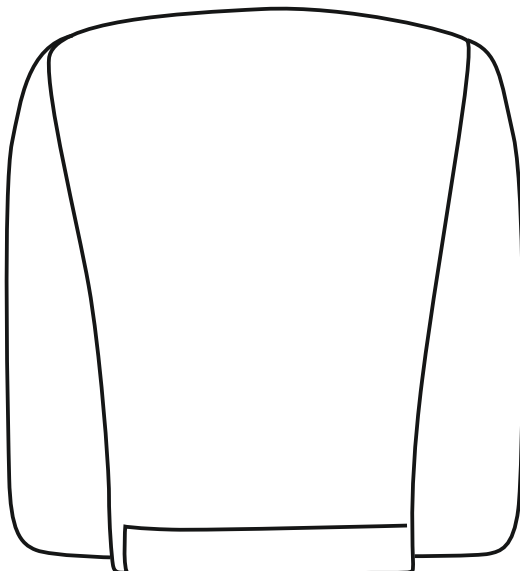




ВХГ-150

ЭЛЕКТРОСУШИЛКА ДЛЯ РУК



РУКОВОДСТВО
ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за то, что Вы приобрели
электросушилку для рук BXG-150!

Если Вы не являетесь опытным техническим специалистом, не пытайтесь установить устройство самостоятельно. Это может быть опасно, а также может стать причиной некорректной работы устройства.

Внимательно прочтайте данную инструкцию и изучите принцип работы устройства перед его установкой и использованием.

СОДЕРЖАНИЕ

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ.....	4
ОПИСАНИЕ.....	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.....	6
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ.....	6
СХЕМА МОНТАЖА.....	7
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА	7
УСТАНОВКА	8
ЭКСПЛУАТАЦИЯ.....	8
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ.....	9
УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ.....	10
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	11

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

ВНИМАНИЕ!

Если Вы будете использовать устройство неправильно или не будете соблюдать рекомендованные меры безопасности, это может привести к серьёзной травме.



Важно! Всегда строго соблюдайте данные инструкции.

- Перед началом эксплуатации внимательно изучите данное руководство и убедитесь в том, что напряжение, указанное на приборе, соответствует напряжению Вашей электросети.
- Запрещается тянуть за шнур электропитания или вешать на него одежду.
- Запрещается класть на устройство огнеопасные предметы. Несоблюдение этого требования может привести к пожару или другим несчастным случаям.
- Использование устройства лицами, страдающими психическими расстройствами, или детьми должно осуществляться под надзором.
- Запрещается прикасаться к вилке шнура электропитания мокрыми руками. Несоблюдение этого требования может привести к поражению электрическим током.
- Во избежание удара электрическим током отключайте питание перед осмотром и техническим обслуживанием устройства.
- При выполнении технического обслуживания не допускайте попадания воды вовнутрь устройства, поскольку это может привести к поражению электрическим током или короткому замыканию.
- Запрещается сушить влажную одежду с помощью устройства.
- Запрещается закрывать воздуховыпускное отверстие руками или другими посторонними предметами, а также просовывать в него металлические предметы, поскольку это может привести к поражению электрическим током или повреждению устройства.
- Запрещается устанавливать сушилку в помещениях с коррозионной, огнеопасной, запыленной средой или высокой температурой. Несоблюдение этого требования может привести к повреждению устройства.
- Если устройство не включается или работает не корректно, выключите питание прибора и обратитесь к квалифицированному техническому специалисту.

ОПИСАНИЕ

Электросушилка для рук BXG-150 - высококачественный бытовой прибор, предназначенный для быстрой и комфортной сушки рук. Устанавливается в туалетных комнатах общественных зданий, гостиниц, кафе, жилых помещений и т.д. Изготовлен из высококачественных материалов и компонентов. В течение всего срока эксплуатации сушилка сохраняет свои потребительские качества к которым относятся: быстрая сушка, экономия электроэнергии, приятный внешний вид, высокое качество и надёжность.

Управление и гигиена. В этом устройстве применены самые передовые промышленные технологии. Прибор оснащен инфракрасным датчиком для автоматического включения. Использование сушилки для рук позволяет экономить на бумажных салфетках и полотенцах, кроме того, использование сушилки повышает уровень гигиены благодаря функции бесконтактного управления.

Безопасность. Сушилка оснащена функцией автоматического отключения для экономии электроэнергии, в случае постоянного нахождения посторонних предметов в зоне срабатывания датчика (отключение через 1 мин.), также функцией защиты от перегрева (температура срабатывания защитного отключения 105 °C).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение / частота тока	220 В ± 5% / 50 Гц
Номинальная мощность	1500 Вт
Скорость воздушного потока	16 м/с
Температура воздушного потока	40 - 54°C
Вес нетто	2,4 кг
Габаритные размеры	240 x 205 x 255 мм
Материал	ABS-пластик
Класс электроизоляции	II
Класс влагозащиты корпуса	IPX1

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Сушилка для рук - 1 шт.
2. Крепёжный комплект - 1 шт.
3. Руководство по эксплуатации - 1шт.

СХЕМА МОНТАЖА

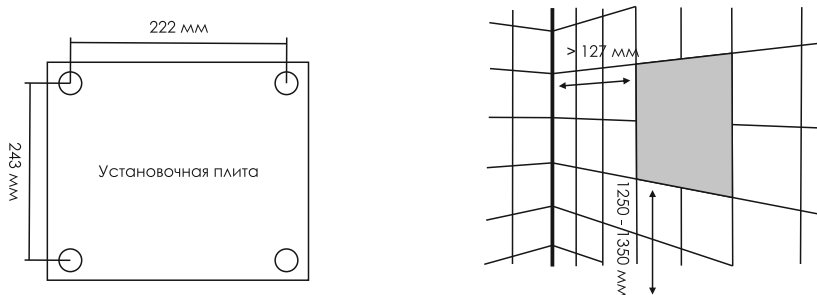


Рисунок 1

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

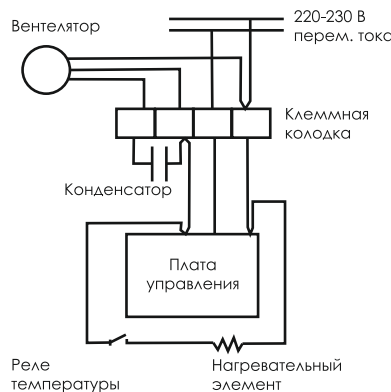


Рисунок 2

УСТАНОВКА

- Сушилка должна быть установлена на ровную прочную стену.
 - Монтаж сушилки должен выполнять квалифицированный специалист.
 - Установите устройство в месте, где его использование будет наиболее комфортным.
1. Выполните в стене 4 отверстия и вставьте в отверстия дюбели (Рисунок 1).
 2. При помои отвёртки открутите винты из нижней панели сушилки и снимите крышку (рисунок 2).
 3. Установите сушилку на стену с помощью шурупов.
 4. Установите переднюю крышку в исходное положение и затяните винты.
 5. Подключите штепсельную вилку шнура электропитания к розетке, либо подключите прибор к сети электропитания скрытой электропроводкой.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

1. После установки и подключения к сети электропитания прибор готов к работе.
2. Поместите руки на расстояние не далее 15 см от воздуховыпускного отверстия.
3. Сушилка автоматически включится, и из воздуховыпускного отверстия начнёт выходить поток тёплого воздуха.
4. После того как Вы уберёте руки, сушилка автоматически отключится через 1 сек.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Перед выполнением чистки сушилки ее необходимо отключить от сети электропитания. Для чистки следует использовать нейтральное моющее средство. Во избежание повреждений запрещается использовать химически активные и абразивные вещества для чистки корпуса сушилки. Для чистки не следует использовать жесткие нейлоновые щетки, чтобы не поцарапать гладкую поверхность сушилки.
- При возникновении неисправности сразу отключите электропитание прибора, прекратите его использование и обратитесь к квалифицированным специалистам.
- Если устройство не используется в течение длительного времени, его следует отключить от электросети, очистить, поместить в упаковку и положить на хранение в чистое, сухое помещение.
- Регулярно (раз в месяц) протирайте датчик автоматического включения, расположенный рядом с воздуховыпускной решёткой. При невыполнении данной операции прибор со временем перестаёт автоматически отключаться.

УСЛОВИЯ ГАРАНТИИ

- Гарантийный ремонт осуществляется в течение всего гарантийного срока.
- Гарантийный ремонт осуществляется при предъявлении правильно и точно заполненного гарантийного талона с указанием: модели, серийного номера изделия, гарантийного срока, названия фирмы-продавца, адреса или телефона с печатью фирмы-продавца.
- В случае невозможности устранение возникшей неисправности фирма-продавец после составления акта технической экспертизы Сервис-центром обязана произвести замену неисправного изделие на новое исправное изделие. Неисправное оборудование для замены принимается в полной комплектности и в оригинальной упаковке.
- Оборудование снимается с гарантии в следующих случаях:
 - гарантинный талон утерян или в нём сделаны изменения;
 - эксплуатация оборудования, несоответствовала инструкции по эксплуатации;
 - применение при самостоятельном обслуживании материалов и жидкостей повлекших изменения свойств оригинальных материалов оборудования;
 - несанкционированная модификация или ремонт оборудования;
 - механические повреждения;
 - по другим причинам, выходящим за рамки обычной эксплуатации прибора.
- Настоящая гарантия не включает в себя техническое обслуживание по чистке и регулировке оборудования, замену расходного материала, подвергающегося естественному износу в период эксплуатации.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер	
Дата продажи	
Наименование фирмы-продавца	
Адрес и контактный телефон продавца: Алматы, Аксай 2 дом 53, тел.: +7 727 230 00 10	

Гарантийный ремонт предоставляется сроком
— мес., со дня продажи, при предъявлении
гарантийного талона и товарной накладной
или товарного чека.

Печать и подпись фирмы-продавца: