

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ ЭЛЕКТРОЭНЕРГИИ

- До того, как вилка будет вставлена в розетку электропитания, обязательно убедитесь, что напряжение в сети электропитания вашего помещения соответствует значению напряжения, указанному на приборе.
- Убедитесь, что минимальный допустимый ток розетки электропитания составляет 10-16 А.
- ПРИБОР СООТВЕТСТВУЕТ ДИРЕКТИВЕ ЕС 89/336/СЕЕ ОБ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ СОВМЕСТИМОСТИ.
- Подключайте прибор только к розеткам, оснащенным надежным заземлением.
- Не используйте прибор, если он поврежден.

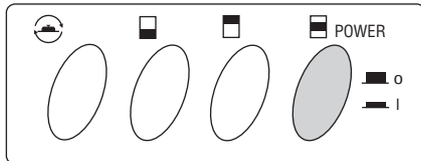
## СБОРКА

Соберите подставку прибора, выполнив следующее:

- Отверните два винта "А", находящиеся основании прибора, рис. 1.
- Через отверстие в центре подставки протяните шнур электропитания. Прикрепите основание прибора к подставке винтами, отвернутыми ранее.
- Снимите крышку из пластика "В" с подставки, осторожно уложите шнур и установите крышку на место.

## ФУНКЦИОНИРОВАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ

- Установите прибор на ровной поверхности на расстоянии 150 см от стен, мебели или воспламеняющихся предметов. НЕ УСТАНАВЛИВАЙТЕ на таких неустойчивых поверхностях, как покрывала или ковры.
- Убедитесь, что кнопка включения "  POWER" находится в положение "0", затем вставьте вилку в розетку электропитания.  
Для включения прибора, нажмите кнопку "  POWER".  
Таким образом включится центральный нагревательный элемент.
- Для включения верхнего нагревательного элемента  и нижнего нагревательного элемента  нажмите соответствующие кнопки.
- Для того, чтобы прибор поворачивался, нажмите кнопку .
- Для выключения прибора, нажмите кнопку "  POWER" (положение "  0").  
Когда прибор не используется, рекомендуется не забывать вынуть вилку из розетки электропитания.



## ЧИСТКА И УХОД

- Убедитесь, что кнопка "  POWER" находится в положение "  0" и выньте вилку из розетки электропитания.
- Дождитесь охлаждения прибора.
- Используя сухую ткань, можно чистить только внешнюю поверхность прибора. НИ В КОЕМ СЛУЧАЕ НЕ ПОЛЬЗУЙТЕСЬ РАСТВОРИТЕЛЯМИ ИЛИ АБРАЗИВНЫМИ ПОРОШКАМИ.
- Этот электроприбор не разбирается.

## МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- До использования прибора внимательно прочтите инструкции.
  - Используйте прибор только в вертикальном положении.
  - Не пользуйтесь им в ванной комнате, помещении для стирки или подобных местах.
  - Не используйте прибор для сушки белья, не закрывайте защитные решетки.
  - Устанавливайте прибор на расстоянии не ближе 150 см от стен, занавесей, мебели или других предметов.
  - Прибор нельзя устанавливать непосредственно вблизи розетки электропитания.
- Внимание:** не используйте прибор для нагрева вместе с программаторами, таймерами и любым устройством автоматического включения прибора, так как есть опасность пожара в случае, если прибор накрыт или неправильно установлен.
- **Чтобы избежать риска пожара, не накрывайте прибор во время работы.**
  - Не используйте прибор в помещении с площадью меньше 4 м<sup>2</sup>.
  - Если шнур питания поврежден, он должен быть заменен производителем или его сервисной технической службой или, в любом случае, квалифицированным специалистом, что позволит избежать любого риска.

## ПРЕДОХРАНИТЕЛЬНЫЕ УСТРОЙСТВА

- **Устройство для защиты от опрокидывания:**  
Устройство для защиты от опрокидывания:  
Данный прибор оснащен устройством для защиты от опрокидывания, который отключает прибор, если он падает. Когда прибор переводится в вертикальное положение, он вновь начинает работать.
- **Термозащита:**  
Данный прибор оснащен устройством тепловой защиты (термопредохранителем), которое отключает питание в случае перегрева прибора.  
Если термическая защита заблокирует работу прибора, его необходимо отнести в уполномоченный сервисный центр для замены термопредохранителя.



**ОБРАТИТЕ ВНИМАНИЕ:** ни в коем случае не накрывайте прибор во время работы, так как это может вызвать опасное повышение его температуры и включение теплового защитного устройства.