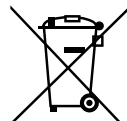


RU ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ДЛЯ МОДЕЛЕЙ
SILT18 - SILT20 - SILT21

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

TYPE: FSLA





Значок на приборе или на его упаковке означает, что прибор не относится к обычным бытовым отходам. Его необходимо отнести в специальный пункт сбора электрических и электронных приборов для вторичной переработки. Предусмотрите надлежащие меры при ликвидации этого прибора для того, чтобы избежать пагубного воздействия на окружающую среду и здоровье людей в результате неправильных действий по его уничтожению. Для получения более подробной информации по ликвидации этого прибора обратитесь в местные исполнительные органы или учреждение, занимающиеся сбором и переработкой отходов, или в магазин, в котором Вы его купили.

Этот прибор имеет значок Европейской Директивы 2002/96/CE по уничтожению электрических и электронных приборов (WEEE).

Предупреждения

Способы использования

Установка


Режим работы


Уход

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

* Дети, лица, не имеющие опыта работы с прибором, или имеющие физические и умственные недостатки, допускаются к работе с прибором только под строгим контролем взрослых.

* Минимальное расстояние от кухонной плиты до нижней части вытяжки должно достигать 65 см.

В случае если на заводской табличке с техническими характеристиками вытяжки имеется значок , то прибор относится к классу II°. Следовательно, он не должен иметь заземления.

В случае если на заводской табличке с техническими характеристиками вытяжки имеется значок , то прибор относится к классу I°. Следовательно, он должен иметь заземление.

* При подключении прибора к электросети убедитесь в том, чтобы розетка имела заземление, а также проверьте соответствие напряжения розетки и прибора.

* Прежде чем приступить к какой-либо операции по чистке или уходу за прибором, необходимо отключить его от электросети.

Если прибор не предусматривает отсоединяющегося гибкого провода штепселя или другого многополюсного выключателя электропитания, имеющего расстояние между контактами не менее 3 мм, то в этом случае необходимо предусмотреть стационарный выключатель сети.

Если прибор имеет электрический шнур и штепсель, то рядом с ним должна находиться легкодоступная электрическая розетка.

Избегать использования легковоспламеняющихся материалов для поджига (фламбе), в непосредственной близости от прибора. При жарке продуктов проявлять особую осторожность во избежание пожара, который могут вызвать масла и жиры. Повторно используемое масло для жарки является наиболее опасным в возникновении пожара. Не использовать открытый электрический гриль. Во избежание возникновения пожара необходимо внимательно выполнять инструкции по очистке жирового фильтра и своевременно удалять скопившийся жир с прибора.

СПОСОБЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Вытяжка может быть использована только в режиме рециркуляции, поэтому в комплектацию вытяжки входят жировой и угольный фильтры.

УСТАНОВКА

Убедитесь в том, что заводская упаковка не повреждена, и все компоненты вытяжки целы. В случае обнаружения повреждения компонентов, свяжитесь с продавцом и не выполняйте установку прибора. Перед установкой прибора внимательно прочитайте инструкцию.

Установка вытяжки SILT 18

Приложите крепежную пластину к потолку как показано на рис. 1, располагая ее по центру над варочной поверхностью. По отверстиям в пластине сделайте отверстия и закрепите пластину с помощью винтов и дюбелей, поставляемых в комплекте.

При этом электрический провод должен проходить через специальное отверстие в пластине, указанное стрелкой на рис. 1.

Достаньте из упаковки Крепежную штангу и обрежьте её в соответствие с высотой потолка, соблюдая минимальное расстояние от нижней части вытяжки до варочной поверхности (65 см).

Внимание! Обрезать стержень необходимо со стороны, на которой нет отверстий.

В соответствие с рис. 2 снимите хромированную крышку с верхней части вытяжки, установите крепежную штангу и закрепите её с помощью гайки (рис.3-4). Внимание, штангу необходимо установить вертикально. Протяните электропровода через штангу, пока они не появятся в отверстиях в верхней части стержня (рис. 5-А).

Установите хромированную крышку на место (рис.2). Наденьте декоративную потолочную крышку на штангу (рис. 5). Далее вставьте штангу в ранее закрепленную на потолке пластину, закрепите её при помощи винтов (рис. 11).

Отрегулируйте вытяжку по высоте, затянув три дюбеля в потолочной пластине.

Подсоедините провода. Поднимите декоративную потолочную крышку и закрепите ее при помощи бокового дюбеля (рис. 9).

Установка вытяжки SILT 21

Приложите крепежную пластину к потолку как показано на рис. 1, располагая ее по центру над варочной поверхностью. По отверстиям в пластине сделайте отверстия и закрепите пластину с помощью винтов и дюбелей, поставляемых в комплекте.

При этом электрический провод должен проходить через специальное отверстие в пластине, указанное стрелкой на рис. 1.

Достаньте вытяжку из упаковки и разместите ее в подходящем месте, где она не будет повреждена.

Закрепите шарнирную штангу на вытяжке при помощи крепежного винта как показано на рис. 10.

Отрегулируйте вытяжку по высоте с учетом минимального расстояния от нижней части вытяжки до варочной поверхности 65 см. Для того, чтобы отрегулировать вытяжку по высоте необходимо ослабить винты, фиксирующие штангу, отрегулировать вытяжку по высоте, затем снова затянуть крепежные винты.

Следуя рис. 8 надеть сверху на штангу декоративную пластину.

Соединить вытяжку с потолочной пластиной, закрепить с помощью 2 винтов, поставляемых в комплекте (рис. 11)

Подсоедините провода. Поднимите потолочную крышки и закрепите ее при помощи бокового винта (рис. 9).

РЕЖИМ РАБОТЫ

6-ти канальный пульт дистанционного управления для вытяжки (рис.10).

Технические характеристики

Питание от батарейки: 2 Вольт
Рабочая частота: 433,92 МГц
Количество возможных комбинаций: 4096
Максимальное потребление: 25 мА
Рабочая температура -20 +55 °С

-Для включения/выключения вытяжки необходимо нажать кнопку

Для увеличения скорости со второй по четвертую нажать кнопку:

Для уменьшения скорости до второй нажать кнопку:

Для сброса скорости с максимальной до минимальной дважды нажать кнопку:

Для включения/выключения подсветки нажать кнопку:

Для установки таймера необходимо нажать кнопку:

Индикатор, расположенный справа, начнет мигать (каждые 5 секунд), вытяжка будет в течение 10 минут работать в выбранном режиме, затем автоматически выключится. Если во время работы таймера уменьшить или увеличить скорость работы вытяжки, функция таймера автоматически отключается.

Замечание. В соответствие с выбранной функцией загорается соответствующий индикатор.

Стандартная конфигурация

В случае установки двух вытяжек с пультом дистанционного управления в одном помещении или в непосредственной близости друг к другу, они могут оказывать помехи на работу друг друга, поскольку имеют одинаковый код передачи. Во избежание этого необходимо изменить код одного из пультов управления.

Предупреждение:

Для обеспечения оптимальной работы пульта, необходимо ежегодно производить замену батареек. Чтобы заменить батарейки, откройте пластиковую панель на задней части пульта, выньте использованные батарейки и

замените их на новые, соблюдая полярность. Отработанные батарейки необходимо утилизировать в специальных контейнерах.

Аварийная кнопка:

Если пульт управления не работает, то для выключения вытяжки необходимо нажать на аварийную кнопку (Рис.14), которая установлена возле лампы. После устранения неисправностей, снова нажать на аварийную кнопку.

В Люксовых версиях вытяжек имеется электронное устройство, которое позволяет осуществить автоматическое выключение после 4 х часов работы в установленном режиме.

Введение нового кода передачи

Фабричная конфигурация пульта управления предусматривает единый код передачи. Для изменения кода передачи пульта управления необходимо: одновременно нажмите и удерживайте в течение 2 секунд три кнопки Вверх, Стоп и Вниз. Когда включатся LED индикаторы, нажмите и удерживайте в течение 5 секунд кнопки Вверх и Вниз. LED индикаторы загорятся 3 раза, указывая на завершение процесса.

Предупреждение: данная процедура удаляет все прежде установленные на пульт коды передачи.

Введение нового кода передачи

После изменения кода передачи пульта, необходимо синхронизировать его с вытяжкой. Для этого отключите вытяжку от сети, а затем включите снова; нажмите и удерживайте 15 секунд кнопку выключения освещения. Вытяжка и пульт синхронизированы.

Тщательный уход за прибором является гарантией его долгой и исправной службы. Особое внимание необходимо уделить жировым фильтрам.

Замена жировых фильтров на вытяжке SILT 18

Для того, чтобы снять жировой фильтр, сначала снимите нижнюю хромированную часть, открутив крепежное кольцо, используя специальный гаечный С – образный ключ, поставляемый в комплекте (рис. 13). Обязательно придерживайте нижнюю часть купола, когда будете выполнять данную операцию. Отсоедините нижнюю часть купола. Открутите фиксирующий язычок, снимите фильтр, как показано на (рис. 14). Установите новый фильтр. Далее выполните операции в обратном порядке.

Замена жировых фильтров на вытяжке SILT 21

Открутите нижнюю панель, как показано на (рис. 15), потяните панель вниз, т.к. она держится на магнитах. Снимите жировой фильтр, потянув за ручку.

После 30 часов работы, индикаторы на пульте управления будут мигать, указывая на загрязнение фильтра. Для сброса необходимо выключить вытяжку и удерживать кнопку таймера.

Жировой фильтр необходимо мыть вручную или в посудомоечной машине. Частота чистки зависит от частоты использования вытяжки, но должна осуществляться не менее 1 раза в 2 месяца.

Замена угольного фильтра зависит от интенсивности использования вытяжки, но не реже, чем раз в пол года.

Для **очистки самого прибора** рекомендуется использовать теплую воду и нейтральное моющее средство. Избегать использования абразивных средств. Для очистки вытяжек из нержавеющей стали, рекомендуется использовать специализированные чистящие средства.

Замена **электрического провода** должна осуществляться только специалистом сервисного центра.

Замена LED ламп на вытяжке SILT 21.

Снимите крышку как показано на рис. 15, определите, перегоревшую лампу. Замените ее на лампу такого же типа. Установите крышку на место.

Замена LED ламп на вытяжке SILT 18.

Чтобы заменить лампу, сначала снимите нижнюю хромированную часть, открутив крепежное кольцо, используя специальный гаечный С – об-

разный ключ, поставляемый в комплекте (рис. 13). Обязательно придерживайте нижнюю часть купола, когда будете выполнять данную операцию. Отсоедините нижнюю часть купола.

Отсоедините электрический разъем, ослабьте винты, удерживающие LED лампу в поперечной плоскости и снимите лампу, потянув ее вниз. (рис. 18). Замените ее на лампу такого же типа.

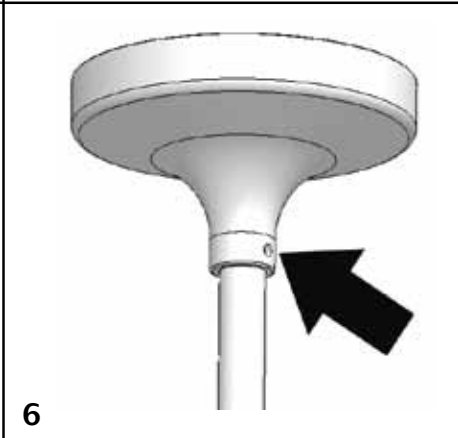
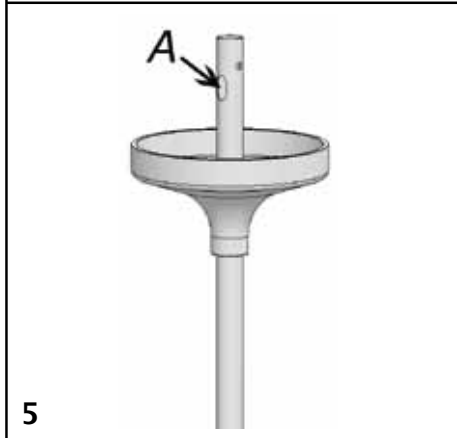
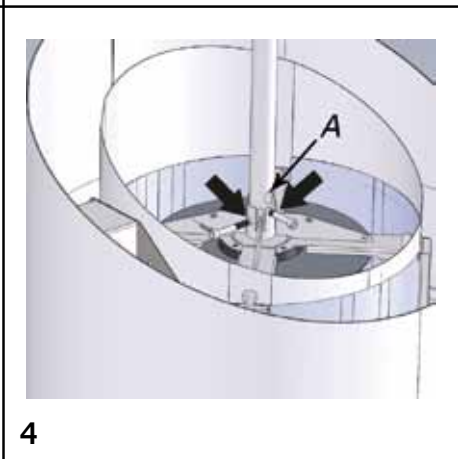
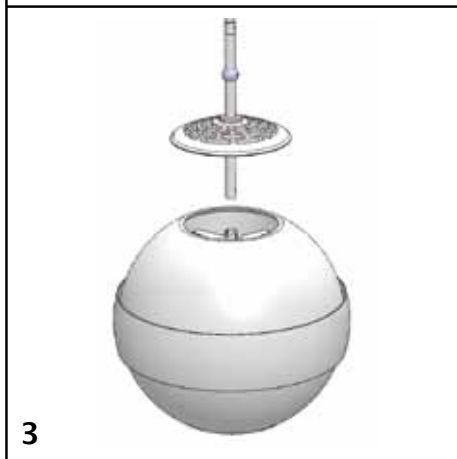
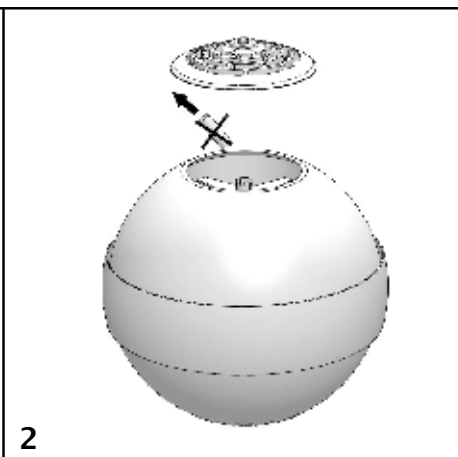
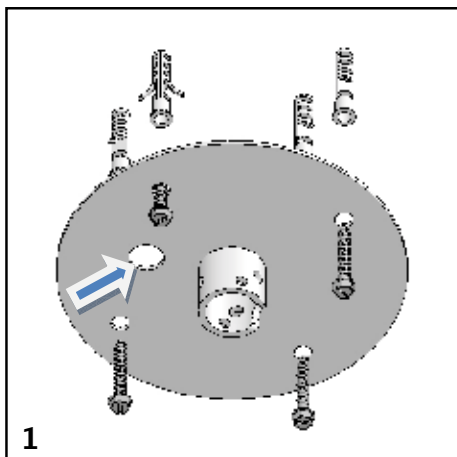
Восстановите электрическое соединение и установите ранее разобранные компоненты на место.

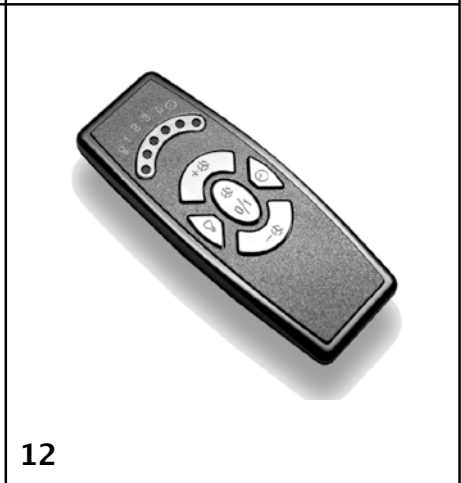
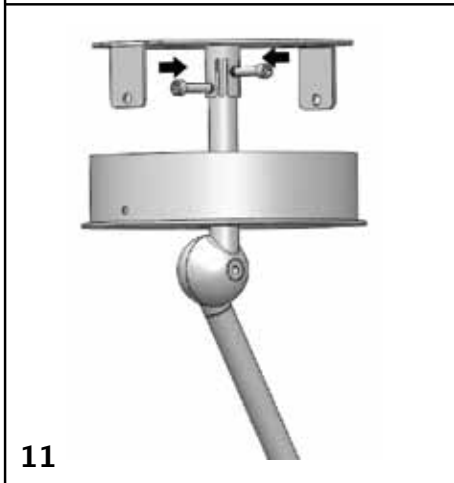
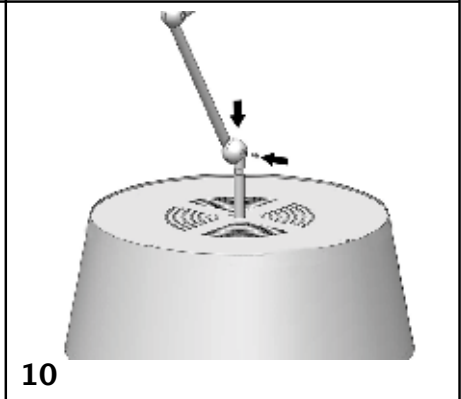
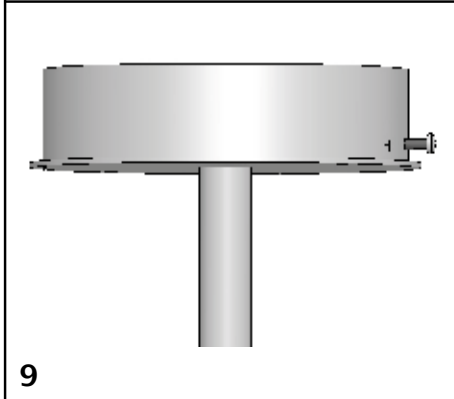
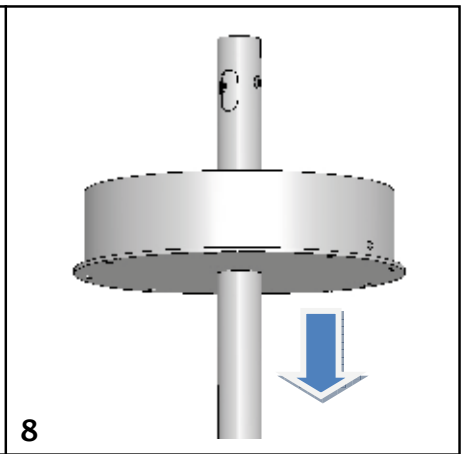
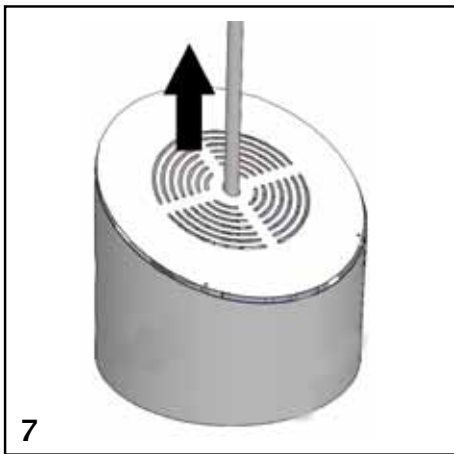
Замена круговой флуоресцентной лампы на вытяжке SILT 18.

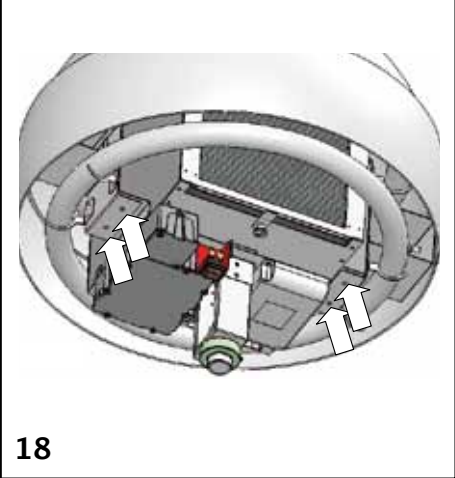
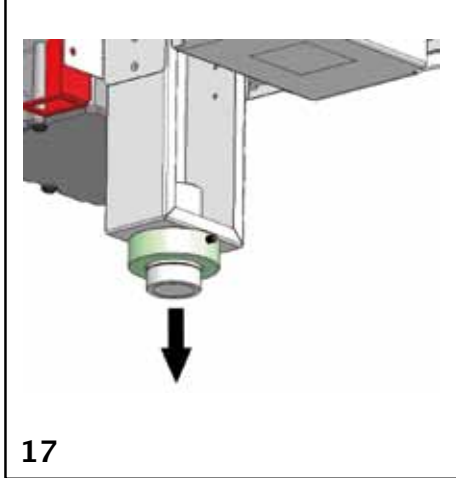
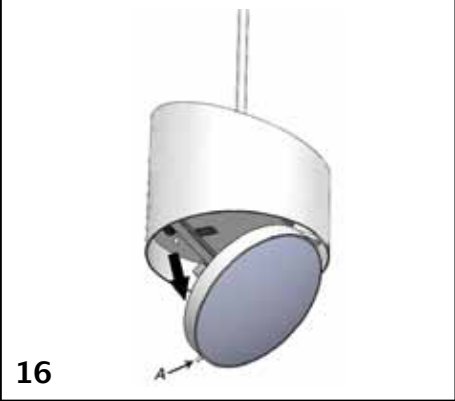
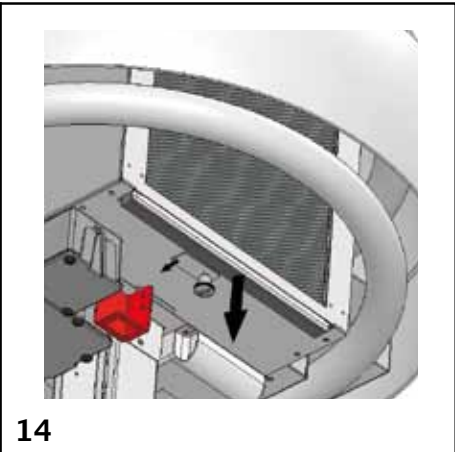
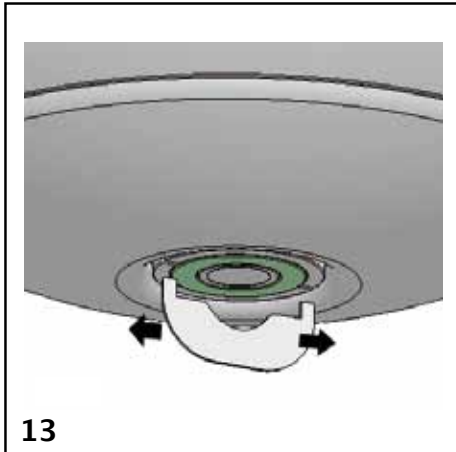
Чтобы заменить лампу, сначала снимите нижнюю хромированную часть, открутив крепежное кольцо, используя специальный гаечный С – образный ключ, поставляемый в комплекте (рис. 13). Обязательно придерживайте нижнюю часть купола, когда будете выполнять данную операцию. Отсоедините нижнюю часть купола.

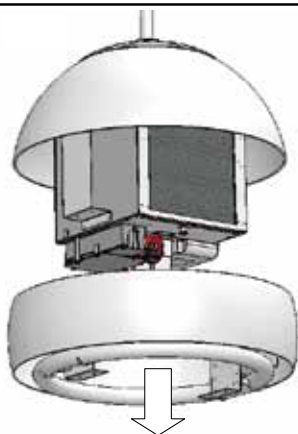
Открутите винты на креплении круговой флуоресцентной лампы, как показано на (рис. 18) и потяните вниз (рис. 19).

Замените лампу и установите ранее разобранные компоненты на место.

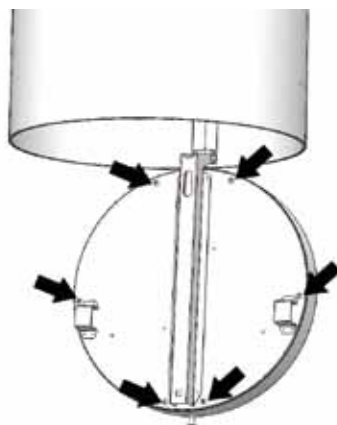








19



20

