

Guia de operação 3557

CASIO®

PORTUGUÊS

Você também pode encontrar informações sobre os procedimentos operacionais no website da CASIO.

<https://support.casio.com/global/pt/wat/model/3557/>



PT-1

Repare que a CASIO COMPUTER CO., LTD. não assume nenhuma responsabilidade por quaisquer danos ou perdas sofridos pelo usuário ou terceiros decorrentes do uso do seu relógio ou do seu mau funcionamento.

Sobre este manual



- As operações dos botões são indicadas usando as letras mostradas na ilustração.
- Cada seção deste manual oferece as informações que você precisa saber para realizar as operações em cada modo.

PT-2

PT-3

Sumário

Sobre este manual	PT-3
Recursos do relógio	PT-9
Guia geral	PT-10
Indicadores	PT-10
Área de exibição gráfica	PT-12
Configuração das definições da hora e da data	PT-14
Definição da hora/data	PT-14
Mudança entre os formatos de 12 e 24 horas	PT-16
Seleção de um modo	PT-17

PT-4

Timer	PT-51
Definição do tempo inicial do timer	PT-51
Uso do timer	PT-53
Parada do gerador de bipes do timer	PT-53
Hora dual	PT-54
Configuração das definições da hora dual	PT-54
Alternação entre a hora da sua localização atual e a hora dual	PT-55
Despertadores e sinal de marcação das horas	PT-57
Configuração das definições do despertador	PT-57
Ativação/desativação de um despertador ou do sinal de marcação das horas	PT-60
Parada de um alarme	PT-61
Determinação do estado de ativação/desativação de um despertador	PT-62

PT-6

Pedômetro	PT-21
Contagem dos passos	PT-21
Exibição da contagem de passos	PT-24
Exibição do diário da contagem de passos	PT-29
Especificação do objetivo de passos diários	PT-32
Causas de uma contagem de passos incorreta	PT-33
Cronômetro	PT-34
Tempos intermediários e tempos de volta	PT-36
Cronometragem do tempo decorrido	PT-38
Cronometragem de um tempo intermediário ou tempo de volta	PT-40
Alternação das posições de exibição do tempo intermediário e tempo de volta	PT-43
Exibição da hora atual durante uma medição do cronômetro	PT-44
Visualização dos dados dos tempos medidos	PT-45

PT-5

Luz de iluminação	PT-63
Iluminação manual do mostrador	PT-63
Especificação da duração da iluminação	PT-64
Troca da pilha	PT-66
Outras definições	PT-67
Ativação do som de operação dos botões	PT-67
Especificações	PT-69
Localização e solução de problemas	PT-73

PT-7

Recursos do relógio

- ◆ Pedômetro
- ◆ Cronômetro
- ◆ Timer
- ◆ Hora dual
- ◆ Despertador

Você também pode encontrar informações sobre os procedimentos operacionais no website da CASIO.



<https://support.casio.com/global/pt/wat/model/3557/>

PT-8

PT-9

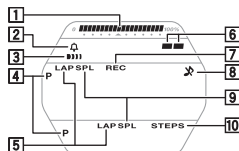
Guia geral

Esta seção oferece uma descrição geral do seu relógio.

Nota

- As ilustrações incluídas neste Guia do Usuário foram criadas para facilitar as explicações. Uma ilustração pode diferir um pouco do item que ela representa.

Indicadores



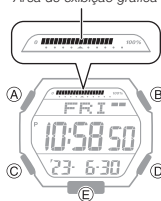
PT-10

Número	Descrição	Consulte
1	A operação da área de exibição gráfica está vinculada com as operações em cada modo do relógio.	PT-12
2	Aparece enquanto o sinal de marcação das horas está ativado.	PT-60
3	Aparece enquanto um despertador está ativado.	PT-57
4	Aparece quando a hora exibida está no formato PM.	PT-16
5	Aparece enquanto um tempo de volta está exibido.	PT-40
6	Indica se a contagem regressiva está sendo incrementada ou não.	PT-23
7	Aparece enquanto o relógio está no modo de chamada de dados.	PT-45
8	Aparece enquanto o som de operação dos botões está desativado.	PT-67
9	Aparece enquanto um tempo intermediário está exibido.	PT-40
10	Aparece enquanto a contagem de passos está exibida.	PT-24

PT-11

Área de exibição gráfica

Área de exibição gráfica



A operação da área de exibição gráfica está vinculada com as operações em cada modo do relógio.

- A área de exibição gráfica fica em branco no modo de chamada de dados e no modo do despertador.

Modo de indicação das horas

Enquanto uma contagem de passos está exibida, a área de exibição gráfica mostra o seu progresso em direção ao seu objetivo de passos diários. Para outros tipos de exibição, ela muda com a contagem dos segundos da hora atual.

Modo do cronômetro

A área de exibição gráfica muda com a contagem dos segundos do tempo decorrido do cronômetro.

Modo do timer

A área de exibição gráfica está sincronizada com os segundos da contagem regressiva do timer.

Hora dual

A área de exibição gráfica está sincronizada com os segundos da hora dual.

PT-12

PT-13

Configuração das definições da hora e da data

A hora e data podem ser ajustadas com o procedimento a seguir.

Preparação

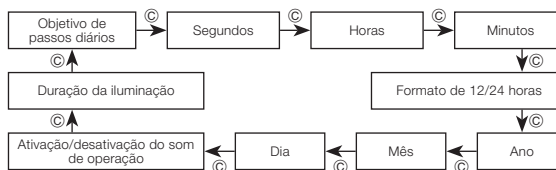
Entre no modo de indicação das horas.

Selecção de um modo...PT-17

Definição da hora/data



- Pressione (A) durante pelo menos dois segundos. Solte o botão quando [SET] parar de piscar.
- Continue a pressionar (C) até que a definição que você deseja alterar comece a piscar.
 - Cada pressão de (C) move a intermitência para a próxima definição na sequência mostrada a seguir.



3. Configure as definições da data e hora.

- Para reposicionar os segundos a 00: Pressione (D). 1 é adicionado aos minutos quando a contagem atual está entre 30 e 59 segundos.
- Para alterar outras definições: Use (D) e (E).

4. Repita os passos de 2 a 3 para configurar as definições da data e hora.

5. Pressione (A) para sair da tela de definição.

PT-14

PT-15

Mudança entre os formatos de 12 e 24 horas



- Pressione (A) durante pelo menos dois segundos. Solte o botão quando [SET] parar de piscar.
- Pressione (C) quatro vezes até que a definição atual ([12H] ou [24H]) comece a piscar no mostrador.
- Pressione (D) para alternar a definição entre [12H] (formato de 12 horas) e [24H] (formato de 24 horas).
- Pressione (A) para sair da tela de definição.



Nota

- Enquanto o formato de 12 horas estiver selecionado, [P] será exibido para as horas PM.

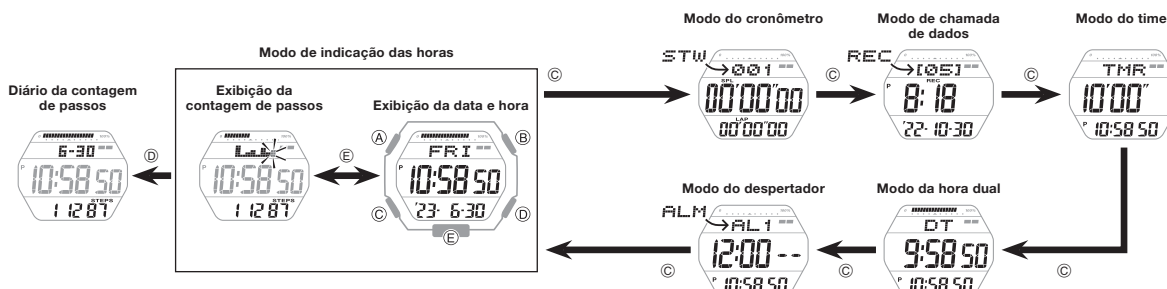
PT-16

Seleção de um modo

Pressione (C) para mudar entre os modos.

- Cada pressão de (E) no modo de indicação das horas altera a exibição entre a data e hora, e a contagem de passos.
- No modo de indicação das horas, pressionar (D) exibe o diário da contagem de passos.
- Em qualquer modo, pressione (C) durante pelo menos dois segundos para entrar no modo de indicação das horas.

PT-18



PT-19

Você também pode encontrar informações sobre os procedimentos operacionais no website da CASIO.

<https://support.casio.com/global/pt/wat/model/3557/>



Pedômetro



Você pode usar o pedômetro para acompanhar a contagem dos seus passos ao caminhar, exercer suas atividades diárias normais, etc.

Contagem dos passos

Se você estiver usando o relógio corretamente, o pedômetro contará seus passos quando você caminhar ou exercer suas atividades diárias normais.

Importante!

- Como o pedômetro deste relógio é um dispositivo usado no pulso, ele pode detectar movimentos que não sejam passos e contá-los como passos. Além disso, movimentos anormais do braço ao caminhar podem causar uma contagem incorreta de passos.

PT-20

PT-21

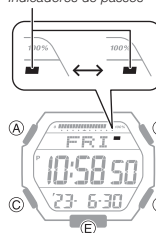
● Preparação

Para permitir uma contagem de passos com a maior precisão possível, use o relógio com o mostrador no lado de fora do pulso e aperte a pulseira com firmeza. Uma pulseira folgada pode impossibilitar a obtenção de uma contagem de passos correta.



● Contagem dos passos

Indicadores de passos



O pedômetro começará a contar os seus passos quando você começar a caminhar. Os indicadores de passos mostram se a contagem de passos está sendo incrementada ou não.

Alternação em intervalos de um segundo: Caminhando (a contagem de passos está sendo incrementada)

Ambos exibidos: Não caminhando (a contagem de passos não está sendo incrementada)

● Para verificar a contagem de passos

☞ Exibição da contagem de passos...PT-24

PT-22

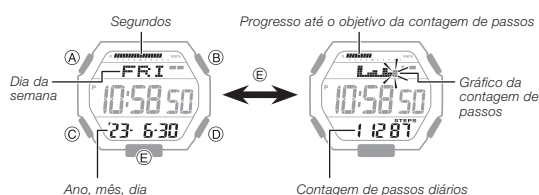
PT-23

Exibição da contagem de passos

1. Entre no modo de indicação das horas.

☞ Seleção de um modo...PT-17

2. Use (E) para exibir a contagem de passos.



PT-24

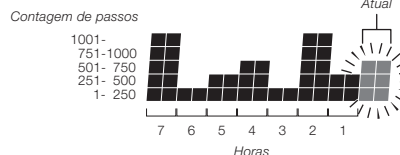
PT-25

● Interpretação do gráfico da contagem de passos

O gráfico da contagem de passos mostra o número de passos (até 1.000) que você deu a cada hora. Isso lhe permite verificar facilmente o ritmo de sua caminhada nas últimas sete ou oito horas.

• O gráfico da contagem de passos não é exibido enquanto a contagem de passo for zero.

• O conteúdo do gráfico é atualizado normalmente no topo de cada hora.



● Verificação do progresso até o seu objetivo de passos diários

A área de exibição gráfica mostra o seu progresso para atingir o seu objetivo de passos diários especificado.

Exemplo: Objetivo diário de 10.000 passos



PT-26

PT-27

Reposição da contagem de passos do dia de hoje

1. Entre no modo de indicação das horas.
☞ Seleção de um modo...PT-17
2. Pressione (D) e (E) ao mesmo tempo durante pelo menos dois segundos. Solte os botões quando [CLR] e a contagem de passos pararem de piscar. Isso reposiciona a contagem de passos.



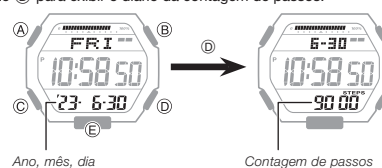
PT-28

Exibição do diário da contagem de passos

1. Entre no modo de indicação das horas.

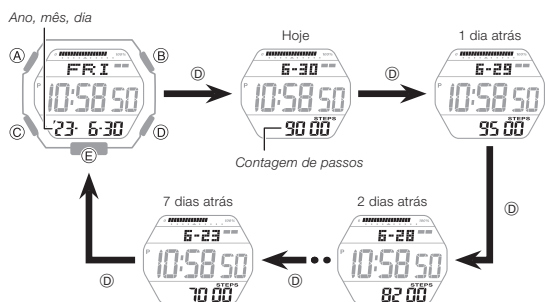
☞ Seleção de um modo...PT-17

2. Pressione (D) para exibir o diário da contagem de passos.



3. Cada pressão de (D) retorna um dia.

PT-29



PT-30

Nota

- O diário da contagem de passos mostra as contagens de passos para os últimos sete dias.
- Se você não realizar nenhuma operação dentro de aproximadamente cinco segundos depois que a tela do diário da contagem de passos aparecer, o relógio voltará automaticamente ao modo de indicação das horas.

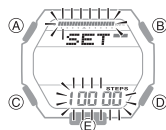
Reposição do diário da contagem de passos

1. Entre no modo de indicação das horas.
 ☞ Seleção de um modo...PT-17
2. Pressione **(D)** e **(E)** ao mesmo tempo durante pelo menos cinco segundos. Solte os botões quando **[CLR]** e **[ALL]** pararem de piscar. Isso reposiciona o diário da contagem de passos.

PT-31

Especificação do objetivo de passos diários

Você pode especificar uma meta de passos diários dentro do intervalo de 1.000 a 50.000 em unidades de 1.000 passos.



1. Entre no modo de indicação das horas.
 ☞ Seleção de um modo...PT-17
2. Pressione **(A)** durante pelo menos dois segundos. Solte o botão quando **[SET]** parar de piscar. Isso faz com que o objetivo atual de passos diários comece a piscar.
3. Use **(D)** e **(E)** para alterar a definição do objetivo de passos diários.
4. Pressione **(A)** para sair da tela de definição.

PT-32

Causas de uma contagem de passos incorreta

Qualquer uma das condições abaixo pode impossibilitar uma contagem adequada.

- Caminhar com chinelos, sandálias ou outros calçados que causem um movimento arrastado dos pés
- Caminhar em azulejos, tapetes, neve ou outras superfícies que causem um movimento arrastado dos pés
- Caminhar irregularmente (em um local tumultuado, em um caminho em que é preciso parar e começar a caminhar em intervalos curtos, etc.)
- Caminhar extremamente devagar ou correr extremamente rápido
- Empurrar um carrinho de compras ou carrinho de bebê
- Em um local em que haja muita vibração, ou ao andar de bicicleta ou outro veículo
- Movimentar a mão ou braço com frequência (bater palmas, abanar, etc.)
- Caminhar sem movimentar os braços, caminhar com uma bengala ou bastão, ou exercer atividades nas quais os movimentos dos braços e pernas não são coordenados entre si
- Atividades diárias normais sem caminhar (limpeza, etc.)
- Usar o relógio no braço dominante
- Caminhar durante dez segundos ou menos

PT-33

Cronômetro

O cronômetro mede o tempo decorrido em unidades de 1/100 de segundo durante a primeira hora, e em unidades de 1 segundo daí em diante durante até 24 horas. Além das medições do tempo decorrido normal, o cronômetro também lhe permite medir tempos intermediários e tempos de volta.

Nota

- Até 200 registros de tempos intermediários e tempos de volta podem ser armazenados na memória do relógio. Realizar uma operação de tempo de volta ou tempo intermediário quando já houver 200 registros na memória fará com que o registro mais antigo seja apagado automaticamente para criar espaço para o novo registro.
- Você pode usar o modo de chamada de dados para ver os dados da última medição.
 ☞ Visualização dos registros de tempo de volta/intermediário...PT-45

PT-34

Preparação

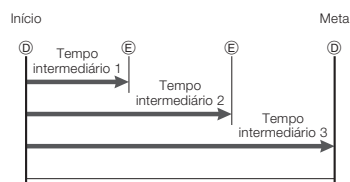
- Entre no modo do cronômetro.
 ☞ Seleção de um modo...PT-17

PT-35

Tempos intermediários e tempos de volta

Tempo intermediário

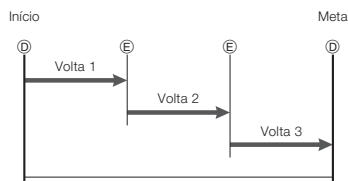
Um tempo intermediário é o tempo decorrido desde a partida de um evento até qualquer ponto ao longo do trajeto do evento.



PT-36

Tempo de volta

Um tempo de volta mostra o tempo decorrido em uma volta específica ao redor de uma pista, etc.



PT-37

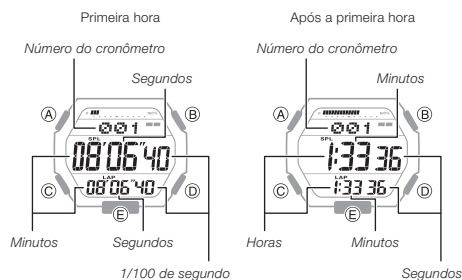
Cronometragem do tempo decorrido

1. Use as operações a seguir para cronometrar o tempo decorrido.
 Início → Parada → Retomada → Parada
2. Pressione **(E)** para reposicionar o tempo decorrido a zero.



Interpretação dos valores indicados no cronômetro

O tempo decorrido é mostrado em unidades de 1/100 de segundo durante a primeira hora de uma sessão de cronometragem de tempo decorrido. Após a primeira hora, o tempo decorrido é mostrado em unidades de um segundo.



PT-38

PT-39

Cronometragem de um tempo intermediário ou tempo de volta

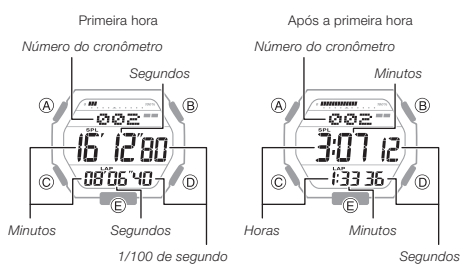
- Selecione a informação que você deseja exibir.
 - Alteração das posições de exibição do tempo intermediário e tempo de volta...PT-43
- Use as operações a seguir para cronometrar o tempo decorrido.
 - Cada pressão de (E) exibe o tempo decorrido desde a partida do evento até tal ponto (tempo intermediário) e o tempo decorrido para um segmento específico do evento (tempo de volta).



- Pressione (E) para reposicionar o cronômetro a zero.

PT-40

PT-41

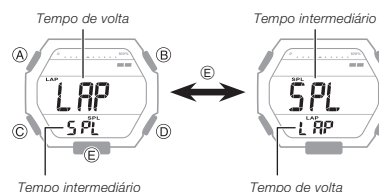


PT-42

PT-43

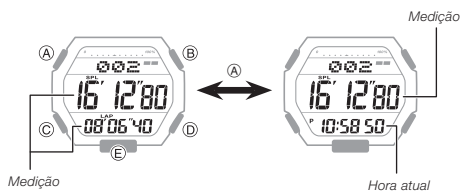
Alteração das posições de exibição do tempo intermediário e tempo de volta

Enquanto o cronômetro estiver reposicionado a zero, mantenha (E) pressionado durante pelo menos dois segundos para alternar as localizações de exibição do tempo de volta e tempo intermediário.



Exibição da hora atual durante uma medição do cronômetro

Pressionar (A) exibe a hora atual no mostrador inferior. Pressionar (A) de novo retorna o relógio à exibição normal do cronômetro.



PT-44

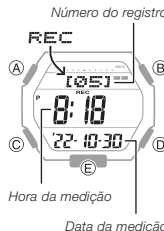
PT-45

Visualização dos dados dos tempos medidos

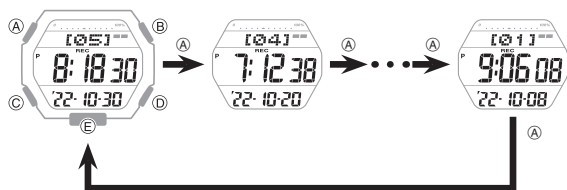
Visualização dos registros de tempo de volta/intermediário

Você pode usar a operação a seguir para ver os tempos intermediários e tempos de volta.

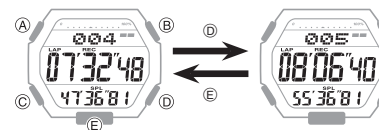
- Entre no modo de chamada de dados.
 - Seleção de um modo...PT-17
 - Isso faz com que o número e data do último registro apareçam.



- Pressione (A) para mudar através dos números dos registros.
 - Cada vez que você pressionar (A), o número do próximo registro mais antigo aparecerá.



- Use (D) e (E) para exibir o valor de medição desejado.
 - (LAP): Tempo de volta
 - (SPL): Tempo intermediário



Nota

- Um registro dos dados medidos é criado e atribuído com um número para cada operação de medição (do início até a parada).

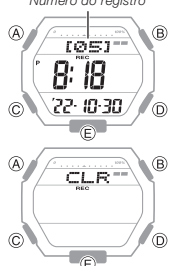
PT-46

PT-47

Eliminação de um registro de tempo de volta/intermediário particular

Use o procedimento a seguir para apagar um registro de tempo de volta/intermediário selecionado.

- Entre no modo de chamada de dados.
 - Seleção de um modo...PT-17
- Pressione (A) para exibir o número do registro do tempo de volta/intermediário que você deseja apagar.
 - Cada pressão de (A) avança para o número do próximo registro de tempo de volta/intermediário.
- Pressione (D) e (E) ao mesmo tempo durante pelo menos dois segundos. Solte os botões quando (CLR) parar de piscar. Isso apaga o registro de tempo de volta/intermediário exibido.



PT-48

Nota

- Não é possível apagar um registro de tempo de volta/intermediário enquanto uma medição de tempo decorrido do cronômetro estiver em progresso.

Eliminação de todos os registros

Você pode usar o procedimento a seguir para limpar todos os registros de tempo de volta/intermediário da memória do relógio.

Importante!

- Esta operação não pode ser realizada enquanto uma medição de tempo decorrido do cronômetro estiver em progresso.



PT-49

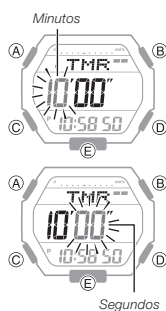
1. Entre no modo de chamada de chamada de dados.

☞ Seleção de um modo...PT-17

2. Pressione **(D)** e **(E)** ao mesmo tempo durante pelo menos cinco segundos. Solte o botão quando **[CLR ALL]** parar de piscar.

[CLR] pisca e, em seguida, para de piscar para indicar que o registro de tempo de volta/intermediário foi apagado. Manter os botões pressionados fará com que **[ALL]** pisque e, em seguida, pare de piscar para indicar que todos os registros de tempo de volta/intermediário foram apagados.

PT-50



1. Pressione **(A)** durante pelo menos dois segundos. Isso faz com que os dígitos dos minutos do tempo inicial atual do timer comecem a piscar.
2. Use **(D)** e **(E)** para alterar a definição dos minutos do timer.
3. Pressione **(C)**. Isso faz com que a contagem dos dígitos dos segundos comecem a piscar.
4. Use **(D)** e **(E)** para alterar a definição dos segundos do timer.
5. Pressione **(A)** para sair da tela de definição.

Nota

- Definir um tempo de 0 minuto e 00 segundo especifica um tempo inicial de contagem regressiva de 60 minutos.

PT-52

Timer

O timer conta regressivamente a partir de um tempo inicial especificado. O relógio emite bipes durante dez segundos no fim da contagem regressiva.

- O gerador de bipes é silenciado nos casos descritos a seguir.
 - Quando a energia da pilha estiver fraca.

● Preparação

Entre no modo do timer.

☞ Seleção de um modo...PT-17

Definição do tempo inicial do timer

O tempo inicial pode ser definido em unidades de 1 segundo até 60 minutos.

- Se uma operação de contagem regressiva do timer estiver em progresso, reposicione o timer ao seu tempo inicial atual antes de realizar esta operação.

☞ Uso do timer...PT-53

PT-51

Uso do timer

Um operação típica é mostrada a seguir.



- O relógio emite bipes durante dez segundos no fim da contagem regressiva.
- Para interromper uma operação de contagem regressiva, primeiro pause-a e, em seguida, pressione **(E)**. Isso reposicionará o timer ao seu tempo inicial.

Parada do gerador de bipes do timer

Pressionar qualquer botão enquanto o gerador de bipes do timer estiver soando irá pará-lo.

PT-53

Hora dual

A hora dual lhe permite definir a hora atual em outro fuso horário além da hora da sua localização atual.

● Preparação

Entre no modo da hora dual.

☞ Seleção de um modo...PT-17



Configuração das definições da hora dual

1. Pressione **(A)** durante pelo menos dois segundos. Solte o botão quando os dígitos das horas da hora dual no mostrador superior comecem a piscar.
2. Use **(D)** e **(E)** para alterar a definição das horas.

PT-54



3. Pressione **(C)**. Isso faz com que os dígitos dos minutos da hora dual comecem a piscar.
4. Use **(D)** e **(E)** para alterar a definição dos minutos.
 - Você pode alterar a definição em incrementos de 15 minutos.
5. Pressione **(A)** para sair da tela de definição.

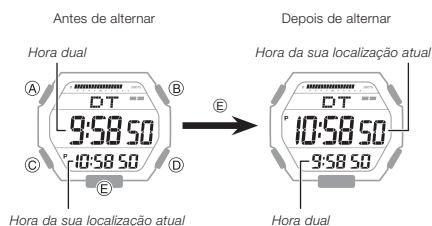
Alternação entre a hora da sua localização atual e a hora dual

1. Entre no modo da hora dual.

☞ Seleção de um modo...PT-17

2. Pressione **(E)** durante pelo menos dois segundos. Isso alterna a hora da sua localização atual e a hora dual.

PT-55



Nota

- Esta função é útil quando você precisa mover para um outro fuso horário.

PT-56

Despertadores e sinal de marcação das horas

O relógio emitirá um bipe. Quando a hora de um despertador for atingida. Você pode configurar até cinco despertadores diferentes. O sinal de marcação das horas faz com que o relógio emita um bipe na passagem de cada hora.

● Preparação

Entre no modo do despertador.

☞ Seleção de um modo...PT-17



Configuração das definições do despertador

1. Pressione **(D)** para rolar através dos números de despertador (**[AL1]** a **[AL5]**) até que o número do despertador que você deseja configurar seja exibido.

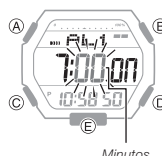


2. Pressione **(A)** durante pelo menos dois segundos. Solte o botão quando os dígitos das horas comecem a piscar.



3. Use **(D)** e **(E)** para alterar a definição das horas.
 - Se você estiver usando o formato de 12 horas, **[P]** indica as horas PM.

PT-58



4. Pressione **(C)**. Isso faz com que os dígitos dos minutos comecem a piscar.
5. Use **(D)** e **(E)** para alterar a definição dos minutos.
6. Pressione **(A)** para sair da tela de definição.

Nota

- Um gerador de bipes soará durante dez segundos para avisá-lo de que a hora do despertador foi atingida.

PT-59

Ativação/desativação de um despertador ou do sinal de marcação das horas

Despertador e sinal de marcação das horas



1. Pressione (D) para rolar através das telas dos números de despertador ([AL1] a [AL5]) e do sinal de marcação das horas ([SIG]) até que a definição que você deseja configurar seja exibida.



2. Pressione (E) para alternar o despertador exibido ou o sinal de marcação das horas entre ativado ou desativado.
[On]: Ativado
[-]: Desativado

Parada de um alarme

Pressionar qualquer botão enquanto o gerador de bipes estiver soando irá pará-lo.

PT-60

PT-61

Determinação do estado de ativação/desativação de um despertador

Sinal de marcação das horas



Despertador

Ativar um despertador ou o sinal de marcação das horas faz com que o indicador correspondente apareça no mostrador. O indicador de ativação de despertador é exibido quando um ou mais despertadores estão ativados.

Luz de iluminação

Luz de iluminação



Este relógio tem uma luz LED que você pode acender para uma leitura no escuro.

Iluminação manual do mostrador

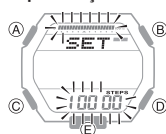
Pressionar (B) acende a iluminação.

- A luz LED será apagada automaticamente se um alarme começar a soar.

PT-62

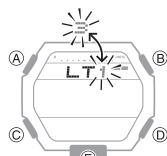
PT-63

Especificação da duração da iluminação



Você pode selecionar 1,5 segundo ou 3 segundos como a duração da iluminação.

1. Entre no modo de indicação das horas.
☞ Seleção de um modo...PT-17
2. Pressione (A) durante pelo menos dois segundos. Solte o botão quando [SET] parar de piscar.
3. Pressione (C) nove vezes para exibir [LT].



4. Pressione (D) para alternar entre as duas definições da duração da iluminação.

[1]: Iluminação de 1,5 segundo

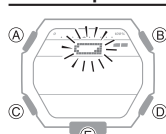
[3]: Iluminação de 3 segundos

5. Pressione (A) para sair da tela de definição.

PT-64

PT-65

Troca da pilha



Quando a energia da pilha diminuir, [KEY] começa a piscar e algumas funções são desativadas. Se [KEY] continuar a piscar, troque a pilha.

Outras definições

Preparação

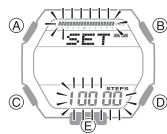
Entre no modo de indicação das horas.

☞ Seleção de um modo...PT-17

Ativação do som de operação dos botões

Use o procedimento a seguir para ativar ou desativar o som que soa ao pressionar um botão.

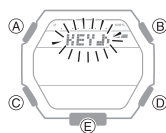
- [KEY] é exibido enquanto o som de operação dos botões está desativado.



1. Pressione (A) durante pelo menos dois segundos. Solte o botão quando [SET] parar de piscar.

PT-66

PT-67



2. Pressione (C) oito vezes de forma que [KEY] ou [MUTE] comece a piscar no mostrador.

3. Pressione (D) para ativar ou desativar o som de operação dos botões.
[KEY]: Som de operação ativado.
[MUTE]: Som de operação desativado.

4. Pressione (A) para sair da tela de definição.



Especificações

Precisão em temperatura normal: Média de ±30 segundos por mês

Indicação das horas: Horas, minutos, segundos, ano, mês, dia, dia da semana, AM/PM (P) Indicação das horas no formato de 24 horas, calendário totalmente automático (2000 a 2099)

Pedômetro:

Medição da contagem de passos usando um acelerômetro de 3 eixos

Intervalo de exibição da contagem de passos: 0 a 999.999 passos

Indicador de passos

Gráfico da contagem de passos

Diário da contagem de passos

Reposição da contagem de passos

Reposição de zero automática à meia-noite de cada dia

Reposição manual

PT-68

PT-69

Definição do objetivo de passos diários
Unidade de definição da contagem de passos: 1.000 passos
Intervalo de definição da contagem de passos: 1.000 a 50.000 passos
Precisão da contagem de passos
±3% (De acordo com um teste de vibração)
Economia de energia

Cronômetro, chamada de registro de tempo de volta/intermediário:

Unidade de medida
1/100 de segundo (primeira hora); 1 segundo (após a primeira hora)
Intervalo de medição: 23 horas, 59 minutos e 59 segundos
Funções de medição:
Tempo decorrido normal; tempo cumulativo; tempos de volta/intermediário;
memória de 200 registros de tempo de volta/intermediário

Timer:

Unidade de medida: 1 segundo
Intervalo de medição: 60 minutos
Unidade de definição do tempo: 1 segundo
Intervalo de definição do tempo: 1 segundo a 60 minutos
Gerador de bipes de tempo expirado: 10 segundos

Hora dual:

Horas, minutos, segundos
Alternação da hora local

Despertador:

Despertadores de hora
Número de despertadores: 5
Unidades de definição: Horas, minutos
Duração do alarme: 10 segundos
Sinal de marcação das horas: Um bipe na passagem de cada hora

PT-70

PT-71

Outros:

Luz LED (Brilho residual, Duração da iluminação selecionável (aproximadamente 1,5 segundo ou 3 segundos)); ativação/desativação do som de operação dos botões; alerta de pilha fraca

Fornecimento de energia:

CR1620 x 1
Vida útil da pilha: Aproximadamente 2 anos
Condições
Despertador: Uma vez (10 segundos)/dia
Iluminação: Uma vez (1,5 segundo)/dia
Contagem de passos: 12 horas/dia

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

PT-72

PT-73

■ [ERR] aparece ao usar o pedômetro.

O aparecimento de [ERR] (erro) no mostrador indica um mau funcionamento do sensor ou dos circuitos internos, tornando impossível as leituras do sensor. Se a mensagem não desaparecer depois de aproximadamente três minutos ou se aparecer constantemente, isso pode indicar um mau funcionamento do sensor.

Despertador**■ O despertador não soa.**

A definição do despertador está ativada? Se não estiver, ative-o de forma que soe.

☞ Ativação/desativação de um despertador ou do sinal de marcação das horas...PT-60

Indicadores**■ Não sei em que modo o relógio está.**

Você pode determinar o modo atual verificando o mostrador do relógio. Use © para navegar entre os modos.

☞ Seleção de um modo...PT-17

PT-74

PT-75

Localização e solução de problemas**Pedômetro****■ A contagem de passos exibida não está correta.**

Enquanto o relógio estiver no seu pulso, o pedômetro pode detectar movimentos que não sejam passos e contá-los como passos.

☞ Pedômetro...PT-21

Além disso, os problemas com a contagem de passos também pode ser causada pela maneira com que o relógio está colocado no corpo e pelo movimento anormal do braço ao caminhar.

☞ Contagem dos passos...PT-21

■ A contagem de passos não aumenta.

A contagem de passos não é exibida no começo de uma caminhada para evitar uma contagem incorreta de movimentos que não sejam de caminhar. Ela aparece somente depois que você caminhar continuamente durante cerca de dez segundos, com o número de passos dados durante os primeiros dez segundos incluído no total.

Pilha**■  está intermitente no mostrador digital.**

Isso indica que a energia da pilha está ficando baixa.

☞ Troca da pilha...PT-66

■ “R” está intermitente no mostrador digital.

Isso ocorre quando a energia da pilha está fraca ou depois que a luz ou outra função seja ativada repetidamente durante um curto espaço de tempo, o que descarrega a pilha temporariamente. Todas as funções além da indicação das horas são desativadas enquanto R está intermitente no mostrador.

Se R permanecer no mostrador ou se aparecer constantemente, isso pode indicar que a pilha precisa ser substituída.

Solicite a troca da pilha ao seu revendedor original ou a um Centro de Assistência Técnica CASIO autorizado.