

SEIKO METRÓNOMO DIGITAL DM50

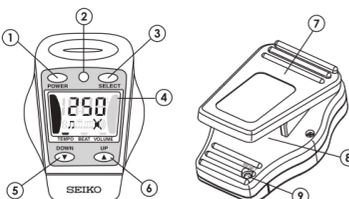
MANUAL DE INSTRUÇÕES

PARA FUNCIONAMENTO SEGURO

⚠️ ATENÇÃO

- Não desmonte, não tente reparar nem mexa no metrônomo, pois pode originar um curto circuito.
- Não opere os botões com as mãos molhadas, pois isso pode provocar curto circuito ou choque eléctrico.
- Não exponha a pilha ao fogo. Podem explodir, gerar um calor intenso ou incendiar-se.
- Instale a pilha, certificando-se que os terminais (+) e (-) estão alinhados correctamente. Caso contrário, daí pode resultar avaria.
- Não use ou guarde o metrônomo nos lugares seguintes:
 - Lugares onde o metrônomo esteja exposto a temperaturas extremamente elevadas, como a luz solar directa, próximo ou sobre um aquecedor.
 - Lugares húmidos como a casa de banho, pia de lavar ou chão molhado.
 - Lugares cheios de pó.
 - Lugares onde o metrônomo esteja sujeito a vibrações fortes.
- Se não pensa utilizar o metrônomo durante muito tempo, retire a pilha. Caso contrário, poderá ocorrer o vazamento da pilha, causando avaria.
- Não aplique força excessiva ao metrônomo nem o deixe cair nem bater com ele contra superficies duras, pois isso pode provocar avaria e danos.
- Não utilize benzina ou álcool para limpar o metrônomo, pois isso pode danificá-lo.

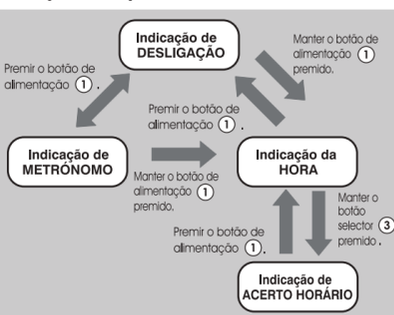
NOME E OPERAÇÃO DAS PEÇAS



- Botão de alimentação**
Prima-o para ligar e desligar o metrônomo e para mudar as regulações.
- Ecrã LED de tempo**
Representa visualmente o tempo do metrônomo com o cintilar da luz LED.
- Botão selector**
Prima-o para seleccionar o item de regulação entre o tempo, compasso/ritmo e volume.
- Ecrã de cristal líquido**
Indica as regulações do tempo, do compasso/ritmo e do volume que foram feitas e a hora actual.
- Botão DOWN (Descendente)**
- Botão UP (Ascendente)**
Prima os botões para mudar a regulação do item seleccionado premindo o botão selector (3).
- Clipe**
Utilize-o para prender o metrônomo a um suporte de música ou partitura.
- Altifalante**
Transmite ao exterior o som do tempo do metrônomo.
- Interruptor de reposição**
Prima o interruptor quando a pilha for substituída por uma nova ou quando o metrônomo não funcionar correctamente.

MODO DE USAR

- A pilha que acompanha o metrônomo é uma pilha monitora, e a sua duração poderá ser inferior ao período especificado.
- Mudança das indicações no ecrã



Quando o metrônomo está desligado (quando o ecrã está em branco), liga-se premindo o botão de alimentação (1). Se premir novamente o botão torna a ficar desligado.



● Regulação do tempo

1. Prima o botão selector (3) para fixar a marca "—" que se encontra no fundo do ecrã em "TEMPO". O modo de regulação do tempo será visualizado no ecrã.
2. Prima o botão UP (4) ou DOWN (5) para regular o tempo desejado.
Cada vez que se preme, o tempo aumenta ou diminui uma unidade, respectivamente. Os dígitos movem-se rapidamente em 10 tempos se se mantiver premido o botão.
30 ⇨ 31 ⇨ ⇨ 119 ⇨ 120 ⇨ 121 ⇨ ⇨ 249 ⇨ 250 ⇨

● Regulação do compasso/ritmo

1. Prima o botão selector (3) para regular a marca "—" que se encontra no fundo do ecrã em "BEAT". O modo de regulação do compasso/ritmo será visualizado no ecrã.
2. Prima o botão UP (4) ou DOWN (5) para regular o compasso/ritmo que se deseja.
Cada vez que se preme, o compasso/ritmo muda um por um pela ordem seguinte:
0 ⇨ 1 ⇨ 2 ⇨ 3 ⇨ 4 ⇨ 5 ⇨ 6 ⇨ 7 ⇨ 8 ⇨ 9 ⇨ 10 ⇨ 11 ⇨ 12 ⇨ 13 ⇨ 14 ⇨ 15 ⇨ 16 ⇨ 17 ⇨ 18 ⇨ 19 ⇨ 20 ⇨ 21 ⇨ 22 ⇨ 23 ⇨ 24 ⇨ 25 ⇨ 26 ⇨ 27 ⇨ 28 ⇨ 29 ⇨ 30 ⇨

● Regulação do volume

1. Prima o botão selector (3) para regular a marca "—" que se encontra no fundo do ecrã em "VOLUME". O modo de regulação do volume será visualizado no ecrã.
2. Prima o botão UP (4) ou DOWN (5) para regular o volume no nível desejado.
Cada vez que se preme, o nível do volume muda um por um pela ordem seguinte:
Alto ⇨ Sem som ⇨ Baixo ⇨ Médio



● Acerto horário

Mantenha o botão de alimentação (1) premido quando a alimentação está desligada ou quando está visualizada a indicação do metrônomo. Aparecerá visualizada a indicação da hora. Observe o seguinte procedimento para acertar a hora actual.

1. Enquanto está no modo da hora, faça com que o botão selector (3) continue a mostrar a indicação de acerto horário.
2. Prima o botão selector (3) para seleccionar os dígitos a ajustar entre horas e minutos. Prima o botão UP (4) ou DOWN (5) para acertar a hora desejada.
3. Depois de completado o ajustamento horário, prima o botão de alimentação (1) para retornar à indicação da hora.

* Para desligar a energia, prima o botão de alimentação (1) mais uma vez.
* Se decidir não utilizar o metrônomo durante um tempo longo, é recomendável desligar a energia para economizar a energia da pilha.

FUNÇÃO DE SUPORTE DE MEMÓRIA

Mesmo depois de se desligar o metrônomo, as regulações que tiverem sido feitas ficam armazenadas na memória e não serão apagadas. Se a pilha for substituída por uma nova, ou se o interruptor de reposição (9) for primado, o metrônomo retorna para as regulações iniciais seguintes:

1. Tempo [120]
2. Compasso/ritmo [0]
3. Volume [Alto]

SUBSTITUIÇÃO DAS PILHAS

- Quando a pilha está prestes a ficar gasta, o ecrã LED do tempo e o ecrã de cristal líquido obscurecem, e o som enfraquece. Nesse caso, substitua a pilha por uma nova imediatamente. Caso contrário, é possível que o metrônomo funcione incorrectamente.

● Como substituir a pilha

1. Prima o botão de alimentação (1) para desligar o metrônomo.
2. Desaperte e retire os três parafusos que fixam a tampa traseira.
3. Abra a tampa traseira.
4. Desatarraxe o parafuso do grampo da pilha, e retire a pilha usada.
5. Coloque a bateria nova dentro do círculo branco, certificando-se de que os polos (+) e (-) estão correctamente colocados.
6. Coloque o grampo da pilha e aperte o parafuso para fixá-lo bem.
7. Feche a tampa traseira, e aperte os três parafusos para fixá-la.
8. Pressione para abrir o clipe e prima o interruptor de reposição (9) com a ponta de uma caneta esférgica ou algo que tenha uma ponta fina.
Não se esqueça de realizar este procedimento de reposição. Caso não faça, o metrônomo poderá não funcionar correctamente. No caso do metrônomo não funcionar normalmente quando em uso, prima-se também o interruptor de reposição (9) para que volte ao normal.



ESPECIFICAÇÕES

1. Ecrã : Ecrã de cristal líquido
2. Altifalante : Altifalante piezoeléctrico
3. Alcance do tempo : 30 – 250 vezes/mín
4. Alcance do compasso/ritmo : 0 – 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
5. Volume : 0 – 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
6. Precisão : ±3%
7. Fonte de alimentação : Pilha de lítio CR2025, 1 peça
8. Dimensões totais : 40 (L) x 57 (A) x 35 (C) mm
9. Peso : 30 g aproxim. (incluindo a pilha)

* O design e as especificações estão sujeitos a alteração sem aviso prévio para melhoramento do produto.

SEIKO METRONOMO DIGITALE DM50

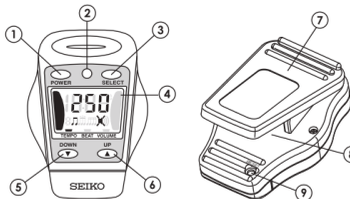
MANUALE DI ISTRUZIONI

PER UN FUNZIONAMENTO SICURO

⚠️ AVVERTENZE

- Non smontare, tentare di riparare o comunque manomettere il metronomo, onde evitare il possibile verificarsi di corti circuiti.
- Non agire sui tasti del metronomo con le mani bagnate perché ciò potrebbe provocare corti circuiti o folgorazioni.
- Non esporre la batteria al fuoco. Potrebbero esplodere, generare alti livelli di calore o incendiarsi.
- Al momento dell'installazione della batteria verificare che i terminali positivo (+) e negativo (-) siano allineati correttamente. In caso contrario potrebbero verificarsi delle disfunzioni nel funzionamento dell'apparecchio.
- Non usare o lasciare il metronomo nei luoghi seguenti:
 - luoghi dove il metronomo si trovi esposto a temperature molto elevate, quali posizioni esposte alla diretta luce del sole, o nelle vicinanze o sopra termosifoni, stufe e simili;
 - luoghi umidi, quali la stanza da bagno, lavandini o pavimenti bagnati;
 - luoghi polverosi;
 - luoghi dove il metronomo possa trovarsi sottoposto a forti vibrazioni.
- Se si prevede di lasciare il metronomo inutilizzato per lungo tempo, togliere la batteria per prevenire eventuali perdite di elettrolito, con conseguenti possibili disfunzioni nel funzionamento dell'apparecchio.
- Non esercitare pressioni eccessive sul metronomo, non lasciarlo cadere ed evitare che possa subire urti, tutte azioni che potrebbero causare lesioni alle persone e disfunzioni all'apparecchio.
- Per la pulizia del metronomo non far mai uso di solventi od alcool, che potrebbero danneggiare il metronomo stesso.

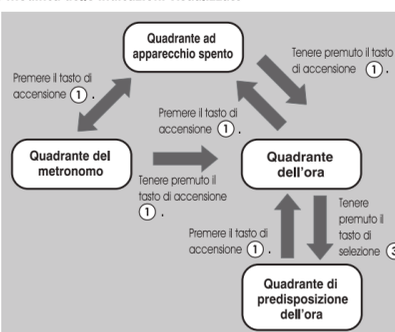
DENOMINAZIONE E FUNZIONAMENTO DELLE PARTI E DEI COMANDI



- Interruttore di accensione (POWER)**
Agire su questo tasto per accendere e spegnere il metronomo e per passare da una visualizzazione all'altra.
- Indicazione del tempo per mezzo di diodi luminosi**
Indicazione visuale del tempo battuto dal metronomo, per mezzo del lampeggiamento delle spie a diodi luminosi, equivalente all'oscillazione del pendolo dei metronomi convenzionali.
- Tasto di selezione (SELECT)**
Agire opportunamente su questo tasto per selezionare le varie voci: tempo, battuta o ritmo, e volume.
- Quadrante a cristalli liquidi**
Visualizza le predisposizioni effettuate per il tempo, la battuta o il ritmo e il volume, ed indica anche l'ora.
- Tasto di spostamento verso il basso (DOWN)**
- Tasto di spostamento verso l'alto (UP)**
Agire sui due tasti precedenti per modificare i valori delle voci prescelte con il tasto di selezione (3).
- Fibbia**
Usarla per applicare il metronomo ad un leggio o ad una partitura musicale.
- Altoparlante**
Emette il segnale sonoro del tempo.
- Interruttore di ripristino**
Agire su questo interruttore dopo la sostituzione della batteria con una nuova, o quando il metronomo non funziona in modo regolare.

FUNZIONAMENTO

- La batteria fornita insieme al metronomo è una batteria di prova, la cui durata può quindi risultare inferiore al periodo specificato.
- Modifica delle indicazioni visualizzate



A metronomo spento, cioè con il quadrante che non visualizza alcuna indicazione, premendo il tasto di accensione (1) il metronomo si accende. Ripremendo poi lo stesso tasto il metronomo si spegne.



● Predisposizione del tempo

1. Agire sul tasto di selezione (3) sino a portare il cursore "—" sopra la voce "TEMPO". Sul quadrante compare la modalità di predisposizione del tempo.
2. Agire opportunamente sui tasti di spostamento verso l'alto UP (4) o verso il basso DOWN (5) sino a predisporre il tempo al valore desiderato.
Ad ogni successiva pressione dei rispettivi tasti, le cifre del tempo aumentano o diminuiscono di una alla volta, come indicato qui di seguito. Le cifre avanzano o retrocedono rapidamente di 10 alla volta se si tengono premuti i rispettivi tasti.
30 ⇨ 31 ⇨ ⇨ 119 ⇨ 120 ⇨ 121 ⇨ ⇨ 249 ⇨ 250 ⇨

● Predisposizione della battuta o del ritmo

1. Agire sul tasto di selezione (3) sino a portare il cursore "—" sopra la voce "BEAT". Sul quadrante compare la modalità di predisposizione della battuta o del ritmo.
2. Agire opportunamente sui tasti di spostamento verso l'alto UP (4) o verso il basso DOWN (5) sino a predisporre la battuta o il ritmo desiderato.
Ad ogni successiva pressione dei rispettivi tasti, i valori della battuta o del ritmo cambiano di uno alla volta, nell'ordine seguente.
0 ⇨ 1 ⇨ 2 ⇨ 3 ⇨ 4 ⇨ 5 ⇨ 6 ⇨ 7 ⇨ 8 ⇨ 9 ⇨ 10 ⇨ 11 ⇨ 12 ⇨ 13 ⇨ 14 ⇨ 15 ⇨ 16 ⇨ 17 ⇨ 18 ⇨ 19 ⇨ 20 ⇨ 21 ⇨ 22 ⇨ 23 ⇨ 24 ⇨ 25 ⇨ 26 ⇨ 27 ⇨ 28 ⇨ 29 ⇨ 30 ⇨

● Predisposizione del volume

1. Agire sul tasto di selezione (3) sino a portare il cursore "—" sopra la voce "VOLUME". Sul quadrante compare la modalità di regolazione del volume.
2. Agire opportunamente sui tasti di spostamento verso l'alto UP (4) o verso il basso DOWN (5) sino a predisporre il volume alla posizione desiderata.
Ad ogni successiva pressione dei rispettivi tasti, i valori cambiano di uno alla volta, come indicato qui di seguito.
Alto ⇨ Nessun suono ⇨ Volume basso ⇨ Volume medio



● Predisposizione dell'ora

A metronomo spento o mentre visualizza il quadrante del metronomo, premere e tenere premuto il tasto di accensione (1) sino a quando sul quadrante compare l'indicazione dell'ora. Per la regolazione dell'ora esatta eseguire la seguente procedura.

1. In modalità dell'ora tenere premuto il tasto di selezione (3) sino a quando compare il quadrante di predisposizione dell'ora.
2. Agire sul tasto di selezione (3) sino a selezionare le cifre, ore e minuti, che si vogliono regolare. La predisposizione delle ore e dei minuti desiderati avviene poi per mezzo dei tasti UP (4) o DOWN (5).
3. Al termine della regolazione dell'ora desiderata, agendo sul tasto di accensione (1) si ritorna all'indicazione dell'ora.

* Per spegnere il metronomo premere di nuovo il tasto di accensione (1).
* Se si decide di non usare il metronomo per un certo relativamente lungo periodo di tempo si consiglia di spegnerlo per evitare un eccessivo consumo di energia della batteria.

FUNZIONE DI APOGGIO DELLA MEMORIA

Anche dopo aver spento il metronomo, i valori predisposti vengono memorizzati ed il metronomo non viene quindi ripristinato ai valori iniziali.

In caso, però, di sostituzione della batteria, o dopo aver agito sull'interruttore di ripristino (9), il metronomo ritorna ai seguenti valori di predisposizione iniziali:

1. Tempo [120]
2. Battuta o ritmo [0]
3. Volume [Alto]

SOSTITUZIONE DELLA BATTERIA

- Quando la batteria sta per esaurirsi, la luce del diodo luminoso che indica il tempo e le indicazioni del quadrante a cristalli liquidi si affievoliscono ed il volume sonoro si attenua. In tali condizioni procedere al più presto alla sostituzione della batteria, o il metronomo potrebbe non funzionare il modo corretto.

● Procedura per la sostituzione della batteria

1. Agire sull'interruttore di accensione (1) per spegnere il metronomo, se eventualmente acceso.
2. Allentare le tre viti che trattengono il coperchietto posteriore.
3. Aprire il vano portabatteria.
4. Togliere la vite del fermaglio del vano batteria ed estrarre la batteria usata.
5. Inserire la nuova batteria all'interno del cerchio bianco, verificando che le polarità positiva (+) e negativa (-) siano disposte in modo corretto.
6. Rimettere il fermaglio del vano batteria e avvitare la vite strettamente e ben a fondo.
7. Richiudere il coperchietto posteriore e fermarlo avvitandone le tre viti.
8. Tenere aperta la fibbia, ed agire sull'interruttore di ripristino (9) con la punta di una penna a sfera o con un qualche oggetto appuntito.
Questa procedura di ripristino deve sempre essere eseguita. In caso contrario il metronomo potrebbe non funzionare in modo corretto. La stessa procedura di azione sull'interruttore di ripristino (9) deve essere effettuata anche per riportare il metronomo alla normalità in caso di funzionamento irregolare.



DATI TECNICI

1. Quadrante : quadrante a cristalli liquidi
2. Altoparlante : altoparlante piezoelétrico
3. Gamma del tempo : da 30 a 250 battute al minuto
4. Gamma della battuta o del ritmo : da 0 a 7, e 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
5. Volume : comando del volume a 4 livelli (nessun suono, suono basso, medio e alto)
6. Precisione : ±3%
7. Alimentazione : una batteria al litio, tipo CR2025
8. Dimensioni : 40 (largh.) x 57 (alt.) x 35 (prof.) mm
9. Peso : circa 30 g (batteria compresa)

* L'aspetto dell'apparecchio e le sue caratteristiche tecniche possono subire modifiche senza preavviso, a seguito di ulteriori miglioramenti.

METRÓNOMO DIGITAL DM50 SEIKO

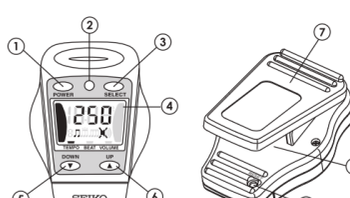
MANUAL DE INSTRUCCIONES

PARA OPERACION SEGURA

⚠️ PRECAUCIÓN

- No desarme ni intente reparar ni trate de forzar el metrónomo, ya que podría resultar en un cortocircuito.
- No opere botones con las manos húmedas, ya que podría resultar en un cortocircuito o en una sacudida eléctrica.
- No exponga la pila al fuego. Ellas podrían explotar, generar un intenso calor o incendiarse.
- Instale la pila, comprobando que los terminales (+) y (-) están adecuadamente alineados. De lo contrario, podría resultar en un mal funcionamiento.
- No utilice ni guarde el metrónomo en los siguientes lugares:
 - Lugares donde el metrónomo quede expuesto a temperaturas extremadamente altas, tales como los rayos directos del sol, cerca o sobre una unidad calefactora.
 - Lugares húmedos, tales como un cuarto de baño, lavabo o piso húmedo.
 - Lugares polvorientos.
 - Lugares donde el metrónomo está sujeto a fuertes vibraciones.
- Si el metrónomo se deja intacto por mucho tiempo, remueva la pila. De lo contrario, podría ocurrir fuga de pila, resultando en un mal funcionamiento.
- No aplique fuerza indebida al metrónomo ni lo deje caer ni lo golpee contra superficies duras, ya que podría resultar en un mal funcionamiento o en daños.
- No use diluyente o alcohol para limpiar el metrónomo, ya que podría resultar en averías.

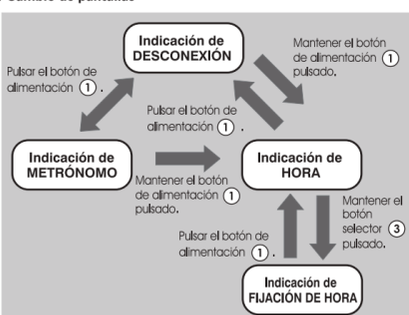
NOMBRE DE LAS PARTES Y SU PERACIÓN



- Botón de alimentación**
Púlselo para conectar y desconectar el metrónomo y para cambiar las indicaciones.
- Indicación LED de tempo**
Visualmente representa el tempo del metrónomo con el destello del LED.
- Botón selector**
Púlselo para seleccionar el ítem de fijación del tempo, compás / ritmo y volumen.
- Pantalla de cristal líquido**
Indica las fijaciones de tempo, compás / ritmo y volumen que usted ha fijado, y la hora actual.
- Botón DOWN**
- Botón UP**
Pulse los botones para cambiar la fijación del ítem seleccionado pulsando el botón selector (3).
- Clip**
Utilícelo para enganchar el metrónomo a un atril o partitura.
- Altavoz**
Da el sonido de tempo del metrónomo.
- Interruptor de reposición**
Púlselo cuando se sustituya la pila con una nueva o cuando el metrónomo no funcione adecuadamente.

CÓMO UTILIZAR

- La pila incluida con el metrónomo es una pila monitor y su vida de servicio puede ser más corta que el período especificado.
- Cambio de pantallas



Quando o metrônomo está desconectado, (quando a pantalla está en blanco), pulsando el botón de alimentación (1) lo conectará. Otra presión del botón lo desconectará de nuevo.



● Fijación de tempo

1. Pulse el botón selector (3) para poner la marca "—" de la parte inferior de la pantalla en "TEMPO". El modo de fijación de tempo se mostrará en la pantalla.
2. Pulse el botón UP (4) o DOWN (5) para fijar el tempo deseado.
Con cada pulsación, el tempo aumenta o disminuye por uno, respectivamente. Los dígitos mueven rápidamente por 10 tempos si el botón se mantiene pulsado.
30 ⇨ 31 ⇨ ⇨ 119 ⇨ 120 ⇨ 121 ⇨ ⇨ 249 ⇨ 250 ⇨

● Fijación de compás/ritmo

1. Pulse el botón selector (3) para poner la marca "—" en la parte inferior de la pantalla en "BEAT". La fijación de compás / ritmo se mostrará en la pantalla.
2. Pulse el botón UP (4) o DOWN (5) para fijar el compás/ ritmo deseado.
Con cada pulsación, el compás / ritmo cambia uno por uno en el siguiente orden.
0 ⇨ 1 ⇨ 2 ⇨ 3 ⇨ 4 ⇨ 5 ⇨ 6 ⇨ 7 ⇨ 8 ⇨ 9 ⇨ 10 ⇨ 11 ⇨ 12 ⇨ 13 ⇨ 14 ⇨ 15 ⇨ 16 ⇨ 17 ⇨ 18 ⇨ 19 ⇨ 20 ⇨ 21 ⇨ 22 ⇨ 23 ⇨ 24 ⇨ 25 ⇨ 26 ⇨ 27 ⇨ 28 ⇨ 29 ⇨ 30 ⇨

● Fijación de volumen

1. Pulse el botón selector (3) para poner la marca "—" en la parte inferior de la pantalla en "VOLUME". El modo de fijación de volumen se mostrará en la pantalla.
2. Pulse el botón UP (4) o DOWN (5) para fijar el volumen al nivel deseado.
Con cada pulsación, el nivel de volumen cambia uno por uno en el siguiente orden.
Alto ⇨ No sonido ⇨ Bajo ⇨ Medio



● Fijación de hora

Mantenga el botón de alimentación (1) pulsado cuando la alimentación está desconectada o cuando se muestra la indicación de metrónomo. Se mostrará la indicación de hora. Siga el procedimiento de abajo para fijar la hora actual.

1. Mientras en el modo de hora, mantenga el botón selector (3) pulsado para mostrar la indicación de fijación de hora.
2. Pulse el botón selector (3) para seleccionar los dígitos a ajustarse de horas y minutos. Pulse el botón UP (4) o DOWN (5) para fijar la hora deseada.
3. Después de completarse el ajuste de hora, pulse el botón de alimentación (1) para retornar a la indicación de hora.

* Para desconectar la alimentación, pulse el botón de alimentación (1) de nuevo.
* Si usted decide no utilizar el metrónomo por mucho tiempo, se recomienda que la alimentación se desconecte para ahorrar energía de pila.

FUNCIÓN DE APOYO DE MEMORIA

Aun después de desconectarse el metrónomo, las fijaciones que usted ha hecho se almacenan en memoria y no se borrarán. Si la pila es sustituida con una nueva o si el interruptor de reposición (9) es presionado, el metrónomo retornará a las siguientes puestas iniciales.

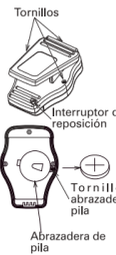
1. Tempo [120]
2. Compás/ritmo [0]
3. Volumen [Alto]

CAMBIO DE LA PILA

- Cuando la pila se acerca a su fin, la indicación LED de tempo y la pantalla de cristal líquido se oscuran y el sonido se debilita. En ese caso, sustituya la pila con una nueva inmediatamente. De otra forma el metrónomo puede que opere inadecuadamente.

● Cómo sustituir la pila

1. Asegúrese de pulsar el botón de alimentación (1) para desconectar el metrónomo.
2. Afloje y remueva los tres tornillos que fijan la tapa trasera.
3. Abra la tapa trasera.
4. Remueva el tornillo de abrazadera de pila y saque la pila vieja.
5. Instale la pila nueva dentro del círculo blanco, comprobando que los terminales (+) y (-) están adecuadamente fijados.
6. Fije la abrazadera de pila y apriete el tornillo para fijarla firmemente.
7. Cierre la tapa trasera y apriete los tres tornillos para fijarla.
8. Para abrir apriete el clip y pulse el interruptor de reposición (9) con la punta de un bolígrafo o con algo que tenga una punta afilada.
Asegúrese de efectuar este procedimiento de reposición. De otra forma el metrónomo puede funcionar inadecuadamente. En caso de que el metrónomo no funcione adecuadamente mientras se usa, también pulse el interruptor de reposición (9) para retornarlo a normal.



* Asegúrese de fijar los terminales de la pila adecuadamente. De otra forma, puede resultar en mal funcionamiento.
* Cuando la pila se sustituye con una nueva, las fijaciones de tempo, compás / ritmo y volumen que usted ha fijado todas se borran. Fíjelas como deseadas antes de utilizar el metrónomo.
* Cuando se deshaga de la pila vieja, observe las regulaciones de las autoridades concernientes.
* Guarde la pila vieja y la portezuela de pila apartada del alcance de los niños. Si un niño se traga cualquiera de ellas, consulte al doctor inmediatamente.

ESPECIFICACIONES

1. Pantalla : Pantalla de cristal líquido
2. Altavoz : Altavoz piezoeléctrico
3. Gama de tempo : 30 – 250 veces/mín.
4. Gama de compás/ritmo : 0 – 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30
5. Volumen : Control de volumen 4-niveles (no sonido, bajo, medio y alto)
6. Precisión : ±3%
7. Suministro de energía : 13% de litio CR2025, 1 pieza
8. Dimensiones exteriores : 40 (An) x 57 (Al) x 35 (Prof) mm
9. Peso : Aprox. 30g (incluyendo la pila)

* El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso para mejora del producto.