



Reloj con alarma digital y  
ajuste de temperatura

## My reloj WAC

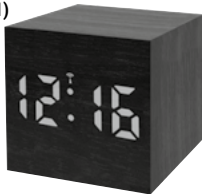
Art. No. 8020402 000000



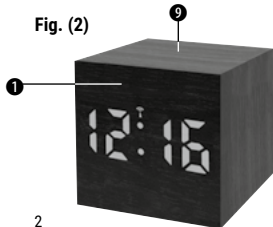
**ES** Manual de instrucciones

**Fig. (1)**

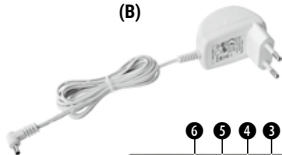
**(A)**



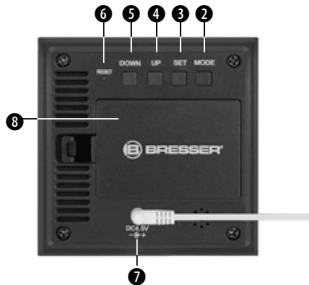
**Fig. (2)**



**(B)**



**Fig. (3)**



**NOTA IMPORTANTE!**

NO toque el lado superior sensible al tacto de la carcasa durante la recepción automática de la señal horaria o al realizar ajustes manuales! Tocar el lado superior de la carcasa activará la función de snooze y todas las demás funciones se bloquearán.

**INFORMACIONES DE CARÁCTER GENERAL****Sobre este manual**

El presente manual de instrucciones se debe considerar parte integrante del aparato. Antes de utilizar el aparato, lea detenidamente las indicaciones de seguridad y el manual de instrucciones.

Guarde el presente manual de instrucciones por si necesita volver a utilizarlo más tarde. En caso de venta o entrega a terceros del aparato, se debe

entregar el manual de instrucciones al siguiente propietario/usuario del producto.

**Uso previsto**

Se ha desarrollado como medio electrónico de uso de servicios multimedia.

**¡PELIGRO!**

Este signo se encuentra delante de cualquier sección de texto que indica peligros provocados por el uso indebido que tienen como consecuencia lesiones graves o incluso la muerte.

**¡NOTA!**

Este signo se encuentra delante de cualquier sección de texto que indica daños materiales o medioambientales provocados por el uso indebido.

---

## ADVERTENCIAS DE CARÁCTER GENERAL



### **Hay RIESGO DE AXFISIA**

Este producto contiene piezas pequeñas que un niño podría tragarse. Hay RIESGO DE AXFISIA.



### **¡PELIGRO DE DESCARGA ELÉCTRICA!**

Este aparato contiene componentes electrónicos que funcionan mediante una fuente de electricidad (equipo de alimentación y/o pilas). El uso se deberá realizar de la forma descrita en el manual; de lo contrario, existe PELIGRO de DESCARGA ELÉCTRICA.



### **¡PELIGRO DE ABRASIÓN!**

Si se derrama el ácido de las pilas, este puede provocar abrasiones. Evite el contacto del ácido de las baterías con la piel, los ojos y las mucosas.

En caso de contacto con el ácido, enjuague inmediatamente las zonas afectadas con agua limpia abundante y visite a un médico.



### **¡PELIGRO DE INCENDIO/EXPLOSIÓN!**

No exponga el aparato a las altas temperaturas. Utilice solamente el equipo de alimentación suministrado o las pilas recomendadas. No cortocircuitar ni arrojar al fuego el aparato o las pilas. El calor excesivo y el manejo inadecuado pueden provocar cortocircuitos, incendios e incluso explosiones.



### **¡PELIGRO de daños materiales!**

No desmonte el aparato. En caso de que exista algún defecto, le rogamos que se ponga en contacto con su distribuidor autorizado. Este se pondrá en contacto con el centro de servicio técnico y, dado el caso, podrá enviarle el aparato para su reparación.

No sumergir el aparato en el agua.  
No exponga la unidad a una fuerza excesiva, golpes, polvo, temperaturas extremas o alta humedad, esto puede producir un mal funcionamiento, vida útil electrónica más corta, baterías dañadas y partes distorsionadas.

**!** Este aparato no se puede hacer funcionar simultáneamente con pilas y un adaptador de corriente. Su uso simultáneo produciría daños irreparables en el aparato de los que el fabricante no se hace responsable.

**!** Utilice exclusivamente las pilas recomendadas. Recambie siempre las pilas agotadas o muy usadas por un juego completo de pilas nuevas con plena capacidad. No utilice pilas de marcas o modelos distintos ni de distinto nivel de capacidad.

¡Hay que retirar las pilas del aparato si no se va a usar durante un periodo prolongado!

**!** El fabricante no se hace responsable de los daños por tensión como consecuencia de pilas mal colocadas o debidos al uso de una fuente de alimentación inadecuada.

### **INSTRUCCIONES DE LIMPIEZA**

Antes de limpiar el aparato, desconéctelo de la fuente de electricidad (desenchúfelo o quite las pilas).

Limpie solamente el exterior del aparato con un paño seco. No utilice productos de limpieza para evitar daños en el sistema electrónico.

¡Proteja el aparato del polvo y la humedad! Se deben retirar las pilas del aparato si no se va a usar durante un periodo prolongado.

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD DE LA UNIÓN EUROPEA (CE)

**CE** Bresser GmbH ha emitido una «Declaración de conformidad» de acuerdo con las directrices y normas correspondientes. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección de Internet:

[www.bresser.de/download/8020402000000/CE/8020402000000\\_CE.pdf](http://www.bresser.de/download/8020402000000/CE/8020402000000_CE.pdf)

## ELIMINACIÓN



Elimine los materiales de embalaje separados por tipos. Obtendrá información sobre la eliminación reglamentaria en los proveedores de servicios de eliminación municipales o en la agencia de protección medioambiental.



¡No elimine los electrodomésticos junto con la basura doméstica!

Conforme a la directiva europea 2002/96/UE sobre aparatos eléctricos y electrónicos usados y a su aplicación en la legislación nacional, los aparatos eléctricos usados se deben recoger por separado y conducir a un reciclaje que no perjudique al medio ambiente

## LO QUE INCLUYE (Fig. 1)

Unidad principal (A), enchufe (B), Instrucciones de uso

Pilas requeridas (opcionalmente, no incluido con la compra): 3 uds pilas (1.5V, AAA tipo)

### **VISIÓN GENERAL DE LAS PIEZAS (Fig. 2-3)**

1. LCD
2. MODE botón
3. SET botón
4. UP botón
5. DOWN botón
6. RESET botón
7. DC jack
8. Compartimiento de la pila
9. Parte superior sensible al tacto de la carcasa (SNOOZE/LIGHT botón)

### **FUENTE DE ALIMENTACIÓN**

#### **Operación de red**


1. Coloque el enchufe de alimentación de CC(Fig. 1, B) en el conector de CC (Fig. 2, 8). Coloque el enchufe en la toma de corriente.

2. Presione el botón RESET para iniciar la señal horaria automática y la señal del sensor remoto seanning.

#### **Funcionamiento de la batería**

1. Abrir la tapa de las pilas.
2. Instale 3 baterías (AAA tamaño 1.5V) estrictamente de acuerdo con las polaridades que se muestran.
3. Vuelva a insertar la puerta del compartimiento de la pila.

### **RECEPCIÓN DE LA SEÑAL DE HORA CONTROLADO POR RADIO**

La hora y la fecha están controladas por radio. La hora actual y la fecha se sincronizan automáticamente con la señal horaria transmitida desde Europa. Cuando se usa por primera vez el reloj comenzará a recibir la señal RC en 5 minutos con la señal  brillante.

## **! NOTA !**

1. Todos los días la estación buscará automáticamente la señal horaria a las 2:00am , 8:00am, 2:00pm y 8:00pm.
2. Siempre coloque la estación lejos de fuentes interferentes como un televisor, un ordenador, etc.
3. Evite colocar la unidad sobre o cerca de una placa de metal.
4. No se recomienda el uso en aeropuertos, sótanos, edificios de gran altura o fábricas debido a problemas de recepción.
5. No inicie la recepción en un objeto en movimiento, como un vehículo o tren.

### **CONFIGURACIÓN HORARIA MANUAL**

1. En el modo de tiempo normal, mantenga presionada la tecla [ SET ] durante 3 segundos para ingresar la configuración del año.
2. Presione la tecla ▲ o ▼ para establecer el valor deseado.

3. Presione la tecla [ SET ] de nuevo, los dígitos del Mes ahora brillan, presione la tecla ▲ o ▼ para cambiar el valor.
4. Repita la operación anterior para establecer la hora en este orden: Año > Mes > Fecha > 12/24 modo horas > Zona horaria (+/- 12 horas) > Horas > Minutos.
5. Presione la tecla [ SET ] para guardar y salir de la configuración o dejar que salga automáticamente 30 segundos después sin presionar ninguna tecla.

### **CONFIGURACIÓN DE LA HORA DE LA ALARMA**

1. En el modo de tiempo normal, presione la tecla [ SET ] para cambiar al modo de alarma.
2. En el modo de alarma, mantenga presionada la tecla [ SET ] por aprox. 3 segundos hasta que el dígito de la hora de alarma parpadee.
3. Presione la tecla ▲ o ▼ para cambiar el valor.
4. Repita las operaciones anteriores para establecer el tiempo en este orden: Hora > Minuto.
5. Presione la tecla [ SET ] para guardar y salir de



la configuración, o dejar que salga automáticamente 10 segundos después sin preionar ninguna tecla.

### **FUNCIÓN SNOOZE**

1. Si la tecla no se presiona durante el período de alarma, la alarma se apagará automáticamente. El pitido de la alarma dura 2 minutos.
2. Presione el botón [SNOOZE/LIGHT] (Parte superior sensible al tacto de la carcasa) para detener la alarma actual y activar la repetición. El icono de alarma parpadeará continuamente. La alarma volverá a sonar 5 minutos después.

### **FUNCIÓN DE ALARMA APAGADO O ENCENDIDO**

1. En el modo de tiempo normal, presione la tecla [SET] para cambiar al modo de alarma.
2. En el modo de alarma, presione la tecla [UP] para apagar la función de alarma.

### **BRILLO DE LA PANTALLA**

Para la pantalla LED se pueden configurar diferentes niveles de brillo de la siguiente manera: brillante, medio, luz tenue. (Cuando la fuente de alimentación es por cable)

1. Mantenga presionado el botón [SNOOZE/LIGHT] (Parte superior sensible al tacto de la carcasa) en modo de visualización normal por aprox. 3 segundos para pasar de 'brillante' a 'medio'.
2. Repita el paso 1 para cambiar el nivel de brillo nuevamente de la siguiente manera: de 'medio' a 'luz tenue', de 'luz tenue' a 'demasiado brillante'

La función de atenuación solo funciona con el cable de alimentación y después de que el dispositivo haya recibido la señal de tiempo DFC. Una vez que se recibe la señal DFC, el brillo del LED se puede atenuar pulsando el botón Light/Snooze durante 3 segundos.

---

### **MODO AHORRO DE ENERGÍA**

La alarma funciona en modo de ahorro de energía cuando las pilas se utilizan como fuente de energía. En este modo, el LED no se iluminará continuamente, pero se puede activar durante aprox. 1 minuto presionando el botón SNOOZE/LIGHT (Parte superior sensible al tacto de la carcasa). Además, el brillo de la pantalla LED no se puede cambiar.



### **PANTALLA DE FECHA Y TEMPERATURA**

#### **Cambio de pantalla automático**

La configuración predeterminada está configurada para cambiar la visualización automáticamente. La pantalla cambia cada 10 segundos (tiempo actual) o más bien cada 3 segundos (fecha y temperatura).

#### **Cambio de pantalla manual**

Presione el botón [ MODE ] en modo de visualización manual para mostrar el valor deseado.. Primero desactive el modo de visualización automático:

1. Mantenga presionado el botón [ MODE ] en modo de tiempo normal durante aprox. 3 segundos. El símbolo [ ON ] parpadea.
2. Presione el botón  o  para seleccionar OFF.
3. Presione el botón [ MODE ] nuevamente para guardar la configuración.

## **GARANTÍA Y SERVICIO**

El período regular de garantía es 5 años iniciándose en el día de la compra. Las condiciones de garantía completas así como informaciones relativas a la ampliación de la garantía y los servicios pueden encontrarse en [www.bresser.de/warranty\\_terms](http://www.bresser.de/warranty_terms).



## **GARANTÍA**

[www.bresser.de/warranty\\_terms](http://www.bresser.de/warranty_terms)



**Bresser GmbH**

Gutenbergstr. 2 · DE-46414 Rhede  
Germany

[www.bresser.de](http://www.bresser.de) · [service@bresser.de](mailto:service@bresser.de)