

Кухонная вытяжка


Руководство по установке

NK24B3501VB/WT, NK24B3501VS/WT



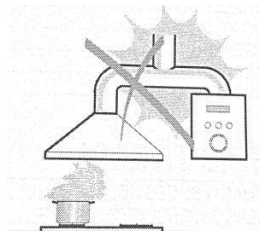
SAMSUNG

РЕКОМЕНДАЦИИ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ

 Инструкции применяются к нескольким версиям этого устройства. Соответственно, вы можете найти описания отдельных функций, которые не относятся к вашему конкретному устройству.

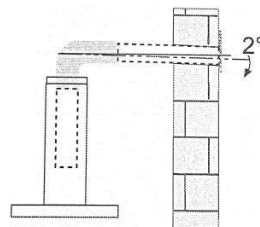
УСТАНОВКА

- Производитель не несет ответственности за любой ущерб, возникший в результате неправильной или ненадлежащей установки.
- Минимальное безопасное расстояние между варочной панелью и кухонной вытяжкой составляет 650 мм (некоторые модели могут быть установлены на меньшей высоте, см. Параграфы, посвященные рабочим размерам и установке).
- Убедитесь, что сетевое напряжение соответствует напряжению, указанному на паспортной табличке, прикрепленной к внутренней части вытяжки.
- Для электроприборов класса I убедитесь, что домашнее электроснабжение заземлено надлежащим образом.
- Подключите вытяжку к вытяжной трубе через трубу диаметром не менее 120 мм. Трасса дымохода должна быть как можно короче.
- Не подключайте вытяжку к вытяжным каналам, по которым проходят дымоходы (котлы, камин и т.д.).
- Если вытяжка используется вместе с неэлектрическими приборами (например, газовыми приборами), в помещении должна быть обеспечена достаточная степень вентиляции, чтобы предотвратить обратный поток выхлопных газов. На кухне должен иметь проем, сообщающийся напрямую с наружным воздухом, чтобы гарантировать поступление чистого воздуха. Когда вытяжка используется вместе с приборами, питающимися от энергии, отличной от электрической, отрицательное давление в комнате не должно превышать 0,04 мбар, чтобы предотвратить попадание дыма и пыли обратно в комнату вытяжки.
- В случае повреждения силового кабеля он должен быть заменен производителем или другим техническим обслуживанием, чтобы предотвратить любые риски.
- Если в инструкциях по установке газовой плиты указано большее расстояние, указанное выше, это необходимо принять во внимание. Должны соблюдаться правила, касающиеся выбросов в атмосферу.



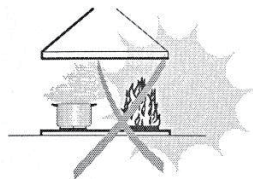
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ


- Вытяжка предназначена исключительно для домашнего использования, чтобы устранить запахи на кухне.
- Никогда не используйте вытяжку для других целей, кроме тех, для которых она была разработана.
- Ни в коем случае не оставляйте открытый огонь под вытяжкой во время ее работы.
- Отрегулируйте интенсивность пламени так, чтобы оно направлялось только на дно сковороды, чтобы оно не охватывало обе стороны.
- Во время использования фритюрницы необходимо постоянно контролировать: перегретое масло может загореться.
- Не гореть под вытяжкой; опасность пожара.
- Данный прибор может использоваться детьми в возрасте от 8 лет и старше, а также лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или недостатком опыта и знаний, если они под наблюдением или ознакомлены с инструкциями относительно безопасного использования устройства и понимают связанные с этим опасности.
- За детьми необходимо следить, чтобы они не играли с прибором.
- Очистка и техническое обслуживание не должны производиться детьми без присмотра.
- **ОСТОРОЖНО:** Доступные части могут нагреваться при использовании с кухонными приборами».



ПОДДЕРЖАНИЕ

- Перед проведением любых работ по техническому обслуживанию выключите прибор или отключите его от электросети.
- Очистите и/или замените фильтры по истечении указанного срока службы (пожароопасность).
- Очищайте вытяжку влажной тканью и нейтральным жидким моющим средством.
- В приборе используется не более 4 конфорок.



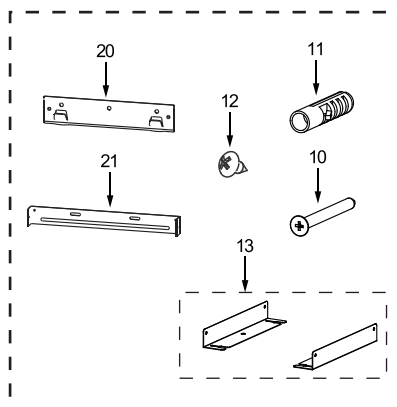
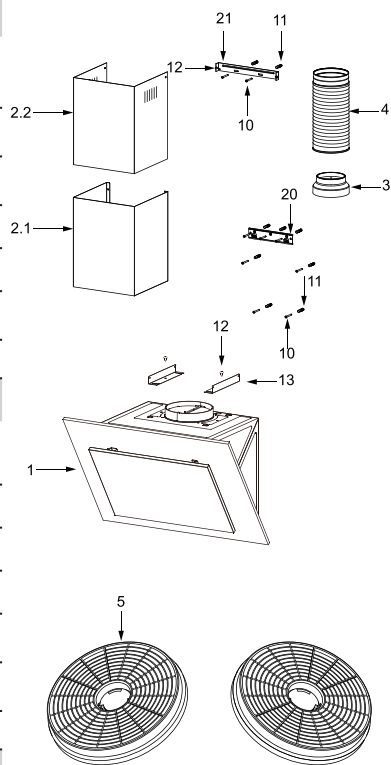
Символ на упаковке  означает, что этот продукт нельзя утилизировать как бытовые отходы. Вместо этого его следует передать в соответствующий пункт сбора для переработки электрического и электронного оборудования. Обеспечивая правильную утилизацию этого продукта, вы можете предотвратить возможные негативные последствия для окружающей среды и здоровья человека, которые в противном случае могли бы быть вызваны неправильным обращением с отходами этого продукта. Для получения более подробной информации о переработке этого продукта обратитесь в местную городскую администрацию, в службу утилизации бытовых отходов или в магазин, в котором вы приобрели продукт.

КОМПОНЕНТЫ

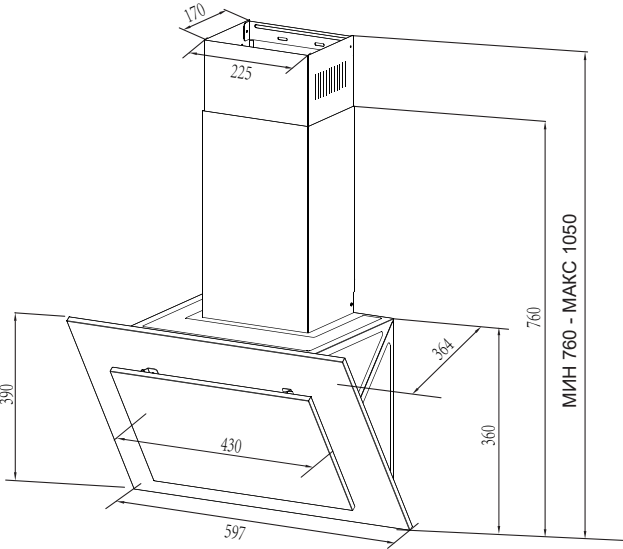
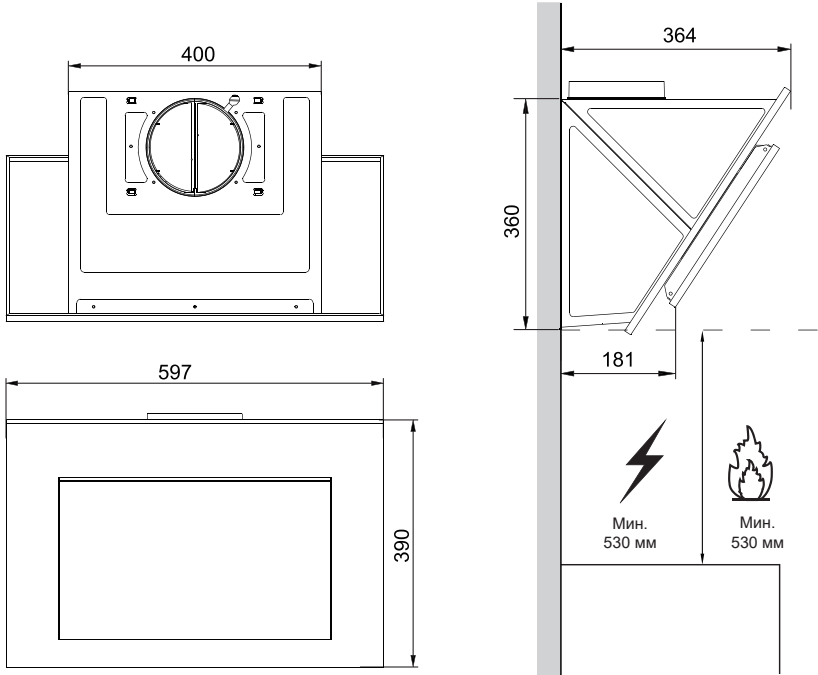
Ссылка	Кол-во	Компоненты продукта
1	1	Корпус вытяжки, в комплекте: Контроллеры, лампа, воздуходувка, фильтр.
2.1	1	Нижний декоративный дымоход (по желанию)
2.2	1	Верхний декоративный дымоход (по желанию)
3	1	Фланец (по желанию)
4	1	Выхлопная труба
5	2	Фильтр с активированным углем (по желанию)

Ссылка	Кол-во	Компоненты установки
10	7	Винты 5 x 50
11	7	Настенные розетки
12	6	Винты 4,2 x 9,5
13	2	Монтажный кронштейн
20	1	Кронштейн крепления вытяжки (по желанию)
21	1	Кронштейн для крепления дымохода (0/1 по желанию)

Кол-во	Документация
1	Руководство по эксплуатации

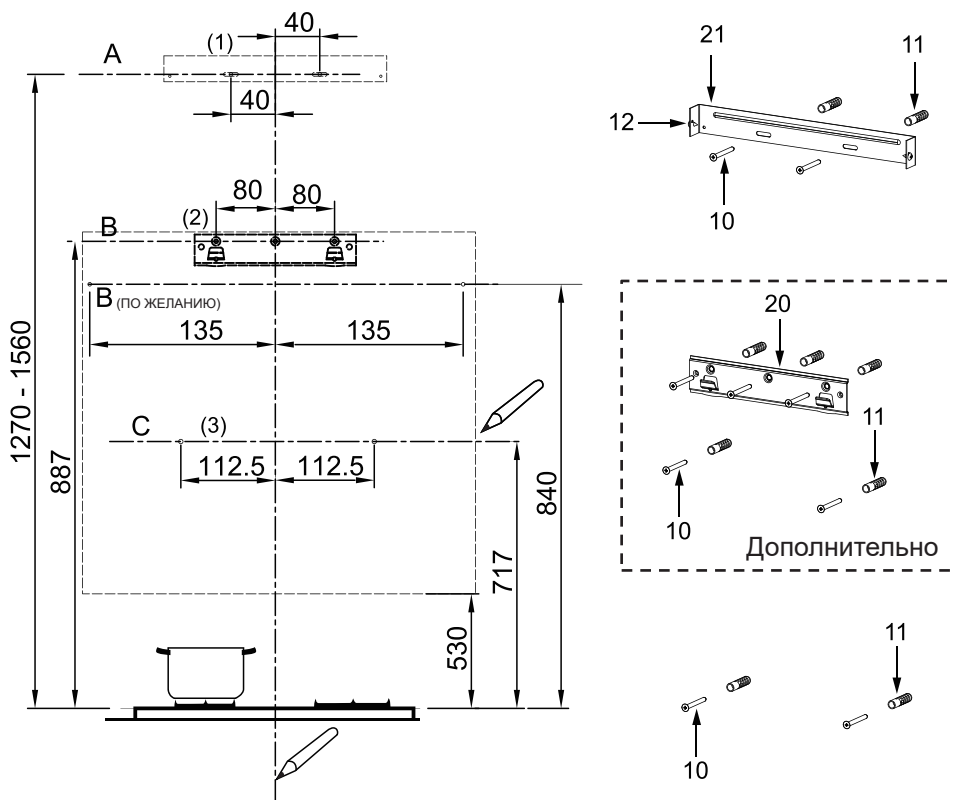


ГАБАРИТЫ



УСТАНОВКА

СВЕРЛЕНИЕ В СТЕНЕ И КРЕПЛЕНИЕ КРОНШТЕЙНА



В качестве первого шага выполните следующие рисунки:

- Вертикальная линия до потолка или до верхнего предела в центре зоны, в которой должна быть установлена вытяжка.
- Горизонтальная линия **А** на высоте **1270 – 1560** мм над плитой.
- Горизонтальная линия **В** на высоте не менее **887 мм (840 по желанию)** над плитой.
- Горизонтальная линия **С** на высоте не менее **717** мм над плитой.

Отметки:

- Нанесите точку **(1)** на горизонтальной линии **А** на расстоянии **40** мм справа от вертикальной контрольной линии.
- Повторите эту операцию с другой стороны, убедившись, что две отметки выровнены.
- Нанесите точку **(2)** на горизонтальной линии **В** на расстоянии **80 (135 по желанию)** мм справа от вертикальной контрольной линии.
- Повторите эту операцию с другой стороны и на вертикальной контрольной линии, убедившись, что три метки выровнены.

Нанесите точку **(3)** на горизонтальной линии **С** на расстоянии **112,5** мм справа от вертикальной контрольной линии.

Повторите эту операцию с другой стороны, убедившись, что две метки находятся на одной горизонтальной линии.

Закрепите кронштейны (по желанию):

Просверлите в отмеченных точках **(1)** **(2)** **(3)** сверлом $\phi 10$ мм.

Вставьте настенную розетку **11** в отверстия **(1)** **(2)** **(3)**.

Закрепите кронштейн крепления вытяжки **20** 3 винтами **10** (5 x 50), поставляемыми вместе с вытяжкой.

Закрепите кронштейн крепления дымовой трубы **21** 2 винтами **10** (5 x 50), поставляемыми с вытяжкой.

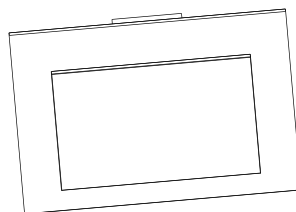
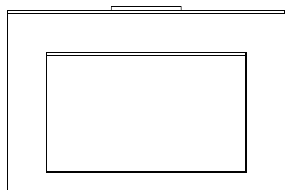
Зацепите корпус вытяжки:

Откройте панель.

Снимите металлический жирулавливающий фильтр с помощью поставленной ручки.

Подвесьте корпус вытяжки к кронштейну **20**.

Выверните сам корпус вытяжки.



Правильный

Неправильный

С внутренней стороны корпуса вытяжки закрепите винты **10** на настенной розетке **11** в точках **(3)**.

Установите фильтр в вытяжку.

Закройте панель.

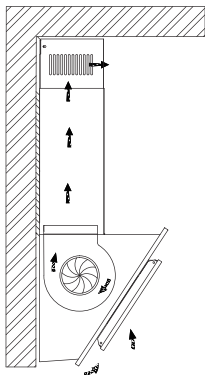
ВЫБЕРИТЕ РЕЖИМ ВЕНТИЛЯЦИИ

Здесь два режима вентиляции, режим вытяжной вентиляции и режим рециркуляции, перед установкой выберите один режим.

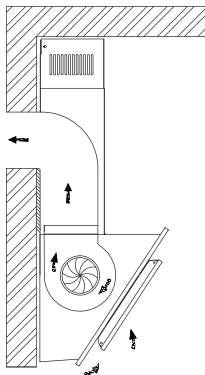
В режиме вытяжной вентиляции, воздух выводится из помещения по трубе.

В режиме рециркуляции воздух очищается и выводится в помещение через два ряда отверстий на регулируемой декоративной крышке.

Примечание: Для режима рециркуляции трубы не нужны, устанавливаются угольные фильтры. Когда установлен угольный фильтр, мощность всасывания будет снижена.



Режим рециркуляции



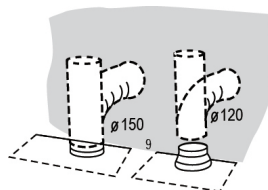
Режим вытяжной вентиляции

СОЕДИНЕНИЯ

ТРУБЧАТАЯ СИСТЕМА ВЫПУСКА ВОЗДУХА

При установке трубчатой системы выпуска воздуха подсоедините вытяжку к дымовой трубе с помощью гибкой или жесткой трубы ϕ 150 или ϕ 120 мм, выбор которой остается на усмотрение установщика.

- Для установки воздуховыпускного патрубка ϕ 120 мм вставьте переходный фланец **3** в выпускное отверстие корпуса вытяжки.
- Закрепите трубу **4** на месте, используя достаточное количество хомутов (не входят в комплект).
- Удалите возможные угольные фильтры.

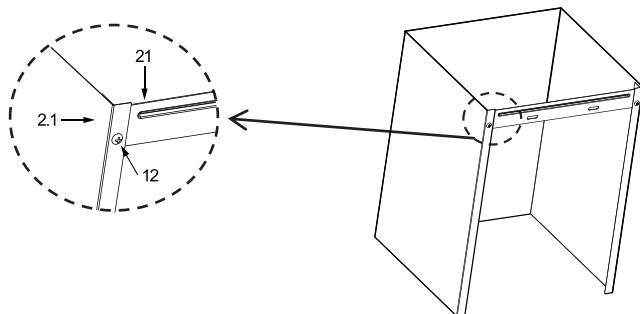


СБОРКА ДЫМОВОЙ ТРУБЫ

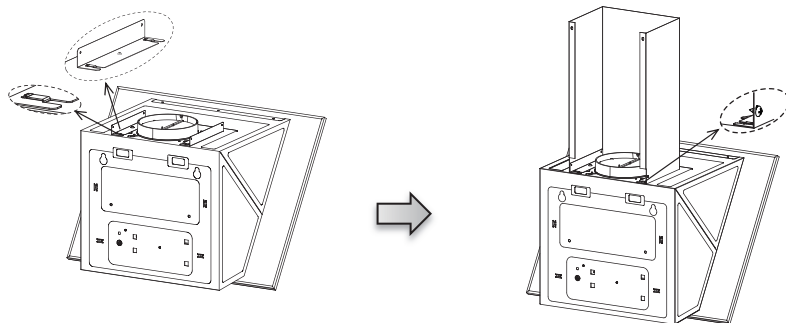
Дымовая труба можно устанавливаться только с вытяжкой.

Нижняя декоративная дымовая труба

- Закрепите кронштейн крепления дымовой трубы **21** к нижней декоративной дымовой трубе с помощью 2 винтов **12** (4,2 x 9,5), поставляемых с вытяжкой.

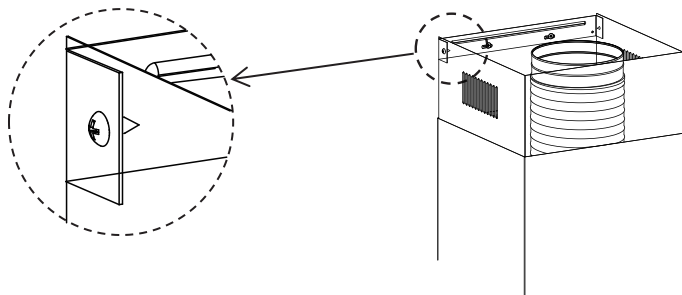


- Навесьте кронштейны **13** на корпус вытяжки и закрепите их 2 винтами **12** (4,2 x 9,5) для обеспечения правильного размещения.
- Слегка расширьте обе стороны нижней дымовой трубы и зацепите между кронштейнами **13**, закрепите нижнюю дымовую трубу на кронштейне **13** с помощью 2 винта **12** (4,2 x 9,5), поставляемых с вытяжкой.



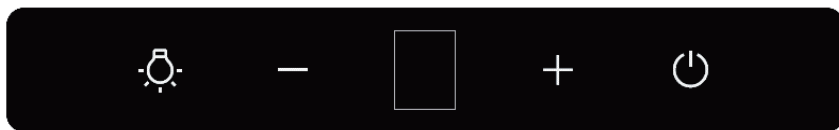
Верхняя декоративная дымовая труба

- Слегка расширьте две стороны верхней дымовой трубы и зацепите между стеной и кронштейном **21**, который закреплен на нижней декоративной дымовой трубе.
- Закрепите верхнюю дымовую трубу на кронштейне **21** с помощью 2 винта **12** (4,2 x 9,5), поставляемыми с вытяжкой.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

Щит управления



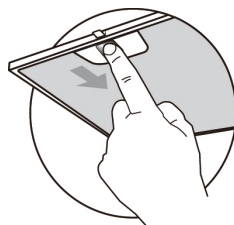
Кнопка	Функция	Примечания
	Включите электродвигатель на скорости 1 (низкая)	Когда  выключен.
	Автоматическое отключение через 3 минуты	Когда  включен. Режим отложенного выключения.
	Выключите электродвигатель	Когда  мигает.
	Увеличьте скорость электродвигателя.	Когда  включен.
	Отображение скорости вентилятора. Низк.: 1 Сред. 2 Высок. 3	
	Уменьшите скорость электродвигателя.	Когда  включен.
	Включите и выключите систему освещения с максимальной интенсивностью.	Нажать кнопку.

ОБСЛУЖИВАНИЕ

ЖИРОУЛАВЛИВАЮЩИЕ ФИЛЬТРЫ

ОЧИСТКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ САМООДЕРЖИВАЮЩИХСЯ ЖИРОУЛАВЛИВАЮЩИХ ФИЛЬТРОВ

- Фильтры необходимо очищать каждые 2 месяца работы или чаще при особо интенсивном использовании, и их можно мыть в посудомоечной машине.
- В фильтре должны использоваться неагрессивные моющие средства с теплой водой. Цвет поверхности фильтра (60°C) может обесцветиться, но это не влияет на работу фильтра.
- Потяните комфортные панели, чтобы открыть их.
- Снимите фильтры один за другим, подталкивая их к задней стороне вытяжки и одновременно потягивая вниз.
- Во время промывки следует избегать любого изгиба фильтров. Перед тем, как снова вставить их в вытяжку, убедитесь, что они полностью высохли.
- При установке фильтров в вытяжку обратите внимание на то, чтобы они были установлены в правильном положении ручкой наружу.
- Закройте комфортную панель.

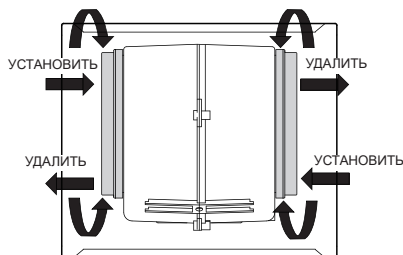


ФИЛЬТР С АКТИВИРОВАННЫМ УГЛЕМ (РЕЦИРКУЛЯЦИОННЫЙ)

Эти фильтры нельзя мыть и регенерировать, их необходимо заменять примерно каждые 4 месяца работы или чаще при интенсивной эксплуатации.

ЗАМЕНА ФИЛЬТРА С АКТИВИРОВАННЫМ УГЛЕМ

- Откройте комфортные панели, потянув их вниз.
- Снимите металлические жировоулавливающие фильтры.
- Снимите фильтр с насыщенным активированным углем.
- Установите новые фильтры.
- Заменить металлические жировоулавливающие фильтры.
- Закройте комфортную панель
- Угольный фильтр можно купить на сервисном сайте сервисного обслуживания Samsung и в сервисном центре. См. Последнюю страницу руководства.



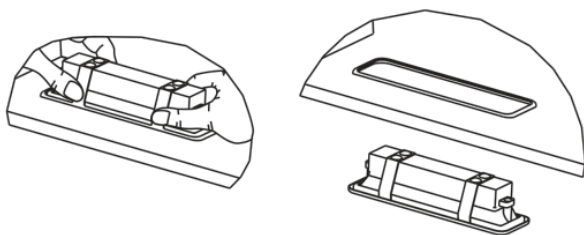
ОСВЕЩЕНИЕ

ЗАМЕНА ЛАМПЫ

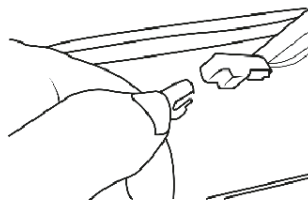
Светодиодная лампа мощностью 1,5 Вт.

- Выключите вытяжку и изолируйте вытяжку, вынув вилку из розетки или отключив предохранитель.
- Снимите жирославливающий фильтр.
- Снимите лампу, потянув его фитинги с корпуса вытяжки (для этого может потребоваться давление или сила).

	Максимальная мощность	Напряжение	Рисунок	Ламповый цоколь	Код ILCOS D
Светодиодные модули со встроенным балластом	1.5 Вт	DC 12 V	 Площадь / Диаметр: 33,2 мм x 120 мм	/	DBS-1.5-S-33.2/120



- Отсоедините разъем лампы.
- Замените лампу новой того же типа, убедившись, что вы правильно подключили лампу со кабелем.
- Установите лампу обратно на корпус вытяжки.
- Этот продукт содержит источник света класса энергоэффективности G.
- Снятие лампы по истечению срока службы:
Пожалуйста, обратитесь к способу удаления выше.



УТИЛИЗАЦИЯ СТАРОЙ ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ



Европейская директива 2012/19/EU по утилизации электрического и электронного оборудования (WEEE) требует, чтобы старые бытовые электроприборы не выбрасывались вместе с обычными несортированными бытовыми отходами. Старые бытовые электроприборы необходимо собирать отдельно, чтобы оптимизировать восстановление и переработку содержащихся в них материалов, а также снизить воздействие на здоровье человека и окружающую среду.

Перечеркнутый символ «мусорный бак на колесах» на изделии напоминает вам об обязательстве: когда вы утилизируете прибор, его следует собирать отдельно.

Потребители должны обратиться в местные органы власти или к продавцу для получения информации о правильной утилизации их старого прибора.

ПОИСК НЕИСПРАВНОСТЕЙ

Неисправность	Причина	Решение
Свет горит, но электродвигатель не работает	Лезвия заблокированы.	
	Конденсатор поврежден.	Заменить конденсатор.
	Электродвигатель поврежден.	Заменить электродвигатель.
	Внутренняя проводка электродвигателя оборвана / отключена. Может появиться неприятный запах.	Заменить электродвигатель.
Лампа и электродвигатель не работают	В дополнение к вышесказанному, проверьте следующее:	
	Лампа повреждена.	Заменить лампу.
	Шнур питания ослаблен.	Подключите провода согласно электрической схеме.
Утечка масла	Выпуск и вход для вентиляции воздуха не закрыты плотно.	Снимите выпуск и заклейте клеем.
	Утечка из соединения П-образной секции с крышкой.	Снимите П-образную секцию и заклейте мылом или краской.
Вибрация	В случае повреждения лезвия может вызвать вибрацию.	Замените лезвие.
	Электродвигатель не плотно закреплен.	Крепко закрепите электродвигатель.
	Вытяжка закреплена неплотно.	Крепко закрепите вытяжку.
Недостаточное всасывание	Расстояние между вытяжкой и плитой слишком велико.	Отрегулируйте расстояние.
	Слишком сильная вентиляция через открытые двери или окна.	Выберите новое место для установки прибора или закройте некоторые двери / окна.
Машина наклоняется	Крепежные винты недостаточно затянуты.	Затяните крепежный винт, чтобы машина была горизонтальной.
	Подвесные винты недостаточно затянуты	Затяните подвесной винт, чтобы машина была горизонтальной.



Символ «не для пищевой продукции» применяется в соответствии с техническим регламентом Таможенного союза «О безопасности упаковки» 005/2011 и указывает на то, что упаковка данного продукта не предназначена для повторного использования и подлежит утилизации. Упаковку данного продукта запрещается использовать для хранения пищевой продукции.



Символ «петля Мебиуса» указывает на возможность утилизации упаковки. Символ может быть дополнен обозначением материала упаковки в виде цифрового и/или буквенного обозначения.

SAMSUNG

EAC

Производитель : Samsung Electronics Co., Ltd

Адрес производителя :

Республика Корея, (Maetan-dong) 129, Samsung-ro, Yeongtong gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677

Адрес мощностей производства :

Уху Мидея Смарт Китчен Апплайансес Мануфактуринг Ко., Лтд.
Ванчунь Ист Родд, Зона экономического и технологического развития, г. Уху, провинция Аньхуэй, Китай

Страна производства : Китай

Импортер в России :

Российская Федерация 123242 г.Москва, Новинский бульвар, д. 31, помещение 1, 2

Информация о назначении:

Предназначена для вентиляции воздуха и устранения запахов

В СЛУЧАЕ ВОЗНИКНОВЕНИЯ ВОПРОСОВ ИЛИ КОММЕНТАРИЕВ

СТРАНА	ТЕЛЕФОН	ВЕБ-САЙТ
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support
GEORGIA	0-800-555-555	www.samsung.com/support
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799)	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	www.samsung.com/kz_ru/support
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/support
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	
BELARUS	810-800-500-55-500	
MOLDOVA	0-800-614-40	
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)

Подлежит использованию по назначению
в нормальных условиях
Срок службы: 7 лет

Витяжка


Інструкція з монтажу

NK24B3501VB/WT, NK24B3501VS/WT



SAMSUNG

РЕКОМЕНДАЦІЙ ТА ПРОПОЗИЦІЙ

 Інструкції з використання поширюються на кілька версій цього приладу. Відповідно, ви можете знайти описи окремих функцій, які не стосуються вашого конкретного пристрою.

ВСТАНОВЛЕННЯ

Виробник не несе відповідальності за будь-які пошкодження, спричинені неправильною або некоректною установкою.

Мінімальна безпечна відстань між плитою та витяжкою становить 650 мм (деякі моделі можна встановлювати на меншій висоті, будь ласка, зверніться до параграфів про робочі розміри та встановлення).

Перевірте, чи напруга в мережі відповідає напрузі, зазначеній на паспортній таблиці, встановлений на внутрішній стороні витяжки.

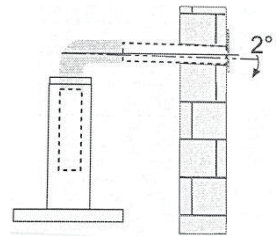
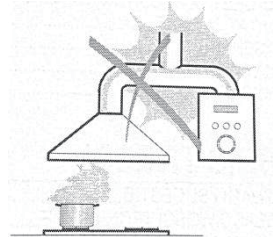
Для приладів класу I перевірте, чи домашнє джерело живлення гарантує належне заземлення.

Підключіть витяжку до димоходу через трубу мінімальним діаметром 120 мм. Маршрут димоходу повинен бути якомога коротшим.

Не приєднуйте витяжку до витяжних каналів, що переносять димові гази (котли, каміни тощо).

Якщо витяжка використовується разом з неелектричними приладами (наприклад, газовими), необхідно забезпечити достатній ступінь провітрювальності в приміщенні, щоб запобігти зворотному потоку відпрацьованих газів. Кухня повинна мати отвір, що має пряме сполучення з відкритим небом, щоб гарантувати надходження чистого повітря. Якщо витяжка використовується разом з приладами, що мають інше енергоспоживання, від'ємний тиск у приміщенні не повинен перевищувати 0,04 мбар, щоб запобігти потраплянню витяжки назад у приміщення. У разі пошкодження кабелю живлення його слід замінити виробником або відділом технічної служби, щоб уникнути будь-яких ризиків.

Якщо в інструкції з монтажу газової плити вказано більшу відстань, зазначену вище, це слід врахувати. Потрібно виконувати правила щодо видалення повітря.



ВИКОРИСТОВУВАННЯ

Витяжка була розроблена виключно для домашнього використання для усунення кухонних запахів.

Ніколи не використовуйте витяжку для інших цілей, ніж для передбачених.

Ніколи не залишайте відкритий вогонь під витяжкою, коли він працює.

Відрегулюйте інтенсивність полум'я, спрямовуючи його лише на дно каструлі, стежачи, щоб воно не охопило боки.

Під час використання фритюрниці, її необхідно постійно контролювати: перегріте масло може спалахнути.

Не запалюйте вогонь під витяжкою; ризик пожежі.

Цей пристрій може бути використаний дітьми, яким 8 років і більше, та людьми з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями, або людьми, яким бракує досвіду і знань, якщо їм була надана належна інструкція щодо безпечного використання пристрою і усвідомлення небезпеки.

Необхідно стежити за дітьми, щоб переконатися в тому, що вони не грають з приладом.

Чистка та обслуговування не повинні проводитися дітьми без нагляду.

«УВАГА: Доступні частини можуть нагрітися під час використання з кухонними приладами».

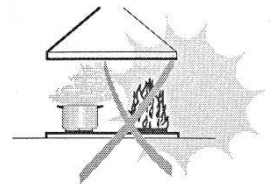
ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ


Перш ніж виконувати будь-які роботи з технічного обслуговування, вимкніть або відключіть прилад від електромережі.

Очистіть та/або замініть фільтри після зазначеного періоду використання (небезпека пожежі).

Очистіть витяжку вологою ганчіркою та нейтральним рідким миючим засобом.

Прилад використовує максимум 4 елементи варильної панелі.



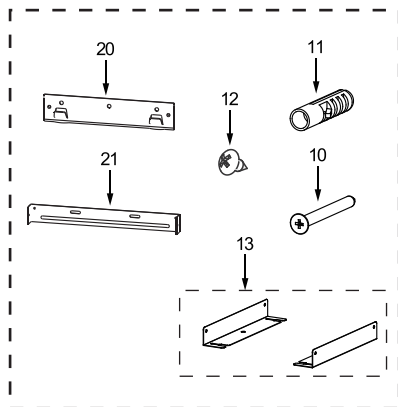
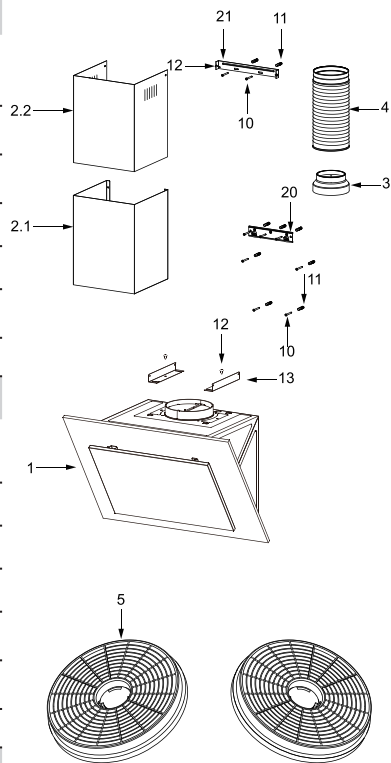
Символ на  упаковці вказує на те, що цей продукт не можна трактувати як побутові відходи. Натомість його слід передати у відповідний пункт збору для утилізації електричного та електронного обладнання. Забезпечивши правильну утилізацію цього виробу, ви допоможете запобігти потенційним негативним наслідкам для навколишнього середовища та здоров'я людей, які в іншому випадку можуть бути спричинені неналежним поводженням з цим відходом. Для отримання більш детальної інформації щодо утилізації цього виробу зверніться до місцевого офісу міста, до служби утилізації побутових відходів або до магазину, де ви придбали виріб.

КОМПОНЕНТИ

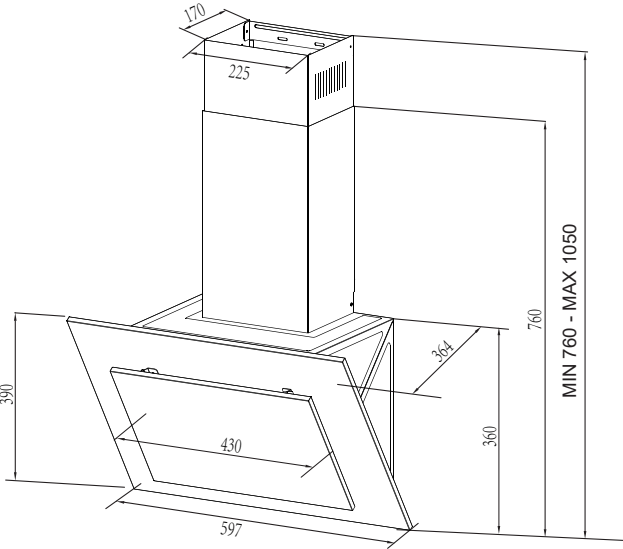
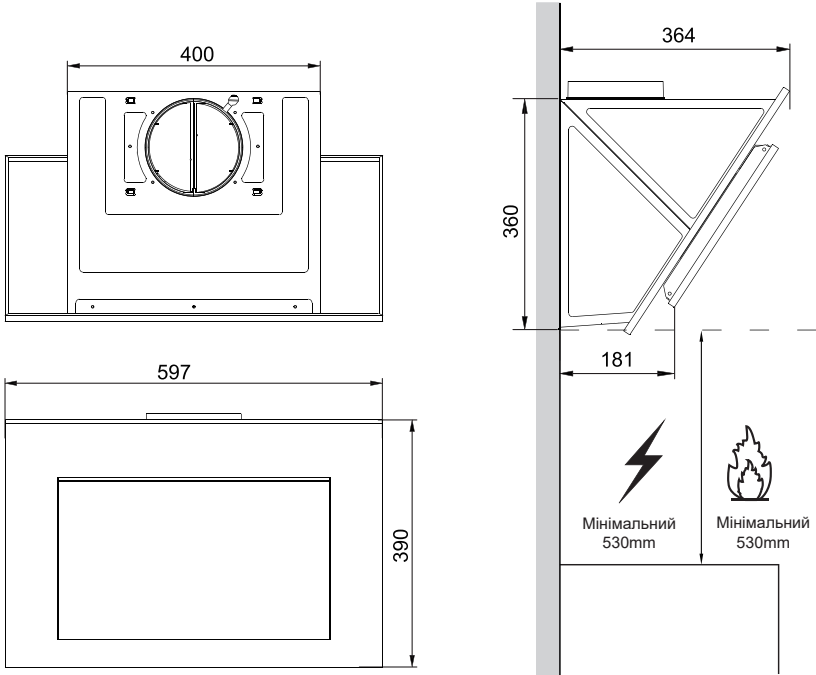
Посилання	Кількість	Компоненти продукту
1	1	Структура витяжки в комплекті з: Елементи управління, світло, повітродувка, фільтр.
2,1	1	Нижній декоративний димар (необов'язково)
2,2	1	Верхній декоративний димар (за бажанням)
3	1	Фланець (опціонально)
4	1	Вихлопна труба
5	2	Фільтр з активованим вугіллям (опціонально)

Посилання	Кількість	Компоненти установки
10	7	Гвинти 5 x 50
11	7	Настінні вставки
12	6	Гвинти 4,2 x 9,5
13	2	Монтажний кронштейн
20	1	Кронштейн для кріплення витяжки (додатково)
21	1	Кронштейн для кріплення димоходу (0/1 за бажанням)

Кількість	Документація
1	Посібник з експлуатації

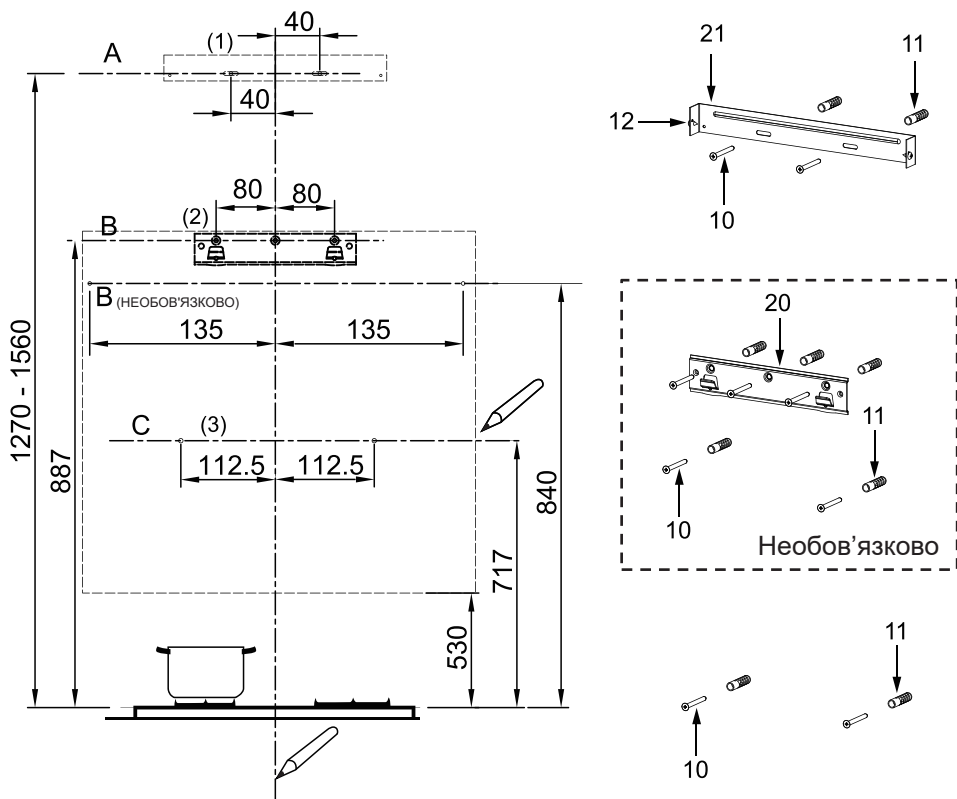


РОЗМІРИ



ВСТАНОВЛЕННЯ

НАСТІННЕ СВЕРЛЕННЯ І КРІПЛЕННЯ КРОНШТЕЙНІВ



Спочатку виконайте наступні креслення:

- Вертикальна лінія до стелі або до верхньої межі в центрі зони, в якій буде встановлено витяжку.
- Горизонтальна лінія **A** на висоті **1270 – 1560** мм над плитою.
- Горизонтальна лінія **B** мінімум на **887 (840 за бажанням)** мм над плитою.
- Горизонтальна лінія **C** мінімум на **717**мм над плитою.

Позначити відмітки:

- Позначте точку **(1)** на горизонтальній лінії **A**, **40** мм праворуч від вертикальної лінії відліку.
- Повторіть цю операцію з іншого боку, переконавшись, що дві позначки вирівняні.
- Позначте точку **(2)** на горизонтальній лінії **B**, **80 (135 необов'язково)** мм праворуч від вертикальної лінії відліку.
- Повторіть цю операцію з іншого боку та на вертикальній контрольній лінії, переконавшись, що три позначки вирівняні.

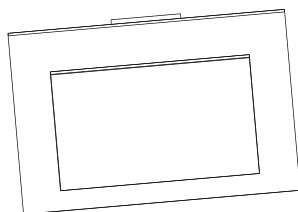
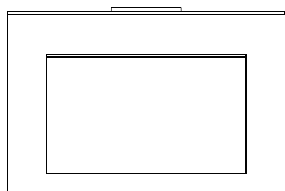
- Позначте точку **(3)** на горизонтальній лінії **C**, **112,5** мм праворуч від вертикальної лінії відліку.
- Повторіть цю операцію з іншого боку, переконавшись, що дві позначки знаходяться на одній горизонтальній лінії.

Закріпіть кронштейни (необов'язково):

- Свердліть у позначених точках **(1)** **(2)** **(3)**, використовуючи свердло $\phi 10$ мм.
- Вставте настінні заглушки **11** у отвори **(1)** **(2)** **(3)**.
- Закріпіть кріпильний кронштейн витяжки **20** за допомогою 3 гвинтів **10** (5 x 50), що входять до комплекту витяжки.
- Закріпіть кріпильний кронштейн димоходу **21** за допомогою 2 гвинтів **10** (5 x 50), що постачаються з витяжкою.

Зачепіть корпус витяжки:

- Відкрийте панель.
- Зніміть металевий жировий фільтр за допомогою ручок, що додаються.
- Зачепіть корпус витяжки за кронштейн **20**.
- Вирівняйте сам корпус витяжки.



Правильно

Неправильно

- Зсередини корпусу витяжки закріпіть гвинти **10** до настінних пробок **11** у точках **(3)**.
- Встановіть фільтр у витяжку.
- Закрийте панель.

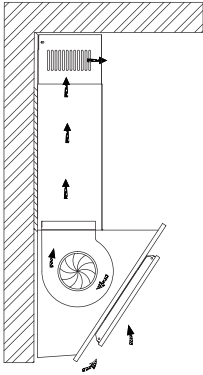
ВИБЕРІТЬ РЕЖИМ ВЕНТИЛЯЦІЇ

Тут два режими вентиляції, режим відкачування повітря та режим рециркуляції, перед встановленням виберіть один режим.

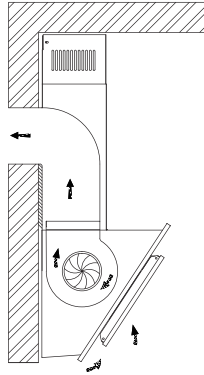
Режим витяжки-повітря виводиться з будинку по трубі.

У режимі рециркуляції повітря очищається і виводиться в будинок через два ряди отворів на регульованій декоративній кришці.

Примітка: Для режиму рециркуляції, не потрібна труба, встановіть вугільні фільтри. Коли приєднаний вугільний фільтр, потужність всмоктування знизиться.



Режим циркуляції



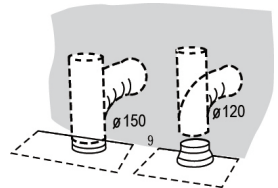
Режим відсмоктування повітря

ПІДКЛЮЧЕННЯ

ПОВІТРОВОДНА ВЕРСІЯ ВИПУСКОВОЇ СИСТЕМИ

Під час встановлення повітропровідної версії приєднайте витяжку до димоходу за допомогою гнучкої або жорсткої труби ϕ 150 або ϕ 120 мм, вибір якої залишається за монтажником.

- Щоб встановити повітровідвідне з'єднання mm 120 мм, вставте редукторний фланець **3** на отвір корпусу витяжки.
- Закріпіть трубу **4** у положенні, використовуючи достатньо хомутів (не входять до комплекту).
- Видаліть можливі вугільні фільтри.

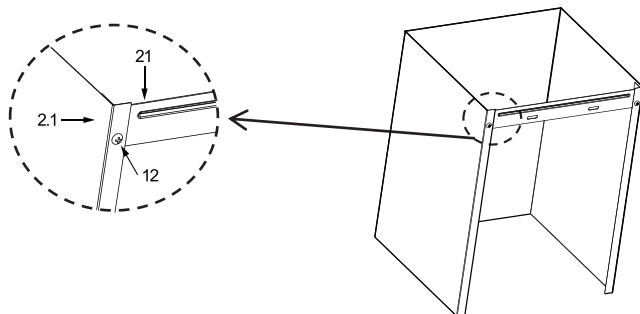


ЗБОР ДИМОХОДУ

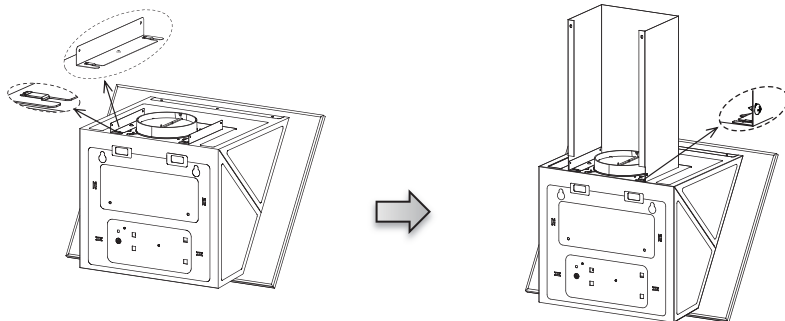
Димохід можна встановлювати тільки з витяжним витяжкою.

Нижній декоративний димар

- Закріпіть кріпильний кронштейн димоходу **21** на нижньому декоративному димоході за допомогою 2 гвинтів **12** (4,2 x 9,5), що постачаються разом з витяжкою.

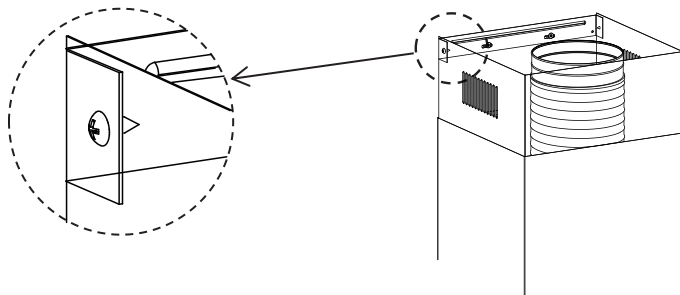


- Закріпіть кронштейни **13** на корпусі витяжки та закріпіть їх 2 гвинтами **12** (4,2 x 9,5), переконавшись, що вони добре сидять.
- Трохи розширте обидві сторони нижнього димоходу і зачепіть, а потім між кронштейнами **13**, закріпіть нижній димар на кронштейнах **13** двома гвинтами **12** (4,2 x 9,5), що постачаються з витяжкою.



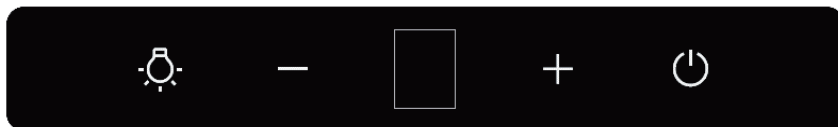
Верхній декоративний димар


- Трохи розширте дві сторони верхнього димоходу і зачепіть їх між стіною та кронштейном **21**, який закріплений на нижньому декоративному димоході.
- Закріпіть верхній димар на кронштейні **21** двома гвинтами **12** (4,2 x 9,5), що постачаються з витяжкою.



ВИКОРИСТОВУВАННЯ

ПАНЕЛЬ УПРАВЛІННЯ



Кнопка	Функції	Зауваження
	Вмикає двигун на швидкості 1 (низька)	Коли  вимкнено
	Автоматичне відключення через 3 хвилини	Коли  ввімкнено. Режим відкладеного відключення.
	Вмикає двигун	Коли  блимає.
	Збільште швидкість двигуна.	Коли  ввімкнено.
	Відображення швидкості вентилятора. Низький: 1 Середній: 2 Високий: 3	
	Зменшіть швидкість двигуна.	Коли  ввімкнено.
	Вмикає та вмикає систему освітлення з максимальною інтенсивністю	Кнопка включена.

ТЕХНІЧНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ

ФІЛЬТРИ ДЛЯ ЖИРУ

ОЧИЩЕННЯ МЕТАЛІЧНИХ ФІЛЬТРІВ, ЩО САМО ПІДТРИМУЮТЬСЯ

Фільтри слід чистити кожні 2 місяці роботи, або частіше для особливо інтенсивного використання, і їх можна мити в посудомийній машині.

Фільтр повинен використовувати неагресивні миючі засоби з теплою водою. (60 °C) Колір поверхні фільтра може знебарвитись, але це не впливає на роботу фільтра.

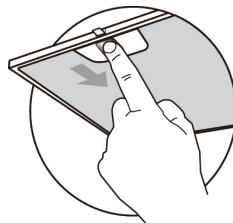
Потягніть панелі комфорту, щоб відкрити їх.

Виймайте фільтри один за іншим, штовхаючи їх до задньої частини витяжки та одночасно тягнучи вниз.

Під час миття фільтрів слід уникати будь-яких вигинів фільтрів. Перш ніж знову встановлювати їх у витяжку, переконайтеся, що вони повністю висохли.

Встановлюючи фільтри в витяжку, зверніть увагу на те, щоб вони були встановлені у правильному положенні, ручка звернена назовні.

Закрийте панель комфорту.



АКТИВОВАНИЙ ФІЛЬТР ВУГІЛЛЯ (ВЕРСІЯ РЕЦИРКУЛЯЦІЇ)

Ці фільтри не можна мити і не можна регенерувати, їх потрібно міняти приблизно кожні 4 місяці роботи або частіше при інтенсивному використанні.

ЗАМІНА АКТИВОВАНОГО ФІЛЬТРУ ВУГІЛЛЯ

Відкрийте панелі комфорту, потягнувши їх вниз.

Зніміть металеві жирові фільтри

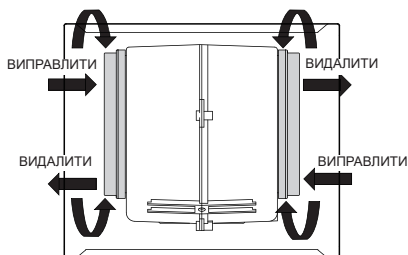
Зніміть фільтр з насиченим активованим вугіллям.

Встановіть нові фільтри.

Замініть металеві жирові фільтри.

Закрийте панель комфорту

Вугільний фільтр можна придбати на веб-сайті та в сервісному центрі Samsung. Будь ласка, зверніться до останньої сторінки посібника.



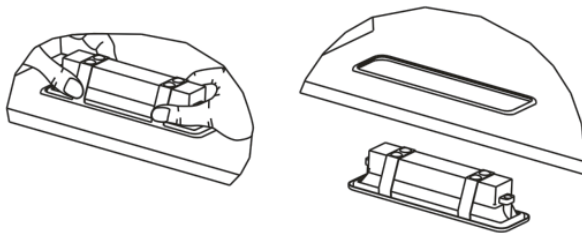
ОСВІТЛЕННЯ

ЗАМІНА СВІТЛА

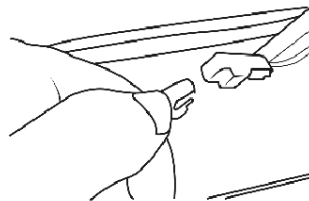
Світлодіодне світло 1,5 Вт.

- Вимкніть витяжку та ізолюйте витяжку, витягнувши вилок з розетки або вимкнувши запобіжник.
- Видаліть жировий фільтр.
- Видаліть світло, вивісивши його шуццер з корпусу витяжки (для цього може знадобитися натиск або сила).

	Максимальна потужність	Напруга	Картина	Ковпачок лампи	Код ILCOS D
Світлодіодні модулі з самобаластуванням	1,5W	12 В постійного струму	 Квадрат/Діаметр: 33.2mmx120mm	/	DBS-1.5-S-33.2/120



- Від'єднайте роз'єм світла.
- Замініть світильник на новий такого ж типу, переконавшись, що ви правильно підключили світло до світлового кабелю.
- Встановіть світло на корпус витяжки.
- Цей продукт містить джерело світла класу енергоефективності G.
- Демонтаж лампи після закінчення терміну служби: Будь ласка, зверніться до вищевказаного способу видалення.



УТИЛІЗАЦІЯ СТАРИХ ЕЛЕКТРИЧНИХ ПРИСТРОЇВ



Європейська директива 2012/19/ЄС про відходи електричного та електронного обладнання (WEEE) вимагає, щоб старі побутові електроприлади не викидалися у звичайний несортований потік побутових відходів. Старі прилади необхідно збирати окремо, щоб оптимізувати відновлення та переробку матеріалів, які вони містять, та зменшити вплив на здоров'я людини та навколишнє середовище.

Перекреслений символ "кошика для коліс" на виробі нагадує вам про ваше зобов'язання: коли ви утилізуєте прилад, його потрібно збирати окремо.

Споживачі повинні звернутися до місцевого органу влади або роздрібного продавця, щоб отримати інформацію щодо правильної утилізації їх старих приладів.

ВИРІШЕННЯ ПРОБЛЕМ

Несправність	Причина	Вирішення
Світиться, але двигун не працює	Леза заблоковані.	
	Пошкоджений конденсатор.	Замінити конденсатор.
	Двигун пошкоджений.	Замінити двигун.
	Внутрішня проводка двигуна обривається/ відключається. Може виникнути неприємний запах.	Замінити двигун.
Не працюють і світло, і двигун	Крім вищезазначеного, перевірте наступне:	
	Пошкоджено світло.	Замініть ліхтарі.
	Шнур живлення ослаблений.	З'єднайте дроти відповідно до електричної схеми.
Витік масла	Випускний отвір і вхід повітряної вентиляції не герметично закриті.	Зніміть розетку і заклейте клеєм.
	Витік із з'єднання U-подібної секції та кришки.	Зніміть U-подібний зріз і скріпіть його милом або фарбою
Вібрація	Лезо, якщо воно пошкоджене, може викликати вібрацію.	Замініть лезо.
	Двигун не міцно закріплений.	Міцно закріпіть двигун.
	Витяжка не міцно закріплена.	Щільно зафіксував витяжку.
Недостатнє всмоктування	Відстань між витяжкою та плитою занадто велика.	Відрегулюйте відстань.
	Занадто велика вентиляція через відкриті двері або вікна.	Виберіть нове місце для установки приладу або закрийте двері/вікна.
Машина нахилиється	Кріпильні гвинти недостатньо затягнуті.	Затягніть кріпильний гвинт і зробіть його горизонтальним.
	Підвісні гвинти недостатньо затягнуті	Затягніть підвісний гвинт і встановіть його горизонтально.

SAMSUNG

EAC

Виробник: Samsung Electronics Co., Ltd /Самсунг Електронікс Ко., Лтд

Адреса виробника: (Метан-донг) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-сі, Гйонггі-до, Корея, 16677

АДРЕСА ФАБРИКИ : Уху Мідеа Смарт Кітчен Еплаенс Мануфакчурінг Ко., Лтд.
Ванчун Іст Роуд, Економік енд Технолоджікал Девелоппмент Зоун, місто Уху, Провінція Аньхой, Китай

Країна виробництва: Китайська Народна Республіка

Імпортер в Україні: ТОВ «Самсунг Електронікс Україна Компані» 01032, м. Київ, вул. Льва Толстого, 57, забезпечує організацію сервісного обслуговування виробу

МАЄТЕ ЗАПИТАННЯ АБО ЗАУВАЖЕННЯ?

ЕЛ	ҚОҢЫРАУ ШАЛЫҢЫЗ	НЕМЕСЕ МЫНА САЙТҚА БАРЫҢЫЗ
RUSSIA	8-800-555-55-55 (VIP care 8-800-555-55-88)	www.samsung.com/ru/support
GEORGIA	0-800-555-555	www.samsung.com/support
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	0-88-555-55-55	
KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 9977)	
UZBEKISTAN	00-800-500-55-500 (GSM: 7799)	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500 (GSM: 7799, VIP care 7700)	www.samsung.com/kz_ru/support
TAJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/support
MONGOLIA	+7-495-363-17-00	
BELARUS	810-800-500-55-500	
MOLDOVA	0-800-614-40	
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)

Призначено для використання в
нормальних умовах
Термін служби: 7 років

Сорғыш

Орнату бойынша нұсқаулық

NK24B3501VB/WT, NK24B3501VS/WT



SAMSUNG

ҰСЫНЫСТАР МЕН ҰСЫНЫЛЫМДАР



Қолдану нұсқаулары осы құрылғының бірнеше нұсқасына қолданылады. Тиісінше, сіз нақты құрылғыға сәйкес келмейтін жеке мүмкіндіктердің сипаттамаларын таба аласыз.

ОРНАТУ

Өндіруші дұрыс емес немесе тиісті емес орнату салдарынан болған зақым үшін жауап бермейді.

Плита мен сорғыш арасындағы қауіпсіздіктің ең аз қашықтығы - 650 мм (кейбір модельдерді төмен биіктікте орнатуға болады, жұмыс өлшемдері мен қондырғыларды қараңыз).

Желі кернеуі сорғыштың ішкі жағына бекітілген техникалық ақпарат тақтасында көрсетілгенге сәйкес келетінін тексеріңіз.

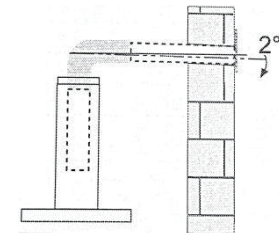
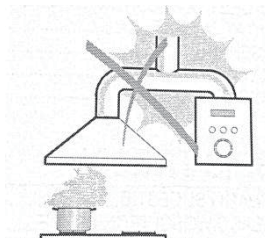
I класты құрылғылар үшін ішкі қуат көзі жерге тұйықталуға кепілдік беретінін тексеріңіз.

Шығару түтігіне сорғышты минималды диаметрі 120 мм құбыр арқылы қосыңыз.

Түтін құбырының жолы мүмкіндігінше қысқа болуы керек.

Сорғышты жану түтігін (қазандықтар, каминдер және т.б.) тасымалдайтын сорғыш каналдарға қоспаңыз.

Егер сорғыш электрлік емес құрылғылармен (мысалы, газды жағатын қондырғылармен) бірге қолданылса, пайдаланылған газдың кері ағып кетуіне жол бермеу үшін бөлме жеткілікті мөлшерде желдетілген болу керек. Ас үйде таза ауаның кіруіне кепілдік беру үшін ашық ауамен тікелей байланысатын саңылау болуы керек. Пешті сорғыш электр энергиясынан басқа энергиямен жабдықталған құрылғылармен бірге қолданылғанда, бөлмедегі теріс қысым плитаның түтігін бөлмеге қайта кіргізеуі үшін 0,04 мбар аспауы керек. Қуат кабелі зақымданған жағдайда, кез келген қауіптің алдын алу үшін оны өндіруші немесе техникалық қызмет көрсету бөлімі ауыстыруы керек. Егер газ плитасын орнату бойынша нұсқаулық жоғарыда көрсетілген үлкен қашықтықты көрсетсе, мұны ескеру қажет. Ауа шығару ережелерін сақтау қажет.



ПАЙДАЛАНУ

Сорғыш ас үйдегі иісті кетіру үшін тек үйде пайдалануға арналған.

Ешқашан сорғышты басқа мақсатта қолданбаңыз.

Сорғыш жұмыс істеп тұрған кезде оның астында ашық жалынды ешқашан қалдырмаңыз.

Жалынның қарқындылығын тек табаның түбіне бағытталуын реттеңіз, ол оның жан - жағына өніп кетпейтініне көз жеткізіңіз.

қуырма ыдысты пайдалану кезінде үнемі бақылауда ұстау қажет: қызып кеткен май өртеніп кетуі мүмкін.

Сорғыш астында от жағуға болмайды; өрт қаупі бар.

Бұл құрылғыны 8 жастан асқан балалар, сондай-ақ физикалық, сенсорлық немесе ақыл-ой қабілеттері шектеулі немесе тәжірибе мен білімі жоқ адамдар, егер олар құрылғыны қауіпсіз пайдалануға қатысты бақылауда болса немесе нұсқау берсе және осыған байланысты қауіптерді түсінсе, пайдалана алады. Балалардың бұл құрылғымен ойнамауын қадағалау қажет.

Тазалау және техникалық қызмет көрсету балалардың қараусыз орындалмауы тиіс. «ЕСКЕРТУ: Пісіру құралдарымен бірге қолжетімді бөліктер қызып кетуі мүмкін».

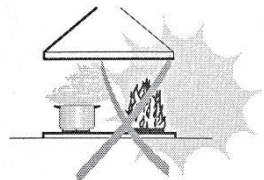
ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ


Кез келген техникалық қызмет көрсетер алдында құралды электр желісінен ажыратыңыз немесе сөндіріңіз.

Белгіленген уақыт өткеннен кейін сүзгілерді тазалаңыз және/немесе ауыстырыңыз (Өрт қаупі бар).

Сорғышты дымқыл шүберекпен және бейтарап сұйықтықпен тазалаңыз.

Құрылғы плитаның 4 элементін пайдаланады.



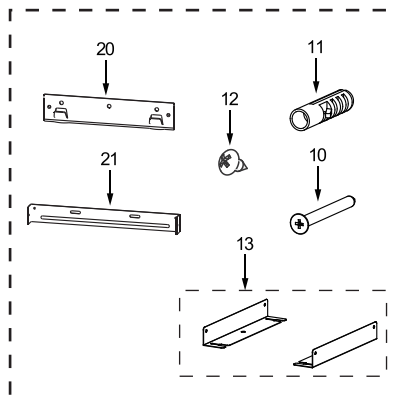
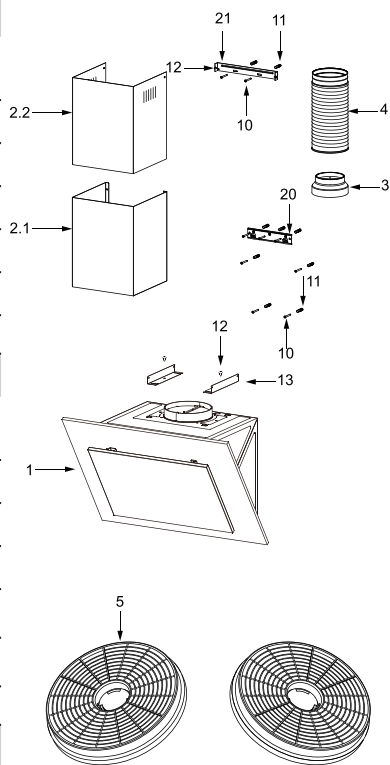
Қаптама таңбасы  бұл бұйымды тұрмыстық қалдық ретінде қарастыруға болмайтынын көрсетеді. Оның орнына ол электрлік және электронды жабдықты қайта өңдеуге арналған тиісті жинау пунктіне тапсырылады. Бұл өнімнің дұрыс тасталуын қамтамасыз ете отырып, сіз қоршаған ортаға және адам денсаулығына теріс әсер ететін салдардың алдын алуға көмектесесіз, әйтпесе бұл өнімнің қалдықтармен дұрыс өңделмеуінен туындауы мүмкін. Бұл өнімді қайта өңдеу туралы толығырақ ақпарат алу үшін жергілікті қалалық кеңсеге, тұрмыстық қалдықтарды жою қызметіне немесе өнімді сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

КОМПОНЕНТТЕР

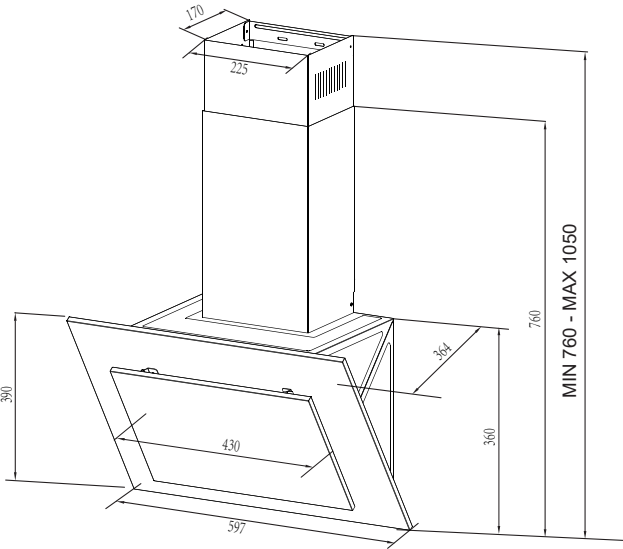
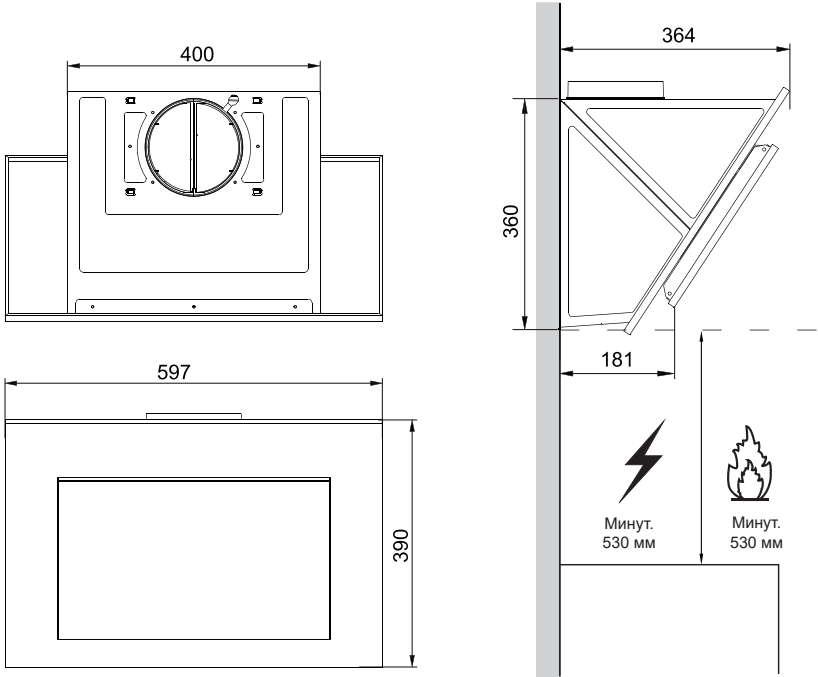
Сілтеме.	Саны	Өнім компоненттері
1	1	Сорғыш корпусы, жиынтықта: Басқару элементтері, Жарық, Желдеткіш, Сүзгі.
2,1	1	Төменгі сәндік мұржасы (қосымша)
2,2	1	Жоғарғы сәндік мұржасы (қосымша)
3	1	Фланец (қосымша)
4	1	Шығару құбыры
5	2	Белсендірілген көмір сүзгісі (қосымша)

Сілтеме.	Саны	Орнату компоненттері
10	7	Бұрандалар 5x50
11	7	Қабырға штепсельдері
12	6	Бұрандалар 4.2 x 9.5
13	2	Монтаж кронштейні
20	1	Сорғышты бекіту кронштейні (қосымша)
21	1	Мұржаны бекіту кронштейні (0/1 қосымша)

Саны	Құжаттама
1	Пайдалану жөніндегі Нұсқаулық



ӨЛШЕМДЕР



Горизонталь **С** сызығында нүктені **(3)** белгілеңіз, тік тірек сызығының оң жағында **112,5 мм**. Бұл әрекетті екінші жағынан қайталаңыз, екі белгі бір көлденең сызықта екенін тексеріңіз.

Кронштейндерді бекітіңіз (қосымша):

φ10 мм бұрғылау ұшын қолданып **(1) (2) (3)** белгіленген нүктелерде бұрғылаңыз.

Қабырғаға арналған штепсельдерді **11** тесіктерге **(1) (2) (3)** салыңыз.

Сорғышты бекіту кронштейнін **20** сорғышпен бірге жеткізілетін 3 бұранда **10** (5 x 50) арқылы бекітіңіз.

Мұржаны бекіту кронштейнін **21** сорғышпен бірге берілген 2 бұранда **10** (5 x 50) арқылы бекітіңіз.

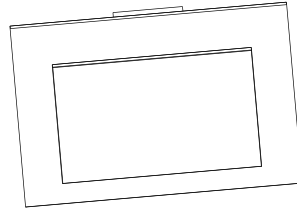
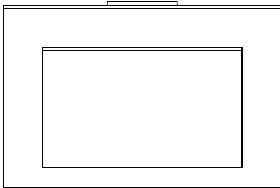
Сорғыш корпусын іліңіз:

Панельді ашыңыз.

Берілген тұтқалардың көмегімен металл майтұтқы сүзгісін алыңыз.

Сорғыш корпусын кронштейнге іліңіз **20**.

Сорғыш корпусының өзін тегістеңіз.



Дұрыс

Қате

Сорғыш корпусының ішкі жағынан бұрандаларды **10 (3)** қабырғадағы штепсельдерге **11** бекітіңіз.

Сүзгіні сорғышқа орнатыңыз.

Панельді жабыңыз.

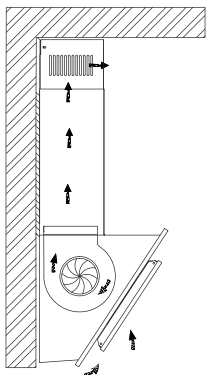
ЖЕЛДЕТУ РЕЖИМІН ТАҢДАҢЫЗ

Мұнда желдетудің екі режимі, ауа тартқыш желдету режимі және рециркуляция режимі, орнатпас бұрын бір режимді таңдаңыз.

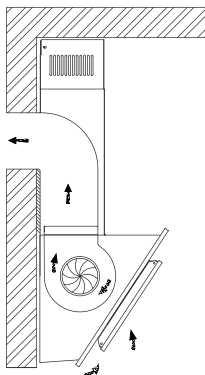
Ауа тартқыш желдету режимінде, ауа құбыр арқылы үйден шығарылады.

Рециркуляция режимінде ауа тазартылады және реттелетін сәндік қаптамадағы екі қатар тесіктер арқылы үйге шығарылады.

Ескертпе: Қайта айналым режимі үшін құбыр қажет емес, көміртекті сүзгілерді орнатыңыз. көміртекті сүзгі қосылған кезде, сору қуаты төмендейді.



Рециркуляция режимі



Ауа тартқыш желдету режимі

Байланыс

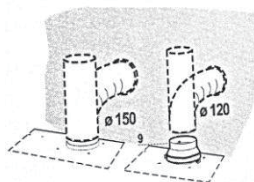
ТҮТІКШЕЛІ АУА ШЫҒАРУ ЖҮЙЕСІ

Түтікшелі ауа шығару жүйесін орнатқан кезде сорғышты мұржаға ф 150 немесе ф 120 мм икемді немесе қатаң құбыр көмегімен жалғаңыз, оны таңдау орнатушыға қалады.

Ауа шығару түтікшесін 120 мм орнату үшін ауыспалы фланецін 3 сорғыш корпусының саңылауына салыңыз.

4 құбырды жеткілікті құбыр қысқыштарымен бекітіңіз (бірге берілмейді).

Мүмкін жерлерде көмір сүзгілерін алып тастаңыз.

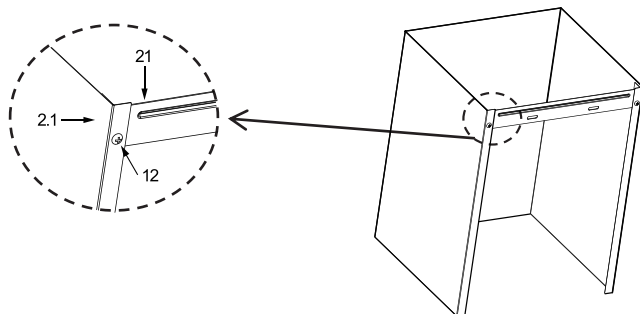


МҰРЖАНЫ ЖИНАУ

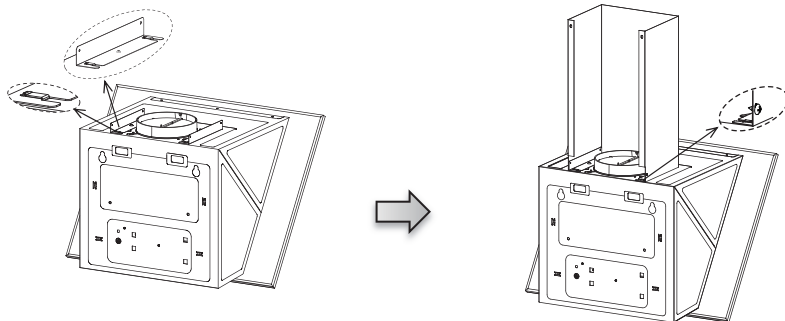
Мұржа құбырын тек сорғышпен орнатуға болады.

Төменгі сәндік мұржасы

- Мұржаны бекіту кронштейнін **21** сорғышпен бірге берілген 2 бұранда **12** (4.2 x 9.5) көмегімен төменгі декоративті мұржаға бекітіңіз.

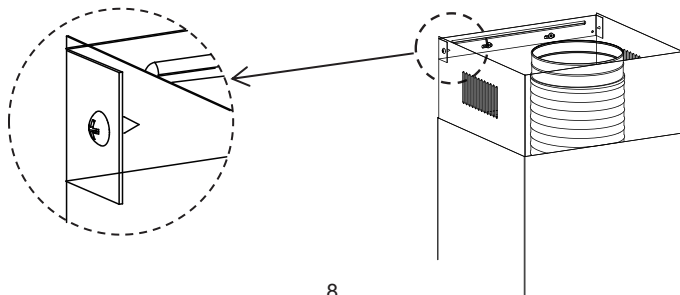


- Кронштейндерді 13 сорғыштың корпусына іліңіз және оларды жақсы бекітілгеніне көз жеткізіп, 2 бұранда 12 (4.2 x 9.5) арқылы бекітіңіз.
- Төменгі мұржа құбырын екі жағын сәл кеңейтіп, содан кейін кронштейндердің арасына іліңіз, төменгі мұржаны кронштейндерге 13 бекіткішпен бірге берілген 2 бұрандамен 12 (4.2 x 9.5) бекітіңіз.



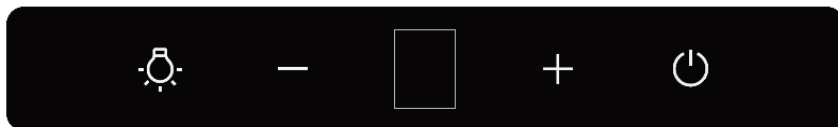
Жоғарғы декоративті мұржасы










- Жоғарғы мұржаның екі жағын сәл кеңейтіп, оларды қабырға мен төменгі декоративті мұржаға бекітілген кронштейнге **21** іліңіз.
- Жоғарғы мұржаны сорғышпен бірге берілген 2 бұранда **12** (4.2 x 9.5) көмегімен кронштейнге **21** бекітіңіз.



ПАЙДАЛАНУ

БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



Батырма	Функция	Ескертулер
	Электр қозғалтқышын 1 жылдамдықпен қосу (төмен)	 Өшірулі кезде.
	3 минуттан кейін автоматты түрде өшіру	 Қосулы кезде. Кідіріспен өшіру режимі.
	Электр қозғалтқышын өшіру	Жыпылықтаған  кезде.
	Электр қозғалтқышы жылдамдығын арттыру	 Қосулы кезде.
	Желдеткіш жылдамдығын көрсету. Төмен: 1 Орт: 2 Жоғары: 3	
	Электр қозғалтқышы жылдамдығын төмендету	 Қосулы кезде.
	Жарықтандыру жүйесін максималды қарқында қосу және өшіру	Батырманы басу

ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ

МАЙТҰТҚЫ СҮЗГІЛЕРІ

МЕТАЛДЫ ӨЗІН ӨЗІ ҚОЛДАУШЫ МАЙТҰТҚЫ СҮЗГІЛЕРІНЕН ТАЗАЛАУ

Сүзгілерді әр 2 ай сайын немесе қарқынды пайдаланылғанда жиірек тазалап тұру керек және оларды ыдыс жуғышта жууға болады.

Сүзгіде жылы сумен агрессивті емес жуғыш құралдар пайдаланылуы тиіс. (60 °C) Сүзгі бетінің түсі түссізденуі мүмкін, бірақ бұл сүзгінің жұмысына әсер етпейді.

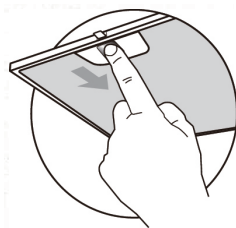
Оларды ашу үшін ыңғайлы панельдерді тартыңыз.

Сүзгілерді сорғыштың артқы жағына қарай итеріп, бірте-бірте төмен қарай тартыңыз.

Сүзгілерді жуу кезінде майысудың кез келген түрінен аулақ болу керек. Сорғышқа қайта орнатпас бұрын олардың толық құрғақ екеніне көз жеткізіңіз.

Сүзгілерді сорғышқа орнатқан кезде олардың тұтқаны сыртқа қаратып дұрыс орнатылғанына назар аударыңыз.

Ыңғайлы панельдерді жабыңыз.



БЕЛСЕНДІРІЛГЕН КӨМІР СҮЗГІСІ ((РЕЦИРКУЛЯЦИЯЛЫҚ НҰСҚА)

Бұл сүзгілерді жууға болмайды және оларды қайта қалпына келтіру мүмкін емес, оларды әр 4 ай сайын немесе жиі қолданғанда ауыстыру қажет.

БЕЛСЕНДІРІЛГЕН КӨМІР СҮЗГІСІН АУЫСТЫРУ

Ыңғайлы панельдерді ашып, оларды төмен қарай тартыңыз.

Металл майтұтқы сүзгілерін алыңыз

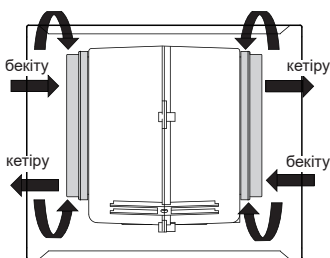
Қаныққан белсендірілген көмір сүзгісін алыңыз.

Жаңа сүзгілерді салыңыз.

Металл майтұтқы сүзгілерін ауыстырыңыз.

Ыңғайлы панельдерді жабыңыз

Көмір сүзгісін Samsung қызмет веб -сайтынан және қызмет көрсету орталығынан сатып алуға болады. Нұсқаулықтың соңғы бетін қараңыз.




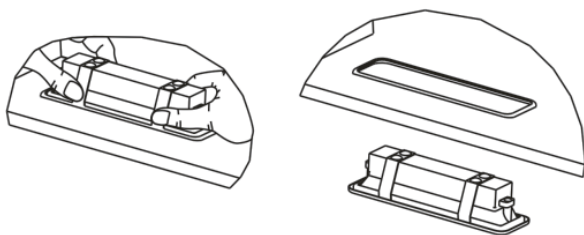
ЖАРЫҚТАНДЫРУ

ЖАРЫҚТЫ АЛМАСТЫРУ

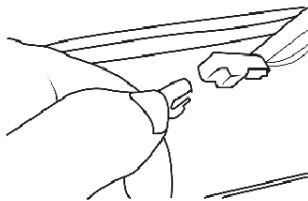
1,5 Вт жарықдиодты шам.

- Сорғышты ауыстырып, сорғышты розеткадан суыру немесе сақтандырғышты ажырату арқылы оқшаулаңыз.
- майтұтқы сүзгісін алыңыз.
- Сорғыш корпусынан фитингті тартып, жарықты алып тастаңыз (бұл қысым немесе күш қолдануды қажет етуі мүмкін).

	Максималды қуат	Вольтаж	Сурет	Шамның қапағы	ILCOS D коды
Өздігінен реттелетін LED жарықдиодты модульдер	1,5 Вт	Тұрақты ток 12 В	 Ауданы/диаметрі: 33.2mmx120mm	/	DBS-1.5-S-33.2/120



- Жарық қосқышын ажыратыңыз.
- Жарықты кабельмен дұрыс қосқаныңызға көз жеткізіп, шамды сол түрдегі жаңа шамға ауыстырыңыз.
- Жарықты сорғыш корпусына қайта орнатыңыз.
- Бұл өнімде энергия тиімділігі G класының жарық көзі бар.
- Қызмет мерзімінің соңында шамды бөлшектеу: Жоғарыда сипатталған жою әдісін оқып шығыңыз.



ЕСКІ ЭЛЕКТР ҚҰРЫЛҒЫЛАРЫН ҚАЙТА ӨңДЕУ



Электрлік және электронды қондырғылардың қалдықтары (WEEE) туралы 2012/19/EU Еуропалық директивасы ескі тұрмыстық электр құрылғыларын көдімгі тұрмыстық қалдықтар ағынына тастамауды талап етеді. Ескі құрылғыларды олардың құрамындағы материалдарды қалпына келтіру мен қайта өңдеуді оңтайландыру және адам денсаулығы мен қоршаған ортаға әсерін азайту үшін бөлек жинау қажет.

Өнімдегі сызылған «доңғалақты қоқыс жәшігі» белгісі сіздің міндеттемеңізді еске салады, бұл құрылғыны тастаған кезде оны бөлек жинау керек.

Тұтынушылар ескі құрылғыны дұрыс тастау туралы ақпарат алу үшін жергілікті билікке немесе сатушыға хабарласуы керек.

АҚАУЛЫҚ СЕБЕБІН ІЗДЕУ

Ақаулық	Себеп	Шешімі
Жарық жанып тұр, бірақ электр қозғалтқышы жұмыс істемейді	Пышақтар бұғатталған.	
	Конденсатор зақымдалған.	Конденсаторды ауыстырыңыз.
	Электр қозғалтқышы зақымдалған	Электр қозғалтқышын ауыстырыңыз
	Электр қозғалтқышының ішкі сымдары үзіледі/ ажыратылады. Жағымсыз иіс шығуы мүмкін.	Электр қозғалтқышын ауыстырыңыз
Лампа да, электр қозғалтқышы да жұмыс істемейді	Жоғарыда айтылғандардан басқа, мыналарды тексеріңіз:	
	Жарық зақымдалған.	Шамдарды ауыстырыңыз.
Майдың ағуы	Қуат сымы бос.	Сымдарды электр схемасына сәйкес қосыңыз.
	Ауаны желдетуге арналған розетка мен кіреберіс тығыз жабылмаған.	Розетканы алыңыз және желіммен бекітіңіз.
Діріл	U-тәрізді секция мен қапқақтың қосылуынан ағып кету.	U-тәрізді бөлікті төмен түсіріп, сабынмен немесе бояумен жабыңыз
	Пышақ зақымдалған болса, діріл тудыруы мүмкін.	Пышақты ауыстырыңыз.
	Электр қозғалтқышы мықтап бекітілмеген.	Қозғалтқышты мықтап бекітіңіз.
Сорғыш жеткіліксіз	Пештің қапқағы мықтап бекітілмеген.	Пештің қапқағын мықтап бекітіңіз.
	Пештің үсті мен пештің арасындағы қашықтық тым үлкен.	Қашықтықты қайта реттеңіз.
Машинаның еңкеюі	Ашық есіктерден немесе терезелерден шамадан тыс желдету.	Құрылғыны орнататын жаңа орынды таңдаңыз немесе кейбір есіктерді / терезелерді жабыңыз.
	Бекіту бұрандалары жеткілікті тығыз емес.	Бекіту бұрандасын қатайтып, көлденең күйге келтіріңіз.
	Ілінетін бұрандалар жеткілікті тығыз емес	Ілінген бұранданы қатайтып, көлденең күйге келтіріңіз.



Символ Кедендік одақтың 005/2011 техникалық регламентіне сәйкес қолданылады және осы өнімнің қаптамасын екінші рет пайдалануға арналмағанын және жоғуға жататынын көрсетеді. Осы өнімнің қаптамасын азық-түлік өнімдерін сақтау үшін пайдалануға тыйым салынады.



Символ қаптаманы жою мүмкіндігін көрсетеді. Символ сандық код және/немесе әріп белгілері түріндегі қаптама материалының белгісмен толықтырылуы мүмкін.

SAMSUNG EAC

Өндіруші : Samsung Electronics Co., Ltd /
Самсунг Электроникс Ко., Лтд

Өндірушінің мекенжайы :
(Маетан-донг) 129, Самсунг-ро, Йонгтонг-гу, Сувон-си,
Гйонгги-до, Корея, 443-742

Зауыттың мекен-жайы :

Уху Мидеа Смарт Китчен Апплайансес Мануфактуринг Ко., Лтд.
Ванчунь Ист Роад, Экономикалық және технологиялық даму аймағы, Уху
қ., Аньхуэй провинциясы, Қытай

Өнімнің өндірілген жерінің атауы : Қытай Халық Республикасы

Импорттаушы :

Импорттаушы және Қазақстан Республикасының аймағында пайдаланушылардың
кінарат-талаптарын қабылдайтын мекеме: «Samsung Electronics Central Eurasia» (Самсунг
Электроникс Центральная Евразия) ЖШС, Қазақстан Республикасы, Алматы қаласы,
050000, Желтоқсан көшесі, 115, 3-қабат

Импортер и организация, принимающая претензии на территории Республики Казахстан:
ТОО «Samsung Electronics Central Eurasia» (Самсунг Электроникс Центральная Евразия)
Республика Казахстан, город Алматы, 050000, улица Желтоксан, 115, 3 этаж

Сұрақтар немесе ұсыныстар пайда болған жағдайда төмендегі телефондаға хабарласыңыз

Мемлекет	Телефон	Желідегі мекені
RUSSIA	8-800-555-55-55	www.samsung.com/ru/support
GEORGIA	0-800-555-555	www.samsung.com/support
ARMENIA	0-800-05-555	
AZERBAIJAN	088-55-55-555	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500(GSM: 7799, VIP care 7700)	
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru/support
KYRGYZSTAN	8-10-800-500-55-500	
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/support
MONGOLIA	7-800-555-55-55	
BELARUS	810-800-500-55-500	
MOLDOVA	0-800-614-40	
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)

Қалыпты жағдайда
қолдануға арналған
Қолдану мерзімі: 7 жыл

Oshxona dudbo'roni


O'rnatish bo'yicha ko'rsatmalar

NK24B3501VB/WT, NK24B3501VS/WT



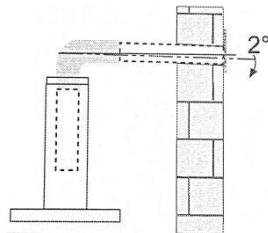
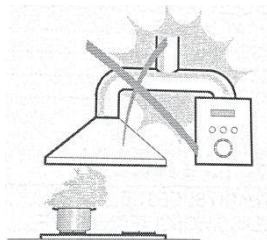
SAMSUNG

TAVSIYALAR VA TAKLIFLAR

 Foydalanish bo'yicha ko'rsatmalar ushbu qurilmaning bir nechta versiyalarida qo'llaniladi. Shunga ko'ra, siz o'zingizning qurilmangizga mos kelmaydigan individual xususiyatlarning tavsiyalarini topishingiz mumkin.

O'RNATISH

- Ishlab chiqaruvchi noto'g'ri yoki xato o'rnatish natijasida yuzaga kelgan zarar uchun javobgar bo'lmaydi.
- Gaz плитасining yuqori qismi bilan tortish moslamasi orasidagi minimal xavfsizlik masofasi 650 mm (ba'zi modellar pastroq balandlikda o'rnatilishi mumkin, o'lchamlar va o'rnatish paragraflariga qarang).
- Tarmoq voltajining dudbo'ronning ichki qismiga o'rnatiladigan yorliqda ko'rsatilgan kuchlanishga mos kelishini tekshiring.
- I toifali jihozlar uchun mahalliy elektr ta'minoti yetarli darajada yerga ulanishi (zazemleniya) kafolatlanganligini tekshiring.
- Dudbo'ronni dudbo'ron quvuriga minimal diametri 120 mm bo'lgan quvur orqali ulang. Drenaj quvuri imkon qadar qisqa bo'lishi kerak.
- Dudbo'ronni tutun (qozonxonalar, kaminlar va h.k.) o'tuvchi quvurlarga ulamang.
- Agar dudbo'ron elektr bo'lmagan asboblari (masalan, gaz yoqish moslamalari) bilan birgalikda ishlatilsa, chiqindi gazning teskari oqishini oldini olish uchun xonada yetarli darajada shamollatish kafolatlanishi kerak. Oshxonada toza havo kirishini kafolatlash uchun ochiq havo bilan to'g'ridan-to'g'ri bog'langan teshik bo'lishi kerak.
- Gaz плитаси dudbo'roni elektrdan boshqa energiya bilan jihozlangan asboblari bilan birgalikda ishlatilganda, xonadagi salbiy bosim bug'ning xonaga qaytmaligi uchun 0,04 mbar dan oshmasligi kerak.
- Quvvat kabeli shikastlanganda, har qanday xavfning oldini olish uchun uni ishlab chiqaruvchi yoki texnik xizmat ko'rsatish bo'limi o'zgartirishi kerak.
- Agar gaz плитасини o'rnatish yo'riqnomasida yuqorida ko'rsatilgandan katta masofa ko'rsatilgan bo'lsa, buni hisobga olish kerak. Havo chiqarish qoidalariga rioya qilish kerak.




FOYDALANISH

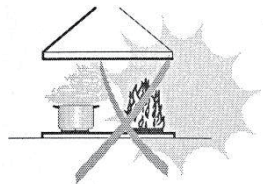
- Dudbo'ron oshxonadagi hidlarni yo'q qilish uchun faqat maishiy foydalanishga mo'ljallangan.
- Hech qachon dudbo'ronni boshqa maqsadlarda ishlatmang.
- Ishlayotgan paytda hech qachon dudbo'ron tagida baland olovning o'zini qoldirmang.
- Olovning kuchaytirishda uni faqat idishning pastki qismiga yo'naltirish uchun sozlang, u yon tomonlarni qamrab olmasligiga ishonch hosil qiling.
- Frityurnitsa ishlatilganda, doimiy ravishda kuzatib borilishi kerak: qizib ketgan yog' yonib ketishi mumkin.
- Dudbo'ron ostida olov yoqmag; yong'in xavfi bor.
- Bu qurilmadan 8 yoshdan katta bolalar va jismoniy yoki aqliy qobiliyatlari cheklangan yoki tajriba va bilim kam bo'lgan shaxslar, jihozni xavfsiz usulda ishlatish bo'yicha nazorat yoki ko'rsatmaga ega bo'lgandagina undan foydalanishi mumkin.
- Bolalar qurilma bilan o'ynamasliklarini nazorat qilinishi kerak.
- Tozalash va foydalanuvchilarga texnik xizmat ko'rsatish bolalar tomonidan nazoratsiz amalga oshirilmasligi kerak.
- "OGOHLANTIRISH: Ovqat pishirish asboblari bilan ishlatilganda, ochiq qismlar qizib ketishi mumkin."

SAQLASH

- Ta'mirlash ishlarini bajarishdan oldin jihozni elektr tarmog'idan uzib yoki o'chiring.
- Belgilangan xizmat muddatidan keyin filtrlarni tozalang va/yoki o'zgartiring (yong'in xavfi bor).
- Dudbo'ronni nam mato va neytral suyuq yuvish vositasi yordamida tozalang. Qurilmada ko'pi bilan 4 ta konforkadan foydalaniladi.



Qadoqdagi belgi  bu mahsulotni maishiy chiqindilar sifatida qayta ishlash mumkin emasligini ko'rsatadi. Buning o'rniga u elektr va elektron uskunalarini qayta ishlash uchun tegishli yig'ish punktiga topshiriladi. Agar siz ushbu mahsulotni to'g'ri utilitatsiya qilishni ta'minlasangiz, atrof-muhit va inson salomatligi uchun mumkin bo'lgan salbiy oqibatlarning oldini olgan bo'lasiz. Ushbu mahsulotni qayta ishlash haqida batafsil ma'lumot olish uchun mahalliy shahar idorasiga, maishiy chiqindilarni yo'q qilish xizmatiga yoki mahsulotni sotib olgan do'konga murojaat qiling.

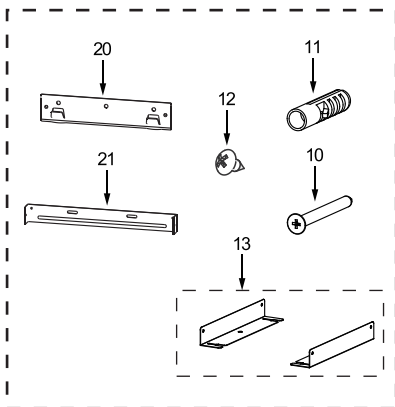
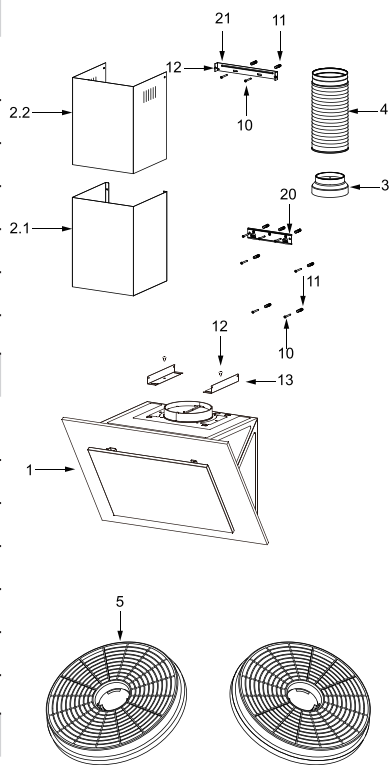


KOMPONENTLAR

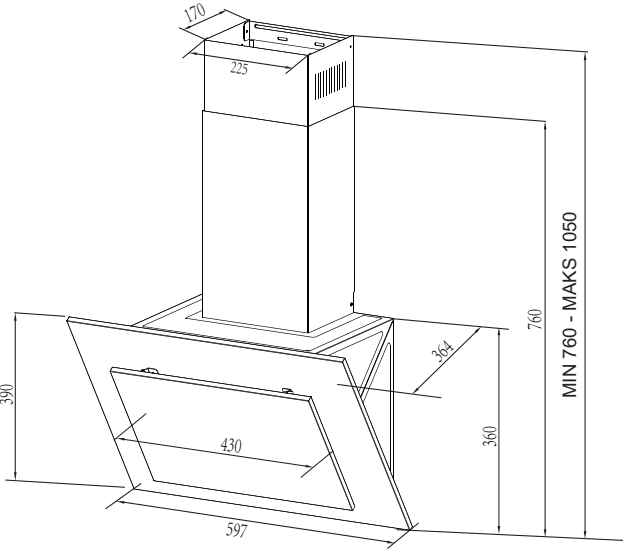
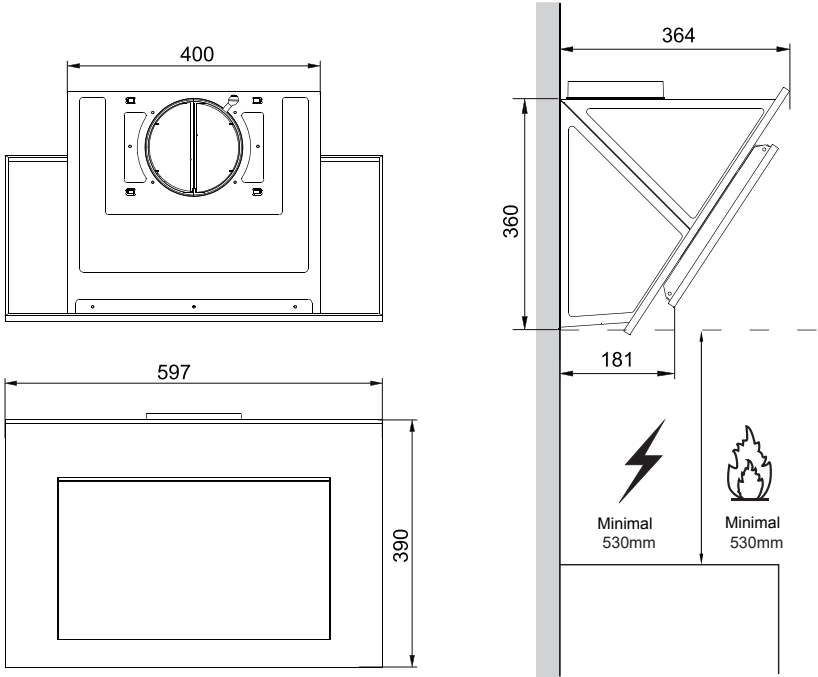
Havola.	Miqdor.	Mahsulot komponentlari
1	1	Dudbo'ron korpusi: Boshqaruv elementlari, lampa, shamollatgich, filtr.
2,1	1	Pastki dekorativ mo'ri (ixtiyoriy)
2,2	1	Yuqori dekorativ mo'ri (ixtiyoriy)
3	1	Flanets (ixtiyoriy)
4	1	Chiqarish trubasi
5	2	Faollashtirilgan ko'mirli filtr (ixtiyoriy)

Havola.	Miqdor.	O'rnatish komponentlari
10	7	Vintlar 5 x 50
11	7	Devor vilkalari
12	6	Vintlar 4,2 x 9,5
13	2	Montaj kronshteyni
20	1	Dudbo'ron kronshteyni (ixtiyoriy)
21	1	Mo'ri kronshteyni (0/1 ixtiyoriy)

Miqdor.	Hujjatlar
1	Foydalanish bo'yicha qo'llanma

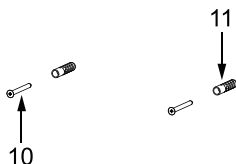
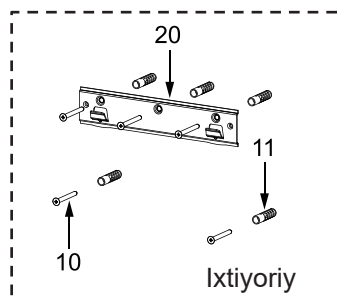
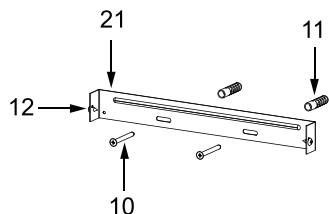
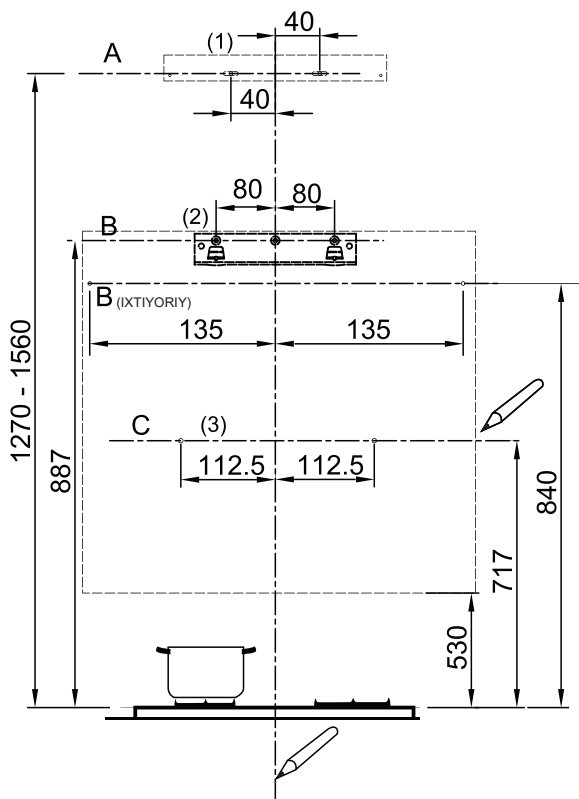


O'LCHAMLARI



O'RNATISH

Devorni parmalash va kronshteyn o'rnatish



Birinchi qadam sifatida quyidagi chizmalar bilan davom eting:

Shiftgacha yoki yuqori chegaraga qadar, dudbo'ron o'rnatiladigan maydonning markazida vertikal chiziq.

Gaz plitasi tepasidan **1270 - 1560 mm** balandlikda gorizontaal **A** chiziq.

Gaz plitasi yuqori qismidan kamida **887 mm (ixtiyoriy 840)** gorizontaal **B** chiziq.

Gaz plitasi tepasidan kamida **717 mm** balandlikda gorizontaal **C** chiziq'i.

Nuqtalar qo'yish:

Gorizontaal **A** chiziq'idagi vertikal yo'nalish chiziq'idan **40 mm** o'ngda **(1)** nuqtani belgilang.

Ushbu harakatni boshqa tomondan takrorlang, ikkita belgining tekislanganligini tekshiring. **B** gorizontaal chiziqda **(2)** nuqtani belgilang, vertikal yo'nalish chiziq'ining o'ng tomonidan **80 mm (135 ixtiyoriy)**.

Ushbu harakatni boshqa tomondan va vertikal yo'nalish chiziq'ida takrorlang, uchta belgining tekislanganligini tekshiring.

Gorizontal **C** chizig'ida **(3)** nuqtani belgilang, vertikal yo'nalish chizig'ining o'ng tomonidan **112,5** mm.

Ushbu harakatni boshqa tomondan takrorlang, ikkita belgi bir xil gorizontal chiziqda ekanligini tekshiring.

Kronshteynlarni qotirish (ixtiyoriy):

Belgilangan **(1)** **(2)** **(3)** nuqtalarda $\phi 10$ mm drell yordamida parmalang.

11-Devor vilkalarni teshiklarga **(1)** **(2)** **(3)** joylashtiring.

20-Dudbo'ronni mahkamlash dastagini dudbo'ron bilan to'plamda bo'lgan 3ta **10** lik vint (5 x 50) bilan mahkamlang.

21-mo'rini mahkamlash moslamasini Dudbo'ron bilan to'plamda bo'lgan 2 ta **10** lik vint (5 x 50) bilan mahkamlang.

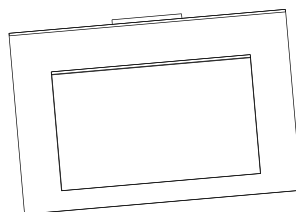
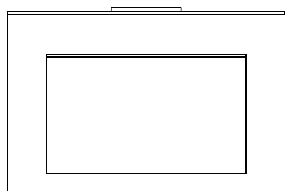
Dudbo'ron korpusini mahkamlang:

Panelni oching.

Taqdim etilgan tutqichlar yordamida metall surtma filtrini olib tashlang.

Dudbo'ron korpusini **20**-kronshteynga mahkamlang.

Dudbo'ron korpusining o'zini tekislang.



To'g'ri

Noto'g'ri

Dudbo'ron korpusining ichki qismidan **(3)** **10**-vintlarni 11-devor vilkalariga mahkamlang.

Filtrni qopqoq ichiga joylashtiring.

Panelni yoping.

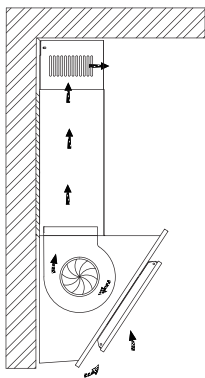
Shamollatish rejimini tanlang

Bu yerda ikkita shamollatish rejimi bor, so'ruvchi ventillyatsiya rejimi va resirkulyatsiya rejimi, o'rnatishdan oldin bitta rejimni tanlang.

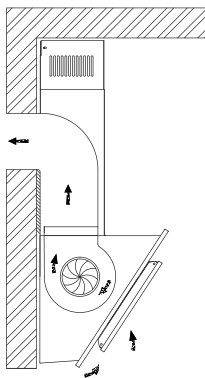
So'ruvchi ventillyatsiya rejimida, havo quvur orqali uydan chiqariladi.

Resirkulyatsiya rejimida havo tozalanadi va sozlanishi dekorativ qopqoqdagi ikki qatorli teshiklar orqali uyga chiqariladi.

Eslatma: Resirkulyatsiya rejimi uchun quvur kerak emas, uglerod filtrlari o'rnatiladi. uglerod filtri ulanganda, so'rilish quvvati pasayadi.



Resirkulyatsiya rejimi



So'ruvchi ventillyatsiya rejimi

ULANISH

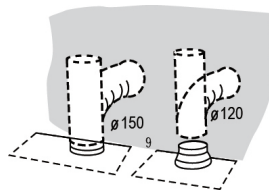
QUVURLI HAVO CHIQRARISH TIZIMI

Quvurli tizimni o'rnatayotganda, dudbo'ronni mo'riga ϕ 150 yoki ϕ 120 mm li egiluvchan yoki qattiq quvur yordamida ulang, tanlash o'rnatuvchi tomonidan amalga oshiriladi.

ϕ 120 mm havo chiqarish moslamasini o'rnatish uchun 3-reduktor lanetsni dudbo'ron korpusining chiqish tuynugiga joylashtiring.

4-Quvurni yetarlicha quvur qisqichlari bilan qotiring (to'plamda mavjud emas).

Mumkin bo'lgan ko'mir filtrlarini olib tashlang.

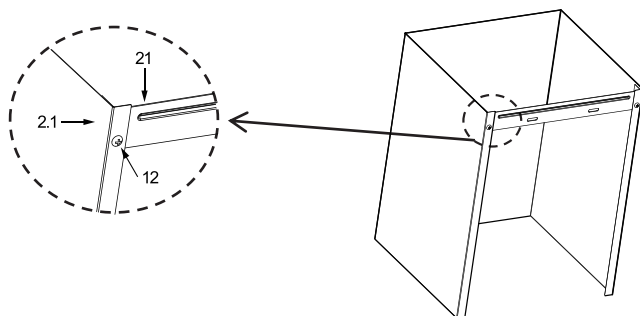


MO'RINI YIG'ISH

Mo'ri faqatgina dudbo'ron bilan o'rnatilishi mumkin.

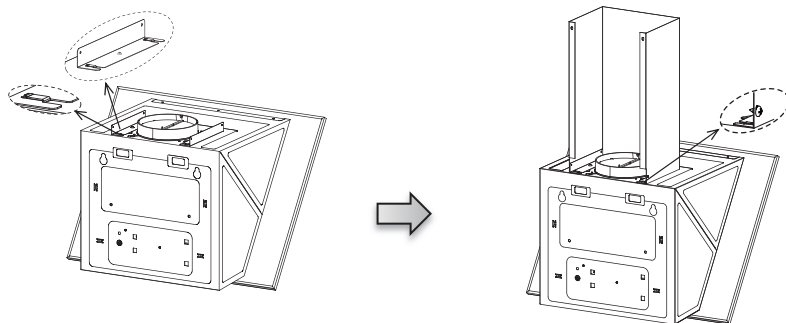
Pastki dekorativ mo'ri

Dudbo'ron bilan to'plamda mavjud 2 ta 12 lik vint (4,2 x 9,5) yordamida 21-mo'ri kronshteynini pastki dekorativ mo'riga mahkamlang.



13-kronshteynlarni dudbo'ron korpusiga osing va ularni 2 ta 12 lik vint (4,2 x 9,5) bilan mahkamlang, ular yaxshi o'rnaniga ishonch hosil qiling.

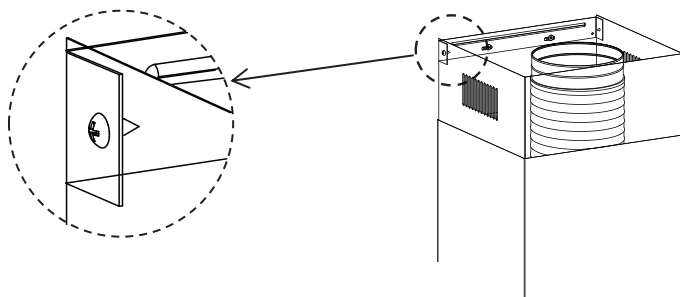
Pastki mo'ring ikki tomonini biroz kengaytiring va ularni 13-kronshteynlar orasiga osing, pastki mo'rini dudbo'ron bilan to'plamda mavjud 13-kronshteynga 2 ta 12 lik vint (4,2 x 9,5) yordamida mahkamlang.



Yuqori dekorativ mo'ri

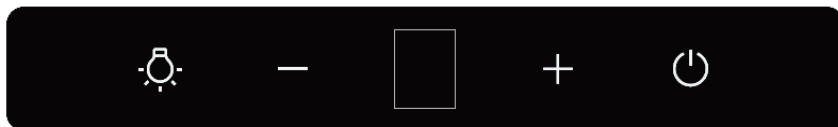
Yuqori mo'ring ikki tomonini biroz kengaytiring va ularni devor va pastki dekorativ mo'riga mahkamlangan 21-kronshteyn orasiga osing.











Yuqori mo'rini dudbo'ron bilan to'plamda mavjud 2 ta 12 lik vint (4,2 x 9,5) bilan 21-kronshteynga mahkamlang.



FOYDALANISH

BOSHQARUV PANELI



Tugma	Funksiya	Izohlar
	Elektrodvigatelni 1-tezlikda yoqing (past)	O'chirilgan  vaqtda.
	Avtomatik o'chish 3 daqiqadan so'ng	Ishlayotgan  vaqtda. O'chishni kechiktirish rejimi.
	Elektrodvigatelni o'chiring	Miltillagan  vaqtda.
	Motor tezligini oshiring.	Ishlayotgan  vaqtda.
	Ventilyator tezligini ko'rsatish. Past: 1 O'rta: 2 Yuqori: 3	
	Motor tezligini kamaytiring.	Ishlayotgan  vaqtda.
	Yoritish tizimini maksimal intensivlikda yoqadi va o'chiradi	Tugma yoqilgan.

XIZMAT KO'RSATISH

Yog'lovchi filtrlar

O'ZINI BOSHQARADIGAN YOG' USHLAB QOLUVCHI METAL FILTRLARNI TOZALASH

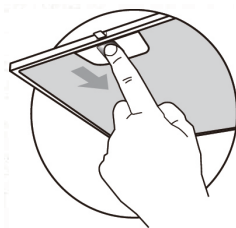
Filtrlarni har 2 oyda bir marta tozalash kerak, tez -tez ishlatib turilgan taqdirda, ularni idish yuvish mashinasida yuvish mumkin. Filtrdan iliq suv bilan agressiv bo'lmagan yuvish vositalari bilan birgalikda foydalanish kerak. (60°C) Filtr yuzasining rangi o'zgarishi mumkin, lekin bu filtr ishiga ta'sir qilmaydi.

Qulay panellarni ochish uchun ularni torting.

Filtrlarni birma-bir chiqarib oling, ularni dudbo'ronning orqa tomoniga surib, bir vaqtning o'zida pastga torting.

Filtrlarni yuvishda ularning har qanday egilishni oldini olish kerak. Ularni dudbo'ronga qayta joylashtirishdan oldin, to'liq quruqligiga ishonch hosil qiling.

Filtrni dudbo'ronga o'rnatayotganda, dastani tashqi tomonga qaragan holda to'g'ri joylashtirilganligiga e'tibor bering. Komfort panelini yoping.



Faollashtirilgan ko'mirli filtr (resirkulyatsiya versiyasi)

Bu filtrlarni yuvish mumkin emas va ularni qayta tiklab bo'lmaydi, ularni har 4 oyda bir marta yoki juda ko'p foydalanilgan taqdirda undan ham ko'proq marta almashtirish kerak.

Faollashtirilgan ko'mirli filtrni almashtirish

Komfort panellarni ularni pastga tortish orqali oching

Metall yog' ushlovchi filtrlarini olib tashlang

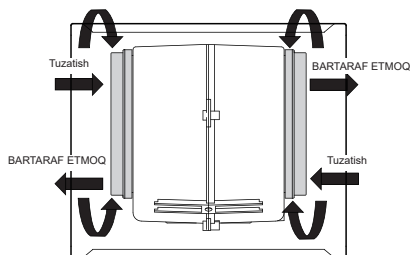
To'yingan faol ko'mirli filtrni olib tashlang.

Yangi filtrlarni joylashtiring.

Metall yog' ushlovchi filtrlarini almashtiring. Komfort panelini yoping

Ko'mir filtrini Samsung xizmat ko'rsatish veb-sayti va xizmat ko'rsatish markazida sotib olish mumkin.

Iltimos, qo'llanmaning oxirgi sahifasiga qarang.



YORITISH


LAMPANI ALMASHTIRISH

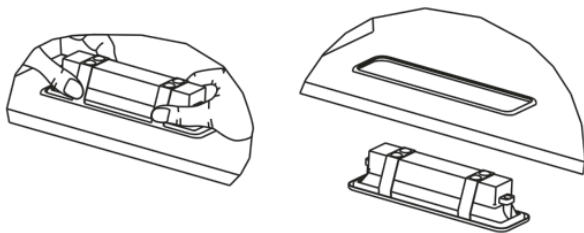
1,5 Vatlik LED chiroq.

Dudbo'ronni o'chiring va vilkani rozetkadan chiqargan holda yoki predoxranitelni o'chirish orqali uni izolyatsiya qiling.

Yog' filtrini olib tashlang.

Lampani dudbo'ron korpusidan ushlab olib tashlang (buning uchun bosim yoki kuch ishlatish kerak bo'lishi mumkin).

	Maksimal quvvat	Kuchlanish	Rasm	Lampa qopqog'i	ILCOS D kodi
Balast bilan ta'minlangan LED modullari	1,5 Vt	DC 12 V	 Kvadrat/diametri: 33.2mmx120mm	/	DBS-1.5-S-33.2/120



Lampa ulagichini ajratib oling.

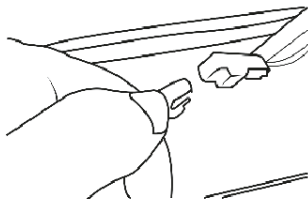
Lampani bir xil turdagi yangisiga almashtiring, bunda lampani yorug'lik kabeliga to'g'ri ulaganingizga ishonch hosil qiling.

Lampani dudbo'ron korpusiga qayta o'rnatng.

Bu mahsulot energiya tejamlkorligi sinfining yorug'lik manbai G ni o'z ichiga oladi.

Lampani xizmat muddati oxirida demontaj qilish:

Itimos, yuqoridagi olib tashlash usulidan foydalaning.



Eskirgan elektr asboblarni utilizatsiya qilish



Chiqindi elektr va elektron uskunalar (WEEE) bo'yicha 2012/19/EU Yevropa direktivasi eski maishiy elektr jihozlarini odatdagi saralanmagan shahar chiqindilariga tashlamaslikni talab qiladi. Eski jihozlar, ular tarkibidagi materiallarni qayta tiklash va qayta ishlashni optimallashtirish va inson salomatligi va atrof-muhitga ta'sirini kamaytirish uchun alohida saralanishi kerak.

Mahsulot ustidagi chizilgan "g'ildirakli quti" belgisi sizning majburiyatigingizni eslatadi, chunki siz uni utilizatsiya qilganingizda, u alohida saralanishi kerak.

Iste'molchilar eski asboblarni to'g'ri utilizatsiya qilish to'g'risida ma'lumot olish uchun mahalliy hokimiyat yoki sotuvchiga murojaat qilishlari kerak.

MUAMMOLARNI BARTARAF QILISH; NOSOZLIKLARNI TUZATISH

Xatolik	Sabab	Yechim
Lampa yongan, lekin motor ishlamaydi	Lezviyelar bloklangan.	
	Kondensator shikastlangan.	Kondensatorni almashtiring.
	Motor shikastlangan.	Motorni almashtiring.
	Motorning ichki simlari uzilgan/ ulanmagan. Noxush hid paydo bo'lishi mumkin.	Motorni almashtiring.
Motor ham, lampa ham ishlamaydi	Yuqoridagilardan tashqari quyidagilarni tekshiring:	
	Lampa shikastlangan.	Chiroqlarni almashtiring.
	Quvvat kabeli bo'shashgan.	Simlarni elektr sxemaga muvofiq ulang.
Yog' oqishi	Chiqish va havo ventilyatsiyasining kirish joyi mahkam yopilgan.	Chiqish tuynugini olib tashlang va kley bilan mahkamlang.
	"П" shaklidagi qism va qopqoqning ulanishidan oqish.	"П" shaklidagi qismni yeching va sovun yoki bo'yoq bilan yoping
Vibratsiya	Lezviye shikastlangan bo'lsa, vibratsiyaga olib kelishi	Lezviyeni almashtiring.
	mumkin. Motor mahkam o'rnatilmagan.	Motorni mahkam o'rning.
	Dudbo'ron mahkam o'rnatilmagan.	Dudbo'ronni mahkam o'rning.
Havoni so'rib olish kuchi yetarli emas	Dudbo'ron va gaz plitasi ustki qismi orasidagi masofa juda katta.	Masofani qayta sozlang.
	Ochiq eshik yoki derazalar katta miqdordagi ventilyatsiyani hosil qilmoqda.	Qurilmani o'rnatish uchun yangi joyni tanlang yoki ba'zi eshik/ oynalarni yoping.
Jihoz oldinga egilmoqda	O'rnatish vintlari yetarlicha qotirilmagan.	O'rnatish vintini torting va qurilmani gorizontal holatga keltiring.
	Osma vintlar yetarlicha qotirilmagan	Osma vintni torting va qurilmani gorizontal holatga keltiring.

SAMSUNG

XITOIY ISHLAB CHIQRILGAN
ISHLAB CHIQRUVCHI : SAMSUNG TOVAR
SERTIFIKATLANGAN : ALTTEST

MANZIL:

Uxu Midea Smart Kitchen Appliances Manufacturing MChJ
Wanchun East Road, iqtisodiy va texnologik rivojlanish hududi,
Uxu shahri, Anxoy provinsiyasi, Xitoy

SAVOLLARYOKI FIKRLAR PAYDO TUG'ILGANIDA

MAMLAKAT	TELEFON	VEB-UZEL
RUSSIA	8-800-555-55-55	www.samsung.com/ru/support
GEORGIA	0-800-555-5555	www.samsung.com/support
ARMENIA	0-800-05-5555	
AZERBAIJAN	088-55-55-5555	
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500(GSM: 7799, VIP care 7700)	
UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	
KYRGYZSTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/kz_ru/support
TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.com/support
MONGOLIA	7-800-555-55-55	
BELARUS	810-800-500-55-500	
MOLDOVA	0-800-614-40	
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.com/ua/support (Ukrainian) www.samsung.com/ua_ru/support (Russian)

Normal sharoitlarda belgilangan
maqsadda foydalanishi kerak
Xizmat muddati: 7 yil