

Estimado cliente,

Gracias por comprar este reloj de pared controlado por radio. Este reloj de radio analógico se ajusta automáticamente a la hora correcta. La hora también se puede ver en la oscuridad gracias a los números y las agujas fluorescentes.

Lea atentamente estas instrucciones de funcionamiento y observe la información y los consejos que se enumeran para poder utilizar al máximo su nuevo reloj de pared controlado por radio.

alcance de entrega

- Reloj de pared controlado por radio
- operación manual

También se requiere: 1 x pila AA

Variantes de producto:

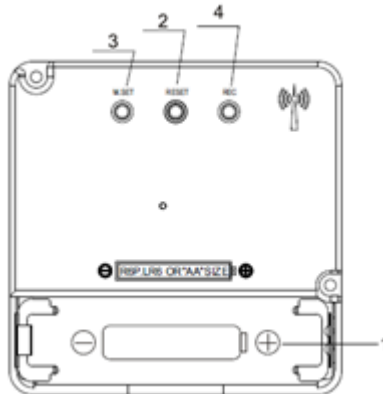
NX-7418: Reloj de pared radiocontrolado con movimiento de cuarzo, manecillas y números noctilucos

NX-7419: Reloj de pared controlado por radio con iluminación numérica LED blanca y movimiento de cuarzo

Especificaciones técnicas

Fuente de alimentación	1 pila AA
diámetro	30 centímetros
Tiempo de combustión (NX-7418)	hasta 6 horas

Detalles de producto:



1. Compartimento de la batería
2. Botón RESET
3. Botón M.SET
4. Botón REC

Insertar batería

1. Abra el compartimento de la batería en la parte posterior del reloj de pared.
2. Inserte la batería tipo AA en el compartimento de la batería; preste atención a la polaridad correcta.
3. Luego, vuelva a cerrar el compartimento de la batería.



NOTA:

Si su reloj de pared no funciona después de insertar las baterías, verifique si todavía hay un alfiler de seguridad en la parte posterior sobre el compartimento de las baterías. Saca esto.

utilizar

Después de insertar la pila, el reloj recibe la señal de radio. Las manecillas se establecen inicialmente en las 12 en punto. Si la recepción de la señal de radio fue exitosa, el reloj se ajusta automáticamente a la hora correcta. Este proceso puede tardar de 3 a 12 minutos; no mueva el reloj de pared durante este tiempo.



NOTA:

Si la recepción de la señal es mala, debe usar el reloj de radio. La recepción de la señal puede verse perturbada por paredes gruesas, televisores y otras fuentes de radio.

Si la señal de radio no se recibió después de 12 minutos, presione el botón RESET. Esto activa la búsqueda de nueva señal.

Establecer la hora manualmente

Si la hora mostrada es incorrecta o si se interrumpe la recepción de la señal de radio, puede configurar la hora manualmente. Mantenga presionado el botón M.SET en la parte posterior del reloj durante 3 segundos. Cada vez que presione este botón, la manecilla de los minutos avanza un paso. Si mantiene presionado el botón, el minutero avanzará más rápido.



SUGERENCIAS:

Si no se presiona el botón M.SET durante 8 segundos, se establece el tiempo y se sale del menú.

Activar la recepción de radio manualmente

Si la hora mostrada no es correcta, inicie la búsqueda de la señal de radio manualmente. Para hacer esto, mantenga presionado el botón REC en la parte posterior del reloj durante 3 segundos. Tan pronto como el reloj recibe la señal de radio, se ajusta automáticamente a la hora correcta. Si no se recibe ninguna señal de radio, el reloj se reinicia a la última hora mostrada.

Recepción de señal de radio

El reloj de pared recibe la señal de radio 12 veces al día (cada dos horas, a partir de la 1:00 a.m.). El proceso dura entre 3 y 12 minutos.

Resolución de problemas

El reloj ya no brilla en la oscuridad.

- Recargue los dígitos luminosos al sol.

Limpieza y cuidado

Utilice sólo un paño seco y no agentes de limpieza para limpiar.

Información general de seguridad

- Lea atentamente las instrucciones de uso. Contienen información importante sobre el uso, la seguridad y el mantenimiento del dispositivo. Debe conservarse con cuidado y, si es necesario, transmitirse a los usuarios posteriores.
- El dispositivo solo se puede utilizar para el fin previsto de acuerdo con estas instrucciones de funcionamiento.
- Siga las instrucciones de seguridad al usarlo.
- Antes de la puesta en marcha, compruebe si el dispositivo y los accesorios presentan daños.
- El dispositivo está diseñado exclusivamente para fines domésticos o similares. ¡No debe utilizarse con fines comerciales!
- El dispositivo solo es apto para uso en interiores.
- Nunca utilice el dispositivo después de un mal funcionamiento, por ejemplo, si el dispositivo se ha caído al agua o se ha dañado de alguna otra manera.
- El fabricante no asume ninguna responsabilidad en caso de uso incorrecto derivado del incumplimiento de las instrucciones de uso.
- Todos los cambios y reparaciones en el dispositivo o los accesorios solo pueden

ser realizados por el fabricante o por personas expresamente autorizadas por él.

- 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. ¡Nunca realice reparaciones usted mismo!
- Manipule el producto con cuidado. Puede dañarse con golpes, golpes o caídas desde poca altura.
- Mantenga el producto alejado de la humedad y el 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 debe tirarse 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 recolección y las restricciones de cantidad por día / mes / año, consulte la información del municipio respectivo.

Declaración de conformidad

PEARL.GmbH declara que el producto NX-7418 cumple con la directiva RoHS 2011/65 / EU y la directiva R & TTE 2014/53 / EU y NX-7419 cumple con la directiva RoHS 2011/65 / UE, la Directiva EMC 2014/30 / UE, la Directiva de baja tensión 2014/35 / UE y la Directiva R & TTE 2014/53 / UE.

Kurtasz, A.

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

Puede encontrar la declaración de conformidad detallada en www.pearl.de/support. Introduzca el número de artículo NX-7418 o NX-7419 en el campo de búsqueda.

Información y respuestas a preguntas frecuentes (FAQ) sobre muchos de nuestros productos, así como un manual posiblemente actualizado
los libros se pueden encontrar en el sitio web:

www.st-leonhard.info

En el campo de búsqueda, ingrese el artículo número o el nombre del artículo.