

Instrucciones para el manejo para el cronómetro HiTRAX GO

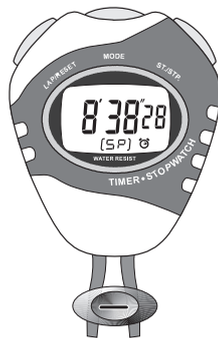
¡ Le felicito ! Usted es ahora propietario de un cronómetro HiTrax de TFA. Usted tiene actualmente en un solo aparato: un reloj, un despertador, un cronómetro y un timer.

Podrá utilizar HiTrax Go para todos los sectores donde sea importante una medición del tiempo. La carcasa hermética al agua, el display de clara visibilidad y el manejo fácil, hacen de HiTrax Go un instrumento de gran utilización para deporte, profesión y hobby.

Para que pueda aprovechar todas las funciones de forma correcta, por favor, lea esmeradamente las instrucciones para el manejo antes de su uso.

PAGE 65

1.0. Funciones

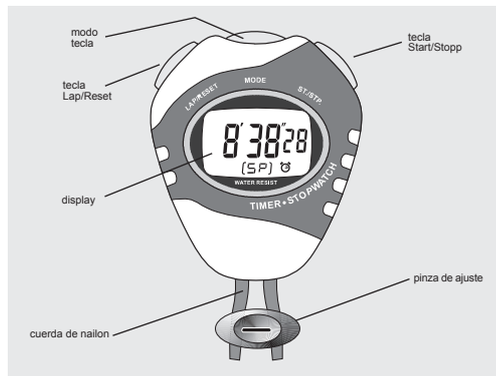


Funciones

- 1. Modo del horario**
 - El display indica el horario (horas, minutos, segundos), mes, fecha y día de la semana.
 - indicación de 12 ó 24 horas
- 2. Modo del cronómetro**
 - 1/100 segundos de resolución
 - Tiempo de marcha máximo 23 horas, 59 minutos y 59 segundos
- 3. Modo de alarma**
 - Tiempo de alarma ajustado
 - Tiempo de alarma ajustado para la segunda zona de horario de despertador
- 4. Modo de microcronómetro**
 - Resolución de 1 segundo
 - tiempo de funcionamiento máximo 23 horas y 59 minutos y 59 segundos
- 5. Segunda zona de horario**
 - Indicación de horas, minutos, segundos

PAGE 66

2.0. Descripción de la función de las teclas

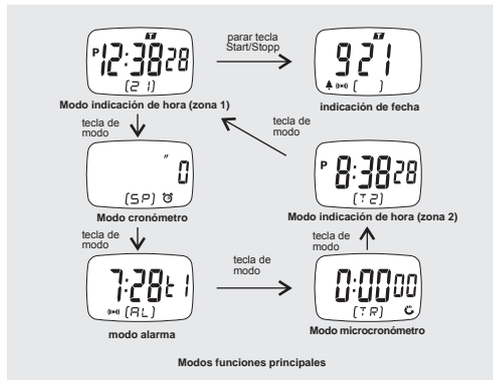


Descripción de la función de las teclas

- 1. Horario redondo/tecla de reiniciación (Lap/Reset)**
 - Para seleccionar el modo de ajuste de la hora (zona 1), horario de despertador, despertador de breve tiempo y hora (zona 2).
 - Para reiniciar el cronómetro a cero, después de haber parado la hora.
 - Para informarse del horario redondo mientras que el cronómetro está en marcha.
 - Para regresar al cronómetro cuando se indica el horario redondo.
- 2. Tecla de modo (Mode)**
 - Para seleccionar la indicación de la hora (zona 1), del cronómetro, de la hora de alarma, del microcronómetro y de la indicación de la hora (zona 2).
 - Para seleccionar los datos en el modo de ajuste.
- 3. Tecla de Start/Stop (ST/STP)**
 - Para arrancar el cronómetro y el microcronómetro.
 - Para aumentar las cifras en el modo de ajustar.
 - Para activar, si bien, desactivar el alarma.

PAGE 67

3.0. Funciones principales



Funciones principales

- Existen 5 funciones principales:
 - 1) Indicación de la hora (zona 1)
 - 2) Cronómetro
 - 3) Hora de alarma
 - 4) Microcronómetro
 - 5) Indicación de la hora (zona 2)

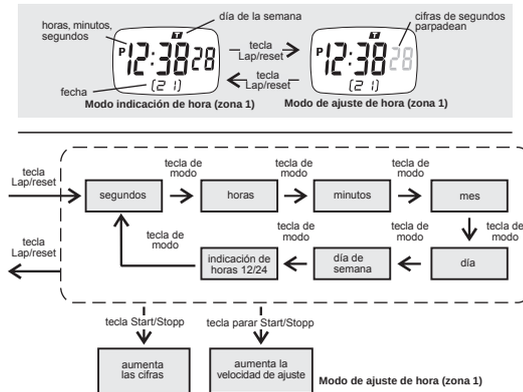
Selección de las funciones principales

- Pulse la tecla modo, para seleccionar entre modo de indicación de la hora (zona 1), modo de stopp, modo de alarma, modo de microcronómetro y modo de indicación de la hora (zona 2).

Selección de la indicación de la fecha

- Pulse y mantenga pulsada la tecla Start/Stop (ST/STP) en el modo de indicación de la hora (zona 1), para de esta manera seleccionar la indicación de la fecha.

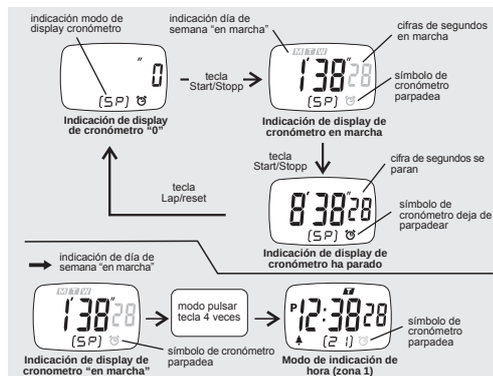
4.0. Ajuste de la hora y la fecha



Ajuste de la hora y la fecha

- Pulse la tecla Lap/Reset, en el modo de indicación de hora (zona 1), para de esta manera llegar al modo de ajuste.
- La indicación de los segundos comienza a parpadear.
- Seleccione con la tecla Lap/Reset los datos (hora, minuto, indicación de horas 12/24, fecha, día de la semana) que usted quiera ajustar.
- En tanto como parpadeen las cifras, podrá aumentar el valor con la tecla Start/Stop (ST/STP). Si mantiene pulsada la tecla aumenta el valor más rápidamente.
- Después de haber ajustado todos los datos (hora, minuto, indicación de las horas 12/24, fecha, día de la semana), pulse la tecla Lap/Reset para salir del modo de ajuste.
- Para el caso que no se pulse ninguna tecla en el modo de ajustar, el display indica automáticamente la hora normal (zona 1).

5.0. Modo de cronómetro



Modo de cronómetro (Indicación de modo de display SP)

- El cronómetro mide el tiempo transcurrido y la hora redonda. El display muestra la indicación '0' cuando se utiliza el cronómetro por primera vez o cuando el cronómetro se reinicia.

El cronómetro arrancar/parar

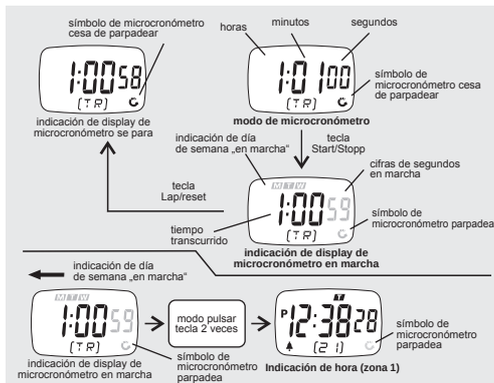
- Cuando se para el cronómetro, pulse la tecla Start/Stop (ST/STP), para así arrancar el cronómetro. Si pulsa de nuevo la tecla, el cronómetro se para de nuevo.
- El display indica el tiempo transcurrido entre el arranque y la parada del cronómetro a través de la tecla Start/Stop (ST/STP).
- Si arranca el cronómetro varias veces, una tras otra, y lo para sin reiniciar el valor, percibe el tiempo de parada acumulado.

Reiniciar el cronómetro

- Pare el cronómetro. Con la tecla Lap/Reset reinicia la indicación del cronómetro a '0'.

Observe: 1) el tiempo de marcha máximo del cronómetro comprende 23 horas, 59 minutos y 59 segundos. 2) Si el tiempo acumulado indica más de 30 minutos, el cronómetro indica el horario en horas, minutos y segundos, en lugar de en minutos y segundos y 1/100 segundos. 3) Mientras que el cronómetro está en marcha, parpadea el símbolo del cronómetro en el display. Cuando se para el cronómetro, también deja de parpadear el símbolo de Stopp en el display.

7.1. Utilización del microcronómetro



Arrancar/parar el microcronómetro

- Arranque el microcronómetro con la tecla Start/Stop (ST/STP), después de haber ajustado el tiempo de Count-Down. Usted podrá parar el microcronómetro en todo momento pulsando de nuevo la tecla Start-Stop. El tiempo restante de Count-Down se indica permanentemente.

Observe: Mientras que el tiempo de Count-Down está en marcha parpadea el símbolo de Count-Down en el display. Cuando se para el microcronómetro, el símbolo de Count-Down deja de parpadear en el display.

Alarma de Count-Down

- el primer alarma de Count-Down (2 tonos cada 30 segundos) suena, cuando el tiempo restante de Count-Down se encuentra entre 3 minutos y 11 segundos.
- El segundo alarma de Count-Down (cada segundo un tono) suena cuando el tiempo de Count-Down restante se encuentra entre 10 segundos y 1 segundo.
- El tercer alarma de Count-Down (3 tonos rápidos uno tras otro) suena al conseguir el tiempo de Count-Down (0 segundos de tiempo restante) por 10 segundos. El alarma puede interrumpirse con cualquier tecla.

Consultar el tiempo de Count-Down preajustado

- Después de transcurrido el tiempo de Count-Down o en caso de que usted haya parado el microcronómetro, podrá volver a consultar el tiempo de Count-Down pulsando la tecla Lap/Reset o volver a ajustar un nuevo tiempo de Count-Down. Volviendo a pulsar la tecla Lap/Reset podrá volverse a arrancar el microcronómetro.

PAGE 74

8.0. Segunda indicación de la hora (zona 2)

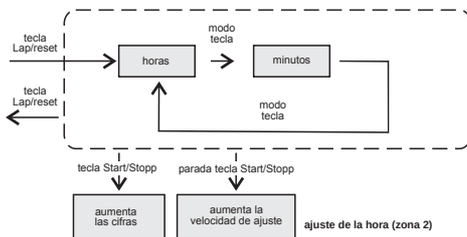


segunda indicación de la hora (indicación de modo en el display T2)

- el segundo horario indica un segundo horario libremente ajustable (horas, minutos y segundos).

Ajuste de la hora y la fecha

- Pulse la tecla Lap/Reset, en el modo de indicación de la hora (zona 2) para de esta manera llegar al modo de ajuste.
- La indicación de la hora comienza a parpadear.
- Seleccione con la tecla Lap/Reset los datos (hora, minuto) que usted desee ajustar.
- En tanto como parpaddeen las cifras, podrá aumentar el valor con la tecla Start/Stop (ST/STP). Si mantiene la tecla pulsada aumenta el valor más rápidamente.
- Después de haber ajustado todos los datos (hora, minuto), pulse la tecla Lap/Reset para salir del modo de ajuste.
- Para el caso que no se pulse ninguna tecla durante 30 segundos en el modo de ajustar, el display indica automáticamente la hora normal (zona 1).



PAGE 75

9.0. Especificación

Indicación de la hora (zona 1)

Sistema de horario:
Indicación de la hora 12/24, horas, minutos, segundos
Calendario:
mes, fecha y día de la semana

Alarma

Clases de alarma:
Alarma de despertador diario (zona 1)
Alarma de despertador diario (zona 2)
Alarma de hora

Cronómetro

Resolución:
Dentro de 30 segundos: 1/100 segundo (el display indica minutos, segundos y 1/100 segundos)
Más de 30 minutos: 1 segundo (el display indica horas, minutos y segundos)

Tiempo de marcha:

Tiempo de marcha máximo 23 horas, 59 minutos y 59 segundos

Microcronómetro

Resolución: 1 segundo

Tiempo de marcha:

Tiempo de marcha máximo 23 horas, 59 minutos y 59 segundos

Alarma de Count-Down

- 2 tonos cada 30 segundos, cuando el tiempo de Count-Down restante se encuentra entre 3 minutos y 11 segundos.
- Cada segundo un tono, cuando el tiempo de Count-Down restante se encuentra entre 10 segundos y 1 segundo.
- 3 tonos rápidos uno tras otro al conseguir el tiempo de Count-Down por segundos.

Segunda indicación de hora (zona 2)

Sistema de horario: AM/PM, horas, minutos, segundos

PAGE 76

10.0 Nota

Para su seguridad

- No emplee el dispositivo de modo distinto al especificado en estas instrucciones.
- No está permitido realizar reparaciones, transformaciones o modificaciones por cuenta propia en el dispositivo.



¡Precaución! Riesgo de lesiones:

- Mantenga la pila y el dispositivo fuera del alcance de los niños.
- No tire las pilas al fuego, no las cortocircuite, desmonte ni recargue, ya que existe riesgo de explosión.
- La ingestión de la pila puede llegar a ser mortal. En el caso de que se trague una pila, deberá obtener inmediatamente ayuda médica.
- Las pilas contienen ácidos nocivos para la salud. Las pilas con un estado de carga bajo deben cambiarse lo antes posible para evitar fugas.
- Utilice guantes protectores resistentes a productos químicos y gafas protectoras si manipula pilas con fugas de líquido!

Cuidado y mantenimiento

- Limpie el dispositivo con un paño suave, ligeramente humedecido. ¡No utilizar ningún medio abrasivo ni disolventes! Protegerlo de la humedad.
- Almacene el dispositivo en un lugar seco.



10.0 Nota

Pila

- En el caso de cambio de la pila, asegúrese que la pila está colocada con la polaridad correcta (+ polo hacia arriba).
- Extraiga la pila si no va a usar el dispositivo por un largo período de tiempo.

Eliminación



Las pilas y baterías no pueden desecharse en ningún caso junto con la basura doméstica. Como consumidor, está obligado legalmente a depositar las pilas y baterías usadas de manera respetuosa con el medio ambiente en el comercio especializado o bien en los centros de recogida y reciclaje previstos para ello según el reglamento nacional o local.

Las denominaciones de los metales pesados que contienen son:
Cd=cadmio, Hg=mercurio, Pb=plomo



Este dispositivo está identificado conforme a la Directiva de la UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (WEEE).

No desheche este producto junto con la basura doméstica. El usuario está obligado a llevar el dispositivo usado a un punto de recogida de aparatos eléctricos y electrónicos acreditado para que sea eliminado de manera respetuosa con el medio ambiente.

Estas instrucciones o extractos de las mismas no pueden ser publicados sin la autorización de la TFA Dostmann. Los datos técnicos de este producto corresponden al estado en el momento de la impresión y pueden ser modificados sin previo aviso.
Los actuales datos técnicos e informaciones sobre su producto los puede encontrar bajo el número de artículo en nuestra página web. www.tfa-dostmann.de