

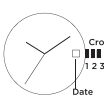
## English

### 2 & 3 HANDS



**Setting the Time**  
1. Pull out the crown to position 2.  
2. Turn the crown to set the time.  
3. Push the crown back to position 1.

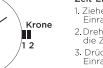
### 2 & 3 HANDS WITH DATE



**Setting the Date & Time**  
1. Pull out the crown to position 2.  
2. Turn the crown counterclockwise to set the date.  
3. Pull out the crown to position 3.  
4. Turn the crown to set the time.  
5. Push the crown back to position 1.

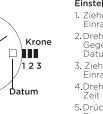
## Deutsch

### 2 & 3 ZEIGER



**Zeit-Einstellung**  
1. Ziehen Sie die Krone in die Einrastposition 2 heraus.  
2. Drehen Sie an der Krone, um die Zeit einzustellen.  
3. Drücken Sie die Krone in die Einrastposition 1 zurück.

### 2 & 3 ZEIGER MIT DATUM



**Einstellung von Datum & Zeit**  
1. Ziehen Sie die Krone in die Einrastposition 2 heraus.  
2. Drehen Sie die Krone im Gegenuhrzeigersinn, um das Datum einzustellen.  
3. Ziehen Sie die Krone in die Einrastposition 3 heraus.  
4. Drehen Sie an der Krone, um die Zeit einzustellen.  
5. Drücken Sie die Krone in die Einrastposition 1 zurück.

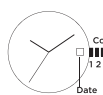
## Français

### 2 & 3 AIGUILLES



**Réglage de l'heure**  
1. Tirer la couronne sur la position 2.  
2. Tourner la couronne pour régler l'heure.  
3. Renforcer la couronne sur la position 1.

### 2 & 3 AIGUILLES AVEC LA DATE



**Réglage de la date et de l'heure**  
1. Tirer la couronne sur la position 2.  
2. Tourner la couronne dans le sens antihoraire pour régler la date.  
3. Tirer la couronne sur la position 3.  
4. Tourner la couronne pour régler l'heure.  
5. Renforcer la couronne sur la position 1.

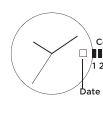
## Italiano

### 2 e 3 LANCETTE

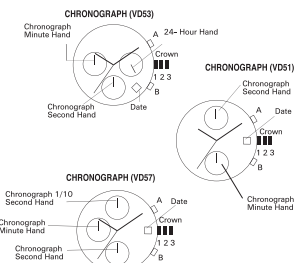


**Impostazione dell'orario**  
1. Estrarre la corona in posizione 2.  
2. Ruotare la corona per impostare l'ora.  
3. Spingere la corona verso l'interno in posizione 1.

### 2 e 3 LANCETTE CON DATARIO



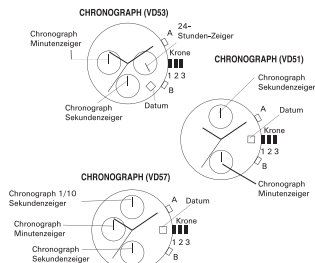
**Impostazione della data e dell'orario**  
1. Estrarre la corona in posizione 2.  
2. Girare la corona in senso antiorario per impostare la data.  
3. Estrarre la corona in posizione 3.  
4. Girare la corona per impostare l'orario.  
5. Spingere la corona verso l'interno in posizione 1.



### CHRONOGRAPH (VDS1 / VDS3 / VDS7)

**Setting the Date & Time**  
Before setting the time, please check the chronograph measurement is stopped and set to zero (12:00) position.  
1. Pull out the crown to position 2.  
2. Turn the crown clockwise to set the date.  
3. Pull out the crown to position 3 when the second hand is at the 12:00 position.  
4. Turn the crown to set the time (make sure the 24-hour hand is set correctly).  
5. Do not press button A or B when the crown is in position 3, otherwise the chronograph hands will move.  
6. Push the crown back to position 1.

\* Do not set the date between 9:00PM and 10:00AM, otherwise the day may not change properly. If it is necessary to set the date during the time period, firstly change the time to any time outside it, set the date and then reset the correct time.



### CHRONOGRAPH (VDS1 / VDS3 / VDS7)

**Datum & Zeit einstellen**  
Vor dem Zeit-Einstellen, überprüfen Sie bitte dass die Zeitmessung mit der Stoppuhr angehalten wurde, und eine Rücksetzung in die Null-Stellung (12:00) ausgeführt wurde.  
1. Ziehen Sie die Krone in die Einrastposition 2 heraus.  
2. Drehen Sie die Krone im Uhrzeigersinn, um das Datum einzustellen.  
3. Ziehen Sie die Krone in die Einrastposition 3 heraus, sobald der Sekundenzeiger in der 12:00-Uhr Position steht.  
4. Drehen Sie an der Krone, um die Zeit einzustellen (stellen Sie sicher, dass der 24-Stunden-Zeiger korrekt eingestellt ist).  
5. Betätigen Sie Taste A oder B nicht während sich die Krone in Einrastposition 3 befindet, da die Stoppuhrzeiger andernfalls in Gang gesetzt würden.  
6. Drücken Sie die Krone wieder in die Einrastposition 1 zurück.  
\* Stellen Sie das Datum nicht zwischen 21:00 Uhr und 1:00 Uhr ein, da der Datumswechsel bei der Einstellung in diesem Zeitintervall möglicherweise nicht ordnungsgemäß erfolgen kann. Falls Sie das Datum demnach einmal während dieses Zeitraums einstellen müssen, dann stellen Sie zuerst eine Uhrzeit außerhalb dieses Zeitintervalls ein, und stellen Sie erst dann das Datum korrekt ein, stellen Sie anschließend wieder die korrekte Uhrzeit ein.

### CHRONOGRAPH (VDS1 / VDS3 / VDS7)

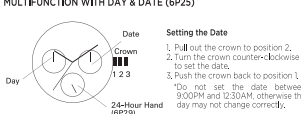
**Chronograph-Zeitmessung**  
Die das gemessene Zeitintervall wird von den Stoppuhrzeigern angezeigt, die sich unabhängig von den zentralen Stunden- und Minutenzeigern in der 12:00-Uhr Position bewegen. Die Stoppuhr kann ein Zeitintervall von bis zu 60 Minuten messen.

- \* Standard-Zeitintervallmessung: Betätigen Sie Taste A (Start) → A (Stopp) → B (Rücksetzung) → Fortgesetzte kumulative Zeitintervallmessung: Betätigen Sie Taste A (Start) → A (Stopp) → A (Fortsetzen) → A (Stopp) → B (Rücksetzung) → Zwischenzeitmessung: Betätigen Sie Taste A (Start) → B (Zwischenzeit) → B (Zwischenzeit-Freigabe) → A (Stopp) → B (Rücksetzung)

### Justierung der Stoppuhrzeiger-Position

Wenn einer der Stoppuhrzeiger nicht in die Null-Stellung (12:00) zurückkehrt:  
1. Ziehen Sie die Krone in die Einrastposition 3 heraus.  
2. Betätigen Sie Taste A oder B, um die Stoppuhrzeiger in die Null-Stellung (12:00) zurück zu bringen.  
3. Drücken Sie die Krone wieder in die Einrastposition 1 zurück.

### MULTIFUNCTION WITH DAY, DATE & 24-HOUR DISPLAY (6P29)



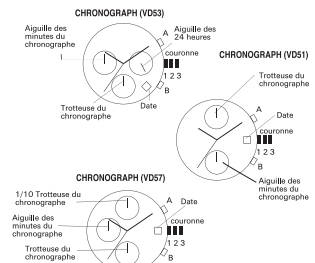
**Setting the Date & Time**  
1. Pull out the crown to position 3 when the second hand stops at the zero (12:00) position.  
2. Turn the hour hand and the minute hand clockwise to set the time.  
3. Advance the hour hand by 24 hours per day to set the day.  
4. In order to set the time accurately, turn the minute hand 5 minutes faster than the desired time and then turn it back to the desired time.  
5. Push the crown back to position 1.

### MULTIFUNKTIONS MIT ANZEIGE VON TAG UND DATUM SOWIE MIT 24-STUNDEN-ANZEIGE (6P29)



**EINSTELLEN DES DATUMS**  
1. Ziehen Sie die Krone in die Position 2 heraus.  
2. Drehen Sie die Krone gegen den Uhrzeigersinn, um das Datum einzustellen.  
3. Ziehen Sie die Krone in die Position 1 zurück.  
\* Stellen Sie das Datum nicht zwischen 21:00 Uhr und 1:00 Uhr ein, da der Datumswechsel bei der Einstellung in diesem Zeitintervall möglicherweise nicht ordnungsgemäß erfolgen kann. Falls Sie das Datum demnach einmal während dieses Zeitraums einstellen müssen, dann stellen Sie zuerst eine Uhrzeit außerhalb dieses Zeitintervalls ein, und stellen Sie erst dann das Datum korrekt ein, stellen Sie anschließend wieder die korrekte Uhrzeit ein.

**EINSTELLEN VON TAG UND UHRZEIT**  
1. Ziehen Sie die Krone in die Position 3 heraus, wenn die Sekundenzeiger bei 12 Uhr anhält.  
2. Drehen Sie den Stunden- und den Minutenzeiger im Uhrzeigersinn um ein Tag anzustellen.  
3. Um den Tag anzustellen, müssen Sie den Stundenzeiger jeweils um 24 Stunden pro Tag vorantreiben.  
4. Wenn Sie Tag und Datum einstellen, müssen Sie den Stundenzeiger im Uhrzeigersinn um ein Tag vorantreiben, um das Datum mit anzustellen.  
5. Nach dem Tag einstellen, lassen Sie den Stunden- und 24-Stunden sowie den Minutenzeiger.  
6. Drehen Sie den Stunden- und den Minutenzeiger im Uhrzeigersinn um die Uhrzeit anzustellen (Überzeugen Sie sich, dass die korrekte Einstellung für vormittags/abends (AM/PM) vorgenommen hat, bevor Sie die Uhrzeit einstellen).  
6. Um zu gewährleisten, dass die Uhrzeit genau eingestellt wird, drehen Sie den Minutenzeiger zuerst 5 Minuten weiter als gewünscht und dann im entgegen gesetzten Uhrzeigersinn wieder zurück auf die gewünschte Uhrzeit.  
7. Drücken Sie die Krone in die Position 1 zurück.



### CHRONOGRAPH (VDS1 / VDS3 / VDS7)

**Réglage de la date et de l'heure**  
Avant de régler l'heure, vérifiez que la mesure du chronographe est arrêtée et réglée sur zéro (12:00).  
1. Tirer la couronne sur la position 2.  
2. Tourner la couronne dans le sens horaire pour régler la date.  
3. Tirer la couronne sur la position 3 lorsque l'aiguille de la trotteuse est sur la position 12:00.  
4. Tourner la couronne pour régler l'heure (assurez que l'aiguille des 24 heures est réglée correctement).  
5. Ne pas appuyer sur le bouton A ou B lorsque la couronne est sur la position 3, sinon les aiguilles du chronographe se déplaceraient.  
6. Renforcer la couronne sur la position 1.

\* Ne pas régler la date entre 9 heures du soir et 1 heure du matin, car la modification du jour pourrait ne pas se faire correctement. Si l'est nécessaire de régler la date au cours de ce laps de temps, changer tout d'abord l'heure à une heure différente de l'heure exacte, régler la date puis régler de nouveau à l'heure exacte.

### CHRONOGRAPH (VDS1 / VDS3 / VDS7)

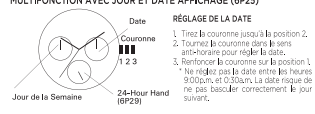
**Mesure du chronographe**  
La mesure de l'heure est indiquée par les aiguilles du chronographe qui bougent indépendamment des aiguilles du centre et de l'aiguille des 24 heures. Le chronographe peut mesurer jusqu'à 60 minutes.

- \* Mesure standard: Appuyer sur le bouton A (Démarrage) → A (Arrêt) → B (Réinitialiser) → Courval de mesure du temps (éco): Appuyer sur le bouton A (Démarrer) → A (Arrêt) → A (Redémarrer) → A (Arrêt) → B (Réinitialiser) → Mesure du temps intermédiaire: Appuyer sur le bouton A (Démarrer) → B (Intermédiaire) → B (Déblocage intermédiaire) → A (Arrêt) → B (Réinitialiser)

### Réglage de la position des aiguilles du chronographe

Si l'une ou l'autre des aiguilles du chronographe n'est pas sur la position zéro (12:00):  
1. Tirer la couronne sur la position 3.  
2. Appuyer sur le bouton A ou B pour réinitialiser les aiguilles du chronographe sur la position zéro (12:00).  
3. Renforcer la couronne sur la position 1.

### MULTIFUNCTION AVEC JOUR, DATE ET AFFICHAGE 24 HEURES (6P29)



**RÉGLAGE DE LA DATE**  
1. Tirer la couronne jusqu'à la position 2 pour écrire la trotteuse sur 0 (12 heures).  
2. Tourner la couronne dans le sens antihoraire pour régler le jour.  
3. Si vous régler le jour, vous devez faire avancer l'aiguille des heures de 24 heures par jour.  
4. Après avoir réglé le jour, tournez la couronne dans le sens horaire. La date risque de ne pas basculer.  
5. Tournez les aiguilles des heures/minutes dans le sens horaire pour régler l'heure. (Assurez-vous d'avoir correctement réglé le statut AM/PM avant de régler l'heure).  
6. Pour garantir un réglage correct de l'heure, tournez d'abord l'aiguille des minutes avec 5 minutes d'avance par rapport à l'heure désirée, puis revenez dans le sens antihoraire à l'heure désirée.  
7. Renforcer la couronne sur la position 1.

**RÉGLAGE DU JOUR ET DE L'HEURE**  
1. Tirer sur la couronne jusqu'à la position 3 pour arrêter la trotteuse sur 0 (12 heures).  
2. Tourner la couronne dans le sens horaire pour régler le jour.  
3. Si vous régler le jour, vous devez faire avancer l'aiguille des heures de 24 heures par jour.  
4. Après avoir réglé le jour, tournez la couronne dans le sens horaire pour régler l'heure. (Assurez-vous d'avoir correctement réglé le statut AM/PM avant de régler l'heure).  
5. Pour garantir un réglage correct de l'heure, tournez d'abord l'aiguille des minutes avec 5 minutes d'avance par rapport à l'heure désirée, puis revenez dans le sens antihoraire à l'heure désirée.  
6. Renforcer la couronne sur la position 1.

### MULTIFUNZIONE CON GIORNO, DATA E 24 ORE (6P29)



**IMPOSTAZIONE DELLA DATA**  
1. Estrarre la corona in posizione 2.  
2. Per impostare la data, girare la corona in senso antiorario.  
3. Spingere la corona verso l'interno in posizione 1.  
\* Non impostare la data tra le 9:00 pm e le 1:00 am. La data potrebbe non passare correttamente al giorno successivo.

**IMPOSTAZIONE DEL GIORNO E DELL'ORARIO**  
1. Estrarre la corona in posizione 3 per fermare la lancetta dei secondi alle 0 h:00:00.  
2. Girare la corona in senso orario per impostare il giorno.  
3. Per impostare l'ora, è necessario far avanzare la lancetta dell'ora di 24 ore per ciascun giorno.  
4. Se il giorno viene impostato, girare la corona in senso orario. La data potrebbe non cambiare.  
5. Dopo aver impostato il giorno, impostare la lancetta delle ore (e 24 ore) in senso orario.  
6. Per impostare l'ora, impostare la lancetta dei minuti in senso orario.  
7. Spingere la corona verso l'interno in posizione 1.

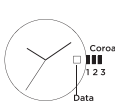
Português

2 & 3 PONTEIROS



Ajuste da hora
1. Puxe a coroa para fora até a posição 2.
2. Gire a coroa para ajustar a hora.
3. Pressione a coroa de volta até a posição 1.

2 & 3 PONTEIROS COM DATA



Ajuste da Data e Hora
1. Puxe a coroa até a posição 2.
2. Gire a coroa na direção antehorária para ajustar a data.
3. Puxe a coroa para fora até a posição 3.
4. Gire a coroa para ajustar a hora.
5. Pressione a coroa de volta até a posição 1.

CRONÓGRAFO (VDS3)



CRONÓGRAFO (VDS1)



CRONÓGRAFO (VDS7)



CRONÔMETRO (VDS1 / VDS3 / VDS7)

Ajuste da Data e da Hora
Antes de ajustar a hora, verifique se o cronômetro está parado e ajustado à posição zero (12:00).
1. Puxe a coroa para a posição 2.
2. Gire a coroa na direção horária para ajustar a data.
3. Puxe a coroa até a posição 3 quando o ponteiro dos segundos estiver na posição 12:00.
4. Gire a coroa para ajustar a hora (certifique-se de que o ponteiro de 24h está ajustado corretamente).
5. Não pressione o botão A ou B quando a coroa estiver na posição 3, caso contrário o ponteiro do cronômetro não entrará em movimento.
6. Pressione a coroa de volta até a posição 1.
7. Não ajuste a data entre 9:00PM e 1:00AM, caso contrário o dia talvez não mude corretamente.
8. Se for necessário ajustar a data durante o este período de tempo, primeiro mude para qualquer hora fora deste período.
9. Após ajustar a data e depois reajuste a hora correta.

CRONÔMETRO (VDS1 / VDS3 / VDS7)

Cronometragem
A medida de tempo é indicada pelos ponteiros do cronômetro que se movem independentemente do ponteiro central e do ponteiro de 24 horas. O cronômetro pode medir até 60 minutos.
Medida Padrão
Pressione o botão A (Iniciar) -> A (Parar) -> B (Reajustar)
Medida do Tempo Decorrido Acumulado
Pressione o botão A (Iniciar) -> A (Parar) -> A (Reiniciar) -> A (Parar) -> B (Reajustar)
Medida de Tempo Parcial
Pressione o botão A (Iniciar) -> B (Parcial) -> B (Soltar/Parcial) -> A (Parar) -> B (Reajuste)

Ajuste da Posição dos Ponteiros do Cronômetro

Se qualquer um dos ponteiros do cronômetro não estiver na posição zero (12:00):
1. Puxe a coroa para fora para a posição 3.
2. Pressione o botão A ou B para reajustar os ponteiros do cronômetro para a posição zero (12:00).
3. Pressione a coroa de volta para a posição 1.

MULTI-FUNCCIONAL COM DIA, DATA E 24 HORAS (6P29)



ACERTAR A DATA
1. Puxe a coroa para a posição 2.
2. Gire a coroa no sentido anti-horário para acertar a data.
3. Pressione a coroa de volta até a posição 1.
4. Não ajuste a data no período entre as 9h e meia-noite. A data pode não mudar corretamente no dia seguinte.

ACERTAR O DIA E A HORA

1. Puxe a coroa para a posição 3 para parar o ponteiro dos segundos no 0 (12 horas).
2. Gire a coroa para ajustar a hora.
3. Para ajustar o dia é necessário ajustar o ponteiro dos segundos para cada dia.
4. Se ajustar a data e girar a coroa no sentido anti-horário, a data poderá não mudar no dia seguinte.
5. Depois de ajustar o dia, ajuste o ponteiro das horas 24 horas e do minuto.
6. Não pressione o botão A ou B quando a coroa estiver na posição 3, caso contrário o ponteiro dos segundos não entrará em movimento.
7. Pressione a coroa de volta até a posição 1.

Русский

ЧАСЫ С 2-МЯ И 3-МЯ СРЕЛКАМИ



Установка времени
1. Вытяните заводную головку в положение (2).
2. Поворачивайте заводную головку для установки времени.
3. Нажмите на заводную головку для ее перевода в исходное положение (1).

ЧАСЫ С 2-МЯ И 3-МЯ СРЕЛКАМИ С УКАЗАНИЕМ ДАТЫ



Установка даты и времени
1. Вытяните заводную головку в положение (2).
2. Поворачивайте заводную головку против часовой стрелки для установки даты.
3. Вытяните заводную головку в положение (3).
4. Поворачивайте заводную головку для установки времени.
5. Нажмите на заводную головку для ее перевода в исходное положение (1).

ХРОНОГРАФ (VDS3)



ХРОНОГРАФ (VDS1)



ХРОНОГРАФ (VDS7)



Показания хронографа (VDS1 / VDS3 / VDS7)

Установка даты и времени
Прежде чем устанавливать время, убедитесь, что хронограф остановлен и его показания находятся в начальном положении (12:00).
1. Вытяните заводную головку в положение (2).
2. Поворачивайте заводную головку по часовой стрелке для установки даты.
3. Вытяните заводную головку в положение 3, когда секундная стрелка будет находиться в положении 12:00.
4. Поворачивайте заводную головку для установки времени (убедитесь в правильном положении 24-часовой стрелки).
5. Не нажимайте на кнопки A или B, когда заводная головка будет находиться в положении 3, в противном случае будет двигаться стрелка хронографа.
6. Нажмите на заводную головку для ее перевода в исходное положение (1).
7. Не рекомендуется устанавливать дату в промежутке между 21:00 и 01:00, так как это может привести к непредвиденному изменению даты в случае небольших изменений даты именно в этот промежуток времени сначала измените время, чтобы его значение было за пределами указанного промежутка, установите дату и затем повторно установите правильное время.

Показания хронографа (VDS1 / VDS3 / VDS7)

Время отображается стрелками хронографа, которые движутся независимо от центральных стрелок и 24-часовой стрелки. Хронограф может выполнять измерение времени в пределах до 60 минут.
Объемное измерение времени
Нажмите на кнопку A (Старт) -> A (Стоп) -> B (Сброс)
Измерение суммарного прошедшего времени
Нажмите на кнопку A (Старт) -> A (Полный старт) -> A (Стоп) -> B (Сброс)
Раздельное измерение времени
Нажмите на кнопку A (Старт) -> B (Разделение) -> B (Раздельный запуск) -> B (Сброс)

Регулировка положения стрелок хронографа

Если любая из стрелок хронографа при сбросе показаний не устанавливается в начальное положение (12:00):
1. Вытяните заводную головку в положение (3).
2. Нажмите на кнопку A или B для перевода стрелок хронографа в нулевое положение (12:00).
3. Нажмите на заводную головку для ее перевода в исходное положение (1).

МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ ПОКАЗЫВАЮЩИЕ ДЕНЬ НЕДЕЛИ, ДАТУ И 24-ЧАСОВУЮ ФОРМАТ (6P29)



ВЫСТАВЛЕНИЕ ДАТЫ
1. Вытяните головку в положение 2.
2. Поворачивайте заводную головку по часовой стрелке, чтобы выставить число.
3. Когда выставлен день недели. Вы необходимо перевести часовой стрелку на 24 часа для сброса даты.
4. После выставления дня недели установите часовой стрелку (на 24-часовой формат) и нажмите кнопку B.
5. Поворачивайте заводную головку по часовой стрелке, чтобы установить время.
6. Выставление времени работает в том же же порядке, выставить будет время до после полудня (AM/PM).
7. Не устанавливайте дату между 9:00 после полудня и 1:00 до полудня. На следующий день дата может не показываться правильно.

ВЫСТАВЛЕНИЕ ДНЯ НЕДЕЛИ И ВРЕМЕНИ

1. Вытяните головку в положение 2.
2. Поворачивайте заводную головку по часовой стрелке, чтобы выставить день недели.
3. Когда выставлен день недели. Вы необходимо перевести часовой стрелку на 24 часа для сброса даты.
4. После выставления дня недели установите часовой стрелку (на 24-часовой формат) и нажмите кнопку B.
5. Поворачивайте заводную головку по часовой стрелке, чтобы установить время.
6. Выставление времени работает в том же же порядке, выставить будет время до после полудня (AM/PM).
7. Не устанавливайте дату между 9:00 после полудня и 1:00 до полудня. На следующий день дата может не показываться правильно.

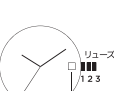
日本語

2針と3針



時刻の設定
1. リューズをポジション2まで引抜きます。
2. リューズを回して時刻を設定します。
3. リューズをポジション1まで押し込みます。

2針と3針(日付あり)



日付と時刻の設定
1. リューズをポジション2まで引抜きます。
2. 反時計回りにリューズを回して日付を合わせます。
3. リューズをポジション3まで引抜きます。
4. リューズを回して時刻を合わせます。
5. リューズをポジション1まで押し込みます。

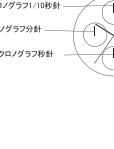
クロノグラフ(VDS3)



クロノグラフ(VDS1)



クロノグラフ(VDS7)



クロノグラフ (VDS1 / VDS3 / VDS7)

時刻を設定する前に、クロノグラフ測定がストップしてゼロ (12:00) ポジションにあることを確認してください。
1. リューズをポジション2まで引き出します。
2. 時計回りにリューズを回して日付を合わせます。
3. 秒針が12:00の位置にあるとき、リューズをポジション3まで引き出します。
4. リューズを回して時刻を合わせます。 (24時間計測が設定されていることを確認します)
5. リューズがポジション3にあるときは、押すとクロノグラフが動き出すのでボタンも先ず押さなくてください。
6. リューズをポジション1まで押し込みます。

\* 午後9時から翌午前0分までは日付を合わせなくてください。この期間に身を持ち合わせると日付が正しく変わりません。どうしてもこの時間帯に日付を合わせる場合は、まず時計の時刻をこの期間から戻し、日付を合わせただ後で正確な時刻にあわせませ。

クロノグラフ (VDS1 / VDS3 / VDS7)

クロノグラフの測定
時刻の測定は、中央の針と24時針が独立して進行するクロノグラフによって表示されます。クロノグラフは60分まで測定することができます。
標準的な測定
ボタンAを押す(スタート) -> A(ストップ) -> B(リセット)
累積経過時間の測定
ボタンAを押す(スタート) -> A(ストップ) -> A(再スタート) -> A(ストップ) -> B(リセット)
ストップタムでの測定
ボタンAを押す(スタート) -> B(スプリット) -> B(スプリットリリース) -> A(ストップ) -> B(リセット)

クロノグラフ針のポジションの調整

クロノグラフ針のどちらかがゼロ (12:00) ポジションにならなくて、リューズをポジション3まで引き出します。
1. リューズをポジション3まで引き出します。
2. ボタンAまたはBを押してクロノグラフ針をゼロ (12:00) ポジションにリセットします。
3. リューズをポジション1まで押し込みます。

曜日、日付、24時間表示搭載多機能 (6P29)



日付の設定
1. リューズを2針の位置まで引抜きます。
2. リューズを反時計回りに回して日付を合わせます。
3. リューズを3針の位置まで押し込みます。
4. リューズを回して時刻を合わせます。
5. リューズを1針の位置まで押し込みます。
6. 時刻を正確にあわせるには、分針を実際の時刻よりも5分進めてから実際の時刻に戻します。
7. リューズを1針の位置まで押し込みます。

曜日と時刻の設定

1. 秒針がゼロ (12:00) の位置で止まるのにあわせてリューズを2針の位置まで引き出します。
2. 時針と分針を時計回り回して曜日を合わせます。
3. 1日ごとで24時間計測を有効に設定します。
4. リューズを反時計回りに回して曜日を合わせると、日付が変わりません。
5. 曜日が変わった後で時刻 (および24時針) と分針を合わせます。
6. 時針と分針を時計回りに回して時刻を合わせます (AM/PMを正しく設定してください)。
7. 時刻を正確にあわせるには、分針を実際の時刻よりも5分進めてから実際の時刻に戻します。
8. リューズを1針の位置まで押し込みます。

中文

2针和3针



设定时间
1. 拔出表冠至位置2。
2. 旋转表冠以调整时间。
3. 将表冠推回至位置1。

2针和3针带有日历

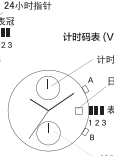


设定日期和时间
1. 拔出表冠至位置2。
2. 按顺时针方向旋转表冠以调整日期。
3. 拔出表冠至位置3。
4. 旋转表冠以调整时间。
5. 将表冠推回至位置1。

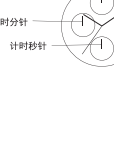
计时码表 (VDS3)



计时码表 (VDS1)



计时码表 (VDS7)



计时码表 (VDS1 / VDS3 / VDS7)

设定日期和时间
在设置时间之前，请确认计时码表是停止状态，并设置为零 (12:00) 位置。
1. 拔出表冠至位置2。
2. 顺时针方向旋转表冠以调整日期。
3. 当秒针位于12:00位置时，将表冠推回至位置3。
4. 旋转表冠以调整时间 (请确保24小时指针设置正确)。
5. 当表冠推回至位置1时，将表冠推回至位置1。
6. 将表冠推回至位置1。

\* 请勿在9:00PM至1:00AM设定日期，否则可能无法正确更改日期。如果在该时间段设定日期，请先把时间更改为上述时段以外的时间，再设定日期，最后重置正确时间。
计时测量
1. 拔出表冠至位置2。
2. 顺时针方向旋转表冠以调整日期。
3. 当秒针位于12:00位置时，将表冠推回至位置3。
4. 旋转表冠以调整时间 (请确保24小时指针设置正确)。
5. 当表冠推回至位置1时，将表冠推回至位置1。
6. 将表冠推回至位置1。

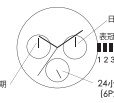
计时码表 (VDS1 / VDS3 / VDS7)

计时码表的记录时间以计时针指示。计时针与中央指针及24小时指针，各独立测量时间。可计时测量至60分钟。
一般计时记录
按下按钮A(开始) -> A(结束) -> B(重置)
累积时间记录
按下按钮A(开始) -> A(结束) -> A(再开始) -> A(结束) -> B(重置)
分段时间记录
按下按钮A(开始) -> B(记录分段时间) -> B(下一分段计时) -> A(结束) -> B(重置)

调整计时针位置

如任何计时针不在零 (12:00) 位置:
1. 拔出按钮A或B将计时针重置到零 (12:00) 位置。
2. 将表冠推回至位置1。

多功能带有星期、日期和24小时功能显示 (6P29)



设定日期
1. 将表冠拉出至位置2。
2. 按顺时针方向旋转表冠以调整日期。
3. 将表冠推回至位置1。
4. 在下半小时内调整日期。
5. 在下午4:30之前调整日期，否则无法在次日正确调整。

设定星期和时间

1. 将表冠拉出至位置3，使秒针停止在零(12点)位置。
2. 按顺时针方向旋转表冠以调整星期。
3. 为了设定星期，必须将秒针停快，每天至24小时。
4. 如通过逆时针旋转表冠设定了星期，则有可能日期没有改变过来。
5. 在设定星期之前，设定小时(和24小时)以及分钟针的位置。
6. 为了准确调整设定时间，请先将分钟针调节到您想要的比想要的时间快5分钟的位置，然后逆时针旋转表冠到想要的时间的位置。
7. 将表冠推回至位置1。