Благодарим за покупку фена настенного, пожалуйста, прочитайте данную инструкцию перед началом работы, и сохраняйте данную инструкцию на все время эксплуатации фена.



# ФЕН HACTEHHЫЙ NRG EXPRESSION



# ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

**Артикул 30.03** 

### ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Фен настенный разработан специально для удобной и быстрой сушки волос. Фен имеет приятный внешний вид, имеет преимущества перед обычными фенами (не занимает места в шкафчиках, находясь непосредственно в ванной комнате). Фен оснащен пятью режимами потока воздуха, имеет экран, показывающий все настройки, идеально подходит для установки как в отелях, салонах красоты, бассейнах, так и дома.

#### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Функция	Примечание
I	Розетка для электробритвы, регулировка мощности и потока воздуха	✓
II	Нет розетки для электробритвы, регулировка мощности и потока воздуха	
III	Нет розетки для электробритвы, регулировки мощности и потока воздуха	

- 1. Простой и удобный в использовании.
- 2. Новые технологии обеспечивают великолепную и безопасною подачу воздуха.
- 3. Фен настенны<mark>й имее</mark>т жидкокр<mark>исталлический экран, на кот</mark>ором указывается время работы фена (время безопасной работы фена 15 минут).
- 4. Фен оснащен регулировкой температуры и потока воздуха.
- 5. Фен оснащен розеткой для подключения электробритвы.
- 6. Великолепный выбор для отелей, салонов красоты, а также для дома.

#### **ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Мощность: 750 Вт Питание: 220 В / 50 Гц

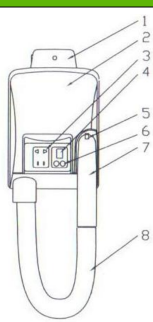
Скорость потока воздуха: 10 м / сек

Влагозащита: ІРХ4

Температура срабатывания термической защиты: 105°C

#### КОМПОНЕНТЫ

- 1. Распределительная коробка
- 2. Корпус
- 3. Розетка для электробритвы
- 4. Цифровой экран
- 5. Микропереключатель
- 6. Кнопка регулировки
- 7. Воздуховод
- 8. Шланг воздуховод



#### **АКСЕССУАРЫ**

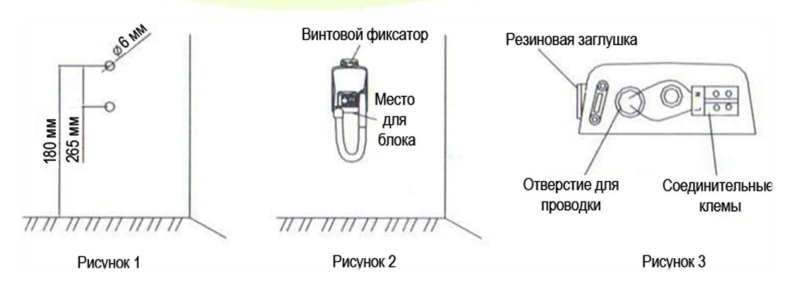
Инструкция по эксплуатации – 1 штука Фен настенный – 1 штука Пакет – саморезы 4\*20 – 2 штуки

#### ВНИМАНИЕ ПЕРЕД УСТАНОВКОЙ

- 1. Не устанавливать 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  $-220~\mathrm{B}$  /  $50~\mathrm{\Gamma}$ ц. 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 265 мм (рис. 1).
- 2. Закрепить на стене держатель-фиксатор фена.
- 3. Закрепить фен на держателе. (рис. 2).
- 4. Электропроводка фена находится в нижней его части и фиксируется на клеммах, скрытых защитной крышкой (рис. 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.

#### 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

- 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 взыматься 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 неодолимых 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. Пр<mark>ода</mark>вец 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

## СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН №		
Наименование		
Модель		
Серийный номер		
Признан годным к эксплуатации.		
Дата продажи		
	ка произведена в присутствии покупато с. С условиями гарантийного обслужива	
Покупатель / представитель фирмы		
(дата)	(подпись)	(ОИФ)
ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ		
ФИО мастера	Подпись	Дата
ГАРАНТИЙНЫЙ РЕМОНТ		
ФИО мосторо	Полиция	Пото