



INSTRUCTION MANUAL FOR CAUNY WATCH

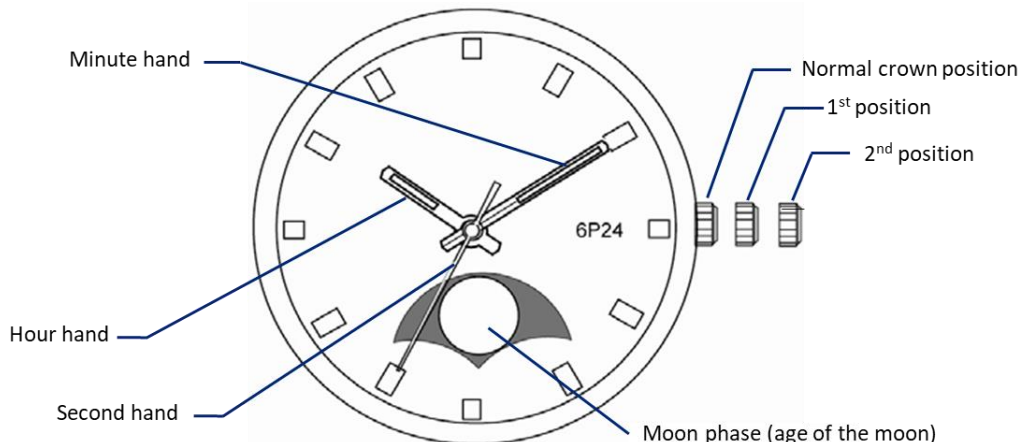
CLM003, CLM004

Caliber N°: MI-6P24

Features: Multi function

Battery : SR621SW

A) DISPLAY AND BUTTON



B) SETTING THE TIME

1. Pull the crown out to the 2nd Click Position.
2. Turn the crown to set hour and minute hands.
3. After the time has been set, push the crown back to the Normal position.

C) READING AND SETTING THE AGE OF THE MOON

The age of the moon is determined by the period between each new moon. This period is approximately 29.5days.

New Moon Moon's age : 0 Spring tide	First quarter moon Moon's age : 7 Neap tide	Full moon Moon's age : 15 Spring tide	Last quarter moon Moon's age : 22 Neap tide

** index of moon age

The moon dial represents the age of the moon : The actual shape of the moon during each phase is not represented.

Use the moon dial indication as a guide to the age or phase of the moon.

Setting age of the moon.

Check the newspaper or other source that lists the current age of the moon.

Reffering to above **index, set the moon dial to the age(0,7,15 or 22) closest to that index position. More accurate settings can be made at the time of the new moon (0) or full moon (15).

Setting procedure

1. Pull the crown out to the 1st Click Position.
2. Turn the crown clock-wise to set the moon dial.
3. After the moon dial has been set, push the crown back to Normal Position.

MANUAL DE INSTRUCCIONES PARA RELOJES CAUNY

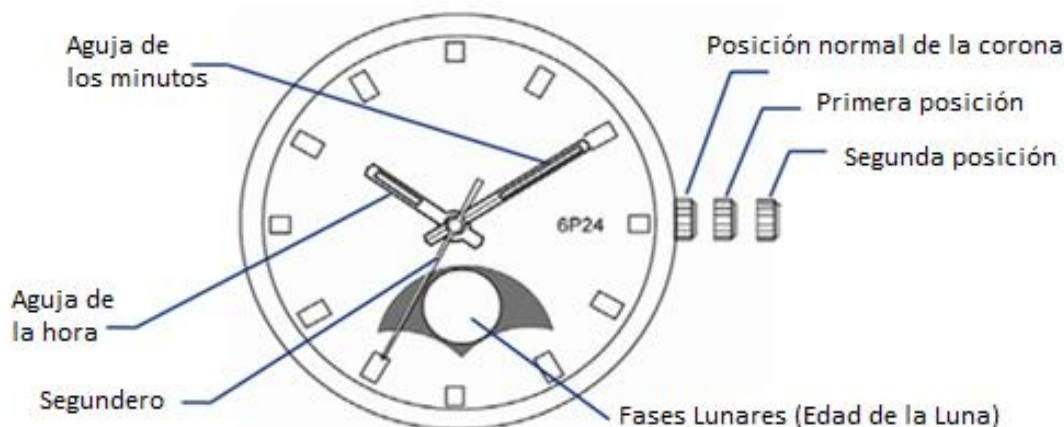
CLM003, CLM004

Calibre N°: MI-6P24

Características: Multifunciones

Batería: SR621SW

D) PANTALLA Y BOTÓN



E) DEFINICIÓN DE LA HORA

1. Tire la corona hasta la segunda posición.
2. Gire la corona hasta que las agujas de las horas y de los minutos indiquen la hora deseada.
3. Una vez establecida la hora, vuelva a colocar la corona en la posición normal.

F) LECTURA Y DEFINICIÓN DE LA EDAD DE LA LUNA

La edad de la luna es determinada en el período entre cada luna nueva. Este período es de aproximadamente 29,5 días.

Luna Nueva Edad de la Luna: 0 Bajamar	Luna Creciente Edad de la Luna: 7 Pleamar	Luna Llena Edad de la Luna: 15 Bajamar	Cuarto Menguante Edad de la Luna: 22 Pleamar

** Indicador de la edad y de las fases lunares

La esfera del reloj representa la edad de la luna: La verdadera forma de la luna durante cada fase no está representada.

Use el indicador en la esfera de la luna como guía de la edad o fase de la luna.

Configuración de la edad de la luna.

Consulte el periódico o otra fuente que tenga las fases lunares.

Referente al **indicador arriba, defina la esfera de la luna para la edad (0, 7, 15 o 22) más cerca de la posición del indicador. Otras funciones mas exactas pueden ser hechas en la fase de la luna nueva (0) o en la fase de la luna llena (15)



Proceso de ajuste

4. Tire la corona hasta la primera posición.
5. Gire la corona en el sentido de las agujas del reloj para ajustar la esfera de la luna.
6. Una vez establecida la esfera de la luna, vuelva a colocar la corona en la posición normal.



MANUAL DE INSTRUÇÕES PARA RELÓGIOS CAUNY

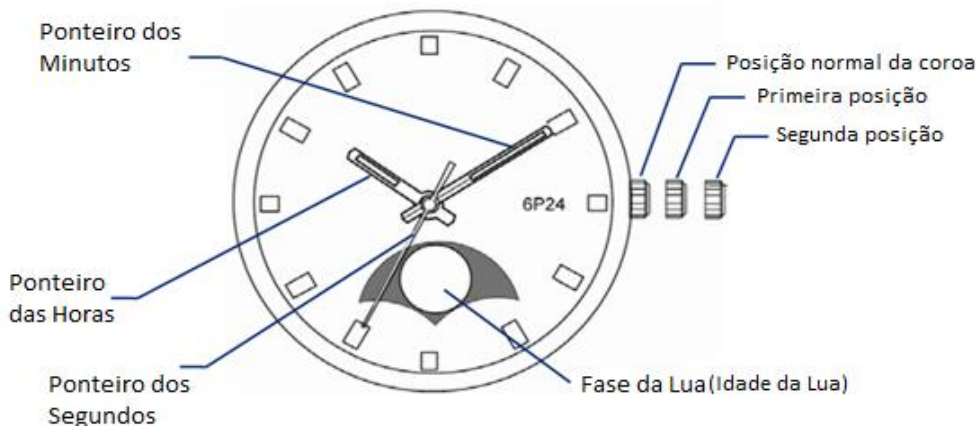
CLM003, CLM004

Calibre Nº: MI-6P24

Características: Multi-funções

Bateria: SR621SW

G) VISOR E BOTÃO



H) DEFINIR A HORA

4. Puxe a coroa para a segunda posição.
5. Rode a coroa para acertar os ponteiros das horas e dos minutos.
6. Depois de a hora estar definida, coloque a coroa na posição normal, empurrando-a para dentro.

I) LEITURA E DEFINIÇÃO DA IDADE DA LUA

A idade da lua é determinada no período entre cada lua nova. Este período é aproximadamente de 29,5 dias.

Lua Nova Idade da Lua: 0 Maré baixa	Quarto Crescente Idade da Lua: 7 Maré alta	Lua Cheia Idade da Lua: 15 Maré baixa	Quarto Minguante Idade da Lua: 22 Maré alta

** Indicador da idade e das fases da lua

O mostrador da lua representa a idade da lua: O verdadeiro formato da lua durante cada fase não está representado.

Utilize o indicador no mostrador da lua como um orientador da idade ou da fase da lua.

Configuração da idade da lua.

Consulte o jornal ou outra fonte que indique a fase da lua actual.

Referente ao **indicador acima, defina o mostrador da lua para a idade (0, 7, 15 ou 22) mais próxima da posição do indicador. Outras funcionalidades mais exactas poderão ser realizadas na fase da lua nova (0) ou na fase da lua cheia (15).



Processo de ajuste

7. Puxe a coroa para a primeira posição.
8. Rode a coroa no sentido dos ponteiros do relógio para acertar o mostrador da lua.
9. Depois do mostrador da lua estar definido, coloque a coroa na posição normal, empurrando-a para dentro.