

## MEL125 (TS-324B). Programador analógico diario

Gire el anillo de programación en el sentido de las agujas del reloj hasta que la hora actual se sitúe en la posición de la marca en forma de flecha. (Fig. 1)

Deslice las pestañas hacia fuera para que el aparato se encienda durante el intervalo de tiempo correspondiente a esas pestañas. Si desliza las pestañas hacia dentro, el aparato estará apagado durante el intervalo de tiempo correspondiente a esas pestañas. Para crear un cierto período de tiempo de encendido, tendrá que deslizar hacia fuera todas las pestañas correspondientes a ese período de tiempo. (Fig. 2)

Enchufe el TS-324B (MEL125) en una toma eléctrica y conecte el aparato que vaya a ser controlado por el temporizador. Encienda la alimentación del dispositivo eléctrico.

Utilice el interruptor del lado derecho del temporizador para encender manualmente el dispositivo. (Fig. 3)

El programa se repetirá cada día.



Fig.1 / ill. 1 / Bild 1

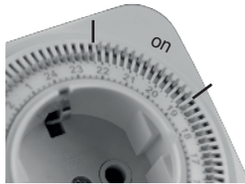


Fig.2

ill. 2



Fig.3

ill. 3

### Instrucciones de seguridad:

Sólo para uso en interiores.

No utilizar en lugares húmedos.

No utilice el temporizador automático para aparatos domésticos de una potencia superior a 500 vatios, como por ejemplo calderas, calefactores eléctricos, etc.

### Declaración de conformidad:

La declaración de conformidad de este producto está disponible en la página web [WWW.ALECTO.NL](http://WWW.ALECTO.NL)

### Especificaciones técnicas:

~ 250VCA / 50Hz

~ 16(2)A (3680W)

🏠 Uso en interiores



TM-A258GR