

机密 本文件含美的集团保密信息，禁止任何人未经授权以任何形式使用（包含不限于全部或部分地泄露、复制或散发）

A

A

B

B

C

C

技术要求：

1. 印刷颜色为黑色
2. 文档大小为 A5, 按 A5 规格输出菲林和印刷
3. 请供应商根据实际排版需求增加空白页
4. 需要符合 QMWD-J03.092-2021 产品说明书技术条件;
5. 说明书纸张材料、装订用书钉、印刷油墨及光油，须符合欧盟 REACH 法规、PAHs 指令及 RoHS 指令等环保指令要求，详见 QMWD-J15.001 洗碗机公司产品及零部件绿色 设计通则。

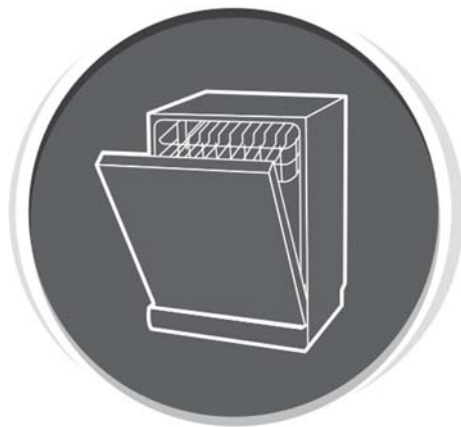
D

D

						用户手册RUS AVA WQP12-7703J、7704J (AVA)哈萨克克斯坦		6710032936
								80g双胶纸
标记	处数	分区	更改文件号	签名	日期	阶段	标记	比例
设计				会签		REV.	01	1:1
认证				审批		数	量	
校对				日期		共	1 张	第 1 张
								佛山市顺德区美的 洗涤电器制造有限公司

AVA WQP12-7703J

AVA WQP8-7704J



ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО. СОХРАНИТЕ ДАННОЕ РУКОВОДСТВО ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- ИЗУЧЕНИЕ РАЗДЕЛА, ПОСВЯЩЕННОГО СОВЕТАМ ПО УСТРАНЕНИЮ НЕИСПРАВНОСТЕЙ, ПОМОЖЕТ ВАМ САМОСТОЯТЕЛЬНО РЕШИТЬ НЕКОТОРЫЕ РАСПРОСТРАНЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ.
- ЕСЛИ ВЫ НЕ МОЖЕТЕ САМОСТОЯТЕЛЬНО РЕШИТЬ ВОЗНИКШИЕ ПРОБЛЕМЫ, ОБРАТИТЕСЬ ЗА ПОМОЩЬЮ К ПРОФЕССИОНАЛЬНОМУ СПЕЦИАЛИСТУ.
- ПРОИЗВОДИТЕЛЬ, СЛЕДУЯ ПОЛИТИКЕ ПОСТОЯННОГО РАЗВИТИЯ И ОБНОВЛЕНИЯ ПРОДУКТА, МОЖЕТ ВНОСИТЬ ИЗМЕНЕНИЯ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ.
- ЕСЛИ ОНО УТЕРЯНО ИЛИ УСТАРЕЛО, ВЫ МОЖЕТЕ ПОЛУЧИТЬ НОВОЕ РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ У ПРОИЗВОДИТЕЛЯ ИЛИ ОТВЕТСТВЕННОГО ПРОДАВЦА.

ИНФОРМАЦИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ СОБЛЮДАЙТЕ ПЕРЕЧИСЛЕННЫЕ НИЖЕ МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ:
МОНТАЖ И РЕМОНТ МОЖЕТ ВЫПОЛНЯТЬСЯ ТОЛЬКО КВАЛИФИЦИРОВАННЫМ СПЕЦИАЛИСТОМ

ДАННЫЙ ПРИБОР ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В БЫТОВЫХ И АНАЛОГИЧНЫХ ЦЕЛЯХ, ТАКИХ КАК:

- КУХОННЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ ДЛЯ ПЕРСОНАЛА В МАГАЗИНАХ, ОФИСАХ И ДРУГИХ РАБОЧИХ ПОМЕЩЕНИЯХ
- ФЕРМЕРСКИЕ ДОМА
- КЛИЕНТАМИ В ГОСТИНИЦАХ, МОТЕЛЯХ И ДРУГИХ ПОМЕЩЕНИЯХ ЖИЛОГО ТИПА
- СРЕДА ТИПА "ПОСТЕЛЬ И ЗАВТРАК

ДАННЫМ ПРИБОРОМ МОГУТ ПОЛЬЗОВАТЬСЯ ДЕТИ В ВОЗРАСТЕ ОТ 8 ЛЕТ И СТАРШЕ, А ТАКЖЕ ЛИЦА С ОГРАНИЧЕННЫМИ ФИЗИЧЕСКИМИ, СЕНСОРНЫМИ ИЛИ УМСТВЕННЫМИ СПОСОБНОСТЯМИ ИЛИ С НЕДОСТАТОЧНЫМ ОПЫТОМ И ЗНАНИЯМИ, ЕСЛИ ОНИ ПОЛУЧИЛИ НАДЗОР ИЛИ ИНСТРУКТАЖ ПО БЕЗОПАСНОМУ ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ПРИБОРА И ПОНИМАЮТ СВЯЗАННЫЕ С НИМ ОПАСНОСТИ.

ДЕТИ НЕ ДОЛЖНЫ ИГРАТЬ С ПРИБОРОМ. ЧИСТКА И ОБСЛУЖИВАНИЕ ПРИБОРА НЕ ДОЛЖНЫ ВЫПОЛНЯТЬСЯ ДЕТЬМИ БЕЗ ПРИСМОТРА. (ДЛЯ EN60335-1)
ДАННОЕ УСТРОЙСТВО НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕНО ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛИЦАМИ (ВКЛЮЧАЯ ДЕТЕЙ) С ОГРАНИЧЕННЫМИ ФИЗИЧЕСКИМИ, СЕНСОРНЫМИ ИЛИ УМСТВЕННЫМИ СПОСОБНОСТЯМИ, А ТАКЖЕ С НЕДОСТАТОЧНЫМ ОПЫТОМ И ЗНАНИЯМИ, ЕСЛИ ТОЛЬКО ОНИ НЕ ПОЛУЧИЛИ НАДЗОР ИЛИ ИНСТРУКТАЖ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ УСТРОЙСТВА ОТ ЛИЦА, ОТВЕТСТВЕННОГО ЗА ИХ БЕЗОПАСНОСТЬ. (ДЛЯ IEC60335-1)

УПАКОВОЧНЫЙ МАТЕРИАЛ МОЖЕТ ПРЕДСТАВЛЯТЬ ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ДЕТЕЙ!
ДЕТИ ДОЛЖНЫ НАХОДИТЬСЯ ПОД ПРИСМОТРОМ, ЧТОБЫ НЕ ИГРАТЬ С ПРИБОРОМ.

ДАННЫЙ ПРИБОР ПРЕДНАЗНАЧЕН ТОЛЬКО ДЛЯ БЫТОВОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВНУТРИ ПОМЕЩЕНИЙ.

ДЛЯ ЗАЩИТЫ ОТ РИСКА ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ НЕ ПОГРУЖАЙТЕ ПРИБОР, ШНУР ИЛИ ВИЛКУ В ВОДУ ИЛИ ДРУГУЮ ЖИДКОСТЬ. ПЕРЕД ЧИСТКОЙ И ОБСЛУЖИВАНИЕМ ПРИБОРА ВЫНЬТЕ ВИЛКУ ИЗ РОЗЕТКИ. ИСПОЛЬЗУЙТЕ МЯГКУЮ ТКАНЬ, СМОЧЕННУЮ МЯГКИМ МЫЛОМ, А ЗАТЕМ ПРОТРИТЕ ПРИБОР СУХОЙ ТКАНЬЮ.

ЕСЛИ ШНУР ПИТАНИЯ ПОВРЕЖДЕН, ВО ИЗБЕЖАНИЕ ОПАСНОСТИ ЕГО ЗАМЕНА ДОЛЖНА ПРОИЗВОДИТЬСЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЕМ, ЕГО СЕРВИСНЫМ АГЕНТОМ ИЛИ СПЕЦИАЛИСТОМ С АНАЛОГИЧНОЙ КВАЛИФИКАЦИЕЙ.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАЗЕМЛЕНИЮ

- ДАННОЕ УСТРОЙСТВО ДОЛЖНО БЫТЬ ЗАЗЕМЛЕНО.
- В СЛУЧАЕ НЕИСПРАВНОСТИ ИЛИ ПОЛОМКИ ЗАЗЕМЛЕНИЕ СНИЖАЕТ РИСК ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ ЗА СЧЕТ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПУТИ НАИМЕНЬШЕГО СОПРОТИВЛЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТОКА.
 - ДАННЫЙ ПРИБОР ОСНАЩЕН ВИЛКОЙ С ЗАЗЕМЛЯЮЩИМ ПРОВОДНИКОМ. ВИЛКА ДОЛЖНА БЫТЬ ПОДКЛЮЧЕНА К СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ РОЗЕТКЕ, УСТАНОВЛЕННОЙ И ЗАЗЕМЛЕННОЙ В СООТВЕТСТВИИ СО ВСЕМИ МЕСТНЫМИ НОРМАМИ И ПРАВИЛАМИ.
 - НЕПРАВИЛЬНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЗАЗЕМЛЯЮЩЕГО ПРОВОДНИКА ОБОРУДОВАНИЯ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К РИСКУ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ. ОБРАТИТЕСЬ К КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ ЭЛЕКТРИКУ ИЛИ ПРЕДСТАВИТЕЛЮ СЕРВИСНОЙ СЛУЖБЫ, ЕСЛИ ВЫ СОМНЕВАЕТЕСЬ В ТОМ, ЧТО ПРИБОР ПРАВИЛЬНО ЗАЗЕМЛЕН.
 - НЕ ИЗМЕНЯЙТЕ ПРИЛАГАЕМУЮ К ПРИБОРУ ВИЛКУ, ЕСЛИ ОНА НЕ ПОДХОДИТ К РОЗЕТКЕ.

- ПОРУЧИТЕ УСТАНОВКУ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ РОЗЕТКИ КВАЛИФИЦИРОВАННОМУ ЭЛЕКТРИКУ. НЕ ЗЛОУПОТРЕБЛЯЙТЕ, НЕ САДИТЕСЬ И НЕ ВСТАВАЙТЕ НА ДВЕРЦУ ИЛИ ПОЛКУ ДЛЯ ПОСУДЫ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ.

- НЕ ЭКСПЛУАТИРУЙТЕ ПОСУДОМОЕЧНУЮ МАШИНУ, ЕСЛИ ВСЕ ПАНЕЛИ КОРПУСА НЕ УСТАНОВЛЕНЫ НА СВОИ МЕСТА.

- ОЧЕНЬ ОСТОРОЖНО ОТКРЫВАЙТЕ ДВЕРЦУ ПРИ РАБОТАЮЩЕЙ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ, ТАК КАК СУЩЕСТВУЕТ ОПАСНОСТЬ ВЫПЛЕСКИВАНИЯ ВОДЫ. НЕ СТАВЬТЕ ТЯЖЕЛЫЕ ПРЕДМЕТЫ НА ОТКРЫТУЮ ДВЕРЦУ И НЕ СТОЙТЕ НА НЕЙ. ПРИБОР МОЖЕТ ОПРОКИНУТЬСЯ ВПЕРЕД. ПРИ ЗАГРУЗКЕ МОЮЩИХСЯ ПРЕДМЕТОВ:

1) РАСПОЛАГАЙТЕ ОСТРЫЕ ПРЕДМЕТЫ ТАК, ЧТОБЫ ОНИ НЕ МОГЛИ ПОВРЕДИТЬ УПЛОТНЕНИЕ ДВЕРИ

2) **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** НОЖИ И ДРУГАЯ ПОСУДА С ОСТРЫМИ КОНЦАМИ ДОЛЖНЫ ЗАГРУЖАТЬСЯ В КОРЗИНУ ОСТРИЕМ ВНИЗ ИЛИ РАСПОЛАГАТЬСЯ В ГОРИЗОНТАЛЬНОМ ПОЛОЖЕНИИ.

- НЕКОТОРЫЕ МОЮЩИЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН ЯВЛЯЮТСЯ СИЛЬНОЩЕЛОЧНЫМИ. ОНИ МОГУТ БЫТЬ ЧРЕЗВЫЧАЙНО ОПАСНЫ ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ.

- ИЗБЕГАЙТЕ КОНТАКТА С КОЖЕЙ И ГЛАЗАМИ И НЕ ПОДПУСКАЙТЕ ДЕТЕЙ К ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ ПРИ ОТКРЫТОЙ ДВЕРЦЕ.

- УБЕДИТЕСЬ В ОТСУТСТВИИ ОСТАТКОВ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ПОСЛЕ ЗАВЕРШЕНИЯ ЦИКЛА МОЙКИ.

- НЕ МОЙТЕ ПЛАСТМАССОВЫЕ ИЗДЕЛИЯ, ЕСЛИ НА НИХ НЕТ ПОМЕТКИ "БЕЗОПАСНО ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ" ИЛИ АНАЛОГИЧНОЙ.

- ДЛЯ НЕМАРКИРОВАННЫХ ПЛАСТИКОВЫХ ИЗДЕЛИЙ, НЕ ИМЕЮЩИХ ТАКОЙ МАРКИРОВКИ, ПРОВЕРЬТЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ.

- ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО МОЮЩИЕ И ОПОЛАСКИВАЮЩИЕ СРЕДСТВА, РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В АВТОМАТИЧЕСКОЙ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ.

- НИКОГДА НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ В ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ МЫЛО, СТИРАЛЬНЫЙ ПОРОШОК ИЛИ СРЕДСТВО ДЛЯ РУЧНОЙ СТИРКИ.

- НЕ СЛЕДУЕТ ОСТАВЛЯТЬ ДВЕРЬ ОТКРЫТОЙ, ТАК КАК ЭТО МОЖЕТ УВЕЛИЧИТЬ РИСК СПОТЫКАНИЯ.

- ПРИ МОНТАЖЕ НЕ ДОПУСКАЕТСЯ ЧРЕЗМЕРНОЕ ИЛИ ОПАСНОЕ ИЗГИБАНИЕ ИЛИ СПЛЮЩИВАНИЕ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ. НЕ ДОПУСКАЙТЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВА В ОРГАНЫ УПРАВЛЕНИЯ.

- ПРИБОР ДОЛЖЕН БЫТЬ ПОДКЛЮЧЕН К ГЛАВНОМУ ВОДЯНОМУ КЛАПАНА С ПОМОЩЬЮ НОВЫХ КОМПЛЕКТОВ ШЛАНГОВ. СТАРЫЕ КОМПЛЕКТЫ НЕ ДОЛЖНЫ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ПОВТОРНО.
- ДЛЯ ЭКОНОМИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ ПРИБОР АВТОМАТИЧЕСКИ ОТКЛЮЧАЕТСЯ ЧЕРЕЗ 15 МИНУТ БЕЗ ВМЕШАТЕЛЬСТВА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.
- МАКСИМАЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО УСТАНОВОК ДЛЯ СТИРКИ - 10.
- МАКСИМАЛЬНО ДОПУСТИМОЕ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ НА ВХОДЕ СОСТАВЛЯЕТ 1 МПА. МИНИМАЛЬНО ДОПУСТИМОЕ ДАВЛЕНИЕ ВОДЫ НА ВХОДЕ - 0,04 МПА.

DISPOSAL

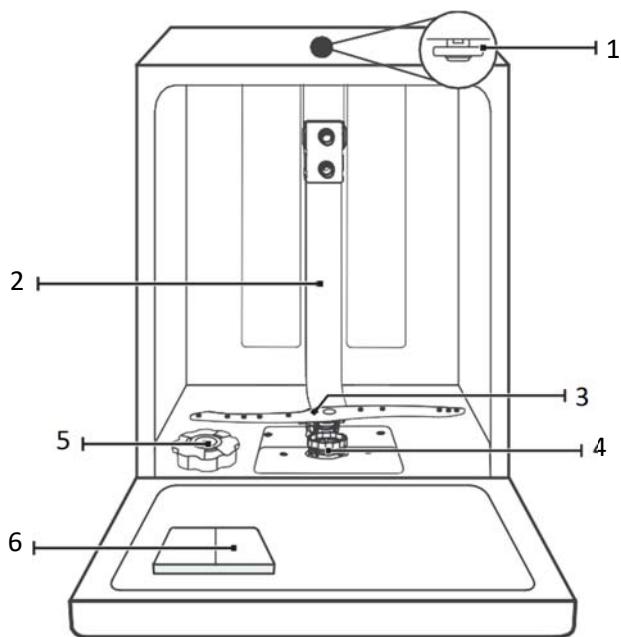
- ДЛЯ УТИЛИЗАЦИИ УПАКОВКИ И ПРИБОРА ОБРАТИТЕСЬ В ЦЕНТР УТИЛИЗАЦИИ. ПОЭТОМУ ПЕРЕРЕЖЬТЕ КАБЕЛЬ ПИТАНИЯ И ВЫВЕДИТЕ УСТРОЙСТВО ЗАКРЫВАНИЯ ДВЕРИ ИЗ СТРОЯ.
- КАРТОННАЯ УПАКОВКА ИЗГОТАВЛИВАЕТСЯ ИЗ ПЕРЕРАБОТАННОЙ БУМАГИ И ПОДЛЕЖИТ СДАЧЕ В МАКУЛАТУРУ ДЛЯ ВТОРИЧНОЙ ПЕРЕРАБОТКИ.
- ОБЕСПЕЧИВ ПРАВИЛЬНУЮ УТИЛИЗАЦИЮ ДАННОГО ИЗДЕЛИЯ, ВЫ ПОМОЖЕТЕ ПРЕДОТВРАТИТЬ ВОЗМОЖНЫЕ НЕГАТИВНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ ДЛЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И ЗДОРОВЬЯ ЛЮДЕЙ, КОТОРЫЕ МОГУТ ВОЗНИКНУТЬ В РЕЗУЛЬТАТЕ НЕНАДЛЕЖАЩЕГО ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ ДАННОГО ИЗДЕЛИЯ.
- ЗА БОЛЕЕ ПОДРОБНОЙ ИНФОРМАЦИЕЙ ОБ УТИЛИЗАЦИИ ДАННОГО ИЗДЕЛИЯ ОБРАЩАЙТЕСЬ В МЕСТНОЕ ГОРОДСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ И СЛУЖБУ УТИЛИЗАЦИИ БЫТОВЫХ ОТХОДОВ.

УТИЛИЗАЦИЯ: НЕ УТИЛИЗИРУЙТЕ ДАННЫЙ ПРОДУКТ КАК НЕСОРТИРОВАННЫЕ БЫТОВЫЕ ОТХОДЫ. НЕОБХОДИМ РАЗДЕЛЬНЫЙ СБОР ТАКИХ ОТХОДОВ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ.

ОБЗОР ПРОДУКЦИИ

ВАЖНО:

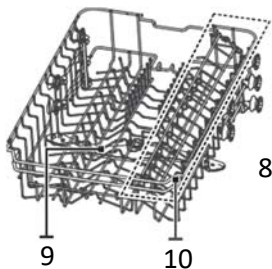
ЧТОБЫ ДОБИТЬСЯ МАКСИМАЛЬНОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ, ПЕРЕД ПЕРВЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОЧТИТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ.



1. ВЕРХНЕЕ РАСПЫЛИТЕЛЬНОЕ УСТРОЙСТВО
2. ВНУТРЕННЯЯ ТРУБА
3. НИЖНИЙ РАЗБРЫЗГИВАЮЩИЙ РЫЧАГ
4. СБОРКА ФИЛЬТРА
5. КОНТЕЙНЕР ДЛЯ СОЛИ
6. ДИСПЕНСЕР



7. СТОЙКА ДЛЯ КЕТЛЕРОВ
8. ВЕРХНЯЯ КОРЗИНА
9. ВЕРХНИЙ РАСПЫЛИТЕЛЬНЫЙ РЫЧАГ
10. СТОЙКА ДЛЯ ЧАШЕК
11. НИЖНЯЯ КОРЗИНА



ПРИМЕЧАНИЕ:

ФОТОГРАФИИ ПРИВЕДЕНЫ ТОЛЬКО ДЛЯ СПРАВКИ, РАЗНЫЕ МОДЕЛИ МОГУТ ОТЛИЧАТЬСЯ.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ

ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ:



1. УСТАНОВИТЬ СМЯГЧИТЕЛЬ ВОДЫ
2. ЗАГРУЗКА СОЛИ В УМЯГЧИТЕЛЬ
3. ЗАГРУЗКА КОРЗИНЫ
4. ЗАПОЛНЕНИЕ ДОЗАТОРА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

ЗАГРУЗКА СОЛИ В УМЯГЧИТЕЛЬ

ПРИМЕЧАНИЕ:

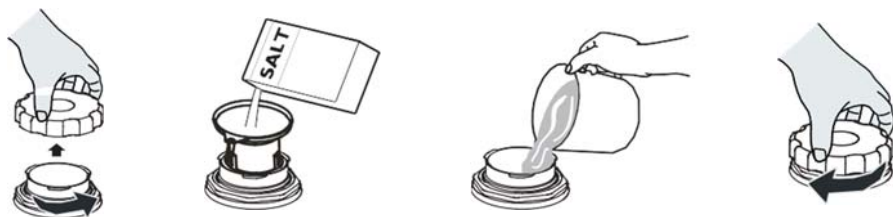
ЕСЛИ В ВАШЕЙ МОДЕЛИ НЕТ УМЯГЧИТЕЛЯ ВОДЫ, ЭТОТ РАЗДЕЛ МОЖНО ПРОПУСТИТЬ.

ВСЕГДА ИСПОЛЬЗУЙТЕ СОЛЬ, ПРЕДНАЗНАЧЕННУЮ ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН. КОНТЕЙНЕР ДЛЯ СОЛИ НАХОДИТСЯ ПОД НИЖНЕЙ КОРЗИНОЙ И ДОЛЖЕН ЗАПОЛНЯТЬСЯ В СООТВЕТСТВИИ С ПРИВЕДЕННЫМИ НИЖЕ ИНСТРУКЦИЯМИ:

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО СОЛЬ, СПЕЦИАЛЬНО ПРЕДНАЗНАЧЕННУЮ ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН!

ЛЮБОЙ ДРУГОЙ ВИД СОЛИ, НЕ ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЙ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ В ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИНАХ, ОСОБЕННО ПОВАРЕННАЯ СОЛЬ, ПРИВЕДЕТ К ПОВРЕЖДЕНИЮ ВОДОУМЯГЧИТЕЛЯ. В СЛУЧАЕ УЩЕРБА, ВЫЗВАННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ НЕПОДХОДЯЩЕЙ СОЛИ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬ НЕ ДАЕТ НИКАКИХ ГАРАНТИЙ И НЕ НЕСЕТ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА ПРИЧИНЕННЫЙ УЩЕРБ. ЗАСЫПАТЬ СОЛЬ ТОЛЬКО ПЕРЕД ВЫПОЛНЕНИЕМ ЦИКЛА. ЭТО ПРЕДОТВРАТИТ ДЛИТЕЛЬНОЕ ПРЕБЫВАНИЕ НА ДНИЩЕ МАШИНЫ ПРОЛИТОЙ СОЛИ ИЛИ СОЛЕНОЙ ВОДЫ, КОТОРЫЕ МОГУТ ВЫЗВАТЬ КОРРОЗИЮ.



ПОЖАЛУЙСТА, СЛЕДУЙТЕ ИНСТРУКЦИЯМ ПО ДОБАВЛЕНИЮ СОЛИ ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН:

1. СНИМИТЕ НИЖНЮЮ КОРЗИНУ И ОТКРУТИТЕ КРЫШКУ РЕЗЕРВУАРА.

2. ПОМЕСТИТЕ КОНЕЦ ВОРОНКИ (ЕСЛИ ОНА ВХОДИТ В КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ) В ОТВЕРСТИЕ И ЗАСЫПЬТЕ ОКОЛО 1,5 КГ ПОСУДОМОЕЧНОЙ СОЛИ.
3. ЗАПОЛНИТЕ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ СОЛИ ВОДОЙ ДО МАКСИМАЛЬНОГО ПРЕДЕЛА, ПРИ ЭТОМ НЕБОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО ВОДЫ ИЗ КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ СОЛИ ЯВЛЯЕТСЯ НОРМАЛЬНЫМ ЯВЛЕНИЕМ.
4. ПОСЛЕ ЗАПОЛНЕНИЯ ЕМКОСТИ ПЛОТНО ЗАКРУТИТЕ КРЫШКУ.
5. СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА СОЛИ ВЫКЛЮЧИТСЯ ПОСЛЕ ЗАПОЛНЕНИЯ КОНТЕЙНЕРА СОЛЬЮ.
6. СРАЗУ ПОСЛЕ ЗАСЫПКИ СОЛИ В КОНТЕЙНЕР ДЛЯ СОЛИ СЛЕДУЕТ ЗАПУСТИТЬ ПРОГРАММУ МОЙКИ (РЕКОМЕНДУЕТСЯ ИСПОЛЬЗОВАТЬ КОРОТКУЮ ПРОГРАММУ). В ПРОТИВНОМ СЛУЧАЕ СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ, НАСОС ИЛИ ДРУГИЕ ВАЖНЫЕ ДЕТАЛИ МАШИНЫ МОГУТ БЫТЬ ПОВРЕЖДЕНЫ СОЛЕННОЙ ВОДОЙ. ЭТО НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ГАРАНТИЙНЫМ СЛУЧАЕМ.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- НАПОЛНЯТЬ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ СОЛИ СЛЕДУЕТ ТОЛЬКО ТОГДА, КОГДА НА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ ЗАГОРИТСЯ СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПОЧКА (). В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТОГО, НАСКОЛЬКО ХОРОШО РАСТВОРАЕТСЯ СОЛЬ, СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПОЧКА МОЖЕТ ГОРЕТЬ, ДАЖЕ ЕСЛИ КОНТЕЙНЕР ДЛЯ СОЛИ ЗАПОЛНЕН.
- ЕСЛИ НА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ НЕТ СИГНАЛЬНОЙ ЛАМПЫ СОЛИ (В НЕКОТОРЫХ МОДЕЛЯХ), ТО ВРЕМЯ ЗАСЫПКИ СОЛИ В СМЯГЧИТЕЛЬ МОЖНО ОПРЕДЕЛИТЬ ПО КОЛИЧЕСТВУ ЦИКЛОВ, КОТОРЫЕ ОТРАБОТАЛА ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА.
- ЕСЛИ СОЛЬ РАССЫПАЛАСЬ, ВЫПОЛНИТЕ ЗАМАЧИВАНИЕ ИЛИ БЫСТРУЮ ПРОГРАММУ ДЛЯ ЕЕ УДАЛЕНИЯ.

СОВЕТЫ ПО ЗАГРУЗКЕ КОРЗИН

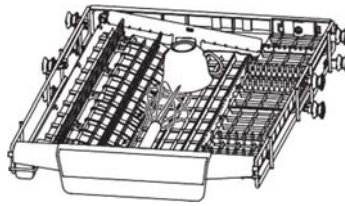
ЛЕГКОЕ ИЗВЛЕЧЕНИЕ СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ

БЛАГОДАря ПРИНЦИПУ КРИВОШИПНО-ПОЛЗУННОГО МЕХАНИЗМА СТОЛОВЫЕ ПРИБОРЫ НАХОДЯТСЯ В ПОДВЕШЕННОМ СОСТОЯНИИ. УДОБНЫЙ ПАЛЕЦ ГЛУБОКО ВХОДИТ ПОД НОЖ И ВИЛКУ И УДЕРЖИВАЕТ НЕСКОЛЬКО СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ ОДНОВРЕМЕННО.



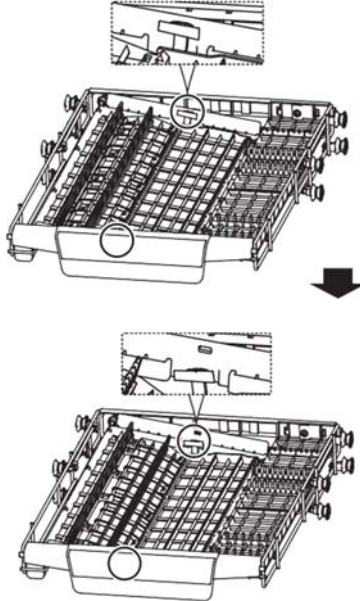
МАКСИМАЛЬНО ЭФФЕКТИВНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ ПРОСТРАНСТВО

В НЕЙ МОЖНО РАЗМЕСТИТЬ ТАКУЮ ПОСУДУ, КАК ЯЙЦЕВАРКИ, ЧАШКИ И Т.Д., И ОНА НЕ ЗАТРАГИВАЕТ ВЕРХНЮЮ КОРЗИНУ.



РЕГУЛИРОВКА ВЫСОТЫ СТОЙКИ

ОСЛАБЬТЕ ЧЕТЫРЕ КНОПКИ НА ЛОТКЕ И ОСТОРОЖНО НАЖМИТЕ ВНИЗ.

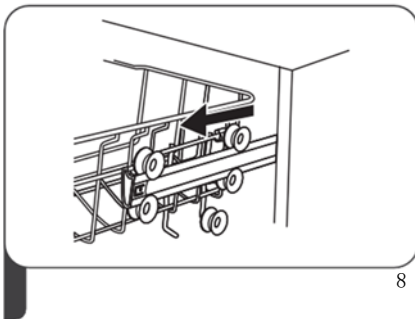


РЕГУЛИРОВКА ВЕРХНЕЙ КОРЗИНЫ

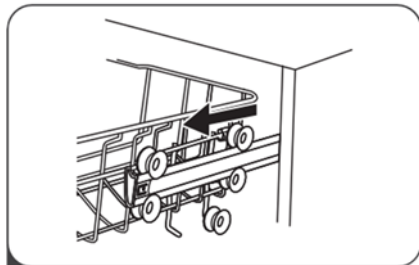
ТИП 1:

ВЫСОТА ВЕРХНЕЙ КОРЗИНЫ ЛЕГКО РЕГУЛИРУЕТСЯ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ БОЛЕЕ ВЫСОКОЙ ПОСУДЫ КАК В ВЕРХНЕЙ, ТАК И В НИЖНЕЙ КОРЗИНЕ.

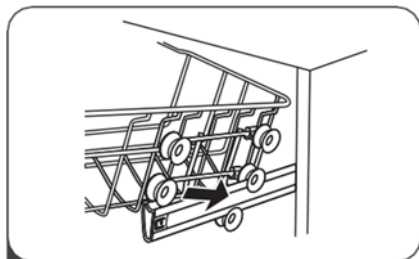
ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ВЫСОТЫ ВЕРХНЕЙ СТОЙКИ ВЫПОЛНИТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ:



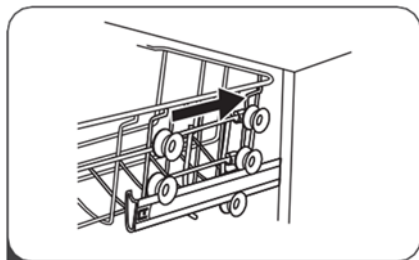
ВЫТАЩИТЕ ВЕРХНЮЮ КОРЗИНУ.



СНИМИТЕ ВЕРХНЮЮ КОРЗИНУ.

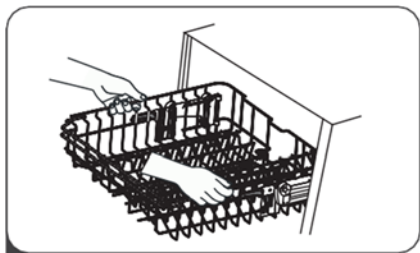


СНОВА ПРИКРЕПИТЕ ВЕРХНЮЮ КОРЗИНУ К ВЕРХНЕМУ ИЛИ НИЖНЕМУ РОЛИКАМ.

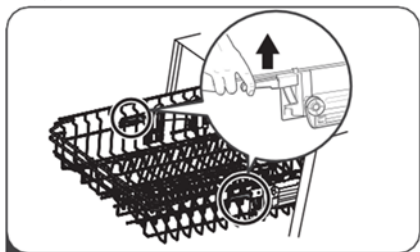


ВСТАВЬТЕ ВЕРХНЮЮ КОРЗИНУ.

ТИП 2:



ЧТОБЫ ПОДНЯТЬ ВЕРХнюю КОРЗИну, ДОСТАТОЧНО ПОДНЯТЬ ВЕРХнюю КОРЗИну ПО ЦЕНТРУ С КАЖДОЙ СТОРОНЫ, ПОКА ОНА НЕ ЗАФИКСИРУЕТСЯ В ВЕРХНЕМ ПОЛОЖЕНИИ. НЕТ НЕОБХОДИМОСТИ ПОДНИМАТЬ РЕГУЛИРОВОЧНУЮ РУЧКУ.



ЧТОБЫ ОПУСТИТЬ ВЕРХнюю КОРЗИну, ПОДНИМИТЕ РЕГУЛИРОВОЧНЫЕ РУЧКИ С КАЖДОЙ СТОРОНЫ, ЧТОБЫ ОСВОБОДИТЬ КОРЗИну И ОПУСТИТЬ ЕЕ В НИЖНЕЕ ПОЛОЖЕНИЕ.

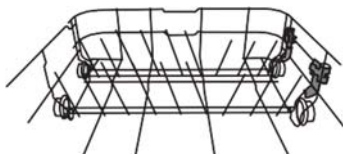
ОТКИДЫВАНИЕ ПОЛОК ДЛЯ ЧАШЕК

ЧТОБЫ ОСВОБОДИТЬ МЕСТО ДЛЯ БОЛЕЕ ВЫСОКИХ ПРЕДМЕТОВ В ВЕРХНЕЙ КОРЗИНЕ, ПОДНИМИТЕ ВВЕРХ ПОДСТАВКУ ДЛЯ СТАКАНОВ. ЗАТЕМ МОЖНО ПРИСЛОНИТЬ К НЕЙ ВЫСОКИЕ СТАКАНЫ. ПОДСТАВКУ МОЖНО ТАКЖЕ СНЯТЬ, ЕСЛИ ОНА НЕ НУЖНА.

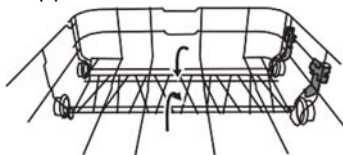


ОТКИДЫВАНИЕ ПОЛОК СТЕЛЛАЖА

ШИПЫ НИЖНЕЙ КОРЗИНЫ СЛУЖАТ ДЛЯ УДЕРЖАНИЯ ТАРЕЛОК И БЛЮДЕЦ. ИХ МОЖНО ОПУСТИТЬ, ЧТОБЫ ОСВОБОДИТЬ МЕСТО ДЛЯ КРУПНОГАБАРИТНЫХ ПРЕДМЕТОВ.



ПОДНИМАТЬСЯ ВВЕРХ



ОТКИНУТЬ НАЗАД

ОБСЛУЖИВАНИЕ И ОЧИСТКА

ВНЕШНИЙ УХОД

ДВЕРЬ И ДВЕРНОЙ УПЛОТНИТЕЛЬ

- РЕГУЛЯРНО ПРОТИРАЙТЕ УПЛОТНЕНИЯ ДВЕРЦЫ МЯГКОЙ ВЛАЖНОЙ ТКАНЬЮ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПИЩЕВЫХ ОТЛОЖЕНИЙ.
- ПРИ ЗАГРУЗКЕ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ ОСТАТКИ ПИЩИ И НАПИТКОВ МОГУТ СТЕКАТЬ НА БОКОВЫЕ СТОРОНЫ ДВЕРЦЫ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ. ЭТИ ПОВЕРХНОСТИ НАХОДЯТСЯ ВНЕ МОЕЧНОЙ КАМЕРЫ, И ВОДА ИЗ РАЗБРЫЗГИВАТЕЛЕЙ НА НИХ НЕ ПОПАДАЕТ. ПЕРЕД ЗАКРЫТИЕМ ДВЕРЦЫ НЕОБХОДИМО ВЫТЕРЕТЬ ВСЕ ОСТАТКИ.

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ОЧИСТКИ ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ СЛЕДУЕТ ПРОТИРАТЬ ТОЛЬКО МЯГКОЙ ВЛАЖНОЙ ТКАНЬЮ.

ВНИМАНИЕ

- ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОПАДАНИЯ ВОДЫ НА ДВЕРНОЙ ЗАМОК И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОМПОНЕНТЫ НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ НИКАКИЕ РАСПЫЛИТЕЛИ.
- НИКОГДА НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ АБРАЗИВНЫЕ ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА ИЛИ ЧИСТЯЩИЕ ПОДУШЕЧКИ ДЛЯ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ, ТАК КАК ОНИ МОГУТ ПОЦАРАПАТЬ ПОКРЫТИЕ. НЕКОТОРЫЕ БУМАЖНЫЕ ПОЛОТЕНЦА ТАКЖЕ МОГУТ ПОЦАРАПАТЬ ИЛИ ОСТАВИТЬ СЛЕДЫ НА ПОВЕРХНОСТИ.

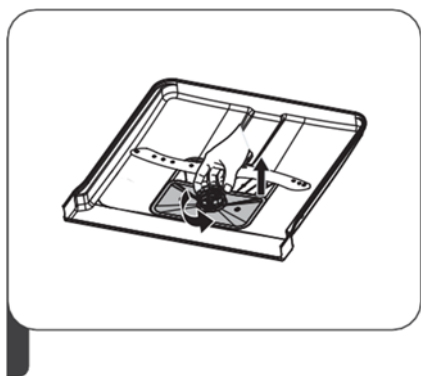
ВНУТРЕННЯЯ ПОМОЩЬ

СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ

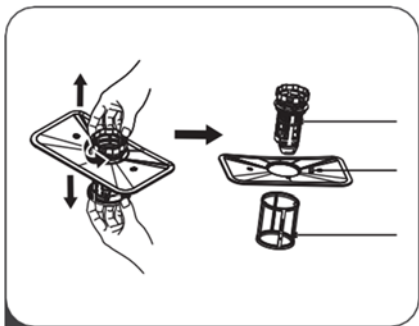
- СИСТЕМА ФИЛЬТРАЦИИ В ОСНОВАНИИ МОЕЧНОЙ КАМЕРЫ ЗАДЕРЖИВАЕТ КРУПНЫЙ МУСОР, ОБРАЗУЮЩИЙСЯ В ПРОЦЕССЕ МОЙКИ, ВКЛЮЧАЯ ПОСТОРОННИЕ ПРЕДМЕТЫ, ТАКИЕ КАК ЗУБОЧИСТКИ ИЛ И ОСКОЛКИ.
- СКОПИВШИЙСЯ КРУПНЫЙ МУСОР МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ЗАСОРЕНИЮ ФИЛЬТРОВ. РЕГУЛЯРНО ПРОВЕРЯЙТЕ СОСТОЯНИЕ ФИЛЬТРОВ, АККУРАТНО УДАЛЯЙТЕ ПОСТОРОННИЕ ПРЕДМЕТЫ И ПРИ НЕОБХОДИМОСТИ ОЧИЩАЙТЕ ДЕТАЛИ ФИЛЬТРУЮЩЕЙ СИСТЕМЫ ВОДОЙ. ДЛЯ ОЧИСТКИ ФИЛЬТРА ВЫПОЛНИТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ.

ПРИМЕЧАНИЕ:

ФОТОГРАФИИ ПРИВЕДЕНЫ ТОЛЬКО ДЛЯ СПРАВКИ, РАЗЛИЧНЫЕ МОДЕЛИ СИСТЕМЫ ФИЛЬТРАЦИИ И РАСПЫЛИТЕЛЕЙ МОГУТ ОТЛИЧАТЬСЯ.

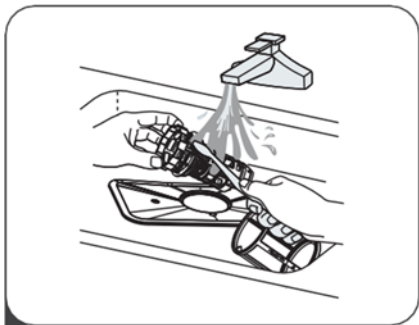


ВОЗЬМИТЕСЬ ЗА ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ И ПОВЕРНИТЕ ЕГО ПРОТИВ ЧАСОВОЙ СТРЕЛКИ, ЧТОБЫ РАЗБЛОКИРОВАТЬ ФИЛЬТР. ПОДНИМИТЕ ФИЛЬТР ВВЕРХ И ВЫНЬТЕ ИЗ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ.

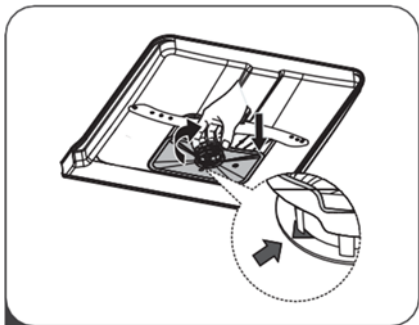


ФИЛЬТР ТОНКОЙ ОЧИСТКИ МОЖНО ОТСОЕДИНИТЬ ОТ НИЖНЕЙ ЧАСТИ БЛОКА ФИЛЬТРОВ.

ФИЛЬТР ГРУБОЙ ОЧИСТКИ МОЖНО ОТСОЕДИНИТЬ ОТ ОСНОВНОГО ФИЛЬТРА, СЛЕГКА СЖАВ ВЫСТУПЫ В ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ И ПОТЯНУВ ЕГО НА СЕБЯ.



КРУПНЫЕ ОСТАТКИ ПИЩИ МОЖНО ОЧИСТИТЬ, ПРОМЫВ ФИЛЬТР ПОД ПРОТОЧНОЙ ВОДОЙ. ДЛЯ БОЛЕЕ ТЩАТЕЛЬНОЙ ОЧИСТКИ ИСПОЛЬЗУЙТЕ МЯГКУЮ ЩЕТКУ.



СОБЕРИТЕ ФИЛЬТРЫ В ПОРЯДКЕ, ОБРАТНОМ ДЕМОНТАЖУ, УСТАНОВИТЕ ВКЛАДЫШ ФИЛЬТРА И ПОВЕРНИТЕ ЕГО ПО ЧАСОВОЙ СТРЕЛКЕ ДО БЛИЖНЕЙ СТРЕЛКИ.

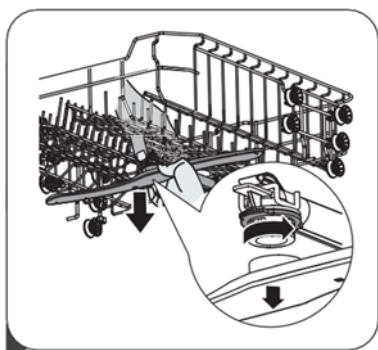
ВНИМАНИЕ

НЕ ЗАТЯГИВАЙТЕ ФИЛЬТРЫ СЛИШКОМ СИЛЬНО. НАДЕЖНО УСТАНОВИТЕ ФИЛЬТРЫ В ОБРАТНОМ ПОРЯДКЕ, ИНАЧЕ КРУПНЫЙ МУСОР МОЖЕТ ПОПАСТЬ В СИСТЕМУ И ВЫЗВАТЬ ЕЕ ЗАСОРЕНИЕ. НИКОГДА НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПОСУДОМОЕЧНУЮ МАШИНУ БЕЗ УСТАНОВЛЕННЫХ ФИЛЬТРОВ. НЕПРАВИЛЬНАЯ ЗАМЕНА ФИЛЬТРА МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К СНИЖЕНИЮ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ ПРИБОРА И ПОВРЕЖДЕНИЮ ПОСУДЫ И ИНВЕНТАРЯ.

СПРЕЙ-АРМАТУРА

НЕОБХОДИМО РЕГУЛЯРНО ОЧИЩАТЬ РАСПЫЛИТЕЛИ, ТАК КАК ХИМИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА ЖЕСТКОЙ ВОДЫ ЗАСОРЯЮТ ФОРСУНКИ И ПОДШИПНИКИ РАСПЫЛИТЕЛЕЙ.

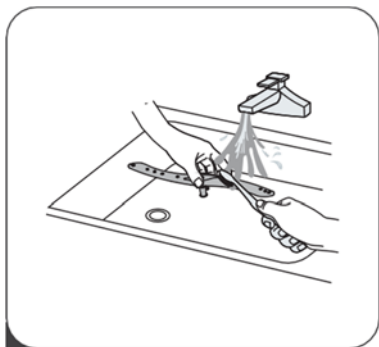
ДЛЯ ОЧИСТКИ РАСПЫЛИТЕЛЕЙ СЛЕДУЙТЕ ПРИВЕДЕННЫМ НИЖЕ ИНСТРУКЦИЯМ:



ЧТОБЫ СНЯТЬ ВЕРХНИЙ РЫЧАГ РАСПЫЛИТЕЛЯ, УДЕРЖИВАЙТЕ ГАЙКУ В ЦЕНТРЕ НЕПОДВИЖНО И ПОВЕРНИТЕ РЫЧАГ РАСПЫЛИТЕЛЯ ПРОТИВ ЧАСОВОЙ СТРЕЛКИ, ЧТОБЫ СНЯТЬ ЕГО.



ЧТОБЫ СНЯТЬ НИЖНИЙ РАСПЫЛИТЕЛЬ, ВЫТЯНИТЕ ЕГО ВВЕРХ.



ВЫМОЙТЕ РУКОЯТКИ В ТЕПЛОЙ ВОДЕ С МЫЛОМ И ИСПОЛЬЗУЙТЕ МЯГКУЮ ЩЕТКУ ДЛЯ ОЧИСТКИ ФОРСУНОК.

УХОД ЗА ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНОЙ

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ЗАМЕРЗАНИИ

ПОЖАЛУЙСТА, ПРИМИТЕ МЕРЫ ПО ЗАЩИТЕ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ ОТ ЗАМЕРЗАНИЯ В ЗИМНИЙ ПЕРИОД. КАЖДЫЙ РАЗ ПОСЛЕ ЦИКЛОВ МОЙКИ ВЫПОЛНЯЙТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ:

- ОТКЛЮЧИТЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ ОТ ИСТОЧНИКА ПИТАНИЯ.
- ОТКЛЮЧИТЕ ПОДАЧУ ВОДЫ И ОТСОЕДИНИТЕ ВОДОЗАБОРНУЮ ТРУБКУ ОТ ВОДЯНОГО КЛАПАНА.
- СЛЕЙТЕ ВОДУ ИЗ ВПУСКНОЙ ТРУБЫ И ВОДЯНОГО КЛАПАНА. (ДЛЯ СБОРА ВОДЫ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПОДДОН)
- ВНОВЬ ПОДСОЕДИНИТЕ ВОДОЗАБОРНУЮ ТРУБУ К ВОДЯНОМУ КЛАПАНУ.

- УДАЛИТЕ ФИЛЬТР НА ДНЕ ВАННЫ И ИСПОЛЬЗУЙТЕ ГУБКУ ДЛЯ ВПИТЫВАНИЯ ВОДЫ В ПОДДОНЕ.

ПОСЛЕ КАЖДОЙ МОЙКИ

ПОСЛЕ КАЖДОЙ МОЙКИ ОТКЛЮЧАЙТЕ ПОДАЧУ ВОДЫ В ПРИБОР И ОСТАВЛЯЙТЕ ДВЕРЦУ НА НЕКОТОРОЕ ВРЕМЯ СЛЕГКА ПРИОТКРЫТОЙ, ЧТОБЫ ВЛАГА И ЗАПАХИ НЕ ЗАДЕРЖИВАЛИСЬ ВНУТРИ.

ИЗВЛЕЧЬ ЗАГЛУШКУ

ПЕРЕД ОЧИСТКОЙ ИЛИ ПРОВЕДЕНИЕМ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ ВСЕГДА ВЫНИМАЙТЕ ВИЛКУ ИЗ РОЗЕТКИ.

БЕЗ РАСТВОРИТЕЛЕЙ И АБРАЗИВНОЙ ОЧИСТКИ

- ДЛЯ ОЧИСТКИ НАРУЖНЫХ И РЕЗИНОВЫХ ЧАСТЕЙ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ РАСТВОРИТЕЛИ ИЛИ АБРАЗИВНЫЕ ЧИСТЯЩИЕ СРЕДСТВА. ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО ТРЯПКУ С ТЕПЛОЙ МЫЛЬНОЙ ВОДОЙ.

- ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ПЯТЕН И РАЗВОДОВ С ПОВЕРХНОСТИ ВНУТРЕННИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТРЯПКУ, СМОЧЕННУЮ ВОДОЙ С НЕБОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ УКСУСА, ИЛИ ЧИСТЯЩЕЕ СРЕДСТВО, ПРЕДНАЗНАЧЕННОЕ СПЕЦИАЛЬНО ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН.

ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ НЕИСПОЛЬЗОВАНИИ

РЕКОМЕНДУЕТСЯ ЗАПУСТИТЬ ЦИКЛ МОЙКИ ПРИ ПУСТОЙ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ, ЗАТЕМ ВЫНУТЬ ВИЛКУ ИЗ РОЗЕТКИ, ОТКЛЮЧИТЬ ПОДАЧУ ВОДЫ И ОСТАВИТЬ ДВЕРЦУ ПРИБОРА СЛЕГКА ПРИОТКРЫТОЙ. ЭТО ПОЗВОЛИТ ПРОДЛИТЬ СРОК СЛУЖБЫ УПЛОТНЕНИЙ ДВЕРЦЫ И ПРЕДОТВРАТИТЬ ПОЯВЛЕНИЕ ЗАПАХОВ ВНУТРИ ПРИБОРА.

ПЕРЕМЕЩЕНИЕ ПРИБОРА

ЕСЛИ ПРИБОР НЕОБХОДИМО ПЕРЕМЕСТИТЬ, СТАРАЙТЕСЬ ДЕРЖАТЬ ЕГО В ВЕРТИКАЛЬНОМ ПОЛОЖЕНИИ. В СЛУЧАЕ КРАЙНЕЙ НЕОБХОДИМОСТИ ПРИБОР МОЖНО ПОЛОЖИТЬ НА СПИНУ.

КОТИКИ

ОДНИМ ИЗ ФАКТОРОВ, ВЫЗЫВАЮЩИХ ПОЯВЛЕНИЕ ЗАПАХОВ В ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ, ЯВЛЯЕТСЯ ПОПАДАНИЕ ПИЩИ В УПЛОТНЕНИЯ. ПЕРИОДИЧЕСКАЯ ОЧИСТКА ВЛАЖНОЙ ГУБКОЙ ПРЕДОТВРАТИТ ЭТО ЯВЛЕНИЕ.

ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ

ВНИМАНИЕ



ОПАСНОСТЬ ПОРАЖЕНИЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ ОТКЛЮЧИТЕ ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ. НЕВЫПОЛНЕНИЕ ЭТОГО ТРЕБОВАНИЯ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К СМЕРТИ ИЛИ ПОРАЖЕНИЮ ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ ТОКОМ.

ВНИМАНИЕ

МОНТАЖ ТРУБ И ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ ДОЛЖЕН ВЫПОЛНЯТЬСЯ ПРОФЕССИОНАЛАМИ.

О ПОДКЛЮЧЕНИИ ПИТАНИЯ

ВНИМАНИЕ

ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЛИЧНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ:

- НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ С ДАННЫМ ПРИБОРОМ УДЛИНИТЕЛЬНЫЙ ШНУР ИЛИ ВИЛКУ-ПЕРЕХОДНИК.
- НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕ ОБРЕЗАЙТЕ И НЕ ОТСОЕДИНЯЙТЕ ЗАЗЕМЛЯЮЩЕЕ СОЕДИНЕНИЕ ОТ ШНУРА ПИТАНИЯ.

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ НА ТАБЛИЧКУ С НОМИНАЛЬНЫМ НАПРЯЖЕНИЕМ И ПОДКЛЮЧИТЕ ПОСУДОМОЕЧНУЮ МАШИНУ К СООТВЕТСТВУЮЩЕМУ ИСТОЧНИКУ ПИТАНИЯ. ИСПОЛЬЗУЙТЕ НЕОБХОДИМЫЙ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ 10А/13А/16А, ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ С ВЫДЕРЖКОЙ ВРЕМЕНИ ИЛИ АВТОМАТИЧЕСКИЙ ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ, РЕКОМЕНДОВАННЫЙ К ПРИМЕНЕНИЮ, И ОБЕСПЕЧЬТЕ ОТДЕЛЬНУЮ ЦЕПЬ, ОБСЛУЖИВАЮЩУЮ ТОЛЬКО ЭТОТ ПРИБОР.

ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ

УБЕДИТЕСЬ, ЧТО НАПРЯЖЕНИЕ И ЧАСТОТА ПИТАНИЯ СООТВЕТСТВУЮТ УКАЗАННЫМ НА ТАБЛИЧКЕ. ВСТАВЛЯЙТЕ ВИЛКУ ТОЛЬКО В ЗАЗЕМЛЕННУЮ РОЗЕТКУ. ЕСЛИ РОЗЕТКА, К КОТОРОЙ ДОЛЖЕН БЫТЬ ПОДКЛЮЧЕН ПРИБОР, НЕ

ПОДХОДИТ ДЛЯ ВИЛКИ, ЗАМЕНИТЕ РОЗЕТКУ, А НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПЕРЕХОДНИКИ И Т.П., ТАК КАК ОНИ МОГУТ ПРИВЕСТИ К ПЕРЕГРЕВУ И ОЖОГАМ.

**ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ УБЕДИТЕСЬ В НАЛИЧИИ НАДЛЕЖАЩЕГО
ЗАЗЕМЛЕНИЯ**

ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ



ОБЫЧНЫЙ ПИТАЮЩИЙ ШЛАНГ



ШЛАНГ БЕЗОПАСНОЙ ПОДАЧИ

ПОДСОЕДИНИТЕ ШЛАНГ ПОДАЧИ ХОЛОДНОЙ ВОДЫ К РЕЗЬБОВОМУ СОЕДИНИТЕЛЮ 3/4(ДЮЙМ) И УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ОН ПЛОТНО ЗАКРЕПЛЕН НА МЕСТЕ.

ЕСЛИ ВОДOPРОВОДНЫЕ ТРУБЫ НОВЫЕ ИЛИ НЕ ИСПОЛЬЗОВАЛИСЬ В ТЕЧЕНИЕ ДЛИТЕЛЬНОГО ВРЕМЕНИ, ДАЙТЕ ВОДЕ СТЕЧЬ, ЧТОБЫ УБЕДИТЬСЯ В ЕЕ ЧИСТОТЕ. ЭТА МЕРА ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ НЕОБХОДИМА ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ ИЗБЕЖАТЬ РИСКА ЗАСОРЕНИЯ ВОДОЗАБОРНОГО ОТВЕРСТИЯ И ПОВРЕЖДЕНИЯ ПРИБОРА.

О ШЛАНГАХ БЕЗОПАСНОЙ ПОДАЧИ

ЗАЩИТНЫЙ ПОДАЮЩИЙ ШЛАНГ СОСТОИТ ИЗ ДВОЙНЫХ СТЕНОК. СИСТЕМА ГАРАНТИРУЕТ СВОЕ ВМЕШАТЕЛЬСТВО, ПЕРЕКРЫВАЯ ПОТОК ВОДЫ В СЛУЧАЕ РАЗРЫВА ПОДАЮЩЕГО ШЛАНГА И ПРИ ЗАПОЛНЕНИИ ВОДОЙ ВОЗДУШНОГО ПРОСТРАНСТВА МЕЖДУ САМИМ ПОДАЮЩИМ ШЛАНГОМ И ВНЕШНИМ ГОФРИРОВАННЫМ ШЛАНГОМ.

ВНИМАНИЕ

ШЛАНГ, ПОДСОЕДИНЕННЫЙ К КРАНУ, МОЖЕТ ЛОПНУТЬ, ЕСЛИ ОН УСТАНОВЛЕН НА ТОЙ ЖЕ ЛИНИИ ВОДОСНАБЖЕНИЯ, ЧТО И ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА. ЕСЛИ В РАКОВИНЕ ИМЕЕТСЯ ТАКОЙ ШЛАНГ, РЕКОМЕНДУЕТСЯ ОТСОЕДИНИТЬ ЕГО И ЗАТКНУТЬ ОТВЕРСТИЕ.

КАК ПОДКЛЮЧИТЬ ШЛАНГ БЕЗОПАСНОЙ ПОДАЧИ

- ВЫТЯНИТЕ ШЛАНГИ БЕЗОПАСНОЙ ПОДАЧИ ИЗ ОТСЕКА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ, РАСПОЛОЖЕННОГО В ЗАДНЕЙ ЧАСТИ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ.
- ЗАТЯНИТЕ ВИНТЫ КРЕПЛЕНИЯ ШЛАНГА БЕЗОПАСНОЙ ПОДАЧИ К СМЕСИТЕЛЮ С РЕЗЬБОЙ 3/4 ДЮЙМА.
- ПЕРЕД ЗАПУСКОМ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ ПОЛНОСТЬЮ ВКЛЮЧИТЕ ВОДУ.

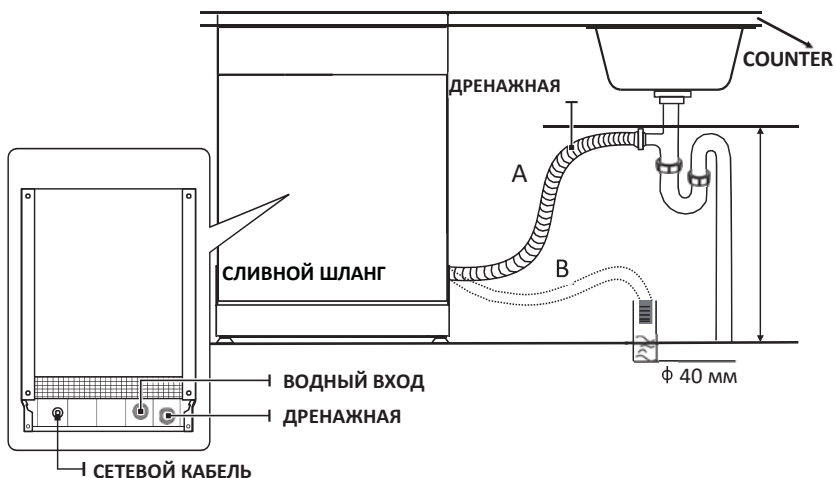
КАК ОТСОЕДИНИТЬ ШЛАНГ БЕЗОПАСНОЙ ПОДАЧИ

- ВЫКЛЮЧИТЬ ВОДУ.
- ОТВИНТИТЕ ШЛАНГ БЕЗОПАСНОЙ ПОДАЧИ ОТ СМЕСИТЕЛЯ.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ ДРЕНАЖНЫХ ШЛАНГОВ

ВСТАВЬТЕ СЛИВНОЙ ШЛАНГ В СЛИВНУЮ ТРУБУ ДИАМЕТРОМ НЕ МЕНЕЕ 4 СМ ИЛИ ПУСТИТЕ ЕГО В РАКОВИНУ, СТАРАЯСЯ НЕ ПЕРЕГИБАТЬ И НЕ ОБЖИМАТЬ ЕГО. ВЫСОТА СЛИВНОЙ ТРУБЫ ДОЛЖНА БЫТЬ МЕНЕЕ 1000 ММ. СВОБОДНЫЙ КОНЕЦ ШЛАНГА НЕ ДОЛЖЕН БЫТЬ ПОГРУЖЕН В ВОДУ ВО ИЗБЕЖАНИЕ ЕЕ ОБРАТНОГО ПОТОКА.

НАДЕЖНО ЗАКРЕПИТЕ СЛИВНОЙ ШЛАНГ В ПОЛОЖЕНИИ А ИЛИ В



КАК СЛИТЬ ЛИШНЮЮ ВОДУ ИЗ ШЛАНГОВ

ЕСЛИ СОЕДИНЕНИЕ СО СЛИВНОЙ ТРУБОЙ РАСПОЛОЖЕНО ВЫШЕ 1000 ММ, В СЛИВНОМ ШЛАНГЕ МОЖЕТ ОСТАТЬСЯ ЛИШНЯЯ ВОДА. НЕОБХОДИМО СЛИТЬ ИЗЛИШКИ ВОДЫ ИЗ ШЛАНГА В ЧАШУ ИЛИ ПОДХОДЯЩУЮ ЕМКОСТЬ, РАСПОЛОЖЕННУЮ СНАРУЖИ И НИЖЕ РАКОВИНЫ.

ВОДНЫЙ ВЫХОД

ПОДСОЕДИНИТЕ ШЛАНГ ДЛЯ СЛИВА ВОДЫ. СЛИВНОЙ ШЛАНГ ДОЛЖЕН БЫТЬ ПРАВИЛЬНО УСТАНОВЛЕН ВО ИЗБЕЖАНИЕ УТЕЧКИ ВОДЫ. СЛЕДИТЕ ЗА ТЕМ, ЧТОБЫ ШЛАНГ СЛИВА ВОДЫ НЕ БЫЛ ПЕРЕКРУЧЕН ИЛИ ПЕРЕЖАТ.

ШЛАНГИ РАСШИРЕНИЯ

ЕСЛИ ТРЕБУЕТСЯ УДЛИНИТЕЛЬ СЛИВНОГО ШЛАНГА, ОБЯЗАТЕЛЬНО ИСПОЛЬЗУЙТЕ АНАЛОГИЧНЫЙ СЛИВНОЙ ШЛАНГ.

ОНА НЕ ДОЛЖНА БЫТЬ ДЛИННЕЕ 4 МЕТРОВ, ИНАЧЕ МОЖЕТ СНИЗИТЬСЯ ЭФФЕКТ ОЧИСТКИ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ СИФОНА

ПАТРУБОК ДЛЯ СЛИВА ДОЛЖЕН НАХОДИТЬСЯ НА ВЫСОТЕ МЕНЕЕ 1000 ММ (МАКСИМУМ) ОТ ДНА ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ.

РАЗМЕЩЕНИЕ ПРИБОРА

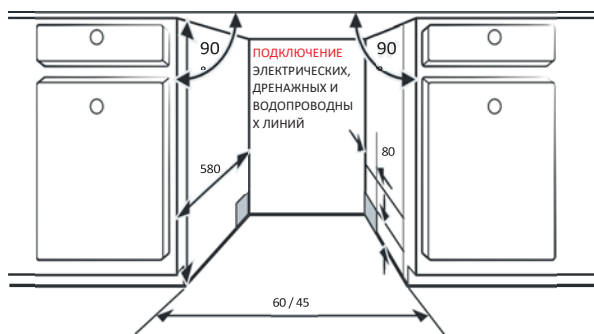
УСТАНОВИТЕ ПРИБОР В НУЖНОМ МЕСТЕ. ЗАДНЯЯ ЧАСТЬ ДОЛЖНА УПИРАТЬСЯ В СТЕНУ, РАСПОЛОЖЕННУЮ ЗА НЕЙ, А БОКОВЫЕ СТОРОНЫ - В СОСЕДНИЕ ШКАФЫ ИЛИ СТЕНЫ. ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА ОСНАЩЕНА ШЛАНГАМИ ПОДАЧИ И СЛИВА ВОДЫ, КОТОРЫЕ МОГУТ БЫТЬ РАСПОЛОЖЕНЫ КАК С ПРАВОЙ, ТАК И С ЛЕВОЙ СТОРОНЫ ДЛЯ ОБЛЕГЧЕНИЯ ПРАВИЛЬНОЙ УСТАНОВКИ.

ВСТРОЕННЫЙ МОНТАЖ (ДЛЯ ВСТРАИВАЕМОЙ МОДЕЛИ)

ШАГ 1. ВЫБОР ОПТИМАЛЬНОГО МЕСТА ДЛЯ УСТАНОВКИ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ

МЕСТО УСТАНОВКИ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ ДОЛЖНО НАХОДИТЬСЯ РЯДОМ С СУЩЕСТВУЮЩИМ ВПУСКНЫМ И СЛИВНЫМ ШЛАНГОМ И РОЗЕТКОЙ. ИЛЛЮСТРАЦИИ С УКАЗАНИЕМ РАЗМЕРОВ ШКАФА И МЕСТА УСТАНОВКИ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ.

- МЕНЕЕ 5 ММ МЕЖДУ ВЕРХНЕЙ ЧАСТЬЮ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ И ШКАФОМ, А ТАКЖЕ ВЫРАВНИВАНИЕ НАРУЖНОЙ ДВЕРИ ОТНОСИТЕЛЬНО ШКАФА.



ЕСЛИ ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА УСТАНОВЛЕНА В УГЛУ ШКАФА, ТО ПРИ ОТКРЫВАНИИ ДВЕРЦЫ ДОЛЖНО ОСТАВАТЬСЯ СВОБОДНОЕ ПРОСТРАНСТВО.

ПРИМЕЧАНИЕ:

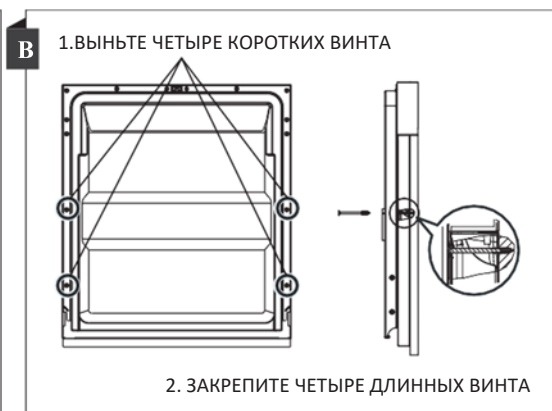
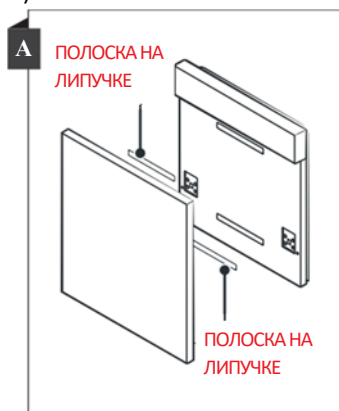
В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТОГО, ГДЕ НАХОДИТСЯ РОЗЕТКА, МОЖЕТ ПОТРЕБОВАТЬСЯ ВЫРЕЗАТЬ ОТВЕРСТИЕ В ПРОТИВОПОЛОЖНОЙ СТОРОНЕ ШКАФА.

ШАГ 2. РАЗМЕРЫ И УСТАНОВКА ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ПАНЕЛИ

СЛЕДУЙТЕ СПЕЦИАЛЬНОЙ ИНСТРУКЦИИ ПО УСТАНОВКЕ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ЭСТЕТИЧНОЙ ДВЕРНОЙ ПАНЕЛИ.

ПОЛУИНТЕГРИРОВАННАЯ МОДЕЛЬ

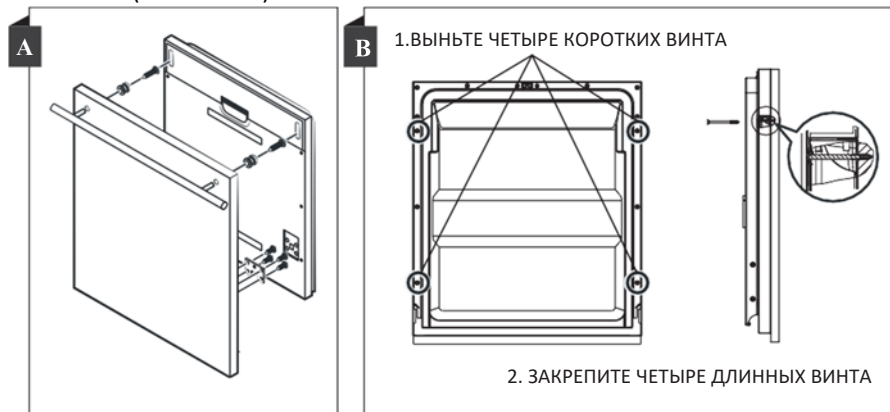
ОТДЕЛИТЕ ПОЛОСКУ-ЛИПУЧКУ А И ПОЛОСКУ-ЛИПУЧКУ В И ПРИКРЕПИТЕ ПОЛОСКУ-ЛИПУЧКУ А НА ВНУТРЕННЕЙ СТОРОНЕ ЭСТЕТИЧЕСКОЙ ПАНЕЛИ. ПРИКРЕПИТЕ ВОЙЛОЧНУЮ ПОЛОСКУ-ЛИПУЧКУ В К НАРУЖНОЙ ДВЕРИ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ (СМ. РИС. А). ПОСЛЕ УСТАНОВКИ ПАНЕЛИ ЗАКРЕПИТЕ ЕЕ НА ВНЕШНЕЙ ДВЕРЦЕ С ПОМОЩЬЮ ВИНТОВ И БОЛТОВ (СМ. РИС. В).



ПОЛНОСТЬЮ ИНТЕГРИРОВАННАЯ МОДЕЛЬ

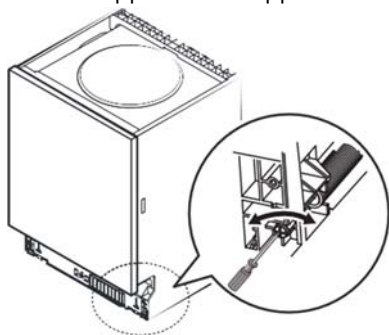
УСТАНОВИТЕ КРЮЧОК НА ЭСТЕТИЧЕСКУЮ ПАНЕЛЬ И ВСТАВЬТЕ ЕГО В ПАЗ НАРУЖНОЙ ДВЕРИ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ (СМ. РИС. А). ПОСЛЕ

УСТАНОВКИ ПАНЕЛИ ЗАКРЕПИТЕ ЕЕ НА ВНЕШНЕЙ ДВЕРИ С ПОМОЩЬЮ ВИНТОВ И БОЛТОВ (СМ. РИС. В).



ШАГ 3. РЕГУЛИРОВКА НАТЯЖЕНИЯ ДВЕРНОЙ ПРУЖИНЫ

- ПРУЖИНЫ ДВЕРИ УСТАНОВЛИВАЮТСЯ НА ЗАВОДЕ В СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБУЕМЫМ НАТЯЖЕНИЕМ ДЛЯ НАРУЖНОЙ ДВЕРИ. ЕСЛИ УСТАНОВЛЕНА ЭСТЕТИЧЕСКАЯ ПАНЕЛЬ, НЕОБХОДИМО ОТРЕГУЛИРОВАТЬ НАТЯЖЕНИЕ ПРУЖИН ДВЕРИ. ВРАЩАЙТЕ РЕГУЛИРОВОЧНЫЙ ВИНТ, ЧТОБЫ ПРИВЕСТИ В ДЕЙСТВИЕ РЕГУЛЯТОР ДЛЯ НАТЯЖЕНИЯ ИЛИ ОСЛАБЛЕНИЯ СТАЛЬНОГО ТРОСА.
- НАТЯЖЕНИЕ ПРУЖИНЫ ДВЕРИ ЯВЛЯЕТСЯ ПРАВИЛЬНЫМ, ЕСЛИ ДВЕРЬ ОСТАЕТСЯ ГОРИЗОНТАЛЬНОЙ В ПОЛНОСТЬЮ ОТКРЫТОМ ПОЛОЖЕНИИ И ПРИ ЭТОМ ПОДНИМАЕТСЯ ДО ЗАКРЫТИЯ ЛЕГКИМ ДВИЖЕНИЕМ ПАЛЬЦА.

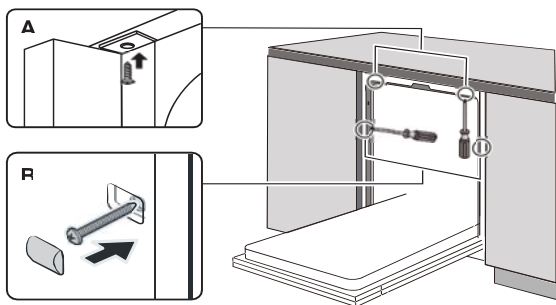


ШАГ 4. ЭТАПЫ УСТАНОВКИ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ

КОНКРЕТНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ПО УСТАНОВКЕ СМ. В МОНТАЖНЫХ ЧЕРТЕЖАХ.

1. ПРИКРЕПИТЕ КОНДЕНСАЦИОННУЮ ПЛАНКУ ПОД РАБОЧЕЙ ПОВЕРХНОСТЬЮ ШКАФА. ПОЖАЛУЙСТА, УБЕДИТЕСЬ, ЧТО КОНДЕНСАЦИОННАЯ ПЛАНКА НАХОДИТСЯ ВРОВНЬ С КРАЕМ РАБОЧЕЙ ПОВЕРХНОСТИ. (ШАГ 2)

2. ПОДКЛЮЧИТЕ ВХОДНОЙ ШЛАНГ К СИСТЕМЕ ХОЛОДНОГО ВОДОСНАБЖЕНИЯ.
3. ПОДСОЕДИНИТЕ СЛИВНОЙ ШЛАНГ.
4. ПОДКЛЮЧИТЕ КАБЕЛЬ ПИТАНИЯ.
5. УСТАНОВИТЕ ПОСУДОМОЕЧНУЮ МАШИНУ В ШКАФ.
6. ВЫРОВНЯЙТЕ ПОСУДОМОЕЧНУЮ МАШИНУ. ЗАДНЮЮ НОЖКУ МОЖНО ОТРЕГУЛИРОВАТЬ С ПЕРЕДНЕЙ ЧАСТИ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ, ПОВЕРНУВ ВИНТ PHILIPS В СЕРЕДИНЕ ОСНОВАНИЯ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ С ПОМОЩЬЮ ОТВЕРТКИ PHILIPS. ДЛЯ РЕГУЛИРОВКИ ПЕРЕДНИХ НОЖЕК ИСПОЛЬЗУЙТЕ ПЛОСКУЮ ОТВЕРТКУ И ПОВОРАЧИВАЙТЕ ПЕРЕДНИЕ НОЖКИ ДО ТЕХ ПОР, ПОКА ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА НЕ БУДЕТ СТОЯТЬ РОВНО. (ШАГ 5 - ШАГ 6)
7. УСТАНОВИТЕ МЕБЕЛЬНУЮ ДВЕРЦУ НА ВНЕШНЮЮ ДВЕРЦУ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ. (ШАГ 7 - ШАГ 10)
8. ОТРЕГУЛИРУЙТЕ НАТЯЖЕНИЕ ПРУЖИН ДВЕРЦЫ, ИСПОЛЬЗУЯ КРЕСТООБРАЗНУЮ ОТВЕРТКУ, ВРАЩАЯ ЕЕ ПО ЧАСОВОЙ СРЕЛКЕ, ЧТОБЫ ПОДТЯНУТЬ ЛЕВУЮ И ПРАВУЮ ПРУЖИНЫ ДВЕРЦЫ. НЕВЫПОЛНЕНИЕ ЭТОГО ТРЕБОВАНИЯ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОВРЕЖДЕНИЮ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ. (ШАГ 11)
9. ПОСУДОМОЕЧНУЮ МАШИНУ НЕОБХОДИМО ЗАФИКСИРОВАТЬ НА МЕСТЕ. ЭТО МОЖНО СДЕЛАТЬ ДВУМЯ СПОСОБАМИ:
 - НОРМАЛЬНАЯ РАБОЧАЯ ПОВЕРХНОСТЬ: ВСТАВЬТЕ МОНТАЖНЫЙ КРЮК В ПАЗ БОКОВОЙ ПЛОСКОСТИ И ЗАКРЕПИТЕ ЕГО НА РАБОЧЕЙ ПОВЕРХНОСТИ С ПОМОЩЬЮ ВИНТОВ.
 - МРАМОРНАЯ ИЛИ ГРАНИТНАЯ СТОЛЕШНИЦА: ЗАКРЕПИТЕ БОКОВИНУ ВИНТАМИ.



ШАГ 5. ВЫРАВНИВАНИЕ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ

ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА ДОЛЖНА БЫТЬ УСТАНОВЛЕНА РОВНО, ЧТОБЫ ОБЕСПЕЧИТЬ ПРАВИЛЬНУЮ РАБОТУ СТОЙКИ ДЛЯ ПОСУДЫ И КАЧЕСТВО МОЙКИ.

1. ПОМЕСТИТЕ СПИРТОВОЙ УРОВЕНЬ НА ДВЕРЦУ И НАПРАВЛЯЮЩУЮ СТОЙКИ ВНУТРИ ВАННЫ, КАК ПОКАЗАНО НА РИСУНКЕ, ЧТОБЫ УБЕДИТЬСЯ В ТОМ, ЧТО ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА РАСПОЛОЖЕНА РОВНО.
2. ВЫРОВНЯЙТЕ ПОСУДОМОЕЧНУЮ МАШИНУ, ОТРЕГУЛИРОВАВ ПО ОТДЕЛЬНОСТИ ТРИ ВЫРАВНИВАЮЩИЕ НОЖКИ.
3. ПРИ ВЫРАВНИВАНИИ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ ОБРАЩАЙТЕ ВНИМАНИЕ НА ТО, ЧТОБЫ ОНА НЕ ОПРОКИНУЛАСЬ.

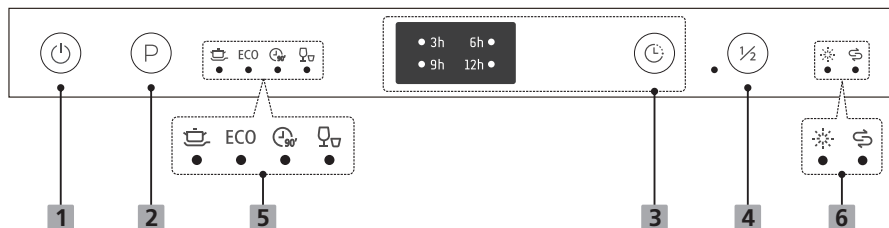


ПРИМЕЧАНИЕ:

МАКСИМАЛЬНАЯ ВЫСОТА РЕГУЛИРОВКИ НОЖЕК СОСТАВЛЯЕТ 50 ММ.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ

ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ



1. ПИТАНИЕ

НАЖМИТЕ ЭТУ КНОПКУ ДЛЯ ВКЛЮЧЕНИЯ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ, ПРИ ЭТОМ ЗАГОРИТСЯ ЭКРАН.

2. ПРОГРАММА

ВЫБЕРИТЕ СООТВЕТСТВУЮЩУЮ ПРОГРАММУ МОЙКИ, ПРИ ЭТОМ ЗАГОРИТСЯ СООТВЕТСТВУЮЩИЙ ИНДИКАТОР.

3. ЗАДЕРЖКА

НАЖМИТЕ ЭТУ КНОПКУ ДЛЯ УСТАНОВКИ ВРЕМЕНИ ЗАДЕРЖКИ, 3/6/9/12Ч

4. ПОЛОВИННАЯ ЗАГРУЗКА

КОГДА НЕОБХОДИМО ВЫМЫТЬ ОКОЛО ИЛИ МЕНЕЕ 6 ПРЕДМЕТОВ ПОСУДЫ, МОЖНО ВЫБРАТЬ ЭТУ ФУНКЦИЮ ДЛЯ ЭКОНОМИИ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ И ВОДЫ. (ЭТА ФУНКЦИЯ МОЖЕТ ИСПОЛЬЗОВАТЬСЯ ТОЛЬКО В РЕЖИМАХ "ИНТЕНСИВНЫЙ", "ЭКО" И "90 МИН.").

5. ЗНАЧОК ПРОГРАММЫ:

1. ИНТЕНСИВ

ДЛЯ СИЛЬНО ЗАГРЯЗНЕННЫХ ПРЕДМЕТОВ, В ТОМ ЧИСЛЕ КАСТРЮЛЬ И СКОВОРОДОК. С НАСАДКАМИ О ПИТАНИИ.

2. ЕСО

ЭТО СТАНДАРТНАЯ ПРОГРАММА, ПОДХОДЯЩАЯ ДЛЯ НОРМАЛЬНО ЗАГРЯЗНЕННЫХ УЧАСТКОВ ТАКИХ КАК КАСТРЮЛИ, ТАРЕЛКИ, СТАКАНЫ И СЛЕГКА ЗАГРЯЗНЕННЫЕ СКОВОРОДЫ.

3. 90 МИН

ДЛЯ СЛАБОЗАГРЯЗНЕННОЙ ПОСУДЫ И СТЕКЛА.

4. RAPID

БОЛЕЕ КОРОТКАЯ СТИРКА ДЛЯ СЛАБОЗАГРЯЗНЕННЫХ ВЕЩЕЙ, НЕ ТРЕБУЮЩИХ СУШКИ

6. ЗНАЧОК ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ

1. ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ОПОЛАСКИВАНИЯ

ЕСЛИ ЗНАЧОК ГОРИТ, ЭТО ОЗНАЧАЕТ, ЧТО В ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ ЗАКОНЧИЛСЯ ОПОЛАСКИВАТЕЛЬ И ТРЕБУЕТСЯ ЕГО ДОЗАПРАВКА.

2. СОЛЬ

ЕСЛИ ЗНАЧОК ГОРИТ, ЭТО ОЗНАЧАЕТ, ЧТО В ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ ЗАКОНЧИЛАСЬ СОЛЬ ДЛЯ МЫТЬЯ ПОСУДЫ И ЕЕ НЕОБХОДИМО ДОСЫПАТЬ.

СМЯГЧИТЕЛЬ ВОДЫ

- УМЯГЧИТЕЛЬ ВОДЫ ДОЛЖЕН БЫТЬ НАСТРОЕН ВРУЧНУЮ, С ПОМОЩЬЮ ШКАЛЫ ЖЕСТКОСТИ ВОДЫ.

- УМЯГЧИТЕЛЬ ВОДЫ ПРЕДНАЗНАЧЕН ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ИЗ ВОДЫ МИНЕРАЛОВ И СОЛЕЙ, КОТОРЫЕ МОГУТ ОКАЗАТЬ ВРЕДНОЕ ИЛИ НЕБЛАГОПРИЯТНОЕ ВОЗДЕЙСТВИЕ НА РАБОТУ ПРИБОРА.
- ЧЕМ БОЛЬШЕ МИНЕРАЛОВ, ТЕМ ЖЕСТЧЕ ВОДА. УМЯГЧИТЕЛЬ ДОЛЖЕН БЫТЬ ОТРЕГУЛИРОВАН В СООТВЕТСТВИИ С ЖЕСТКОСТЬЮ ВОДЫ В ВАШЕМ РЕГИОНЕ. ЖЕСТКОСТЬ ВОДЫ В ВАШЕМ РЕГИОНЕ МОЖЕТ БЫТЬ ОПРЕДЕЛЕНА МЕСТНЫМ ОРГАНОМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ.

РЕГУЛИРОВАНИЕ ПОТРЕБЛЕНИЯ СОЛИ

КОНСТРУКЦИЯ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ ПОЗВОЛЯЕТ РЕГУЛИРОВАТЬ КОЛИЧЕСТВО ПОТРЕБЛЯЕМОЙ СОЛИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЖЕСТКОСТИ ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ВОДЫ. ЭТО ПОЗВОЛЯЕТ ОПТИМИЗИРОВАТЬ И НАСТРОИТЬ УРОВЕНЬ ПОТРЕБЛЕНИЯ СОЛИ.

ДЛЯ КОРРЕКТИРОВКИ ПОТРЕБЛЕНИЯ СОЛИ ВЫПОЛНИТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ.

- ОТКРЫТЬ ДВЕРЦУ И ВКЛЮЧИТЬ ПРИБОР
- НАЖАТЬ ПРОГРАММНУЮ КНОПКУ БОЛЕЕ ЧЕМ НА 5 СЕКУНД ДЛЯ ЗАПУСКА ЗАДАННОЙ МОДЕЛИ УМЯГЧИТЕЛЯ ВОДЫ В ТЕЧЕНИЕ 60 СЕКУНД ПОСЛЕ ВКЛЮЧЕНИЯ ПРИБОРА (ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ ЗАДАННОЙ МОДЕЛИ ПЕРИОДИЧЕСКИ БУДУТ ЗАГОРАТЬСЯ СИГНАЛЬНЫЕ ЛАМПЫ СОЛИ)
 - НАЖМИТЕ КНОПКУ PROGRAM, ЧТОБЫ ВЫБРАТЬ НУЖНЫЙ НАБОР В СООТВЕТСТВИИ С МЕСТНЫМИ УСЛОВИЯМИ, НАБОРЫ БУДУТ МЕНЯТЬСЯ В СЛЕДУЮЩЕЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ: H1 H2 H3 H4 H5 H6 → → → → →
 - НАЖМИТЕ КНОПКУ ПИТАНИЯ ДЛЯ ЗАВЕРШЕНИЯ НАСТРОЙКИ МОДЕЛИ.

УРОВЕНЬ УМЯГЧЕНИЯ ВОДЫ	РАСХОД СОЛИ (ГРАММ/ЦИКЛ)
H1 → БЫСТРЫЙ СВЕТ ЯРКИЙ	0
H2 → 90 MIN LIGHT BRIGHT	9
H3 → 90 МИН, БЫСТРЫЙ ЯРКИЙ СВЕТ	12
H4 → ECO LIGHT BRIGHT	20
H5 → ECO, RAPID LIGHT BRIGHT	30
H6 → ECO, 90 МИН. ЯРКОСТИ	60

ПРИМЕЧАНИЕ:

- ЕСЛИ В ВАШЕЙ МОДЕЛИ НЕТ УМЯГЧИТЕЛЯ ВОДЫ, ЭТОТ РАЗДЕЛ МОЖНО ПРОПУСТИТЬ. СМЯГЧИТЕЛЬ ВОДЫ ЖЕСТКОСТЬ ВОДЫ В РАЗНЫХ МЕСТАХ НЕОДИНАКОВА. ЕСЛИ ЖЕСТКАЯ ВОДА ИСПОЛЬЗУЕТСЯ В ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ, НА ПОСУДЕ И ПРЕДМЕТАХ БУДЕТ ОБРАЗОВАВАТЬСЯ НАЛЕТ.

- ПРИБОР ОСНАЩЕН СПЕЦИАЛЬНЫМ УМЯГЧИТЕЛЕМ, В КОТОРОМ ИСПОЛЬЗУЕТСЯ КОНТЕЙНЕР С СОЛЬЮ, СПЕЦИАЛЬНО РАЗРАБОТАННЫЙ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ ИЗВЕСТИ И МИНЕРАЛОВ ИЗ ВОДЫ.

УДАЛЕНИЕ ПОСУДЫ

ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОПАДАНИЯ ВОДЫ ИЗ ВЕРХНЕЙ КОРЗИНЫ В НИЖНЮЮ РЕКОМЕНДУЕТСЯ СНАЧАЛА ОПОРОЖНИТЬ НИЖНЮЮ КОРЗИНУ, А ЗАТЕМ ВЕРХНЮЮ.

ВНИМАНИЕ

ПРЕДМЕТЫ БУДУТ ГОРЯЧИМИ! ВО ИЗБЕЖАНИЕ ПОВРЕЖДЕНИЯ НЕ ВЫНИМАЙТЕ СТЕКЛО И СТОЛОВЫЕ ПРИБОРЫ ИЗ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ В ТЕЧЕНИЕ ПРИМЕРНО 15 МИНУТ ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ ПРОГРАММЫ.

ЗАГРУЗКА ВЕРХНЕЙ КОРЗИНЫ

ВЕРХНЯЯ КОРЗИНА ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ БОЛЕЕ ХРУПКОЙ И ЛЕГКОЙ ПОСУДЫ, ТАКОЙ КАК СТАКАНЫ, КОФЕЙНЫЕ И ЧАЙНЫЕ ЧАШКИ И БЛЮДЦА, А ТАКЖЕ ТАРЕЛКИ, НЕБОЛЬШИЕ МИСКИ И НЕГЛУБОКИЕ СКОВОРОДЫ (ЕСЛИ ОНИ НЕ СЛИШКОМ ЗАГРЯЗНЕНЫ). РАСПОЛОЖИТЕ ПОСУДУ И КУХОННЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ТАК, ЧТОБЫ ОНИ НЕ СДВИГАЛИСЬ ПОД СТРУЕЙ ВОДЫ.

ЗАГРУЗКА НИЖНЕЙ КОРЗИНЫ

В НИЖНЮЮ КОРЗИНУ РЕКОМЕНДУЕТСЯ ПОМЕЩАТЬ КРУПНОГАБАРИТНЫЕ И НАИБОЛЕЕ ТРУДНО ОЧИЩАЕМЫЕ ПРЕДМЕТЫ: КАСТРЮЛИ, СКОВОРОДЫ, КРЫШКИ, СЕРВИРОВОЧНЫЕ БЛЮДА И МИСКИ, КАК ПОКАЗАНО НА РИСУНКЕ НИЖЕ. ЖЕЛАТЕЛЬНО РАЗМЕЩАТЬ СЕРВИРОВОЧНЫЕ БЛЮДА И КРЫШКИ СБОКУ ОТ СТОЕК, ЧТОБЫ НЕ БЛОКИРОВАТЬ ВРАЩЕНИЕ ВЕРХНЕГО РАЗБРЫЗГИВАЮЩЕГО РЫЧАГА.

РЕКОМЕНДУЕМЫЙ МАКСИМАЛЬНЫЙ ДИАМЕТР ТАРЕЛОК ПЕРЕД ДОЗАТОРОМ МОЮЩИХ СРЕДСТВ - 19 СМ, ЧТОБЫ НЕ ЗАТРУДНЯТЬ ЕГО ОТКРЫТИЕ.

ЗАГРУЗКА КОРЗИНЫ ДЛЯ СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ

СТОЛОВЫЕ ПРИБОРЫ СЛЕДУЕТ РАЗМЕЩАТЬ В ПОДСТАВКЕ ДЛЯ СТОЛОВЫХ ПРИБОРОВ ОТДЕЛЬНО ДРУГ ОТ ДРУГА В СООТВЕТСТВУЮЩИХ ПОЗИЦИЯХ И СЛЕДИТЬ ЗА ТЕМ, ЧТОБЫ ПОСУДА НЕ ГНЕЗДИЛАСЬ ВМЕСТЕ, ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПЛОХОЙ РАБОТЕ.

ВНИМАНИЕ

НЕ ДОПУСКАЙТЕ, ЧТОБЫ КАКОЙ-ЛИБО ЭЛЕМЕНТ ВЫХОДИЛ ЗА ПРЕДЕЛЫ ДНА.

ВСЕГДА ЗАГРУЖАЙТЕ ОСТРУЮ ПОСУДУ ОСТРИЕМ ВНИЗ!



НАЗНАЧЕНИЕ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ И МОЮЩЕГО СРЕДСТВА

ОПОЛАСКИВАТЕЛЬ ВЫДЕЛЯЕТСЯ ВО ВРЕМЯ ПОСЛЕДНЕГО ПОЛОСКАНИЯ, ПРЕДОТВРАЩАЯ ОБРАЗОВАНИЕ КАПЕЛЬ ВОДЫ НА ПОСУДЕ, КОТОРЫЕ МОГУТ ОСТАВЛЯТЬ ПЯТНА И РАЗВОДЫ. ОНО ТАКЖЕ УЛУЧШАЕТ СУШКУ, ПОЗВОЛЯЯ ВОДЕ СКАТЫВАТЬСЯ С ПОСУДЫ. ВАША ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА ПРЕДНАЗНАЧЕНА ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЖИДКИХ ОПОЛАСКИВАТЕЛЕЙ.

ВНИМАНИЕ

ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО ФИРМЕННОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ОПОЛАСКИВАНИЯ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ. НИКОГДА НЕ НАПОЛНЯЙТЕ ДОЗАТОР ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ ДРУГИМИ ВЕЩЕСТВАМИ (НАПРИМЕР, СРЕДСТВОМ ДЛЯ ЧИСТКИ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН, ЖИДКИМ МОЮЩИМ СРЕДСТВОМ). ЭТО МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ПОВРЕЖДЕНИЮ ПРИБОРА.

КОГДА ДОЛИВАТЬ ОПОЛАСКИВАТЕЛЬ

РЕГУЛЯРНОСТЬ ПОПОЛНЕНИЯ ДОЗАТОРА ЗАВИСИТ ОТ ЧАСТОТЫ МЫТЬЯ ПОСУДЫ И ИСПОЛЬЗУЕМОЙ НАСТРОЙКИ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ.

- ИНДИКАТОР НИЗКОГО УРОВНЯ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ (☼) ПОЯВИТСЯ НА ДИСПЛЕЕ, КОГДА ПОТРЕБУЕТСЯ БОЛЬШЕ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ.
- НЕ ПЕРЕПОЛНЯЙТЕ ДОЗАТОР ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ.

НАЗНАЧЕНИЕ МОЮЩИХ СРЕДСТВ

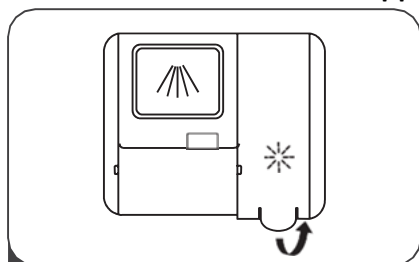
ХИМИЧЕСКИЕ КОМПОНЕНТЫ, ВХОДЯЩИЕ В СОСТАВ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА, НЕОБХОДИМЫ ДЛЯ УДАЛЕНИЯ, ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ И УДАЛЕНИЯ ВСЕХ ЗАГРЯЗНЕНИЙ ИЗ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ. БОЛЬШИНСТВО МОЮЩИХ СРЕДСТВ КОММЕРЧЕСКОГО КАЧЕСТВА ПОДХОДЯТ ДЛЯ ЭТОЙ ЦЕЛИ.

ВНИМАНИЕ

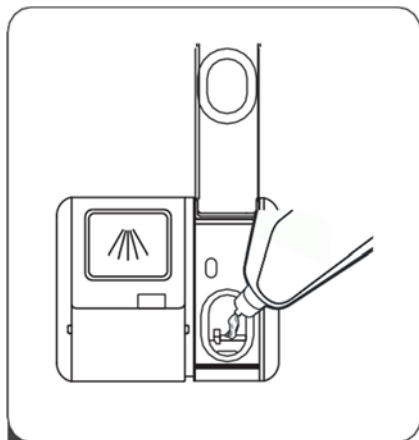
- ПРАВИЛЬНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МОЮЩИХ СРЕДСТВ
- ИСПОЛЬЗУЙТЕ ТОЛЬКО МОЮЩИЕ СРЕДСТВА, СПЕЦИАЛЬНО ПРЕДНАЗНАЧЕННЫЕ ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН.
- СОХРАНЯЙТЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО СВЕЖИМ И СУХИМ.
- НЕ ЗАСЫПАЙТЕ ПОРОШКООБРАЗНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО В ДОЗАТОР ДО ТЕХ ПОР, ПОКА НЕ БУДЕТЕ ГОТОВЫ К МЫТЬЮ ПОСУДЫ.
- МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН ЯВЛЯЕТСЯ КОРРОЗИОННОАКТИВНЫМ! ХРАНИТЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН В НЕДОСТУПНОМ ДЛЯ ДЕТЕЙ МЕСТЕ.



ЗАПОЛНЕНИЕ РЕЗЕРВУАРА ДЛЯ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ



1. СНИМИТЕ КРЫШКУ ПРОМЫВОЧНОГО РЕЗЕРВУАРА, ПОДНЯВ РУЧКУ.



2. ЗАЛЕЙТЕ ОПОЛАСКИВАТЕЛЬ В ДОЗАТОР, СТАРАЯСЬ НЕ ПЕРЕПОЛНИТЬ ЕГО.



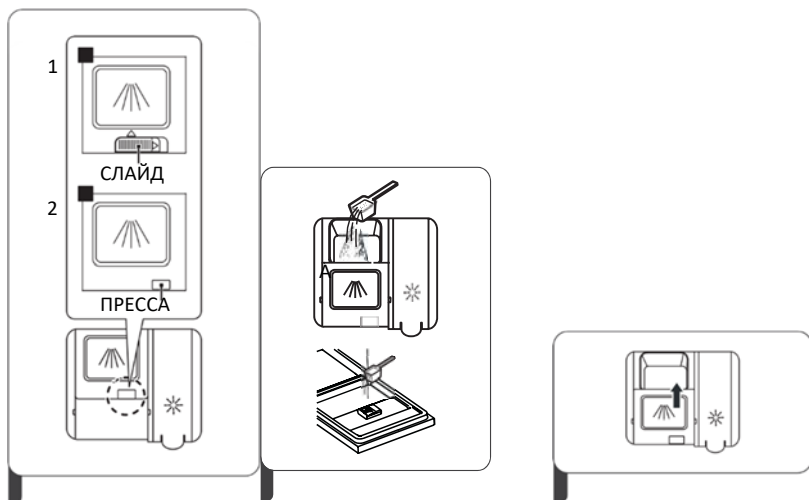
3. ВСЕ-ТАКИ ЗАКРЫТЬ КРЫШКУ.

РЕГУЛИРОВКА РЕЗЕРВУАРА ДЛЯ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ

ДЛЯ ДОСТИЖЕНИЯ ЛУЧШЕЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ СУШКИ ПРИ ОГРАНИЧЕННОМ КОЛИЧЕСТВЕ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ В ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЕ ПРЕДУСМОТРЕНА ВОЗМОЖНОСТЬ РЕГУЛИРОВКИ ЕГО РАСХОДА ПОЛЬЗОВАТЕЛЕМ. ВЫПОЛНИТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ДЕЙСТВИЯ:

1. ОТКРОЙТЕ ДВЕРЦУ И ВКЛЮЧИТЕ ПРИБОР.
2. В ТЕЧЕНИЕ 60 СЕКУНД ПОСЛЕ ШАГА 1 НАЖМИТЕ КНОПКУ ПРОГРАММЫ БОЛЕЕ ЧЕМ НА 5 СЕКУНД, А ЗАТЕМ НАЖМИТЕ КНОПКУ ЗАДЕРЖКИ, ЧТОБЫ ВОЙТИ В ЗАДАННУЮ МОДЕЛЬ, ИНДИКАТОР ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ МИГАЕТ С ЧАСТОТОЙ 1 ГЦ.
3. НАЖМИТЕ КНОПКУ ПРОГРАММЫ, ЧТОБЫ ВЫБРАТЬ НУЖНЫЙ НАБОР В СООТВЕТСТВИИ С ВАШИМИ ПРИВЫЧКАМИ, НАБОРЫ БУДУТ МЕНЯТЬСЯ В СЛЕДУЮЩЕЙ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТИ: D1->D2->D3->D4->D5->D1. ЧЕМ ВЫШЕ НОМЕР, ТЕМ БОЛЬШЕ ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ ИСПОЛЬЗУЕТ ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА.
4. БЕЗ ОПЕРАЦИИ В ТЕЧЕНИЕ 5 СЕКУНД ИЛИ НАЖМИТЕ КНОПКУ ПИТАНИЯ ДЛЯ ВЫХОДА ИЗ УСТАНОВЛЕННОЙ МОДЕЛИ, УСТАНОВКА УСПЕШНА.

ЗАПОЛНЕНИЕ ДОЗАТОРА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА



ПОЖАЛУЙСТА, ВЫБИРАЙТЕ ОТКРЫТЫЙ ПУТЬ В СООТВЕТСТВИИ С РЕАЛЬНОЙ СИТУАЦИЕЙ.

1. ОТКРОЙТЕ КРЫШКУ, СДВИНУВ ФИКСАТОР.
2. ОТКРОЙТЕ КРЫШКУ, НАЖАВ НА ФИКСАТОР.

ДОБАВИТЬ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО В БОЛЬШУЮ ПОЛОСТЬ

(А) ДЛЯ ОСНОВНОГО ЦИКЛА МОЙКИ .

ДЛЯ ЛУЧШЕГО РЕЗУЛЬТАТА ОЧИСТКИ, ОСОБЕННО ЕСЛИ У ВАС ОЧЕНЬ ГРЯЗНЫЕ ВЕЩИ, НАЛЕЙТЕ НЕБОЛЬШОЕ КОЛИЧЕСТВО МОЮЩЕГО СРЕДСТВА НА ДВЕРЦУ. ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО АКТИВИРУЕТСЯ НА ЭТАПЕ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЙ МОЙКИ.

ЗАКРОЙТЕ ЗАСЛОНКУ, СДВИНУВ ЕЕ ВПЕРЕД И ПРИЖАВ.

ПРИМЕЧАНИЕ:

- ИМЕЙТЕ В ВИДУ, ЧТО В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ВОДЫ НАСТРОЙКИ МОГУТ ОТЛИЧАТЬСЯ.
- СОБЛЮДАЙТЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ, УКАЗАННЫЕ НА УПАКОВКЕ МОЮЩЕГО СРЕДСТВА.

ПРОГРАММИРОВАНИЕ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ

ТАБЛИЦА ЦИКЛОВ СТИРКИ

В ПРИВЕДЕННОЙ НИЖЕ ТАБЛИЦЕ ПОКАЗАНО, КАКИЕ ПРОГРАММЫ ЛУЧШЕ ВСЕГО ПОДХОДЯТ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ ОСТАТКОВ ПИЩИ НА НИХ И СКОЛЬКО МОЮЩЕГО СРЕДСТВА ТРЕБУЕТСЯ. В НЕЙ ТАКЖЕ ПРИВЕДЕНА РАЗЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ПРОГРАММАХ.

ПРОГРАММА	ОПИСАНИЕ ЦИКЛА	МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ/ОСНОВНОЕ	ВРЕМЯ РАБОТЫ (МИН)	ЭНЕРГИЯ (КВТ-Ч)	ВОДА (Л)	ВСПОМОГАТЕЛЬНОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ ПРОМЫВКИ
ИНТЕНСИВ	ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ МОЙКА (50°C) МОЙКА (60°C) ОПОЛАСКИВАНИЕ ПОЛОСКАНИЕ ПОЛОСКАНИЕ(70°C) СУШКА	3G/22G	165	1.4	16.5	НЕОБХОДИМО ДОБАВИТЬ
ECO	ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ МОЙКА (45°C) ПОЛОСКАНИЕ(62°C) СУШКА	3G/22G	205	0.74	9	НЕОБХОДИМО ДОБАВИТЬ
90 МИН	ПРОМЫВКА(65°C) ОПОЛАСКИВАНИЕ(65°C) СУШКА	25G	90	1.15	11.5	НЕОБХОДИМО ДОБАВИТЬ
RAPID	ПРОМЫВКА(45°C) ПОЛОСКАНИЕ(50°C) ПОЛОСКАНИЕ(55°C)	20G	30	0.7	10	НЕ НУЖНО ДОБАВЛЯТЬ

ЗАПУСК ЦИКЛИЧЕСКОЙ МОЙКИ

- ВЫДВИНУТЬ НИЖНЮЮ И ВЕРХНЮЮ КОРЗИНЫ, ЗАГРУЗИТЬ ПОСУДУ И ЗАДВИНУТЬ ИХ ОБРАТНО. РЕКОМЕНДУЕТСЯ СНАЧАЛА ЗАГРУЖАТЬ НИЖНЮЮ КОРЗИНУ, А ЗАТЕМ ВЕРХНЮЮ.

- ЗАЛЕЙТЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО.

- ВСТАВЬТЕ ВИЛКУ В РОЗЕТКУ. ЭЛЕКТРОПИТАНИЕ СМ. НА ПОСЛЕДНЕЙ СТРАНИЦЕ "СПРАВОЧНИК ИЗДЕЛИЙ". УБЕДИТЕСЬ, ЧТО ПОДАЧА ВОДЫ ВКЛЮЧЕНА НА ПОЛНОЕ ДАВЛЕНИЕ.

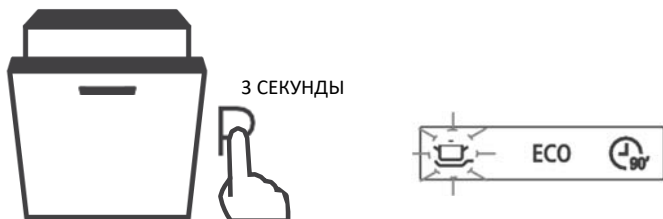
- ОТКРОЙТЕ ДВЕРЦУ, НАЖМИТЕ КНОПКУ ПИТАНИЯ, И ЛАМПОЧКА ЗАГОРИТСЯ.

- ВЫБЕРИТЕ ПРОГРАММУ, ЗАГОРИТСЯ ИНДИКАТОР ОТВЕТА. ЗАТЕМ ЗАКРОЙТЕ ДВЕРЦУ, И ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА НАЧНЕТ СВОЙ ЦИКЛ.

ИЗМЕНЕНИЕ ПРОГРАММЫ В СЕРЕДИНЕ ЦИКЛА

ЦИКЛ МОЙКИ МОЖНО ИЗМЕНИТЬ ТОЛЬКО В ТОМ СЛУЧАЕ, ЕСЛИ ОН БЫЛ ЗАПУЩЕН В ТЕЧЕНИЕ КОРОТКОГО ВРЕМЕНИ, В ПРОТИВНОМ СЛУЧАЕ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО МОГЛО УЖЕ ВЫСВОБОДИТЬСЯ, И ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА МОГЛА УЖЕ СЛИТЬ ВОДУ ДЛЯ МОЙКИ. В ЭТОМ СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМО ПЕРЕЗАГРУЗИТЬ ПОСУДОМОЕЧНУЮ МАШИНУ И ЗАЛИТЬ МОЮЩЕЕ СРЕДСТВО В ДОЗАТОР. ДЛЯ СБРОСА НАСТРОЕК ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ СЛЕДУЙТЕ ПРИВЕДЕННЫМ НИЖЕ ИНСТРУКЦИЯМ:

1. НЕМНОГО ПРИОТКРОЙТЕ ДВЕРЦУ, ЧТОБЫ ОСТАНОВИТЬ РАБОТУ ПОСУДОМОЕЧНОЙ МАШИНЫ, ПОСЛЕ ТОГО КАК РЫЧАГ РАСПЫЛИТЕЛЯ ПЕРЕСТАНЕТ РАБОТАТЬ, МОЖНО ПОЛНОСТЬЮ ОТКРЫТЬ ДВЕРЦУ.
2. ЕСЛИ НАЖАТЬ КНОПКУ ПРОГРАММИРОВАНИЯ БОЛЕЕ ЧЕМ НА ТРИ СЕКУНДЫ, МАШИНА ПЕРЕЙДЕТ В РЕЖИМ ОЖИДАНИЯ.
3. МОЖНО ИЗМЕНИТЬ ПРОГРАММУ НА ЖЕЛАЕМУЮ НАСТРОЙКУ ЦИКЛА.



ЗАБЫЛИ ДОБАВИТЬ БЛЮДО?

ЗАБЫТОЕ БЛЮДО МОЖЕТ БЫТЬ ДОБАВЛЕНО В ЛЮБОЙ МОМЕНТ ДО ОТКРЫТИЯ ДОЗАТОРА МОЮЩЕГО СРЕДСТВА. В ЭТОМ СЛУЧАЕ СЛЕДУЙТЕ ПРИВЕДЕННЫМ НИЖЕ ИНСТРУКЦИЯМ:

1. НЕМНОГО ПРИОТКРОЙТЕ ДВЕРЦУ, ЧТОБЫ ОСТАНОВИТЬ МОЙКУ.
2. ПОСЛЕ ПРЕКРАЩЕНИЯ РАБОТЫ РАСПЫЛИТЕЛЕЙ МОЖНО ПОЛНОСТЬЮ ОТКРЫТЬ ДВЕРЬ.
3. ДОБАВИТЬ ЗАБЫТУЮ ПОСУДУ.
4. ЗАКРОЙТЕ ДВЕРЬ.

5. ПОСУДОМОЕЧНАЯ МАШИНА НАЧНЕТ РАБОТАТЬ ЧЕРЕЗ 10 СЕКУНД.



ВНИМАНИЕ

ОПАСНО ОТКРЫВАТЬ ДВЕРЦУ В СЕРЕДИНЕ ЦИКЛА, ТАК КАК ГОРЯЧИЙ ПАР МОЖЕТ ОШПАРИТЬ ВАС.



本文件含美的集团保密信息，禁止任何人未经授权以任何形式使用（包含不限于全部或部分地泄露、复制或散发）

A

A

B

B

C

C

技术要求:

1. 印刷颜色为黑色
2. 文档大小为 A5, 按 A5 规格输出菲林和印刷
3. 请供应商根据实际排版需求增加空白页
4. 需要符合 QMWD-J03.092-2021 产品说明书技术条件;
5. 说明书纸张材料、装订用书钉、印刷油墨及光油, 须符合欧盟 REACH 法规、PAHs 指令及 RoHS 指令等环保指令要求, 详见 QMWD-J15.001 洗碗机公司产品及零部件绿色 设计通则。

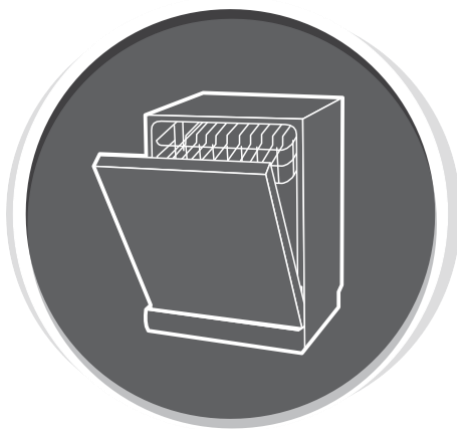
D

D

							用户手册 KAZ AVA WQP12-7703J、7704J (AVA)哈萨克斯坦		6710032935
									80g双胶纸
标记	处数	分区	更改文件号	签名	日期	阶段	标记	比例	佛山市顺德区美的 洗涤电器制造有限公司
设计				会签		REV.	01	1:1	
认证				审批		数	量		
校对				日期		共	1 张	第 1 张	

AVA WQP12-7703J

AVA WQP8-7704J



ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ҚОЛДАНБАС БҰРЫН ОСЫ НҰСҚАУЛЫҚТЫ МҰҚИЯТ
ОҚЫҒЫЗ. БҰЛ НҰСҚАУЛЫҚТЫ БОЛАШАҒЫ АНЫҚТАУ ҮШІН САҚТАҒЫЗ.

ЕСКЕРТУ:

- АҚАУЛЫҚТАРДЫ ЖОЮ КЕҢЕСТЕРІ БӨЛІМІН ҚАРАУ КЕЙБІР ЖИГІ МӘСЕЛЕРДІ ӨЗІҢІЗ ШЕШУГЕ КӨМЕКТЕСЕДІ.
- МӘСЕЛЕРДІ ӨЗІҢІЗ ШЕШЕ АЛМАСАҢЫЗ, КӘСІБИ ТЕХНИКТАН КӨМЕК СҰРАҢЫЗ.
- ӨНДІРУШІ ӨНІМДІ ТҰРАҚТЫ ДАМУЫ ЖӘНЕ ЖАҢА РТУ САЯСАТЫН САЙТА ОТЫРЫП, АЛДЫН АЛА ХАБАРЛАҢДЫРМАЙ ӨЗГЕРТУ ЖҮРГІЗУІ МҮМКІН.
- ЖОҒАЛСА НЕМЕСЕ ЕСКЕРТКЕН ЖАҢА ПАЙДАЛАНУШЫ НҰСҚАУЛЫҚТЫ ӨНДІРУШІДЕН НЕМЕСЕ ЖАУАПТЫ ЖЕТКІЗУШІДАН АЛУҒА БОЛАДЫ.

ҚАУІПСІЗДІК ТУРАЛЫ АҚПАРАТ

ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ПАЙДАЛАНУ КЕЗІНДЕ ТӨМЕНДЕ КӨРСЕТІЛГЕН САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫН ОРЫНДАҢЫЗ:

ОРНАТУ ЖӘНЕ ЖӨНДЕУДІ БІЛІКТІ ТЕХНИК ТЕК ЖҮЗЕГЕ АЛАДЫ

БҰЛ ҚҰРЫЛҒЫ ТҰРМЫСТЫҚ ЖӘНЕ ОСЫ САҚТЫ ҚОЛДАНБАЛАРДА ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН, МЫСАЛЫ:

- ҚЫЗМЕТКЕРЛЕРДІҢ ДҮКЕНДЕРГЕ, КЕҢЕСТЕРДЕГІ ЖӘНЕ БАСҚА ЖҰМЫС ОРТАЛАРЫНДАҒЫ АС АЙНАЛАРЫ
- ШАРУА ҮЙЛЕРІ
- ҚОНАҚ ҮЙЛЕРДЕГІ, МОНТЕЛЬДЕРДЕГІ ЖӘНЕ БАСҚА ДА ТҰРҒЫН ҮЙ-ЖАЙЛАРДАҒЫ КЛИЕНТТЕРДІҢ
- ТӨСЕК ЖӘНЕ ТАҢГІЛІК ТҮРІ ОРТАЛАР

БҰЛ ҚҰРЫЛҒЫДЫ 8 ЖАСТАҒЫ ЖӘНЕ ОСЫ ЖАСАҒЫ БАЛАЛАР ЖӘНЕ ФИЗИКАЛЫҚ, СЕНСОРИЯЛЫҚ НЕМЕСЕ ПСИХИКАЛЫҚ ҚАБІЛЕТТЕРІ ТӨМЕНДЕГЕН НЕМЕСЕ ТӘЖІРИБЕСІ МЕН БІЛІМІ ЖОҚ АДАМДАР ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУГЕ БОЛАДЫ.

ҚҰРЫЛҒАНЫ ҚАУІПСІЗ ТӘСІЛДІ ПАЙДАЛАНУ ЖӘНЕ ҚАУІПТІ ТҮСІНІҢІЗ ҚАТЫСТЫ.

БАЛАЛАР ҚҰРЫЛҒЫМЕН ОЙНАУҒА БОЛМАЙДЫ. ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ

ПАЙДАЛАНУШЫНЫҢ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУІН БАЛАЛАР БАҚЫЛАУЫНСЫЗ ЖАСАУҒА БОЛМАЙДЫ. (EN60335-1 ҮШІН)

БҰЛ ҚҰРЫЛҒЫ ТӘЖІРИБЕСІ МЕН БІЛІМІ ЖОҚ, ТӘЖІРИБЕСІ МЕН БІЛІМІ ЖОҚ АДАМДАРДЫ (СОНЫҢ ІШІНДЕ БАЛАЛАРДЫ ҚОСА АЛҒАНДА) ФИЗИКАЛЫҚ, СЕНСОРИЯЛЫҚ НЕМЕСЕ ПСИХИКАЛЫҚ МҮМКІНДІКТЕРДІ ҚАДАҒАЛАМАЙ, ПАЙДАЛАНУЫНА АРНАЛМАҒАН. ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ҚАУІПСІЗДІГІНЕ ЖАУАПКЕРШІЛІКТІ ТАРТУ. (IEC60335-1 ҮШІН)

ОРАМАЛУ МАТЕРИАЛ БАЛАЛАР ҮШІН ҚАУІПТІ БОЛУЫ МҮМКІН! БАЛАЛАР

ҚҰРЫЛҒЫМЕН ОЙНАМАУ ҮШІН БАҚЫЛАУ КЕРЕК

БҰЛ ҚҰРЫЛҒЫ ТЕК ҮЙДЕ ҮЙДЕ ҚОЛДАНУҒА АРНАЛҒАН.

ЭЛЕКТР ТОҚЫНЫҢ СОҒУ ҚАУІПІНЕН ҚОРҒАУ ҮШІН ҚҰРЫЛҒЫНЫ, ШАБЫН НЕМЕСЕ АЙЫРДЫ СУҒА НЕМЕСЕ БАСҚА СҰЙЫҚТЫҚҚА САЛМАҢЫЗ. ҚҰРЫЛҒЫНЫ ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ БҰРЫНДА РОЗЕТКАДАН АЖЫРАТЫҢЫЗ. ЖҰМЫС САБЫНҒА ЫЛҒАЛТЫЛҒАН ЖҰМСАҚ МАТТЫ ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ, СОДАН ОНЫ ҚАЙТА СҮРТІҢІЗ ҮШІН ҚҰРҒАҚ МАТАНЫ ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ. ЖЕТКІЗУ ШАБЫ БҰЗЫЛСА, ҚАУІПТІ БОЛДЫРУ ҮШІН ОНЫ ӨНДІРУШІ НЕМЕСЕ ОНЫҢ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ АГЕНТІ НЕМЕСЕ ОСЫНДАЙ БІЛІКТІ АДАМ АЛУЫ КЕРЕК.

ЖЕРГЕ ТҰРУ НҰСҚАУЛАРЫ

- Бұл құрылғы жерге тұрады.
 - Бұзу жағдайында жерге тұру электр тоқының керсілігінің аз керсетілігі жолын қамтамасыз етіп, электр тоқының тұру қауіпін азайтатын болады.
 - Бұл құрылғы жерге тұру өткізгіштің штепсельдік шнурмен жабдықталған. штепсель барлық жергілікті кодекстер мен қарқылықтарға сәйкес орнатылған және жергетілген сәйісті розеткаға қосу керек.
 - жабдық-жерге тұру өткізгішін дұрыс қосу нәтижесінде электр тоқының соғу қауіпті болуы мүмкін. құрылғының дұрыс жерлегендігіне күмілгенсеңіз, білікті электриктермен немесе қызмет көрсету өкілдерінен тексеріңіз.
 - құрылғымен бірге берілген штепсельдік розетканы өзгертпеңіз.
 - білікті электриктер орнатуға дұрыс розетка. ыдыс жуушы машина есігіне не ыдыс серегіне қиян етпеңіз, отырмаңыз немесе тұруға болмайды.
 - барлық қабылдау панеллері дұрыс орнында болмаса, ыдыс жуғыш машинаны жұмыстамаңыз.
 - егер ыдыс жуғыш машина жұмыс жасайтын болса, су асу қауіпі бар. есік ашық кезде ешқандай ауыр заттарды қоймаңыз немесе үстіне тұруға болмайды. құрылғы алға айту мүмкін.
- жуу керек заттарды жүктеген кезде:
- 1) өткір заттардың есік тығамынын бұзуы мүмкіндігі болмайды.
 - 2) ескерту: пышақтар және басқа өткір нұқтары бар ыдыстар себетке нұқталарын төмен қарай тұру немесе көлденең орынға қою керек.
- кейбір ыдыс жуушы машиналарға арналған жуғыттар қатты сілті. олар жұтса өте қауіпті болады.
 - тері және көзге жасауға болмайды және есігі ашық кезде, балаларды ыдыс жуу машинадан алыс таңыз.

- ЖУУ ЦИКЛИ АЯҚТАҒАН КЕЙІН ЖУҒЫШ ЗАТ ҚАЛДЫҚТАРЫ ЖОҚ ЖОҚТЫ ТЕКСЕРІҢІЗ.
- «ЫДЫС ЖУУҒА ЖУУҒА ҚАУІПСІЗ» БЕЛГІЛЕРІ ЖОҚ БОЛМАСА, ПЛАСТИСТИК БОЙЛАРДЫ ЖУБАҢЫЗ.
- БЕЛГІЛЕРІ ЖОҚ БЕЛГІЛЕРІ АЛМАЙТЫН ПЛАСТИКАЛЫҚ БҰЙЛАР ҮШІН ӨНДІРУШІНІҢ ҰСЫНЫСТАРЫН ТЕКСЕРІҢІЗ.
- АВТОМАТТЫ ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНАДА ҚОЛДАНУ ҮШІН ҰСЫНЫЛҒАН ЖУУ ЖӘНЕ ШАЮ ҚҰРАЛДАРЫН ҚОЛДАНЫҢЫЗ.
- ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАҢЫЗДА ЕШҚАШАН САБЫН, КІР ЖУҒЫШ ҰЯТТЫ НЕМЕСЕ ҚОЛ ЖУУҒА АРНАЛҒАН ЖУГАТТЫ ҚОЛДАНБАҢЫЗ.
- ЕСІКТІ АШЫҚ ҚАЛДЫРУҒА БОЛМАЙДЫ, СЕБЕБИ БҰЛ СҮРІЛУ ҚАУІПІН АРТЫРУЫ МҮМКІН.
- ОРНАТУ КЕЗІНДЕ ҚҰРАТ КӨЗІ АШЫҚ НЕМЕСЕ ҚАУІПТІ БІГІЛМЕУІ НЕ ТЕГІЗІЛМЕУІ КЕРЕК. БАСҚАРУ ҚҰРАЛДАРЫН АЙНАЛМАҢЫЗ.
- ҚҰРЫЛҒЫ НЕГІЗГІ СУ ВЕНТИЛЫНЕ ЖАҢА ШЛАНГІЛЕР ЖИЫНТЫҚТАРЫ АРҚЫЛЫ ҚОСУ КЕРЕК. ЕСКІ ЖИНАҚТАРДЫ ҚАЙТА ПАЙДАЛАНУҒА БОЛМАЙДЫ.
- ЭНЕРГИЯНЫ ҮНЕМДЕУ ҮШІН КҮТУ РЕЖИМІНДЕ ҚҰРЫЛҒЫ ПАЙДАЛАНУШЫНЫҢ ЕШҚАНДАЙ ӘРЕКЕТІСІЗ 15 МИНУТТАН КЕЙІН АВТОМАТТЫ ТҮРДЕ АУЫСАТЫН БОЛАДЫ.
- ЖУУҒА АРНАЛҒАН ОРЫНДАР ПАРАМЕТРЛЕРІНІҢ КӨҢІЛДІ САНЫ 10.
- КІРІС СУДАҒЫ МЕКСІМДІ РҰҚСАТ БЕРІЛГЕН ҚЫСЫМЫ 1МПА. КІРІС СУДАҒЫ РҰҚСАТ ЕТІЛГЕН МІНДІМДІ ҚЫСЫМ 0,04МПА.

ҚОЛДАНУ

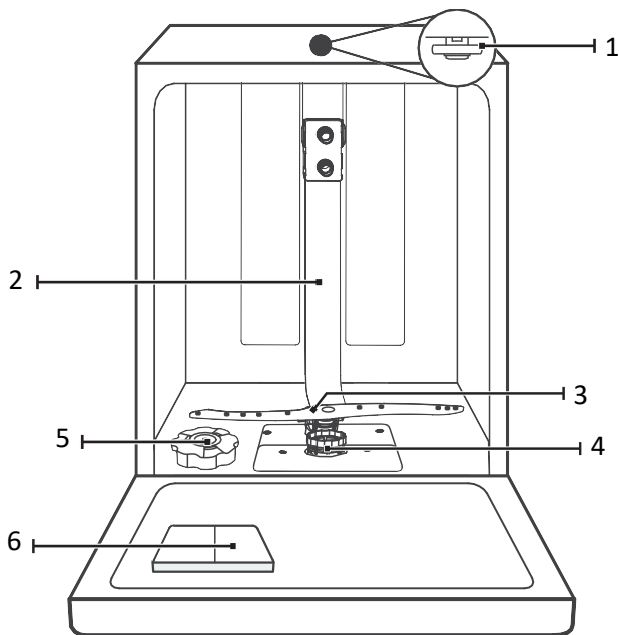
- ОРАМАНЫ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛҒЫНЫ ҚОҚТАУ ҮШІН ҚАЙТА ӨҢДЕУ ОРТАЛЫҒЫНА ӨТІҢІЗ. СОҢДЫҚТАН ҚҰРАТ КӨЗІ КАБЕЛІН ӨШІРІҢІЗ ЖӘНЕ ЕСІК ЖАБУ ҚҰРЫЛҒЫНЫ ЖАСАУҒА БОЛМАЙДЫ.
- КАРТОН ОРАМАСЫ ҚАЙТА ӨҢДЕУГЕ АРНАЛҒАН ҚАҒАЗДАН ӨНДІРІЛЕДІ ЖӘНЕ ҚАЙТА ӨҢДЕУ ҮШІН ҚАЛДЫҚ ҚАҒАЗ ЖИНАҒЫНА ЖОҚТАУ КЕРЕК.
- ОСЫ ӨНІМДІ ДҰРЫС ЖОҚТАУ АРҚЫЛЫ СІЗ ҚОРШАҒАН ОРТАҒА ЖӘНЕ АДАМ ДЕНСАУЛЫҒЫНА БОЛАТЫН ӘЛЕУМЕТТІ ЖЕГІЗГІ САЛДАРДЫҢ АЛДЫН АЛУҒА КӨМЕКТЕСЕСІЗ.
- ОСЫ ӨНІМДІ ҚАЙТА ӨҢДЕУ ТУРАЛЫ ТОЛЫҒЫРАҚ АҚПАРАТ АЛУ ҮШІН ЖЕРГІЛІКТІ ҚАЛА КЕҢЕСІҢІЗ ЖӘНЕ ТҰРМЫШТЫҚ ҚАЛДЫҚТЫ ЖОЮ ҚЫЗМЕТІМЕН ХАБАРЛАСЫҢЫЗ.

ҚОЛДЫРУ: БҰЛ ӨНІМДІ СҰРЫПТАМАҒАН КОММУНАЛДЫҚ ҚАЛДЫҚ РЕТІНДЕ ҚАЛДЫРМАҢЫЗ. ОСЫНДАЙ ҚАЛДЫҚТАРДЫ АРНАЙЫ ӨЗДЕУ ҮШІН БӨЛЕК ЖИНАУ КЕРЕК.

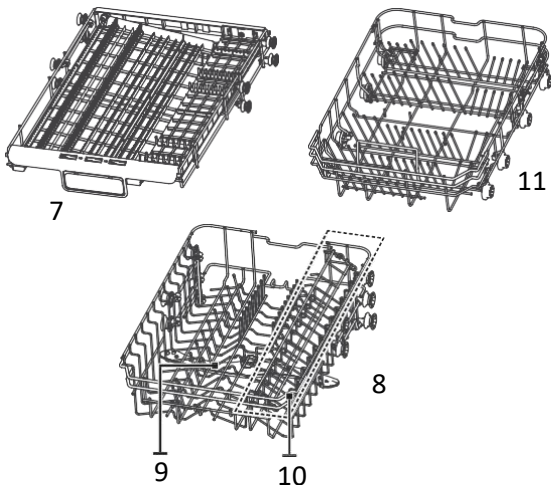
ӨНІМГЕ ШОЛУ

МАҢЫЗДЫ:

ЫДЫС ЖУУ МАШИНАСЫНЫҢ ЕҢ ЖАҚСЫ ӨНІМДІЛІГІН АЛУ ҮШІН ОНЫ АЛҒАШҚЫ РЕТ ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА БАРЛЫҚ ПАЙДАЛАНУ НҰҚАУЛАРЫН ОҚЫҢЫЗ.



1. ЖОҒАРЫ БҮРІК ТҰРАҚ
2. ІШКІ ҚҰБЫР
3. ТӨМЕНГІ БҮРІК ТҰРАҚ
4. СҮЗГІ ЖИНАУ
5. ТҰЗ СЫЙЫМЫ
6. ДИСПЕНСЕР
7. АСЫҚ-АЯҚ СЕРЕГІ
8. ЖОҒАРЫ СЕЗЕТ
9. ЖОҒАРҒЫ БҮРІК ТАҒЫ
10. КҮЙЕК СЕРЕГІ
11. ТӨМЕНГІ СЕБЕТ

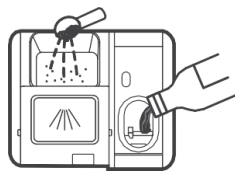
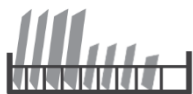


ЕСКЕРТУ:

СУРЕТТЕР ТЕК АНЫҚТАУ ҮШІН, ТҮРЛІ ҮЛГІЛЕРДІҢ ӘР ТҮРЛІ БОЛУЫ МҮМКІН.

ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ПАЙДАЛАНУ

ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ПАЙДАЛАНУ БҰРЫН:



1. СУ ЖҰМАҚТАТҚЫШТЫ ОРНАТУ
2. ТҰЗДЫ ЖҰМСАРТҚЫШҚА ЖҮКТЕУ
3. СЕБЕТТИ ЖҮКТЕУ
4. ЖУҒЫШ ЗАТ ДИСПЕНЕРІН ТОЛТЫРЫҒЫЗ

ТҰЗДЫ ЖҰМСАРТҚЫШҚА ЖҮКТЕУ

ЕСКЕРТУ:

ЕГЕР СІЗДІҢ МОДЕЛІҢІЗДЕ СУ ЖҰМАҚТАТҚЫШ ЖОҚ БОЛСА, БҰЛ БӨЛІМДІ ӨТКІЗУГЕ БОЛАДЫ.

ӘРҚАШАН ЫДЫС ЖУУ МАШИНАСЫНА АРНАЛҒАН ТҰЗДЫ ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ. ТҰЗ СЫЙЫМЫ ТӨМЕНГІ СЕБЕТТИҢ АСТЫНДА ОРНАЛҒАН ЖӘНЕ ТӨМЕНДЕ ТҮСІНДІРІЛГЕН САЙДА ТОЛТЫРУ КЕРЕК:

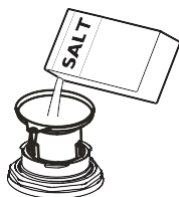
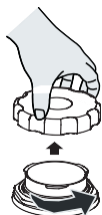
ЕСКЕРТУ:

- ТЕК АРНАЙЫ ЫДЫС ЖУУ МАШИНАЛАРЫНДА ҚОЛДАНУ ҮШІН ТҰЗДЫ ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ!

АРНАЙЫ ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНАҒА АРНАЛМАҒАН ТҰЗДЫҢ БАСҚА ТҮРІ, ӘСІРЕСЕ, АСҚАН ТҰЗЫ СУ ЖҰМШЫРТҚЫШТЫ БҰЗАДЫ. ЖАҚСЫ ЕМЕС ТҰЗДЫ ПАЙДАЛАНУ НӘТИПЕСІНДЕ КЕЛГЕН ЗАЛДАР ЖАҒДАЙЫНДА ӨНДІРУШІ ЕШҚАНДАЙ КЕПІЛДІК БЕРМЕЙДІ НЕМЕСЕ КЕЛГЕН ЗАЛДАР ҮШІН ЖАУАПКЕРШІЛІК БЕРМЕЙДІ.

ЦИКЛДЫ ЖҮРГІЗУ АЛДЫНДА ТЕК ТҰЗДЫ ТОЛТЫРЫҢЫЗ.

БҰЛ КЕЗ КЕЛГЕН КЕЗ КЕЛГЕН УАҚЫТ КЕЗІНДЕ МАШИНАНЫҢ ТҮБІНДЕ ҚАЛУЫ МҮМКІН ТҰЗДЫ НЕМЕСЕ ТҰЗДЫ СУ ДӘНДЕРІНІҢ ТӨГІЛУГЕ БОЛМАЙДЫ.



ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ТҰЗЫН ҚОСУ ҮШІН ҚАДАМДАРДЫ ОРЫНДАҢЫЗ:

1. ТӨМЕНГІ СЕБЕТТІ АЛЫП, САЙТҚА ҚАҚПАСЫН АШЫТЫҢЫЗ.
2. ШҰҢҚЫРДЫҢ ҰШЫН (БҰЛҒАН БОЛСА) САҢЫЛАУҒА ҚОЙЫП, 1,5 КГ-ҒА ЖУЫҚ ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ТҰЗЫН ҚҰЙЫҢЫЗ.
3. ТҰЗ СЫЙЫМЫН ШЕКТЕГІ ШЕККЕ ДЕЙІН СУҒА ТОЛТЫҢЫЗ, ТҰЗ ИДІСІНЕН ШАШЫН МӨЛГЕМЕСІ СУ ҚАЛЫПТЫ.
4. КОНТЕЙНЕРДІ ТОЛТЫРҒАННАН КЕЙІН ҚАҚПАҚТЫ МЫҚТЫ БҰРАМАҢЫЗ.
5. ТҰЗ ЖАҒДАЙЫ ЕСКЕРТУ ШАРЫ ТҰЗ САУЫТТЫ ТҰЗҒА ТОЛТҚАНАН КЕЙІН ӨШІРЕДІ.
6. ТҰЗДЫ ТҰЗ СЫЙЫМЫНА ТОЛТЫРҒАННАН КЕЙІН ТЕЗ ЖУУ БАҒДАРЛАМАСЫ БАСТАУ КЕРЕК (ҚЫСҚА БАҒДАРЛАМАНЫ ПАЙДАЛАНУДЫ ҰСЫНАМЫЗ). ӘЙТПЕСЕ, СҮЗГІ ЖҮЙЕСІ, СОРҒЫ НЕМЕСЕ МАШИНАНЫҢ БАСҚА МАҢЫЗДЫ БӨЛШЕКТЕРІ ТҰЗДЫ СУДАН БҰЗЫЛУЫ МҮМКІН. БҰЛ КЕПІЛДІКТЕН ТЫС.

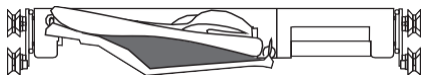
ЕСКЕРТУ:

- ТҰЗ САУЫТТЫ БАСҚАРУ ПАНЕЛІНДЕГІ ТҰЗ ЕСКЕРТУ ШАМЫ () ҚОНАНДА ҒАНА ТОЛТЫРУ КЕРЕК. ТҰЗ ҚАНДАЙ ЖАҚСЫ ЕРІТІНІНЕ БАЙЛАНЫСТЫ ТҰЗ ЕСКЕРТУ ШАМЫ ТҰЗ СЫЙЫШЫ ТОЛТЫЛСА ДА ҚОСУ МҮМКІН.
- ЕГЕР БАСҚАРУ ПАНЕЛІНДЕ (КЕЙБІР ҮЛГІЛЕР ҮШІН) ТҰЗ ЖАУЫНДАҒЫ ЕСКЕРТУ ШАМЫ ЖОҚ БОЛСА, СІЗ ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНА ИШТЕГЕН ЦИКЛДАР БОЙЫНША ТҰЗДЫ ЖҰМШЫРТҚЫШҚА ҚАУЫТТЫ ТОЛТЫРУ КЕРЕК.
- ЕГЕР ТҰЗ ТӨГІЛГЕН БОЛСА, ОНЫ ЖОЮ ҮШІН ЖІБЕРУ НЕМЕСЕ ТЕЗ БАҒДАРЛАМАНЫ ОРЫНДАҢЫЗ.

СЕБЕТТІ ЖҮКТЕЛУ КЕҢЕСТЕРІ

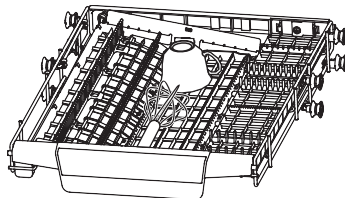
АСҚАН ҚҰРАМДЫ ОҢАЙ АЛУ

АЙНАЛЫҚ ТҮРЛІГІ МЕХАНИЗМІНІҢ ПРИНЦИПІН ПАЙДАЛАНУ АРҚЫЛЫ АСҚАН БАСТЫҚ ТОҚТАДЫ. ЫҢАЙЛЫ САУСАҚ ПЫШАҚ ПЕН ШАЛАНЫҢ АСТЫНА ТЕРЕҢ БОЛАДЫ ЖӘНЕ БІР КЕЗДЕ БІРНЕШЕ АСЫҚ-АЯҚТЫ ҰСТАЙДЫ.



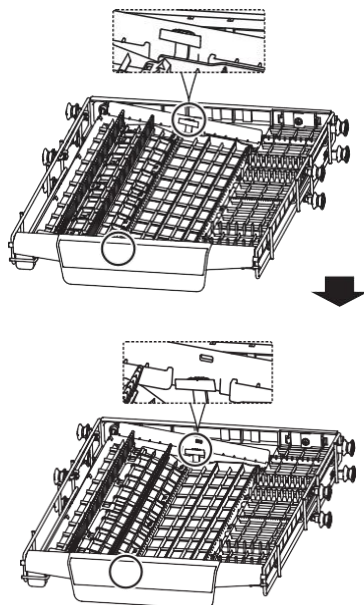
КЕҢІСТІКТІ БАРЫНША ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ

БҰЛ ЖҰМЫРҚА ҚАБЫРАҚ, КЕЗЕН, Т.Б. СІЯҚТЫ ТАҒАМДАРДЫ САЙТАЙ АЛАДЫ ЖӘНЕ ҮСТІК СЕБЕТКЕ ӘСЕР ЕТПЕЙДІ.



ТРЕПТИҢ БИІКТІЛІГІН РЕТТЕҢІЗ

НАУАДАҒЫ ТӨРТ ТҮЙМЕШІКТІ БОСАП, БАСЫП БАСЫҢЫЗ.

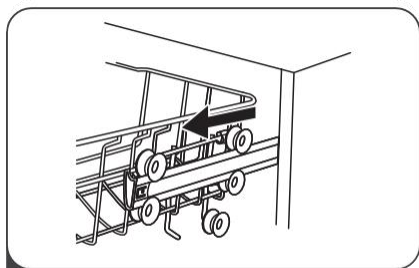


ЖОҒАРЫ СЕБЕТТІ РЕТТЕУ

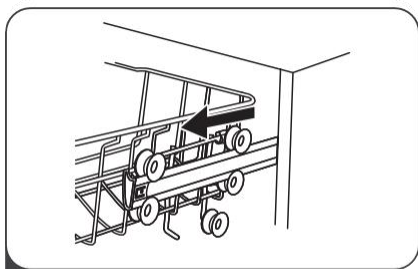
1 ТҮР:

ҮСТІГІ СЕБЕТТИҢ БИІГІН НЕ ЖОҒАРЫ НЕМЕСЕ ТӨМЕНІ СЕБЕТТЕ БИІК ТАМАҚТАРДЫ ОРНАЙТУ ҮШІН ОҢАЙ РЕТТЕУГЕ БОЛАДЫ.

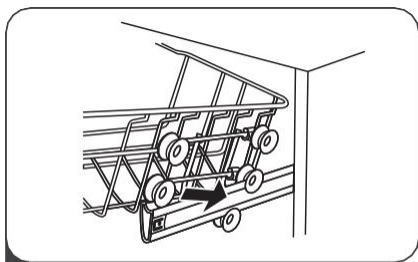
ЖОҒАРҒЫ СЕРЕГІҢ БИІГІН РЕТТЕУ ҮШІН, МЫНА ҚАДАМДАРДЫ ОРЫНДАҢЫЗ:



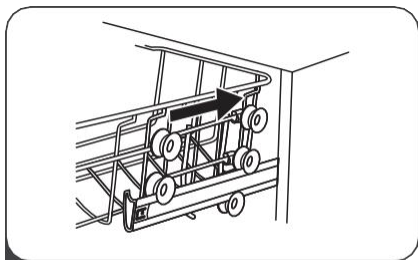
ЖОҒАРЫ СЕБЕТТІ ШЫҒАРЫҢЫЗ.



ЖОҒАРЫ СЕБЕТТИ АЛЫП АЛЫҢЫЗ.

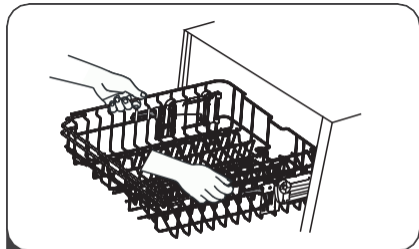


ЖОҒАРҒЫ СЕБЕТТИ ЖОҒАРЫ НЕМЕСЕ ТӨМЕНИ БІЛІКТЕГІ БІЛІКТЕГІЛЕРГЕ ҚАЙТА ОРНАҢЫЗ.

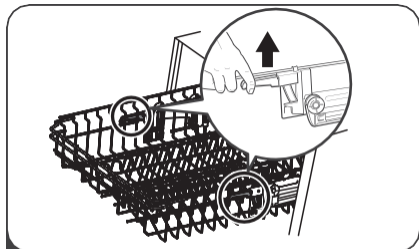


ЖОҒАРҒЫ СЕБЕТТЕ ИТЕРІҢИЗ.

2-ТҮР:



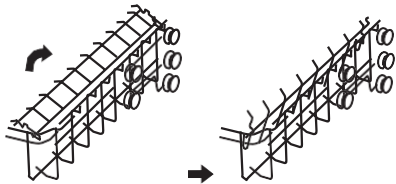
ЖОҒАРЫ СЕБЕТТИ КӨТЕРУ ҮШІН,ЖОҒАРЫ СЕБЕТТИ ӘР ЖЕТТІҢ ОРТАЛЫҒЫНДАҒЫ СЕБЕТ ЖОҒАРЫ ЖАҒДАЙҒА ОРНЫНА БҰЛПАЛҒАН ДЕЙІН ТЕК КӨТЕРІҢІЗ. РЕТТЕУ ТҰТҚАСЫН КӨТЕРУ КЕРЕК ЕМЕС.



ЖОҒАРЫ СЕБЕТТИ ТҮСІРУ ҮШІН,СЕБЕТТИ ШЫҒАРУ ҮШІН РЕТТЕУ ТҰТҚАЛАРЫН ӘР ЖАҒЫНА КӨТЕРІҢІЗ ЖӘНЕ ТӨМЕНГІ ЖАҒДАЙҒА ТҮСІРІҢІЗ.

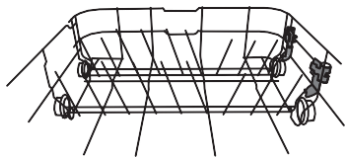
ШЫБАЙ СӨРЕЛЕРІН АРТҚА БАТАЛУ

ҮСТІК СЕБЕТТЕ БИІК ЗАТТАРҒА ОРЫН БАСТАУ ҮШІН, КЕСЕ СЕРЕГІ ЖОҒАРЫ КӨТЕРІҢІЗ. СІЗ СОҢҒА БИІК КӨЗКІЛІКТІ ТАҢАЙ АЛАСЫЗ. ПАЙДАЛАНУ ҮШІН КЕРЕК ЕМЕС КЕЗДЕ ОНЫ ЖОЮҒА БОЛАДЫ.

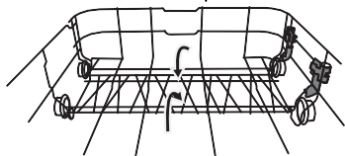


СӨРЕЛЕРДІ АРТЫҚҚА БҮКТЕУ

ТӨМЕНГІ СЕБЕТТІҢ ШӨНШІЛЕРІ ТАБАҚТАР МЕН ТАБАҚТАРДЫ ҰСТАЙДЫ. ҮЛКЕН ЗАТТАР ҮШІН КӨБІРЕК ЖАСАУ ҮШІН ОЛАРДЫ ТӨМЕНДІРУГЕ БОЛАДЫ.



ЖОҒАРЫ КӨТЕРІҢІЗ



АРТҚА БҮКТЕУ

ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ЖӘНЕ ТАЗАЛАУ

СЫРТҚЫ КҮТІМ

ЕСІК ЖӘНЕ ЕСІК ПЛОМБАСЫ

- ТАҒАМ ҚАЛДЫРУЫН ЖАСАУ ҮШІН ЕСІК ПЛОМБАЛАРЫН ЖҰМСАҚ ЫЛҒАЛДЫ ШҮБЕРМЕН ТАЗАЛАҢЫЗ.
- ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНА ҚОЙЫЛҒАН КЕЗДЕ, ТАҒАМ ЖӘНЕ СУСЫН ҚАЛДЫҚТАР ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ЕСІГІНІҢ БҮЙІРЛЕРІНЕ ТАМШЫЛАУЫ МҮМКІН. БҰЛ БЕТТЕР ЖУУ КАБИНЕТІНІҢ СЫРТЫҢДА ЖӘНЕ БҮРІК ТҰШАҚТАРЫНАН СУ КИІМДЕРІ ЖОҚ. КЕЗ КЕЛГЕН КЕҢІМДЕР ЕСІК ЖАБЫЛМАЙ БҰРЫН СҮРТІЛУ КЕРЕК.

БАСҚАРУ ПАНЕЛІ

ТАЗАЛАУ КЕРЕК БОЛСА, БАСҚАРУ ПАНЕЛІН ТЕК ЖҰМСАҚ ЫЛҒАЛДЫ ШҮБЕРМЕН СҮРТУ КЕРЕК.

ЕСКЕРТУ

- ЕСІК ҚҰЛПЫҒЫНА ЖӘНЕ ЭЛЕКТР БӨЛІМДЕРІНЕ СУДЫ ТҮП КЕТПЕУ ҮШІН КЕЗ КЕЛГЕН ТҮРЛЕРДІ СПРЕЙ ТАЗАЛАУДЫ ПАЙДАЛАНБАҢЫЗ.
- СЫРТҚЫ БЕТТЕРГЕ ЕШҚАШАН АБРАЗИВТІ ТАЗАЛАУЛАРДЫ НЕМЕСЕ СЫРТҚЫШ ТҮСІМДЕРДІ ПАЙДАЛАНБАҢЫЗ, ӨЙТКЕНІ ОЛАР БЕТІН СЫЗЫП

ТАСТАУЫ МҮМКІН. КЕЙБІР ҚАҒАЗ СҮЗГІЛЕР БЕТІНДЕ СЫРТАЛАУЫ НЕМЕСЕ ІЗ ҚАЛДЫРУЫ МҮМКІН.

ІШКІ КҮТІМ

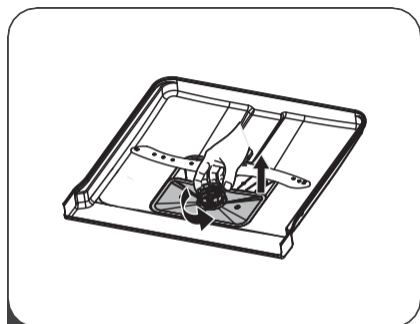
СҮЗІРУ ЖҮЙЕСІ

- ЖУУ КАБИНЕТІНІҢ НЕГІЗІНДЕГІ СҮЗГІЛУ ЖҮЙЕСІ ЖУУ ЦИКЛІНДЕГІ ІРІ ҚҰҒЫҚТАРДЫ, ТІС ТЕРІШІ НЕМЕСЕ ҮСТІКТЕР ТІЗІМДІ ШЕТЕДІК ЗАТТАРДЫ САҚТАДЫ.

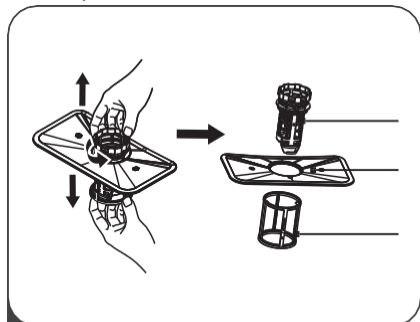
- ЖИНАЛҒАН ДӘРІ ҚҰҒЫҚТАР СҮЗГІЛЕРДІ БІЛІП КЕТУІ МҮМКІН. СҮЗГІЛЕРДІҢ ЖАҒДАЙЫН ЖЕҢІЛІ ТЕКСЕРІҢІЗ, БЕТТЕНДІК ЗАТТАРДЫ МҰҚИЯТ АЛЫП, КЕРЕК БОЛСА, СҮЗІРУ ЖҮЙЕСІНІҢ БӨЛШЕКТЕРІН СУМЕН ТАЗАЛАҢЫЗ. СҮЗГІЛІ ТАЗАЛАУ ҮШІН ТӨМЕНДЕГІ ҚАДАМДАРДЫ ОРЫНДАҢЫЗ.

ЕСКЕРТУ:

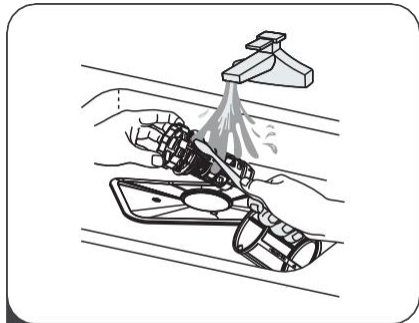
СУРЕТТЕР ТЕК АНЫҚТАУ ҮШІН, СҮЗГІЛУ ЖҮЙЕСІНІҢ ТҮРЛІ ҮЛГІЛЕРІ ЖӘНЕ БҮРІК ТҰРЫҚТАРЫНЫҢ ТҮРЛІ МҮЛГІЛЕРІ ӘРТҮРЛІ БОЛУЫ МҮМКІН.



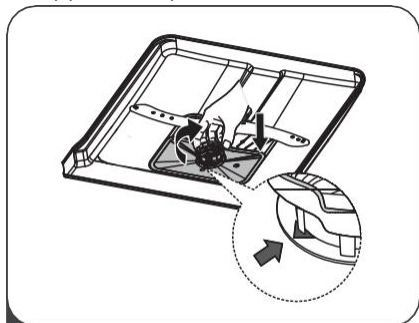
СҮЗГІЛІҢ ҚҰЛПЫН АШУ ҮШІН ДӘРІ СҮЗГІЛЕРДІ ҰСТАП, САҒАТ ТІЛІНЕ ҚАРСЫ БҰРЫҢЫЗ. СҮЗГІШІ ЖОҒАРЫ КӨТЕРІП, ЫДЫС ЖУҒЫШТАН ШЫҒАРЫҢЫЗ.



ЖАҚСЫ СҮЗГІЛЕРДІ СҮЗГІ ЖИНАҒЫНЫҢ ТӨБІНЕН ШЫҒАРУҒА БОЛАДЫ. ДҮРІ СҮЗГІШІ ҮСТІНДЕГІ ҚҰРАҚТАРДЫ АЯН ҚЫСЫП ЖӘНЕ ОНЫ ЖЕРІ ТАРТУ АРҚЫЛЫ БАСТЫ СҮЗГІДЕН АЖЫРАУҒА БОЛАДЫ.



ҮЛКЕН ТАҒАМ ҚАЛДЫҚТАРЫН СҮЗГІЛЕРДІ АҒЫН СУ АСТЫНДА ШАЮ АРҚЫЛЫ ТАЗАЛАУҒА БОЛАДЫ. ТОЛЫҒЫРАҚ ТАЗАЛАУ ҮШІН ЖҰМСАҚ ТАЗАЛАУ ШЕТКЕШІН ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ.



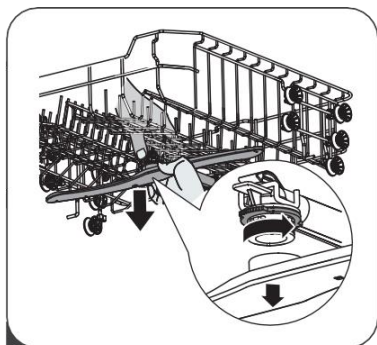
СҮЗГІЛЕРДІ БӨЛШЕКТЕУДІҢ КЕРІ ТӘРТІБІМЕН ҚАЙТА ЖИНАҒЫЗ, СҮЗГІЛІК КІРІСТІМІ АУЫСТЫРЫП, ЖАУ КӨРСЕТКІСІНЕ САҒАТ ТІЛІ БОЙЫНША БҰРЫҢЫЗ.

ЕСКЕРТУ

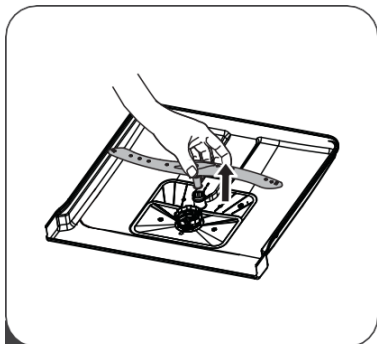
СҮЗГІЛЕРДІ АРТЫҚ ҚЫСТАМАҢЫЗ. СҮЗГІЛЕРДІ ҚАУІПСІЗДІК РЕТІНЕ ҚАЙТА ҚОЙЫҢЫЗ, ӘЙТПЕСЕ, ДӨРЕКІ ҚОҚЫСТАР ЖҮЙЕГЕ ТҮСІП, БІТЕЛҮДІ ТУДЫРУЫ МҮМКІН. ЕШҚАШАН ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНАНЫ ОРНЫҢДА СҮЗГІСІЗ ПАЙДАЛАНБАҢЫЗ. СҮЗГІЛЕРДІ ДҰРЫС АУЫСТЫРУ ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ӨНІМДІЛІК ДЕҢГЕЙІН ТӨМЕНДЕТУІ ЖӘНЕ ЫДЫСТАР МЕН ЫДЫСТАРДЫ БҰЗУЫ МҮМКІН.

СПРЕЙ ҚҰРАЛДАР

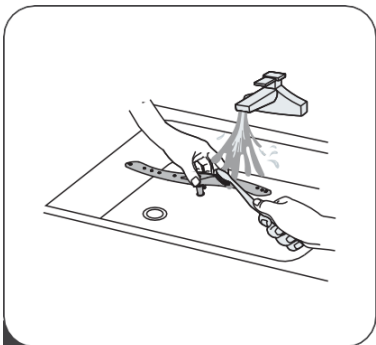
ҚАТТЫ СУ ХИМИЯЛЫҚ ҚҰРАҚТАР БҮРІК ТҰРҒЫНДАРЫ МЕН ПОДРЕЙКЕЛЕРДІ
БӨЛЕТІН ҮШІН БҮРІКТІКТЕРДІ ЖЕҢІЛІ ТАЗАЛАУ КЕРЕК.
БҮРІК ТҰШАҚТАРДЫ ТАЗАЛАУ ҮШІН ТӨМЕНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚТАРДЫ
ОРЫНДАҢЫЗ:



ЖОҒАРҒЫ БҮРІК ТАҒЫН АЛЫП АЛУ ҮШІН, ГАЙКАНЫ ОРТАЛЫҚТА ҚҰРМАЙ ҰСТАП,
ШАШЫРУ ҮШІН БҮРІК ТҰШАҚТЫ САҒАТ ТІЛІНЕ ҚАРСЫ БҰРЫҢЫЗ.



ТӨМЕНГІ БҮРІК ТАҒЫН ШЫҒАРУ ҮШІН, БҮРІК ТАҒЫН ЖОҒАРЫ ШЫҒАРЫҢЫЗ.



ҚОЛДАРДЫ САБЫҢДЫ ЖӘНЕ ЖЫЛЫ СУДА ЖУУ ЖӘНЕ ЖҰМСАҚ ҚАТШАНЫ ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ.

ЫДЫС ЖУҒЫШҚА КҮТІМ

АМЫЗДАН САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ

ҚЫСТА ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАДА АМЫҚТАН ҚОРҒАУ ШАРАЛАРЫН ҚОЛДАНЫҢЫЗ. ЖУУ ЦИКЛДЕРІНЕН КЕЙІН ӘР БІР УАҚЫТТЫ ТӨМЕНДЕГІ САЙЫП ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ:

- КЕРЕК КӨЗІНДЕГІ ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНАҒА БЕРЕТІН ЭЛЕКТР ҚУАТЫН ӨШІРІҢІЗ.
- СУ БЕТІН ӨШІРІҢІЗ ЖӘНЕ СУ КІРЕТІН ТҮБЕГІ СУ ВЕНТИЛЫНЕН АЖЫРЫҢЫЗ.
- КІРУ ТҮБІРІНЕН ЖӘНЕ СУ ВЕНТИЛЫНЕН СУДЫ ТҮЗІҢІЗ. (СУДЫ ЖИНАУ ҮШІН ТАУЫРДЫ ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ)
- СУ КІРЕТІН ТҮБЕГІ СУ КЛАПАНЫНА ҚАЙТА ҚОСУ.
- ШАЛПАНЫН ТӨМЕНГІНДЕГІ СУЗГІЛЕРДІ АЛЫП, ШЫНҒА СУДЫ СІҢІРУ ҮШІН ЖБЕКЕНІ ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ.

ӘР ЖУУДАН КЕЙІН

ӘР ЖУУДАН КЕЙІН ҚҰРЫЛҒЫНА СУ БЕРУІН ӨШІРІҢІЗ ЖӘНЕ ІШІНЕ ЫЛҒАЛ МЕН ИИСТЕР ҚЫСЫЛМАЙТЫН ҮШІН ЕСІГІН СӘЛГЕ АШЫҚ ҚАЛДЫРЫҢЫЗ.

ШТЕПСЕЛЬДІ АЛЫП АЛЫҢЫЗ

ТАЗАЛАУ НЕМЕСЕ ТЕХНИКАЛЫҚ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ БҰРЫН ӘРҚАШАН АШАНЫ РОЗЕТКАДАН СУЫРЫҢЫЗ.

ЕРІТКІШТЕР НЕМЕСЕ АБРАЗИВТІ ТАЗАЛАУ ЖОҚ

- ЫДЫС ЖУУШЫНЫҢ СЫРТҚЫ ЖӘНЕ РЕЗЕҢКЕ БӨЛШЕКТЕРІН ТАЗАЛАУ ҮШІН ЕРІТКІШТЕРДІ НЕМЕСЕ АБРАЗИВТІ ТАЗАЛАУ ӨНІМДЕРІН ҚОЛДАНБАҢЫЗ. ҒАНА ЖЫЛЫ САБЫНДЫ СУ БАР МАТАНЫ ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ.

- ІШІНІҢ БЕТІНДЕГІ ДАҚТАРДЫ НЕМЕСЕ ДАҚТАРДЫ КЕТІРУ ҮШІН, СУҒА СІЗГЕ СІРКЕ СУЫНА МАЛЫНҒАН МАТАНЫ НЕМЕСЕ АРНАЙЫ ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАЛАР ҮШІН ЖАСАЛҒАН ТАЗАЛАУ ӨНІМДІ ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ.

ҰЗАҚ УАҚЫТ ПАЙДАЛАНБАСА

СІЗГЕ ЖУУ ЦИКЛІН ЫДЫС ЖУУ МАШИНАТЫН БОС ҚОЙП ОРЫНДАУДЫ, ОДАН СОСЫН РОЗЕТКАДАН АШАНЫ СУДЫРУДЫ, СУ БЕТІН ӨШІРУ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ЕСІГІН СӘЛ АШЫҚ ҚАЛДЫРУ ҰСЫНЫЛАДЫ. БҰЛ ЕСІК ҚАБЫЛДАУЛАРЫНЫҢ ҰЗАҚ ЖҰМЫСЫНА КӨМЕКТЕСЕДІ ЖӘНЕ ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ІШІНДЕГІ ИІСТЕРДІҢ ТҮЗІЛУІНЕ АЛДЫН АЛАДЫ.

ҚҰРЫЛҒЫНЫ ҚОСУ

ҚҰРЫЛҒЫ ҚЫЗМЕТКЕРЛЕРІ КЕРЕК БОЛСА, ОНЫ ТІК ЖАҒДАЙДА САҚТАУҒА ӘРІСІЗ. МҮЛДЕЙ КЕРЕК БОЛСА, ОНЫ АРҚА ОРНАТУҒА БОЛАДЫ.

ПЛОМБАЛАР

ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАДА ИІСТЕРДІҢ ПАЙДА БОЛУЫНА СЕБЕП БОЛАТЫН ФАКТОРЛЕРДІҢ БІРІ - ПЛОМБАЛАРДА ҚАЛҒАН ТАҒАМ. ДҰЛҒАЛДЫҚ ГУБЕКМЕН МЕЗГИЛДІК ТАЗАЛАУ БҰЛ БОЛМАУЫНА БОЛАДЫ.

ОРНАТУ НҰСҚАУЛЫҒЫ

ЕСКЕРТУ



ЭЛЕКТР ТОҒЫНЫҢ СОҒУ ҚАУІПІ ЫДЫС ЖУҒЫШТЫ ОРНАТУ АЛДЫҢДА ЭЛЕКТР ҚУАТЫН АЖЫРАТЫҢЫЗ. ОЛАРДЫ ОРЫҢДАМАУ ӨЛІМГЕ НЕМЕСЕ ЭЛЕКТР ТОҒЫНЫҢ СОҒУЫНА ТУТУЫ МҮМКІН.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ

ҚҰБЫРЛАРДЫ ЖӘНЕ ЭЛЕКТР ЖАБДЫҚТАРЫН ОРНАТУДЫ КӘСІБИ АДАМДАР ЖАСАУЫ КЕРЕК.

ҚОСУ ТУРАЛЫ

ЕСКЕРТУ

ЖЕКЕ ҚАУІПСІЗДІК ҮШІН:

- БҰЛ ҚҰРЫЛҒЫМЕН ҰЗАРТҚЫШ ШАБЫН НЕМЕСЕ АДАПТЕР ШТЕПСЕЛЫН ПАЙДАЛАНБАҢЫЗ.
- ЕШҚАНДАЙ ЖАҒДАЙДА ЖЕРГЕ ҚОСУДЫ ҚҰРАТ ШАБЫНАН КЕЗІП, АЛЫП АЛМАҢЫЗ.

ЭЛЕКТР ТАЛАПТАР

НАЙМАЛДЫҚ КЕРНЕЛІКТІ БИЛУ ҮШІН РЕЙТИН ЖАПСЫРМАСЫНА ҚАРАҢЫЗ ЖӘНЕ ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНАНЫ ТИІСТІ ЭЛЕКТР КӨЗІНЕ ҚОСУ. ҚАЖЕТТІ САҚТАНДЫРУШЫ 10А/13А/16А, ҰСЫНЫЛҒАН УАҚЫТТЫ КЕШІКТИРУ САҚТАНДЫРУШЫ НЕМЕСЕ АЖЫРАТҚЫШТЫ ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ ЖӘНЕ ТЕК ОСЫ ҚҰРЫЛҒА ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ҮШІН БӨЛЕК ТҮЙМЕЛЕРДІ ҚАМТАМАСЫЗ.

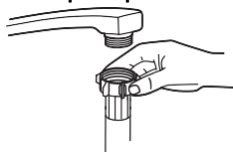
ЭЛЕКТР ҚОСУ

КЕРНЕЛЕУ МЕН ҚУАТТЫҢ ЖИІЛІГІ МӘНЛЕР ТАБЛИЦАСЫНДАҒЫЛАРҒА СӘЙКЕСТІК БОЛУЫН ҚАМТАМАСЫЗ. АШТЫ ТЕК ДҰРЫС ЖЕРГЕ ТУҒАН ЭЛЕКТР РОЗЕТКАҒА САЛЫҢЫЗ. ЕГЕР ҚҰРЫЛҒЫ ҚОСЫЛУЫ КЕРЕК ЭЛЕКТР РОЗЕТКАСЫ ШТЕПСЕЛЬДІК РОЗЕТКАҒА СӘЙКЕС КЕЛМЕСЕ, АДЕПТЕРНІ НЕ ТҰСҚАУДЫ ПАЙДАЛАНҒАННАЙ, РОЗЕТКАНЫ АУЫСТЫРЫҢЫЗ, СЕБЕБІ ОЛАР ҚЫЗЫП КЕТУДІ ЖӘНЕ ҚЫЗЫП КЕТУДІ ТУДЫРУЫ МҮМКІН.

ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА ДҰРЫС ЖЕРЛІКТІҢ БАР ЕКЕНІНЕ КӨЗ ЖЕТКІЗІҢІЗ

СУ БЕРУ ЖӘНЕ СУ

СУЫҚ СУ ҚОСУ



КӘДІПТІ ЖЕТКІЗУ ШЛАНГІ



ҚАУІПСІЗДІК ҚАМТАМАСЫЗДЫРУ ШЛАНГІ

СУЫҚ СУ ЖЕТКІЗУ ШЛЕНГІСЫН БҰРАНДЫ 3/4(ДЮЙМ) ҚОНДЫРҒЫШҚА ҚОСУ ЖӘНЕ ОНЫҢ ОРНЫНА МЫҚТЫ БЕКІТІЛГЕНІНЕ КӨЗ ЕТІҢІЗ.

СУ ТҮБІРЛЕРІ ЖАҢА БОЛСА НЕМЕСЕ ҰЗАҚ УАҚЫТ ПАЙДАЛАНБАСА, СУ МҰНДЫЛЫҚ БОЛУЫНА КӨЗІМ БЕРІҢІЗ. БҰЛ САҚТЫҚ ШАРАЛАРЫ СУ КІРЕТІН ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ БӨЛІП ҚАЛУ ҚАУІПІН ЖӘНЕ ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ БҰҚЫМЫНАН БҰЗУ ҮШІН ҚАЖЕТ.

ҚАУІПСІЗДІК ҚАМТАМАСЫЗДЫРУ ШЛАНГІ ТУРАЛЫ

ҚАУІПСІЗДІК ЖЕТКІЗУ ШЛАНГІ ҚОС ҚАБЫРҒАДАН ТҰРАДЫ. ЖҮЙЕ ЖЕТКІЗУ ШЛАНГІ СЫНЫЛҒАН ЖАҒДАЙДА ЖӘНЕ ЖЕТКІЗУ ШЛАНГІ ӨЗІ МЕН СЫРТҚЫ БҰЛШЫРҚАН СУ АРАСЫНДАҒЫ АУА КЕҢІСТІГІ СУ АҒЫСЫН БӨЛЕУ АРҚЫЛЫ КЕПІЛДІК БЕРЕДІ.

ЕСКЕРТУ

ҚҰРМАНҒА ТЕКСІРІЛГЕН ШЛАНГ, ЕГЕР ОЛ ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНА МЕН БІР СУ ЖОЛЫНА ОРНАТЫЛСА, ЖАРЫЛУЫ МҮМКІН. ЕГЕР СІЗДІҢ РОВАЙНЫҢЫЗДА БІР БОЛСА, ШЛАНГІ АЖЫРЫП ЖӘНЕ ТЕСІГІҢІЗДІ ТАСЫП АЛУ ҰСЫНЫЛАДЫ.

ҚАУІПСІЗДІК БЕТТІРУ ШЛАНГІСЫН ҚАЛАЙ ҚОСУ КЕРЕК

- ҚАУІПСІЗДІК ҚАБЫЛДАУ ШЛАНГІЛЕРІН ЫДЫС ЖУҒЫШТЫҢ АРТҚЫ ЖАҒЫНДА ОРНАЛҒАН САҚТАУ БӨЛІГІНЕН ШЫҒАРЫҢЫЗ.
- ҚАУІПСІЗДІК БЕТТІРУ ШЛАНГІНІҢ БҰРАНДАСЫН 3/4 ДЮЙМДІК ЖІППЕН КРАНҒА БҰРАҢЫЗ.
- ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНАНЫ ҚОСУ АЛДЫНДА СУДЫ ТОЛЫҚ ҚОСУ.

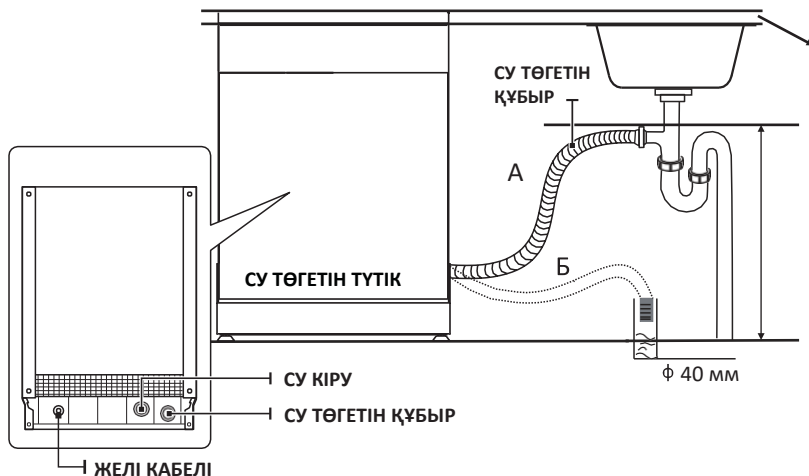
ҚАУІПСІЗДІК БЕТТІРУ ШЛАНГІН ҚАЛАЙ АЖЫРАТУҒА БОЛАДЫ

- СУДЫ ӨШІРІҢІЗ.
- ҚАУІПСІЗДІК ЖЕТКІЗУ ШЛАНГІН КРАННАН АҒЫТЫП АЛЫҢЫЗ.

СУ ТӨГЕТІН ТҮТІКТЕРДІ ҚОСУ

СУ ТӨГЕТІН ТҮТІКШЕНІ КІМІНДІ ДИАМЕТРІ 4 СМ БОЛАТЫН СУ ТӨГЕТІН ТҮТІККЕ ЕНГІЗІҢІЗ, НЕМЕСЕ ОНЫҢ БІГІЛУІНЕ НЕ БЫЖЫЛУЫНА БОЛМАЙДЫ. ДРЕНАЖДЫҚ ҚҰБЫРДЫҢ БИІКТІГІ 1000 ММ-ДЕН АЗ БОЛУЫ КЕРЕК. ОНЫҢ АРТТЫ АҒЫМЫН БОЛМАЙДЫРУ ҮШІН ШЛАНГТТЫҢ БОС ШЫҒЫН СУҒА БАСТЫРМАУ КЕРЕК.

СУ ТӨГЕТІН ТҮТІКШЕНІ А НЕМЕСЕ В ПОЗИЦИЯСЫНДА СЕНІМДІ ТҮРДЕ БЕКІТІҢІЗ.



ШЛАНГИЛЕРДЕН АРТЫҚ СУДЫ ҚАЛАЙ АҒЫЗУ КЕРЕК

ЕГЕР АҒЫЗ ТҮБІРЕГІГЕ ҚОСУ 1000 ММ ЖОҒАРЫ ОРНАЛСА, АРТЫҚ СУ АҒЫЗУ ТҮТІКШЕСІНДЕ ҚАЛУЫ МҮМКІН. ШЛАНГТЕН АРТЫҚ СУДЫ РАКОЮНЫҢ СЫРТЫНДА ЖӘНЕ ТӨМЕНДЕ ОРЫНДАЛҒАН ҮДАЙҒА НЕМЕСЕ ТИІС КОНТЕЙНЕРГЕ ТҰРУ КЕРЕК БОЛАДЫ.

СУ ШЫҒАРЫСЫ

СУ АҒЫЗУ ТҮТІКШЕСІН ҚОСУ. СУ АҒЫП ТҰРМАУ ҮШІН АҒЫЗДЫ АҒЫЗУ ШЛАНГІСІН ДҰРЫС ОРНАТУ КЕРЕК. СУ АҒЫЗДЫРУ ШЛАНГІ БІШІЛМЕГЕН НЕМЕСЕ ҚЫСЫЛМАЙДЫ.

ҰЗARTУ ШЛАНГІСІ

ЕГЕР СІЗГЕ СУ ТӨГЕТІН ТҮТІКШЕНІ ҰЗARTУ ҚАЖЕТ БОЛСА, ОСЫНДАЙ СУДЫ АҒЫЗУ ТҮТІГІН ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ.

БҰЛ 4 МЕТРДЕН АСЫҚ БОЛМАУ КЕРЕК, ӘЙТПЕСЕ, ҮДЫС ЖУУ МАШИНАСЫНЫҢ ТАЗАЛАУ ӘСЕРІ АЗАЙТУЫ МҮМКІН.

СИФОНДЫ ҚОСУ

ҚАЛДЫҚ ЖАУЫСЫ ҮДЫС ЖУУШЫ МАШИНА ТӨБІНЕН 1000 ММ (МЕКСІМДІ) АЗ БИІКТІКТЕГІ БОЛУ КЕРЕК.

ҚҰРЫЛҒЫНЫ ОРНАТУ

ҚҰРЫЛҒАНЫ ҚАЛАУЛЫ ОРЫНДАРҒА ОРНАТУ. АРТҚА ОНЫҢ АРТЫНДАҒЫ ҚАБЫРҒАҒА ҚАРСЫ ЖӘНЕ БҮЙРЕЛЕРІ ҚАРСЫНДАҒЫ КАБЕТТЕРДІҢ НЕМЕСЕ

ҚАБЫРҒАЛАРҒА ҚАРСЫЛУЫ КЕРЕК. ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ДҰРЫС ОРНАТУДЫ ЖЕҒІЛДІРУ ҮШІН ОҢ НЕМЕСЕ СОЛ ЖАҚТАРҒА ОРНАЛАСТЫРУҒА БОЛАТЫН СУ БЕРУ ЖӘНЕ АҒЫЗДЫ АҒЫЗУ ТҮТІКТЕРІМЕН ЖАБДЫҚТАНДЫ.

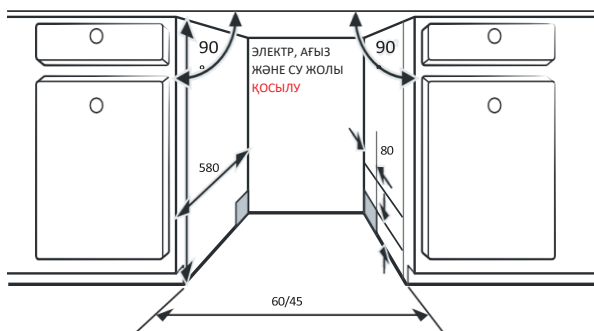
КІРІСТІРІЛГЕН ОРНАТУ (ИНТЕГРАЦИЯЛЫҚ МОДЕЛЬ ҮШІН)

1-ҚАДАМ. ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ҮШІН ЕҢ ЖАҚСЫ ОРЫНДЫ ТАҢДАУ

ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНАНЫ ОРНАТУ ОРНЫ ҚОЛДАНЫЛҒАН КІРУ ЖӘНЕ СУДЫРУ ШЛАНГІСІНЕ ЖӘНЕ РОЗЕТКАҒА ЖАҢЫҒДА БОЛУЫ КЕРЕК.

КАБЕТ ӨЛШЕМДЕРІ ЖӘНЕ ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ОРНАТУ ЖЕРІНІҢ КӨРСЕТКІШТЕРІ.

- ЫДЫС ЖУУ МАШИНА ЖӘНЕ ШКАФТЫҢ ҮСТІҢГІ ЖАҒЫ МЕН ШКАФҚА ТУРАЛАНҒАН СЫРТҚЫ ЕСІГІНІҢ АРАСЫ 5 ММ-ДЕН АЗ.



ЕГЕР ЫДЫС ЖУУ МАШИНА ШКАФТЫҢ БҰРЫШЫНА ОРНАТЫЛСА, ЕСІК АШЫЛҒАН КЕЗДЕ КЕЛГЕН ОРЫН БОЛУ КЕРЕК.

ЕСКЕРТУ:

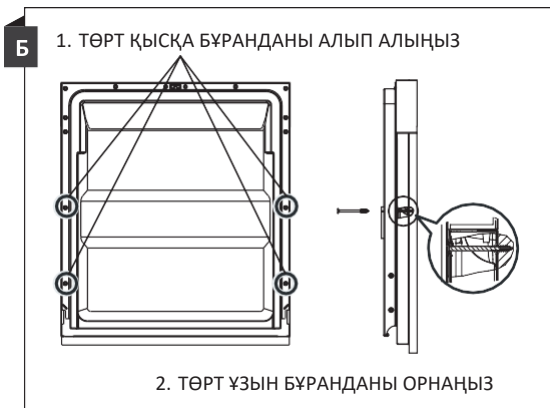
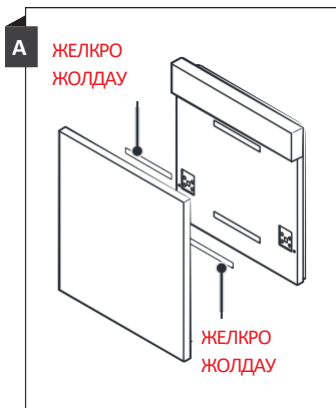
ЭЛЕКТР РОЗЕТКАСЫНЫҢ ҚАЙДА ЖАТҚАНЫНА БАЙЛАНЫСТЫ, СІЗ КАБИНЕТТІҢ ҚАРСЫ ЖАҒЫҒДА ТЕСІК КЕСУ КЕРЕК БОЛУЫ МҮМКІН.

2-ҚАДАМ. ЭСТЕТИКАЛЫҚ ПАНЕЛДІҢ ӨЛШЕМДЕРІ ЖӘНЕ ОРНАТУ

ЕСЕТИКАЛЫҚ ЕСІК ПАНЕЛІН ОРНАТУ ҮШІН АРНАЙЫ ОРНАТУ НҰСҚАУЛЫҒЫН ОРЫНДАҢЫЗ.

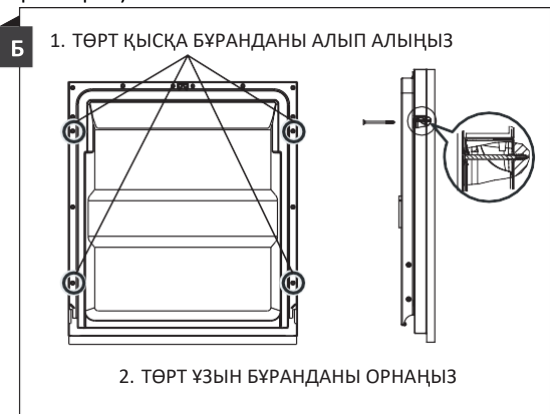
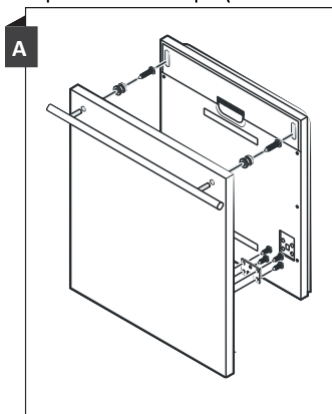
ЖАРТАЙ ИНТЕГРАЦИЯЛЫҚ МОДЕЛЬ

ЖЕЛКРО ЖОЛАҚ А ЖӘНЕ БЕЛКРО ЖОЛАҚТЫ БӨЛІҢІЗ ЖӘНЕ ЭСТЕТИКА ПАНЕЛДІҢ ІШКІ БЕТІНЕ А ЖЕЛКРО ЖОЛАҒЫН ТІРКІҢІЗ. КИІЗГЕН ВЕЛКРО ЖОЛАҚТЫ ЫДЫС ЖУҒЫШТЫҢ СЫРТҚЫ ЕСІГІНЕ ТАПСЫРЫҢЫЗ (А СУРЕТІН ҚАРАҢЫЗ). ПАНЕЛДІ ОРНАТУДАН КЕЙІН ПАНЕЛДІ СЫРТҚЫ ЕСІККЕ БҰРАНДАЛАР МЕН БОЛТТАР АРҚЫЛЫ БЕКІТІҢІЗ (В СУРЕТІН ҚАРАҢЫЗ).



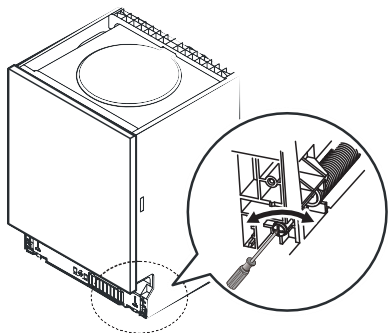
ТОЛЫҚ ИНТЕГРАЦИЯЛЫҚ МОДЕЛЬ

ІЛГІКТІ ЭСТЕТИКАЛЫҚ ПАНЕЛГЕ ОРНАТУ ЖӘНЕ ІЛГІКТІ ҮДЫС ЖУҒЫШТЫҢ СЫРТҚЫ ЕСІГІНІҢ САҢЫЛАУЫНА САЛЫҢЫЗ (А СУРЕТІН ҚАРАҢЫЗ). ПАНЕЛДІ ОРНАТУДАН КЕЙІН ПАНЕЛДІ СЫРТҚЫ ЕСІККЕ БҰРАНДАЛАР МЕН БОЛТТАР АРҚЫЛЫ БЕКІТІҢІЗ (В СУРЕТІН ҚАРАҢЫЗ).



3-ҚАДАМ. ЕСІК СЕРГІГІНІҢ КЕРІЛІКТІ РЕТТЕУ

- ЕСІК БЕРГІЛЕРІ ЗАУЫТТАДА СЫРТҚЫ ЕСІККЕ АРНАЛҒАН ДӘЙІСТІ КЕРІЛЕУГЕ ОРНАТЫЛҒАН. ЕГЕР ЭСТЕТИКА ПАНЕЛЬ ОРНАТЫЛСА, СІЗ ЕСІК СЕРГЕГІ КЕРІЛУІН РЕТТЕУ КЕРЕК БОЛАДЫ. РЕТТЕУШІ БҰРАНДАНЫ БҰРАМЫЗ, БОЛАТ КАБЕЛДІ ШҰЗУ НЕМЕСЕ БОСАТУ ҮШІН РЕТТЕУШІ АЙНАЛДЫРЫҢЫЗ.
- ЕСІК ТОЛЫҚ АШЫЛҒАН ЖАҒДАЙЫНДА КЕЛДЕНДЕ ҚАЛСА, САУСАҚТЫҢ АЗ КӨТЕРГЕНІМЕН ЖАБЫЛҒАН КЕЗДЕ ЕСІКТІҢ СЕРГЕГІ КЕРІЛУІ ДҰРЫС БОЛАДЫ.



4-ҚАДАМ. ЫДЫС ЖУУ МАШИНАСЫН ОРНАТУ ҚАДАМДАРЫ

ОРНАТУ СҮРЕТТЕРІНДЕГІ АРНАЙЫ ОРНАТУ ҚАДАМДАРЫН ҚАРАҢЫЗ.

1. КОНДЕНСАЦИЯЛЫҚ ТОЛАҚТЫ ШАБЕКТИҢ ЖҰМЫС БЕТІНІҢ АСТЫНА ЖАСАЙТЫҢЫЗ. КОНДЕНСАЦИЯЛЫҚ ТОЛАҚ ЖҰМЫС БЕТІНІҢ ШЕТІМЕН ТҮСІП ТҰРҒАНЫН КӨЗ ЕТІҢІЗ. (2-ҚАДАМ)

2. КІРУ ШЛАНГИСЫН СУЫҚ СУ БЕРУ ТҮЗІГЕ ҚОСУ.

3. СУ ТӨГЕТІН ТҮТІКШЕНІ ҚОСУ.

4. ҚУАТ ШАБЫН ҚОСУ.

5. ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНАНЫ КАБЕТКЕ ҚОЙЫҢЫЗ.

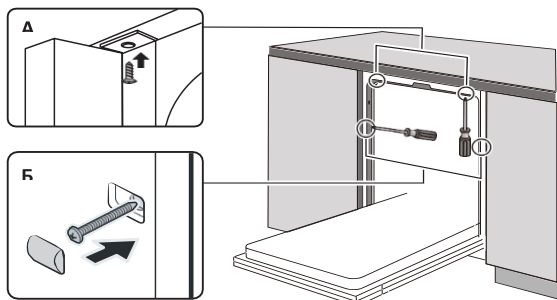
6. ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ДЕҢГЕЙГЕ ҚОЙЫҢЫЗ. АРТҚЫ ТАБАНДЫ ЫДЫС ЖУУШЫНЫҢ АЛДЫҢДАҒЫ PHILIPS БҰРАНДАСЫН ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНА ТЕГІНІҢ ОРТАСЫНА БҰРУ АРҚЫЛЫ РЕТТЕУГЕ БОЛАДЫ. АЛДЫҢҒЫ ТАЯҚТАРДЫ РЕТТЕУ ҮШІН ТЕГІЗ БУРАДЫҚТЫ ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ ЖӘНЕ АЛДЫҢҒЫ ТАБАҚТАРДЫ ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНА ДЕҢГЕЙІНЕ ЖАТҚАНША БҰРЫҢЫЗ. (5-ҚАДАМ 6-ҚАДАМ)

7. ЖИБАЗ ЕСІГІН ЫДЫС ЖУҒЫШТЫҢ СЫРТҚЫ ЕСІГІНЕ ОРНАТЫҢЫЗ. (7-ҚАДАМ 10-ҚАДАМ)

8. ЕСІКТИҢ СОЛ ЖӘНЕ ОҢ СҮРЕГІЛЕРІН ҚАРАУ ҮШІН САФАТ ТІЛІ БОЙЫНША БҰРЫЛАТЫН PHILIPS БҰРАНДАҒЫШЫН ПАЙДАЛАНУ АРҚЫЛЫ ЕСІК БЕРГІЛЕРІНІҢ КЕРУЛІЛІГІН РЕТТЕҢІЗ. МҰНЫ ЖАСАМАСА, ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ЗАҚЫЛАУЫ МҮМКІН. (11-ҚАДАМ)

9. ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ОРНЫҢДА ҚАУІПСІЗДЕУ КЕРЕК. ОСЫ ЕКІ ӘДІСІ БАР:

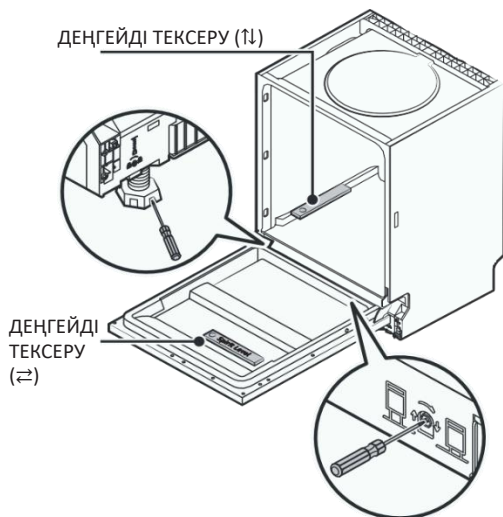
- ҚАЛЫПТЫ ЖҰМЫС БЕТІ: ОРНАТУ ІЛІГІН БҮЙІРЛІК ЖАЗАҚТЫҢ САҢЫЛАУЫНА САЛЫП, БҰРДАМЕН ЖҰМЫС БЕТІНЕ БЕКІТІҢІЗ.
- МӘРМӘР НЕМЕСЕ ГРАНИТ ЖҰМЫС ҮСТІ: БҮЙІН БҰРДАМЕН БЕКІТІҢІЗ.



5-ҚАДАМ. ЫДЫС ЖУҒЫШТЫ ТЕГІСТЕУ

ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ЫДЫС СЕРЕГІ ДҰРЫС ЖҰМЫСЫ ЖӘНЕ ЖУУ ҮНІМДІЛІГІ ҮШІН ДЕҢГЕЙДЕ БОЛУЫ КЕРЕК.

1. ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАНЫҢ ДЕҢГЕЙІН ТЕКСЕРУ ҮШІН КӨРСЕТІЛГЕН ШАЛПАННЫҢ ІШІНДЕГІ ЕСІККЕ ЖӘНЕ СЕРЕГЕ РЕКЛИ ДЕҢГЕЙДІ ОРНАТЫҢЫЗ.
2. ҮШ ТЕГІН ТАБАҚТЫ ЖЕКЕ РЕТТЕУ АРҚЫЛЫ ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНАНЫ ДЕҢГЕЙЛЕРІҢІЗ.
3. ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНАНЫ ДЕҢГЕЙДЕГЕН КЕЗДЕ, ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНА ҰШЫН ТҮСІП ҚОЙМАУ ҮШІН НАЗАР БЕРІҢІЗ.

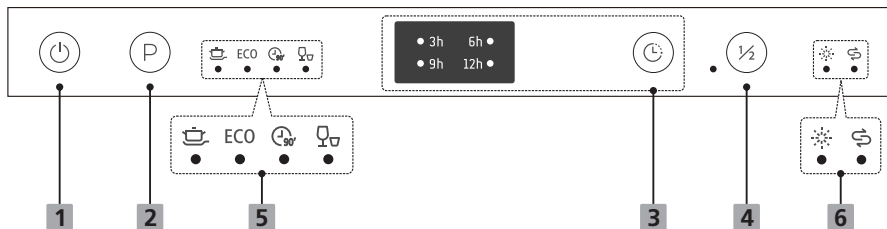


ЕСКЕРТУ:

АЯҚТАРДЫҢ МЕКСІМДІ РЕТТЕУ БИІКТІГІ 50 ММ.

ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ПАЙДАЛАНУ

БАСҚАРУ ПАНЕЛІ



1. ҚУАТ

ЫДЫС ЖУҒЫШТЫ ҚОСУ ҮШІН БҰЛ ТҮЙМЕШЕНІ БАСЫҢЫЗ, ЭКРАН ЖАНАДЫ.

2. БАҒДАРЛАМА

ТИІСТІ ЖУУ БАҒДАРЛАМАНЫ ТАҢДАҢЫЗ ЖӘНЕ СӘЙІСТІ КӨРСЕТКІШ ЖАНАДЫ.

3. КЕШІКТІРУ

КЕШІКТІРУ УАҚЫТЫН ОРНАТУ ҮШІН БҰЛ ТҮЙМЕШІКТІ БАСЫҢЫЗ, 3/6/9/12 САҒ.

4. ЖАРТЫ ЖҮКТЕМЕ

ЖУУҒА АРНАЛҒАН ЫДЫС-ЫДЫС ЖАУҒА ШАМЫНДА 6 ОРЫНДЫҚ НЕМЕСЕ АЗ БОЛСА, ЭНЕРГИЯ МЕН СУДЫ ҮНЕМДЕУ ҮШІН БҰЛ ФУНКЦИЯНЫ ТАҢДАУҒА БОЛАДЫ. (ОНЫ ТЕК ИНТЕНСИВТІ, ЭКО ЖӘНЕ 90 МИН. ПАЙДАЛАНУҒА БОЛАДЫ)

5. БАҒДАРЛАМА БЕЛГІШІСІ:

1. ИНТЕНСИВТІ

ҚАТЫ ЛЛАҒАН ЗАТТАР ҮШІН КӘЗІРЛЕР МЕН КӨЗГІЛЕР ҚҰРАДЫ. КЕПТІКТЕРМЕН ТАҒАМ ҮШІН.

2. ЭКО

БҰЛ ҚАЛЫПТЫ БАСТАУҒА ЖАЙЫСТЫ СТАНДАРТТЫ БАҒДАРЛАМА ҚАЗАҚТАР, ТАБАҚТАР, ШЫНДЫҚТАР ЖӘНЕ АЗ БАСТАҒАН ТАУЫРЛАР СИЯҚТЫ ЖҮКТЕМЕЛЕР.

3. 90 MIN

АЗ БАСТАҒАН ЫДЫС-ЫДЫС ЖӘНЕ ШЫНЫ ҮШІН.

4. RAPID

КЕПТІРУГЕ КЕРЕК БОЛМАЙТЫН АЗ ЛАСТЫҚ ЖҮКТЕРГЕ АРНАЛҒАН ҚЫСҚА ЖУУ

6. ЕСКЕРТУ БЕЛГІШЕСІ

1. ШАЮ КӨМЕКШІ

ЕГЕР БЕЛГІЛІК ЖАНСА, БҰЛ ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНЕГЕ ШАЮ КӨМЕКТІ АЗ БОЛАДЫ ЖӘНЕ ҚАЙТА ТОЛТЫРУДЫ ҚАЖЕТ ЕТЕДІ.

2. ТҰЗ

ЕГЕР БЕЛГІЛІК ЖАНСА, БҰЛ ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНЕГЕ ТҰЗ АЗ БОЛҒАНЫ ЖӘНЕ ҚАЙТА ТОЛТЫРУ КЕРЕК.

СУ ЖҰМАҚТАТҚЫШ

- СУ ЖҰМШЫРТҚЫШТЫ ҚОЛМЕН ОРНАТУ КЕРЕК, СУ ҚАТТЫҒЫН ТЕРІРУ.
- СУ ЖҰМШЫРТҚЫШ СУДАН ҚҰРЫЛҒЫНЫҢ ЖҰМЫСЫНДАҒЫ ЗИЯНДЫ

НЕМЕСЕ ЖАҢА ӘСЕР ЕТЕТІН МИНЕРАЛДАР МЕН ТҰЗДАРДЫ ЖАСАУ ҮШІН АРНАЛҒАН.

- МИНЕРАЛДАР КӨБЕК БОЛСА, СУЫҢЫЗ ҚАТЫР.

ЖҰМСАРТҚЫШ СІЗДІҢ АЙМАҒЫҢЫЗДАҒЫ СУ ҚҰРМАҚТЫҒЫНА СӘЙКЕС РЕТТЕЛУ КЕРЕК. СІЗДІҢ ЖЕРГІЛІКТІ СУ БАҒДАРЛАМАСЫ СІЗГЕ АЙМАҒЫҢЫЗДАҒЫ СУДЫ ҚОРЛЫҒЫ ТУРАЛЫ КЕҢЕС БЕРЕ АЛАДЫ.

ТҰЗ ТҰТЫНУЫН РЕТТЕУ

ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ПАЙДАЛАНЫЛҒАН СУДЫҢ ҚАТТЫҒЫНА НЕГІЗГЕ АЛЫНАТЫН ТҰТЫНАТЫН ТҰЗ МӨЛШЕРІН РЕТТЕУГЕ МҮМКІНДІК БЕРУ ҮШІН АРНАЛҒАН. БҰЛ ТҰЗДЫ ТҰТЫНУ ДЕҢГЕЙІН ОҢТАМАҢДЫРУ ЖӘНЕ РЕТТЕУГЕ АРНАЛҒАН.

ТҰЗДЫ ТҰТЫНУДЫ РЕТТЕУ ҮШІН ТӨМЕНДЕГІ ҚАДАМДАРДЫ ОРЫНДАҢЫЗ.

- ЕСІКТІ АШЫП, ҚҰРЫЛҒЫНЫ ҚОСУ
- ҚҰРЫЛҒЫ ҚОСЫЛҒАН КЕЙІН 60 СЕКУНД ІШІНДЕ СУ ЖҰМАҚТАТҚЫШ ЖИНАЛЫҚ ҮШІН БАСТАУ ҮШІН БАҒДАРЛАМАЛЫҚ ТҮЙМЕШІКТІ 5 СЕКУНДТАН АРТЫҚ БАСЫҢЫЗ (ТҰЗ ЕСКЕРТКІШ ШАМДАР РЕЖЕРДІҢ КЕЗІЛІ КЕЗІНДЕ ЖАНА БОЛАДЫ)
 - ЖЕРГІЛІКТІ ОРТАҒА СӘЙКЕС ДӘЙІСТІ ЖИНАҚТЫ ТАҢДАУ ҮШІН БАҒДАРЛАМАЛЫҚ ТҮЙМЕШІЛІКТІ БАСЫҢЫЗ, ЖИНАҚТАР КЕЛЕСІ ТІЗІЛІКТЕ ӨЗГЕРІЛЕДІ: Н1→Н2→Н3→Н4→Н5→Н6
 - ОРНАТУ МОДЕЛІН АЯҚТАУ ҮШІН ҚУАТ ТҮЙМЕСІН БАСЫҢЫЗ.

СУ ЖҰМАҚТАТУШЫ ДЕҢГЕЙІ	ТҰЗ ТҰТЫНУ (ГРАМ/ЦИКЛ)
Н1→ЖЫЛДАМ ЖАРЫҚ ЖАРҚЫН	0
Н2→90 МИН ЖАРЫҚ ЖАРЫҚ	9
Н3→90 МИН, ЖЫЛДАМ ЖАРЫҚ ЖАРЫҚ	12
Н4→ЭКО ЖАРЫҚ ЖАРЫҚ	20
Н5→ЭКО, ЖЫЛДАМ ЖАРЫҚ ЖАРЫҚ	30
Н6→ЭКО, 90 МИН ЖАРЫҚ ЖАРЫҚ	60

ЕСКЕРТУ:

• ЕГЕР СІЗДІҢ МОДЕЛІҢІЗДЕ СУ ЖҰМАҚТАТҚЫШ ЖОҚ БОЛСА, БҰЛ БӨЛІМДІ ӨТКІЗУГЕ БОЛАДЫ. СУ ЖҰМАҚТАТҚЫШ СУДЫҢ ҚАТТЫҒЫ ЖЕРГЕ

ӨЗГЕРІЛІ. ЕГЕР ҚАТТЫ СУ ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНАДА ПАЙДАЛАНСА, ЫДЫС ЖӘНЕ ЫДЫСТАР ҮСТІНДЕ ШӨГІП ҚАЛАЙДЫ.

- ҚҰРЫЛҒЫ СУДАН ӘК МЕН МИНЕРАЛДАРДЫ ЖОЮ ҮШІН АРНАЙЫ ЖАСАЛҒАН ТҰЗ СЫЙЫШЫН ПАЙДАЛАНАТЫН АРНАЙЫ ЖҰМСАРТҚЫШМЕН ЖАБДЫЛҒАН.

ЫДЫСТАРДЫ АЛУ

ЖОҒАРЫ СЕБЕТТЕН ТӨМЕНГІ СЕБЕТКЕ СУ ТАМАУЫН БОЛДЫРМАУ ҮШІН БІЗ АЛДЫМЕН ТӨМЕНГІ СЕБЕТТІ, KEЙІН ЖОҒАРЫ СЕБЕТТІ ТАБЫТУДЫ ҰСЫНАМЫЗ.

ЕСКЕРТУ

ЗАТТАР ЫСЫ БОЛАДЫ! ЗАҚЫМДЫ БОЛДЫРУ ҮШІН БАҒДАРЛАМА АЯҚТАҒАН KEЙІН 15-МИНУТТЫ ЫДЫС ЖУУ МАШИНАДАН ШЫНЫ МЕН АСҚАЛДЫ АЛЫП АЛМАҒЫЗ.

ЖОҒАРЫ СЕБЕТТІ ЖҮКТЕУ

ҮСТІК СЕЗЕТ НӘЗІК ЖӘНЕ JEҢІРАҚ ЫДЫС-ЫДЫСТАРДЫ, МЫСАЛЫҚТАРДЫ, КОФЕ ЖӘНЕ ШАЙ КЕРЕКТЕРДІ, ТӘРЕКТЕЛЕРДІ, ОСЫ МЕН СОНДАЙЫҚ ТӘРЕКТЕЛЕРДІ, КІШІКІКТЕРДІ ЖӘНЕ ТААЗ КӘСТІЛЕРДІ (ЖӘНЕ ҰЗЫНҒА ЖӘНЕ НӘЗІКТЕРГЕ ДА) САЛУҒА АРНАЛҒАН. СО СУ БҮШІРІП ҚОЗҒАЛМАЙДЫ ДЕГЕН.

ТӨМЕНГІ СЕБЕТТІ ЖҮКТЕУ

БІЗ СІЗГЕ ҮЛКЕН ЗАТТАРДЫ ЖӘНЕ ТАЗАЛАУҒА ЕҢ ҚИЫН БОЛАТЫН ЗАТТАРДЫ ТӨМЕНГІ СЕБЕТКЕ ОРНАТУДЫ ҰСЫНАМЫЗ: КӘМІРДІ, КӨМЕКТЕРДІ, ҚАҚПАҚТАРДЫ, ЫДЫСТАРДЫ МЕН КӨРСЕТКІШТЕРДІ КӨРСЕТКІЗУ СИЯҚТЫ. ҮСТІҢ БҮРІК ТҰРЫҒЫНЫҢ АЙНАЛУЫН БӨЛІП ҚАЛМАУ ҮШІН, ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ ТАҒЫ МЕН ҚАҚПАҚТАРДЫ ТӨРЕЛЕР БОЙЫНА ОРНАТУ ДҰРАҚ. ЖУУ ҚҰДАЛЫНЫҢ АЛДЫНДАҒЫ ТАҚЫРЫҚТАР ҮШІН KEҢЕС БЕРІЛГЕН МАКСИМАЛДЫ ДИАМЕТР 19 CM.

АСҚАН ҚҰРАЛДАР СЕБЕТІН ЖҮКТЕУ

АСҚАН ҚҰРАМДАРДЫ БІР-БІРІНЕН БӨЛЕК СӨЙТІ ОРЫНДАРҒА ҚОЙЫЛУ КЕРЕК ЖӘНЕ ЫДЫСТАР БІРГЕ ҰЯ ҚАЛМАЙДЫ, БҰЛ ЖҰМЫСТЫ ЖАСАУЫ МҮМКІН.

ЕСКЕРТУ

ЕШҚАНДАЙ ЗАТТЫҢ ТӨМЕНГЕН ЖАСАУЫНА ЖОЛ БЕРМЕҢІЗ.

ӨТКІР ЫДЫСТАРДЫ ӘРҚАШАН ӨТКІР НҮКТЕСІН ТӨМЕН ЖҮКТІҢІЗ!



ШАЮ КӨМЕКТІ ЖӘНЕ ЖУҒЫШ ЗАТТЫҢ ФУНКЦИЯСЫ

ШАЮ КӨМЕКШІ СОҒҒЫ ШАЮ КЕЗІНДЕ ШЫҒАДЫ СУ ЫДЫСТАРЫҢЫЗДА ДАҚТАР МЕН БОЛАҚТАР ҚАЛДЫРАТЫН ТАМШЫРЛАР ТҮЗІЛМЕУ ҮШІН. ОСЫ МЕН СОНДАЙЫҚ СУ ЫДЫСТАРДЫ ЖҮРГІЗУ АРҚЫЛЫ КЕПТІРУДІ ЖАҚСАРТАДЫ. СІЗДІҢ ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА СҰЙЫҚ ШАЮ ҚҰРАЛДАРЫН ПАЙДАЛАНУҒА АРНАЛҒАН.

ЕСКЕРТУ

ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ҮШІН ҒАНА БРЕНДІ ШАЮ КӨМЕКТІ ПАЙДАЛАНЫҢЫЗ. ЕШҚАШАН ШАЮ КӨМЕКТІ ДИСПЕНСЕРІН БАСҚА ЗАТТАРМЕН (МЫСАЛЫ, ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ТАЗАЛАУ РЕСПУБЛИКАСЫ, СҰЙЫҚ ЖУҒЫШ ҰНТАҚ) ТОЛТЫРМАҢЫЗ. БҰЛ ҚҰРЫЛҒЫҒА ЗАҚЫМ САЛАДЫ.

ШАЮ КӨМЕКТІ ҚАЙТА ТОЛТЫРУ КЕРЕК

ДИСПЕНСЕРДІ ҚАЙТА ТОЛТЫРУ КЕРЕКТІЛІГІ ЫДЫСТАРДЫ ҚАНШАЛЫҚ ЖЫЛЫ ЖУЫЛАТЫНЫНА ЖӘНЕ ШАЮ КӨМЕКТІ ПАЙДАЛАНУЫНА ТӘУЕЛДІ.

- ШАЮ КӨМЕКТІҢ ТӨМЕН КӨРСЕТКІШІ (☼) КӨБІРЕК ШАЮ КӨМЕК КЕРЕК БОЛҒАН КЕЗДЕ ДИСПЛЕЙДЕ ПАЙДА БОЛАДЫ.
- ШАЮ КӨМЕКТІ ДИСПЕНСЕРІН АСЫҚ ТОЛТЫРУҒА БОЛМАЙДЫ.

ЖҰУ ЗАТЫНЫҢ ФУНКЦИЯСЫ

ЖУУ ҚҰРАМЫНЫҢ ҚҰРАМЫНДАҒЫ ХИМИЯЛЫҚ ҚҰРАМДАР ЫДЫС ЖУҒЫШТАН БАРЛЫҚ КЛАСТЫ АЛУ, ҰСҚАУ ЖӘНЕ ШЫҒУ ҮШІН КЕРЕК. ОСЫ МАҚСАТ ҮШІН КОММЕРЦИЯЛЫҚ САПАЛЫ ЖУҒЫТТАРДЫҢ КӨПШІЛІГІ ЖАРАЙДЫ.

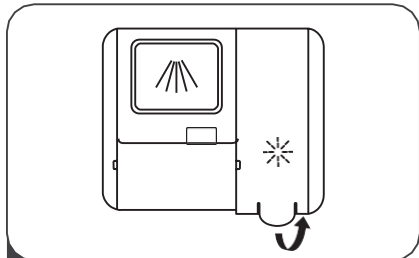
ЕСКЕРТУ

- ЖҰУ ЗАТЫН ДҰРЫС ПАЙДАЛАНУ
- ҒАНА ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАЛАРДА ҚОЛДАНУ ҮШІН АРНАЙЫ ЖАСАЛҒАН ЖУҒЫШ ЗАТТЫ ҚОЛДАНЫҢЫЗ.
- ЖУҒЫШ ҰСТАТЫҢЫЗДЫ САЛҒА ЖӘНЕ ҚҰРҒАҚ САҚТАҢЫЗ.
- ЫДЫС ЖУУҒА ДАЙЫН БОЛМАЙЫН, ДИСПЕНСЕРГЕ ҰНТАҒЫ ЖУҒЫШ ҚҰРАТТЫ ҚОЙМАҢЫЗ.

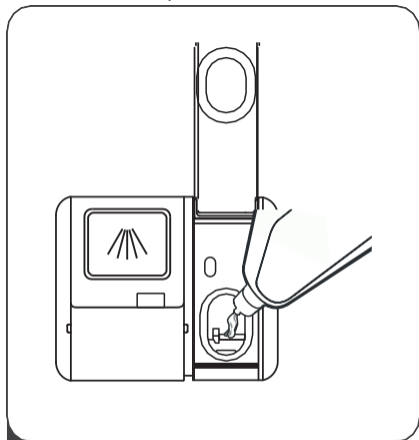
- ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ЖУҒЫШ ҚҰРАТ КОРРОЗИЯЛЫ! ЫДЫС ЖУУ МАШИНАСЫН БАЛАЛАРҒА ҚОЛ ЖЕТМЕЙТІҢІЗ.



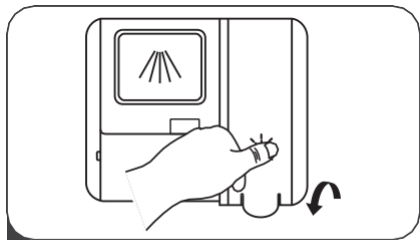
ШАЮ ҚҰРАМЫНА ТОЛТЫРУ



1. ТҰТҚАНЫ КӨТЕРУ АРҚЫЛЫ ШАЮ САЙЫМЫНЫҢ ҚАҚПАСЫН АЛЫП АЛЫҢЫЗ.



2. ШАЮ КӨМЕКТІ ДИСПЕНСЕРГЕ ТӨЛІП ТОЛМАУ ҮШІН АБАЙ БОЛЫП ТҮЗІҢІЗ.



3. ҚАҚПАҚТЫ ЖАБЫҢЫЗ.

ШАЮ КӨМЕКТІ ҚҰТТЫҒЫН РЕТТЕУ

ШЕКТЕУЛІ ШАЮ КӨМЕКТІ АРҚЫЛЫ ЖАҚСЫ КЕПТІРУ ҮШІН ЖЕТУ ҮШІН ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ПАЙДАЛАНУШЫ ТҰТЫНУЫН РЕТТЕУ ҮШІН АРЗАЛҒАН. ТӨМЕНДЕГІ ҚАДАМДАРДЫ ОРЫНДАҢЫЗ:

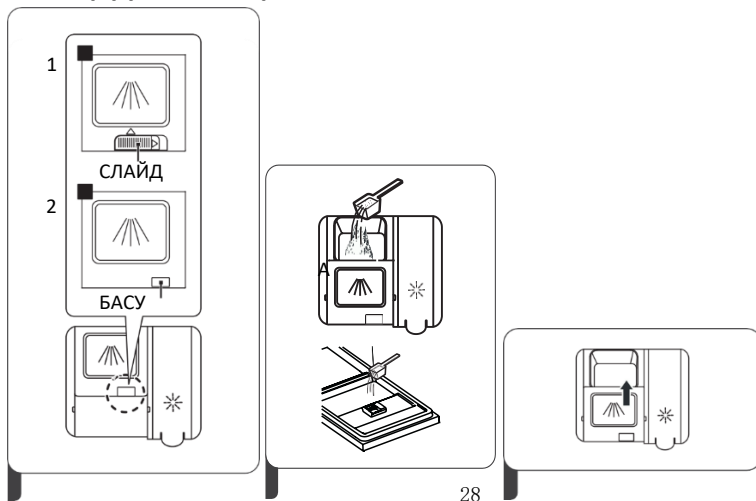
1. ЕСІКТІ АШЫП, ҚҰРЫЛҒЫНЫ ҚОСУ.

2. 1-ҚАДАМДАН KEЙІН 60-СЕКУНД ІШІНДЕ БАҒДАРЛАМА ТҮЙМЕСІН 5 СЕКУНДТЕН АРТЫҚ БАСЫҢЫЗ, СОСЫН ОРНАТУ ҮЛГІСІНЕ КІРУ ҮШІН КЕШІКТІРУ ТҮЙМЕСІН БАСЫҢЫЗ, ШАЮ КӨМЕК КӨРСЕТКІШІ 1ГЦ ЖИІЛІКТІ БОЛЫП ЖЫПТАЙДЫ.

3. ПАЙДАЛАНУ ӘДЕТТЕРІҢІЗГЕ СӘЙКЕС ДІСТІ ЖИНАҚТЫ ТАҢДАУ ҮШІН БАҒДАРЛАМА ТҮЙМЕСІН БАСЫҢЫЗ, ЖИНАҚТАР КЕЛЕСІ ТӘРТІБІМЕН ӨЗГЕРІЛЕДІ: D1->D2->D3->D4->D5->D1. САНЫ ЖОҒАРЫ БОЛСА, ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ШАЮ КӨМЕКТІ ҚОЛДАНАТЫН.

4. 5 СЕКУНДТІҢ KEЙІНДЕ ЖҰМЫСТЫ ЖҰМЫСЫЗ НЕМЕСЕ ОРНАТУ МОДЕЛІНЕН ШЫҒУ ҮШІН ҚУАТ ТҮЙМЕСІН БАСЫҢЫЗ, ЖЕТІСТІК ОРНАТУ.

ЖУУ ҚҰДАЛЫНЫҢ ҮЗГІШІН ТОЛТЫРУ



НАҚТЫ ЖАҒДАЙҒА СӘЙКЕС АШЫҚ ЖОЛДЫ ТАҢДАҢЫЗ.

1. ҚАҚПАҚТЫ АШЫҚТЫҢ ҚҰРМАҚТЫ СЫРҒУ АРҚЫЛЫ.
2. ҚОСУ ҚҰРЫМЫН ТӨМЕН БАСУ АРҚЫЛЫ ҚАҚПАҚТЫ АШЫҢЫЗ.

ҮЛКЕН ҚҰУЫСҚА ЖУҒЫШ ЗАТТЫ ҚОСЫҢЫЗ

(А) НЕГІЗГІ ЖУУ ЦИКЛИ ҮШІН.

ЖАҚСЫ ТАЗАЛАУ НӘТИЖЕСІ ҮШІН, ӘСІРЕСІ ЕГЕР СІЗДЕ ӨТЕ КІР ЗАТТАР БОЛСА, ЕСІККЕ ЖУҒЫШ ЗАТТЫҢ АЗ МӨЛГЕРІМЕН ТҮЗІҢІЗ. ҚОСЫМША ЖУУ ҚҰРАЛ АЛДЫН АЛА ЖУУ КЕЗЕҢІНДЕ БЕЛСЕНЕДІ.

ҚАҚПАНЫ АЛДЫҒЫНА СҮЙІП, СОСЫН ТӨМЕН БАСУ АРҚЫЛЫ ЖАБЫҢЫЗ.

ЕСКЕРТУ:

- СУДЫҢ ҚҰПЫРАҚТАЙЫНА БАЙЛАНЫСТЫ ОРНАТУ ӘР ТҮРЛІ БОЛУЫ МҮМКІН ЕКЕНІН БІЛІҢІЗ.
- ӨНДІРУШІДІҢ ЖУҒЫШ ҚҰРАЛДАРЫНЫҢ ҚАБЫСЫНДАҒЫ ҰСЫНЫСТАРЫН САҚТАҢЫЗ.

ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНАНЫ БАҒДАРЛАУ

ЖУУ ЦИКЛ ҮСТЕЛІ

ТӨМЕНДЕГІ КЕСТЕ ОЛАРДАҒЫ ТАҒАМ ҚАЛДЫҚ ДЕҢГЕЙЛЕРІНЕ ҚАЙ БАҒДАРЛАМАЛАР НЕҒҰРЛЫМ ТИІМДІ БОЛАДЫ ЖӘНЕ ҚАНШАЛЫҚ ЖУҒЫШ ҰНТАҚТЫ ҚАЖЕТ ЕТЕТІНІН КӨРСЕТІЛГЕН. БАҒДАРЛАМАЛАР ТУРАЛЫ ТҮРЛІ АҚПАРАТТЫ ДА КӨРСЕТЕДІ.

БАҒДАРЛАМА	ЦИКЛ СИПАТТАМАСЫ	ЖУҒЫШ ҚҰРАЛ АЛДЫН АЛА/НЕГІЗГІ	ЖҮРГІЗУ УАҚЫТЫ (МИН)	ЭНЕРГИЯ (КВТ/САҒ)	СУ (Л)	ШАЮ КӨМЕКШІ
ИНТЕНСИВТІ	АЛДЫН АЛА ЖУУ(50°C) ЖУУ(60°C) ШАЮ ШАЮ ШАЮ(70°C) КЕПТІРУ	3G/22G	165	1.4	16.5	ҚОСУ КЕРЕК
ЭКО	АЛДЫН АЛА ЖУУ ЖУУ(45°C) ШАЮ(62°C) КЕПТІРУ	3G/22G	205	0,74	9	ҚОСУ КЕРЕК
90 MIN	ЖУУ(65°C) ШАЮ ШАЮ(65°C) КЕПТІРУ	25G	90	1.15	11.5	ҚОСУ КЕРЕК
ЖЫЛДАМ	ЖУУ(45°C) ШАЮ(50°C) ШАЮ(55°C)	20G	30	0,7	10	ҚОСУ КЕРЕК ЕМЕС

ЦИКЛДЫ ЖУУДЫ БАСТАУ

• ТӨМЕНГІ ЖӘНЕ ЖОҒАРЫ СЕБЕТТІ ШЫҒАРЫҢЫЗ, ЫДЫСТАРДЫ САЛЫҢЫЗ ЖӘНЕ ОЛАРДЫ ҚАРТЫҒЫНА ИТЕРІҢІЗ. БІРІНШІ ТӨМЕНГІ СЕБЕТТІ, КЕЙІН ЖОҒАРҒЫ СЕБЕТІН ЖҮКТЕУ ҰСЫНЫЛАДЫ.

• ЖУҒЫШ ҚҰРАТТЫ ҚҰЙЫҢЫЗ.
• ШТЕПСЕЛЬДІК АЙЫРДЫ РОЗЕТКАҒА ЕНГІЗІҢІЗ. ҚҰРАТ КӨЗІ «ӨНІМ СІЧЕНЕ» СОҒҒЫ БЕТІНЕ СІЛІҢІЗ. СУ ҚАМТАМАСЫЗЫ ТОЛЫҚ ҚЫСЫМҒА ҚОСЫЛУЫНА КӨЗ БЕРІҢІЗ.

• ЕСІКТІ АШЫҢЫЗ, ҚҰАТ ТҮЙМЕСІН БАСЫҢЫЗ, СОНДА ШАМ ЖАНАДЫ.
• БАҒДАРЛАМАНЫ ТАҢДАҢЫЗ, ЖАУАП БЕРУ ШАРЫ ҚОНАДЫ. СОДАН ЕСІКТІ ЖАБЫҢЫЗ, ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНА ЦИКЛІН БАСТАЙДЫ.

БАҒДАРЛАМАНЫ ӨЗГЕРТУ ОРТА ЦИКЛ

ЖУУ ЦИКЛІН ҒАНА ҒАНА ҒАНА АЗ УАҚЫТ ЖАСАҒАН БОЛСА, ӨЗГЕРТУГЕ БОЛАДЫ ӘЙТПЕСЕ, ЖУҒЫШ ЗАТ ШЫҒЫП КЕТКЕН ЖӘНЕ ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА ЖУУДЫ СУЫП БЕРГЕН МҮМКІН. БҰЛ ЖАҒДАЙ БОЛСА, ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ҚАЛПЫНА ҚАЛПЫНА ҚОСУ КЕРЕК ЖӘНЕ ЖУҒЫШ ҚҰДАЛДЫ ҚАЙТА ТОЛТЫРУ КЕРЕК. ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНАНЫ ҚАЛПЫНА ҚОСУ ҮШІН ТӨМЕНДЕГІ НҰСҚАУЛАРДЫ ОРЫНДАҢЫЗ:

1. ЫДЫС ЖУУШЫ МАШИНАНЫ ТОҚТАТУ ҮШІН ЕСІКТІ САЛҒАН АШЫҢЫЗ, БҮРІК ТҰРЫҒЫ ЖҰМЫСЫ ЖҰМЫСЫ ТОҚТАҒАН КЕЙІН, ЕСІКТІ ТОЛЫҚ АШУҒА БОЛАДЫ.
2. БАҒДАРЛАМА ТҮЙМЕСІН ҮШ СЕКУНДТЕН АРТЫҚ БАСЫҢЫЗ, МАШИНА КҮТУ ЖҮЙЕСІНДЕ БОЛАДЫ.
3. БАҒДАРЛАМАНЫ ҚАЛАУЛЫ ЦИКЛ ОРНАТУЫНА ӨЗГЕРТУГЕ БОЛАДЫ.



ТАҒАМ ҚОСУДЫ ҰМЫТПАСЫН БА?

ҰМЫТТЫ ТАҒАМДЫ КЕЗ КЕЛГЕН УАҚЫТТЫ ЖУҒЫШ ҚҰДАЛДЫҚ ДИСПЕНСЕР АШЫЛМАЙН ҚОСУҒА БОЛАДЫ. ОСЫЛАЙ БОЛСА, ТӨМЕНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚТАРДЫ ОРЫНДАҢЫЗ:

1. ЖУУДЫ ТОҚТАТУ ҮШІН ЕСІКТІ САЛҒАН АШЫҢЫЗ.
2. БҮРІК ТҰРУ ҚҰРАҚТАР ЖҰМЫСЫН ТОҚТАТҚАН СОҢ, ЕСІКТІ ТОЛЫҚ АШУҒА БОЛАДЫ.
3. ҰМЫТТЫҚ ТАҒАМДАРДЫ ҚОСЫҢЫЗ.
4. ЕСІКТІ ЖАБЫҢЫЗ.
5. ЫДЫС ЖУҒЫШ МАШИНА 10-СЕКУНДТАН КЕЙІН ЖҰМЫС ЕТЕДІ.



ЕСКЕРТУ

ЕСІКТІ ОРТА ЦИКЛДІ АШУ ҚАУІПТІ, СЕНДІ ЫСТЫ БУ СІЗДІ ҚҮЙІП ҚОЙУ МҮМКІН.