

БЛАГОДАРИМ ВАС ЗА ПОКУПКУ НАШЕГО ФЕНА, ПОЖАЛУЙСТА ПРОЧИТАЙТЕ И ОЗНАКОМЬТЕСЬ С ИНСТРУКЦИЕЙ, ПЕРЕД НАЧАЛОМ ЭКСПЛУАТАЦИИ И СОХРАНЯЙТЕ ЕЕ НА ВСЕ ВРЕМЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ФЕН НАСТЕННЫЙ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



АРТИКУЛ 30.08

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Фен настенный имеет жидкокристаллический экран, на котором указывается время работы фена (время безопасной работы фена – 15 минут). Фен имеет функцию регулировки температуры от 40°C до 80°C и функцию регулировки потока воздуха. Великолепный выбор для отелей, салонов красоты, а также для дома.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

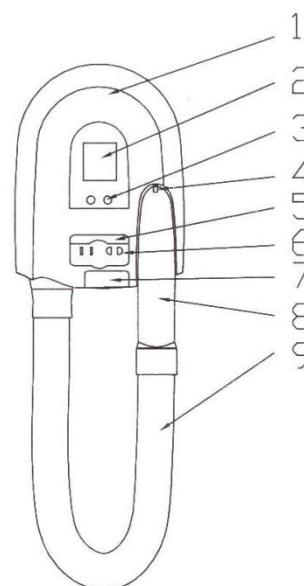
1. Фен оснащен розеткой для подключения электробритвы.
2. Фен оснащен жидкокристаллическим экраном.
3. Фен оснащен регулировкой температуры и потока воздуха.
4. Начальной градацией является температура 60°C.
5. Во время работы фена, на экране отображается температура и время его работы. Экран выключенного фена можно использовать как обычные часы.
6. Новые технологии двигателя обеспечивают великолепную и безопасную подачу воздуха.

7. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Питание	220 В / 50 Гц
Мощность	1000 Вт
Мощность мотора	100 Вт
Мощность нагрева	900 Вт
Скорость потока воздуха	20 м/сек
Температура потока воздуха	40 – 65°C
Размер	600 x 205 x 110 мм

КОМПОНЕНТЫ

1. Корпус
2. Экран
3. Кнопки регулировки
4. Микропереключатель
5. Крышка
6. Розетка для электробритвы
7. Дополнительная панель
8. Воздуховод
9. Шланг-воздуховод



АКСЕССУАРЫ

Инструкция – 1 штука
Фен настенный – 1 штука
Пакет – саморезы 4*20 – 2 штуки

ВНИМАНИЕ ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ

1. Не устанавливайте фен в непосредственной близости с водой, а также в местах с возможным образованием пара.
2. Во избежание поражения электрическим током, при установке электрического кабеля, обратитесь к профессиональному электрику.
3. Убедитесь, что при установке кабеля, электропитание отключено.
4. Убедитесь, что в сети электропитания рекомендуемое для эксплуатации напряжение – 220 В / 50 Гц.
5. Установите автоматический выключатель, во избежание поражения электрическим током и возникновения пожара.

УСТАНОВКА

1. Для установки фена, в стене необходимо просверлить два отверстия (диаметром 6 мм и глубиной 35 мм). Вертикальное расстояние между двумя отверстиями – 212,5 мм (см. рис. 1).
2. Закрепить на стене держатель-фиксатор фена.
3. Закрепить фен на держателе.
4. Электропроводка фена находится в нижней его части и фиксируется на клеммах, скрытых защитной крышкой (рис. 3).

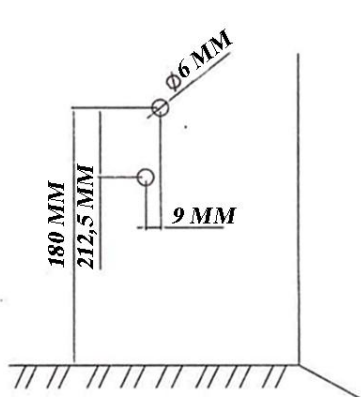


РИСУНОК 1

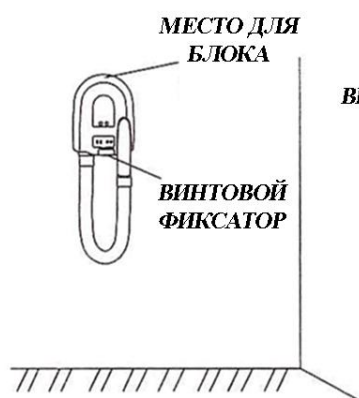


РИСУНОК 2



РИСУНОК 3

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

1. Для включения фена снимите воздуховод с корпуса. Для отключения верните воздуховод на корпус фена.
2. Время непрерывной работы фена составляет 15 минут, после чего фен автоматически отключается. Повторное включение возможно по истечении 2 – 3 секунд.
3. С помощью кнопок можно настроить температуру и скорость потока воздуха фена. По окончании использования на экране можно настроить часы.

ВНИМАНИЕ

1. Установку фена производить как можно дальше от источников воды, во избежание попадания в фен воды и, как следствие, поражения электрическим током.
2. Не оставлять вблизи фена емкости с водой.
3. При повреждении электрического кабеля, незамедлительно отключить фен от сети электропитания и произвести замену кабеля в сервисном центре.
4. При установке фена непосредственно в ванной комнате, следует помнить, что фен должен быть расположен максимально далеко от источников воды или пара.
5. После использования поставьте воздуховод фена на штатное место.
6. Запрещается блокировать воздуховод и вентилятор, а также следует содержать их в чистоте.
7. Избегать непосредственного контакта фена с водой.
8. Не располагать в непосредственной близости с феном горючие вещества, горящие сигареты и т.п., во избежание поражения электрическим током или возникновения пожара.
9. При любых неисправностях фена обращаться в сервисный центр.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1. Срок гарантийных обязательств – _____.
2. Гарантийный срок исчисляется с момента покупки.
3. Бесплатный ремонт в течение гарантийного срока осуществляется только при условии соблюдения правил установки и эксплуатации, а также при предоставлении документов, подтверждающих покупку и гарантийного талона.
4. Изделие не подлежит гарантийному обслуживанию в случаях:
 - при неправильной установке или эксплуатации, при самостоятельном ремонте;
 - поломок, вызванных стихийными бедствиями, пожарами или неправильным напряжением в сети электропитания;
 - поломок, вызванных перепадами напряжения в сети электропитания; - отсутствия документов, подтверждающих покупку и гарантийного талона.
5. Бесплатное гарантийное обслуживание предоставляется сервисным центром. Оплата может взиматься только за некоторые элементы и запасные части, не подлежащие гарантийному ремонту.

СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Внимательно ознакомьтесь с условиями гарантийного обслуживания!

1. При обращении за гарантийным ремонтом потребителю необходимо предъявить:
-документы на приобретение товара (накладная, квитанция об оплате и т.д.), с указанием фирмы продавца, даты покупки, для установления гарантийного срока, а так же модели и серийного номера изделия.

В противном случае товар не подлежит гарантийному ремонту.

При отсутствии печати продавца, даты продажи или подписи продавца гарантийный срок исчисляется с даты изготовления.

2. Продавец несет гарантийные обязательства в течении _____ месяцев со дня продажи (при отсутствии нарушений настоящих Условий).

3. Гарантийные обязательства не распространяются на перечисленные ниже принадлежности изделия, если их замена предусмотрена конструкцией и не связана с разборкой изделия: шланги, шнуры, трубки, щетки, насадки, фильтры, пылесборники и т.д.

4. Продавец не несет гарантийных обязательств, в следующих случаях:

-если изделие использовалось не по его прямому назначению;

-в случае нарушения правил и условий эксплуатации изделия, изложенных в Инструкции по эксплуатации;

-если изделие имеет следы попыток неквалифицированного ремонта;

-если дефект вызван изменениями конструкции изделия, не предусмотренными

-если дефект вызван действиями непреодолимых сил, несчастными случаями, умышленными или неосторожными действиями потребителя или третьих лиц;

-при механических повреждениях (при транспортировке, хранении и т.д.), нарушений пломбировки, самостоятельной регулировке или ремонте узлов и агрегатов;

-при повреждениях, вызванных использованием нестандартных и (или) некачественных расходных материалов, принадлежностей, запасных частей и т.д.

5. Продавец оставляет за собой право провести экспертизу и отказаться от гарантийных обязательств, случаях перечисленных в п.4;

6. Настоящая гарантия не ущемляет законных прав потребителя, предоставленных ему действующим законодательством.

В случае возникновения вопросов или проблем, связанных с продукцией, просим Вас обращаться к нам по телефонам:

718-79-01, 718-79-03, 718-22-80, 718-27-20, 332-10-45, 718-28-79

