

## KORG MONOTRON DUO SYNTH

48,90 € tax included

Reference: KOMDUO

KORG MONOTRON DUO SYNTH



### SINTETIZZATORE ANALOGICO CON DOPPIO OSCILLATORE

Con i suoi due oscillatori, il monotron DUO aggiunge una marcia in più al classico suono monotron, per creare suoni potenti e complessi. Il circuito di Cross Modulation "X-MOD" derivato dal classico synth Korg Mono/Poly ti permette di creare sonorità ancor più particolari, dal vibrato a suoni estremamente metallici, che fanno tornare alla mente la sintesi FM. La tastiera ribbon del monotron DUO, derivata dal KAOSILATOR, offre una funzione in più rispetto agli altri modelli: si può infatti utilizzare un pulsante per selezionare una delle 4 scale disponibili: Cromatica, Maggiore, Minore, o Wide. Il suono di un filtro analogico (VCF) può arricchire e modificare radicalmente un timbro. monotron DUO impiega lo stesso circuito VCF degli storici synth semi-modulari KORG MS-10 e MS-20 realizzati 30 anni fa. Il potenziometro Cutoff del VCF permette di selezionare il punto di taglio del filtro passa basso, mentre quello Peak controlla la risonanza. L'ingresso mini-jack "Aux In" permette di collegare qualsiasi sorgente audio esterna, come un Kaossilator, una chitarra, o un lettore CD e/o mp3, per poterla così processare mediante il filtro passa basso risonante disponibile nei prodotti della famiglia monotron. Caratteristiche principali

- 2 oscillatori analogici (VCO) con intonazione indipendente
- Circuito X-MOD stile Korg Mono/Poly
- Tastiera ribbon con scala selezionabile
- Filtro Analogico originale (VCF) derivato da MS-10 e MS-20
- Ingresso Aux per collegamento/processing di sorgenti esterne
- Diffusore audio integrato e alimentazione a pile
- Uscita cuffie
- Specifiche tecniche

- Struttura di sintesi: 2 VCO con X-Mod e 1 VCF
- Switch: Standby/VCO1/VCO1+2
- Potenziometri: VCO1 Pitch, X-MOD Int., VCO2 Pitch, VCF Cutoff, VCF Peak
- Tastiera a scala variabile di tipo Ribbon: Cromatica, Maggiore, Minore e Wide
- Volume: Headphone Volume
- Aux Input: Stereo Jack
- Headphone Output:
  - Stereo Jack
- Speaker: interno, in miniatura, che si disabilita con inserimento cuffie
- Alimentazione: 2 pile di tipo AAA batteries, si raccomandano le alcaline
- Autonomia delle batterie: circa 8 ore con pile alcaline

In dotazione: Manuale, 2 pile AAA (per la verifica del funzionamento)  
Dimensioni: 120mmx72mmx28mm  
Peso senza batterie: 95g