

- Este reloj es de energía solar. Exponga la esfera a la luz y utilícelo con carga suficiente.
- Para ver información sobre el tiempo de carga, las especificaciones y el funcionamiento, consulte el manual de instrucciones:  Manual de instrucciones del G910

## Identificación de los componentes



- La apariencia real puede diferir de la ilustración.
- La corona puede extraerse a dos posiciones.

## Comprobación de la hora con los tintineos

- No puede utilizar esta función mientras utiliza el cronógrafo.

### 1. Presione la corona hasta la posición 0.

### 2. Presione y mantenga pulsado el botón B durante 2 segundos o más.

Una combinación de tintineos con tonos altos y bajos indica la hora del reloj secundario.

- Los 3 tonos indican la «hora», los «cuartos» y los «minutos», tal y como se muestra a continuación.
- Significado de los tonos

Tonalidad	Duración	Significado
Alta	Larga	«Hora»
Baja	Larga	«Minuto»
Combinación alta-baja	2 sonidos cortos	«Cuarto»

- P. ej., 4: 36

	①	②	③	④	①	②	①	②	③	④	⑤	⑥
Tono alto	♪	♪	♪	♪	♪	♪						
Tono bajo							♪	♪	♪	♪	♪	♪
Resumen	4 en punto				2 cuartos				6 minutos			
Hora	4 en punto				36 minutos							

## Para detener los tintineos

Pulse cualquier botón.

## Ajuste de la hora y el día de la semana

Este reloj cuenta con dos relojes: el principal y el secundario. Controlan las manecillas del siguiente modo:

Manecillas	
Reloj principal	Manecillas de hora, 24 horas, minutos y segundos
Reloj secundario	Tintineos (Manecillas de hora y minutos del cronógrafo al ajustar la hora)

### 1. Tire de la corona hasta la posición 2 cuando la manecilla de los segundos apunta a 0 segundos.

La manecilla de los segundos se detiene y las manecillas de las horas y los minutos del cronógrafo indican la hora y el minuto del reloj secundario, respectivamente.

### 2. Gire la corona para ajustar el día de la semana del reloj principal.

- Las manecillas de hora, minutos y 24 horas se mueven de forma simultánea.
- Gire la corona hacia la izquierda y la derecha, y desplace la manecilla de la hora desde las 10 PM hasta la 2 AM para mover la manecilla del día de la semana con rapidez.

### 3. Gire la corona para ajustar la hora del reloj principal.

- Compruebe con la manecilla de 24 horas si el ajuste horario está establecido en AM o PM.

### 4. Presione y suelte el botón inferior derecho A o el botón superior derecho B para ajustar el reloj secundario.

- Cada vez que presione el botón B, las manecillas avanzarán de 1 minuto; cada vez que presione el botón A, retrocederán de 1 minuto.
- Se desplazarán continuamente mientras mantenga presionado el botón.
- Compruebe con la manecilla de los segundos del cronógrafo si el ajuste horario está establecido en AM o PM.

AM (posición de las 12 en punto)	PM (posición de la 1 en punto)

### 5. Presione la corona en la posición 0 conforme a una fuente horaria fiable.

La manecilla de los segundos empieza a moverse.

## Ajuste del año, el mes y la fecha

- El calendario de este reloj no tiene que ajustarse de forma manual hasta el domingo, 28 de febrero de 2100, incluidos los años bisiestos. (calendario perpetuo)
- El día de la semana se ajusta al establecer la hora del reloj principal.

### 1. Tire de la corona hasta la posición 1.

### 2. Presione y suelte el botón inferior derecho A o el botón superior derecho B para ajustar la fecha.

- Cada vez que presione el botón B, la indicación de fecha avanzará 1 día; cada vez que presione el botón A, retrocederá 1 día.
- Se desplazará continuamente mientras mantenga presionado el botón.

### 3. Presione y suelte el botón inferior izquierdo C para ajustar el año y el mes.

- Cada vez que presione el botón, las manecillas de hora y minutos del cronógrafo se desplazarán 1 mes.
- Se desplazarán continuamente mientras mantenga presionado el botón.
- El año corresponde a los años transcurridos desde el año bisiesto.

Año desde año bisiesto	Indicación
0 (año bisiesto)	L.Y.
1 año	1
2 años	2
3 años	3

P. ej., al ajustar el mes junio 1 año desde el último año bisiesto



1 año desde el último año bisiesto



JUN (junio)

### 4. Presione la corona en la posición 0 para finalizar el procedimiento.

## Verificación de la posición de referencia

### 1. Presione la corona hasta la posición 0.

### 2. Presione y mantenga pulsado el botón inferior derecho A durante 5 segundos o más.

Las manecillas de hora y minutos del cronógrafo indican la hora del reloj secundario.

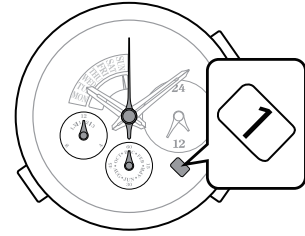
### 3. Pulse y suelte el botón inferior derecho A.

Las manecillas hora, minutos y segundos del cronógrafo y la indicación de fecha se desplazan a su posición de referencia actual.

#### • Compruebe las posiciones de referencia:

Manecillas de hora, minutos y segundos del cronógrafo: posición de las 12 en punto

Indicación de fecha: «1»



Cuando la posición de referencia actual sea distinta de la correcta, ajuste la posición siguiendo los pasos de «Corrección de la posición de referencia».

### 4. Presione y suelte el botón para finalizar el procedimiento.

- La indicación vuelve a su estado normal de forma automática tras aproximadamente 2 minutos sin realizar ninguna operación.

## Corrección de la posición de referencia

### 1. Tire de la corona hasta la posición 2.

La manecilla de los segundos se detiene.

### 2. Presione y mantenga pulsado el botón inferior izquierdo C durante 5 segundos o más.

La manecilla de modo y las manecillas de hora y minutos del reloj secundario se desplazan individualmente y la alarma suena.

### 3. Presione y suelte el botón inferior izquierdo C repetidamente para cambiar la manecilla/indicación, a fin de corregirla.

- Cada vez que presione el botón, el objetivo cambia de la siguiente manera: Manecillas de hora y minutos del cronógrafo → manecilla de los segundos del cronógrafo → indicación de fecha → (vuelta al principio)

### 4. Presione y suelte el botón inferior derecho A o el botón superior derecho B para ajustar el destino.

- Cada vez que presione el botón B, el destino avanzará 1 intervalo; cada vez que presione el botón A, retrocederá 1 intervalo.
- Se desplazará continuamente mientras mantenga presionado el botón.

### 5. Repita los pasos 3 y 4.

### 6. Presione la corona en la posición 0 para finalizar el procedimiento.

## Reajuste del reloj — Reinicialización total

### 1. Tire de la corona hasta la posición 2.

### 2. Presione y suelte los botones A, B y C al mismo tiempo.

Se ejecuta la reinicialización total y suena la alarma.

### Después de Reinicialización total

Después de ejecutar la Reinicialización total, ajuste la posición de referencia y configure la hora y el calendario.