

A. Special Features Of Your Watch

CAL.6P29

An Analog Quarts watch which was designed with multi hands, to enhanced perfection. The hands in the small displays show Day, Date, and 24 hour time.

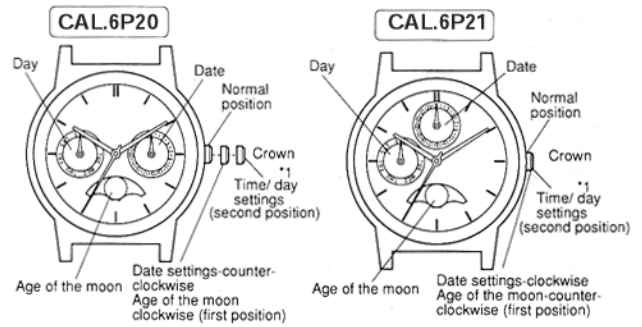
CAL.6P20

The display that shows 24 hour time on the CAL. 6329A has been changed with a display that shows the Age of The Moon. An Analog Quarts watch.

CAL.6P21

The position of the date display on CAL. 6320 has been changed to the top of the watch (12 o'clock position). An Analog watch.

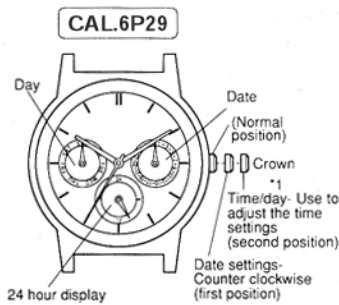
B. The Parts Of Your Watch



C. Setting the time/calendar

1. Setting the Time/day

- ★ Please make sure you have correctly set am/pm before you start to adjust the time. Pull the crown out to the 2nd position when the second hand points to 0 (12 o'clock). After setting the time, use a time signal to synchronize the watch by pushing the Crown to the normal position to start the second hand going.
- You can not quickly adjust the day of the week. In order to adjust the day, you must advance the hour hand by 24 hours per day.
- *1 Always rotate the hour and minute hands in a clockwise direction to set the day. If you rotate the hands in a counter-clockwise direction, it may not always change the day correctly.



2. Setting the date

- Pull the Crown out to the first position.
- ★ Turn the crown to the left to set the date. You can not adjust the date between approximately 9pm and 0:30am.
- ★ After setting the time/date/day of the week, please push the Crown back to it's normal position before using.

3. READING AND SETTING THE AGE OF THE MOON

- 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 only as a guide to the age or phase of the moon when reading and setting the watch.

a. Setting age of the moon with the age scale

- Check on the age of the moon for the day. Check the newspaper or another source for the age of the moon for today or tomorrow. If the moons age for tomorrow is used, subtract one day before you make the setting.
- Setting procedure (Example: age of the moon: 4.4) Pull the crown out to the first position. Turn the age of the moon dial clock-wise until the center of the 'moon' is in line with 4.4 on the scale.



b. Setting age of the moon without the age scale

- Check the newspaper or another source that lists the current age of the moon. Referring to Section [3-c Reading the age of the moon], set the moon dial to the age (0, 7, 15 or 22) closest to that listed. More accurate settings can be made at the time of the new moon (0) or full moon (15).

Age of the moon:

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

c. Reading the age of the moon

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

* From the phase of the moon in the display, you can tell the size of the tide.

- ★ If you want to set more accurately the phases of the moon, we recommend to set it at the time of a New Moon (The Moon is hidden in the display...New Moon) or a Full Moon (The Moon appears fully in the display...Full Moon)

MIYOTA

UNIVERSAL MASTERPIECE BORN IN JAPAN
MADE IN JAPAN
METAL MOVEMENT

BEDIENUNGSANLEITUNG FÜR MIYOTA UHRWERK

KALIBER NR. 6P29

BATTERIE: SR621SW

FUNKTIONEN: ANALOGE MULTIFUNKTIONS-QUARZUHR MIT ANZEIGE VON TAG UND DATUM SOWIE MIT 24-STUNDEN-ANZEIGE

BEDIENUNGSANLEITUNG

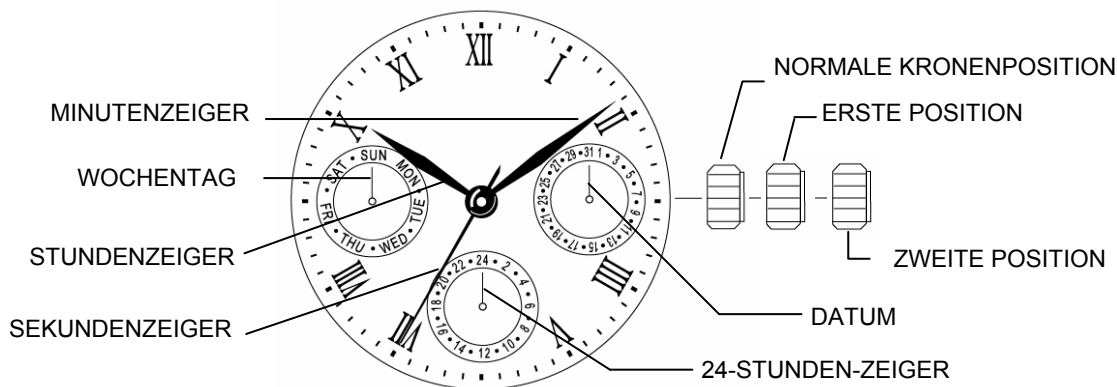
A) DISPLAY

B) BEDIENUNGSVERFAHREN

C) EINSTELLEN VON TAG UND UHRZEIT (STUNDE, 24-STUNDEN-ANZEIGE, MINUTE UND SEKUNDE)

D) EINSTELLEN DES DATUMS (PER SCHNELLBETÄTIGUNG)

A) DISPLAY



NORMALE KRONENPOSITION

ERSTE POSITION

ZWEITE POSITION

SCHNELLBETÄTIGUNG - DATUM (IM ENTGEGENGESETZTEN UHRZEIGERSINN)

EINSTELLEN VON UHRZEIT/TAG (IM UHRZEIGERSINN)

B) BEDIENUNGSVERFAHREN

1 EINSTELLEN DES TAGS

EINSTELLEN DER UHRZEIT (STUNDE, 24-STUNDEN-ANZEIGE, MINUTE und SEKUNDE)

2 EINSTELLEN DES DATUMS

C) EINSTELLEN VON TAG UND UHRZEIT (STUNDE, 24-STUNDEN-ANZEIGE, MINUTE UND SEKUNDE)

Stunde, 24-Stunden-Anzeige, Minute, Sekunde und Tag werden auf die gleiche Weise eingestellt.

EINSTELLVERFAHREN



C-1) EINSTELLEN DES TAGS

Ziehen Sie die Krone in die zweite Position heraus, um den Sekundenzeiger bei 0 (12 Uhr) anzuhalten.

Drehen Sie den Stunden- und den Minutenzeiger im **Uhrzeigersinn**, um einen Tag einzustellen.

Um den Tag einzustellen, müssen Sie den Stundenzeiger jeweils um 24 Stunden pro Tag vorstellen.

HINWEIS:

* Wenn der Tag durch Drehen der Krone im entgegengesetzten Uhrzeigersinn eingestellt wird, besteht die Möglichkeit, dass das Datum nicht umschaltet.

Stellen Sie den Tag nicht durch Drehen der Krone im entgegengesetzten Uhrzeigersinn ein.

* Der Tag schaltet ungefähr zwischen 0:00 Uhr und 5:30 Uhr oder etwas später um.

C-2) EINSTELLEN DER UHRZEIT

Nachdem Sie den Tag eingestellt haben, stellen Sie den Stunden- (und 24-Stunden-) sowie den Minutenzeiger ein.

Drehen Sie den Stunden- und den Minutenzeiger im **Uhrzeigersinn**, um die Uhrzeit einzustellen.

Um zu gewährleisten, dass die Uhrzeit genau eingestellt wird, drehen Sie den Minutenzeiger zuerst 5 Minuten weiter als gewünscht und dann (im entgegengesetzten Uhrzeigersinn) wieder zurück auf die gewünschte Uhrzeit.

Nachdem Sie die Uhrzeit eingestellt haben, stimmen Sie die Uhr anhand eines Zeitsignals ab.

Drücken Sie dazu die Krone in die Normalposition, damit sich der Sekundenzeiger in Bewegung setzt.

HINWEIS:

Überzeugen Sie sich, dass Sie die korrekte Einstellung für vormittags/nachmittags (AM/PM) vorgenommen haben, bevor Sie die Uhrzeit einstellen.

Wenn der Tag umschaltet, lautet die Einstellung „a.m.“.

(Der Tag schaltet zwischen 0:00 Uhr und 5:30 Uhr oder etwas später um.)

Lesen Sie die Anzeige für vormittags/nachmittags (AM/PM) anhand des 24-Stunden-Zeigers ab.

D) EINSTELLEN DES DATUMS (PER SCHNELLBETÄTIGUNG)

Ziehen Sie die Krone in die erste Position heraus. Drehen Sie die Krone **gegen den Uhrzeigersinn**, um eine Schnelleinstellung des Datums vorzunehmen.

HINWEIS:

* Stellen Sie das Datum nicht zwischen 21:00 Uhr und 0:30 Uhr ein. Anderenfalls schaltet das Datum u. U. am nächsten Tag nicht um.

MIYOTA

UNIVERSAL MASTERPIECE BORN IN JAPAN
MADE IN JAPAN
METAL MOVEMENT

MODE D'EMPLOI DU MOUVEMENT DE MONTRE MIYOTA

CALIBRE : NO. 6P29

PILE : SR621SW

FONCTIONS : MONTRE À QUARTZ ANALOGIQUE MULTIFONCTIONS AVEC JOUR, DATE ET 24 HEURES

MODE D'EMPLOI

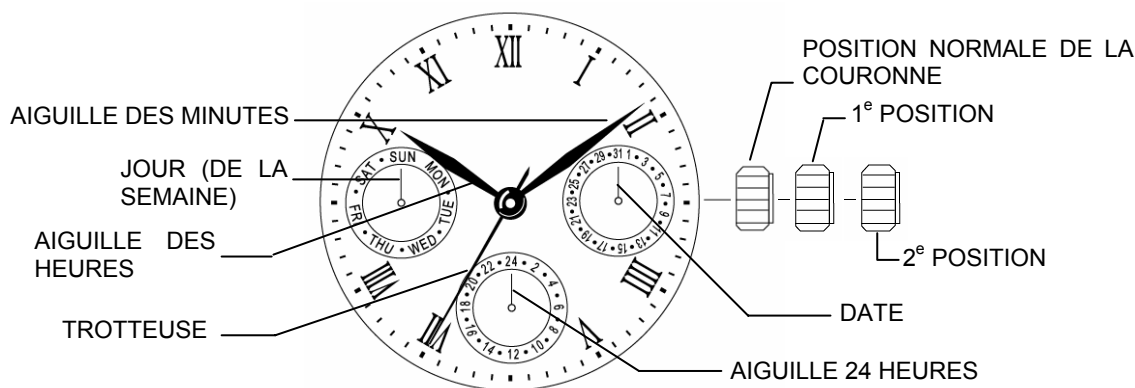
A) INDICATION

B) PROCÉDURE DE FONCTIONNEMENT

C) RÉGLAGE DU JOUR ET DE L'HEURE (HEURE, 24 HEURES, MINUTE ET SECONDE)

D) RÉGLAGE DE LA DATE (OPÉRATION RAPIDE)

A) INDICATION



POSITION NORMALE DE LA COURONNE

1^e POSITION

OPÉRATION RAPIDE - DATE (SENS ANTI-HORAIRE)

2^e POSITION

RÉGLAGE HEURE/JOUR (SENS HORAIRE)

B) PROCÉDURE DE FONCTIONNEMENT

1 RÉGLAGE DU JOUR

RÉGLAGE DE L'HEURE (HEURE, 24 HEURES, MINUTE et SECONDE)

2 RÉGLAGE DE LA DATE

C) RÉGLAGE DU JOUR ET DE L'HEURE (HEURE, 24 HEURES, MINUTE ET SECONDE)

Heure, 24 heures, minute, seconde et jour sont réglés par la même opération.

PROCÉDURE DE RÉGLAGE



C-1) RÉGLAGE DU JOUR

Tirez sur la couronne jusqu'à la 2^e position pour arrêter la trotteuse sur 0 (12 heures).

Tournez les aiguilles des heures/minutes dans le **sens horaire** pour régler un jour.

Pour régler le jour, vous devez faire avancer l'aiguille des heures de 24 heures par jour.

REMARQUE :

* Si vous réglez le jour en tournant la couronne dans le sens anti-horaire, la date risque de ne pas basculer.

Ne réglez pas le jour en tournant la couronne dans le sens anti-horaire.

* Le jour change entre 0:00a.m. et 5:30a.m. ou un peu plus tard.

C-2) RÉGLAGE DE L'HEURE

Après avoir réglé le jour, réglez les aiguilles des heures (et 24 heures) et des minutes.

Tournez les aiguilles des heures/minutes dans le **sens horaire** pour régler l'heure.

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 anti-horaire) à l'heure désirée.

Après avoir réglé l'heure, utilisez un signal horaire pour synchroniser la montre en renfonçant la couronne jusqu'à sa position normale pour lancer la trotteuse.

REMARQUE :

Assurez-vous d'avoir correctement réglé le statut AM/PM avant de régler l'heure.

Lorsque le jour change, la montre passe au statut AM (anté méridien).

(Le jour change entre 0:00a.m. et 5:30a.m. ou un peu plus tard)

Vérifiez le statut a.m./p.m. avec l'aiguille de 24 heures.

D) RÉGLAGE DE LA DATE (OPÉRATION RAPIDE)

Tirez la couronne jusqu'à la 1^e position. Tournez la couronne dans le **sens anti-horaire** pour régler la date rapidement.

REMARQUE :

* Ne réglez pas la date entre les heures 9:00p.m. et 0:30a.m. La date risque de ne pas basculer correctement le jour suivant.

MIYOTA

UNIVERSAL MASTERPIECE BORN IN JAPAN
MADE IN JAPAN
METAL MOVEMENT

MANUAL DE INSTRUCCIONES DEL RELOJ MIYOTA

Nº DE CALIBRE 6P29

BATERÍA: SR621SW

CARACTERÍSTICAS: RELOJ ANALÓGICO MULTIFUNCIÓN DE CUARZO CON INDICACIÓN DE DÍA, FECHA Y 24 HORAS

MANUAL DE INSTRUCCIONES

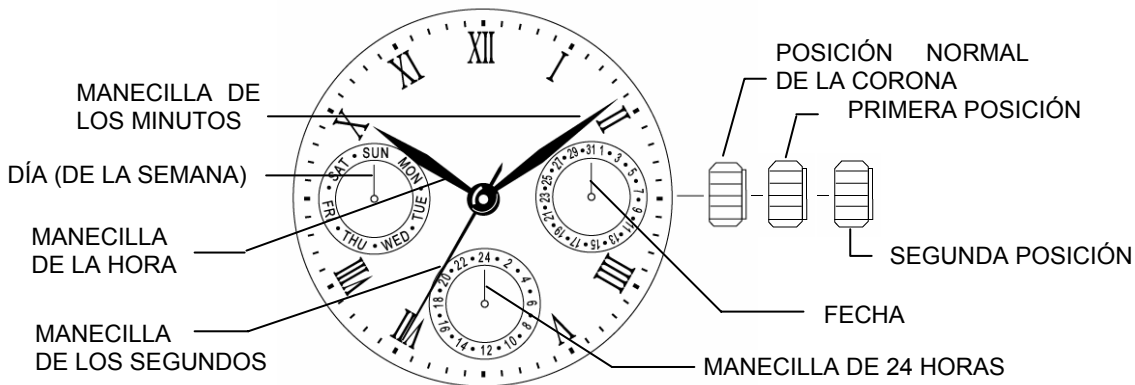
A) VISUALIZACIÓN

B) PROCEDIMIENTO DE MANEJO

C) AJUSTE DEL DÍA Y LA HORA (HORA, 24 HORAS, MINUTO Y SEGUNDO)

D) AJUSTE DE LA FECHA (POR OPERACIÓN RÁPIDA)

A) VISUALIZACIÓN



POSICIÓN NORMAL DE LA CORONA

PRIMERA POSICIÓN OPERACIÓN RÁPIDA - FECHA (DIRECCIÓN CONTRARIA A LAS AGUJAS DEL RELOJ)

SEGUNDA POSICIÓN AJUSTE DE LA HORA/DEL DÍA (DIRECCIÓN DE LAS AGUJAS DEL RELOJ)

B) PROCEDIMIENTO DE MANEJO

1 AJUSTE DEL DÍA

AJUSTE DE LA HORA (HORA, 24 HORAS, MINUTO y SEGUNDO)

2 AJUSTE DE LA FECHA

C) AJUSTE DEL DÍA Y LA HORA (HORA, 24 HORAS, MINUTO Y SEGUNDO)

La hora, las 24 horas, los minutos, los segundos y el día se ajustan mediante la misma operación.

PROCEDIMIENTO DE AJUSTE



C-1) AJUSTE DEL DÍA

Coloque la corona en la segunda posición para detener la manecilla de los segundos en las 0 horas (12 en punto).

Gire la manecilla de la hora y de los minutos en la **dirección de las agujas** del reloj para ajustar el día de la semana.

Para ajustar el día, hay que avanzar la manecilla de la hora 24 horas por cada día.

NOTA:

* Si se ajusta el día girando la corona en la dirección contraria a las agujas del reloj, es posible que la fecha no cambie.

No ajuste el día girando la corona en la dirección contraria a las agujas del reloj.

* El día cambia en algún punto entre las 0:00 a.m. y las 5:30 a.m. horas o un poco más tarde.

C-2) AJUSTE DE LA HORA

Después de ajustar el día, ajuste la manecilla de la hora (y la de 24 horas) y la manecilla de los minutos.

Gire la manecilla de la hora y la manecilla de los minutos en la **dirección de las agujas del reloj** para ajustar la hora.

Para asegurar que la hora se ha ajustado correctamente, primero gire la manecilla de los minutos hasta una posición 5 minutos por delante de la hora deseada y luego retráelo (en la dirección contraria a las agujas del reloj) hasta la hora deseada.

Después de ajustar la hora, utilice una indicación horaria con objeto de sincronizar el reloj moviendo la corona hasta la posición normal para poner en marcha la manecilla de los segundos.

NOTA:

Antes de ajustar la hora, asegúrese de que ha ajustado correctamente la opción AM/PM.

Cuando el día cambia al siguiente, es AM.

(El día cambia en algún punto entre las 0:00 a.m. y las 5:30 a.m. horas o un poco más tarde)

Marque a.m./p.m. con la manecilla de 24 horas.

D) AJUSTE DE LA FECHA (POR OPERACIÓN RÁPIDA)

Mueva la corona hasta la primera posición. Gire la corona en la **dirección contraria a las agujas del reloj** para ajustar la fecha rápidamente.

NOTA:

* No ajuste la fecha entre las 9:00 p.m. y las 0:30 a.m. La fecha podría no cambiar correctamente al día siguiente.

MIYOTA

UNIVERSAL MASTERPIECE BORN IN JAPAN
MADE IN JAPAN
METAL MOVEMENT

MANUALE DI ISTRUZIONI PER IL MOVIMENTO DELL'OROLOGIO MIYOTA

CALIBRO NO. 6P29

PILA: SR621SW

CARATTERISTICHE: OROLOGIO AL QUARZO MULTIFUNZIONE ANALOGICO CON GIORNO,
DATA E 24 ORE

MANUALE DI ISTRUZIONI

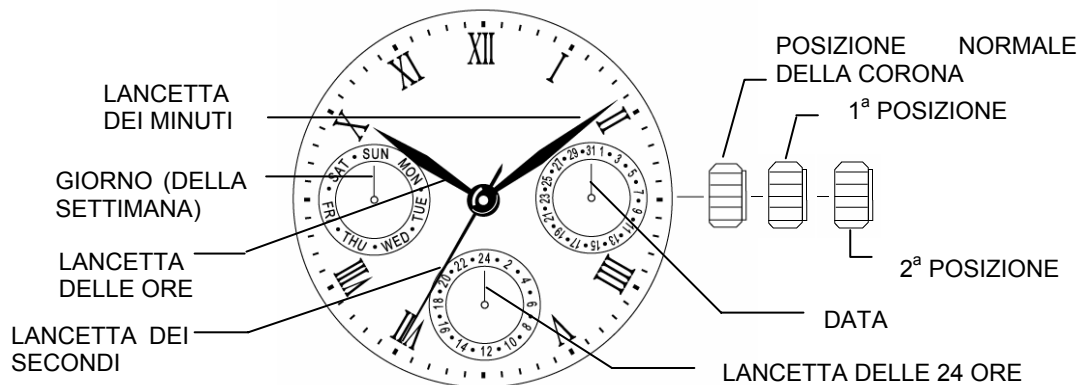
A) QUADRANTE

B) PROCEDURA DI IMPOSTAZIONE

C) IMPOSTAZIONE DEL GIORNO E DELL'ORARIO (ORE, 24 ORE, MINUTI, SECONDI)

D) IMPOSTAZIONE DELLA DATA (IMPOSTAZIONE RAPIDA)

A) QUADRANTE



POSIZIONE NORMALE DELLA CORONA

1ª POSIZIONE IMPOSTAZIONE RAPIDA – DATA (SENSO ANTIORARIO)

2ª POSIZIONE IMPOSTAZIONE ORARIO/GIORNO (SENSO ORARIO)

B) PROCEDURA DI IMPOSTAZIONE

1 IMPOSTAZIONE DEL GIORNO

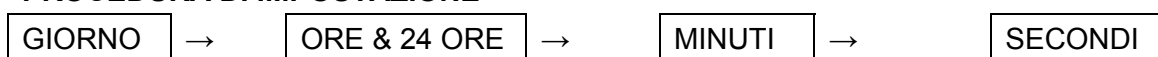
IMPOSTAZIONE DELL'ORARIO (ORE, 24 ORE, MINUTI e SECONDI)

2 IMPOSTAZIONE DELLA DATA

C) IMPOSTAZIONE DEL GIORNO E DELL'ORARIO (ORE, 24 ORE, MINUTI E SECONDI)

Ore, 24 ore, minuti, secondi e giorno sono impostati in modo analogo.

PROCEDURA DI IMPOSTAZIONE



C-1) IMPOSTAZIONE DEL GIORNO

Estrarre la corona alla seconda posizione per fermare la lancetta dei secondi sullo 0 (le 12).

Girare le lancette di ore/minuti in **senso orario** per impostare il giorno.

Per impostare il giorno, è necessario far avanzare la lancetta delle ore di 24 ore per ciascun giorno.

NOTA:

* Se il giorno viene impostato girando la corona in senso antiorario, la data potrebbe non cambiare.

Non impostare il giorno girando la corona in senso antiorario.

* Il giorno cambia nell'intervallo fra le 0:00 a.m. e le 5:30 a.m., o poco dopo.

C-2) IMPOSTAZIONE DELL'ORARIO

Dopo aver impostato il giorno, impostare le lancette delle ore (e 24 ore) e dei minuti.

Impostare ore/minuti girando le relative lancette in **senso orario**.

Per impostare l'orario con precisione, prima girare la lancetta dei minuti in anticipo di 5 minuti rispetto all'orario desiderato, quindi farla tornare indietro (in senso antiorario) al valore desiderato.

Dopo aver impostato l'orario, sincronizzare l'orologio con un segnale orario spingendo la corona nella posizione normale per fare partire la lancetta dei secondi.

NOTA:

Prima di impostare l'orario, verificare di aver regolato correttamente AM/PM.

Quando cambia il giorno, è a.m.

(Il giorno cambia nell'intervallo fra le 0:00 a.m. e le 5:30 a.m., o poco dopo)

Verificare a.m./p.m. con la lancetta delle 24 ore.

D) IMPOSTAZIONE DELLA DATA (IMPOSTAZIONE RAPIDA)

Estrarre la corona alla prima posizione. Per impostare rapidamente la data, girare la corona in **senso antiorario**.

NOTA:

* Non impostare la data fra le 9:00 p.m. e 0:30 a.m. La data potrebbe non passare correttamente al giorno successivo.

MIYOTA

UNIVERSAL MASTERPIECE BORN IN JAPAN
MADE IN JAPAN
METAL MOVEMENT

MANUAL DE INSTRUÇÕES PARA MOVIMENTO DO RELÓGIO MIYOTA

CALIBRE N° 6P29

PILHA: SR621SW

FUNÇÕES: RELÓGIO ANALÓGICO QUARTZO MULTI-FUNCIONAL COM DIA, DATA E 24 HORAS

MANUAL DE INSTRUÇÕES

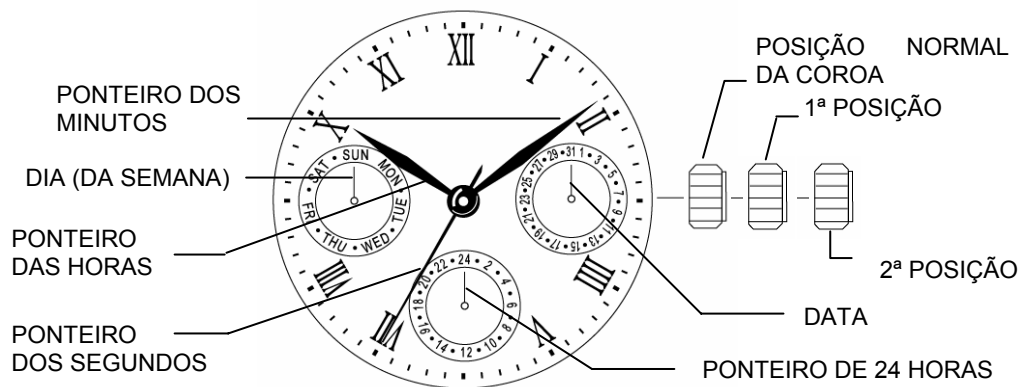
A) MOSTRADOR

B) FUNCIONAMENTO

C) ACERTAR O DIA E A HORA (HORA, 24 HORAS, MINUTOS E SEGUNDOS)

D) ACERTAR A DATA (OPERAÇÃO RÁPIDA)

A) MOSTRADOR



POSICÃO NORMAL DA COROA

1ª POSIÇÃO

OPERAÇÃO RÁPIDA - DATA (SENTIDO ANTI-HORÁRIO)

2ª POSIÇÃO

ACERTAR A HORA/DIA (SENTIDO HORÁRIO)

B) FUNCIONAMENTO

1 ACERTAR O DIA

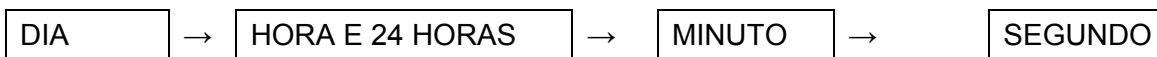
ACERTAR A HORA (HORA, 24 HORAS, MINUTOS E SEGUNDOS)

2 ACERTAR A DATA

C) ACERTAR O DIA E A HORA (HORA, 24 HORAS, MINUTOS E SEGUNDOS)

A hora, as 24 horas, os minutos e os segundos são acertados pela mesma operação.

COMO ACERTAR



C-1) ACERTAR O DIA

Puxe a coroa para a 2ª posição para parar o ponteiro dos segundos no 0 (12 horas).

Gire os ponteiros das horas/minutos no **sentido horário** para acertar o dia.

Para acertar o dia, é necessário avançar o ponteiro das horas 24 horas para cada dia.

NOTA:

* Se acertar o dia girando a coroa no sentido anti-horário, a data poderá não mudar no dia seguinte.

Não acerte o dia girando a coroa no sentido anti-horário.

* O dia muda entre a meia-noite e 5:30 da manhã ou um pouco mais tarde.

C-2) ACERTAR A HORA

Depois de acertar o dia, acerte o ponteiro das horas (e 24 horas) e dos minutos.

Gire os ponteiros das horas/minutos no **sentido horário** para acertar a hora.

Para garantir que a hora seja acertada com precisão, primeiro gire o ponteiro dos minutos 5 minutos além da hora desejada e, então, gire-o de volta (no sentido anti-horário) até a hora desejada.

Depois de acertar a hora, use um sinal de tempo para sincronizar o relógio empurrando a coroa de volta à sua posição normal para que o ponteiro dos segundos comece a funcionar.

NOTA:

Lembre-se de ajustar AM/PM corretamente antes de acertar a hora.

Quando o dia mudar, será a.m.

(O dia muda entre a meia-noite e 5:30 da manhã ou um pouco mais tarde)

Verifique a.m./p.m. através do ponteiro de 24 horas.

D) ACERTAR A DATA (OPERAÇÃO RÁPIDA)

Puxe a coroa para a 1ª posição. Gire a coroa no **sentido anti-horário** para acertar a data rapidamente.

NOTA:

* Não acerte a data no período entre as 21h e meia-noite e meia. A data pode não mudar corretamente no dia seguinte.

MIYOTA

诞生于日本的惊世杰作
日本制造
金属机芯

MIYOTA 手表使用说明书

CALIBER NO. 6P29

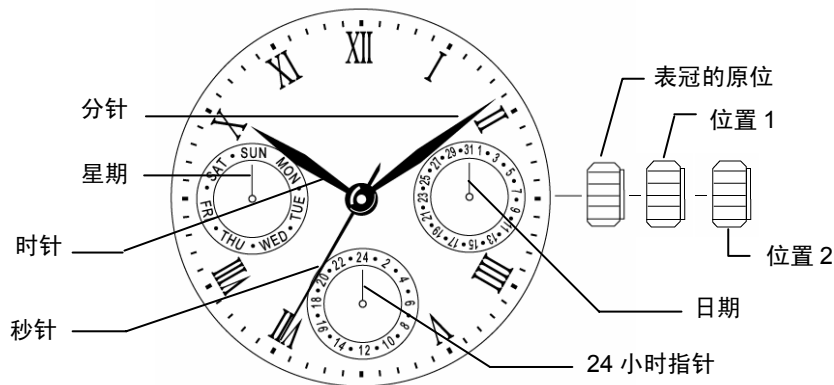
电池: SR621SW

特色: 模拟多功能石英表, 带有星期、日期和 24 小时功能

使用说明书

- A) 显示幕
- B) 操作步骤
- C) 设定星期和时间 (小时、24 小时、分钟和秒钟)
- D) 设定日期 (通过快捷操作)

A) 显示幕



表冠的原位

位置 1 快捷操作-日期 (逆时针)

位置 2 时间/星期设定 (顺时针)

B) 操作步骤

1 设定星期

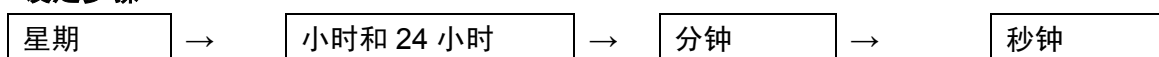
设定时间（小时、24 小时、分钟和秒钟）

2 设定日期

C) 设定星期和时间（小时、24 小时、分钟和秒钟）

通过相同的操作设定小时、24 小时、分钟和秒钟。

设定步骤



C-1) 设定星期

将表冠拉出至位置 2，使秒针停止在零位（12 点位置）。

按**顺时针**方向旋转时针/分针来设定星期。

为了设定星期，您必须将时针拨快，每一天是 24 个小时。

注意：

*如果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。

请不要通过逆时针旋转表冠来设定星期。

*在 0:00 到早上 5:30 之间的一个时间，或者迟一点儿的时间，星期显示改变过来。

C-2) 设定时间

在设定完星期之后，**设定小时（和 24 小时）以及分钟指针。**

请**顺时针**旋转时针/分针来设定时间。

为了确保精确设定时间，首先将分针调节到比想要的时间快 5 分钟的位置，然后逆时针旋转到想要的时间的位置。

在设定时间之后，使用时间信号来同步手表，方式是将表冠按到正常位置，使秒针开始走动。

注意：

在设定时间之前，确保您正确地设定了上午/下午。

当星期改变过来时，这是上午。

（在 0:00 到早上 5:30 之间的一个时间，或者在迟一点儿的时间，日子改变过来）

通过 24 小时指针查看上午/下午。

D) 设定日期（通过快捷操作）

将表冠拉出到位置 1。**逆时针**旋转表冠来快捷设定日期。

注意：

*在下午 9:00 到早上 0:30 之间的时间里，不要设定日期。日期可能无法在次日正确改变。

MIYOTA

UNIVERSAL MASTERPIECE BORN IN JAPAN
MADE IN JAPAN
METAL MOVEMENT

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЧАСОВ «МИЁТА»

КАЛИБР № 6P29

БАТАРЕЯ: SR621SW

ФУНКЦИИ: АНАЛОГОВЫЕ МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КВАРЦЕВЫЕ ЧАСЫ,
ПОКАЗЫВАЮЩИЕ ДЕНЬ НЕДЕЛИ, ДАТУ И 24-ЧАСОВОЙ ФОРМАТ

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

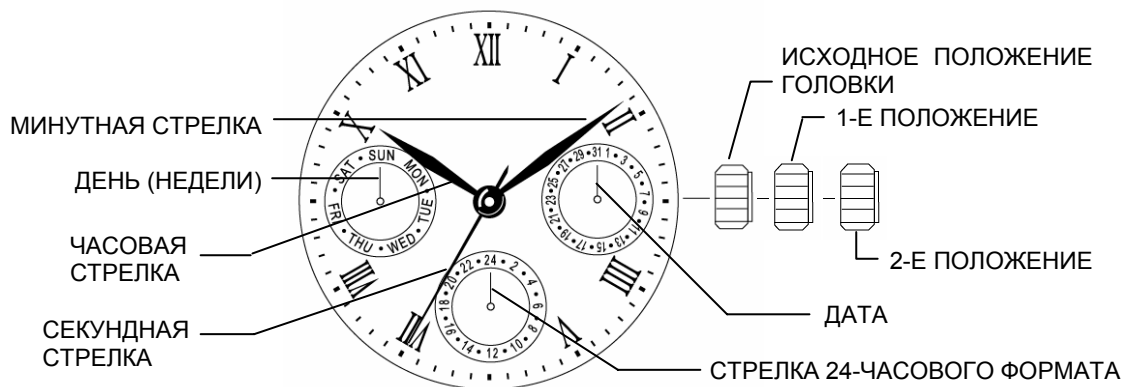
А) ЦИФЕРБЛАТ

Б) СПОСОБ УПРАВЛЕНИЯ

В) ВЫСТАВЛЕНИЕ ДНЯ НЕДЕЛИ И ВРЕМЕНИ (ЧАСЫ, 24-ЧАСОВОЙ ФОРМАТ, МИНУТЫ И СЕКУНДЫ)

Г) ВЫСТАВЛЕНИЕ ДАТЫ (БЫСТРАЯ УСТАНОВКА)

А) ЦИФЕРБЛАТ



ИСХОДНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ ГОЛОВКИ

1-Е ПОЛОЖЕНИЕ БЫСТРАЯ УСТАНОВКА - ДАТА (ПРОТИВ ЧАСОВОЙ СТРЕЛКИ)

2-Е ПОЛОЖЕНИЕ ВЫСТАВЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ/ДНЯ НЕДЕЛИ (ПО ЧАСОВОЙ СТРЕЛКЕ)

Б) СПОСОБ УПРАВЛЕНИЯ

1 ВЫСТАВЛЕНИЕ ДНЯ НЕДЕЛИ

ВЫСТАВЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ (ЧАСЫ, 24-ЧАСОВОЙ ФОРМАТ, МИНУТЫ и СЕКУНДЫ)

2 ВЫСТАВЛЕНИЕ ЧИСЛА

В) ВЫСТАВЛЕНИЕ ДНЯ НЕДЕЛИ И ВРЕМЕНИ (ЧАСЫ, 24-ЧАСОВОЙ ФОРМАТ, МИНУТЫ И СЕКУНДЫ)

Часы, 24-часовой формат, минуты, секунды и день недели выставляются при помощи одинаковой операции.

ПРОЦЕДУРА ВЫСТАВЛЕНИЯ



В-1) ВЫСТАВЛЕНИЕ ДНЯ НЕДЕЛИ

Выдвиньте головку во 2-е положение, чтобы остановить секундную стрелку в положении 0 (12 часов).

Проворачивайте часовую/минутную стрелки **по часовой стрелке**, чтобы установить день недели.

Чтобы установить день недели, Вам необходимо переместить часовую стрелку на 24 часа для каждого дня недели.

ПРИМЕЧАНИЕ:

* Если день недели устанавливается вращением головки против часовой стрелки, возможно дата не будет меняться.

Не устанавливайте день недели вращением головки против часовой стрелки.

* День недели изменяется в промежутке между 0:00 и 5:30 до полудня или немного позже.

В-2) ВЫСТАВЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ

После выставления дня недели установите часовую стрелку (и 24-часовой формат) и минутную стрелку.

Проворачивайте часовую/минутную стрелки **по часовой стрелке**, чтобы установить время.

Чтобы гарантировано правильно установить время, сначала поверните минутную стрелку на 5 минут вперед, а затем поверните ее назад (против часовой стрелки) на нужное время.

После выставления времени используйте сигнал точного времени, чтобы синхронизировать часы, нажав головку в исходное положение для запуска секундной стрелки.

ПРИМЕЧАНИЕ:

Перед выставлением времени убедитесь в том, что Вы правильно выставили формат времени до/после полудня (AM/PM).

Когда день меняется, это время до полудня (a.m.).

(День недели изменяется в промежутке между 0:00 и 5:30 до полудня или немного позже)

Проверьте формат времени до/после полудня с помощью стрелки 24-часового формата.

Г) ВЫСТАВЛЕНИЕ ДАТЫ (БЫСТРАЯ УСТАНОВКА)

Выдвиньте головку в 1-е положение. Поверните головку **против часовой стрелки**, чтобы быстро выставить число.

ПРИМЕЧАНИЕ:

* Не выставляйте дату между 9:00 после полудня и 0:30 до полудня. На следующий день дата может не поменяться правильно.