

Estimado cliente,

Gracias por adquirir este extraordinario reloj. Una esfera dual inusual, un aspecto claro y una correa de plástico duradera hacen de este reloj algo especial

Lea estas instrucciones de funcionamiento y siga la información y los consejos que se enumeran para que pueda aprovechar al máximo su nuevo reloj.

alcance de entrega

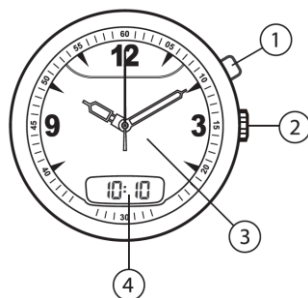
- Reloj de pulsera con pila de botón CR2016 (3 V)
- operación manual

Especificaciones técnicas

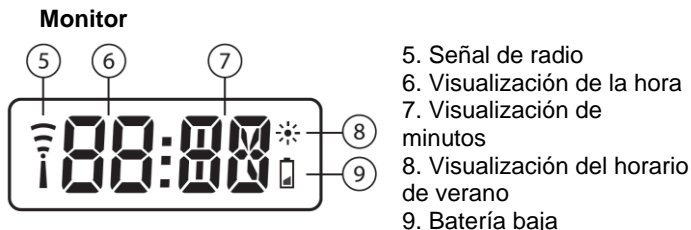
Fuente de alimentación		Pila de botón CR2016
Rango de frecuencia	DCF	77,5 KHz
	MSF	60,0 KHz
Potencia máxima de transmisión		--- (solo destinatario)
Protección contra salpicaduras		3 atm
Diámetro de la caja		42 mm
longitud total		25 cm

Detalles de producto

Reloj



1. Botón 1
2. Botón 2
3. reloj
4. Pantalla con pantalla digital



Configuraciones

Selección de modelo

Puede elegir entre cuatro modos de visualización: Visualización de la hora, visualización de la fecha, visualización de los segundos y del día de la semana y visualización de la zona horaria.

Presione el botón 1 para cambiar entre estos modos.

Recibe la hora automáticamente

También puede recibir la hora automáticamente. Asegúrese de configurar el reloj al aire libre o en un lugar con buena recepción de radio.

Presione el botón 1 repetidamente hasta que aparezca EU en la pantalla. Ahora presione el botón 1 nuevamente y manténgalo presionado hasta que el símbolo de la radio parpadee en la pantalla. El reloj ahora está buscando la próxima señal horaria y luego se ajustará en consecuencia.



NOTA:

Este radio reloj recibe su señal horaria a través del transmisor de onda larga alemán DCF77. Esta estación se transmite en Mainflingen, cerca de Frankfurt am Main. La señal tiene un alcance de alrededor de 2000 kilómetros, pero al igual que otras señales de radio, también puede verse debilitada por edificios o montañas y otras elevaciones.

Los campos de interferencia eléctrica, como los que emanan de tubos de neón, PC o televisores, pueden afectar la recepción de radio. Cambie la posición del reloj si no recibe una señal.

Si el reloj aún no recibe una señal, puede configurar la hora manualmente.

Establecer la hora manualmente

1. Presione el botón 1 hasta que se muestre la hora.
2. Mantenga presionado el botón 2 durante unos 5 segundos hasta que las manecillas se detengan.
3. La zona horaria parpadea en la pantalla. Seleccione la zona horaria con el botón 1. Confirmar con 2.



NOTA:

En Alemania, seleccione la zona horaria "UE".

4. Use el botón 1 para seleccionar la configuración del horario de verano: Cambiar automáticamente (Auto), usar (Encendido) o no usar (Apagado). Confirmar con 2.
5. Configure la hora, los minutos, los segundos, el año, el mes, la fecha y el día de la semana de esta manera.

Restablecer reloj

Si hay una discrepancia entre las pantallas de la hora analógica y digital, puede restablecer el reloj configurando todas las manecillas y la pantalla digital a las 12 en punto (o 00:00). Para hacer esto, proceda de la siguiente manera:

1. Mantenga pulsado el botón 2 durante 5 segundos. El mensaje "EU" aparece primero en la pantalla LCD; sin embargo, mantenga presionado el botón 2. La pantalla LCD comienza a parpadear y muestra "00:00".
2. Las manos giran rápidamente.
3. Presione el botón 1 para detener el movimiento de las manecillas del reloj cuando las manecillas señalen justo antes de las 12 en punto.
4. Luego presione el botón 1 varias veces hasta que las tres manecillas estén exactamente en las 12 en punto.
5. Luego presione el botón 2 para confirmar la configuración. Luego, el reloj intenta recibir la señal de la hora de forma inalámbrica y establece la hora correcta. Asegúrese de configurar el reloj al aire libre o en un lugar con buena recepción. Si la recepción de radio es suficiente, el símbolo de radio parpadea en la pantalla. Cuando la señal horaria se ha recibido con éxito, el símbolo deja de parpadear. Si no se muestra el símbolo de la radio, no se puede recibir ninguna señal horaria.
6. Cuando se completa la recepción de la señal horaria, los relojes analógicos y digitales se ajustan a la misma hora en sincronización. Ahora se ha completado el reinicio del reloj.

Cambio de batería

Cuando la pantalla deja de mostrarse o las manecillas dejan de moverse, se debe cambiar la batería.

No abra el reloj por su cuenta, haga que el cambio de pila solo lo realice un especialista.

El reloj requiere una pila de botón CR2016.

instrucciones de seguridad

- Estas instrucciones de funcionamiento están destinadas a familiarizarlo con la funcionalidad de este producto. Guarde estas instrucciones en un lugar seguro para que pueda acceder a ellas en cualquier momento.
- Modificar o cambiar el producto afecta la seguridad del producto. ¡Atención, riesgo de lesiones!
- Nunca abra el producto usted mismo. ¡Nunca realice reparaciones usted mismo!
- Manipule el producto con cuidado. Puede dañarse con golpes, golpes o caídas desde poca altura.
- Mantenga el producto alejado del calor extremo.
- Nunca sumerja el producto en agua u otros líquidos.
- Reservado el derecho a realizar modificaciones técnicas y errores.

Información importante sobre la eliminación

Este dispositivo electrónico no pertenece a la basura doméstica. Para una eliminación adecuada, comuníquese con los puntos de recolección públicos de su comunidad. Para obtener detalles sobre la ubicación de dicho punto de recogida y las restricciones de cantidad por día / mes / año, consulte la información del municipio correspondiente.

Declaración de conformidad

PEARL.GmbH declara que el producto NC-7067-675 cumple con la directiva RoHS 2011/65 / EU, la directiva EMC 2014/30 / EU y la directiva de equipos de radio 2014/53 / EU.



Gestión de la calidad
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz

Puede encontrar la declaración de conformidad detallada en www.pearl.de/support. Ingrese el número de artículo NC-7067 en el campo de búsqueda.

En el sitio web puede encontrar información y respuestas a las preguntas más frecuentes (FAQ) sobre muchos de nuestros productos, así como cualquier manual actualizado:

www.st-leonhard.info

Introduzca el número de artículo o el nombre del artículo en el campo de búsqueda.