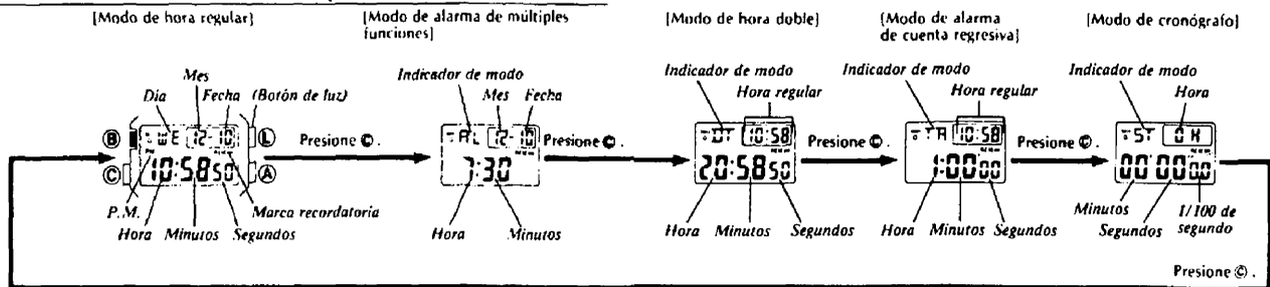


MÓDULO 691 901

Lectura de la pantalla



(Reversión a la hora regular) El reloj reierte al modo de hora regular cuando se presione el botón C después de la operación, sin consideración del modo en que se encuentra.

15

16

Ajuste de la hora regular y del calendario

(Botón de luz)

- 1) Presione B en el modo de hora regular para ajustar la hora y el calendario.
- 2) Presione D sobre una señal horaria para corregir los segundos.
- 3) Presione C para desplazar los dígitos que parpadean. Los dígitos a cambiarse se encontrarán parpadeando.

4) A cada presión de A se aumenta el valor del dígito. Mantenga presionado para cambiar más rápidamente.

(Comutación entre sistema de 12 y 24 horas)
Presionando E se cambia la presentación visual entre los formatos de 12 y 24 horas.

(Función de recuperación automática)
Si no se presiona ningún botón durante 2 o 3 minutos, la presentación vuelve automáticamente al modo de la hora regular.

(Corrección independiente)
La corrección de cualquier dígito puede omitirse presionando C.

5) Presione B para completar el ajuste.

17

[Ajuste de activación o desactivación de marca recordatoria]

Presione y mantenga presionado E en el modo de hora regular para conmutar la marca de activación y desactivación. Cuando se encuentra activada, el recordatorio actúa como una "cuerda atada en su dedo" cada vez que mira el reloj.

Operación de la alarma de múltiples funciones

Esta alarma puede utilizarse en 4 diferentes maneras. Alarma diaria, alarma mensual, alarma diaria para un periodo de un mes o alarma de fecha. El zumbador suena durante 20 segundos a la hora preajustada cuando la alarma se ajusta en activado. Presione cualquier botón para detener el zumbador. Presione cualquier botón para detener el zumbador. La señal suena a cada hora sobre la hora si se ajusta la señal horaria.

(Demostración de sonido) Presione y retenga E en el modo de alarma, para hacer sonar el zumbador.

- 1) Presione B en el modo de alarma para ajustar la hora. Presionando D aumenta el valor del dígito. Mantenga presionado para un rápido cambio.
- 2) Presione C para ajustar los dígitos que parpadean. Los dígitos a cambiarse encuentran parpadeando. Ajuste los minutos, mes y fecha.

18

(Función de recuperación automática)

Si no se presiona ningún botón durante 2 o 3 minutos, la pantalla volverá automáticamente a la presentación del modo de alarma diaria inicial.

3) Presione B para completar el ajuste.

* La hora alarma se presentará en el sistema de 24 horas cuando la hora regular se encuentra en el sistema de 12 horas.

[4 tipos de alarmas]

Alarma diaria		Mes y fecha sin ajustar	El zumbador suena todos los días a la hora preajustada
Alarma mensual		Solamente ajuste de fecha	El zumbador suena a la hora y fecha preajustada todos los meses
Alarma de 1 mes		Solamente ajuste de mes	El zumbador suena a la hora preajustada todos los días durante el mes ajustado
Alarma de fecha		Ajuste de fecha y mes	El zumbador suena a la hora, mes y fecha preajustada

19

Ajuste de hora doble

Indicador de modo Hora regular

- 1) Presione B en el modo de hora doble para ajustar una nueva hora.
- 2) Presionando D se incrementa el valor del dígito. Mantenga presionado para cambiar rápidamente.
- 3) Presione C para cambiar los dígitos que se encuentran parpadeando.

(Comutación entre los sistemas de 12 y 24 horas)

Presionando E, la visualización de la pantalla comuta entre los sistemas de 12 y 24 horas.

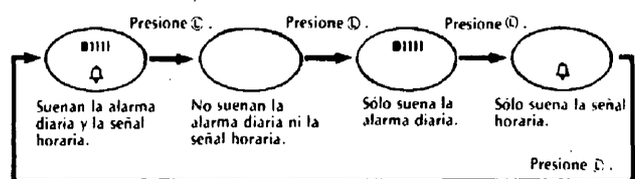
(Función de recuperación automática)

Si no se presiona ningún botón durante 2 o 3 minutos, la pantalla volverá automáticamente a la presentación del modo de alarma diaria inicial.

4) Presione B para completar el ajuste.

21

[Conexión o desconexión de la alarma y la señal horaria]



20

Operación de alarma de cuenta regresiva

La cuenta regresiva puede fijarse de 1 segundo a 24 horas (la pantalla muestra 0:00'00'') y cronometra con una precisión de 1 segundo. Es posible la operación de inicio y parada presionando D y se confirma mediante una señal. Cuando la presentación llega a cero, el zumbador sonará durante 10 segundos a menos que se presione cualquier botón.

(Ajuste de hora de cuenta regresiva)

- 1) Presione B en el modo de alarma de cuenta regresiva para ajustar la nueva hora.
- 2) A cada presión de D se selecciona la función de repetición o repetición automática.
- 3) A cada presión de A incrementa el valor de los dígitos. Mantenga presionado para cambiar rápidamente.
- 4) A cada presión de C se cambian los dígitos que se encuentran parpadeando.

(Función de recuperación automática)

Si no se presiona ningún botón durante 2 o 3 minutos, la pantalla volverá automáticamente a la presentación del modo de alarma diaria inicial.

5) Presione B para completar el ajuste.

22

(Función de repetición automática)

La hora previamente ingresada es recuperada e iniciada nuevamente cuando la visualización llega a cero.

(Función de repetición)

La hora previamente ingresada se recupera, cuando la visualización llega a cero.

Cuidado de su reloj

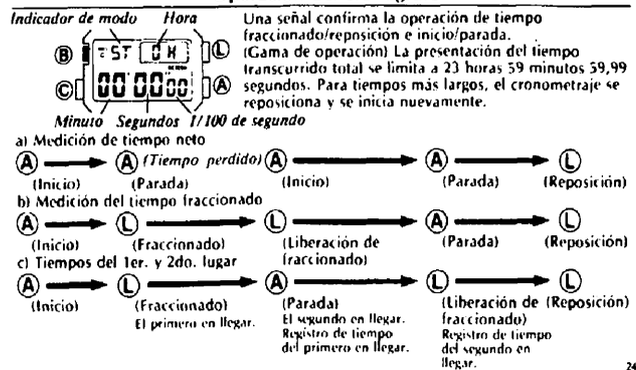
- La duración de las pilas se calcula desde el momento en que se instalan en la fábrica. Al primer signo de descarga (falta de iluminación presentación débil), renueve las pilas en una tienda del ramo o en un distribuidor Casio.
- Como este reloj contiene componentes electrónicos de precisión, se sugiere que la cubierta posterior sea abierta únicamente por personal autorizado.
- Este reloj es de construcción reforzada para trato rudo. Para proteger las piezas electrónicas, tiene amortiguadores en los lados interno y externo, asegurando así una sobresaliente resistencia a los golpes, vibraciones, y gran hermeticidad contra el agua.

Contra golpes: Puede llevarse en la muñeca para practicar cualquier deporte fuerte. (Cuide de no golpear el cristal contra objetos duros.)
Resistente a las vibraciones: Puede llevarse en la muñeca haciendo motocross, operando con aserradoras motorizadas, taladros de rocas, etc.
Resistente al agua: Los modelos con cajas designadas 200M WATER RESISTANT soportan buceo (excepto a profundidades que requieran helio). Si el reloj hubiera sido expuesto al agua de mar, lávelo con agua potable y séquelo.

Especificaciones

- Precisión a temperatura normal: ± 15 segundos por mes
 Capacidad de presentación:
- Modo de hora regular: hora, minuto, segundo, am/pm, año, mes, fecha y día
 - Sistema horario: Conmutable entre formatos de 12 y 24 horas
 - Sistema de calendario: Programado hasta el año 2029
 - Función de multialarma: Alarma diaria, alarma mensual, alarma de 1 mes o alarma de fecha.
 - Señales horarias
 - Hora doble
 - Alarma de cuenta regresiva
 Gama de entrada: Desde 1 segundo a 24 horas
 Unidad de medición: 1 segundo
 - Funciones de repetición y repetición automática
 - Cronógrafo
 Capacidad de medición: 23 horas 59 minutos 59,99 segundos
 Unidad de medición: 1/100 de segundo
 Modos de medición: Tiempo neto, tiempo fraccionado, tiempos del 1ro. y 2do. lugar.
 - Microluz

Operación del cronógrafo



- Un sello de goma hermético se utiliza para aislar agua y suciedad. Como la goma se deteriora después de mucho uso, el sello debe renovarse cada 2-3 años.
- Si apareciera agua o condensación en el reloj, hágalo revisar inmediatamente porque el agua puede corroer las piezas electrónicas internas.
- Evite exponerlo a temperaturas extremadamente altas y bajas.
- Evite ajustar la pulsera demasiado fuerte. Debe quedar una soltura que le permita introducir su dedo.
- Limpie el reloj y la pulsera con un paño suave, seco y humedecido en un jabón suave. Para evitar daños al acabado, nunca utilice productos químicos volátiles (tales como bencina, diluyentes, limpiadores por rocío, etc.).
- Los relojes revestidos en oro pueden mantenerse en buenas condiciones limpiándolos regularmente con un paño humedecido. Las manchas pueden quitarse con detergente. *Guarde siempre el reloj en un lugar seco cuando no lo utilice.*
- Evite exponer el reloj a productos químicos fuertes como gasolina, solvente de limpieza, rociadores, agentes adhesivos, pinturas, etc., cuya acción puede destruir los sellos, la caja y el acabado.
- Sea cuidadoso de no borrar la impresión con proceso de estarcido de seda en la correa del reloj. (Solamente algunos modelos)
- Para los relojes equipados con correas de resina...
 Sobre la correa podrá observarse una sustancia blanquecina en polvo. Esta sustancia no daña su piel ni su ropa, y puede ser quitada limpiando con un paño.

Pila:

Módulo N.º	Tipo de pila	Duración de pila
691	CR-2320	Approx. 7 años
901	CR-2016	Approx. 7 años

* Suponiendo una operación de 20 segundos de alarma y 1 segundo de iluminación por día.

NOTA: ES IMPOSIBLE que los componentes de la unidad se dañen o no funcionen bien debido a una operación incorrecta de los botones. Si se presenta información confusa en la pantalla, es porque la secuencia de entrada fue incorrecta. Lea el manual e intente nuevamente.