

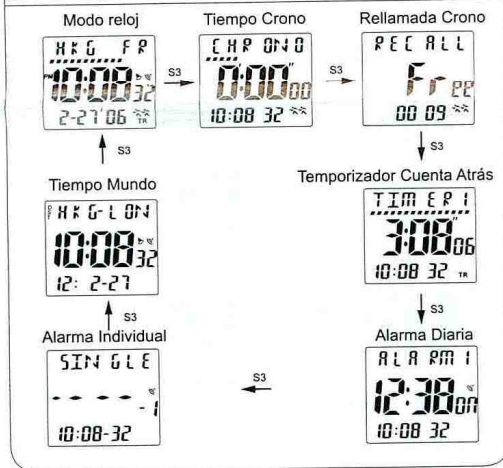
MANUAL DE INSTRUCCIONES

Español

MODULO CRONOGRARO ALARMA



DIAGRAMA DE TRANSICION DE MODO



COMO AJUSTAR TIEMPO NORMAL/CALENDARIO

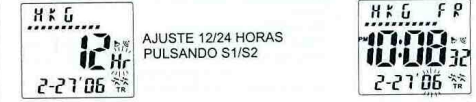
Modo Ajuste Tiempo



Modo Ajuste Tiempo
AJUSTE SEGUNDO PULSANDO S1/S2 AJUSTE MINUTO PULSANDO S1/S2 AJUSTE HORA PULSANDO S1/S2



AJUSTE AÑO PULSANDO S1/S2

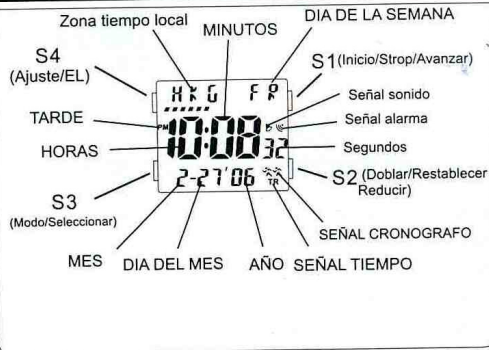


AJUSTE CIUDAD LOCAL PULSANDO S1/S2 AJUSTE DIA DEL MES PULSANDO S1/S2 AJUSTE MES PULSANDO S1/S2



NOTA: Pulsar S4 para salir del modo Ajuste Tiempo

VISUALIZACIÓN HABITUAL Y OPERACION DE BOTONES



MODULO ZONA TEMPORAL MUNDO

Primera línea: zona temporal local y zona temporal secundaria
Segunda línea: tiempo local
Tercera línea: tiempo y fecha de la zona temporal secundaria
S1: el tiempo es actualizado cuando ON/OFF es operado
S2: cambio a zona temporal secundaria

Código ciudad	Diferencia temporal	Ciudad
H11	-11	Pago Pago
HNL	-10	Honolulu, Papeete
ANC	-9	Anchorage, Nome
LAX	-8	Los Angeles, San Francisco, Las Vegas, Vancouver, Seattle
DEN	-7	Denver, Edmonton
CHI	-6	Chicago, Mexico City, Houston, New Orleans, Winnipeg
NYC	-5	New York, Washington, Montreal, Lima, Havana, Boston
CCS	-4	Caracas, Santiago
RIO	-3	Río de Janeiro, Buenos Aires, Brasilia, Montevideo, Sao Paulo
H02	-2	
H01	-1	Praia
GMT	0	
LON	0	London, Dublin, Reykjavik, Casablanca, Lisbon
PAR	1	Paris, Vienna, Brussels, Berlin, Madrid, Rome, Milan Algiers, Hamburg, Frankfurt, Stockholm
CAI	2	Cairo, Athens, Helsinki, Istanbul, Beirut, Damascus
JED	3	Jeddah, Moscow, Baghdad, Nairobi, Kuwait, Riyadh
DXB	4	Dubai, Abu Dhabi, Muscat
KHI	5	Karachi, Male
DAC	6	Dacca, Colombo
BKK	7	Bangkok, Hanoi, Jakarta, Phnom Penh, Vientiane
HKG	8	Hong Kong, Beijing, Singapore, Manila, Taipei, Kuala Lumpur, Perth
TYO	9	Tokyo, Seoul, Pyongyang
SYD	10	Sydney, Guam, Melbourne, Rabaul
NOU	11	Noumea, Port Vila
WLG	12	Wellington, Auckland, Christchurch, Nauru Island

MODO ALARMA

1) Modo Alarma Diaria (3 alarmas diarias)

AJUSTE NUMERO ALARMA PULSANDO S1/S2

Primera línea: Numero alarma
Segunda línea: Tiempo Alarma y Estado ON/OFF
Tercera línea: tiempo local

Mantener S4

Después 2 segundos

AJUSTE HORA PULSANDO S1/S2

AJUSTE MINUTO PULSANDO S1/S2

2) Modo Alarma Individual (5 alarmas individuales)

Segunda línea: Indica que la Alarma Individual está Vacía
Tercera línea: tiempo local
Pulsa S1/S2 para ajustar Numero Alarma Individual
Segunda línea: Tiempo Alarma Individual y Numero Alarma Individual
Tercera línea: Fecha Alarma Individual

Mantener S4

Después 2 segundos

AJUSTE MINUTO PULSANDO S1/S2

AJUSTE HORA PULSANDO S1/S2

AJUSTE DIA DEL MES PULSANDO S1/S2

AJUSTE MES PULSANDO S1/S2

AJUSTE AÑO PULSANDO S1/S2

NOTA: Pulsar S4 para salir Ajuste modo

MODO TIEMPO CRONO

Modo tiempo Crono Estado de funcionamiento se muestra como a continuación

Estado Memoria Crono
Primera línea: Actual estado crono
Segunda y tercera líneas: Espacio en blanco

Primera línea: numero vuelta
Segunda y tercera líneas: Tiempo y fecha para el record actual

Pulsa S1 para parar
Después Pulsa S2 para guardar etapa en la memoria

Después 3 segundos

Tiempo total des del inicio

Tiempo etapa

Borrar todos los registros

Borrado

Borrado encima

Pulsa S4 y sosten durante 2 segundos

Después 1 segundo

MODO TEMPORAL CUENTA ATRAS

Muestra como a continuación:

Primera línea: numero temporizador (puede ajustar 3 segmentos como maximo)
tercera línea: muestra el valor ajustado para el segmento relevante
cuarta línea: tiempo local

Estado de funcionamiento

Modo Ajustar Temporizador Cuenta Atras

SEGUNDO AJUSTE PULSANDO S1/S2

Hold S4

After 2 Sec

S4

S3

S3

AJUSTE NUMERO TEMPORIZADOR PULSANDO S1/S2

AJUSTE HORA PULSANDO S1/S2

AJUSTE MINUTO PULSANDO S1/S2

CUIDA DE TU RELOJ

1. Este reloj contiene componentes electrónicos. Nunca intentar abrir la caja o quitar la cubierta trasera.
2. No use los pulsadores bajo la superficie del agua mientras se nada o bucea.
3. Si aparece agua o condensación en el reloj, llevar el reloj inmediatamente a revisión. Se puede producir corrosión de partes electrónicas.
4. Evite impactos intensos. El reloj está diseñado para resistir impactos bajo uso normal. Es desaconsejable someterlo a impactos intensos o uso violento.
5. Evitar exponer el reloj a temperaturas extremas.
6. Limpiar el reloj solamente con un trapo suave y agua húmeda. Evitar usar productos químicos, la junta a prueba de agua se corroerá.
7. Guarda tu reloj lejos de condiciones de un campo eléctrico fuerte y de electricidad estática.