CASIO_®

Module No. 5062

ESPAÑOL

- Asegúrese de tener a mano toda la documentación del usuario para futuras consultas.
 Su reloj puede ser ligeramente diferente del que se muestra en la ilustración.



Puesta en hora

- Extraiga la corona hasta el segundo clic cuando la manecilla de los segundos se encuentre en la posición de las 12 para que se
- la posición de las 12 para que se pare.

 2. Ájuste las manecillas haciendo girar la corona. Adelante la manecilla de los minutos cuatro o cinco minutos desde la posición de ajuste deseado y, a continuación, hágala retroceder hasta el ajuste correcto.

 Ajuste la hora atentamente, asegurándose de distinguir entre AM y PM.

 3. Introduzca la corona en sincronización con la señal horaria para que el reloj continúe marcando la hora.

- Para ajustar el día y el día de la semana

 Evite ajustar el día y el día de la semana entre las 9:00 p.m. y las 3:00 a.m. Si lo hiciese, puede suceder que no se efectúe el cambio de día y día de la semana al día siguiente.

 1. Extraiga la corona hasta el primer clic.

 2. Ajuste el día haciendo girar la corona en el sentido de las manecillas del reloj.

 3. Ajuste el día de la semana haciendo girar la corona en el sentido de las manecillas del reloj.

 Gire la corona lo más lentamente posible y asegúrese de que la manecilla del día de la semana se detenga exactamente frente al marcador del día de la semana que desea ajustar.

 4. Vuelva a colocar al corona en su posición normal.



- I Para un reloj con el aro biselado de tiempo transcurrido Gire el aro biselado de tiempo transcurrido, para alinear la marca

 Con la manecilla de minutos.

 Luego de una cierta cantidad de tiempo transcurrido, lea la graduación sobre el aro biselado de tiempo transcurrido a la que apunta la manecilla de minutos.

 Se indica el tiempo transcurrido.
- Algunos modelos resistentes al agua se equipan con una corona con seguro enroscable.
 Con tales modelos, deberá desenroscar la corona en la
- Con tales modelos, deberá desenroscar la corona en la dirección indicada en la liustración para aflojarla antes de que pueda extraerla hacia afuera. No tire demasiado forzando tales tipos de coronaes.
 También tenga en cuenta que tales relojes no son resistentes al agua mientras sus coronas están aflojadas. Asegúrese de enroscar las coronas de nuevo hacia adent en toda su extensión antes de realizar cualquier ajuste.



Especificaciones

Precisión a la temperatura normal: ±20 segundos al mes Display: 3 manecillas analógicas (hora, minutos y segundos) 3 esferas (24 horas, día y día de la semana)

Pila: Una pila de óxido de plata (Tipo: SR621SW) Aproximadamente 3 años con la pila tipo SR621SW

Mantenimiento por el usuario

Pila: La pila ha sido instalada en el momento de la fabricación y deberá reemplazarse al primer signo de baja potencia (no se enciende, o la medición del tiempo se atrasa) en una tienda del ramo o en un distribuidor CASIO.

stencia al agua: Este reloj resistirá el ingreso de agua a la presión estática indic en su caja (50, 100, ó 200 metros), y la inmersión en agua salada a la profundid indicada. Sin embargo, tenga en cuenta que la presión dinámica generada por e movimiento bajo el agua es mayor que la presión estática. Note lo siguiente.

mormionio sajo ei agua ee majo: que la procien estationi. Hete le diguiente.					
*Clasifi- cación	Designación de la caja	Salpicaduras, Iluvia, etc.	Natación, lavado de automóvil, etc.	Buceo con esnórkel, zambullidas, etc.	Buceo con escafandra
I	-	No	No	No	No
II	WATER RESISTANT	Sí	No	No	No
III	50M WATER RESISTANT	Sí	Sí	No	No
IV	100M WATER RESISTANT	Sí	Sí	Sí	No
V	200M WATER RESISTANT	Sí	Sí	Sí	Sí

- No es resistente al agua. Evite todo tipo de humedad.

 No tire de la corona hacia afuera mientras el reloj está húmedo.

 No tire de la corona hacia afuera mientras el reloj está húmedo.

 No tire de la corona hacia afuera mientras el reloj está debajo del agua. Si el reloj se encuentra debajo del agua.

 No tire de la corona hacia afuera mientras el reloj está debajo del agua. Si el reloj se encuenta al agua salada, lávelo perfectamente y séquelo.
- expone al agua salada, lávelo perfectamente y séquelo.

 Utilizable para buceo (excepto a las profundidades que requieran gas de helio y oxígeno). No tire de la corona mientras el reloj está debajo del agua.
- Su reloj resistente al agua ha sido probado de acuerdo con la norma ISO2281 de la Organización Internacional de Normalización y la Guía 5 de la "GUIA PARA LA INDUSTRIA RELOJERA" del FTC (EE.UU.).
- Algunos relojes resistentes al agua están provistos de correas de cuero. Asegúrese de secar completamente la correa si llegara a mojarse. El uso prolongado del reloj con la correa mojada podría reducir la vida de la correa y causar un cambio de color. También podría ocasionar trastornos en la piel.

- Cuidado de su reloj

 Nunca trate de abrir la caja ni de sacar su tapa posterior.

 La exposición a una muy fuerte carga electrostática puede ocasionar que el reloj visualice una hora equivocada y aun puede dañar los componentes del reloj.

 Una carga electrostática también puede ocasionar que líneas, semejantes a un circuito, aparezcan momentáneamente sobre la presentación. Esto no tiene ningún efecto sobre la función del reloj.

 Deberá hacer reemplazar cada 2 ó 3 años el sello de goma que evita la entrada de agua o polvo.

 Si dentro del reloj apareciera humedad, hágalo revisar inmediatamente en una tienda del ramo o en un distribuidor CASIO.

- o polvo.

 Si dentro del reloj apareciera humedad, hágalo revisar inmediatamente en una tienda del ramo o en un distribuidor CASIO.

 Evite exponer el reloj a temperaturas extremas.

 Aunque el reloj ha sido diseñado para soportar un uso normal, deberá evitar el uso rudo o el dejarlo caer.

 El apriete excesivo de la correa podrá hacerle sudar, dificultando el paso de aire debajo de la misma, lo cual podrá ocasionar a su vez, irritación de la piel. Evite apretar excesivamente la correa. Tendría que dejar pasar un dedo entre la correa y su muñeca.

- El deterioro, óxido o corrosión de la correa puede hacer que se rompa, con lo cual el reloj se le puede caer de la muñeca y puede acabar por perderlo. Asegúrese de cuidar bien la correa y mantenerla limpia. Si nota que la correa está rota, decolorada, floja o presenta cualquier otro problema, comuníquese de inmediato con su vendedor minorista original o un centro de servicio autorizado CASIO para que la revisen, reparen o reemplacen. Tenga en cuenta que se le cobrará por cualquier reparación o reemplazo de la correce.
- original o un centro de servicio autorizado CASIO para que la revisen, reparen o reemplacen. Tenga en cuenta que se le cobrará por cualquier reparación o reemplazo de la correa.

 Para limpiar el reloj y la pulsera, utilice un paño seco y suave, o un paño suave humedecido en una solución de agua y un detergente neutro suave. Nunca utilice agentes volátiles (tales como bencina, diluyentes, limpiadores en aerosol, etc.).

 Evite poner el reloj en contacto directo con líquidos para el cabello, colonias, cremas antibronceadoras y otros artículos de tocador, pues se podrían deteriorar las partes de plástico del reloj. Si el reloj llegara a entrar en contacto con estos u otros artículos de tocador, limpie immediatamente con un paño suave y seco.

 Evite exponer el reloj quardelo en un lugar seco.

 Evite exponer el reloj a la gasolina, solventes limpiadores, pulverizadores, agentes adhesivos, pintura, etc. Las reacciones químicas con tales agentes destruirían los sellos, la caja y el acabado.

 Los acabados pintados pueden perder el color y gastarse por una presión muy fuerte, frotando durante un largo tiempo, raspado, fricción, etc.

 Algunos modelos vienen con patrones impresos mediante estarcido de seda en sus pulseras. Tenga cuidado al limpiar tales pulseras de modo de no frotar demasiado sobre los diseños impresos.

 Mantenga siempre las pilas alejadas del alcance de los niños más pequeños. Si una pila llega a ser digerida accidentalmente, comuníquese inmediatamente con un médico.

 Guarde este manual y cualquier otra documentación entregada con el reloj en un lugar seguro, para futuras consultas.

- seguro, para tuturas consultas.

 Para los relojes equipados con pulseras de resina...

 Sobre la pulsera podrá observarse una sustancia blanquecina en polvo. Esta sustancia no daña su piel ni su ropa, y puede ser quitada limpiando con un paño.

 El dejar la pulsera de resina mojada con sudor o agua o el guardarla en un sitio sujeto a alta humedad podría ocasionar deterioro, cortaduras o grietas en la pulsera. Para asegurar una larga vida útil de la pulsera de resina, elimine a la brevedad posible la suciedad o el agua con un paño suave.

- suciedad o el agua con un paño suave.

 Para los relojes equipados con cajas y pulseras fluorescentes...

 La exposición por un período largo a la luz directa del sol, puede ocasionar que la coloración fluorescente disminuya.

 El contacto por un período largo con la humedad, puede ocasionar que la coloración fluorescente disminuya. Cerciórese de eliminar tan pronto como sea posible, todo vestigio de humedad de la superficie del reloj.

 El contacto por un período largo con cualquier otra superficie, mientras está mojado, puede ocasionar la descoloración de los colores fluorescentes. Cerciórese de manter las superficies fluorescentes libres de toda humedad, y evite el contacto con otras superficies.
- Frotando fuertemente una superficie fluorescente impresa con otra superficie, puede ocasionar que el color de la impresión sea trasferido a la otra superficie.

CASIO COMPUTER CO., LTD. no será responsable por ninguna pérdida ni reclamo de terceras partes resultantes de la utilización de este reloj.