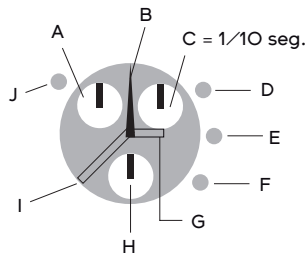
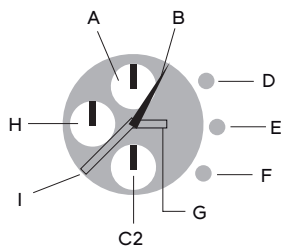


ESFERA

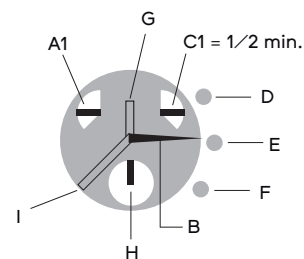
STANDARD



CHRONO AUTOMATIC

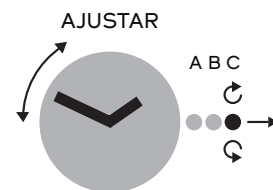


RETROGRADE



- A: Contador de minutos (60 minutos)
- A1: Contador de 5 minutos (60 minutos)
- A2: Contador de minutos (30 minutos)
- B: Contador de segundos
- C: Contador de 1/10 seg.
- C1: Contador de 1/2 minutos
- C2: Contador de 6 minutos (6 horas)
- D: Pulsador
- E: Corona
- F: Pulsador
- G: Horario
- H: Segundero
- I: Minutero
- J: Iluminación

PROGRAMACIÓN DE LA HORA



LISTO



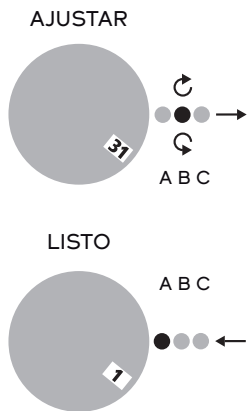
AJUSTAR



- A: Posición normal de la corona
- C: Posición para la puesta en hora

Para poner la hora, extraer la corona a la posición C y girar en sentido deseado. Después de haber realizado el ajuste, llevar la corona nuevamente a la posición A.

PROGRAMACIÓN DE FECHA

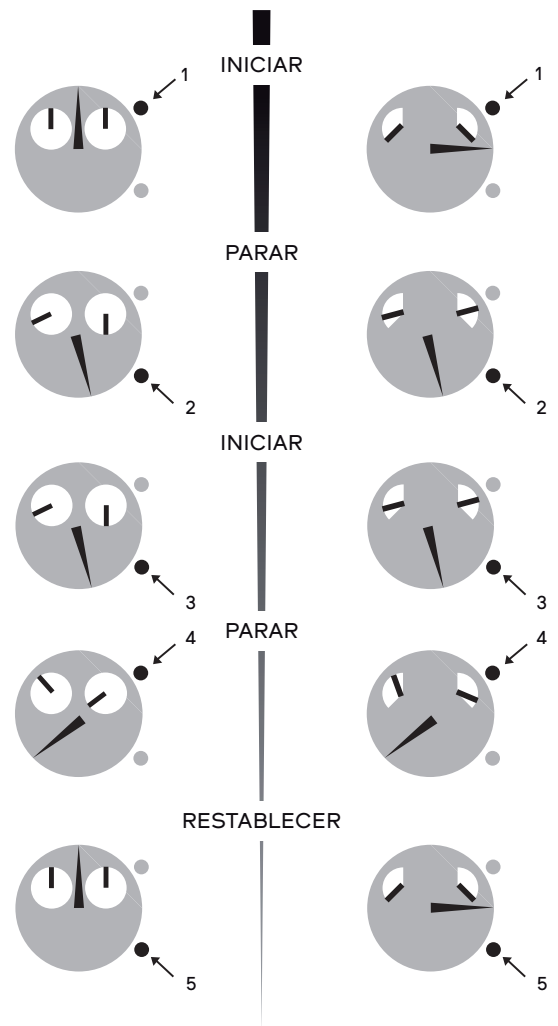


Para poner la fecha, extraer la corona a la posición B y girar en el sentido contrario de las agujas del reloj. Después de haber realizado el ajuste, llevar la corona nuevamente a la posición A.

TIEMPO FRACCIONADO

STANDARD

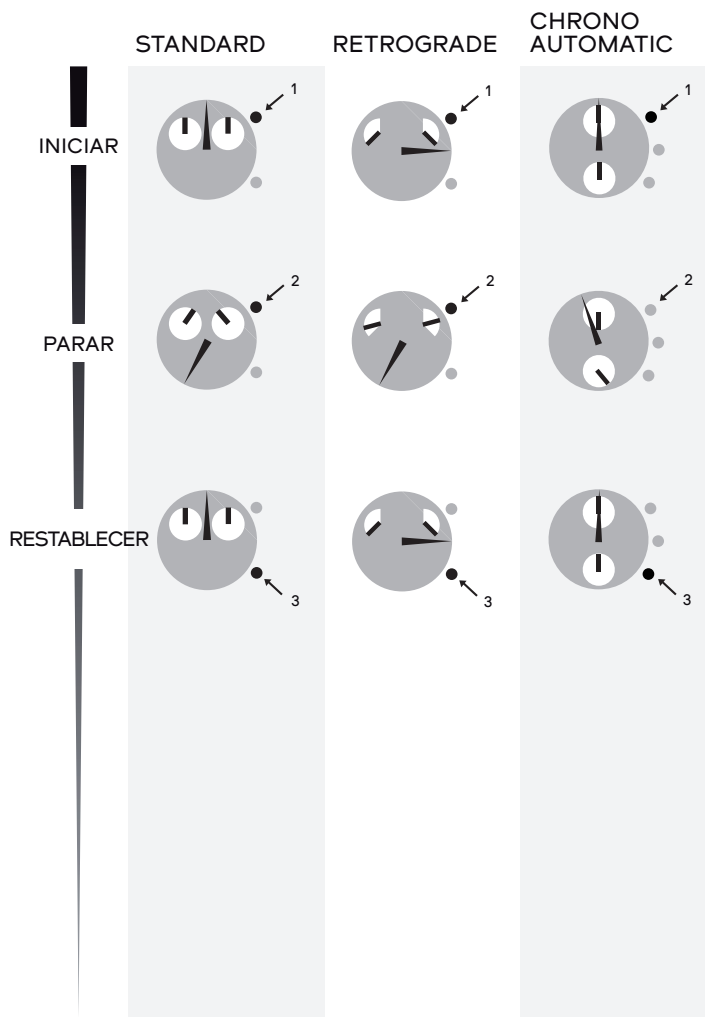
RETROGRADE



Pulsar...

1. El botón superior para iniciar el cronómetro.
2. El botón inferior para parar leer el tiempo intermedio.
3. Otra vez para continuar (repetir las dos últimas acciones tantas veces como se quiere leer el tiempo intermedio mientras que el cronómetro sigue en marcha).
4. El botón superior para parar finalmente.
5. El botón inferior para reponer.

MODO CRONOMETRAJE

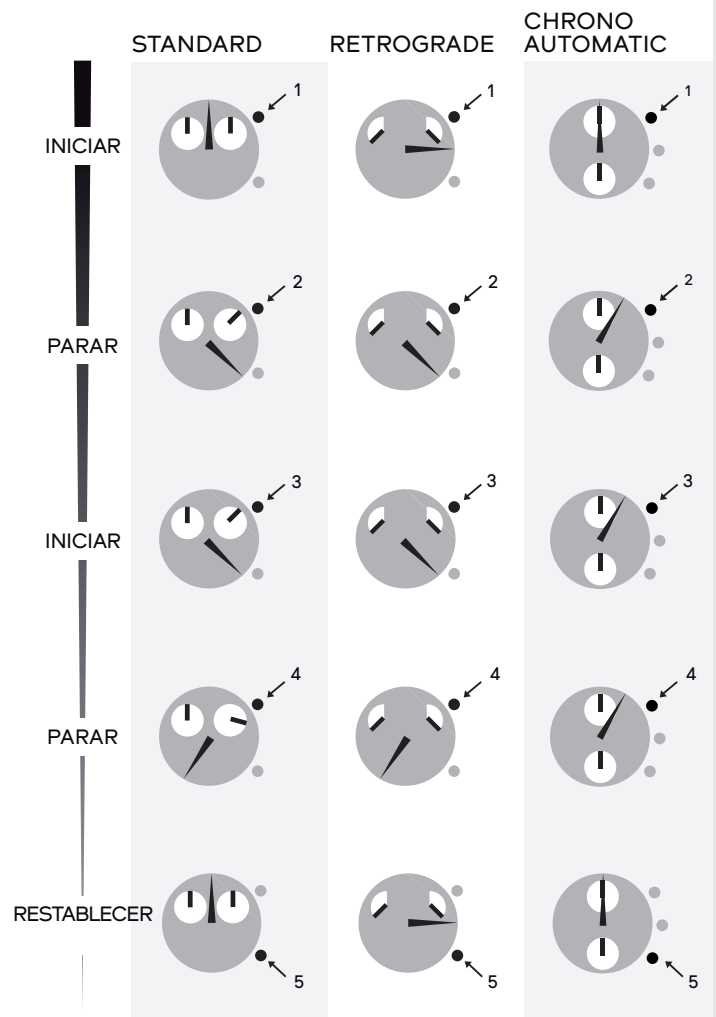


Pulsar...

1. El botón superior para iniciar el cronómetro.
2. Otra vez para leer el tiempo transcurrido.
3. El botón inferior para reponer.

Retrograde: el tiempo de chronometraje máximo será de 2 horas.

AÑADIR FUNCIÓN



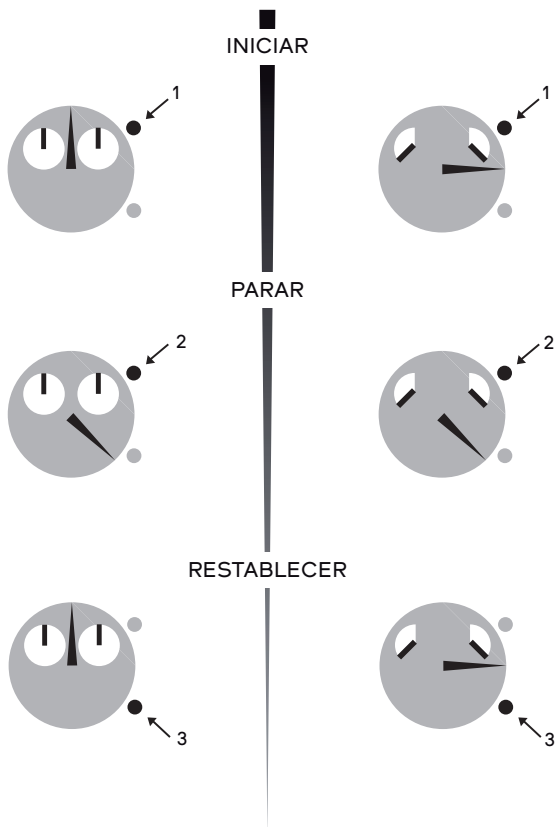
Pulsar...

1. El pulsador superior para comenzar.
2. El pulsador superior para ver el primer tiempo.
3. El pulsador superior para continuar.
4. El pulsador superior para ver el tiempo adicional (repetir estos dos pasos tantas veces como desee).
5. El pulsador inferior para efectuar el reset.

TAQUÍMETRO

STANDARD

RETROGRADE



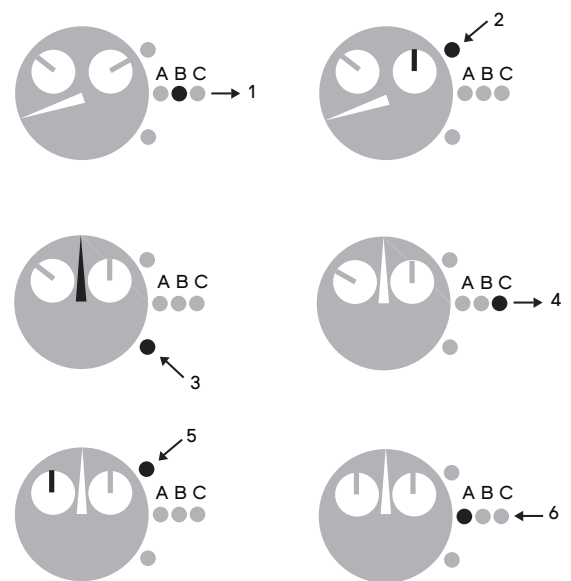
Mide la velocidad utilizando 100 m o 1000 m como base.

Pulse...

1. El botón superior al comenzar una acción.
2. Otra vez para detener después de una distancia de 100 m o 1000 m. Leer la velocidad indicada por el contador de 60 segundos (Retrograde: 30 seg.) en la escala del taquímetro (km/h = kph).
3. El botón inferior para restablecer.

REAJUSTE

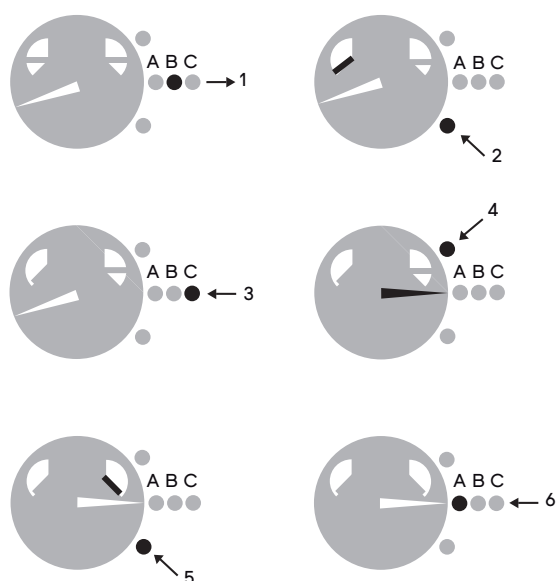
STANDARD



Ajuste del cronógrafo (p.ej. después de un cambio de batería o tras un golpe duro)

1. Extraer la corona hasta la posición B.
2. Apretar el pulsador superior para alcanzar la posición de 12h00 con la aguja del contador de 1/10 seg.
3. Apretar el pulsador inferior para alcanzar la posición de 12h00 con la aguja de segundos.
4. Extraer la corona hasta la posición C.
5. Apretar el pulsador superior para alcanzar la posición de 12h00 con la aguja del contador de minutos.
6. Empujar la corona hasta la posición A.

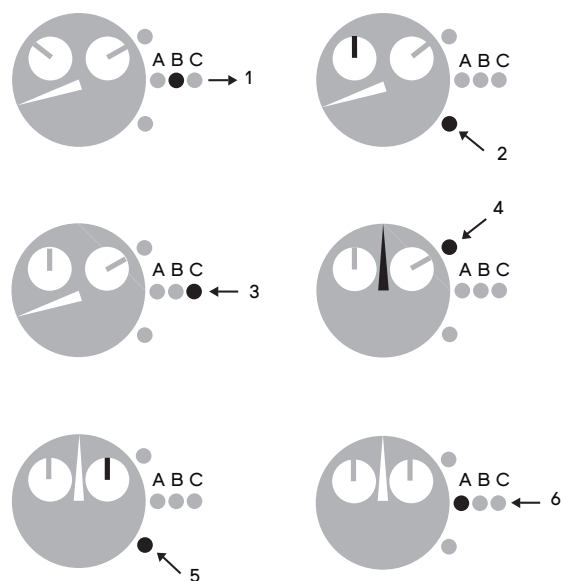
RETROGRADE



Ajuste del cronógrafo (p.ej. después de un cambio de batería o tras un golpe duro)

1. Extraer la corona hasta la posición B.
2. Apretar el pulsador inferior para alcanzar la posición de 0 con la aguja del contador de minutos.
3. Extraer la corona hasta la posición C.
4. Apretar el pulsador superior para alcanzar la posición de 3h00 con la aguja de segundos.
5. Apretar el pulsador inferior para alcanzar la posición de 0 con la aguja del contador de 1/2 min.
6. Empujar la corona hasta la posición A.

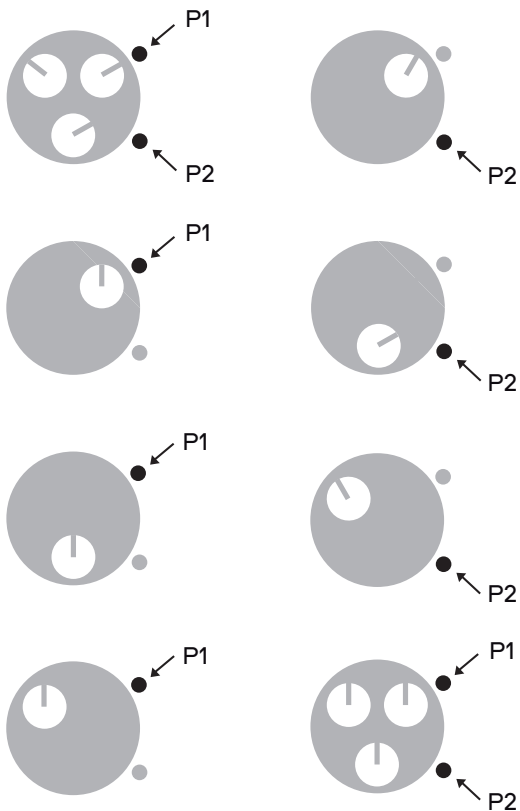
IRONY CHRONO MEDIUM



Ajuste del cronógrafo (p.ej. después de un cambio de batería o tras un golpe duro)

1. Extraer la corona hasta la posición B.
2. Apretar el pulsador inferior para alcanzar la posición de 12h00 con la aguja del contador de minutos.
3. Extraer la corona hasta la posición C.
4. Apretar el pulsador superior para alcanzar la posición de 12h00 con la aguja de segundos.
5. Apretar el pulsador inferior para alcanzar la posición de 12h00 con la aguja del contador de 1/10 seg.
6. Empujar la corona hasta la posición A.

SKIN CHRONO



Ajuste del cronógrafo (p.ej., después de un cambio de batería o tras un golpe duro):

Pulsar...

1. P1 + P2 tanto tiempo simultáneamente hasta que A, B y C inicien una vuelta.
2. P2. A da una vuelta entera.
3. P1 para alinear A.
4. otra vez P2, B da una vuelta.
5. P1 para alinear B.
6. otra vez P2, C da una vuelta.
7. P1, para alinear C.
8. P1 + P2 otra vez simultáneamente para finalizar el ajuste. El reloj confirma esta operación dando una vuelta todas las indicaciones. Si no pulsas P1 + P2 dentro del lapso de 5 segundos, el reloj finaliza automáticamente.