



Прирученная стихия



Удобная и комфортная
техника для Вас!

www.bxg-pro.ru www.bxg-pro.com

BXG-100 СУШИЛКА BXG-100С ДЛЯ РУК



Руководство
по эксплуатации

УВАЖАЕМЫЙ ПОКУПАТЕЛЬ!

Благодарим Вас за то, что вы приобрели сушилку для рук **BXG-100/100C**!

- 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 прочитайте данную инструкцию и изучите принципы работы устройства перед его установкой и использованием.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Серийный номер	
Дата продажи	
Фирма-продавец	
Адрес и контактный телефон продавца:	

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

Печать и подпись фирмы-продавца:

ДЛЯ ЗАМЕТОК

СОДЕРЖАНИЕ

ОПИСАНИЕ	4
КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ	5
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	5
ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ	6
УСТАНОВКА	7
ЭКСПЛУАТАЦИЯ	7
СХЕМА МОНТАЖА	8
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА	8
РЕМОНТ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ	9
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН	11

ОПИСАНИЕ

Сушилка для рук **BXG-100/100C** – высококачественный бытовой прибор, предназначенный для быстрой и комфортной сушки рук. Устанавливается в туалетных комнатах общественных зданий, гостиниц, кафе, жилых помещений и т.д. Сушилка для рук изготовлена из высококачественных материалов и компонентов. Каждый прибор при производстве проходит автоматический контроль качества. В течение всего срока эксплуатации сушилка сохраняет свои высокие потребительские качества, к которым относятся: быстрая сушка, экономия электроэнергии, приятный внешний вид, высокое качество и надежность.

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

Исполнение: BXG-100 - пластик ABS, цвет белый;
BXG-100C - пластик ABS, цвет хром.

РЕМОНТ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- Регулярно (раз в месяц) протирайте датчик автоматического включения, расположенный рядом с воздуховыпускной решеткой. При невыполнении данной операции прибор со временем перестанет автоматически отключаться.
- Во избежание повреждений не пользуйтесь химически активными веществами для чистки корпуса сушилки.
- При возникновении неисправности как можно скорее отключите электропитание и обратитесь к квалифицированным специалистам.
- Во избежание травм не просовывайте посторонние предметы в воздуховыпускное отверстие сушилки.
- Перед проведением чистки обязательно отключите сушилку от сети электропитания.
- Не перекрывайте поток воздуха.

Фирма-изготовитель несет гарантийные обязательства за качество выпускаемой продукции. Если прибор вышел из строя в течение 1 года со дня покупки, то при предъявлении товарного чека и гарантийного талона, фирма изготовитель осуществляет бесплатный гарантийный ремонт прибора (кроме повреждений, возникших по вине покупателя). Срок эксплуатации составляет 5 лет, при условии соблюдения правил по установке и эксплуатации. Прибор подвергается утилизации в соответствии с нормами, правилами и способами, действующими в местах утилизации.

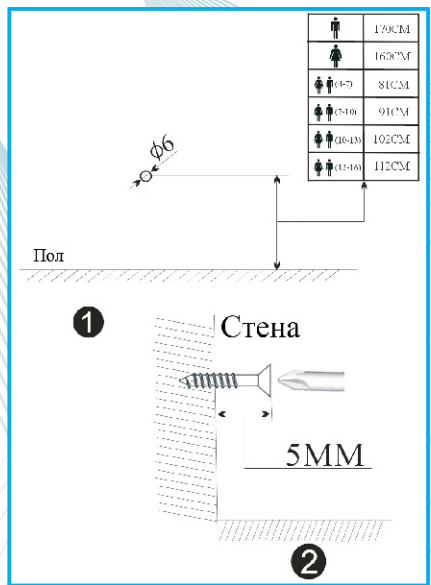
СХЕМА МОНТАЖА

Рисунок 1

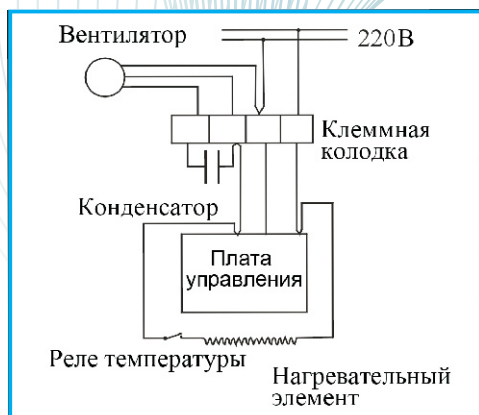
ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ СХЕМА

Рисунок 2

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Сушилка для рук – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.
- Комплект крепежа – 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение/частота тока	220В±5% /50 Гц
Номинальная мощность	1500 Вт
Зона срабатывания ИК-датчика	50 – 150 мм
Скорость воздушного потока	10 м/с
Температура воздушного потока	40-54°C
Вес нетто	0,54 кг
Габаритные размеры, мм (Ш x Г x В)	140 x 150 x 215
Класс влагозащиты корпуса	IPX1
Класс электроизоляции	II

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ

Внимание!

- Внимательно прочтайте эту инструкцию перед установкой и эксплуатацией сушилки для рук, если у вас возникнут вопросы - обращайтесь к официальному дилеру производителя.
- Перед установкой сушилки для рук убедитесь, что параметры местной электрической сети соответствуют параметрам, указанным на табличке с техническими данными прибора.
- Не устанавливайте прибор вблизи источников тепла и в местах с повышенной влажностью.
- Не используйте прибор при температуре окружающего воздуха превышающей 40°C (в сауне, в парилке).
- Не храните летучие и легко воспламеняющиеся жидкости вблизи прибора.
- Используйте прибор только по назначению, указанному в данной инструкции.

Осторожно!

- Не засовывайте посторонние предметы в воздухо-выпускные решетки прибора. Это опасно, т.к. вентилятор вращается с высокой скоростью.
- Не позволяйте детям играть с электросушилкой.

УСТАНОВКА

Сушилка должна быть установлена на ровную прочную стену.

1. Монтаж сушилки должен выполнять квалифицированный специалист.
2. Выполните в стене отверстие диаметром 6мм, на необходимом вам расстоянии от пола (рис.1)
3. Вставьте в отверстие дюбель, входящий в комплекте поставки. При помощи отвертки завинтите шуруп в дюбель таким образом, чтобы расстояние между стеной и головкой шурупа составляло 5 мм (рис. 2).
4. Повесьте сушилку на стену за крепежное отверстие на задней стенке корпуса, сдвиньте ее вниз для закрепления на шурупе.
5. Подключите штепсельную вилку шнура электропитания к розетке либо подключите прибор к сети электропитания скрытой электропроводкой.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- После установки и подключения к сети электропитания сушилка для рук готова к эксплуатации.
- Поместите руки на расстоянии не далее 15 см от воздуховыпускного отверстия.
- Сушилка автоматически включится, и из воздуховыпускного отверстия начнет выходить поток теплого воздуха.
- После того как Вы уберете руки, сушилка автоматически отключится через 1 секунду.