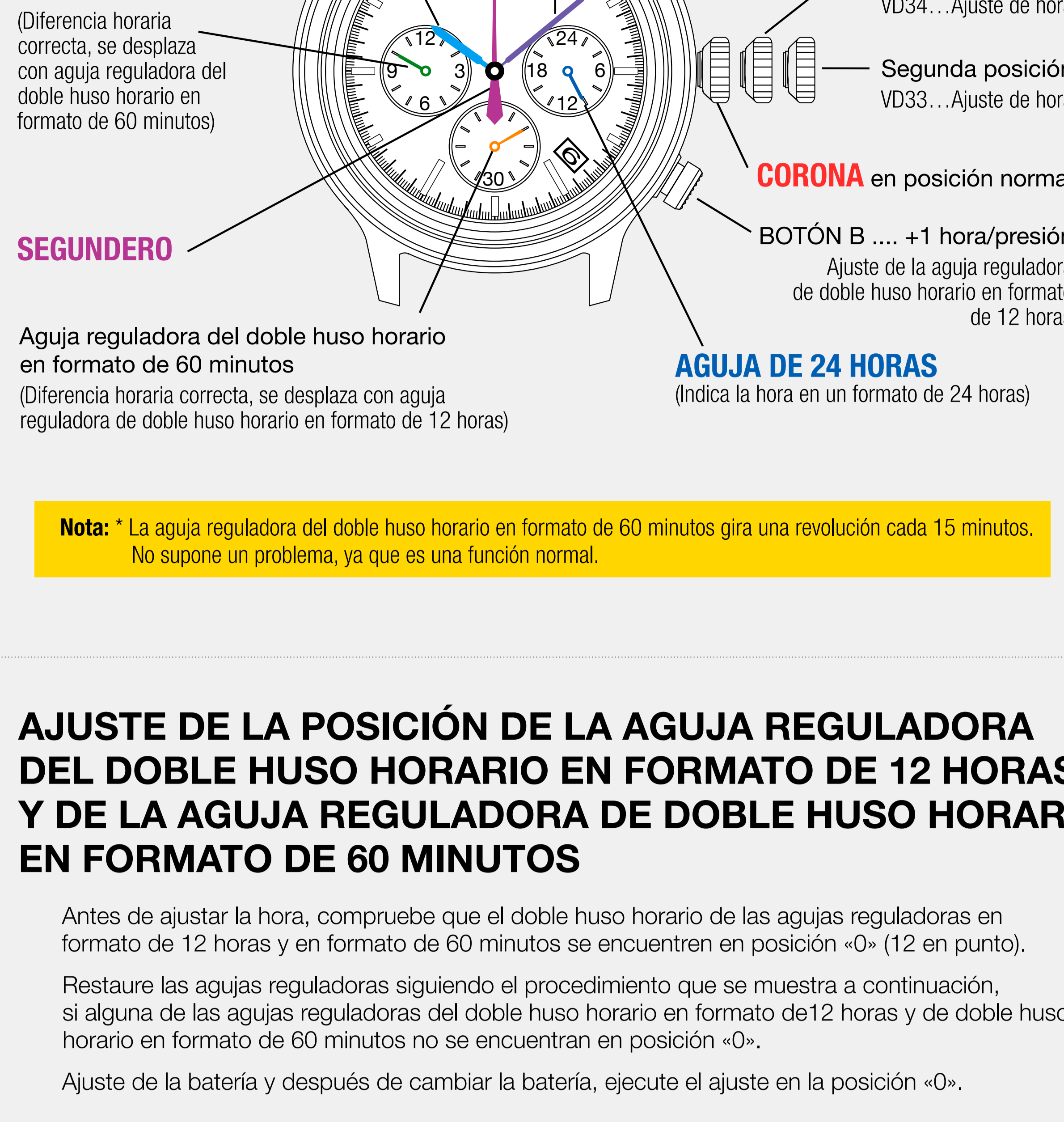


## FUNCIONAMIENTO DE LOS BOTONES DE LA ESFERA Y LA CORONA



**Nota:** \* La aguja reguladora del doble huso horario en formato de 60 minutos gira una revolución cada 15 minutos.  
No supone un problema, ya que es una función normal.

## AJUSTE DE LA POSICIÓN DE LA AGUJA REGULADORA DEL DOBLE HUSO HORARIO EN FORMATO DE 12 HORAS Y DE LA AGUJA REGULADORA DE DOBLE HUSO HORARIO EN FORMATO DE 60 MINUTOS

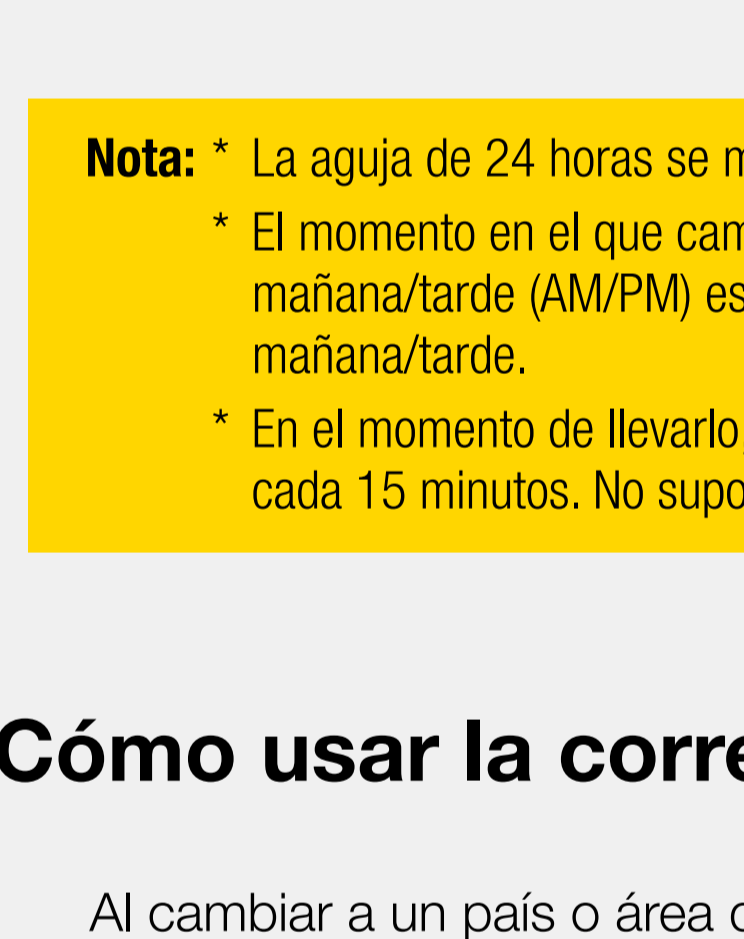
Antes de ajustar la hora, compruebe que el doble huso horario de las agujas reguladoras en formato de 12 horas y en formato de 60 minutos se encuentren en posición «0» (12 en punto).

Restaure las agujas reguladoras siguiendo el procedimiento que se muestra a continuación, si alguna de las agujas reguladoras del doble huso horario en formato de 12 horas y de doble huso horario en formato de 60 minutos no se encuentran en posición «0».

Ajuste de la batería y después de cambiar la batería, ejecute el ajuste en la posición «0».



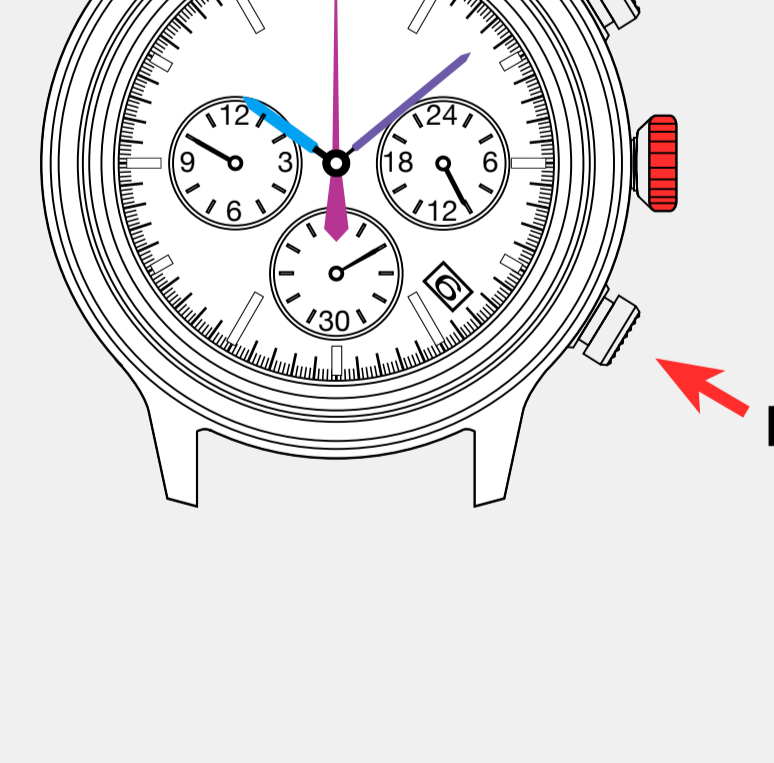
- ① Tire de la corona  
VD33... segundo clic  
VD34... primer clic
- ② Mantenga presionados los botones "A" y "B" al mismo tiempo durante más de 2 segundos y, a continuación, suelte los botones.  
\* Se desplaza la aguja reguladora del doble huso horario en formato de 60 minutos. Vuelve a su posición anterior.



- ③ Presione los botones A o B para restaurar las agujas reguladoras de doble huso en formato de 12 horas y la aguja reguladora de doble huso en formato de 60 minutos en la posición "0".  
\* Presionando el botón A, las agujas se desplazan en sentido contrario a las agujas del reloj.  
\* Presionando el botón B, las agujas se desplazan en sentido de las agujas del reloj.  
\* Si presiona y manteniendo mantien presionado el botón, es posible acelerar la modificación.  
\* La aguja reguladora de doble huso horario en formato de 12 horas está vinculada a la aguja reguladora de doble huso horario en formato de 60 minutos.
- ④ Vuelva a presionar la corona hasta colocarla en posición normal.

**Nota:** \* Repita los cuatro pasos anteriores, como el ajuste de la posición 0, si la aguja reguladora de doble huso horario en formato de 60 minutos se desplaza como aparece a continuación; entre 1 minuto hasta 14 minutos, un paso/presión, en 15 minutos, repita la rotación/presión.

## AJUSTE DE HORA



- ① Tire de la corona cuando el segundero se encuentre en la posición de las 12 en punto.  
[ Posición de la corona ]  
VD33... segundo clic.  
VD34... primer clic.
- ② Gire la corona para ajustar la aguja de la hora y el minutero.  
(compruebe que la aguja de 24 horas esté ajustada correctamente)
- ③ Vuelva a empujar la corona hasta colocarla en la posición normal de conformidad con una señal horaria.

**Nota:** \* La aguja de 24 horas se mueve según la aguja horaria.  
\* El momento en el que cambia la fecha es medianoche. Al ajustar la aguja horaria, asegúrese que mañana/tarde (AM/PM) está ajustado correctamente, usando la aguja de 24 horas como indicador de mañana/tarde.  
\* En el momento de llevarlo, la aguja reguladora de doble huso horario de 60 minutos rota una revolución cada 15 minutos. No supone un problema, ya que es una función normal.

## Cómo usar la corrección de diferencia horaria

Al cambiar a un país o área dentro de una zona horaria diferente, se puede corregir la hora actual por la hora local.

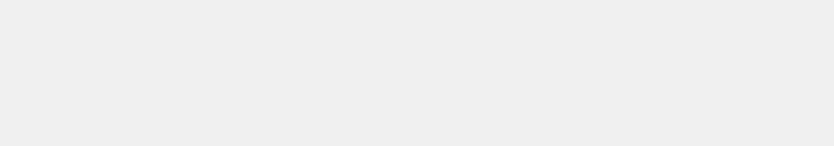


- ① Sitúe la corona en la posición normal.
- ② Para ajustar la hora presionando el botón A o B.  
\* Presionando el botón A, las agujas se desplazan en sentido contrario a las agujas del reloj. -1 hora/presión  
\* Presionando el botón B, las agujas se desplazan en sentido de las agujas del reloj. +1 hora/presión
- ④ Vuelva a presionar la corona hasta colocarla en posición normal.

**Nota:** \* Cada 15 minutos, la aguja de doble huso horario en formato de 60 minutos está en una rotación/presión.

## AJUSTE DE FECHA – CAL. VD33 únicamente

\* Antes de ajustar la fecha, asegúrese de ajustar la hora.

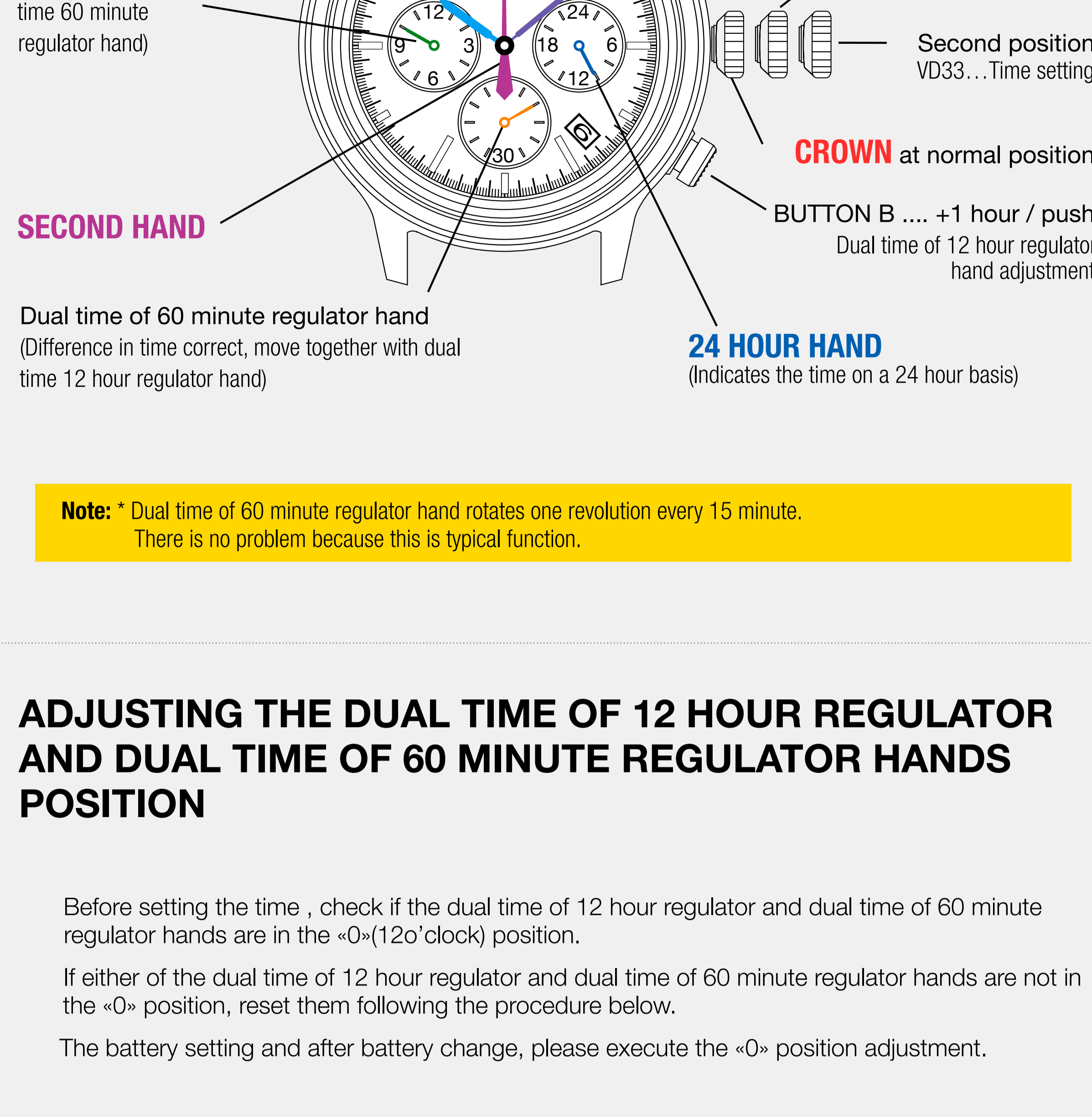


- ① Tire la corona hasta el primer clic.
- ② Gire la corona en sentido de las agujas del reloj hasta que aparezca la siguiente fecha.
- ③ Vuelva a empujar la corona hasta colocarla en posición normal.

**Nota:** \* Do not set the date during any time between 9:00 P.M. and 1:00 A.M.  
Otherwise, the date may not change properly. If it is necessary to set the date during that time period, First change the time to any time outside it, set the date and then reset the correct time.



## DISPLAY AND CROWN / BUTTON OPERATION



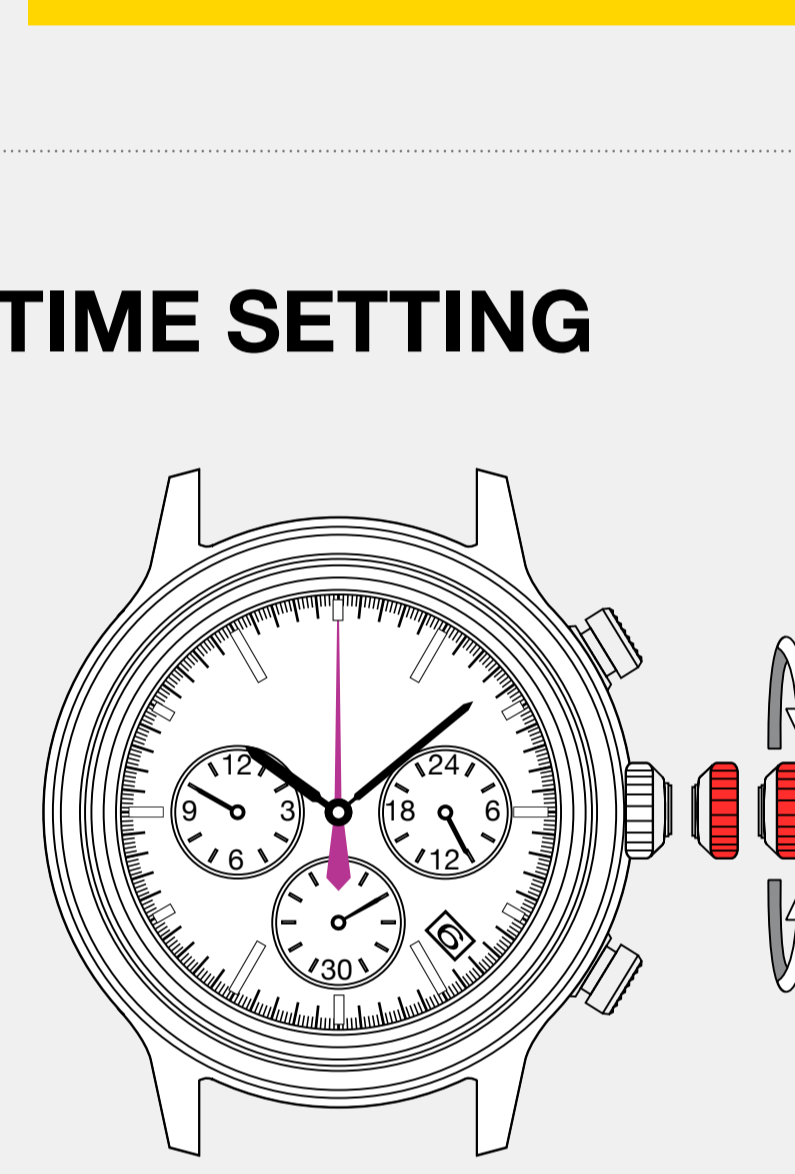
**Note:** \* Dual time of 60 minute regulator hand rotates one revolution every 15 minutes.  
There is no problem because this is typical function.

## ADJUSTING THE DUAL TIME OF 12 HOUR REGULATOR AND DUAL TIME OF 60 MINUTE REGULATOR HANDS POSITION

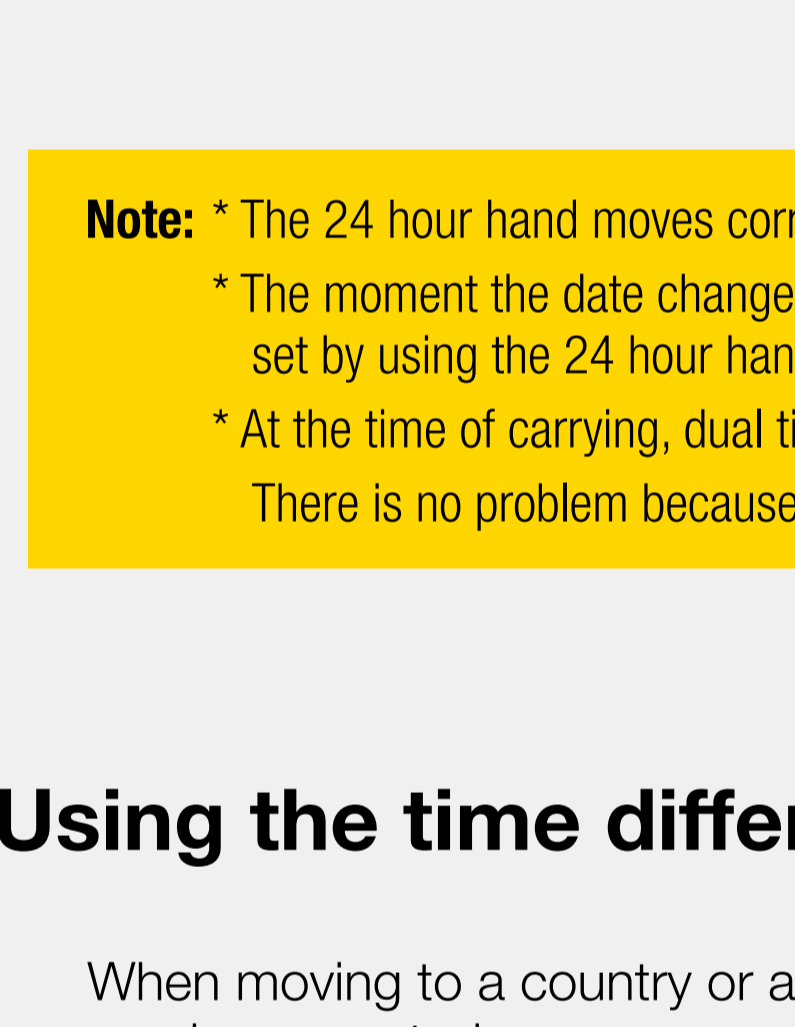
Before setting the time, check if the dual time of 12 hour regulator and dual time of 60 minute regulator hands are in the «0»(12 o'clock) position.

If either of the dual time of 12 hour regulator and dual time of 60 minute regulator hands are not in the «0» position, reset them following the procedure below.

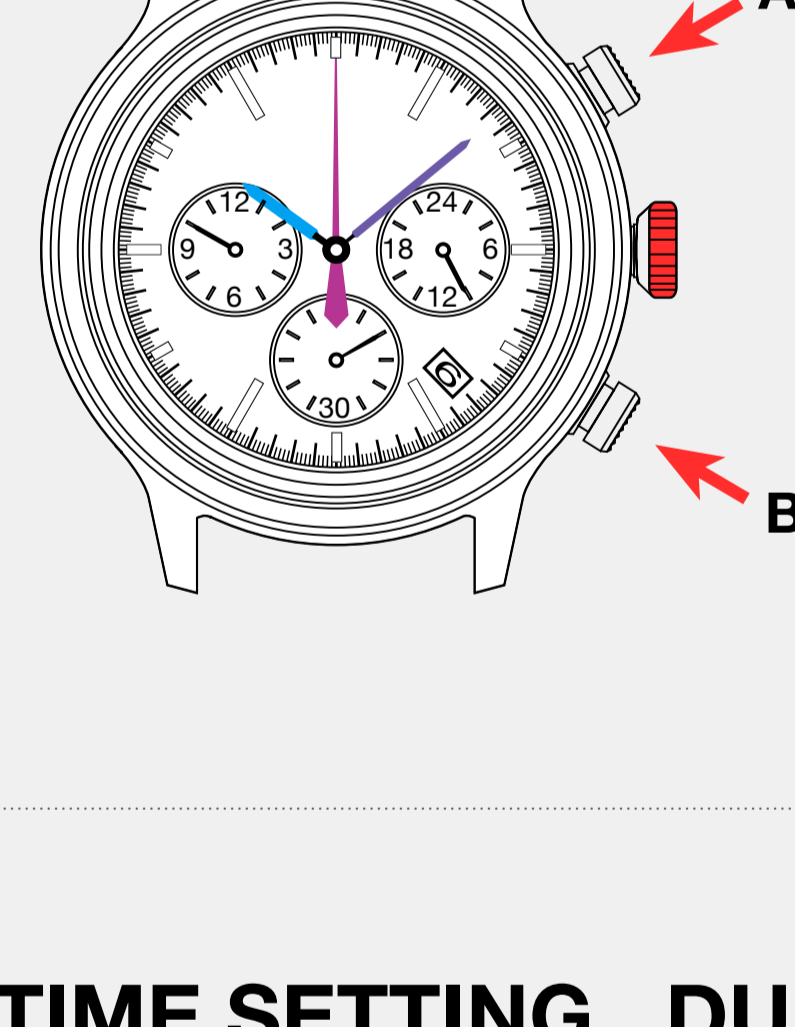
The battery setting and after battery change, please execute the «0» position adjustment.



- ① Pull out the crown  
VD33... second click  
VD34... first click



- ② Keep the buttons "A" & "B" pressed at the same time more than 2 seconds, and then release the buttons.  
\* Dual time of 60 minute regulator hand moves. Returned to where it was.

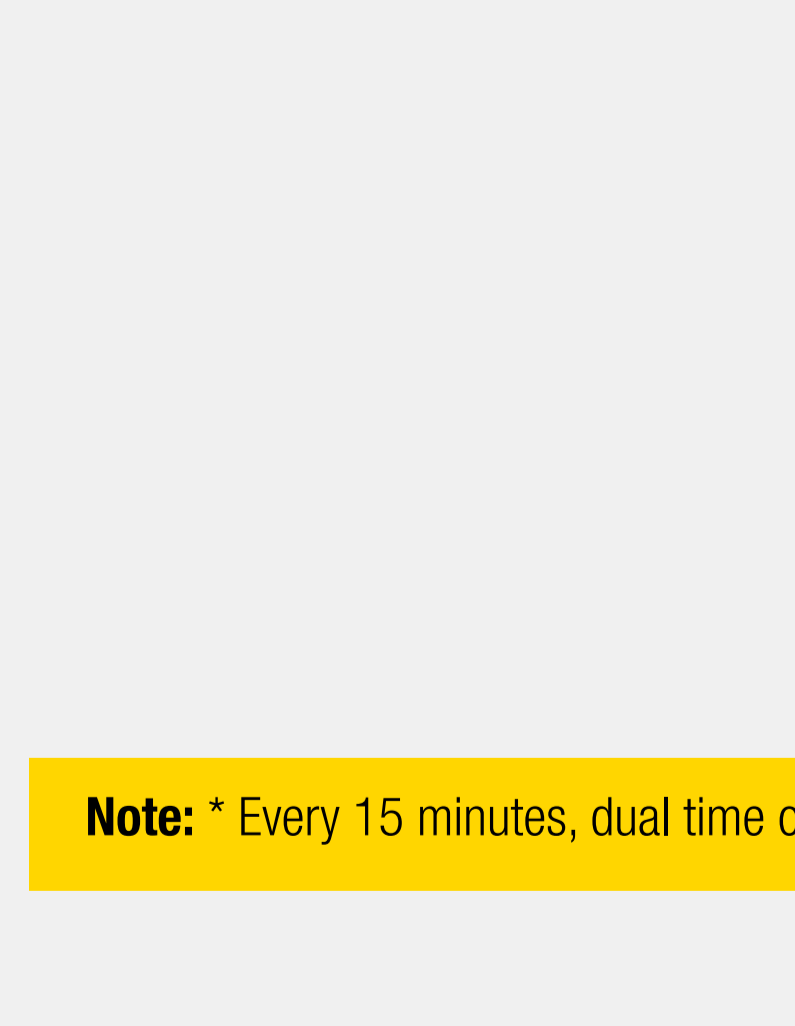


- ③ Press button A or B to reset the dual time of 12 hour regulator and dual time of 60 minute regulator hands to "0" position.  
\* By pressing button A the hands move counter clockwise.  
\* By pressing button B the hands move clockwise.  
\* Press and hold the button, possible to fast-forward modification.  
\* Dual time of 12 hour regulator hand are linked to dual time of 60 minute regulator hand.

- ④ Push the crown back to the normal position.

**Note:** \* Please repeat above 4 steps, as 0 position adjustment, if the dual time of 60 minute regulator hand moves as follows; Up to 1 minute to 14 minutes, one step/push, in 15 minutes, repeat the one rotation / push.

## TIME SETTING



- ① Pull out the crown when the second hand is at the 12 o'clock position.  
[ Crown position ]  
VD33... second click.  
VD34... first click.

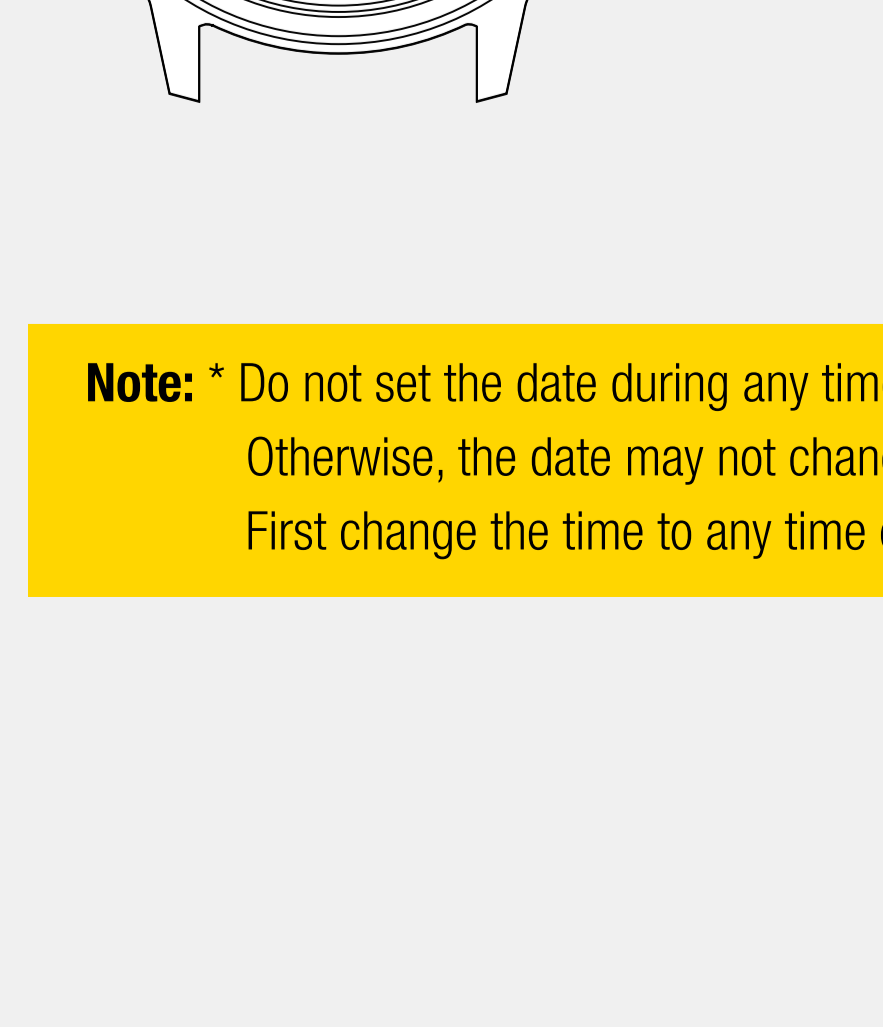
- ② Turn the crown to set the hour and minute hands.  
(Check that 24 hour hand is set correctly)

- ③ Push the crown back normal position in accordance with a time signal.

**Note:** \* The 24 hour hand moves correspondingly with the hour hand.  
\* The moment the date changes is midnight, when setting the hour hand, make sure that AM/PM is correctly set by using the 24 hour hand as an AM/PM indicator.  
\* At the time of carrying, dual time of 60 minute regulator hand rotates one revolution every 15 minutes.  
There is no problem because this is typical function.

## Using the time difference correction

When moving to a country or area which is in a different timezone, the current time in the local time can be corrected.



- ① Crown the normal position.
- ② To adjust the time by pressing the button A or B.  
\* By pressing button A the hands move counter clockwise. -1hour / push.  
\* By pressing button B the hands move clockwise. +1hour / push.

- ④ Push the crown back in to the normal position.

**Note:** \* Every 15 minutes, dual time of 60 minute hand is one rotation/push.

## DATE SETTING – CAL. VD33 only

\* Before setting the date, be sure to set the time.



- ① Pull out the crown to the first click.
- ② Turn the crown to clockwise until the next date appears.

- ③ Push the crown back in to the normal position.

**Note:** \* Do not set the date during any time between 9:00 P.M. and 1:00 A.M.  
Otherwise, the date may not change properly. If it is necessary to set the date during that time period, First change the time to any time outside it, set the date and then reset the correct time.

## AFFICHAGE ET FONCTIONNEMENT DE LA COURONNE ET DES BOUTONS



**Remarque:** \* L'aiguille du double temps de 60 minutes fait un tour toutes les 15 minutes.  
Il n'y a pas de problème parce que cela est une fonction typique.

## AJUSTEMENT DES POSITIONS DES AIGUILLES DU DOUBLE FUSEAU HORAIRE DE 12 HEURES ET DU DOUBLE TEMPS DE 60 MINUTES

Avant de régler l'heure, vérifiez que les aiguilles du double fuseau horaire de 12 heures et du double temps de 60 minutes sont en position «0» (12 heures).

Si l'une des deux n'est pas en position «0», réinitialisez-les en suivant la procédure ci-dessous.

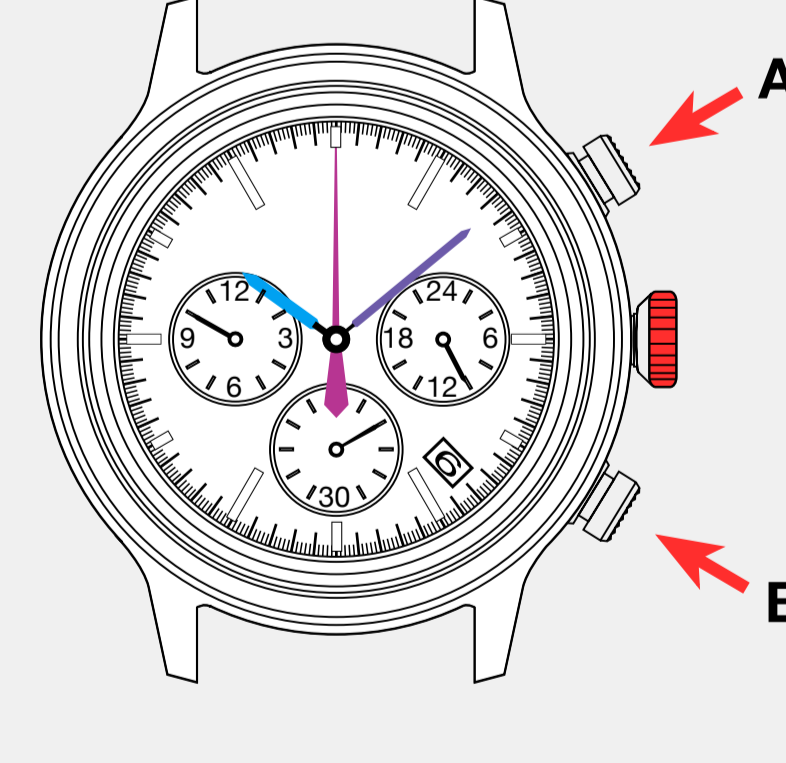
Pour le réglage de la batterie et après le changement de la batterie, veuillez exécuter le réglage de la position «0»



- ➊ Tirez la couronne  
VD33... deuxième clic  
VD 34... premier clic
- ➋ Gardez les boutons "A" et "B" enfouis simultanément plus de 2 secondes, puis relâchez les boutons.  
\* L'aiguille du double temps de 60 minutes se déplace et revient à l'endroit où elle était.
- ➌ Pressez le bouton A ou B pour réinitialiser les aiguilles du double fuseau horaire de 12 heures et du double temps de 60 minutes à la position "0".  
\* En pressant le bouton A, les aiguilles se déplacent dans le sens antihoraire.  
\* En pressant le bouton B, les aiguilles se déplacent dans le sens horaire.  
\* Presser longuement le bouton permet d'accélérer la modification.  
\* L'aiguille du double fuseau horaire de 12 heures et celle du double temps de 60 minutes sont liées.
- ➍ Repoussez la couronne à la position normale.

**Remarque:** \* Veuillez répéter les 4 étapes ci-dessus pour le réglage de la position "0" si l'aiguille du double temps de 60 minutes se déplace comme suit : De 1 à 14 minutes, une étape par pression, pour 15 minutes répéter une rotation /pression.

## RÉGLAGE DE L'HEURE



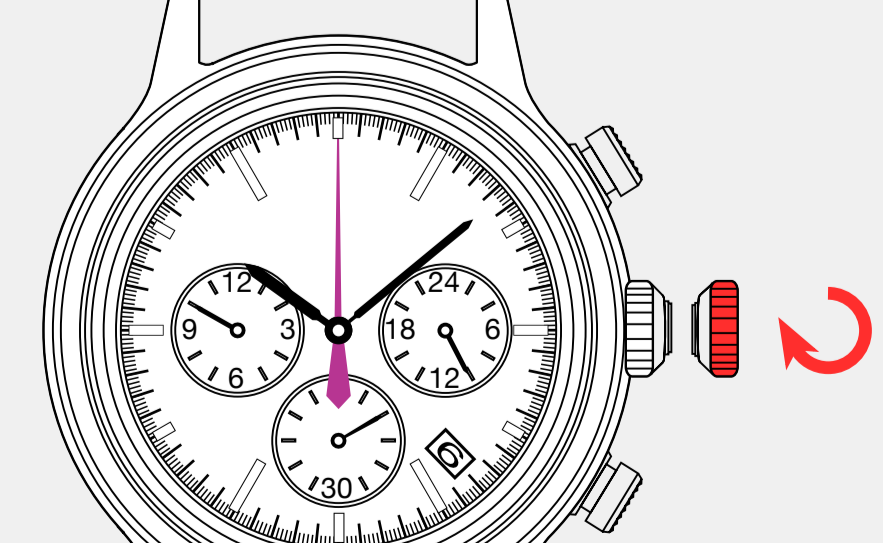
- ➊ Tirez la couronne lorsque la seconde aiguille est à la position de 12 heures.  
[Position de la Couronne]  
VD33 ... deuxième clic.  
VD34 ... premier clic.
- ➋ Tournez la couronne pour régler les aiguilles de l'heure et des minutes.  
(Vérifiez que l'aiguille des 24 heures est réglée correctement)
- ➌ Poussez la couronne à la position normale en même temps qu'un signal de temps.

**Remarque:** \* L'aiguille des 24 heures se déplace en synchronie avec l'aiguille des heures.  
\* Le moment où les dates change est minuit. Lors du réglage de l'aiguille des heures, assurez-vous que AM / PM sont correctement réglés en utilisant l'aiguille de 24 heures comme un indicateur AM / PM.

\* Pendant ce temps, l'aiguille du double fuseau horaire de 60 minutes fait un tour toutes les 15 minutes. Il n'y a pas de problème parce que cela est une fonction typique.

## Utilisation de la correction du fuseau horaire

Lors du déplacement vers un pays ou une zone qui se trouve dans un fuseau horaire différent, l'heure locale peut être corrigée.



- ➊ La couronne est à la position normale.
- ➋ Pour ajuster le temps pressez le bouton A ou B.  
\* En pressant le bouton A, les aiguilles se déplacent dans le sens antihoraire. -1 heure / pression  
\* En pressant le bouton B, les aiguilles se déplacent dans le sens horaire. + 1 heure / pression
- ➌ Poussez la couronne à la position normale.

**Remarque:** \* Chaque 15 minutes, l'aiguille du double temps de 60 minutes fait une rotation / pression

## RÉGLAGE DE L'HEURE ... LES AIGUILLES DU DOUBLE HORAIRE DE 12 HEURES ET DU DOUBLE TEMPS DE 60 MINUTES



- ➊ Tirez la couronne lorsque la seconde aiguille est à la position de 12 heures.  
[Position de la Couronne]  
VD33 ... deuxième clic.  
VD34 ... premier clic.

- ➋ Pour régler l'heure en pressant les touches A ou B.  
\* En pressant le bouton A, les aiguilles se déplacent dans le sens antihoraire.  
\* En pressant le bouton B, les aiguilles se déplacent dans le sens horaire.  
\* Presser longuement le bouton permet d'accélérer la modification.

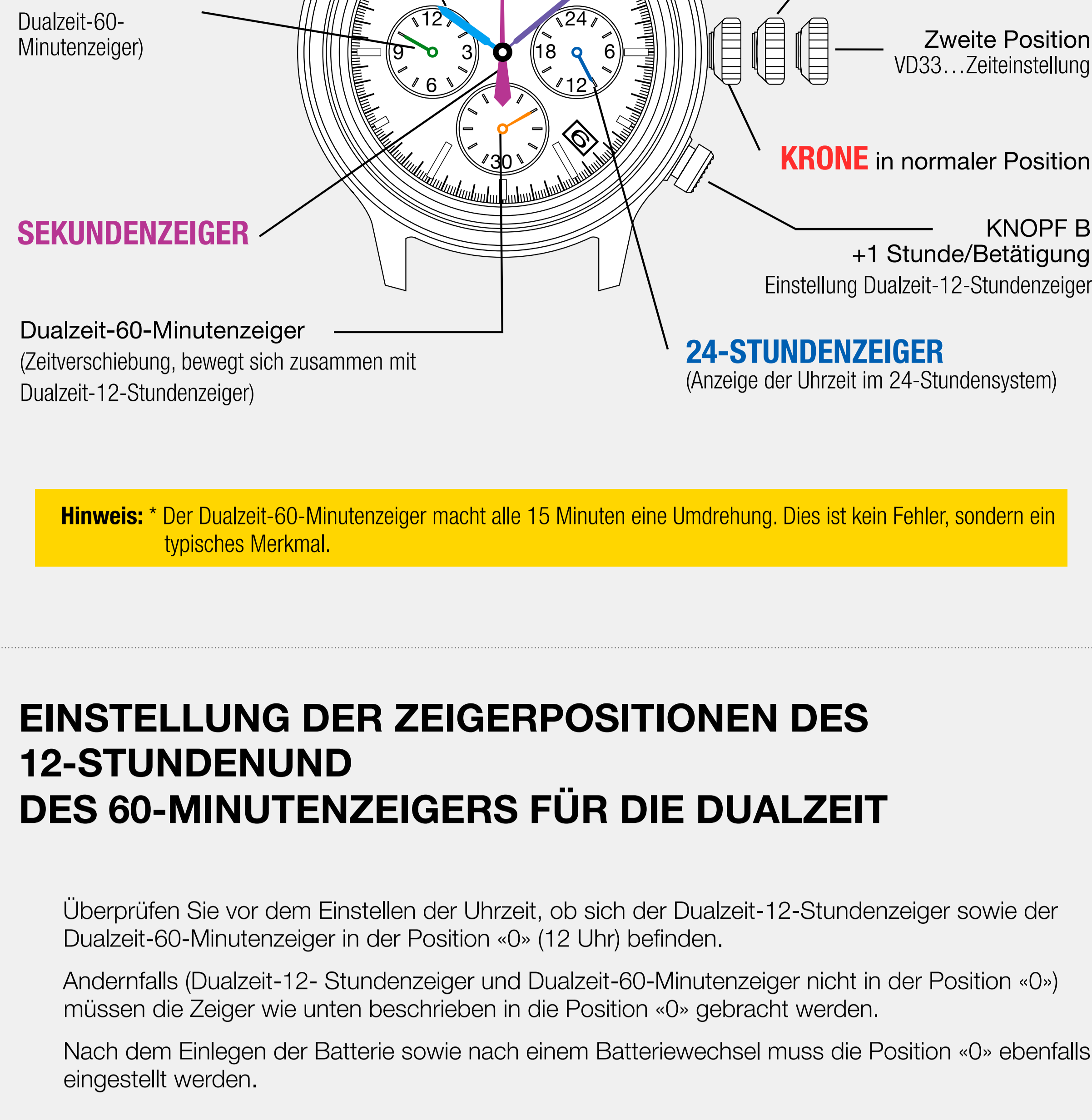
- ➌ Poussez la couronne à la position normale.

**Note:** \* Ne pas régler la date dans la période entre 21h00 et 01h00.

Si non, la date ne changerait pas correctement. S'il est nécessaire de fixer la date au cours de cette période de temps, tout d'abord changez l'heure à une valeur en dehors de cette période, réglez la date et puis réinitialisez l'heure correcte.



## ANZEIGE UND BEDIENUNG DER KRONE / KNÖPFE



**Hinweis:** \* Der Dualzeit-60-Minutenzeiger macht alle 15 Minuten eine Umdrehung. Dies ist kein Fehler, sondern ein typisches Merkmal.

## EINSTELLUNG DER ZEIGERPOSITIONEN DES 12-STUNDENUND DES 60-MINUTENZEIGERS FÜR DIE DUALZEIT

Überprüfen Sie vor dem Einstellen der Uhrzeit, ob sich der Dualzeit-12-Stundenzeiger sowie der Dualzeit-60-Minutenzeiger in der Position «0» (12 Uhr) befinden.

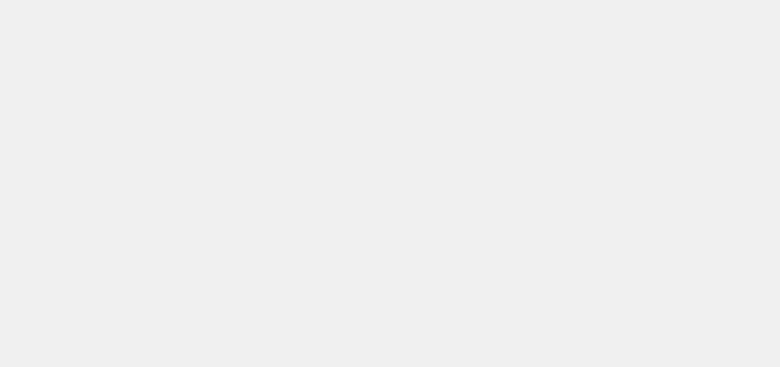
Andernfalls (Dualzeit-12-Stundenzeiger und Dualzeit-60-Minutenzeiger nicht in der Position «0») müssen die Zeiger wie unten beschrieben in die Position «0» gebracht werden.

Nach dem Einlegen der Batterie sowie nach einem Batteriewechsel muss die Position «0» ebenfalls eingestellt werden.



**Hinweis:** \* Bitte wiederholen Sie die vier Schritte der oben beschriebenen Einstellung für die Position 0, wenn der Dualzeit-60-Minutenzeiger sich wie folgt bewegt; Bis zu 1 bis 14 Minuten, ein Schritt/Betätigung, bei 15 Minuten wird eine Umdrehung/Betätigung wiederholt.

## EINSTELLUNG DER UHRZEIT

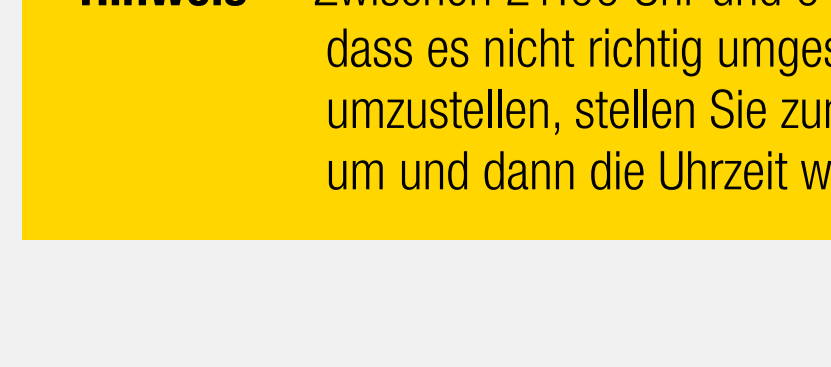


- ① Ziehen Sie die Krone heraus, wenn der Sekundenzeiger auf 12 Uhr steht.  
[Position der Krone]  
VD33...zweite Raste.  
VD34...erste Raste.
- ② Drehen Sie die Krone, um den Stunden- und den Minutenzeiger einzustellen.  
(Korrekte Einstellung des 24-Stundenzeigers überprüfen.)
- ③ Drücken Sie die Krone in Übereinstimmung mit einem Zeitsignal wieder in ihre normale Position zurück.

**Hinweis:** \* Der 24-Stundenzeiger bewegt sich mit dem Stundenzeiger.  
\* Das Datum ändert sich um Mitternacht. Bei der Einstellung des Stundenzeigers achten Sie deshalb auf die korrekte Einstellung von AM/PM (24-Stundenzeiger als AM/PM-Anzeige benutzen).  
\* Beim Tragen macht der Dualzeit-60-Minutenzeiger alle 15 Minuten eine Umdrehung. Dies ist kein Fehler, sondern ein typisches Merkmal.

## EINSTELLUNG DES DATUMS ... Kal. nur VD33

\* Vor dem Datum muss die Uhrzeit eingestellt werden.



- ① Ziehen Sie die Krone in die erste Kronenraste.
- ② Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn, bis das nächste Datum angezeigt wird.
- ③ Drücken Sie die Krone wieder in ihre normale Position.

**Hinweis:** \* Zwischen 21:00 Uhr und 01:00 Uhr darf das Datum nicht eingestellt werden, da die Gefahr besteht, dass es nicht richtig umgestellt wird. Wenn es notwendig ist, das Datum innerhalb dieses Zeitraums umzustellen, stellen Sie zunächst eine Uhrzeit außerhalb dieses Zeitraums ein, stellen dann das Datum um und dann die Uhrzeit wieder auf die richtige Zeit zurück.

## FUNCIONAMENTO DOS BOTÕES DA ESFERA E DA COROA



**Nota:** \* O ponteiro regulador de duplo fuso horário em formato de 60 minutos dá uma volta a cada 15 minutos.  
Não existe qualquer problema, pois esta é uma função normal.

## AJUSTE DA POSIÇÃO DO PONTEIRO REGULADOR DE DUPLO FUSO HORÁRIO EM FORMATO DE 12 HORAS DO PONTEIRO REGULADOR DE DUPLO FUSO HORÁRIO EM FORMATO DE 60 MINUTOS

Antes de ajustar a hora, verifique se o duplo fuso horário dos ponteiros reguladores em formato de 12 horas e em formato de 60 minutos se encontram na posição «0» (12 em ponto).

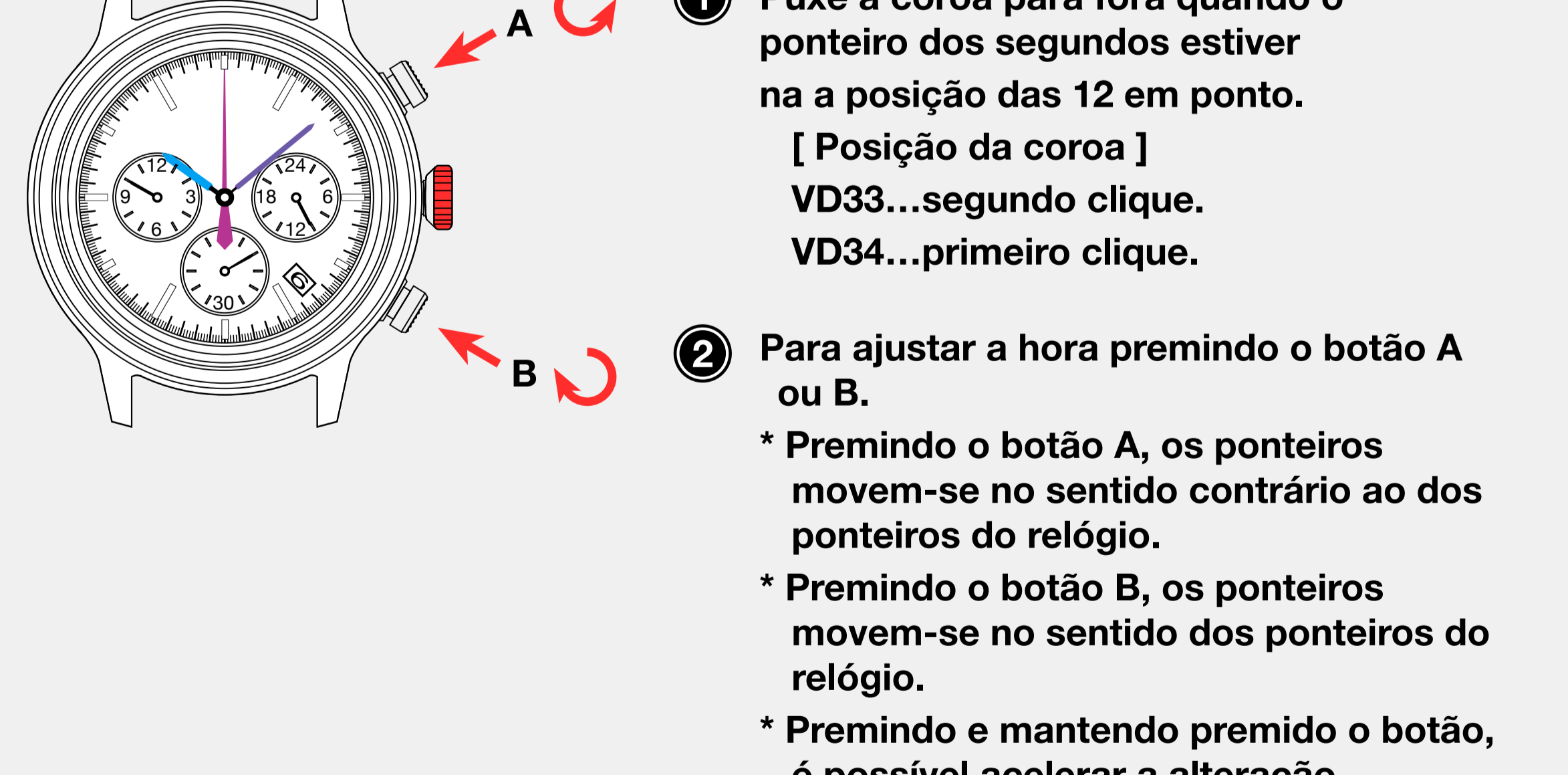
Reponha os ponteiros reguladores seguindo o procedimento que se indica de seguida, se algum dos ponteiros reguladores de duplo fuso horário em formato de 12 horas e de duplo fuso horário em formato de 60 minutos não se encontrarem na posição «0».

Ajuste da pilha e depois de substituir a pilha, realize o ajuste na posição «0».



**Nota:** \* Repita os quatro passos anteriores, como no ajuste da posição 0, se o ponteiro regulador de duplo fuso horário em formato de 60 minutos se mover conforme descrito de seguida; Entre 1 minuto e 14 minutos, um passo/cada vez que premir, em 15 minutos, repita a rotação/cada vez que premir.

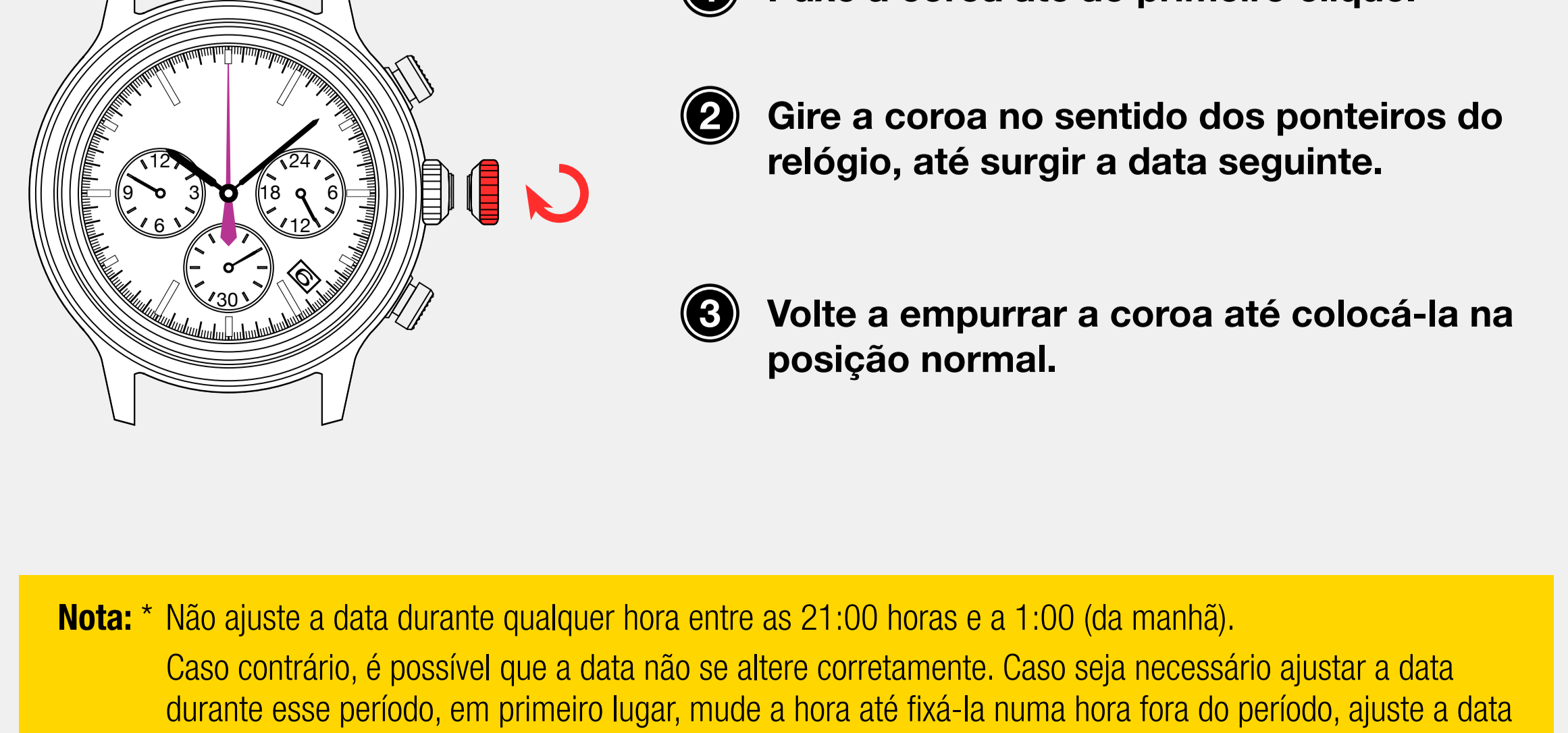
## AJUSTE DA HORA



**Nota:** \* O ponteiro de 24 horas move-se de acordo com o ponteiro das horas.  
\* O momento em que muda a data é à meia-noite. Ao ajustar o ponteiro das horas, certifique-se de que está corretamente ajustada à manhã/tarde (AM/PM), utilizando o ponteiro de 24 horas como indicador de manhã/tarde.  
\* No momento do ajuste, o ponteiro regulador de duplo fuso horário de 60 minutos dá uma volta a cada 15 minutos. Não existe qualquer problema, pois esta é uma função normal.

## Como utilizar a correção da diferença horária

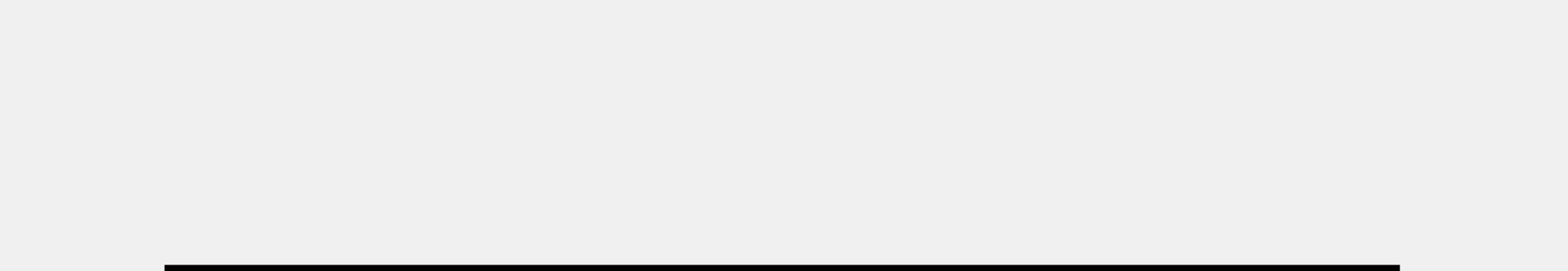
Ao mudar para um país ou região dentro de um fuso horário diferente, pode corrigir-se a hora atual para a hora local.



**Nota:** \* A cada 15 minutos, o ponteiro de duplo fuso horário em formato de 60 minutos dá uma volta/cada vez que premir

## AJUSTE DA DATA – Apenas VD33

\* Antes de ajustar a data, certifique-se de ajustar a hora.



**Nota:** \* Não ajuste a data durante qualquer hora entre as 21:00 horas e a 1:00 (da manhã).  
Caso contrário, é possível que a data não se altere corretamente. Caso seja necessário ajustar a data durante esse período, em primeiro lugar, mude a hora até fixá-la numa hora fora do período, ajuste a data e, de seguida, volte a reposicionar a hora correta.