

MECHANICAL TIMER

TIME SETTING

To set the current time, turn the minute hand clockwise. Do not set the timer by rotating "outer" dial.

Example for 24-hour program dial 10:30 am. Turn the minute hand clockwise until 10:30 am is aligned with the triangle on the inner dial. The hour and the minute dial will show exactly 10:30 AM.

The 24-Hour dial has quarter-hour divisions and am/pm indications. The time switch is programmed by pushing the captive trippers to the outer ring position for the entire period that the load is to be tuned "ON", i.e. fifteen minutes for each tripper on the 24-Hour dial. When the tripper is pushed to the inside, the switch is in the "OFF" position.

CONFIGURACION DE HORA

Para establecer la hora actual, gire la mano de los minutos en la direccion de las agujas del reloj. No ajuste el temporizador girando el disco externo.

Ejemplo para el programa de 24 horas marque las 10:30 am. Gire la aguja de los minutos en el sentido de las agujas del reloj hasta que las 10:30 am estén alineados con el triángulo en el cuadrante interior. La hora y la línea de minutos se mostrarán exactamente a las 10:30 am.

La línea de 24 horas tiene divisiones de un cuarto de hora e indicaciones de am /pm. El interruptor de tiempo se programa empujando los disparadores cautivos a la posición del anillo exterior durante todo el período en que la carga se ajustará a "ON", es decir, quince minutos para cada disparador en el dial de 24 horas. Cuando el disparador se empuja hacia adentro, el interruptor está en la posición "OFF".