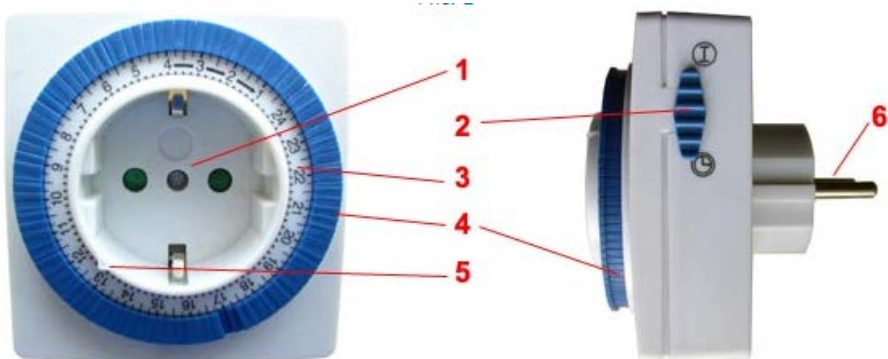


**Инструкция к применению**  
**РОЗЕТКА С ТАЙМЕРОМ ТМ32 (суточная)**



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

**Технические характеристики**

Источник питания: 230/240 V

Частота: 50 Hz

Максимальная нагрузка: 16A, 3500W

Минимальная установка времени: 15 min

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 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

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



Внимание: для соблюдения гарантийных обязательств, требования к подключению и эксплуатации светильника, описанные в настоящей инструкции, являются обязательными.

Данный гарантийный талон заполняется только при розничной продаже продукции торговой марки "FERON"

### ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Дата продажи	Наименование изделия	Количество	Дата окончания гарантийного срока

Продавец \_\_\_\_\_  
МП \_\_\_\_\_

Покупатель \_\_\_\_\_  
подпись \_\_\_\_\_

ВНИМАНИЕ!  
Незаполненный гарантийный талон снимает с продавца гарантийные обязательства.  
Талон действителен при предъявлении кассового чека (товарной накладной).