



# LK-S250 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/LK-S250/>



### Accessori inclusi

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

## Preparativi

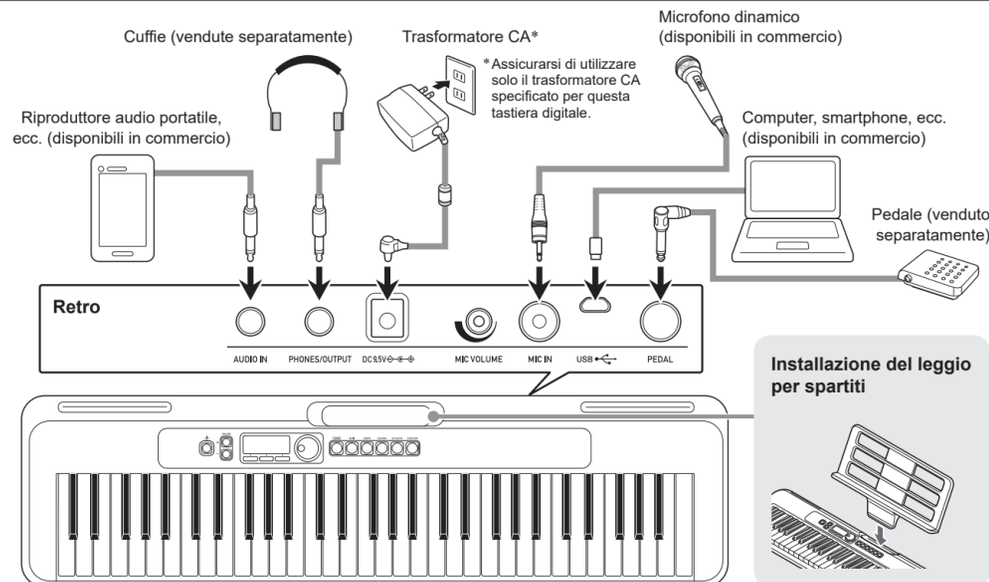
### Predisposizione di un'alimentazione

#### ■ Uso del trasformatore CA

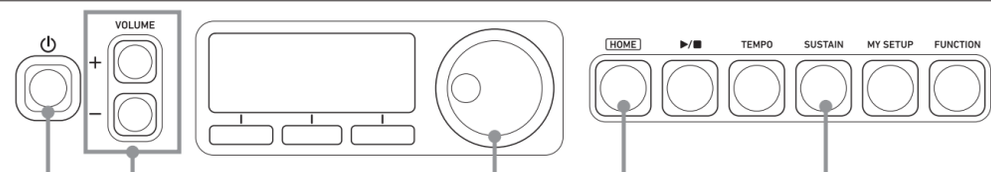
- 1 Collegare il trasformatore CA come viene mostrato nell'illustrazione a fianco.

#### ■ 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.



## Operazione di base



### Pulsante di alimentazione

Premere per accendere l'alimentazione. Per spegnere l'alimentazione, mantenere premuto questo pulsante finché il display non si spegne.

### Pulsanti di volume

Usare per regolare la gamma di livello del volume globale.

### Selettore

Ruotare per cambiare un numero o valore visualizzato.

### Pulsante HOME

Premere per ritornare alla schermata principale (selezione timbro).

### Pulsante SUSTAIN

Premendo le note divengono sostenute più a lungo quando si rilasciano i tasti della tastiera. Premendo di nuovo, le note ritornano non sostenute.

### Spegnimento automatico

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

### Pedale

Prolunga le note eseguite mentre si preme il pedale. Anche se i tasti suonati sono rilasciati, le note vengono sostenute come se i tasti rimangono premuti, finché non si rilascia il pedale.

### Risposta al tocco

Premendo un tasto più energicamente si produce un suono più forte, mentre premendo un tasto più leggermente si produce un suono più tenue.

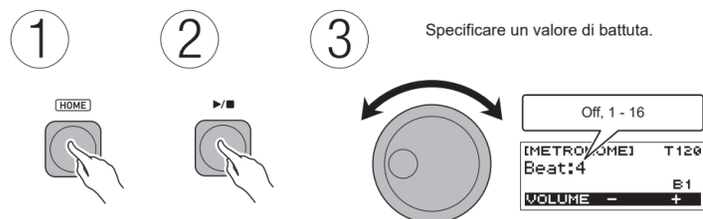
### Tasti illuminati

I tasti della tastiera si illuminano quando vengono premuti, oppure per indicare le note della melodia durante la riproduzione di un brano. (Attivazione, disattivazione commutabile)

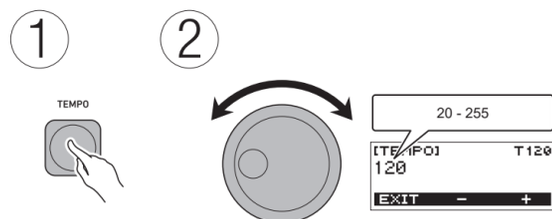
### Microfono

La voce in ingresso viene messa in uscita dallo strumento. Il volume può essere controllato utilizzando la manopola sul retro.

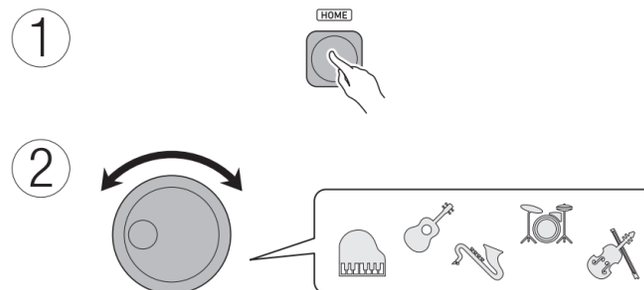
## Suono del metronomo



## Cambio del tempo



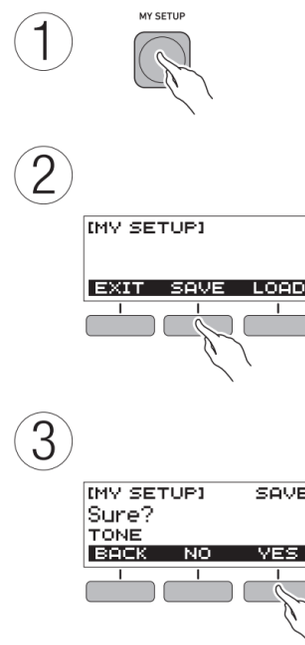
## Selezione di un timbro



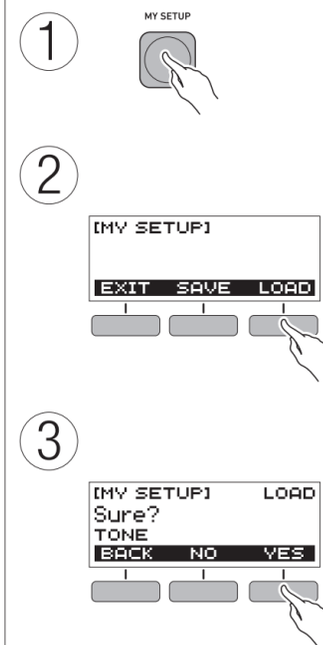
Categoria	No.	Categoria	No.
PIANO	001 - 014	BRASS	121 - 140
ELECTRIC PIANO	015 - 028	REED/PIPE	141 - 165
CHROMATIC PERC.	029 - 042	SYNTH-LEAD	166 - 202
ORGAN	043 - 064	SYNTH-PAD	203 - 242
GUITAR	065 - 078	INDIAN	243 - 253
BASS	079 - 088	ETHNIC	254 - 266
STR/ORCHESTRA	089 - 100	GM TONES	267 - 394
ENSEMBLE	101 - 120	DRUM SET	395 - 400

## Salvataggio e caricamento delle impostazioni dello strumento

### Per salvare a My Setups



### Per caricare da My Setups

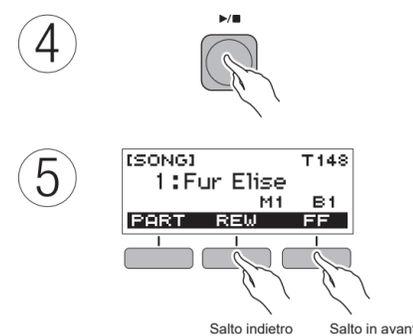


## Riproduzione di un brano incorporato

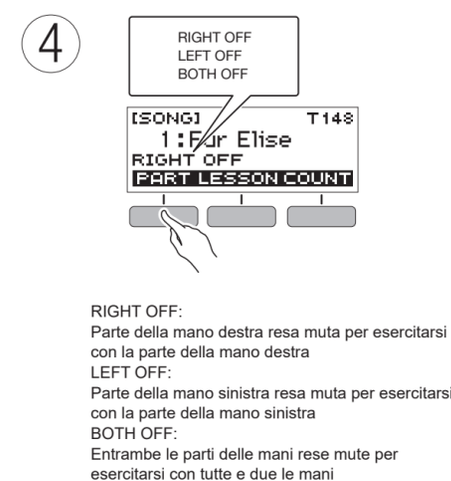


Categoria	No.
PIANO/CLASSICS	01 - 30
EVENT	31 - 35
WORLD	36 - 60

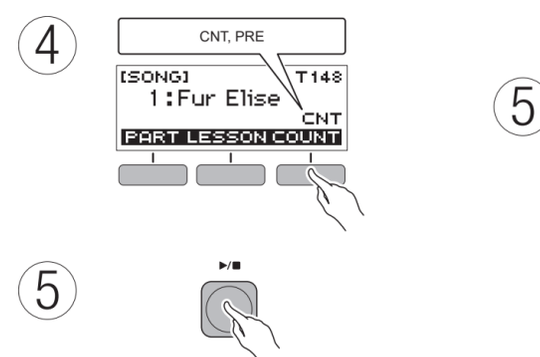
### Per riprodurre il brano



### Per esercitarsi con una parte particolare



### Per suonare un conteggio



## Apprendere i brani delle lezioni

1. Premere il tasto HOME.
2. Selezionare il brano che si desidera imparare.
3. Premere qualsiasi tasto della tastiera seguendo i tasti che si illuminano.
4. Premere qualsiasi tasto della tastiera seguendo i tasti che si illuminano.
5. Premere qualsiasi tasto della tastiera seguendo i tasti che si illuminano.
6. Premere qualsiasi tasto della tastiera seguendo i tasti che si illuminano.
7. Ripetere le misure del brano specifico per esercitarsi.
8. Ripetere le misure del brano specifico per esercitarsi.
9. Ripetere le misure del brano specifico per esercitarsi.

**EASY:**  
Premere qualsiasi tasto della tastiera seguendo i tasti che si illuminano.

**LISTEN:**  
Ascoltare l'esempio finché non si ricorda il brano.

**WATCH:**  
Suonare osservando i tasti che si illuminano.

**REMEMBER:**  
Suonare senza l'illuminazione della tastiera.

L: Lezione per la parte della mano sinistra  
R: Lezione per la parte della mano destra  
LR: Lezione per entrambe le parti

## Divertirsi con DJ Play nella modalità musica dance

1. Premere il tasto HOME.
  2. Selezionare un pattern.
  3. Selezionare un pattern.
  4. Premere i commutatori di frasi pattern.
- È possibile anche avviare o arrestare l'esecuzione delle frasi premendo il pulsante ►/■.
- Per usare una voce di musica dance**
- Selezionare un commutatore di voce.
- | Categoria | No.     |
|-----------|---------|
| EDM       | 01 - 35 |
| HOUSE     | 36 - 45 |
| HIP-HOP   | 46 - 50 |
- Commutatori di build up automatico
- Commutatori di frasi pattern
- Commutatori di voce (quando si utilizzano le voci di musica dance)

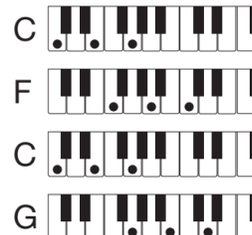
## Configurazione delle impostazioni di funzione

1. Premere il tasto FUNCTION.
  2. Selezionare una funzione.
  3. Cambiare il valore di impostazione.
- Per informazioni sulle funzioni, fare riferimento alla Guida dell'utilizzatore disponibile sul sito web CASIO.
- Esempio: Per specificare il tipo di pila  
Alkaline: Pile alcaline  
Ni-MH: Pile ricaricabili al nichel-metallo idruro
- Per inizializzare una impostazione**
- Selezionare "Initialize".

## Riproduzione di un ritmo

1. Premere il tasto HOME.
  2. Selezionare un ritmo.
  3. Selezionare un ritmo.
  4. Premere il tasto ►/■.
- Per cambiare il pattern**
- Per suonare il pattern di accompagnamento con accordi**
- Usare la tastiera per l'introduzione degli accordi per suonare gli accordi.
- Per inserire un fill-in**
- Usare la tastiera per l'introduzione degli accordi
- Esempio della progressione di accordi**
- Introdurre gli accordi seguenti per la progressione: C→F→C→G.  
Si raccomanda di introdurre un accordo quando c'è un cambiamento da una misura alla quella successiva.

Categoria	No.	Categoria	No.	Categoria	No.
8 BEAT	001 - 002	ROCK	017 - 020	WORLD	059 - 073
16 BEAT	003 - 005	JAZZ	021 - 024	VARIOUS	074 - 075
BALLAD	006 - 009	EUROPEAN	025 - 032	PIANO RHYTHMS	076 - 077
DANCE	010 - 013	LATIN	033 - 044		
POPS	014 - 016	INDIAN	045 - 058		



## Caratteristiche tecniche del prodotto

**Modello:** LK-S250  
**Tastiera:** 61 tasti  
**Risposta al tocco:** 2 livelli, disattivata  
**Tasti illuminati:** Numero massimo dei tasti illuminati simultaneamente: 4, possono essere spenti  
**Polifonia massima:** 48 timbri  
**Sorgente sonora:** 400 timbri prerogolati (1 timbro stereo di pianoforte)  
**Effetti:** Reverbero (10 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  
**Funzione di lezione:** 4 tipi di lezione (EASY, LISTEN, WATCH, REMEMBER); parte per la mano sinistra, parte per la mano destra, parte per entrambe le mani; ripetizione AB; guida per le note successive; punteggio di valutazione  
**Auto-accompagnamento:** 77 ritmi preinstallati, 77 preselezioni "One-Touch", INTRO, ENDING; commutazione di modalità di introduzione degli accordi  
**Modalità musica dance:** 50 pattern preinstallati; effetti musica dance  
**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, musica dance  
**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)

**Funzione APP:** iOS, Android (Si connette tramite la porta USB)  
**Terminali di ingresso/uscita:** Presa jack PHONES/OUTPUT: Mini jack stereo (3,5 mm); Presa jack MIC IN: Presa jack standard (6,3 mm) (Impedenza di ingresso: 3 kΩ, Sensibilità di ingresso: 10 mV); Presa jack AUDIO IN: mini jack stereo (3,5 mm) (Impedenza di ingresso: 10 kΩ, Sensibilità di ingresso: 200 mV); Porta USB: micro B; presa jack PEDAL: Presa jack standard (6,3 mm) (pedale sustain, sostenuto, sordina, avvio/arresto)

**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 8 ore (pile alcaline), circa 7 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 × 6 cm (ovale) × 2 (uscita: 2,5 W+2,5 W)  
**Consumo:** 9,5 V --- 5,5 W  
**LCD:** Contrasto regolabile  
**Dimensioni:** 93,0 (L) × 25,6 (P) × 7,3 (A) cm  
**Peso:** Circa 3,4 kg (escluse le 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