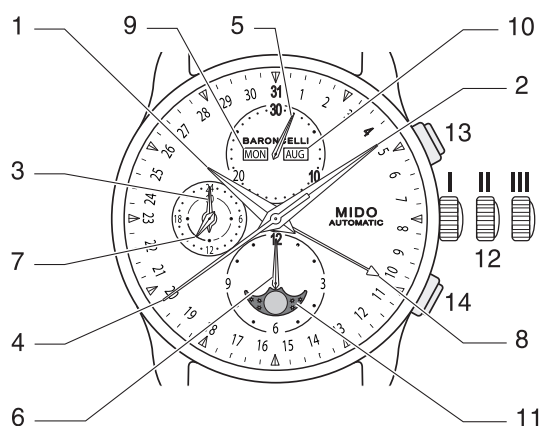


# MIDO®

SWISS WATCHES SINCE 1918

## Cronógrafo Baroncelli Automático - Fases lunares

### Manual de uso



### Visualización y funciones

- 1 Aguja de las horas
- 2 Aguja de los minutos
- 3 Segundero
- 4 Contador de cronógrafo de 60 segundos
- 5 Contador de cronógrafo de 30 minutos
- 6 Contador de cronógrafo de 12 horas
- 7 Aguja de 24 horas
- 8 Indicación de la fecha
- 9 Indicación del día
- 10 Indicación del mes
- 11 Indicación de las fases lunares
- 12 Corona de remontaje, puesta en hora y ajuste
- 13 Pulsador de marcha/parada del cronógrafo
- 14 Pulsador de puesta a cero del cronógrafo

#### **Corona de 3 posiciones (12)**

- I Posición de remontaje (sin extraer)
- II Posición de ajuste de la fecha y del mes (giro hacia delante)/de las fases lunares (giro hacia detrás) (extraída a la mitad)
- III Posición de ajuste de la hora y de corrección de la fecha y del día cada vez que se pasa por medianoche (completamente extraída)

## Enhorabuena

Nos complace felicitarle por haber elegido un cronógrafo automático de la marca MIDO®, una de las marcas suizas más prestigiosas del mundo. Además de las indicaciones tradicionales de un cronógrafo, este modelo muestra la fecha, el día, el mes, las fases lunares y las 24 horas.

Este cronógrafo, de esmerada fabricación y elaborado con materiales y componentes de la mejor calidad, está protegido contra los choques, las variaciones de temperatura, el agua y el polvo. Para lograr un funcionamiento perfecto y preciso del reloj durante muchos años, le aconsejamos que siga atentamente los consejos que se indican en este manual.

### Características técnicas

Calibre MIDO® 1321 (base ETA Valjoux 7751), Ø 13 1/4" (30,00 mm), grosor: 7,90 mm, 25 rubíes, 28.800 alt./h, reserva de marcha de 46 horas aproximadamente, sistemas antiimpactos INCABLOC y NIVACOURBE, volante de níquel dorado, espiral NIVAROX II, muelle de barrilete NIVAFLEX NO, meticolosa ejecución con tornillos azulados, puentes perlados, masa oscilante con "Côtes de Genève" y logotipo MIDO® grabado con fondo negro.

## Utilización/Ajustes

### Remontaje

Corona (12) en posición I (sin extraer)

El reloj posee una reserva de marcha de 42 horas aproximadamente. Es necesario llevar a cabo un remontaje manual si no ha llevado el reloj durante ese tiempo. Para volver a ponerlo en marcha, basta con girar la corona unas vueltas (hacia delante) o mover un poco el reloj de forma lateral. Son necesarias alrededor de 32 vueltas de corona (hacia delante) para que la reserva de marcha sea la máxima.

Cuando lleve puesto el reloj, el dispositivo automático se recarga con cada movimiento de muñeca.

**Advertencia:** en este modelo automático no existe ningún tope que indique el fin del remontaje.

### Orden recomendado para ajustar el reloj

Se recomienda realizar el ajuste de las funciones del reloj en el siguiente orden:

- 1 Corrección del día
- 2 Puesta en hora
- 3 Corrección de la fecha y del mes
- 4 Corrección de la fase lunar

### Corrección del día (9)

Corona (12) en posición III, completamente extraída

Extraiga la corona (12) hasta la posición III con precaución; el segundero (3) se para.

Gire la corona para que las agujas giren en el sentido de las agujas del reloj. Cuando la aguja de las horas pasa por el punto de las 12 horas, y cada 24 horas, el día cambia. Realice el número de vueltas necesario para visualizar el día deseado.

### Puesta en hora

Corona (12) en posición III, completamente extraída

Extraiga la corona (12) hasta la posición III con precaución; el segundero (3) se para. Gire la corona hacia delante o hacia detrás para ajustar la hora deseada. Cuando la aguja de las horas pasa por el punto de las 12 horas, podrá ver si marca medianoche (la fecha y el día cambian) o mediodía (la fecha no cambia).

### Consejos para sincronizar el reloj

Para sincronizar el segundero (3) con una señal horaria oficial (radio/TV/internet), extraiga la corona hasta la posición III; el segundero se para. A la señal acústica, vuelva a colocar la corona en posición I.

### Corrección de la fecha (8) y del mes (10)

Corona (12) en posición II, extraída a la mitad

Tire de la corona (12) hasta la posición II y gírela hacia delante hasta que visualice la fecha (8) y el mes (10) deseados. Durante esta manipulación, el reloj sigue funcionando y no es necesario volver a ponerlo en hora.

### Corrección de la fase lunar (11)

Tire de la corona (12) hasta la posición II y gírela hacia detrás hasta que visualice la fase lunar (11) deseada.

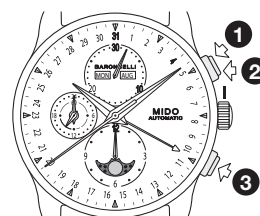
### Importante:

**No ajuste nunca la fecha y el mes entre las 10 h de la noche y las 2 h de la mañana ni la fase lunar entre las 3 h y las 4 h de la mañana ni el día entre las 21 h 30 y medianoche.**

## Cronógrafo

### Función cronógrafo

Corona (12) en posición I, sin extraer



- 1 Presione el pulsador de marcha/parada (13) para iniciar el cronometraje.
- 2 Presione de nuevo el pulsador de marcha/parada (13) para detener el cronometraje --> Lectura del tiempo: **4 h, 10 min, 35 s**
- 3 Presione el pulsador (14) para poner a cero las agujas del cronógrafo (4, 5 y 6).

**Advertencia:** no ponga a cero las agujas del cronógrafo sin haber detenido primero el cronometraje.

## Cuidados y mantenimiento

Le aconsejamos que limpie regularmente el reloj (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.

Para beneficiarse de un servicio de mantenimiento impecable y mantener la validez de la garantía, diríjase siempre a un concesionario o a un agente MIDO® autorizado.

El mecanismo de acabado de gran calidad del reloj MIDO® le aportará una completa satisfacción durante muchos años si le presta los cuidados adecuados. No obstante, le recomendamos que lleve a revisar su reloj cada 3 ó 4 años a su distribuidor o agente MIDO® autorizado.

	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Enero	● 15 ○ 30	● 4 ○ 19	○ 9 ● 23	● 11 ○ 27	● 1/30 ○ 16	○ 5 ● 20
Febrero	● 14 ○ 28	● 3 ○ 18	○ 7 ● 21	● 10 ○ 25	○ 14 ○ 5	○ 5 ● 18
Marzo	● 15 ○ 30	● 4 ○ 19	○ 8 ● 22	● 11 ○ 27	● 1/30 ○ 16	○ 5 ● 20
Abril	● 14 ○ 28	● 3 ○ 18	○ 4 ● 21	● 10 ○ 25	○ 15 ○ 5	○ 4 ● 18
Mayo	● 14 ○ 27	● 3 ○ 17	○ 6 ● 20	● 10 ○ 25	○ 14 ● 28	○ 4 ● 18
Junio	● 12 ○ 26	● 1 ○ 15	○ 4 ● 19	● 8 ○ 22	○ 13 ● 27	○ 2 ● 16
Julio	● 11 ○ 26	● 1/30 ○ 15	○ 3 ● 19	● 8 ○ 22	○ 12 ● 26	○ 2/31 ● 16
Agosto	● 10 ○ 24	○ 13 ● 29	○ 2/31 ● 17	● 6 ○ 21	○ 10 ● 25	● 14 ○ 29
Septiembre	● 8 ○ 23	○ 12 ● 27	○ 16 ○ 30	● 5 ○ 19	○ 9 ● 24	● 13 ○ 28
Octubre	● 7 ○ 23	○ 12 ● 26	● 15 ○ 29	● 5 ○ 18	○ 8 ● 23	● 13 ○ 27
Noviembre	● 6 ○ 21	○ 10 ● 25	○ 13 ○ 28	● 3 ○ 17	○ 6 ● 22	● 11 ○ 25
Diciembre	● 5 ○ 21	○ 10 ● 24	● 13 ○ 28	● 3 ○ 17	○ 6 ● 22	● 11 ○ 25

- Luna nueva      ○ Luna llena