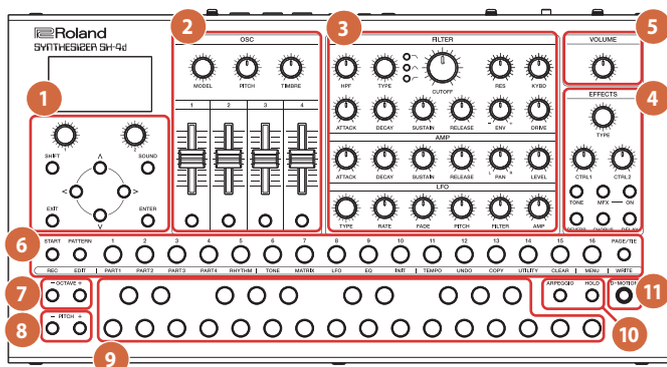


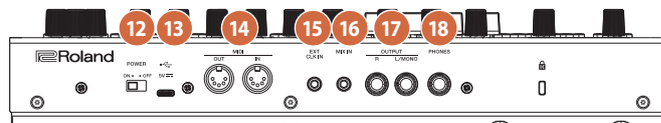
Prima di usare questa unità, leggete attentamente "USARE L'UNITÀ IN MODO SICURO" e "NOTE IMPORTANTI" (foglio "USARE L'UNITÀ IN MODO SICURO"). Dopo la lettura, tenete il documento(i) a portata di mano per future consultazioni.

Pannello Superiore (Sezione di Controllo)



N°	Nome	Spiegazione
1	Tasto [SOUND]	Apri la lista dei Tone (browser dei suoni) e cambia i timbri.
	Tasto [SHIFT]	Cambia il funzionamento dei tasti [START], [PATTERN], [1]–[16] e [PAGE/TIE] per accedere alle funzioni inferiori di ogni tasto.
	Manopole [1] [2]	Selezionano e impostano le voci nello schermo.
	Tasti [<] [>] [▲] [▼]	Selezionano e impostano le voci nello schermo.
	Tasto [ENTER]	Conferma il valore o esegue l'operazione. Riporta alla schermata precedente. In certe schermate, annulla l'operazione in corso. * Se agite su una manopola o su un tasto tenendo premuto il tasto [EXIT], potete verificare il valore modificato senza alterare effettivamente il timbro.
2	Sezione OSC	Seleziona/modifica il modello di oscillatore. Per i dettagli, consultate il "Manuale dell'Utente" (sito web Roland).
3	Sezione FILTER/AMP/LFO	Usate questi controlli per modificare i suoni (Tone). Per i dettagli, consultate il "Manuale dell'Utente" (sito web Roland).
4	Sezione EFFECTS	Per i dettagli, consultate il "Manuale dell'Utente" (sito web Roland).
5	Manopola [VOLUME]	Regola il volume.
6	Tasto [START]	Riproduce/arresta il sequencer.
	Tasto [PATTERN]	Quando questo è ON, potete selezionare il pattern con i tasti [1]–[16]. * Usate il tasto [PAGE/TIE] per cambiare i banchi.
7	Tasti [1]–[16], [PAGE/TIE]	Usate questi tasti per immettere note nel sequencer o selezionare un pattern.
	Tasti OCTAVE [-] [+]	Cambiano le ottave della sezione della tastiera.
8	Tasti [PITCH] [-] [+]	Cambiano l'intonazione della parte correntemente selezionata mentre tenete premuti questi tasti.
9	Sezione della tastiera	Usare questi tasti come una tastiera. Questi possono essere usati in combinazione con i tasti [1]–[16] per immettere le note nel sequencer.
10	Tasto [ARPEGGIO]	Attiva e disattiva l'arpeggio. Usatelo insieme al tasto [SHIFT] per visualizzare il menù delle impostazioni.
	Tasto [HOLD]	Attiva e disattiva la funzione Hold dell'arpeggio.
11	Tasto [D-Motion]	Attiva la funzione D-Motion, che controlla i suoni a seconda dell'inclinazione di questa unità. * Quando usate questa funzione, afferrate saldamente entrambe i lati dell'unità e state attenti che i cavi connessi non si pieghino troppo.

Pannello Posteriore



N°	Nome	Spiegazione
12	Interruttore [POWER]	Questo accende e spegne l'unità.
13	Porta USB Type-C*	Usate un cavo USB Type-C disponibile in commercio per collegare questa porta al vostro computer. Può essere usata per trasferire dati USB MIDI e USB audio. Dovete installare il driver USB quando collegate l'SH-4d al vostro computer. Potete scaricare il driver USB dal sito Web Roland. https://www.roland.com/support/
14	Connettori MIDI	Trasmettono o ricevono messaggi MIDI a/da un dispositivo MIDI esterno connesso qui.
15	Presse EXT CLK IN	Questa presa accetta segnali esterni di clock per controllare il sequencer di questa unità.
16	Presse MIX IN	Questa è la presa di ingresso audio. Il suono dal dispositivo collegato viene emesso dalla presa PHONES e dalla presa OUTPUT.
17	Presse OUTPUT	Collegate queste prese al vostro ampli o diffusori monitor.
18	Presse PHONES	Collegate qui delle cuffie.

Emettere il Suono

1. Accendete l'SH-4d.

* Controllate sempre che il livello di volume sia abbassato prima di accendere/spengere l'unità. Anche con il volume al minimo, potreste avvertire un rumore all'accensione/spengimento. Ma questo è normale, e non indica un malfunzionamento

2. Premete il tasto [PATTERN].

Il numero del pattern appare sul display.

3. Premete i tasti [1]–[16].

Selezionate un pattern.

4. Premete il tasto [START].

Questo riproduce il pattern. Premete nuovamente il tasto [START] per arrestare il pattern.

Manuale dell'Utente

Fate riferimento al "Manuale dell'Utente" (sito web Roland), per i dettagli su come usare questo prodotto. Usate questo link per accedere al sito web.

https://roland.cm/sh-4d_om

