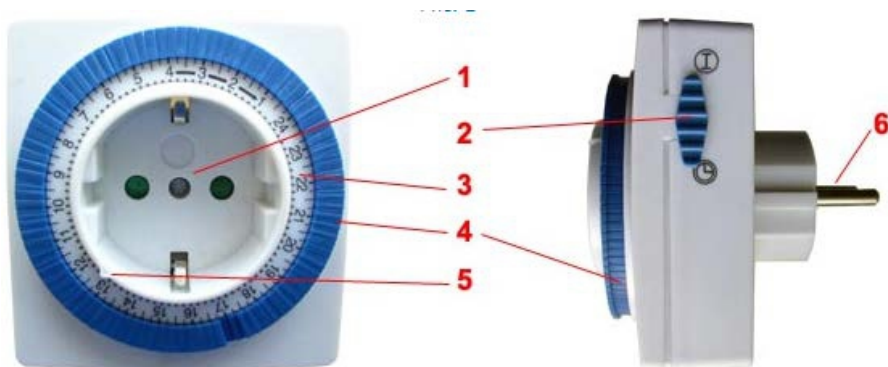


Инструкция к применению
РОЗЕТКА С ТАЙМЕРОМ ТМ32 (суточная)



1. Розетка для подключения электроприборов;
2. Переключатель режимов работы - "Таймер"/"Постоянно включено";
3. Шкала времени;
4. Программные клавиши;
5. Указатель времени;
6. Штепсель.

Технические характеристики

Источник питания: 230/240V
Частота: 50 Hz
Максимальная нагрузка: 16А, 3500W
Минимальная установка времени: 51min
Температура: от -10 до +40°C
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 16А. 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 24х 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 24х 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