

ГАРАНТИИ ПРЕДОСТАВЛЯЮЩИЕСЯ НА УСТРОЙСТВО

- 1) Устройство произведено под строгим контролем качества и с последующим осмотром.
- 2) Если неисправность произошла при надлежащем использовании устройства, потребитель может воспользоваться бесплатным гарантийным обслуживанием, обратившись с гарантийным талоном в магазин, где было куплено устройство или в наш ремонтный центр.
- 3) Отказ в бесплатном гарантийном обслуживании возможен в следующих ситуациях:
 - Повреждения из-за ремонта или следы вскрытия устройства без нашего ведома;
 - Повреждения, вызванные неправильным или небрежным использованием, а также несчастными случаями;
 - Повреждения, вызванные стихийными бедствиями или скачками напряжения;
 - Ущерб, причиненный в результате игнорирования предостережений, описанных в спецификации продукта.
- 4) Гарантия на продукт предоставляется только при наличии гарантийного талона и чека о покупке.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование	Фен для волос	Гарантийный период
Модель		Один год с момента покупки
Дата покупки	Д.М.Г.	Годен до:

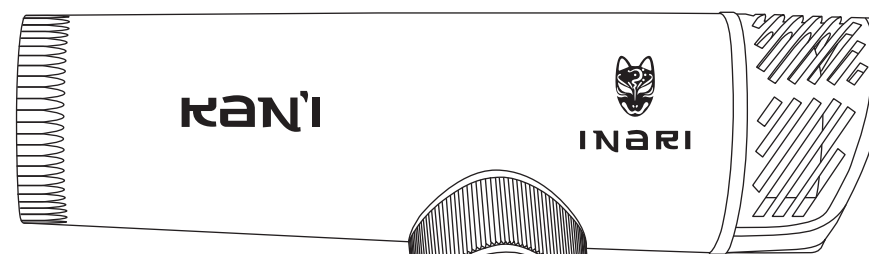
Покупатель	Адрес		ФИО	
			Номер телефона	
Точка продажи	Адрес		Имя продавца	
	Название		тел. номер точки продаж	



INARI

kan'i

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ФЕН



Скорость подачи воздуха

Температура подачи воздуха

Вкл. / Выкл.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Электронный бесщеточный
мотор BLDC: 110000 ± 3000 об/мин.
Вход: 220 В, 50/60 Гц
Мощность: 2000 W
6 режимов работы
3 скорости
Ионизация
Функция самоочистки фена

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

1 обычное сопло, 1 сопло с магнитом
диффузор

ВАЖНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Не оборачивайте провод вокруг фена.
- Фен может работать от сети при напряжении 220/240 вольт.
- Не кладите фен на нагревательные приборы.
- Никогда не погружайте фен в воду. Никогда не используйте его во время принятия ванны или душа.
- Не оставляйте работающий фен на влажной поверхности.
- Не закрывайте отверстия для входа и выхода воздуха во время работы фена.
- Если фен не используется, он должен быть отключен от сети.
- Не тяните за провод.
- Не включайте фен без надетого заднего фильтра.
- Нельзя пользоваться феном, если у него поврежден провод, или он имеет другие признаки повреждения.
- Выключите устройство из розетки:
 - если оно неправильно работает;
 - перед чисткой;
 - после использования.

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ

- Вставьте вилку питания в розетку и нажмите кнопку «Вкл./ Выкл.»
- Настройте фен для режима сушки, выбрав необходимый скоростной и температурный режим подачи воздуха с помощью соответствующих кнопок.
- Используйте фен.
- После использования нажмите кнопку «Вкл./ Выкл.», затем выньте вилку питания.

ОЧИСТКА ФЕНА

В выключенном состоянии нажмите и удерживайте клавишу регулировки скорости подачи воздуха в течение 5-10 секунд, после чего двигатель переключится в режим самоочистки и примерно через 10 секунд завершит самоочистку.

Фен необходимо использовать в соответствии с положением спецификации. Необходимо использовать фен вдали от воды. После использования требуется вынуть вилку из розетки.

Фен необходимо хранить в сухом помещении. В результате попадания влаги сокращается срок службы фена и повышается риск повреждения электроизоляции. Не продолжайте работу, если фен работал более 30 минут без остановки. Требуется подождать пока фен остынет. Не включайте фен в розетку, если он перегрелся, чтобы предотвратить внутренний перегрев из-за недостаточной теплостойкости, вызванной продолжительной работой.



ПРЕДОСТЕРЕЖЕНИЕ



При проведении технического обслуживания, шнур питания необходимо вынуть из розетки, иначе возникает риск поражения электрическим током.



Нужно использовать стандартную электрическую розетку. Не используйте номинальное напряжение источника питания, кроме как при работе прибора. В противном случае есть риск для поражения электрическим током, возникновения пожара.



Не включайте вилку в розетку мокрыми руками, иначе возникает риск поражения электрическим током.



Не используйте в ванной, иначе возникает риск поражения электрическим током.



Не храните фен в ванной комнате или другом влажном помещении, иначе возникает риск поражения электрическим током.



Не используйте фен вблизи пожароопасных и легковоспламеняющихся предметов. Следите, чтобы шнур питания не перетирался об острые углы, избегайте перекручивания, сгибания. Не ставьте тяжелые предметы на шнур питания. Если провод или вилка повреждены, не используйте фен, чтобы избежать поражения электрическим током.