



8 800 550-37-57 звонок бесплатный

# Инструкция по эксплуатации

Сушилка для рук Termica HT 1000 TC

Цены на товар на сайте:

http://www.vseinstrumenti.ru/santehnika/sushilki\_dlya\_ruk/termica/ht\_1000\_tc/

Отзывы и обсуждения товара на сайте:

http://www.vseinstrumenti.ru/santehnika/sushilki dlya ruk/termica/ht 1000 tc/#tab-Responses

# Гарантийный талон

Наименование изделия:	Сушилка для рук
Модель:	HT 1000 TC
Заводской номер:	

Гарантийный срок – 12 месяцев с момента продажи.

Для проведения ремонта обращайтесь в лицензированные сервис центры.

В случае гарантийной рекламации обращайтесь в полномочные гарантийные мастерские.

Отметки сервисного центра о проведении ремонта:

	льиспого центра о проведении ремонт. Г		Пошети
_		_	Печать и
Дата	Причина обращения и проведенные	Дата	подпись
обращения	работы	возврата	сервис
			центра
			•

Сервисный центр: Тел: (495)330-48-88

Изготовитель:

Vincent Raya Co.,Ltd.

Флэтс B2 & C2, 7/F., Фейз 2, Ханг Фунг Индастриал Билдинг, 2G Хок Юен Стрит, Хунг

Хом, Коулун, Гонконг Тел.: + 852 2365 5688



# СУШИЛКА ДЛЯ РУК

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ



Модель HT 1000 TC

#### Необходимые меры безопасности

#### Уважаемый покупатель!

Вы сделали удачный выбор, приобретя сушилку для рук Termica. Этот прибор сконструирован и выпускается по усовершенствованной технологии, которая гарантирует Вам высокую эффективность и безопасность в эксплуатации. Сушилка для рук Termica обеспечит Вам комфорт и гигиену при использовании в ресторанах, кафе, гостиницах, врачебных кабинетах, больницах, бюро, производственных мастерских и пр.

Использование сушилки для рук Termica позволит Вам существенно снизить риск заражения инфекционными заболеваниями, передающейся контактным путем, в местах общественного пользования.

Перед началом эксплуатации, обратите особое внимание на следующее: электрическое подключение прибора осуществляется к сети 220 Вт  $\sim 50$  Гц.

Убедитесь в наличии заземления в электрической розетке.

По всем вопросам эксплуатации прибора, обращайтесь к продавцу или квалифицированному специалисту.

#### ВНИМАНИЕ!

Сушилка для рук Termica предназначена для использования лишь в бытовых целях.

Для обеспечения Вашей безопасности, не допускайте установку прибора в непосредственной близости от ванн, душевых кабин, раковин и бассейнов.

Не допускается эксплуатация прибора при поврежденном кабеле или вилке. Также не допускается ремонт кабеля. При его повреждении он должен быть полностью заменен. Все ремонтные работы должны производиться лишь силами квалифицированного специалиста.

Не допускается крепления прибора над электрическими розетками.

- 2 -

#### Сервисный талон

Наименование изделия:	Сушилка для рук
Модель:	HT 1000 TC
Заводской номер:	

Для проведения ремонта обращайтесь в лицензированные сервис центры. В случае гарантийной рекламации обращайтесь в полномочные гарантийные мастерские.

Отметки сервисного центра о проведении ремонта:

Отметки сервисного центра о проведении ремонта.				
Дата обращения	Причина обращения и проведенные работы	Дата возврата	Печать и подпись сервис центра	

Сервисный центр: Тел: (495)330-48-88

#### Гарантийные обязательства

Сушилка для рук сертифицирована в соответствии с российскими требованиями безопасности согласно Закону РФ «О защите прав потребителей».

При приобретении сушилки для рук требуйте обязательного заполнения продавцом гарантийного талона с проставлением штампа торгующей организации.

Гарантийный срок составляет 12 месяцев со дня продажи прибора.

В течение гарантийного срока бесплатно устраняются дефекты производства, а также неисправности, возникшие по вине производителя.

Претензии по качеству не принимаются и гарантийный ремонт не производится в следующих случаях:

- 1. Без предъявления заполненного торговой организацией гарантийного талона, со штампом предприятия и подписью продавца.
- 2. При рекламировании разобранного прибора.
- 3. При несоблюдении пользователем правил эксплуатации или использовании прибора не по назначению.
- 4. При наличии механических повреждений прибора, вызванных неправильной эксплуатацией, транспортировкой или хранением.
- 5. При попытке самостоятельного ремонта прибора в течение гарантийного срока.
- 6. При наличии неподтвержденных продавцом исправлений в гарантийном талоне.

Неисправные узлы прибора, в течение гарантийного срока, бесплатно ремонтируются или заменяются новыми. Решение о замене или ремонте узла прибора принимается Сервисным центром. Замененные детали переходят в собственность Сервисного центра. Использование прибора не в бытовых целях является нарушением правил его эксплуатации.

Настоящие условия исполнения производителем своих гарантийных обязательств не ущемляет законных прав потребителя и не противоречит действующему законодательству.

#### Технические характеристики, эксплуатация

Модель	HT 1000 TC		
Мощность	1000 Вт		
Напряжение сети	230 Вт ~ 50 Гц		
Температура воздушного потока	60℃ ±5℃		
Класс изоляции	II		
Класс защиты	IP 21		
Скорость воздушного потока	40 м / сек		
Зона срабатывания	14 см ± 3 см		
Отключение после удаления рук	менее 5 сек		

#### Монтаж

Обратите особое внимание на то, чтобы прибор был установлен на расстоянии от пола, или от иных поверхностей со стороны воздуховыводящей решетки, не менее 120 мм.

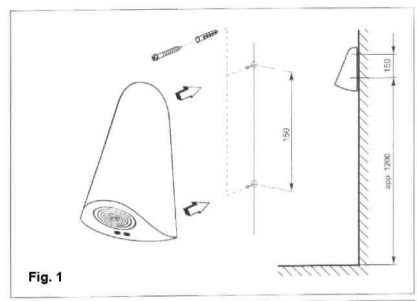
Перед монтажом убедитесь, что конструкция стены допускает крепление на нее электрических приборов и поверхность стены ровная и гладкая.

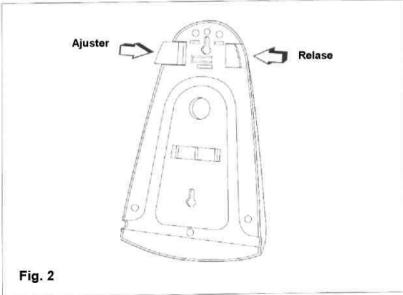
Осуществляйте электрическое подключение прибора лишь после надежного его крепления на стене.

Не допускается крепления прибора над электрическими розетками.

Подключение прибора допускается проводить только специализированным сервисным предприятием или электриком в соответствии с настоящей инструкцией.

### Монтаж прибора





Просверлите два отверстия 0,6 мм вертикально друг под другом на расстоянии 150 мм (Рис. 1). Прибор установить так, чтобы воздушный поток был направлен вниз. Для надежного отключения необходимо обеспечить расстояние до ближайшей поверхности снизу прибора не менее 120 мм.

Фиксатор на задней стенке прибора отвести в сторону (Рис. 2), ввести прибор в зацепление с шурупами и сдвинуть вниз. Фиксатор сдвинуть в обратном направлении до края корпуса, тем самым исключив непроизвольное снятие прибора с крепления на стене. Для надежного монтажа необходимо использовать шурупы, входящие в комплект прибора или шурупы с полупотайной шляпкой 4 х 30 мм или 3,9 х 30 мм.

Вилку сетевого шнура включить в предусмотренную для подключения безопасную розетку.

Прибор готов к эксплуатации.

Внимание: Штепсельную розетку следует установить в таком месте, чтобы обеспечивалась возможность отключения прибора от сети в любое время.

#### Эксплуатация прибора

Сразу же после монтажа и подключения прибора, он готов к работе. Поднесите руки к воздухо-выводящей решетке прибора. Включение сушилки для рук осуществляется автоматически. После удаления рук из рабочей зоны прибора, его отключение происходит также автоматически.

#### Уход за прибором

**Перед чисткой обязательно отключите прибор от сети!** Сушилка для рук не требует специального ухода. Регулярно протирайте ее влажной салфеткой с использованием небольшого количества мыльного раствора. Не допускается использование для чистки прибора абразивных веществ или растворителей.