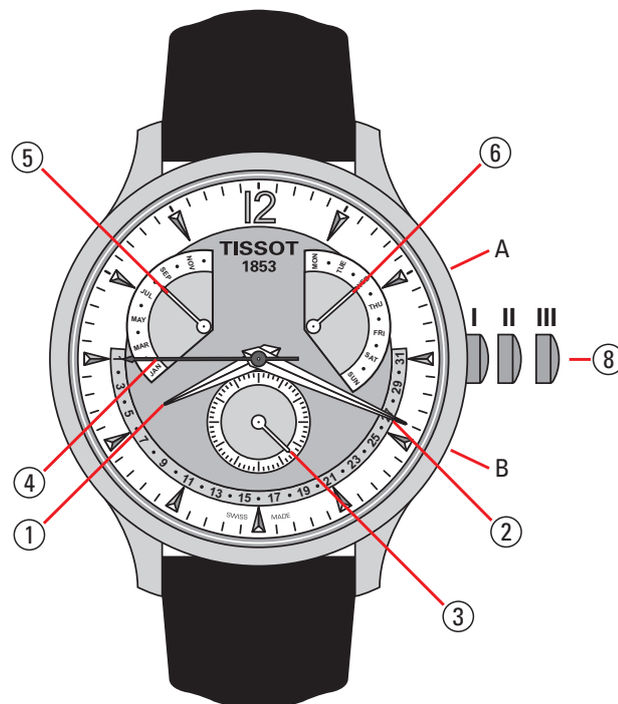


Reloj de cuarzo con calendario perpetuo

Manual de usuario



- ① Aguja de las horas
- ② Aguja de los minutos
- ③ Segundero
- ④ Aguja de la fecha
- ⑤ Aguja de los meses
- ⑥ Aguja de los días de la semana

⑧ Corona de 3 posiciones

- I Posición neutra (enroscada*, sin extraer)
- II Posición de inicialización (desenroscada*, extraída hasta la mitad)
- III Posición de ajuste de la hora (desenroscada*, completamente extraída)

*** Modelos con corona de rosca:**



IA Posición inicial (enroscada, sin extraer)

IB Posición neutra (desenroscada, sin extraer)

Agradecimientos

Le agradecemos que haya elegido un reloj con calendario perpetuo de la marca TISSOT®, una de las marcas suizas más prestigiosas del mundo. Con una cuidada fabricación en la que se han utilizado materiales y componentes de alta calidad, este reloj está protegido contra golpes, variaciones de temperatura, agua y polvo.

Este manual de usuario es válido para los relojes de cuarzo con calendario perpetuo Tissot® con movimiento G15.

Para garantizar un funcionamiento perfecto y preciso de su reloj con calendario perpetuo a lo largo de los años, le aconsejamos que siga atentamente los consejos que se indican a continuación.

Ajustes

Modelos con corona de rosca

Para garantizar una mayor hermeticidad, algunos modelos están equipados con una corona de rosca. Antes de proceder a poner en hora el reloj o a ajustar la fecha, es necesario desenroscar la corona en posición **IB** para extraerla hasta la posición **II** o **III**.

Importante: Después de realizar cualquier manipulación, no olvide volver a enroscar la corona para mantener la hermeticidad del reloj.

Puesta en hora

Extraiga la corona hasta la posición **III** y gírela en el sentido de las agujas del reloj o en el sentido contrario para ajustar la hora. Sincronice la aguja de segundero pequeña situada en las 6 horas con una señal horaria oficial (radio/TV/Internet) tirando de la corona hasta la segunda muesca; la aguja se para. Tras efectuar la sincronización, ponga la corona en la posición **I** (y vuelva a enroscarla en el caso de los modelos con corona de rosca).

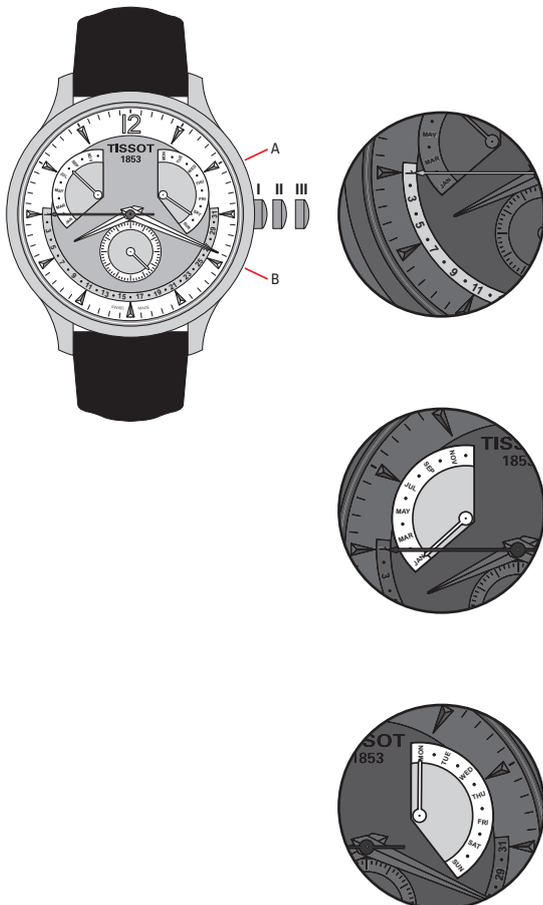
Cuerda manual

No es necesario dar cuerda a los relojes de cuarzo.

Inicialización de los indicadores

Las agujas de indicación del día, del mes y del calendario (fecha) pueden requerir una inicialización.

La inicialización de los indicadores tiene que efectuarse con la corona en posición **II**. Con el corrector **A** se ajusta el indicador seleccionado. Con el corrector **B** se selecciona el indicador que va a inicializarse.



Puesta a cero de la aguja de indicación del calendario (fecha)

- Corona en posición **II**, corrector **A** de la fecha en el 1.

Puesta a cero de la aguja de indicación de los meses

- Corona en posición **II**, presione una vez el corrector **B** y, a continuación, el corrector **A** del mes en enero (JAN).

Puesta a cero de la aguja de indicación del nombre del día

- Corona en posición **II**, presione una vez el corrector **B** y, a continuación, el corrector **A** en lunes (MON).

Ajuste de la fecha

Los años bisiestos son los años de 366 días. Son divisibles entre 4, entre 400, pero no entre 100. Los años no bisiestos tienen 365 días. Los años 2008, 2012, 2016, ... 2400 son bisiestos, mientras que 2009, 2010, 2011, 2013, ... 2100 no lo son.

Año 1	Año 2	Año 3	Año 4 bisiesto
2009	2010	2011	2012
2013	2014	2015	2016
2017	2018	2019	2020
2021	2022	2023	2024
2025	2026	2027	2028
2029	2030	2031	2032

El ajuste de la fecha se llevará a cabo con la corona en posición **III**. Con el corrector **B** se selecciona el indicador que va a ajustarse. Con el corrector **A** se ajusta el indicador seleccionado.



Ajuste del año

- Corona en posición **III**, corrector **A** (el año 4 es el año bisiesto)

Ajuste de la indicación del mes

- Corona en la posición **III**, una presión en el corrector **B** y, a continuación, en el corrector **A**

Ajuste de la fecha

- Corona en la posición **III**, una presión en el corrector **B** y, a continuación, en el corrector **A**

Ajuste del día

- Corona en la posición **III**, una presión en el corrector **B** y, a continuación, en el corrector **A**

Cuidados y mantenimiento

Le aconsejamos que limpie regularmente el reloj con calendario perpetuo (salvo la correa de cuero) con un trapo suave y agua templada con jabón. Tras sumergirlo en agua salada, aclárelo con agua dulce y déjelo secar por completo.

No deje el reloj en lugares expuestos a variaciones extremas de temperatura o de humedad, al sol o a campos magnéticos intensos.

No obstante, le recomendamos hacer una revisión periódica de su reloj cada 3 o 4 años en su distribuidor o agente TISSOT® autorizado. Para que el servicio de mantenimiento sea impecable y la garantía conserve su validez, diríjase siempre a un distribuidor o agente TISSOT® autorizado.

Los **relojes de cuarzo con calendario perpetuo TISSOT®** se benefician de la incomparable precisión del cuarzo. Su autonomía es, por regla general, superior a 2 años de funcionamiento continuado.

Sustitución de la pila

Cuando se agote la pila, deberá llevar el reloj cuanto antes a un distribuidor o agente TISSOT® autorizado para que realicen la sustitución.

Tipo de pila: pila de botón con óxido de plata y zinc, 1,55 V, n.º 394, SR 936 SW.

Recogida y tratamiento de relojes de cuarzo al final de su vida útil*



Este símbolo indica que este producto no debe desecharse con los residuos domésticos. Debe ser entregado al sistema local autorizado de recogida de residuos. Siguiendo ese procedimiento contribuirá a la protección del medio ambiente y la salud humana. El reciclado de materiales contribuye a la conservación de los recursos naturales.

* válido en los Estados miembros de la UE y en aquellos países con legislación equivalente.