

CT-S100 Casiotone

Guia de Início Rápido

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.

Para informações mais detalhadas sobre o produto e sua operação, visite o website da CASIO acessando o código QR ao lado ou o URL abaixo.
Informações disponíveis: Guia do Usuário, Partituras de Música, etc.
<https://support.casio.com/global/pt/emi/manual/CT-S100/>



Acessórios incluídos

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

Preparação

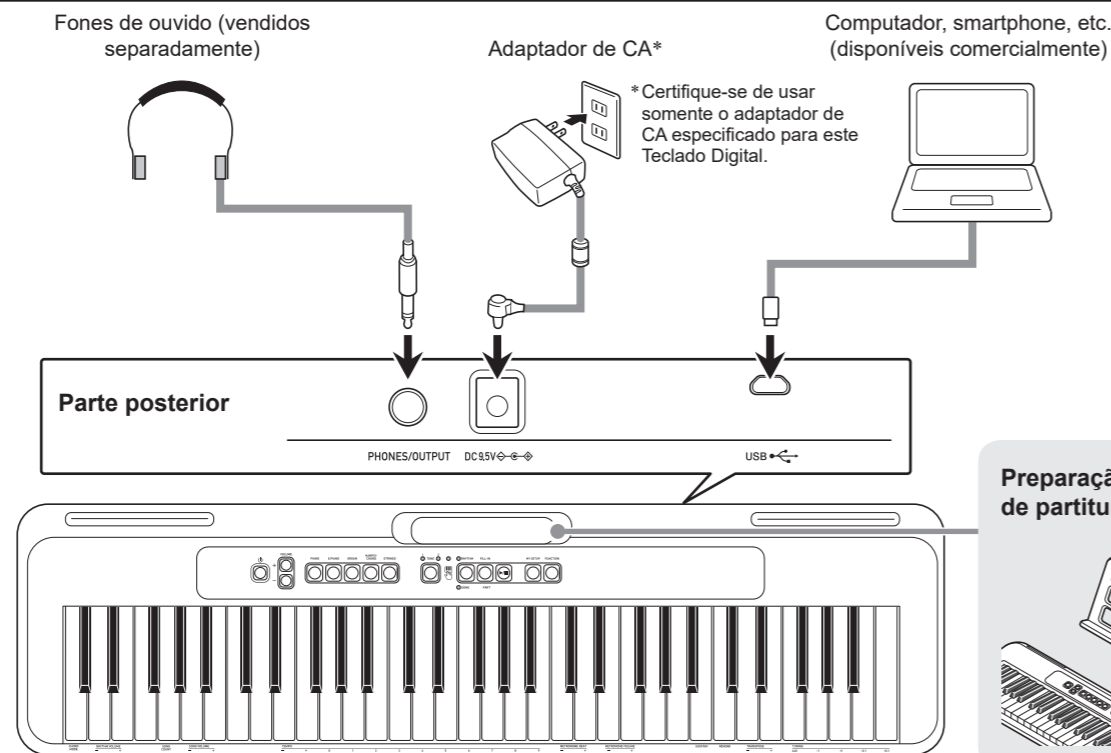
Preparação de um fornecimento de energia

■ Uso do adaptador de CA

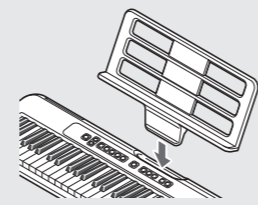
- 1 Conecte o adaptador de CA como mostrado na ilustração ao lado.

■ Uso de pilhas

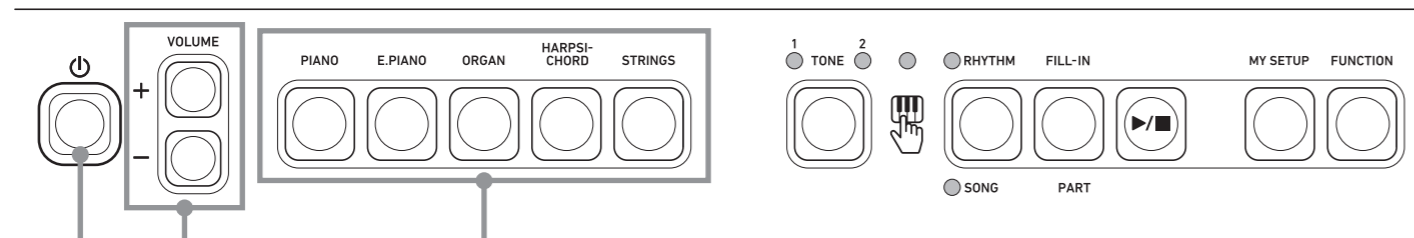
- 1 Abrir
- 2 Coloque seis pilhas de tamanho AA.
- 3 Fechar
- 4 Especifique o tipo de pilhas.
 - Consulte "Configuração das definições de função" no verso desta folha.



Preparação do suporte de partitura



Operações básicas



Botão de alimentação

Pressione para ligar a alimentação. Para desligar a alimentação, mantenha este botão pressionado até que o LED se apague.

Botões do volume

Use para ajustar o nível do volume geral.

Botões dos cinco sons principais

Use estes botões para selecionar qualquer um dos cinco sons principais para a execução do teclado.

Desligamento automático

Desliga a alimentação automaticamente após 30 minutos de inatividade. (Comutável entre ligado e desligado)

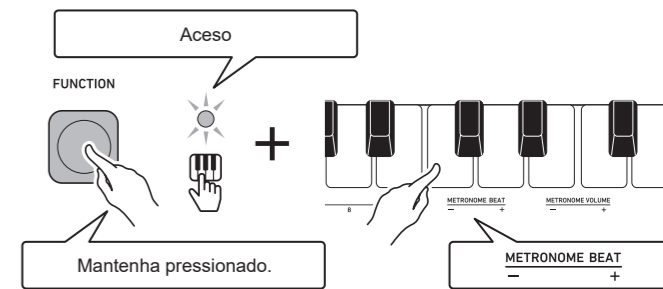
Geração do som do metrônomo

- 1 Certifique-se de que o LED RHYTHM ou SONG esteja apagado.

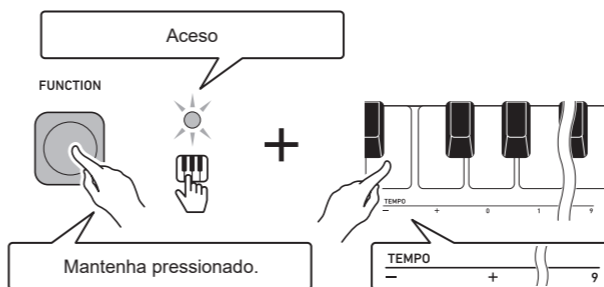


- 2 Mantenha pressionado.

- 3 Especifique o ritmo.



Alteração do andamento



Armazenamento e carregamento das definições do instrumento

Para armazenar Minhas Configurações

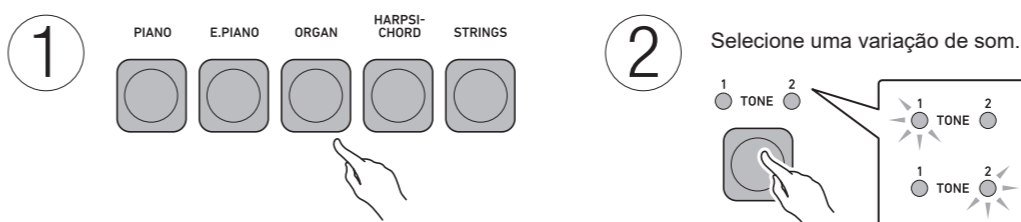


Para carregar a partir das Minhas Configurações

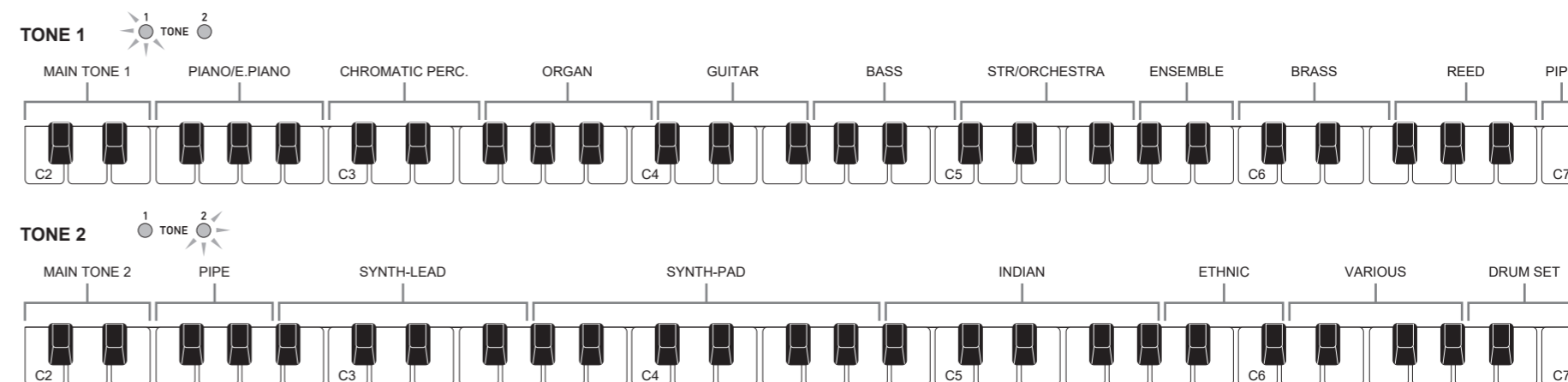
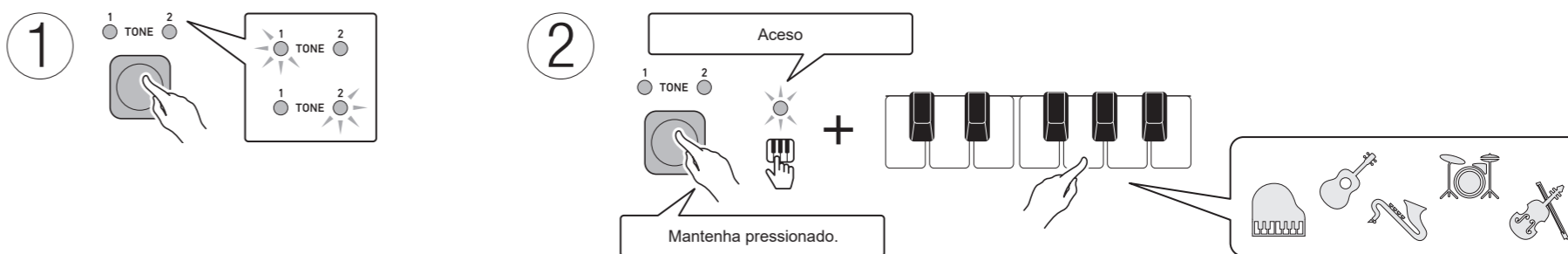


Seleção de um som

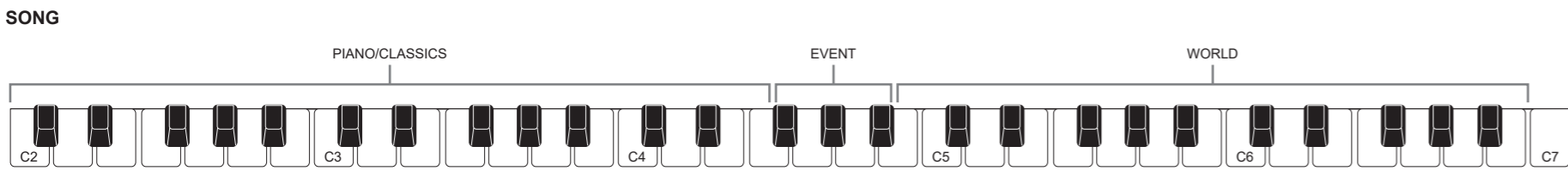
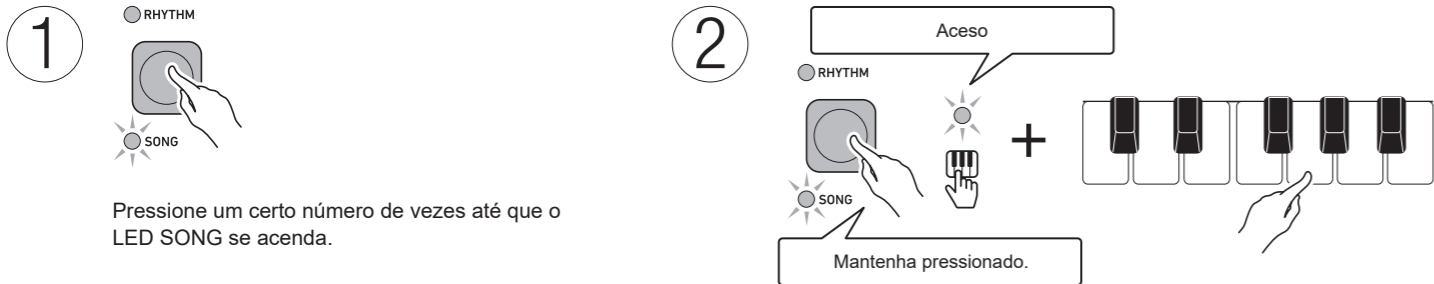
Para selecionar um som principal



Para usar o teclado para selecionar um som



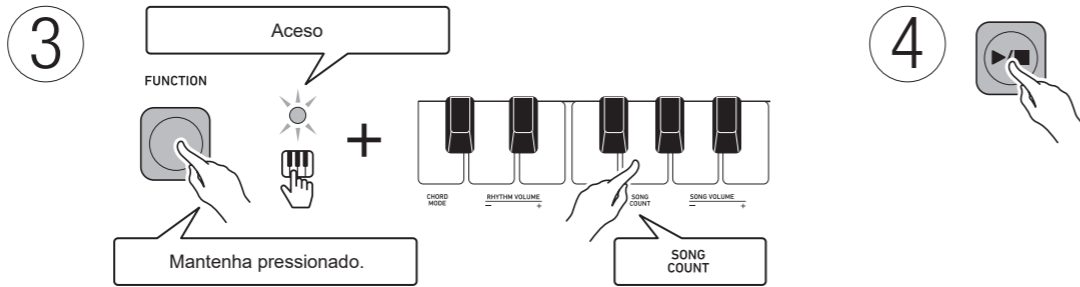
Reprodução de uma canção incorporada



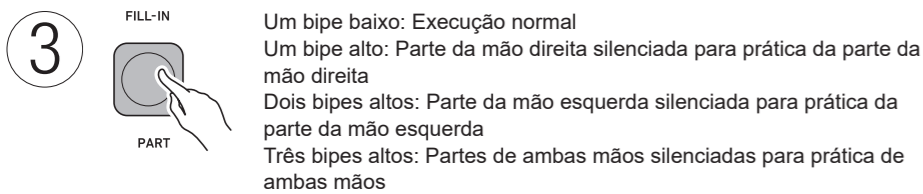
Para reproduzir a canção



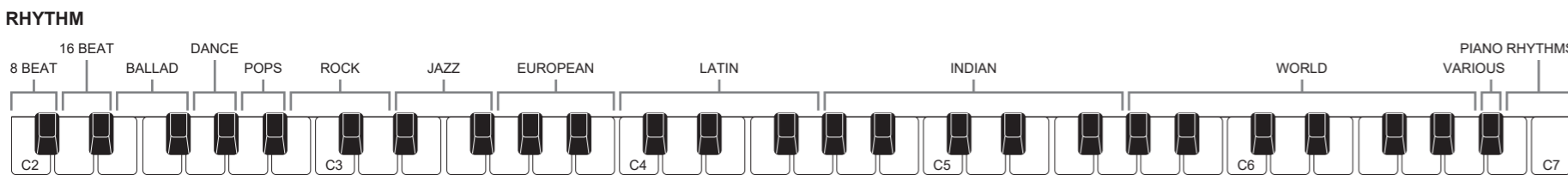
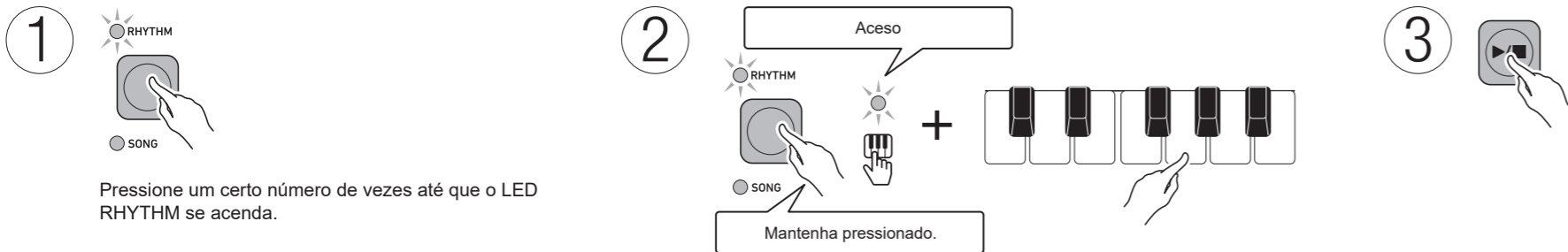
Para soar uma contagem



Para praticar uma parte particular



Reprodução de um ritmo

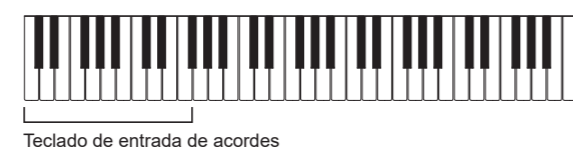


Para inserir uma virada



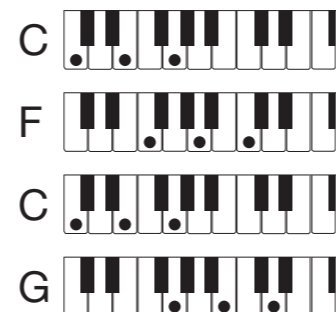
Para soar o padrão de acompanhamento com acordes

Use o teclado de entrada de acordes para tocar acordes.



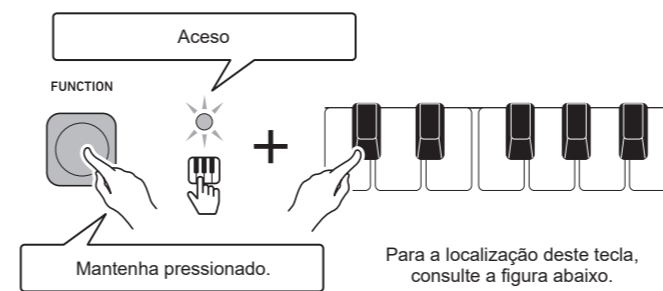
Exemplo de progressão de acordes

Introduza os seguintes acordes para a progressão:
C → F → C → G.
É recomendável introduzir um acorde quando houver uma mudança de um compasso para o próximo.



Configuração das definições de função

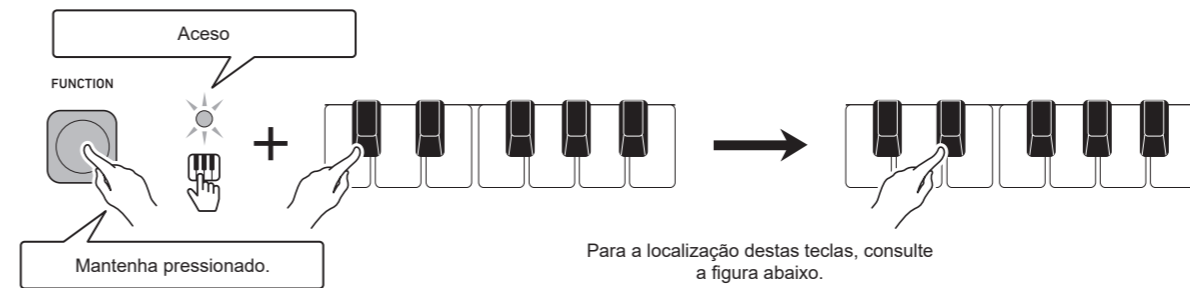
Selecione uma função.



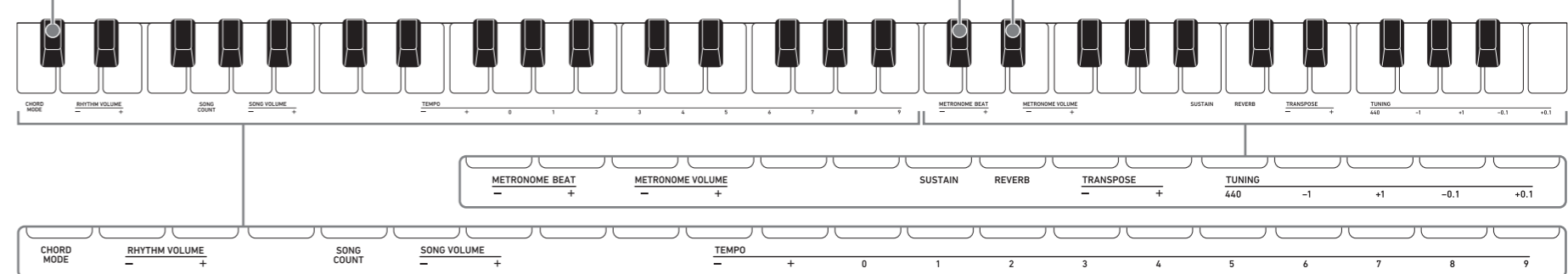
Exemplo: Para especificar o tipo de pilhas
Um bipe: Pilhas alcalinas
Dois bipes: Pilhas de níquel-hidreto metálico recarregáveis

- Para as informações sobre as funções, consulte o Guia do Usuário disponível no website da CASIO.

Para inicializar uma definição



Especifique o tipo de pilhas



Especificações do produto

Modelo: CT-S100

Teclado: 61 teclas

Polifonia máxima: 32 sons

Fonte sonora: 122 sons predefinidos

Efeitos: Reverberação (4 tipos, Desativada)

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

Banco de canções: 60 canções predefinidas; Função de desativação de parte: Mão esquerda, mão direita, ambas as mãos

Acompanhamento automático: 61 ritmos predefinidos, mudança do modo de entrada de acordes

Função de demonstração: Reprodução em laço de todas as canções incorporadas do Banco de canções (60 canções)

Ajuste do volume de função: Metrônomo, Ritmo, Canção

Outras funções: Transposição (±1 oitava; -12 a 0 a +12 semitons), Afinação (A4 = 415,5 a 465,9 Hz; Predefinição = 440,0 Hz)

Terminais de entrada/saída: Jaque PHONES/OUTPUT: Mini jaque estéreo (3,5 mm); Porta USB: micro B

Jaque de alimentação: 9,5 V CC

Fornecimento de energia: Energia de 2 vias; 6 pilhas alcalinas de tamanho AA ou pilhas de níquel-hidreto metálico recarregáveis de tamanho AA, Funcionamento contínuo: aproximadamente 16 horas (pilhas alcalinas), aproximadamente 13 horas (pilhas de níquel-hidreto metálico recarregáveis)*, a vida útil das pilhas pode ser mais curta dependendo do tipo das pilhas, estilo de execução ou ambiente de funcionamento; Adaptador de CA AD-E95100L (padrão JEITA, com plugue de polaridade unificada), Desligamento automático em 30 minutos (Pode ser desativado.)

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

Alto-falantes: 13 cm × 6 cm (oval) × 2 (Potência de saída: 2,0W+2,0W)

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

Dimensões: 93,0 (L) × 25,6 (P) × 7,3 (A) cm

Peso: Aproximadamente 3,3 kg (Sem 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, INTERRUPTÃO 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.

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