

MANUAL DE INSTRUÇÕES

TIMER MECÂNICO DE TOMADA TB-63A

- Temporizador mecânico 24 horas.
- Indicador instantâneo
- Tempo mínimo de ajuste: 15 minutos. Temporizador de configuração máxima: 24 horas
- Com interruptor manual, pode ser alternado para operação e configuração a qualquer momento

INSTRUÇÕES

1. Definir programa: 1 pino equivale a 15 minutos. Determine a hora de início desejada e empurre os pinos para baixo até a hora de desligamento desejada.

Por exemplo, se você deseja que os aparelhos elétricos funcionem das 8h às 11h e das 13h às 17h, basta colocar todos os pinos entre os três períodos

Observação: Os "pinos" são fatias de cor ao redor do mostrador.

2. Ajuste a hora atual: Girando o dial no sentido horário até que a seta aponte para a hora atual.

Por exemplo, se agora são 8AM, gire o disco e certifique-se de que a seta aponta para o 8. (veja na imagem).

3. Conecte o dispositivo elétrico diretamente no timer. Certifique-se de que o dispositivo elétrico está ligado.

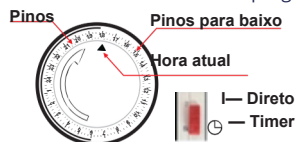
4. Conecte o temporizador na tomada elétrica e o dispositivo elétrico funcionará de acordo com o programa de configuração.

Observação: Observação: I = Direto. ⌚ = Tempo.

Certifique-se de que o interruptor está na posição de

temporização. Se estiver no modo "Direto", o dispositivo

elétrico está sempre ligado e a função timer não funciona.



INSCRIÇÃO

1. Para permitir que aparelhos elétricos de alta potência funcionem automaticamente fora do horário de pico se houver preços de eletricidade diferentes de acordo com diferentes períodos de tempo em algumas áreas.

2. Para uso em aparelhos elétricos que precisam de controle de tempo, como aquecedores de água, condicionadores de ar, bebedouros, panelas elétricas de arroz, luzes publicitárias e assim por diante.

3. Para controlar o tempo de carregamento. Por exemplo, bateria de bicicletas elétricas ou teletones celulares, baterias de armazenamento, etc.

4. Ocasões que precisam ligar/desligar com frequência, como irrigação por pulverização de intervalo para flores e gramado, adição cíclica de oxigênio ao frasco de peixe, fontes e assim por diante.

5. Precauções de segurança doméstica e iluminação.

CUIDADO

1. Não exceda as classificações máximas do temporizador.

2. Deve redefinir a hora atual após a falha de energia.

3. Não conecte o timer diretamente nos aparelhos elétricos em funcionamento.

4. A menos que altere a configuração, mantenha o programa igual todos os dias.

5. Não desmonte o temporizador sozinho. Serviço de profissionais são necessários para manutenção.

6. Este item é apenas para uso interno.

7. Garantia: A Pooltec **assegura a garantia contra qualquer defeito de material ou de fabricação** que o produto apresentar no período de **90 dias** contados a partir da data de aquisição, devidamente comprovada através da **Nota Fiscal** emitida pelo nosso revendedor.

ESPECIFICAÇÕES

Tensão, Corrente e Potência Nominais	>	Como mostrado na etiqueta
Faixa de configuração de tempo	>	15 minutos / 24 horas
Temperatura de trabalho	>	-10°C + 55°C
Operação	>	Sentido horário
Resistência de isolamento	>	> 100 milhões
Perda inerente	>	≤1W