

ES Reloj calendario DST multilingüe Tempus #11817

Este reloj digital ofrece una legibilidad perfecta por sus LED rojos y por su visualización de la fecha y el mes escritos con todas sus letras.

Características:

- DST: cambio de horario de verano - invierno automático gracias a su procesador interno (el último domingo de marzo y el último domingo de octubre de cada año)
- Selección de la visualización del mes y el día entre 5 idiomas: francés, inglés, alemán, neerlandés y español
- Excelente legibilidad gracias a sus grandes caracteres y su contraste de LED rojos sobre fondo negro
- Disminución de la intensidad luminosa de 22:00 a 7:00
- Fácil ajuste gracias a los 3 botones en la parte posterior del reloj
- Tamaño de las cifras de la hora y la fecha de 3,8 cm de altura
- Tamaño del mes y el día: 2 cm de altura
- Alimentación: funciona a 220 V (adaptador incluido)
- Batería interna para conservar los datos especialmente en caso de corte de corriente (CR2032 con una vida útil de 4-5 años)
- Dimensiones: 28*4,2*28 cm (aprox.)



Instalación:

Sacar delicadamente el reloj de su embalaje.

Insertar el adaptador en el reloj (en la parte posterior del reloj, abajo a la derecha) y conectarlo a la toma eléctrica.

Ajuste:

Por defecto, gracias a la batería interna incluida, su reloj conserva los datos de fábrica: su reloj está normalmente en la hora y la fecha correctas.

En visualización normal, mantener pulsado el botón A (situado en la parte posterior del reloj):

- La hora parpadea: pulsar B o C para ajustar la hora y después A para confirmar el ajuste.
- Los minutos parpadean: pulsar B o C para ajustar los minutos y después A para confirmar su ajuste.
- El año parpadea: pulsar el botón B o C para ajustar el año. Pulsar de nuevo el botón A para validar el ajuste.



El año aparece en la misma ubicación que la visualización de la hora. Las dos primeras cifras del año están fijas y las dos últimas parpadean.

Nota: El año no se muestra en el reloj en su uso normal, únicamente durante la configuración.

- El mes parpadea: pulsar el botón B o C para ajustar el mes. Pulsar de nuevo el botón A para validar el ajuste.
- La fecha parpadea: pulsar el botón B o C para ajustar la fecha. Pulsar de nuevo el botón A para validar el ajuste.
- El idioma parpadea: pulsar el botón B o C para seleccionar el idioma deseado (francés, inglés, alemán, español, neerlandés). Pulsar de nuevo el botón A para validar el ajuste.



Después de los ajustes anteriores, el día se ajusta automáticamente.

Atención: Si el día no se ajusta correctamente, esto significa que el año no se ha introducido correctamente durante el tercer paso de los ajustes.

Repetir los pasos.

En caso de interrupción del ajuste durante 30 segundos, el reloj muestra la hora.

Activación/desactivación del modo DST

Mantener pulsado el botón B durante al menos 3 segundos. Después, validar su elección pulsando de nuevo el botón B.

Cuando la función DST está activa: un punto rojo luminoso se muestra al lado de la hora. Por lo tanto, el horario de verano se ajustará automáticamente el último fin de semana de marzo y el horario de invierno el último fin de semana de octubre.

Para desactivar esta función, mantener pulsado de nuevo el botón B durante al menos 3 segundos, después validar su elección pulsando de nuevo el botón B. El punto luminoso cerca de la hora se apaga. Por tanto, el ajuste del horario de verano/invierno se deberá realizar de forma manual (especialmente para los países donde no hay cambio de horario de verano/invierno).

Cambio de la pila:

El reloj está equipado con una pila de botón CR2032 para conservar los datos registrados en caso de corte de corriente. Tiene una vida útil de aproximadamente 5 años. Puede cambiar la pila tomando todas las precauciones necesarias.

Desconectar el reloj de la toma de alimentación. Retirar todos los tornillos de la parte posterior del reloj y después abrir con cuidado el dorso del reloj. Retirar con precaución la pila gastada y sustituirla por una pila nueva de tipo CR2032 respetando la polaridad indicada.

Resoluciones de los problemas encontrados:

Defectos observados	Soluciones/cómo resolver el problema
El reloj no indica el día correcto.	Compruebe sus ajustes, el año registrado debe ser erróneo. Repita los ajustes anteriores.
El reloj no indica el idioma deseado.	Compruebe sus ajustes, el idioma registrado es incorrecto. Repita los ajustes anteriores hasta el último paso: selección del idioma entre francés, inglés, alemán, español y neerlandés.

NB: Los productos eléctricos o electrónicos al final de su vida pueden tener efectos negativos sobre el medio ambiente y la salud humana. No los deseche con la basura doméstica, sino en los puntos de recogida previstos para tal efecto. Las pilas no se deben tirar o incinerar, sino desecharse conforme a las normas locales relativas a los residuos químicos. Este producto es un producto conforme con la directiva DEEE y ROHS; cuando deseche este aparato, respete las leyes o reglamentaciones locales

