в контакт с какой-либо жидкостью, маслами, растворителями и т.д.

* Избегайте контакта Скребка и Щеточки с глазами.

* Не подвергайте Скребок и Щеточку воздействию огня.

* С осторожностью используйте Скребок и Щеточку.

* Использование других чистящих инструментов помимо Скребка и Щеточки или применение чрезмерных усилий может повредить нагревательный элемент.

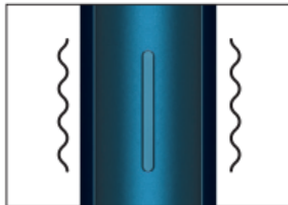
2 Автоматическая чистка



Быстро нажмите Кнопку включения 5 раз (в течение 2 секунд).



Индикатор будет мигать оранжевым светом в течение 90 секунд и процесс чистки пройдет в автоматическом режиме.



Когда процесс чистки завершится, индикатор автоматически выключится и Устройство провибрирует 2 раза.

* Автоматическая чистка предназначена для избавления от остатков, прилипших к нагревательному элементу. Нагревательный элемент при этом очень сильно нагревается, поэтому во время Автоматической чистки и после ее окончания ничем не прикасайтесь к нагревательному элементу, пока он не остынет.

6. Устранение неполадок

1 Стик не вставляется в Устройство

Если внутри Камеры нагреваения, в которую вставляется стик, находятся остатки табачной секции от ранее использованных стиков, новый стик нельзя будет вставить в Устройство. Удалите эти остатки, сняв Колпачок Камеры нагреваения из Устройства.



Проверьте, есть ли какие-либо остатки в Камере нагреваения.

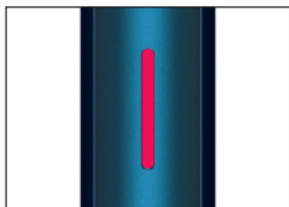


Если в Камере нагреваения есть остатки табака, снимите Колпачок Камеры нагреваения.

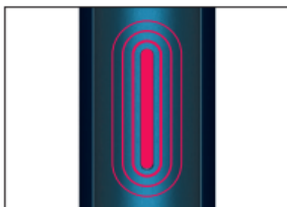


Удалите остатки табака.

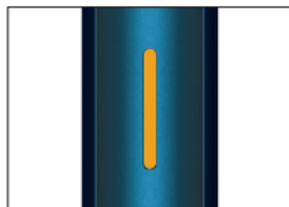
2 Устройство не работает



Индикатор горит красным светом в течение 3 секунд и трижды последовательно выбрирует. Недостаточно заряда аккумулятора. Зарядите Устройство.



Индикатор 5 раз мигает красным светом. Устройство неисправно. Перезагрузите Устройство.



Индикатор мигает оранжевым светом в течение 3 секунд. После 3 последовательных сеансов (без перерыва между ними) Устройство будет автоматически охлаждаться. Пожалуйста, подождите стабилизации температуры Устройства.

* В целях Вашей безопасности Устройством нельзя пользоваться чаще чем 3 раза за 18 минут, так как ему необходимо остыть. Пройдет 3 минуты 30 секунд, прежде чем Вы сможете в следующий раз воспользоваться Устройством.

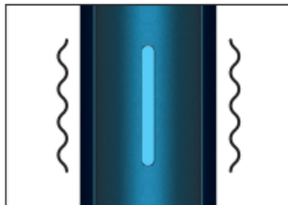
3 Как перезагрузить Устройство?



Удерживайте Кнопку включения в течение 8 секунд. Не отпускайте Кнопку включения даже после начала вибрации (длится 2 секунды).



Устройство перезагружено и индикатор последовательно мигает по 2 раза красным, оранжевым, голубым и синим.



Когда Устройство готово к работе, индикатор будет гореть голубым светом и вибрировать в течение 1 секунды.

4 Сеанс использования заканчивается слишком быстро

Один сеанс использования Устройства – это примерно 14 затяжек или 5 минут, в зависимости от того, что произойдет раньше.

Гарантия на Устройство составляет один год с момента покупки при соблюдении условий, указанных в гарантии качества.

7. Утилизация

- В Устройстве используются литий-ионные аккумуляторы. Утилизируйте свое Устройство в соответствии с применимым регулированием.
- Для получения дополнительной информации об утилизации, пожалуйста, свяжитесь с местной администрацией.

8. Гарантия качества

Гарантийный срок

- Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня покупки и действительна для устройства lil SOLID, источника питания и кабеля USB.
- В отсутствие доказательства покупки компания сохраняет за собой право на добровольной основе исчислять гарантийный срок с даты производства рассматриваемого продукта, определенной на основании собственных данных.

На что распространяется гарантия

- Компания будет по своему усмотрению (но без ущерба по отношению к Вашим правам по закону) ремонтировать или заменять любые элементы, имеющие недостатки по качеству материала или изготовления, при условии, что такие элементы использовались в соответствии с Руководством пользователя lil SOLID 2.0 и при условии наличия юридически значимого гарантийного требования.
- Если ремонт невозможен, то осуществляется замена продуктом с аналогичным функционалом. В той мере, в которой это разрешено местным законодательством, цвет и/или модель заменяющего элемента обусловлены наличием такого цвета и/или модели. В случае замены продукта по настоящей гарантии качества любая заменяющая часть становится Вашей собственностью, а заменяемая часть – собственностью лица, осуществившего замену.
- Положения настоящей гарантии качества действуют только в стране приобретения продукта.

Исключения из гарантии

Гарантийное обслуживание не распространяется на продукты, срок действия гарантии качества на которые истек или на продукты, поврежденные из-за небрежности потребителя.

Настоящая гарантия качества не распространяется на следующие случаи:

- (a) повреждение элементов в результате их обычного износа;
- (b) дефект внешнего вида (например, царапины, вмятины, сломанный пластик и т.д.), не влияющий на функционал продукта;
- (c) повреждение в результате неправильного использования, эксплуатации с нарушением правил и норм, аварий, ненадлежащих условий эксплуатации, стихийных бедствий, скачков напряжения, контакта с жидкостью или огнем;
- (d) неисправность, вызванная использованием стиков, сигарет и любых иных объектов, блоков питания и USB кабелей, не совместимых с Устройством;
- (e) повреждение или неисправность в результате попытки самого пользователя или центра обслуживания, не уполномоченного производителем, открыть, модифицировать или отремонтировать элементы Устройства;
- (f) повреждение или неисправность в результате эксплуатации в нарушение Руководства пользователя lil SOLID 2.0;
- (g) выработка ресурса работы аккумулятора, кроме случаев если отказ аккумулятора не произошел из-за недостатков по качеству материала или изготовления;
- (h) Устройство полностью или частично состоит не из фирменных деталей;
- (i) утеря или кража продукта или его частей;
- (j) работа продукта в стране, для которой он изначально не был разработан или одобрен.

Заявление на гарантию

Чтобы предъявить претензию в рамках настоящей гарантии качества, свяжитесь со своей Клиентской службой по вышеуказанному номеру или обратитесь к продавцу в магазине. Рекомендуем иметь под рукой доказательства покупки, прежде чем подавать претензию по гарантии качества.

Прочие условия

Ни при каких условиях компания не несет ответственности по каким-либо персональным искам о возмещении ущерба или искам о возмещении ущерба третьим лицам, связанным с использованием продукта, помимо указанных в настоящем документе. Данное ограничение не применяется в случаях, когда компания несет перед Вами ответственность по закону.

Данное ограничение не применяется в случаях, когда компания несет перед Вами ответственность по закону.

Права, предоставленные настоящей гарантией качества, являются дополнительными по отношению к правам и средствам правовой защиты, предусмотренными законами о защите прав потребителей в стране приобретения, и действуют без ущерба по отношению к таким правам и средствам правовой защиты.

9. Технические характеристики

Устройство lil SOLID 2.0

Модель: S-MONO-21

Тип аккумулятора: Литий-ионный перезаряжаемый аккумулятор

Входное напряжение: 5В  2A

Сделано в Малайзии

Изготовитель: ЭЛЕНТЕК Ко., Лтд.

64-3, ул. Дунтангихён, город Хвасон, провинция Кёнгидо, Республика Корея

Устройство lil SOLID 2.0 обозначено символом [Ф□К] и "xx-1007EMTx", которые показывают, что электрическую систему нагревания табака lil SOLID 2.0 рекомендуется заряжать только с использованием оригинальных моделей Блока питания, специально разработанных для электрической системы нагревания табака lil SOLID 2.0.

Блок питания

Модель: NM-1007EMTE

Входное напряжение: 100-240В~ 50/60Гц 0,35A

Выходное напряжение: 9В  1.67A или 5В  2A

Сделано во Вьетнаме

Изготовитель: ХАЭМ ВИНА Ко., Лтд

Участок В4, Индустриальная зона Сон Кхе – Нои Хоанг, коммуна Сон Кхе, город Бак Гианг, провинция Бак Гианг, Вьетнам

USB Кабель оснащен разъемом Типа С

Сделано во Вьетнаме

Изготовитель: Кресин Ханой Ко., Лтд

Индустриальный комплекс Донг Тхо, коммуна Донг Тхо, район Йен-Пхонг, провинция Бакнинь, Вьетнам

Двусторонний инструмент для чистки

Сделано в Малайзии

Изготовитель: ЭЛЕНТЕК Ко., Лтд.

64-3, ул. Дунтангихён, город Хвасон, провинция Кёнгидо, Республика Корея

Информация об обязательном подтверждении соответствия

Устройство IIL SOLID 2.0: Технический регламент ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; Технический регламент ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

Блок питания: Технический регламент ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств»; Технический регламент ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»; Технический регламент ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»

USB Кабель (оснащен разъемом Типа С): Технический регламент ТР ЕАЭС 037/2016 «Об ограничении применения опасных веществ в изделиях электротехники и радиоэлектроники»



Определить год изготовления Устройства IIL SOLID 2.0 можно позвонив по телефону Клиентской службы и сообщив 14-значный буквенно-цифровой код, нанесенный под Колпачком Устройства.

Году изготовления Блока питания соответствует первая цифра в серийном номере (SN:YVWDXXXXX), где Y = год (1 = 2011; 2 = 2012 и так далее)

Месяц и год производства USB кабеля, оснащенного разъемом Типа С, указан на упаковке.

Требования к хранению: в сухих, проветриваемых помещениях при температуре от 5°C до +30°C, при относительной влажности воздуха менее 70%

Информацию о том, какие из указанных элементов входят в ваш комплект электрической системы нагревания табака IIL SOLID 2.0, вы можете найти на упаковке.

Срок службы элементов электрической системы нагревания табака lil SOLID 2.0 составляет 12 месяцев с даты покупки.

Отправляйте Ваши жалобы и предложения по адресу компании-импортера.
Импортер: ООО «Филип Моррис Армения», РА, Ереван 0010, В. Саргсяна 2

Клиентская служба:

+374 44 007177

 Внимание

Используйте данное Устройство только со специальными стиками табака нагреваемого Fiit, разработанными для Устройства lil SOLID. Продажа данного Устройства несовершеннолетним запрещена. Табачные стики Fiit продаются отдельно.

lil, lil SOLID and Fiit – товарные знаки, принадлежащие KT&G и используемые по лицензии компанией Филип Моррис Продактс С.А.

IQOS – товарный знак, принадлежащий Филип Моррис Продактс С.А.

[i] SOLID - СОЛИД