
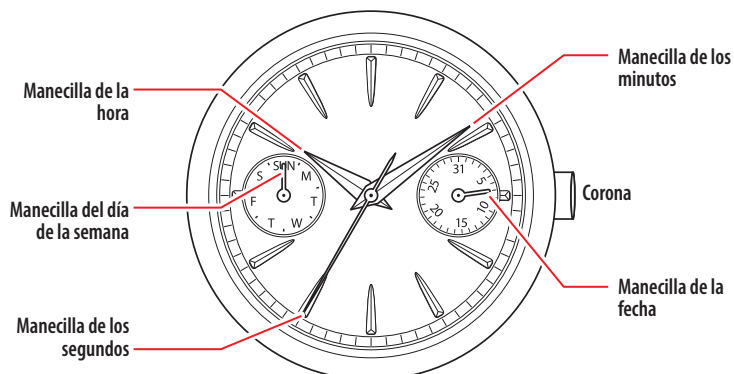
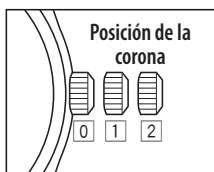


- Este reloj es de energía solar. Exponga la esfera a la luz y utilícelo con carga suficiente.
- Para ver información sobre el tiempo de carga, las especificaciones y el funcionamiento, consulte el manual de instrucciones:  Manual de instrucciones del 8635

## Identificación de los componentes



- La apariencia real puede diferir de las ilustraciones.
- La corona puede extraerse a dos posiciones.



## Ajuste del día de la semana y la hora

- La manecilla del día de la semana se mueve de forma sincronizada con las manecillas de hora y minutos.

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

La manecilla de los segundos se detiene.

### 2. Gire la corona hacia la derecha para ajustar la manecilla de día de la semana.

- La indicación del día de la semana cambia mientras la manecilla de la hora indica de 0:00 AM a 5:00 AM.

### 3. Gire la corona para ajustar la hora.

- El cambio de la indicación del día de la semana muestra que acaba de convertirse en AM. Asegúrese de ajustar la hora a AM o PM.
- Mueva las manecillas de 4 o 5 minutos hacia adelante y muévalas de nuevo a la hora correcta para ajustar la hora con mayor precisión.

### 4. Para finalizar el procedimiento, presione la corona hasta la posición **0** de acuerdo con una fuente horaria confiable.

## Ajuste de la fecha

- No ajuste la fecha entre las 9:00 PM y la 1:00 AM. De lo contrario, la indicación de fecha puede cambiar de forma incorrecta a partir de entonces.
- Es necesario ajustar la indicación de fecha en los primeros días de marzo, mayo, julio, octubre y diciembre.

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

### 2. Gire la corona hacia la izquierda para ajustar la manecilla de la fecha.

### 3. Presione la corona hasta la posición **0** para finalizar el procedimiento.