

## Estimado cliente,

Gracias por comprar este reloj de pared controlado por radio. Gracias a la caja a prueba de salpicaduras, este reloj también se puede colgar en su jardín.

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

## alcance de entrega

- Reloj de pared resistente al agua controlado por radio
- operación manual

Además se requiere: 1x pila tipo AA (Mignon)

## Especificaciones técnicas

Tensión de trabajo	1,3 hasta 1,7 V
Tipo de Batería	AA LR 14 / LR 6 (Mignon)
Duración media de la batería	1 año
Rango de temperatura	0 ° hasta 55 ° C
Búsqueda de señales	6 veces al día
Receptor de señal de radio	DCF 77,5 / MSF 60 KHz
Conversión de Horario de verano / invierno	Automáticamente aprox.3 minutos
Dimensiones	Ø 31 cm

## Instalación

- Abra la tapa en la parte posterior del reloj girando la tapa en la dirección de la flecha etiquetada como "Abrir".
- A continuación, inserte una batería AA en el compartimento de la batería. Preste atención a la polaridad. Las manecillas ahora se moverán todas a la posición de las 12 en punto. Desde esta posición, el reloj comenzará a recibir señales de radio. Este proceso toma de tres a ocho minutos.
- Después de recibir con éxito la señal horaria, el reloj se ajusta automáticamente a la hora correcta. Si el reloj no recibe una señal, repetirá el proceso en la siguiente hora completa. Ella repite esto hasta 14 veces; luego el reloj detiene los intentos y continúa funcionando con la última hora configurada en modo cuarzo para ahorrar baterías. En tal caso, debe colgar el reloj en un lugar diferente, ya que las influencias externas, como paredes demasiado gruesas, televisores, otras ondas de radio, etc. pueden interferir en la recepción.

## Usar con ajuste manual

En caso de que su reloj radiocontrolado no pueda recibir o desee operarlo fuera del alcance de la radio, puede configurar el reloj manualmente:

- Para hacer esto, presione el botón "SET" en la parte posterior del mecanismo de radio durante tres segundos. Las manecillas comenzarán a moverse hacia adelante después de este tiempo.
- Cada pulsación repetida del botón "SET" mueve la manecilla de los minutos hacia adelante un minuto.
- Si no presiona el botón durante más de siete segundos en este modo, el reloj saldrá del modo y guardará la hora configurada actualmente.

## Iniciar la recepción manual de la señal de radio

Puede ajustar manualmente el reloj de radio con la señal de radio si la hora mostrada no coincide con la señal de hora:

- Presione el botón "WAVE" durante tres segundos.
- Todas las manecillas se mueven automáticamente a la posición de las 12 en punto para recibir la señal de radio. Cuando el reloj ha recibido correctamente la señal, se ajusta a la hora actual. Si no hay señal, el reloj se reiniciará a la última hora configurada.

## Reiniciar

Cuando se presiona el botón "RESET", el reloj se restablece a la posición de las 12 en punto. Luego, el reloj intenta recibir una nueva señal y, si tiene éxito, se ajusta a la hora actual después de 3 a 8 minutos.

## Posibles fuentes de interferencia

- Dispositivos que no están suprimidos por interferencias
- Televisores y ordenadores a 2 m del reloj
- Máquinas con campos dispersos HF
- Superficies metálicas y refuerzos de acero en paredes

## instrucciones de seguridad

- Estas instrucciones de funcionamiento están destinadas a familiarizarle con la funcionalidad de este producto. Guarde estas instrucciones en un lugar seguro para que pueda acceder a ellas en cualquier momento.
- Modificar o modificar el producto afecta la seguridad del producto. ¡Atención, riesgo de lesiones!
- Nunca abra el producto usted mismo, excepto para cambiar la batería. ¡No realice nunca 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 las baterías y su eliminación

Las baterías NO pertenecen a la basura doméstica. Como consumidor, está legalmente obligado a devolver las baterías usadas para su eliminación adecuada. Puede dejar sus baterías en puntos de recolección públicos en su comunidad o en cualquier lugar donde se vendan baterías del mismo tipo.

- Las baterías no deben estar al alcance de los niños.
- Las baterías que derraman líquidos son peligrosas. Solo tóquelos con guantes adecuados.
- No intente abrir las baterías ni arrojarlas al fuego.
- Las baterías normales no deben recargarse. ¡Atención peligro de explosión!
- Utilice siempre pilas del mismo tipo juntas y sustituya siempre todas las pilas del dispositivo al mismo tiempo.
- Retire las baterías del dispositivo si no lo va a utilizar durante un período prolongado.

### 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 por la presente que el producto NC-7121 cumple con la directiva RoHS 2011/65 / EU, la directiva EMC 2004/108 / EC y la directiva R & TTE 99/5 / EC.



Jefe de Gestión de Calidad  
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz  
30/10/2013

Puede encontrar la declaración de conformidad detallada en [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Ingrese el número de artículo NC-7121 en el campo de búsqueda.

En el sitio web se puede encontrar información y respuestas a preguntas frecuentes (FAQ) sobre muchos de nuestros productos, así como manuales actualizados:

**[www.st-leonhard.info](http://www.st-leonhard.info)**

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