

CT-S100 Casiotone

Guida rapida

Dopo aver letto questo documento, conservarlo in un luogo sicuro assieme al certificato di garanzia. Assicurarsi di leggere le "Precauzioni riguardanti la sicurezza" nel foglio separato "LEGGERE QUESTO!", e usare il prodotto correttamente.

Per informazioni più dettagliate sul prodotto e suo funzionamento, visitare il sito web CASIO accedendo al codice QR a fianco o all'URL seguente.
 Informazioni disponibili: Guida dell'utilizzatore, partiture musicali, ecc.
<https://support.casio.com/global/it/emi/manual/CT-S100/>



Accessori inclusi

- Leggio per spartiti
 - Opuscoli
 - LEGGERE QUESTO! Foglio
 - Altri (Garanzia, ecc.)
- Gli articoli inclusi come dotazioni sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Preparativi

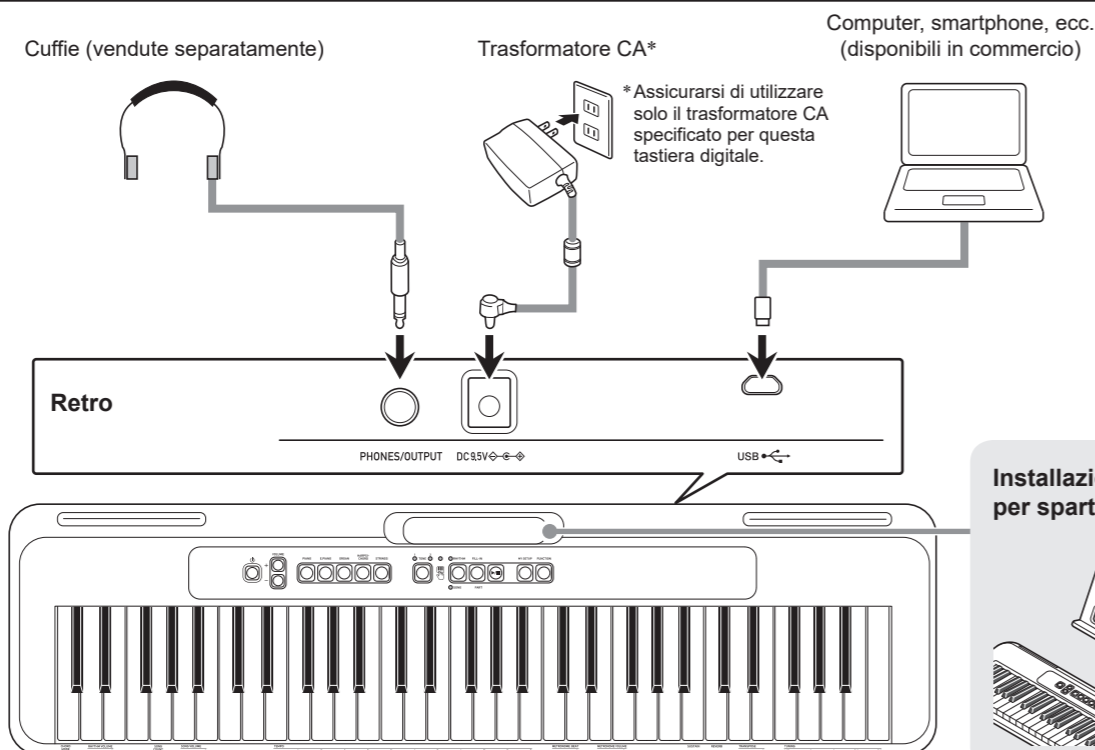
Predisposizione di un'alimentazione

■ Uso del trasformatore CA

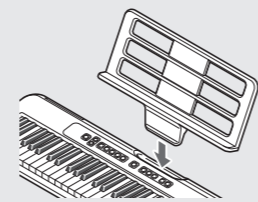
- 1 Collegare il trasformatore CA come viene mostrato nell'illustrazione a fianco.

■ Uso delle pile

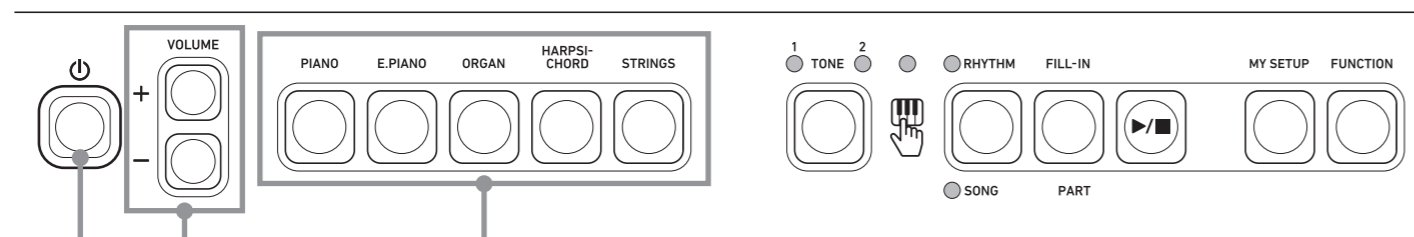
- 1 Aprire
- 2 Inserire sei pile di formato AA.
- 3 Chiudere
- 4 Specificare il tipo di pila.
 - Vedere "Configurazione delle impostazioni di funzione" sul lato retro di questo foglio.



Installazione del leggio per spartiti



Operazione di base



Pulsante di alimentazione

Premere per accendere l'alimentazione. Per spegnere l'alimentazione, mantenere premuto questo pulsante finché la spia LED non si spegne.

Pulsanti di volume

Usare per regolare la gamma di livello del volume globale.

Pulsanti dei cinque timbri principali

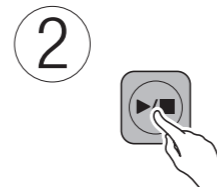
Usare questi pulsanti per selezionare uno dei cinque timbri principali per l'esecuzione con la tastiera.

Spegnimento automatico

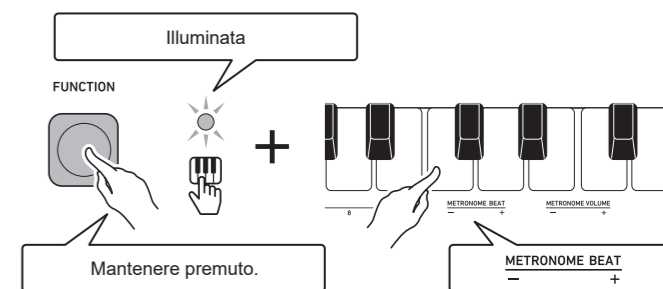
Spegne automaticamente l'alimentazione dopo 30 minuti di non utilizzo. (Attivazione, disattivazione commutabile)

Suono del metronomo

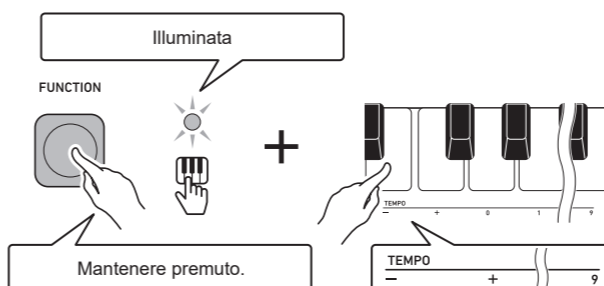
- 1 Controllare per accertarsi che la spia LED RHYTHM o SONG sia spenta.



- 3 Specificare la battuta.



Cambio del tempo



Salvataggio e caricamento delle impostazioni dello strumento

Per salvare a My Setups

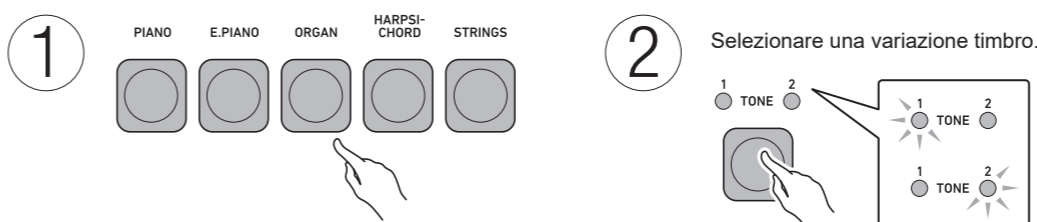


Per caricare da My Setups

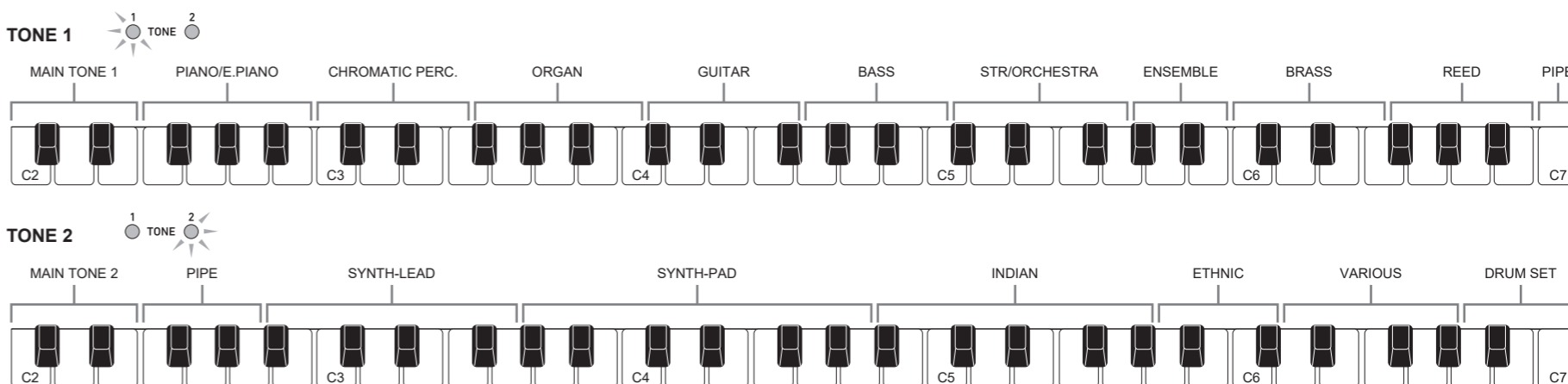
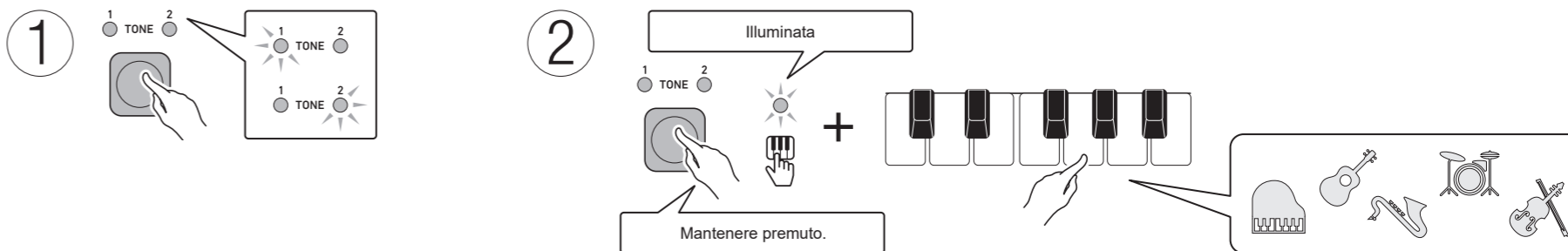


Selezione di un timbro

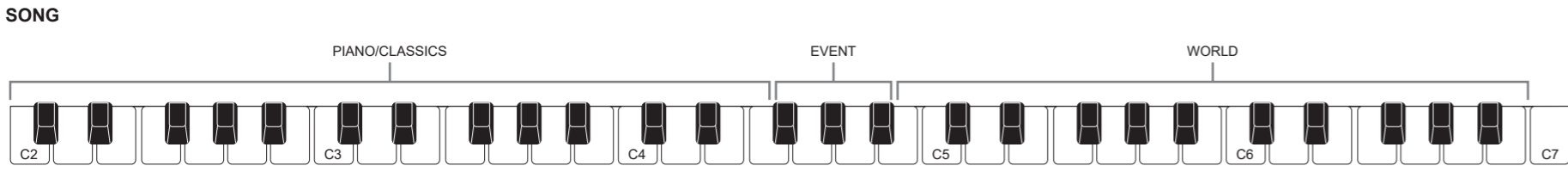
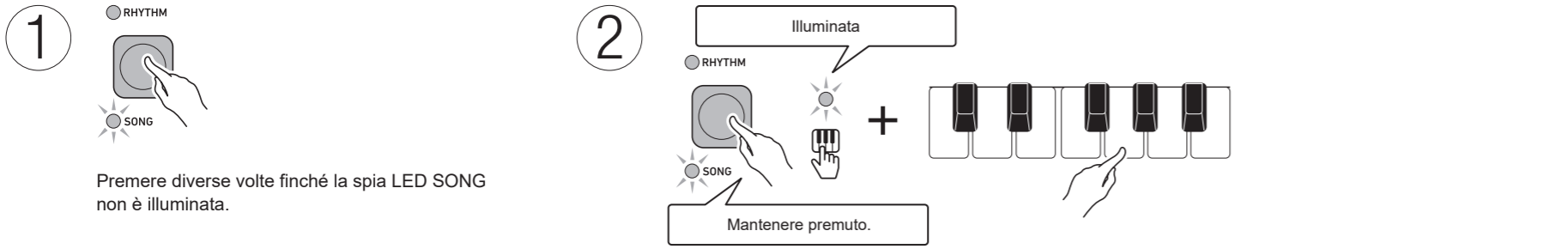
Per selezionare un timbro principale



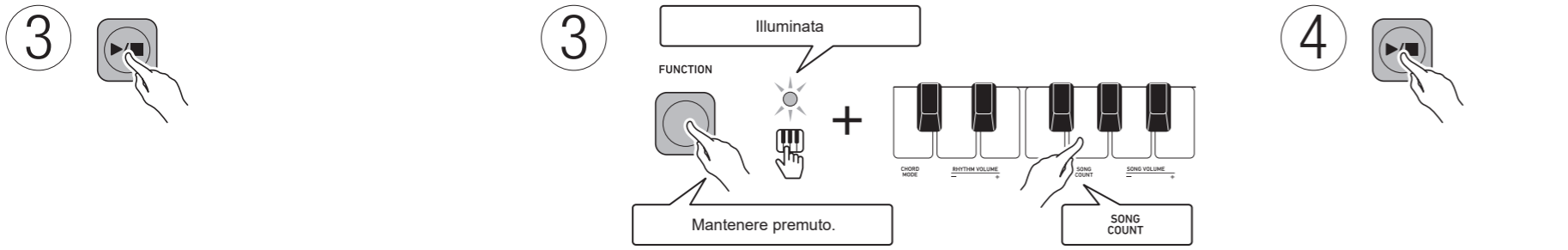
Per usare la tastiera per selezionare un timbro



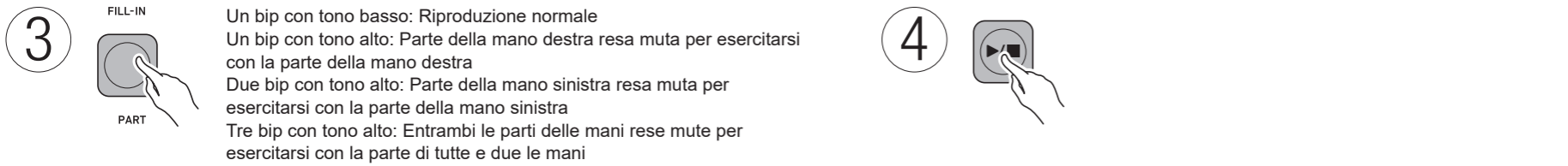
Riproduzione di un brano incorporato



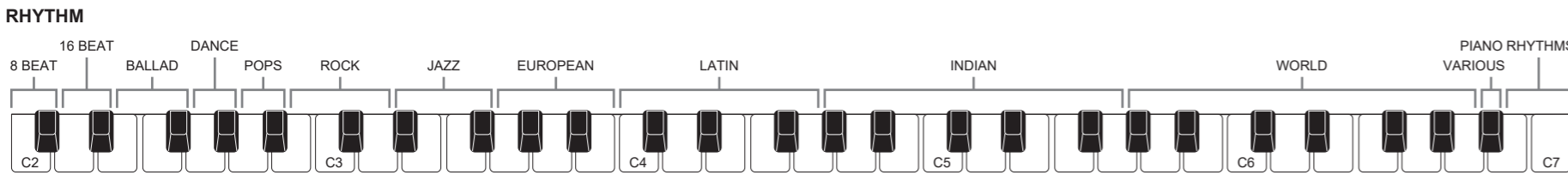
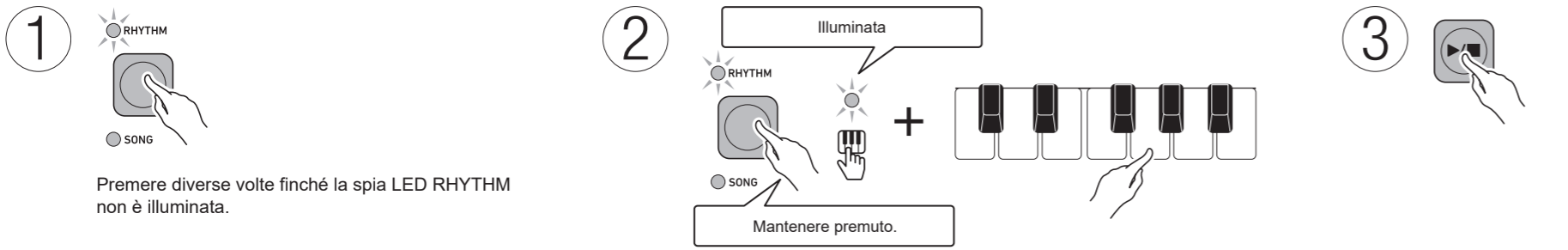
Per riprodurre il brano



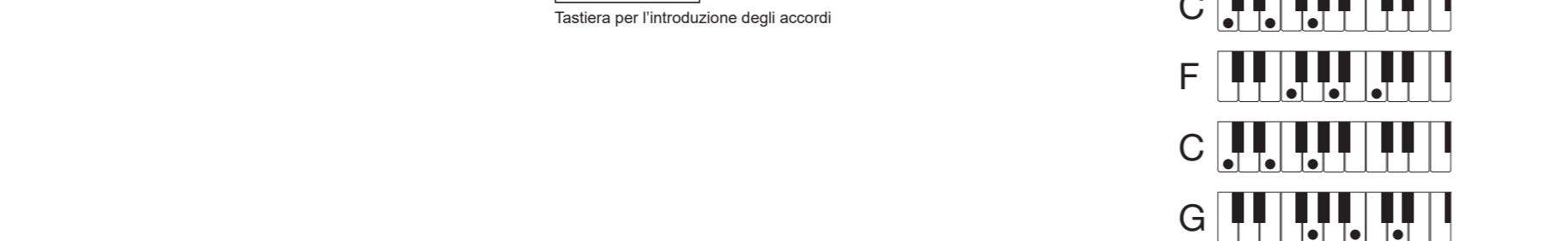
Per esercitarsi con una parte particolare



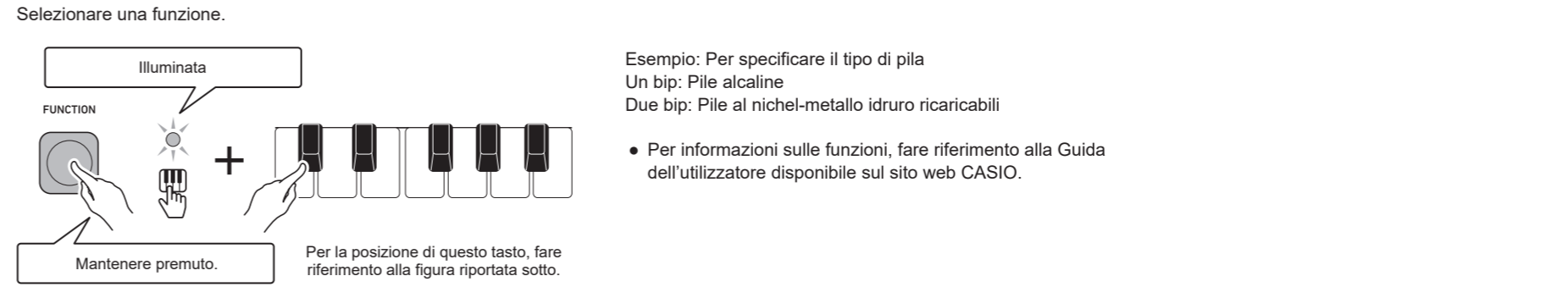
Riproduzione di un ritmo



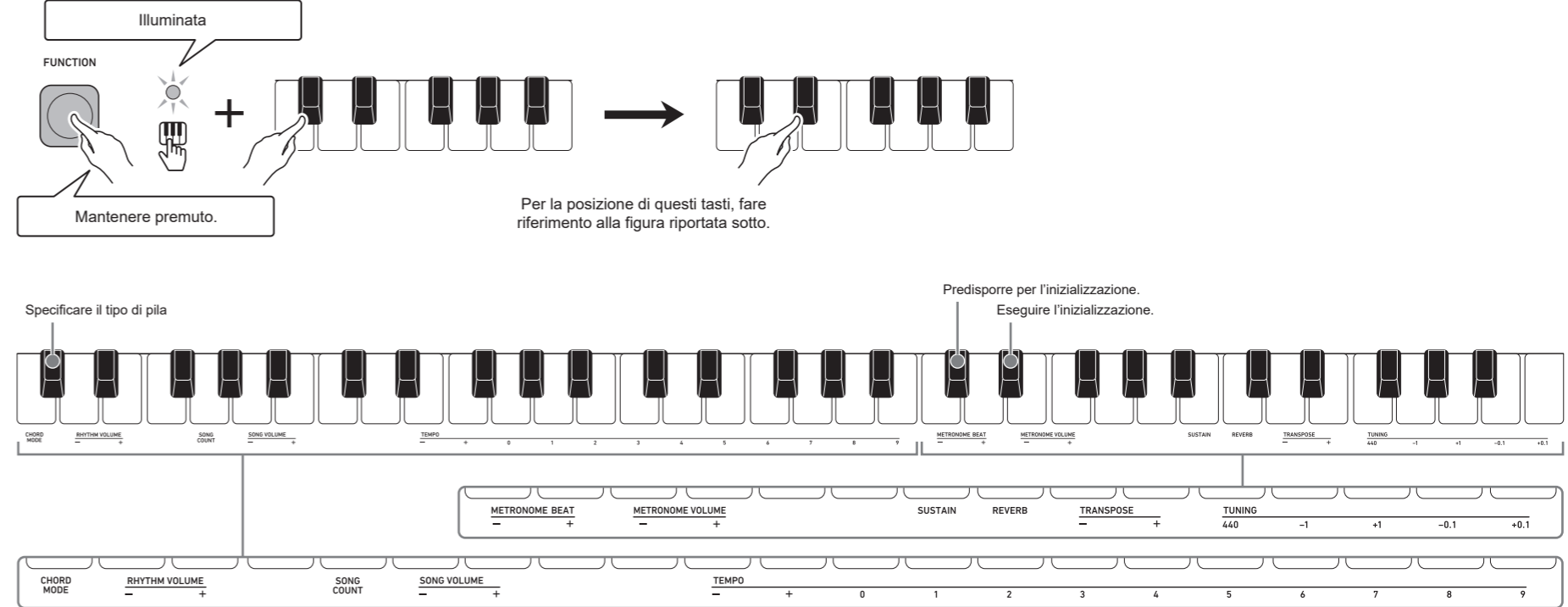
Per inserire un fill-in



Configurazione delle impostazioni di funzione



Per inizializzare una impostazione



Caratteristiche tecniche del prodotto

- Modello:** CT-S100
- Tastiera:** 61 tasti
- Polifonia massima:** 32 timbri
- Sorgente sonora:** 122 timbri preregolati
- Effetti:** Reverbero (4 tipi, disattivato)
- Metronomo:** Suono di campanella disattivato, da 1 a 16 battiti; gamma del tempo: da 20 a 255
- Banca di brani:** 60 brani preinstallati; Funzione di disattivazione parte: mano sinistra, mano destra, entrambe le mani
- Auto-accompagnamento:** 61 ritmi preinstallati, commutazione modalità di introduzione accordi
- Funzione demo:** Riproduzione a ciclo continuo di tutti i brani incorporati della banca di brani (60 brani)
- Regolazione del volume di funzione:** metronomo, ritmo, brano
- Altre funzioni:** trasposizione (± 1 ottava; da -12 a 0, a +12 semitoni), intonazione (A4 = da 415,5 a 465,9 Hz; impostazione di default iniziale = 440,0 Hz)
- Terminali di ingresso/uscita:** Presa jack PHONES/OUTPUT: mini jack stereo (3,5 mm); porta USB: micro B
- Presenza di alimentazione:** 9,5 VDC
- Alimentazione:** Alimentazioni in 2 modi; 6 pile alcaline formato AA o pile al nichel-metallo idruro ricaricabili formato AA, Funzionamento continuo: circa 16 ore (pile alcaline), circa 13 ore (pile al nichel-metallo idruro ricaricabili)*, la durata reale delle pile potrebbe essere più breve a seconda del tipo di pila, tipo di esecuzione, oppure dell'ambiente di funzionamento; trasformatore CA AD-E95100L (standard JEITA, con spina a polarità unificata), spegnimento automatico in 30 minuti (Può essere disattivato.)
- * Valori misurati con l'uso di pile eneloop.
eneloop è un marchio di fabbrica di Panasonic Corporation.
- Diffusori:** 13 cm x 6 cm (ovale) x 2 (uscita: 2,0 W+2,0 W)
- Consumo:** 9,5 V --- 5,5 W
- Dimensioni:** 93,0 (L) x 25,6 (P) x 7,3 (A) cm
- Peso:** Circa 3,3 kg (senza pile)

Le caratteristiche tecniche e design sono soggetti a modifiche senza preavviso.

- È vietata qualsiasi riproduzione parziale o totale del contenuto di questo manuale. Eccetto che per il proprio uso personale, qualsiasi altro uso del contenuto di questo manuale senza il consenso della CASIO è proibito dalle leggi sul copyright.
- IN NESSUN CASO LA CASIO SI RITERRÀ RESPONSABILE PER QUALUNQUE DANNO (INCLUDENDO, SENZA LIMITAZIONE, DANNI PER PERDITE DI PROFITTI, INTERRUZIONE DI LAVORO, PERDITA DI INFORMAZIONI) DERIVANTE DALL'USO O INABILITÀ D'USO DI QUESTO MANUALE O PRODOTTO, ANCHE SE LA CASIO HA RICEVUTO AVVISO DELLA POSSIBILITÀ DI TALI DANNI.
- Il contenuto di questo manuale è soggetto a modifiche senza preavviso.
- I nomi di società e di prodotti citati in questo manuale potrebbero essere marchi di fabbrica depositati di altri.

Un'etichetta dei valori nominali è applicata alla parte inferiore del prodotto.

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