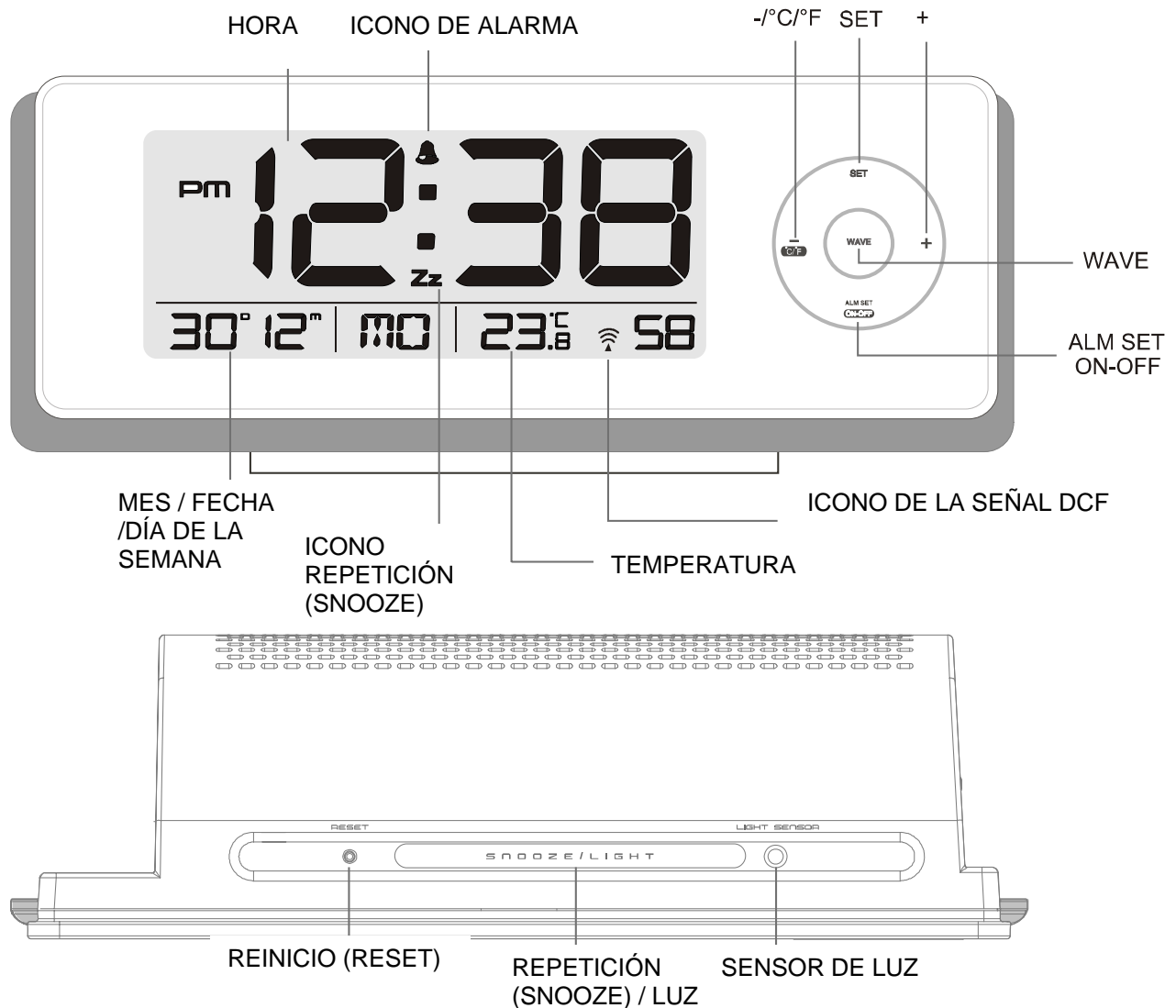


MANUAL DE INSTRUCCIONES WT 498




INSTALACIÓN




Para recibir una mejor señal controlada por radio, mantener el reloj cerca de una ventana y lejos de superficies metálicas, de aparatos eléctricos y de campos magnéticos. Conectar el adaptador de corriente AC/DC a una salida AC doméstica, posteriormente conectar el jack DC a la parte posterior del reloj. El reloj estará preparado para funcionar.

INSTALACIÓN DE LA PILA DE RESERVA

1. Abrir deslizando la cubierta situada en la parte posterior del aparato.
2. Introducir 3 pilas de tamaño AAA en el compartimento de las pilas de forma correcta teniendo en cuenta los signos + / - de polaridad situados dentro del compartimento de las pilas.
3. Volver a colocar la cubierta de las pilas.
4. En caso de que sólo se utilicen pilas, la luz de fondo que siempre está encendida estará apagada. Si se pulsa SNOOZE (REPETICIÓN) / LUZ se encenderá la pantalla LCD durante algunos segundos para visualizar el tiempo si se necesita.

RECEPCIÓN DE LA SEÑAL DCF E INDICADOR DE LA SEÑAL

Después de que el reloj esté encendido, comenzará a recibir la señal DCF. El icono  parpadeará.

Si la señal es muy leve o no hay señal DCF	(parpadeará solamente el icono ▲)
Si se recibe la señal DCF de manera fuerte	(el icono  parpadeará)
Recepción con éxito	(el icono  se volverá estático)
Recepción fallida	(el icono  desaparecerá)

Recepción automática y recepción manual

El reloj comienza la recepción automática todos los días a la 1:00, 2:00, 3:00. Si falla la recepción de la señal DCF a las 3:00, comenzará con la recepción a las 4:00. Si falla de nuevo comenzará con la recepción a las 5:00. Si falla de nuevo comenzará automáticamente con la recepción a la 1:00 del día siguiente.

Recepción manual: pulsar simplemente el botón WAVE una vez para comenzar con la recepción manual. Pulsar y mantener pulsado durante 2 segundos para detener la recepción manual.

Nota: cuando el reloj está recibiendo la señal de la hora controlada por radio, todos los botones dejan de funcionar excepto el de snooze (repetición) / luz.

AJUSTAR EL CALENDARIO, FORMATO DE 12/24 HORAS

1. Pulsar y mantener pulsado el botón SET durante 2 segundos, los dígitos de la hora cambiarán al año “24 Hr” y parpadearán, pulsar +/- para seleccionar el formato de la hora “12 Hr” o el formato “24 Hr”.

2. Posteriormente pulsar SET una vez más, los dígitos de la hora cambiarán a “00” y parpadearán. Pulsar el botón + / - para seleccionar la zona horaria.

“00” = GMT +1 hora (por ejemplo Alemania)

“01” = GMT +2 horas (por ejemplo Finlandia)

“-01” = GMT 00 horas (por ejemplo Reino Unido)

3. Después, pulsar una vez más SET, los dígitos de las horas parpadearán. Pulsar el botón + / - para ajustar las horas.

4. Después, pulsar una vez más SET, los dígitos de los minutos parpadearán. Pulsar el botón + / - para ajustar los minutos.

4. Posteriormente pulsar SET una vez más, los dígitos de la hora cambiarán al año “2009” y parpadearán. Pulsar + / - para ajustar el año.

5. Después, pulsar una vez más SET, los dígitos del mes parpadearán. Pulsar el botón + / - para ajustar el mes.

6. Después, pulsar una vez más SET, los dígitos de la fecha parpadearán. Pulsar el botón + / - para ajustar la fecha.

7. Después, pulsar una vez más SET, los dígitos de la semana parpadearán. Pulsar el botón + / - para seleccionar el idioma del día de la semana.

EN = Inglés
GE = Alemán
FR = Francés
IT = Italiano
NE = Holandés
ES = Español
DA = Danés

8. Pulsar SET para volver al inicio, o volverá automáticamente al inicio si no se pulsa ningún botón en 30 segundos .


AJUSTAR LA ALARMA

Pulsar y mantener pulsado una vez ALM SET / ON-OFF, los dígitos de la hora cambiarán a los dígitos de la alarma "0:00 AL" y los dígitos de la hora parpadearán. Después, pulsar + / - para ajustar las hora deseada de la alarma.


Pulsar ALM SET / ON-OFF de nuevo, los minutos de la alarma parpadearán. Pulsar + / - para ajustar los minutos deseados de la alarma.

Pulsar ALM SET / ON-OFF una vez para volver al inicio, o volverá automáticamente al inicio si no se pulsa ningún botón en 30 segundos.


APAGAR Y ENCENDER LA ALARMA

Pulsar ALM SET / On-Off una vez para encender o apagar la alarma diaria. Si la función de alarma está activada, aparecerá el icono  entre los dígitos de la hora y de los minutos.

CÓMO UTILIZAR LA ALARMA DE REPETICIÓN (SNOOZE)

En el momento en el que se alcanza la hora de la alarma, el reloj suena para despertarle. El icono  parpadeará.

1) Pulsar SNOOZE una vez para parar la alarma de forma temporal, el icono de la "Campana" y de "Zz" seguirán parpadearando. La alarma sonará de nuevo pasados 5 minutos.

2) Para parar la alarma, pulsar ALM SET / ON-OFF una vez, el sonido de la alarma se parará y el icono  se volverá estático, la alarma sonará de nuevo a la misma hora al día siguiente.

Duración de la alarma: 2 minutos

SENSOR DE LUZ AUTOMÁTICO

El reloj está equipado de un sensor de luz automático en la parte superior derecha, cerca del botón snooze (repetición) / luz. El brillo de la luz de fondo se ajustará al nivel más bajo cuando el ambiente de la habitación sea oscuro.

Mantener el reloj a una distancia de por lo menos 1 pie (0,3048 m) de cualquier objeto situado en la parte superior.

VISUALIZAR LA TEMPERATURA EN °C O °F

Pulsar simplemente el botón – (C/F) para visualizar la temperatura en °C o en °F.

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Si el reloj muestra información o dígitos inoportunos, quiere decir que quizás esté influido por descargas electroestáticas o interferencias de otros aparatos. Pulsar el botón de reinicio (RESET) situado en la parte superior del reloj. El reloj se reiniciará y se mostrarán los ajustes por defecto de la hora y del calendario y comenzará a recibir de nuevo la señal controlada por radio de la hora.

CUIDADOS DEL RELOJ CONTROLADO POR RADIO

1. No exponer el aparato a temperaturas extremas, agua ni a los rayos directos del sol
2. Evitar el contacto con materiales corrosivos
3. No someter el aparato a fuerzas excesivas, polvo o humedad
4. No abrir la caja interior posterior, ni manipular ningún componente del aparato

CARACTERÍSTICAS

Temperatura interior. Nivel	-10°C a +50°C (+14.2°F a +122°F)
Resolución de la temperatura	0.1°C
Duración de la alarma	2 minutos