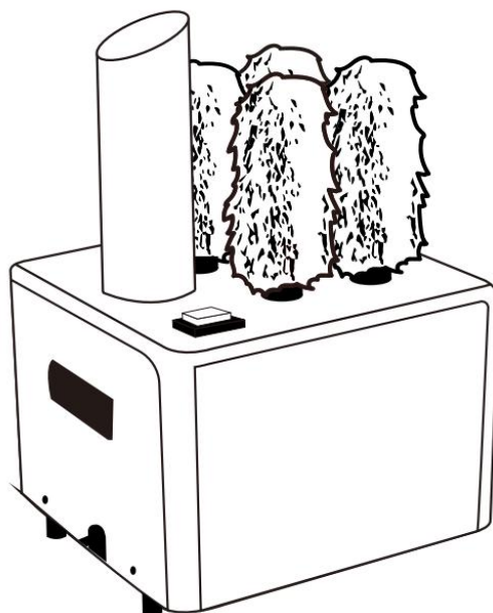


EKSI

Электрический аппарат для полировки бокалов EGP-1000



Foshan Frespro Industries Co. , Ltd
No.13,1st Avenue,Fengxin Road, Fengxiang Industrial Zone, Daliang Shunde Foshan China

EAC

Прочитайте инструкции и храните руководство в надежном месте. Для использования только в помещении. Сохраните это руководство для справок в будущем.

СОДЕРЖАНИЕ

Меры безопасности	3
Основные компоненты.....	4
Электрическая схема.....	4
Характеристики.....	4
Подготовка к использованию.....	5
Сборка воздуходувки	5
Сборка щеток.....	5
Управление.....	6
Защита аппарата.....	6
Чистка и техническое обслуживание	7
Устранение неполадок.....	7

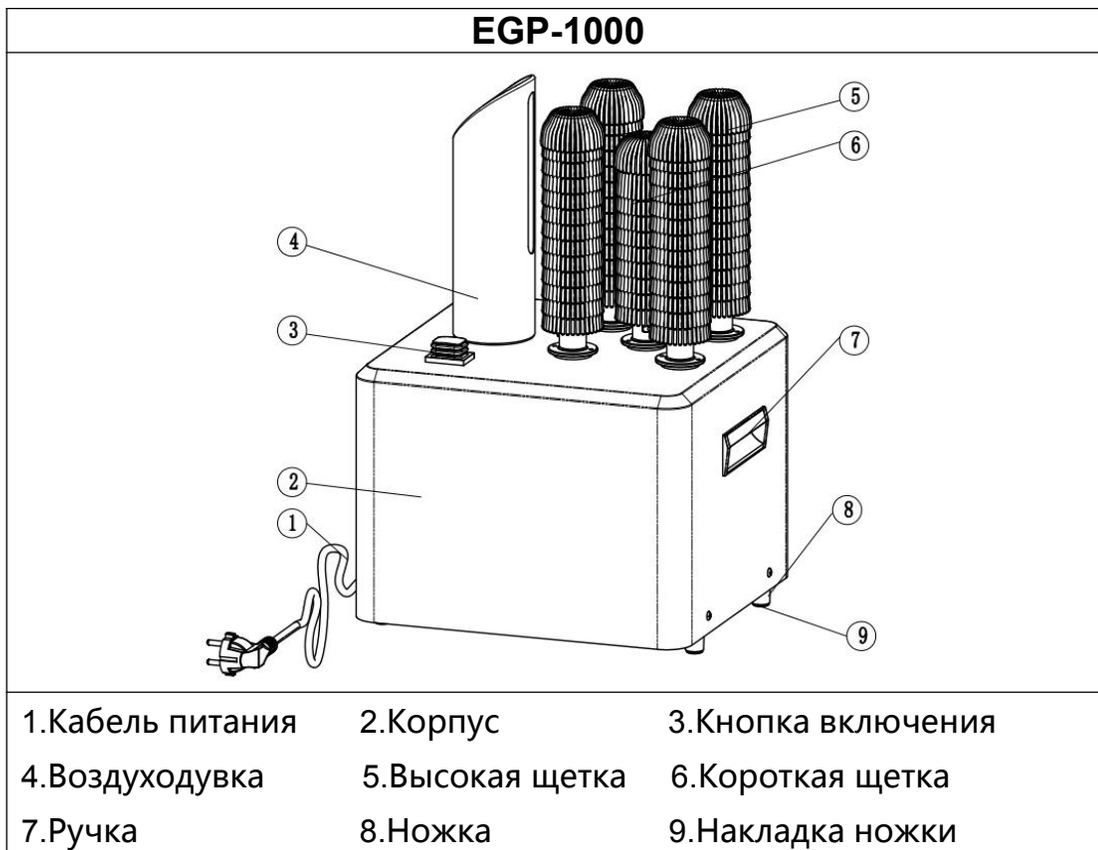
МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

При использовании электроприборов всегда соблюдайте основные меры безопасности, в том числе перечисленные ниже.

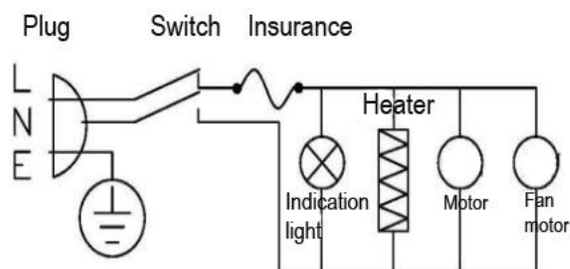
1. ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ПРОЧИТАЙТЕ ВСЕ ИНСТРУКЦИИ.

2. Только для коммерческого использования.
3. Не касайтесь горячих поверхностей.
4. Для защиты от поражения электрическим током держите все провода, вилки и другие электрические компоненты подальше от воды и других жидкостей.
5. Когда аппарат не используется и перед чисткой, отсоединяйте его от сети.
6. Перед монтажом или демонтажем деталей дайте аппарату остыть.
7. Не используйте электроприборы, если у них повреждены провод или вилка питания.
8. Не используйте электроприборы, если они вышли из строя или были каким-то образом повреждены.
9. Не используйте аппарат на открытом воздухе.
10. Не ставьте аппарат на горячую электрическую/газовую плиту или рядом с ней.
11. Выключайте прибор следующим образом: переводите регуляторы температуры и таймера в положение "OFF" (выключено), затем вынимайте вилку из розетки.
12. Используйте аппарат только по назначению.
13. Во время работы аппарат для полировки бокалов не должен касаться легковоспламеняющихся материалов, таких как шторы, портьеры, стены и т. д., или накрываться ими.
14. Не проводите чистку металлическими губками, так как кусочки могут отломиться и соприкоснуться с электрическими компонентами, что повышает риск поражения электрическим током.
15. Не закрывайте внутренние части аппарата металлической фольгой, так как это может привести к перегреву.
16. Не помещайте острые предметы или предметы с острыми углами рядом с аппаратом, чтобы не поцарапать поверхность.
17. Чтобы выключить аппарат, переведите ручку регулировки в положение «выключено».
18. Обратите внимание, использование не рекомендованных производителем деталей может привести к травмам.
19. Дети не должны пользоваться аппаратом без присмотра.
20. Данным аппаратом могут пользоваться дети в возрасте от 8 лет и старше, а также лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостатком опыта и знаний, если они находятся под наблюдением или проинструктированы относительно безопасного использования аппарата и понимают связанные с этим опасности. Дети не должны играть с аппаратом. Дети не должны чистить аппарат или проводить пользовательское обслуживание без присмотра.
21. При использовании аппарата в магазинах, барах, отелях и др. проверьте напряжение и розетку для правильного подключения к электрической сети.
22. Разместите прибор на горизонтальной поверхности в хорошо проветриваемом помещении.

ОСНОВНЫЕ КОМПОНЕНТЫ



ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА



ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Напряжение / Частота	Габариты (мм)	Вес (кг)	Мощность (Вт)	Щетки (шт.)
EGP-1000	220-240 В/ 50/60 Гц	300*330*510	15,3	1200 — 1500 В т	5

ПОДГОТОВКА К ИСПОЛЬЗОВАНИЮ

Выполните эти простые инструкции перед использованием аппарата для полировки бокалов. Несоблюдение этого требования может привести к травмам пользователя и повреждению аппарата.

1. Установите аппарат на плоской поверхности раковины и проверьте, что он стоит вертикально и устойчиво.
2. Предоставленной отверткой закрепите воздуходувку на базе так, чтобы выпускное отверстие располагалось по центру.
3. Соберите щетки и убедитесь, что они надежно закреплены на месте. Щетка изготовлена из микрофибры, во время работы горячий воздух выходит из воздуходувки и подсушивает щетки для качественной полировки, так как влажные щетки не сушат и не полируют чашку. Важно, чтобы щетки всегда оставались сухими. Если при большой нагрузке щетки не успевают высохнуть, сделайте перерыв на 20 минут, но оставьте аппарат включенным, чтобы щетки высохли на горячем воздухе.

ВНИМАНИЕ! Подключайте аппарат только к заземленным розеткам, соответствующим напряжению и частоте устройства, указанным на моторе!

ВНИМАНИЕ! Перед использованием убедитесь, что провод питания и вилка сухие и чистые.

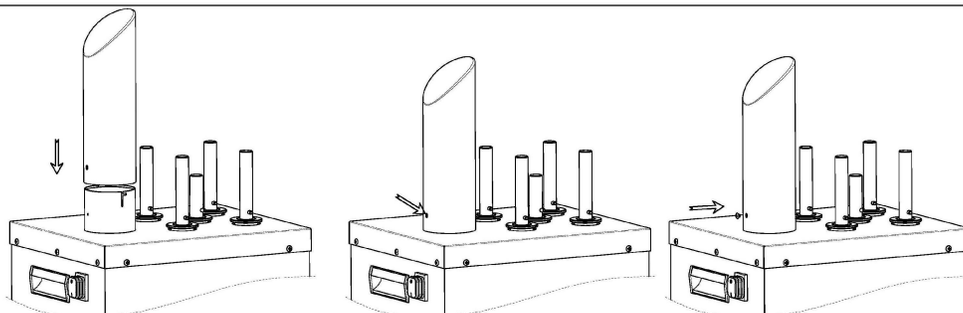
ВНИМАНИЕ! Вода не должна попадать на КНОПКУ ВКЛЮЧЕНИЯ! Не мочите кнопку включения!

ОСТОРОЖНО! Перед включением аппарата проверьте и убедитесь, что щетки надежно закреплены!

ОСТОРОЖНО! Используйте аппарат ТОЛЬКО по назначению!

СБОРКА ВОЗДУХОДУВКИ

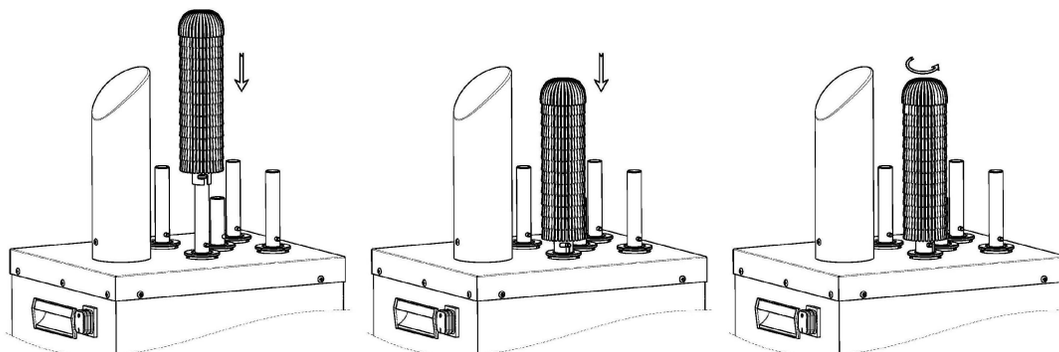
FM-11



Установите воздуходувку на базу трубки подачи горячего воздуха, поверните в нужную сторону, совместите овальное отверстие воздуходувке с отверстием для винта на трубке подачи горячего воздуха, затем затяните винты.

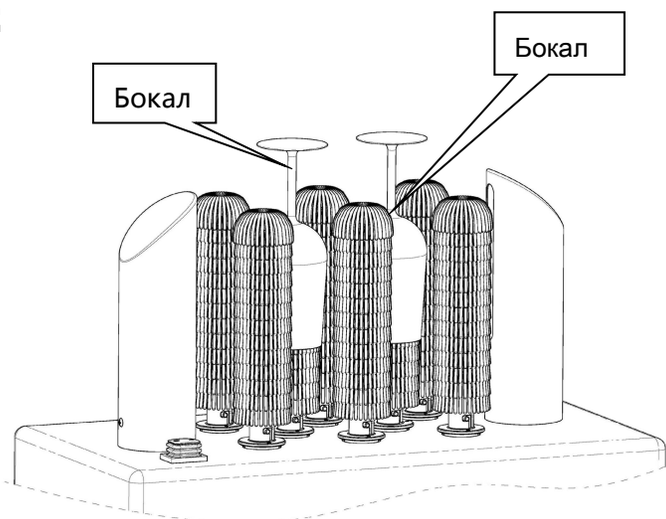
СБОРКА ЩЕТОК

FM-11B



Наденьте щетки на приводные оси базы, поверните против часовой стрелки, чтобы совместить паз щетки с поперечным штифтом приводной оси. Совет: короткая щетка надевается на центральную ось.

УПРАВЛЕНИЕ



Действие	Результат
Подключите аппарат к сети.	Питание подключено, но аппарат начнет работать только после включения.
Нажмите кнопку включения, чтобы включить.	Аппарат начинает работать, щетки вращаются.
Наденьте бокал на щетку.	Стекло сохнет и полируется.
Нажмите кнопку включения, чтобы выключить.	Аппарат заканчивает работать.
Отсоедините от сети.	Питание отключено.

Включите аппарат, возьмите бокал за ножку и наденьте на центральную щетку. Через 12 — 13 секунд бокал будет высушен и отполирован. Для усиления эффекта держите бокал, слегка вращая его влево-вправо.

ЗАЩИТА АППАРАТА

Этот аппарат для полировки бокалов предназначен для коммерческого использования и способен выдерживать интенсивное коммерческое использование. Для защиты ключевых электронных компонентов внутри аппарата, выключайте прибор, когда он не используется. В особых случаях, при перегреве прибора, мотор автоматически отключается, чтобы перегрев не повредил ключевым компонентам мотора. Через 15 — 20 минут, когда мотор остынет, можно продолжить работу в обычном режиме.

ЧИСТКА И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Перед чисткой выключите аппарат и отсоедините его от сети. Подождите, пока аппарат остынет. Каждый день очищайте наружные поверхности аппарата влажной тканью или губкой. Не погружайте аппарат в воду и не мойте его под струей воды, так как это приведет к серьезной неисправности аппарата.

В конце рабочего дня оставьте аппарат на 20 минут работать вхолостую, чтобы высушить щетку и обеспечить эффективную работу в следующий раз.

Устойчивая к износу щетка из микрофибры имеет долгий, более полугода, срок службы. Так как износ ухудшает качество полировки, следите за состоянием щеток и вовремя их меняйте.

УСТРАНЕНИЕ НЕПОЛАДОК

Неполадка: аппарат не работает после включения.

- Проверьте корректность подключения к сети.
- Проверьте, включен ли аппарат.
- Обратитесь в сервисный центр.

Неполадка: аппарат издает громкий шум при использовании.

- Не пытайтесь разобрать аппарат.
- Проверьте, надежно ли закреплены щетки.
- Сразу обратитесь в сервисный центр для проверки мотора и шестерней внутри аппарата.

Неполадка: щетки вращаются медленно, и бокалы плохо полируются.

- Проверьте, нет ли посторонних предметов в щетках.
- Сразу обратитесь в сервисный центр для проверки мотора и шестерней внутри аппарата.

Неполадка: щетка потрескалась или сидит неплотно.

- Убедитесь, что щетка надета правильно и держатель находится в правильном положении.
- Регулярно меняйте старые щетки.