Инструкция к применению

РОЗЕТКА С ТАЙМЕРОМ ТМ51 (суточная)



Технические характеристики

Источник питания: 230 V

Частота: 50 Hz

Максимальная нагрузка: 16(2)A, 3500W Минимальная установка времени: 15 min

Температура: от -10 до $+40^{0}$ С Точность: ± 1 минута в месяц

ВНИМАТЕЛЬНО ПРОЧИТАЙТЕ ИНСТРУКЦИЮ ПЕРЕД ПОДКЛЮЧЕНИЕМ ЭЛЕКТРОПРИБОРА К РОЗЕТКЕ С ТАЙМЕРОМ.

Внимание:

Нельзя подключать к сети электроприбор, если нагрузка составляет более 16A. Убедитесь, что штепсель электроприбора плотно подсоединен к выходу розетки. Для очистки розетки нужно удалить ее из сети и протереть сухой салфеткой. Нельзя погружать розетку в воду или любую другую жидкость.

Нельзя оставлять без присмотра нагревательные электроприборы подключенными к розетке. Производитель советует не использовать розетку с такими электроприборами.

Установка текущего времени

- 1. Вращайте циферблат по часовой стрелке, пока стрелка не укажет на текущее время. Часы отмечены по краю диска в 24-х часовом формате. Каждое деление между цифрами соответствует 15 минутам.
- 2. Убедитесь, что на циферблате правильно установлено время.

Установка таймера

- 1. Таймер устанавливается нажатием черных (синих) сегментов, расположенных вокруг циферблата. Каждый сегмент составляет 15 минут.
- 2. Таймер готов к работе.

Пример

- 1. Один сегмент нажат на цифре 16.
 - Таймер включит нужный электроприбор в 16:00 и выключит в 16:15.
- 2. На период 24-х часов можно устанавливать до 96 программ таймера.
- 3. Чтобы поставить сегмент в режим "включено, а чтобы выключить отожмите.

Эксплуатация

- 1. Установив нужные программы, включите розетку с таймером в сеть.
- 2. Подключите лампу или электроприбор, который будет контролироваться розеткой.
- 3. Включите лампу или электроприбор.

Примечание

- 1. Таймер не будет работать, если лампа или электроприбор выключены.
- 2. Убедитесь, что на циферблате таймера время установлено правильно.

Гарантийные обязательства

- 1. Производитель гарантирует работу устройства в течение 12 месяцев со дня продажи через торговую сеть при условии соблюдения правил хранения, транспортировки и эксплуатации.
- 2. В случае обнаружения неисправности устройства до истечения гарантийного срока следует обратиться по месту продажи.
- 3. Гарантия не распространяется на устройства, имеющие явные повреждения, вызванные неправильной установкой, эксплуатацией, транспортировкой, хранением или несанкционированным вскрытием и ремонтом.
- 4. Возврат устройства осуществляется только в заводской упаковке без механических повреждений и при полной комплектации.
- 5. Гарантийные обязательства выполняются продавцом при предъявлении покупателем заполненного гарантийного талона и кассового чека.