

MOVIMIENTO DE FECHA EN RELOJ DE TRES AGUJAS

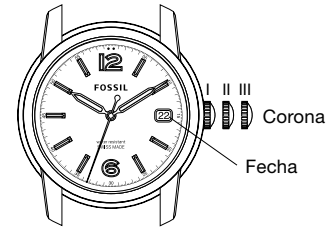
AJUSTE DE LA HORA

1. Tire de la corona hasta la posición III.
2. Gire la corona hacia la derecha para ajustar la hora y el minutero.
3. Regrese la corona a la posición I.

AJUSTE DE LA FECHA

1. Tire de la corona hasta la posición II.
2. Gire la corona hacia la derecha para ajustar la fecha.
3. Regrese la corona a la posición I.

No cambie la fecha entre las 10 p.m. y las 2 a.m. Es cuando el movimiento está en la posición de cambiar la fecha automáticamente, cualquier interferencia puede causar daño al movimiento.



MOVIMIENTO DE DÍA/FECHA EN RELOJ DE TRES AGUJAS

AJUSTE DE LA HORA

1. Tire de la corona hasta la posición III.
2. Gire la corona hacia la derecha para ajustar la hora y el minutero.
3. Regrese la corona a la posición I.

AJUSTE DEL DÍA/LA FECHA

1. Tire de la corona hasta la posición II.
2. Gire la corona hacia la derecha para ajustar la fecha. Ajuste al día anterior.
3. Gire la corona hacia la izquierda para fijar el día de la semana. Ajuste al día anterior.
4. Tire de la corona hasta la posición III.
5. Gire la corona hacia la derecha para ajustar la hora y el minutero.
6. Regrese la corona a la posición I.

No cambie la fecha entre las 10 p.m. y las 2 a.m. Es cuando el movimiento está en la posición de cambiar la fecha automáticamente, cualquier interferencia puede causar daño al movimiento.



AUTOMÁTICOS

MOVIMIENTO AUTOMÁTICO DE FECHA EN RELOJ DE TRES AGUJAS

PARA DARLE CUERDA

En la posición I de la corona, gírela hacia la derecha aproximadamente 30 veces. Esto energiza el muelle real del reloj. El muelle real recibirá cuerda automáticamente por los movimientos naturales del brazo mientras usted lo usa en la muñeca. El reloj tiene una reserva para marchar por aproximadamente 38 horas.

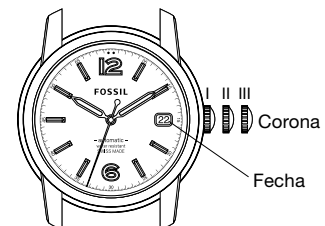
AJUSTE DE LA HORA

1. Tire de la corona hasta la posición III.
2. Gire la corona hacia la derecha para ajustar la hora y el minutero.
3. Regrese la corona a la posición I.

AJUSTE DE LA FECHA

1. Tire de la corona hasta la posición II.
2. Gire la corona hacia la derecha para ajustar la fecha.
3. Regrese la corona a la posición I.

No cambie la fecha entre las 10 p.m. y las 2 a.m. Es cuando el movimiento está en la posición de cambiar la fecha automáticamente, cualquier interferencia puede causar daño al movimiento.



MULTIFUNCIÓN

MODELOS CRONÓGRAFO

AJUSTE DE LA HORA

1. Tire de la corona hasta la posición III.
2. Gire la corona hacia la derecha para ajustar la hora y el minutero.
3. Regrese la corona a la posición I.

AJUSTE DE LA FECHA

1. Tire de la corona hasta la posición II.
2. Gire la corona hacia la derecha para ajustar la fecha.
3. Regrese la corona a la posición I.

CRONÓGRAFO

- El contador del cronógrafo en la hora 6 mide las horas.
- El contador de minutos del cronógrafo en la hora 10 mide incrementos de 30 minutos.
- El segundero central mide 60 segundos por rotación.

POR FAVOR OBSERVE:

Antes de usar el cronógrafo, asegúrese de que:

- La corona está en la posición I.
- Las tres manecillas del cronógrafo estén exactamente en la posición cero después de activar el pulsador B. Si ése no fuera el caso, las posiciones de las manecillas deben ser ajustadas. Consulte la sección titulada "Ajuste de las manecillas del cronógrafo a la posición cero".

CRONÓGRAFO: FUNCIÓN BÁSICA (INICIAR / DETENER / REINICIAR)

1. Oprima A para iniciar/detener el cronógrafo.
2. Oprima B para reiniciar todas las manecillas del cronógrafo de la posición cero.

CRONÓGRAFO: TIEMPO INTERMEDIO O A INTERVALOS

1. Oprima A para iniciar el segundero central.
2. Oprima B para iniciar el conteo intermedio o a intervalos.

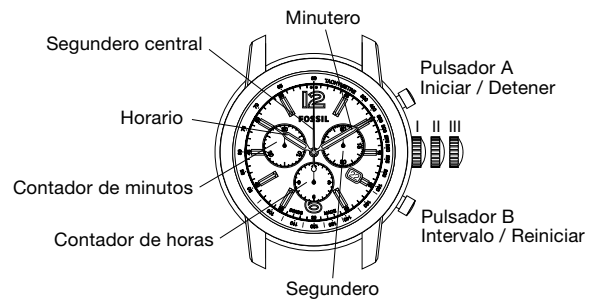
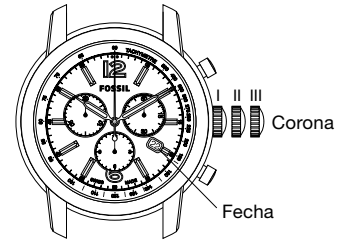
OBSERVACIÓN: Aunque las manecillas del cronógrafo se hayan detenido, el movimiento continúa registrando el tiempo.

3. Oprima B de nuevo para avanzar rápidamente todas las manecillas del cronógrafo al tiempo que se está midiendo. Oprima B para continuar registrando cada intervalo.
4. Oprima A para detener el cronógrafo y mostrar el conteo de tiempo final.
5. Oprima B para reiniciar todas las manecillas del cronógrafo a la posición cero.

AJUSTE DE LAS MANECILLAS DEL CRONÓGRAFO A LA POSICIÓN CERO

1. Tire de la corona hasta la posición III. Las tres manecillas del cronógrafo están en su posición cero correcta o incorrecta.
2. Oprima A y B simultáneamente durante por lo menos 2 segundos, el segundero central rotará 360° - se activa la modalidad de corrección.
3. Oprima A para avanzar paso a paso el segundero central. Mantenga oprimido A para avanzar rápidamente el segundero central.
4. Oprima B para avanzar hasta el horario del cronógrafo.
5. Oprima A para avanzar paso a paso el horario del cronógrafo. Mantenga oprimido A para avanzar rápidamente el horario del cronógrafo.
6. Oprima B para avanzar hasta el minutero del cronógrafo.
7. Oprima A para avanzar paso a paso el minutero del cronógrafo. Mantenga oprimido A para avanzar rápidamente el minutero del cronógrafo.
8. Regrese la corona a la posición I.

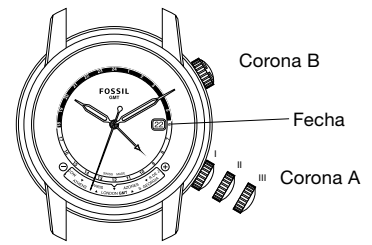
No cambie la fecha entre las 10 p.m. y las 2 a.m. Es cuando el movimiento está en la posición de cambiar la fecha automáticamente, cualquier interferencia puede causar daño al movimiento.



MODELOS GMT

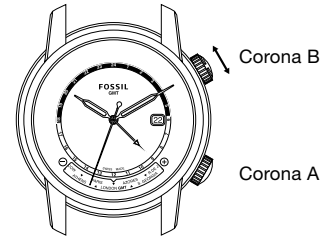
AJUSTE DE LA HORA/EL CALENDARIO

1. Tire de la corona A hasta la posición II.
2. Gire la corona A hacia la derecha hasta fijar la fecha del día anterior.
3. Tire de la corona A hasta la posición III.
4. Gire la corona A hacia la derecha hasta que aparezca la fecha actual.
Continúe girando la corona para ajustar la hora a.m./p.m. correcta.
5. Regrese la corona a la posición I.



AJUSTE DE LA HORA PARA ZONA DUAL

1. Gire la corona B hacia la derecha o hacia la izquierda para localizar la zona horaria local en el disco de las ciudades.
2. Gire la corona B a la segunda zona horaria deseada mientras cuenta la diferencia en horas de la zona horaria local. Cada clic es 1 hora.
El avance o retroceso en horas se indica por el signo +/- en la esfera.
La indicación de color correspondiente para el signo +/- en la esfera está en la corona B.
3. Tire de la corona A hasta la posición II.
4. Gire la corona A hacia la izquierda para ajustar la manecilla de la segunda zona horaria.
5. Regrese la corona a la posición I



NOTA: La manecilla de la segunda zona horaria se lee en hora militar y se indica en la ventanilla de 24 horas en la posición 6:00.

OTROS

RESISTENCIA AL AGUA

Todos los relojes Fossil han sido diseñados con una resistencia al agua mínima de 5 ATM (165 pies/50 m).

La resistencia al agua de un reloj protege el movimiento del polvo, la humedad y los posibles daños causados por su inmersión en el agua.

Si desea conocer la exposición al agua recomendada para distintas resistencias, consulte la tabla.

Es importante no ajustar la posición de la corona mientras el reloj se encuentre en contacto con el agua. El agua puede entrar en la caja y causar daños.

En los relojes con coronas atornilladas, compruebe que la corona se encuentra totalmente bloqueada en su posición correcta antes de entrar en contacto con el agua.

Para los relojes con funciones de cronógrafo, no utilice el cronógrafo bajo el agua, ya que el agua puede entrar en la caja y causar daños.

PRECAUCIONES DE USO - RESISTENCIA AL AGUA

Todos los relojes Fossil han sido diseñados para resistir el uso indicado en la línea 1 de la tabla siguiente.

Indicación		Uso en presencia de agua			
	Características de resistencia al agua	Rociado ligero, transpiración, lluvia ligera, etc.	Baño, etc.	Nadar, etc.	Buceo sin bombona de oxígeno
1	5 ATM	OK	OK	NO	NO
2	10 ATM	OK	OK	OK	NO
3	20 ATM	OK	OK	OK	OK

Coloque siempre la corona en la posición normal. Atornille la corona hasta que deje de moverse por completo.

CUIDADO Y PRECAUCIONES

Todos los relojes Fossil han sido diseñados y manufacturados siguiendo los estándares más exigentes. A diferencia de la mayoría de objetos mecánicos, un reloj funciona constantemente. Para garantizar su rendimiento óptimo y su longevidad, siga las directrices de mantenimiento y precauciones que vienen con su reloj Fossil.

MANTENIMIENTO

Para limpiar el reloj, utilice únicamente un paño suave y agua. No lo sumerja en líquidos. Tras utilizar el reloj en presencia de agua salada, enjuague el reloj hasta limpiarlo y séquelo con un paño suave. Para mantener las pulseras metálicas, recomendamos limpiarlas periódicamente. Sumerja un cepillo suave en agua caliente con jabón y frote suavemente la pulsera para limpiarla. Se recomienda realizar el mantenimiento del reloj cada 18-24 meses para garantizar su longevidad y su funcionamiento óptimo.

PRECAUCIONES

Es importante evitar las siguientes condiciones: calor o frío extremos, así como periodos prolongados de exposición directa a la luz del sol, exposición a condiciones de humedad que superen la resistencia al agua del reloj (consulte la parte trasera de la caja y la tabla). No utilice ninguno de los botones de función ni ajuste la posición de la corona cuando el reloj se encuentre en contacto con el agua.

En principio, el reloj no debe verse afectado por los campos magnéticos generados por aparatos del hogar como televisores y equipos de audio de alta fidelidad, pero de todos modos se recomienda no someterlo a otros campos eléctricos fuertes ni a la electricidad estática. También es importante evitar los choques o impactos fuertes.