



CT-S1 Casiotone

Depois de ler este documento, guarde-o em um lugar seguro junto com o certificado de garantia. Certifique-se de ler as "Precauções de segurança" na folha "LEIA ISTO!" separada para usar o produto corretamente.

Guia de Início Rápido

Para informações mais detalhadas sobre o produto e sua operação, visite o website da CASIO. Informações disponíveis: Guia do Usuário, etc. <https://support.casio.com/global/pt/emi/manual/CT-S1/>



Acessórios incluídos

- Suporte de partitura
 - Trava da correia (suporte de partitura incluído)
 - Panfletos
 - Folha LEIA ISTO!
 - Outros (Garantia, etc.)
- Os itens incluídos como acessórios estão sujeitos a modificações sem aviso prévio.

Preparação

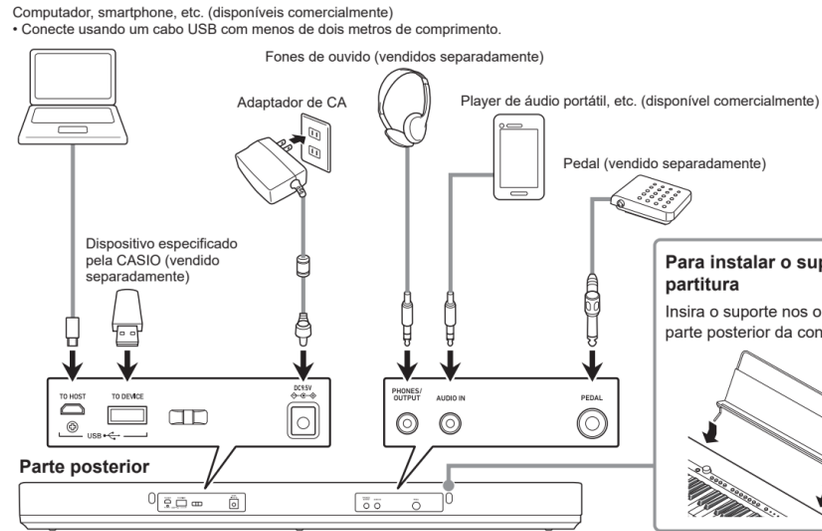
Preparação de um fornecimento de energia

■ Uso do adaptador de CA

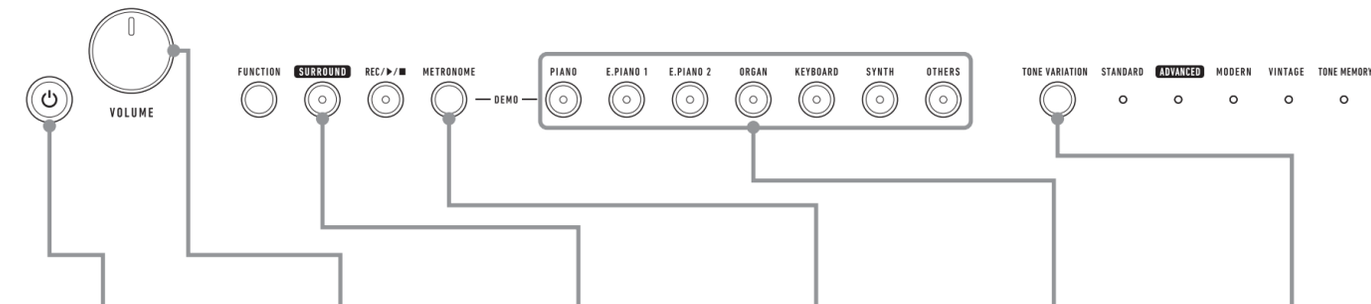
- 1 Conecte o adaptador de CA como mostrado na ilustração à direita.
 - Certifique-se de usar somente o adaptador de CA especificado para este Teclado Digital.

■ Uso de pilhas

- 1 Parte inferior da consola
Abrir
- 2 Coloque seis pilhas de tamanho AA.
- 3 Linguetas
Fechar
- 4 Especifique o tipo de pilhas.
Consulte "Especificação do tipo de pilhas" no verso desta folha.



Operações básicas



- Botão (Alimentação)**
Pressione para ligar a alimentação. Pressione longamente para desligar a alimentação.
- Botão VOLUME**
Gire para ajustar o volume global.
- Botão SURROUND**
Pressione durante um som mais expandido. (Desativado enquanto os fones de ouvido estão conectados.)
- Botão METRONOME**
Para soar o metrônomo.
- Botões dos sons principais**
Pressione um botão para selecionar seu som.
- Botão TONE VARIATION**
Pressione para mudar para uma variação diferente do som selecionado atualmente.

- Resposta ao toque**
Pressionar uma tecla com mais força produz um som mais alto, enquanto pressionar uma tecla com suavidade produz um som mais suave.
- Desligamento automático**
Desliga a alimentação automaticamente após 30 minutos de inatividade. (Comutável entre ligado e desligado)
- Pedal**
Sustenta as notas tocadas enquanto o pedal está pressionado. Mesmo que as teclas pressionadas sejam soltas, as notas são retidas como se as teclas tivessem permanecido pressionadas, até que o pedal seja solto.

Funções úteis

Para mais detalhes sobre as funções, consulte o Guia do Usuário no website da CASIO.

- **Minha Configuração**
Armazene a configuração atual (som, etc.) para uma chamada posterior.
- **Alteração da oitava**
Eleve ou diminua o tom do teclado em unidades de oitava.
- **Reverberação**
Gere os sons usando os efeitos acústicos de sala, salão e outros.
- **Transposição**
Eleve ou diminua o tom global em passos de semitom.

Prática com o metrônomo

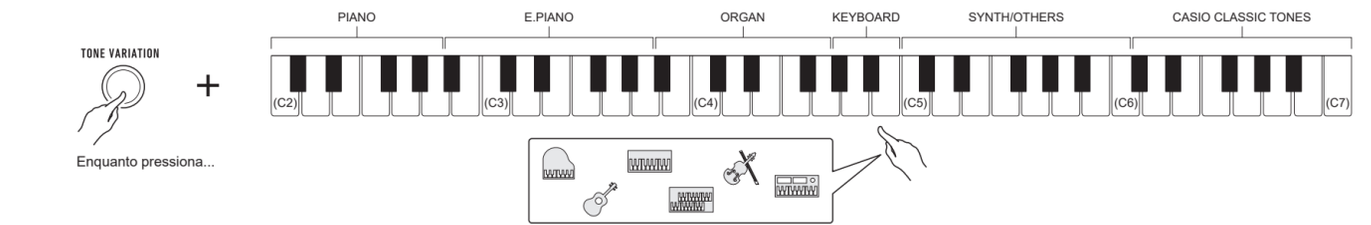
- 1 **METRÔNOME**
Enquanto pressiona...
- 2 Especifique um valor de batida.
Enquanto pressiona...
Desativado, 1 - 16
- 3 Especifique o andamento.
Enquanto pressiona...
Exemplo: Para definir um andamento de 80, pressione 8 (D5) e, em seguida, 0 (C4), e depois solte METRONOME.
20 - 255

Seleção de um som

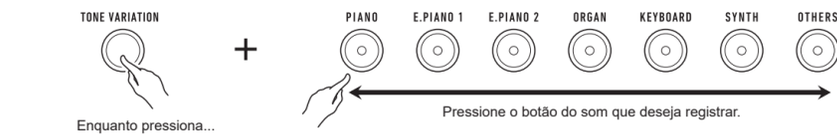
Para usar os sons principais para selecionar um instrumento

- 1 **PIANO E.PIANO 1 E.PIANO 2 ORGAN KEYBOARD SYNTH OTHERS**
- 2 **Selecione uma variação.**
TONE VARIATION STANDARD ADVANCED MODERN VINTAGE TONE MEMORY
Pressione para mudar através das variações disponíveis.
Consulte o procedimento a seguir para as informações sobre o uso da Memória de Som.

Para selecionar um som usando as teclas do teclado



Registro da Configuração do Som Principal Atual em um Botão (Memória de Som)



Execução com Dois Sons Estratificados

1 **FUNCTION** +  Enquanto pressiona...

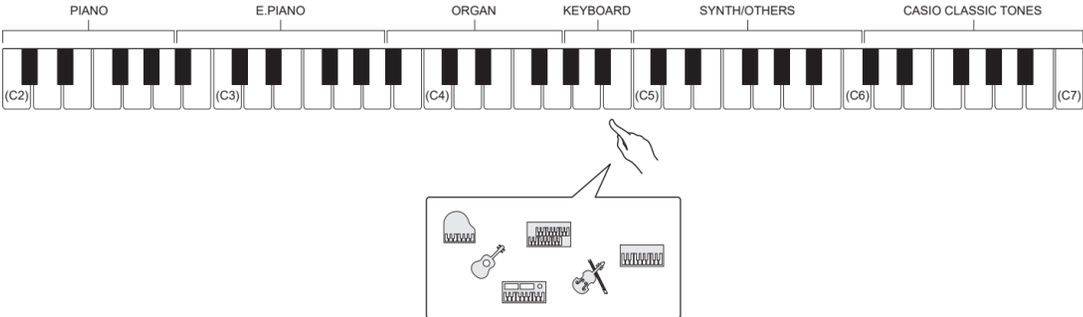
Desativado/Ativado
Som baixo: Desativado
Som alto: Ativado
Estratifica os sons.

2 **FUNCTION** +  Enquanto pressiona...

Selecione o som para estratificar.

Enquanto mantém **FUNCTION** pressionado, pressione o botão do som que deseja estratificar.

PIANO E.PIANO ORGAN KEYBOARD SYNTH/OTHERS CASIO CLASSIC TONES



Especificação do tipo de pilhas

FUNCTION +  Enquanto pressiona...

Alcalinas/Níquel-hidreto metálico
Um tom: Pilhas alcalinas
Dois tons: Pilhas de níquel-hidreto metálico recarregáveis

Retorno das definições às suas predefinições de fábrica (Inicialização)

FUNCTION +  Enquanto pressiona...

Pressione longamente. (Para ficar pronto)

Enquanto mantém **FUNCTION** pressionado, pressione novamente.

 Pressione novamente. (Para executar)

Isso provoca um reinício.

Execução com Resposta ao toque

FUNCTION +  Enquanto pressiona...

Desativado, 1 (Leve), 2 (Normal), 3 (Pesado)

Desativado: Sem Resposta ao toque.
Leve: Notas mais altas com toque mais leve do que Normal.
Normal: Resposta ao toque normal.
Pesado: Notas mais altas exigem um toque mais pesado do que Normal.

Um tom baixo: Desativado
Um tom alto: Leve
Dois tons altos: Normal
Três tons altos: Pesado

Execução com Sustain

FUNCTION +  Enquanto pressiona...

Desativado/Ativado
Som baixo: Desativado
Som alto: Ativado

Gravação de sua Execução

1  Intermittente

2  Toque o que você deseja gravar.
Isso inicia a gravação.

3  Pare a gravação.
Isso inicia a reprodução automaticamente.

4  Reproduza novamente.
Pressione múltiplas vezes até que a reprodução comece.

Especificações do produto

Modelo: CT-S1BK/CT-S1WE/CT-S1RD

Teclado: 61 teclas

Resposta ao toque: 3 níveis, Desativado

Polifonia máxima: 64 notas

Funções de som: 61 sons predefinidos; Botões dos sons principais; Estratificação; Sustain; Memória de som

Efeitos: Reverberação (24 tipos, Som, Desativado); Coro; Delay; DSP

Metrônomo: Som de sino desativado, 1 a 16 batidas; Intervalo do andamento: 20 a 255

Função de demonstração: 1 canção de demonstração; 10 canções de piano

Ajuste do volume de função: Metrônomo

Gravador MIDI: Gravação em tempo real, Reprodução; Número de canções: 1; Capacidade: Aproximadamente 40.000 notas

Outras funções: Transposição (± 1 oitava; -12 a 0 a $+12$ semitons); Alteração da oitava (± 3 oitavas); Afinação ($A4 = 415,5$ a $465,9$ Hz; Predefinição = $440,0$ Hz); Escalas (17 escalas predefinidas)

Função APP: iOS, Android suportado (conectado através do terminal USB)

MIDI: Recepção de 16 timbres múltiplos

Terminais de entrada/saída: Jaque PHONES/OUTPUT: Mini jaque estéreo (3,5 mm); Jaque AUDIO IN: Mini jaque estéreo (3,5 mm) (Impedância de entrada: 10 k Ω , Sensibilidade de entrada: 200 mV); Porta USB TO HOST: micro B; Porta USB TO DEVICE: Tipo A; Jaque PEDAL: Jaque normal (6,3 mm) (Pedal sustain, sostenuto, forte, metrônomo)

Jaque de alimentação: 9,5 V CC

Fornecimento de energia: Fornecimento de energia de 2 vias; Desligamento automático (Tempo de disparo de 30 minutos; Pode ser desativado)

Pilhas: 6 pilhas alcalinas de tamanho AA ou pilhas de níquel-hidreto metálico recarregáveis de tamanho AA; Aproximadamente 3 horas (pilhas alcalinas) ou aproximadamente 3 horas (pilhas de níquel-hidreto metálico) de funcionamento contínuo*

* Valores medidos com o uso de pilhas eneloop. eneloop é uma marca comercial da Panasonic Corporation.

• O tempo real de funcionamento contínuo pode ser mais curto dependendo do tipo das pilhas, tipo de execuções e ambiente de uso.

• Especificar o tipo de pilhas errado pode causar uma exibição incorreta do nível das pilhas e a perda repentina de energia.

Adaptador de CA: AD-E95100L (Padrão JEITA com plugue de polaridade unificada)

Alto-falantes: 13 cm x 6 cm (oval) x 2 (Potência de saída: 2,5 W + 2,5 W)

Consumo de energia: 9,5 V --- 7,5 W

Dimensões: 93,0 (L) x 25,8 (P) x 8,3 (A) cm

Peso: Aproximadamente 4,5 kg (excluindo as pilhas)

As especificações e design estão sujeitos a modificações sem aviso prévio.

- É proibida qualquer reprodução do conteúdo deste manual, seja parcial ou total. Exceto para seu próprio uso pessoal, qualquer outro uso do conteúdo deste manual sem a permissão da CASIO é proibido sob as leis de direitos autorais.
- EM NENHUM EVENTO A CASIO SERÁ RESPONSÁVEL POR QUAISQUER DANOS (INCLUINDO, SEM LIMITAÇÃO A ISSO, DANOS POR PERDAS DE LUCROS, INTERRUÇÃO DOS NEGÓCIOS, PERDA DE INFORMAÇÃO) PROVENIENTES DO USO OU DA INCAPACIDADE DO USO DESTA MANUAL OU DO PRODUTO, MESMO QUE A CASIO TENHA SIDO ADVERTIDA SOBRE A POSSIBILIDADE DE TAIS DANOS.
- O conteúdo deste manual está sujeito a modificações sem aviso prévio.
- Os nomes das empresas e produtos usados neste manual podem ser as marcas registradas de outros.

Há uma etiqueta de classificação afixada na parte inferior do produto.

Funções Não Cobertas neste Manual

Estas instruções fornecem informações gerais sobre as funções principais. Para informações mais detalhadas, consulte o "Guia do Usuário".

<https://support.casio.com/global/pt/emi/manual/CT-S1/>



O "Guia do Usuário" inclui informações sobre os tópicos a seguir.

- Armazenamento de uma configuração (Minha Configuração)
- Execução com reverberação
- Alteração do tom em unidades de oitava (Alteração de oitava)
- Mudança do tom em passos de semitom (Transposição)
- Execução com um som mais expandido (Surround)
- Mudança da escala (Afinação da escala)
- Outros

CASIO COMPUTER CO., LTD.
6-2, Hon-machi 1-chome
Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan