



# CAUNY®

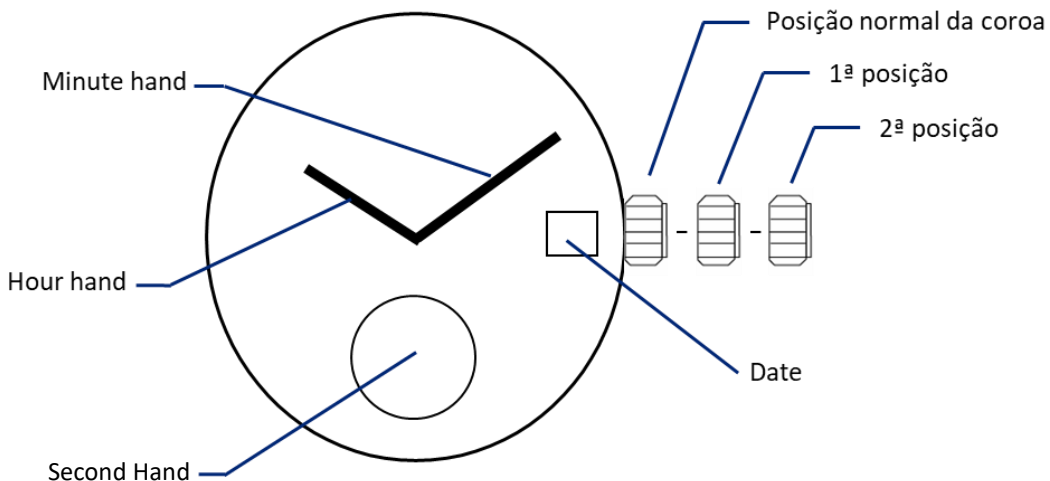
## INSTRUCTION MANUAL FOR CAUNY WATCH

CEV001, CEV002, CEV003, CEV004, CEV005, CEV006, CEV007, CEV008, CAC005, CAC006, CAC007

Caliber N°: MI-OT45

Features: analog 3-hands with date quartz watch

### A) DISPLAY AND BUTTON



### B) SETTING THE TIME

1. Pull the crown out to the 2nd position.
2. Turn the crown to set hour and minute hands.
3. When the crown is pushed back to the normal position, small second hand begins to run.

### C) SETTING THE DATE

1. Pull the crown out to the 1st position.
2. Turn the crown counter-clockwise to set the date.
3. \* If the date is set between the hours of around 9:00 PM and 1:00 AM, the date may not change the following day.
4. After the date has been set, push the crown back to the normal position.

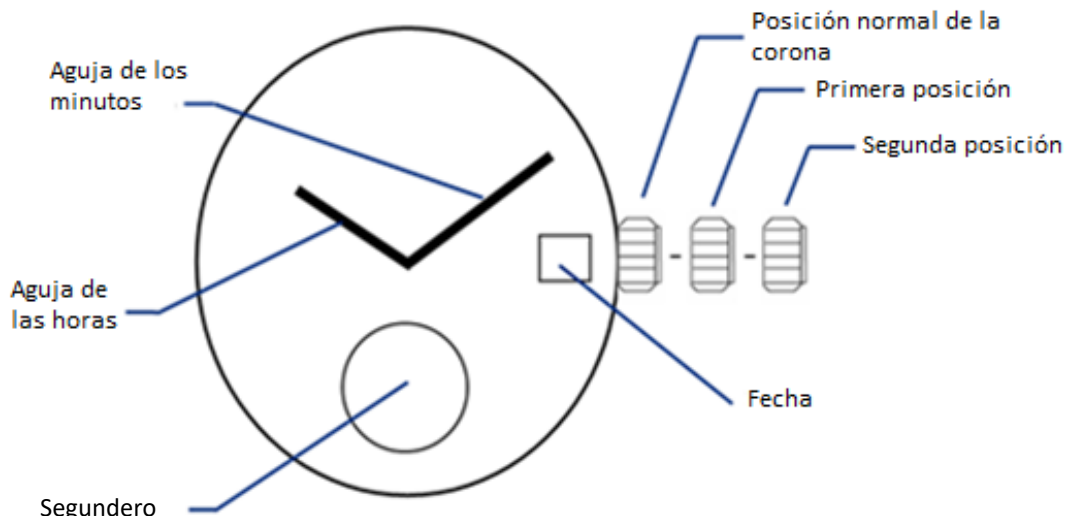
## MANUAL DE INSTRUCCIONES PARA RELOJES CAUNY

CEV001, CEV002, CEV003, CEV004, CEV005, CEV006, CEV007, CEV008, CAC005, CAC006, CAC007

Calibre N°: MI-OT45

Características: Reloj de cuarzo analógico con tres agujas.

### A) PANTALLA Y BOTÓN



### B) DEFINIR 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. La aguja de los segundos empieza a trabajar cuando la corona volver de nuevo a la posición normal.

### C) DEFINIR LA FECHA

1. Tire la corona hasta la primera posición.
2. Gire la corona en sentido contrario a las agujas del reloj, para definir la fecha.  
\* Se definir la fecha entre las 21 horas y la 1h, es posible que no cambie al día siguiente.
3. Una vez establecida la fecha, vuelva a colocar la corona en la posición normal.



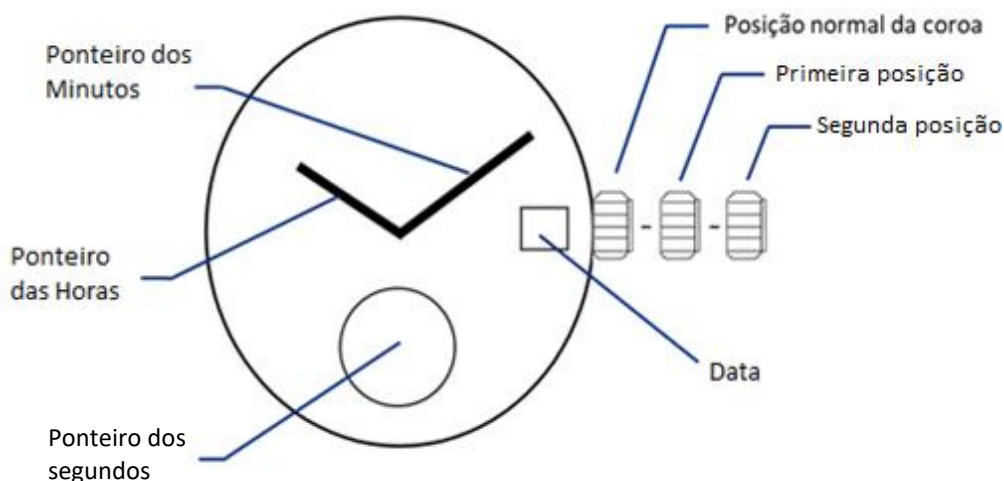
## MANUAL DE INSTRUÇÕES PARA RELÓGIOS CAUNY

CEV001, CEV002, CEV003, CEV004, CEV005, CEV006, CEV007, CEV008, CAC005, CAC006, CAC007

Calibre Nº: MI-OT45

Características: Relógio quartzo analógico com três ponteiros.

### A) VISOR E BOTÃO



### B) DEFINIR A HORA

1. Puxe a coroa para a segunda posição.
2. Rode a coroa para acertar os ponteiros das horas e dos minutos.
3. O ponteiro dos segundos começa a funcionar quando a coroa estiver novamente na posição normal.

### C) DEFINIR A DATA

1. Puxe a coroa para a primeira posição.
2. Rode a coroa no sentido oposto aos ponteiros do relógio, para definir a data.  
\* Se definir a data entre as 21 horas e a 1 hora da manhã, a mesma poderá não ficar alterada no dia seguinte.
3. Depois da data ser definida, coloque a coroa na posição normal, empurrando-a para dentro.