

Estimado cliente,

Gracias por adquirir este reloj de pared LED. Gracias a la tecnología LED, este reloj de pared le muestra la hora de forma fiable incluso en completa oscuridad.

Lea atentamente estas instrucciones de funcionamiento y observe la información y los consejos que se enumeran para que pueda utilizar el reloj de pared LED de forma óptima.

alcance de entrega

- Reloj de pared con radio LED
- adaptador de corriente
- operación manual

Variantes de producto

- NC-7268: reloj de pared LED controlado por radio con luz de funcionamiento de segundos a través de LED rojos
- NC-7269: reloj de pared LED controlado por radio con LED azules segundos de funcionamiento

Especificaciones técnicas

Numero de LEDs	170
Color del LED	Rojo (NC-7268), azul (NC-7269)
Material de la carcasa	Compuesto de metal y plástico
Tamaño de los dígitos	45 mm
Dimensiones	250 x 250 x 60 mm

Instalación

1. Primero conecte el reloj de pared con el adaptador provisto.
2. Luego, conecte el adaptador a un enchufe.
3. El reloj de pared ahora busca una señal de radio. Tan pronto como el reloj recibe una señal, la hora correcta se ajusta automáticamente.
4. Si la pantalla no aparece correctamente o no se puede recibir la señal de radio, se puede iniciar la búsqueda manual de emisoras presionando el botón C. Luego se inicia otra búsqueda.

Ajuste manual de la hora

- Si su reloj de pared no puede recibir una señal después de una búsqueda repetida, puede configurar la hora manualmente.
- Mantenga presionado el botón A.
- Ahora también presione brevemente el botón B. Los dígitos de la hora comienzan a parpadear. Ahora puede establecer el número correcto de horas con los botones B y C.
- Luego presione el botón A nuevamente para saltar a la pantalla de minutos. Ahora puede establecer el número correcto de minutos con los botones B y C.
- Luego presione el botón A nuevamente para saltar a la pantalla de segundos. Ahora puede establecer el número correcto de segundos con los botones B y C.

Solución de problemas

Si no se recibió ninguna señal de radio, verifique lo siguiente:

- La distancia de fuentes de interferencia como computadoras, monitores o televisores debe ser de al menos 1,5 a 2 metros.
- Evite colocar el reloj directamente sobre o cerca de marcos de ventanas de metal.
- En habitaciones de hormigón armado (sótanos, edificios de gran altura, etc.) la señal de radio es inevitablemente más débil. En casos extremos, coloque su reloj cerca de una ventana.
- Dado que hay menos perturbaciones atmosféricas por la noche, la recepción de radio es posible en la mayoría de los casos en este momento. En principio, una sola sincronización por día es suficiente para mantener precisa la visualización de la hora.

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 usar.

- Antes de la puesta en servicio, compruebe si el dispositivo y su cable de conexión, así como los accesorios, presentan daños.
- No apriete el cable de conexión, no lo tire sobre bordes afilados o superficies calientes; No utilice el cable de conexión para transportar.
- Si el cable de alimentación de este dispositivo está dañado, debe ser reemplazado por el fabricante, su servicio de atención al cliente o una persona calificada similar para evitar peligros.
- Desconecte el cable de alimentación del dispositivo después de cada uso, en caso de fallas durante el funcionamiento y antes de cada limpieza del dispositivo.
- Nunca extraiga el enchufe de la toma con el cable de alimentación o con las manos mojadas.
- El dispositivo está destinado 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 por el uso incorrecto resultante 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 cambiar el producto afecta la seguridad del producto. ¡Atención, riesgo de lesiones!
- Nunca abra el producto usted mismo. ¡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 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 eléctrico 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 recogida y las restricciones de cantidad por día / mes / año, consulte la información del municipio correspondiente.

Declaración de conformidad

PEARL.GmbH declara que los productos NC-7268-675 y NC-7269-675 cumplen con la Directiva RoHS 2011/65 / EU, la Directiva EMC 2014/30 / EU, la Directiva de bajo voltaje 2014/35 / 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. Introduzca el número de artículo NC-7268 o NC-7269 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.lunartec.de

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