

Manual de referencia rápida 3482 CASIO®

ESPAÑOL

Enhorabuena por haber seleccionado este reloj CASIO.

Para una completa Guía de operación y las Preguntas y respuestas acerca de este producto, visite el siguiente sitio web.



<https://world.casio.com/manual/wat/>

S-1

Contenido

Uso del reloj S-4
 Navegación entre modos S-4
 Configuración del ajuste de la hora S-6
 Función entrenamiento S-9
Especificaciones S-10

La palabra Bluetooth® y sus logotipos son marcas comerciales registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc., y cualquier utilización de tales marcas por parte de CASIO COMPUTER CO., LTD. se realiza bajo licencia.

Este producto dispone de la función Mobile Link que le permite comunicarse con teléfonos móviles con Bluetooth® para realizar ajustes automáticos de la hora y otras operaciones.

- Este producto ha sido aprobado o cumple con las leyes de radiofrecuencias en distintos países y zonas geográficas. El uso de este producto en zonas donde no ha sido aprobado o donde no cumple con las leyes de radiofrecuencia correspondientes puede ser sancionado por las leyes locales. Para obtener más información, visite <https://world.casio.com/ce/BLE/>.
- El uso de este producto a bordo de un avión está restringido por las leyes de aviación de cada país. Asegúrese de obedecer las instrucciones del personal de la aerolínea con respecto al uso de dispositivos tales como este producto.

S-2

S-3

Uso del reloj

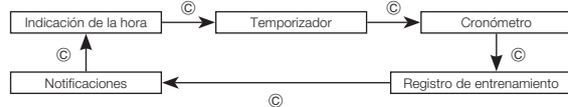
Navegación entre modos



S-4

S-5

Cada presión de (C) permite desplazarse a través de los modos, como se muestra a continuación.



- También puede volver al modo de indicación de la hora manteniendo presionado (C) durante al menos un segundo.
- En el modo de indicación de la hora, presione (D) para desplazarse a través de las pantallas disponibles y ver el nivel de la marea, la edad lunar, la fase lunar, la hora de salida del sol o de la puesta del sol. Para volver a la pantalla desde la que empezó, presione (A).
- Para obtener más información, consulte la Guía de operación en el sitio web de CASIO.

Configuración del ajuste de la hora

Uso de un teléfono para configurar los ajustes de la hora
 Para obtener información detallada, visite el siguiente sitio web.
<https://world.casio.com/manual/wat/>

Uso de las operaciones del reloj solo para realizar el ajuste de la hora
 Para asegurar una indicación precisa de la hora, se recomienda utilizar un teléfono para ajustar la hora del reloj.

-
1. En el modo de indicación de la hora, mantenga presionado (A) durante al menos dos segundos.
 2. Utilice (A) y (C) para seleccionar [HOME TIME] y, a continuación, presione (B).
 - Se visualiza la pantalla de selección de [CITY] y [DST].
 3. Utilice (A) y (C) para seleccionar [CITY] y, a continuación, presione (B).

S-6

4. Utilice (A) y (C) para seleccionar una ciudad que se encuentre en la misma zona que su ubicación actual y, a continuación, presione (B).
 - Se visualiza la pantalla de selección de [CITY] y [DST].
 - Si selecciona UTC para el ajuste de la ciudad, no se requieren los pasos 5 y 6.
5. Utilice (A) y (C) para seleccionar [DST] y, a continuación, presione (B).
6. Utilice (A) y (C) para seleccionar el ajuste del horario de verano que desea y, a continuación, presione (B).
 - Se visualiza la pantalla de selección de [CITY] y [DST].
7. Presione (D).
8. Utilice (A) y (C) para seleccionar [TIME ADJUSTMENT] y, a continuación, presione (B).

S-7

-
9. Utilice (A) y (C) para seleccionar [MANUAL] y, a continuación, presione (B).
 10. Utilice (A) y (C) para seleccionar los dígitos de la hora y, a continuación, presione (B).
 11. Repita el paso 10 para ajustar los minutos, el año, el mes y el día.
 - Esto hace que aparezca [SAVE & EXIT?].
 - Puede avanzar al paso 12 presionando (D) durante el paso 10 u 11.
 12. Utilice (A) y (C) para seleccionar [YES] y, a continuación, presione (B).
 - Esto hace que aparezca [SETTING COMPLETED].
 13. Presione (D) dos veces.
 - Se volverá al modo de indicación de la hora.

S-8

Función entrenamiento

Puede utilizar la función entrenamiento de este reloj para que sus carreras y otros entrenamientos sean más eficientes y divertidos.

- Manténgase al tanto de la distancia y el ritmo.

También puede utilizar la aplicación para teléfono G-SHOCK MOVE para este reloj y realizar los tipos de entrenamiento descritos a continuación.

- Análisis intuitivo del entrenamiento diario
- Creación de planes de entrenamiento personalizados de acuerdo con sus objetivos

Para obtener más información sobre la instalación de la aplicación, consulte la Guía de operación en el sitio web de CASIO.

B

S-9

Manual de referencia rápida 3482 CASIO®

Especificaciones

Precisión: ±15 segundos al mes (sin ajuste mediante información de la señal)

Funciones básicas: Hora, minutos, segundos, mes, día, día de la semana a.m./p.m.(P)/formato horario de 24 horas
Calendario completamente automático (2000 a 2099)

Mobile Link:

- Función que se vincula con un dispositivo Bluetooth® mediante comunicación inalámbrica*
- * Operación mejorada mediante Mobile Link
- Ajuste automático de la hora
- Ajuste simple de la hora:
 - Hora mundial: Hora actual en 300 ciudades (38 zonas horarias, cambio automático del horario de verano), y hora UTC (Tiempo Universal Coordinado)
 - Configuración del ajuste del reloj
 - Gráfico de mareas: Información sobre 3.300 puntos de todo el mundo
- Localizador de teléfonos

S-10

- Actualización de datos:
 - Actualización de la zona horaria y de la información de la regla del horario de verano
- Función entrenamiento:
 - Cálculo y visualización de la distancia, velocidad, ritmo y otra información
- Creación del plan de entrenamiento
- Ajustes de la función entrenamiento
 - Alertas de objetivos
- Gestión de datos del registro de entrenamiento
 - Gestión de datos del registro de entrenamiento y datos de vueltas
 - Resultados de los análisis de entrenamiento
- Notificaciones
- Especificaciones de comunicación: Bluetooth®
 - Banda de frecuencia: 2400 a 2480 MHz
 - Transmisión máxima: 0 dBm (1 mW)
 - Rango: Hasta 2 metros (depende del entorno.)

S-11

Funciones de datos de mareas/lunares, salida/puesta del sol:

- Gráfico de mareas (50 puntos preestablecidos seleccionables en todo el mundo)*
- Datos lunares (edad lunar, fase lunar)
- Horas de salida y de puesta del sol
- * Los datos de los puntos preestablecidos pueden cambiar cuando el reloj se conecta con un teléfono.

Función entrenamiento:

- Distancia, velocidad, ritmo y otra información calculada utilizando datos del acelerómetro
- Medición del tiempo de vuelta automática/manual
- Pausa automática
- Habilitación/deshabilitación de alerta de objetivos (hora, calorías)
- Personalización de la pantalla de entrenamiento

Datos del registro de entrenamiento:

- Hasta 100 carreras, hasta 140 registros de vueltas por carrera
- Tiempo transcurrido, distancia, ritmo, calorías quemadas

S-12

Conteo de pasos:

- Medición del conteo de pasos con un acelerómetro de 3 ejes
- Rango de indicación del conteo de pasos: 0 a 99.999 pasos
- Reposición del conteo de pasos: Reposición automática todos los días a la medianoche
- Precisión del conteo de pasos: ±3% (De acuerdo con la prueba de vibración)

Cronómetro:

- Unidad de medición: 1 segundo
- Rango de medición: 99 horas 59 minutos 59 segundos (100 horas)
- Tiempo fraccionario

Temporizador de cuenta regresiva:

- Unidad de ajuste: 1 segundo
- Unidad de medición: 1 segundo
- Tiempo de inicio máximo: 60 minutos
- Hasta cinco ajustes del tiempo de inicio
- Repetición automática

C

S-13

Hora mundial:

- Visualiza la hora actual en UTC +38 ciudades (38 zonas horarias)*
- Ajuste automático del horario de verano (horario de ahorro de luz diurna)
- * Los datos de la zona horaria pueden cambiar cuando el reloj se conecta con un teléfono.

Otros:

- Luz de fondo LED (luz automática, Super Illuminator, duración de iluminación de 1,5/3 segundos), función de apagado de la pantalla*, habilitación/deshabilitación del tono de confirmación de los botones, operaciones de vibración, modo avión, 4 alarmas (con repetición)
- * Para evitar que la pantalla se quemé, la pantalla del reloj se pone en blanco tras un período de inactividad determinado. La pantalla se restablece al realizar una operación con el botón o al ponerse el reloj. Puede utilizar la aplicación para teléfono (G-SHOCK MOVE) del reloj para especificar el tiempo de activación del apagado de la pantalla.

S-14

Fuente de alimentación:

- Una pila de litio (CR2032)
- Autonomía de la pila: Aproximadamente 2 años
- Condiciones:
 - Vinculación con Bluetooth: 12 horas/día
 - Función entrenamiento: 2 horas/semana
 - Alertas de correos y otras alertas: 20 veces/día
 - Iluminación: Una vez (1,5 segundos)/día
 - Alarma: Una vez (10 segundos)/día
 - Conteo de pasos: 12 horas/día
 - Operaciones con la pantalla: 21 horas/día
- Las condiciones de uso pueden acortar la vida útil de la pila.

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

B

S-15