

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изготовитель гарантирует соответствие сушилки для рук техническим условиям. Срок гарантии на прибор составляет 1 год от даты продажи. Гарантия включает в себя выполнение бесплатных ремонтных работ в течение гарантийного срока.

Право на гарантийное обслуживание утрачивается в следующих случаях:

- поломка оборудования вследствие несоблюдения условий по монтажу, требований безопасности и техническому обслуживанию, содержащихся в данном руководстве;
- механические повреждения, включая вмятины, царапины и деформацию корпуса;
- повреждения, возникшие под действием обстоятельств непреодолимой силы (молния, пожар, наводнение и т. д.), а также других причин, находящихся вне зоны контроля продавца и изготовителя;
- попадание внутрь прибора посторонних предметов, жидкостей, насекомых и т.д.
- выявление фактов несанкционированного вскрытия и внесения конструктивных изменений неуполномоченными лицами.
- повреждение оборудования вследствие несоответствия питающих электросетей, температуры и влажности в помещении, эксплуатации без заземления и т. д.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Модель _____

Дата продажи _____

Подпись продавца _____

М.П.

Претензий к внешнему виду сушилки для рук не имею.
С условиями гарантии ознакомлен.

_____ Подпись покупателя



СУШИЛКА ДЛЯ РУК G-TEQ 8887 PW

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА
ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ САУЗЛОВ

+7 (495) 320 02 97

www.g-teq.ru

e-mail: partner@g-teq.ru

Уважаемый покупатель, благодарим Вас за выбор сушилки для рук под торговой маркой G-teq.

Пожалуйста, внимательно изучите всю предлагаемую Вам инструкцию. Здесь Вы найдете важные указания по обеспечению безопасности, монтажу, эксплуатации и уходу за прибором.

УСТРОЙСТВО И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПРИБОРА

При поднесении рук к отверстию воздуховода, прибор включается и сушит руки исходящим потоком воздуха; после высушивания рук отключение происходит автоматически. Внутри корпуса сушилки для рук находятся инфракрасный датчик, блок управления и электродвигатель. Блок управления сушилки для рук снабжен контроллером скорости вращения двигателя и предохранителем. При ее производстве учтены все требования санитарии, гигиены и безопасности.

ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ

- Не допускается установка сушилки для рук в помещениях с коррозионными газами и электропроводящей пылью.
- Не допускается проникновение воды и иных электропроводящих жидкостей внутрь корпуса.
- Устанавливайте сушилку для рук на надежной и ровной стене. В противном случае сушилка может создавать повышенные шум и вибрацию.
- При вытаскивании вилки питания не держитесь за шнур. Это может привести к повреждению кабеля питания и удару электрическим током.
- Не разбирайте самостоятельно сушилку для рук. Это может привести к удару электрическим током, а так же к пожару.
- Все работы по монтажу/демонтажу и обслуживанию прибора должны производиться лицом, имеющим соответствующую квалификацию.
- Не ставьте на сушилку для рук тяжелые предметы, а так же не ставьте емкости с жидкостями. Это может привести к пожару и удару электрическим током, а падение предмета может привести к травме и повреждению.

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Сушилка для рук - 1 шт.
Данное руководство - 1 шт.
Комплект крепежа - 1 шт.
Упаковочная коробка - 1 шт.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель: 8887 PW
Мощность: 1200 Вт

Материал корпуса: ABS пластик
Напряжение и частота тока: 220 В, 50 Гц
Скорость воздушного потока: 60 м/сек

Класс влагозащиты: IPX4
Класс электробезопасности: Class II

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МОНТАЖУ

Рекомендуется размещать сушилку для рук на стене на высоте примерно 130-150 см от пола. Следует избегать размещения сушилки в непосредственной близости от умывальника (не менее 60 см), это позволит избежать попадания водяных брызг на устройство, а так же предотвратит его случайное включение. После подключения шнура электропитания к сети прибор готов к эксплуатации.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И СОВЕТЫ ПО УХОДУ

Для очистки корпуса от внешних загрязнений не рекомендуется использовать абразивные чистящие вещества, растворители, бензин. Используйте в этих целях только нейтральные моющие средства. Очистку производить только при отключенном шнуре электропитания. Если прибор не используется в течение долгого времени, следует отключить шнур электропитания.



ПРОИЗВОДСТВО И ПОСТАВКА
ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ САМУЗЛОВ

E-mail: partner@g-teq.ru
www.g-teq.ru