

**ALL
THE
FUN.
ALL
IN
ONE.**

VIMAJM-8. SUONA. FAI SPETTACOLO. REGISTRA.



Roland®

Vi piacerebbe avere il **pieno controllo** dei contenuti audio e video mentre cantate a casa vostra o in un locale?

E cantare accompagnati dai **suoni migliori** e dalla più **moderna tecnologia**?

E ancora avere un mixer, un processore di effetti e un controller video in **un'unica unità**?

Con **VIMA JM-8** potrete soddisfare tutte queste esigenze!

Grazie ai suoi due ingressi microfonici, agli effetti per la voce e all'uscita video che vi permetterà di visualizzare testi, accordi o spartiti su uno schermo esterno, VIMA JM-8 è lo strumento ideale per ogni situazione karaoke.

È iniziata la **nuova era** dell'intrattenimento.

TUTTO IN UNO

Dimenticatevi strumentazioni ingombranti e tutti i cavi relativi: JM-8 è un'unità singola dedicata esclusivamente alle live performance.

Non avrete più bisogno di un mixer separato o di un processore effetti: questo vuol dire risparmiare tempo nel preparare il vostro set-up e non avere più problemi di trasporto.

IL PIACERE DEL KARAOKE

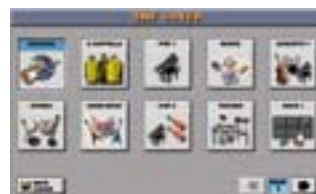
JM-8 riproduce file audio (WAV, Mp3) e Standard MIDI file (SMF). Non c'è più bisogno di comprare basi karaoke: potete attenuare il volume della parte vocale o di chitarra di un file audio (usando la funzione Center Cancel) per cantare o eseguire una parte chitarristica. Potete collegare due microfoni contemporaneamente (o un microfono e una chitarra) creando spettacoli entusiasmanti. Potrete registrarvi in tempo reale grazie alla funzione Audio Recording e successivamente creare un CD.

VALORIZZATE LE VOSTRE PERFORMANCE

Volete parlare o cantare con una voce diversa? Grazie al Voice Transformer potrete cambiare la vostra voce in quella di un Robot, di un Animale o in quella di una persona del sesso opposto. Potrete inoltre aggiungere armonizzazioni automatiche (fino a 4 voci) con la funzione Harmony.

COVER

Grazie alla funzione COVER potrete trasformare i vostri Standard Midi File. Basta scegliere un preset COVER per ascoltare un Valzer viennese con suoni tecno o di una band heavy metal. Senza cambiare l'arrangiamento delle canzoni (ritmica, riff) darete un sapore diverso ai brani a seconda dei vostri gusti.



VIMA JM-8. SUONA. FAI SPETTACOLO. REGISTRA.



ALL
THE
FUN.
ALL
IN
ONE.

CREATE LA VOSTRA PLAYLIST

Grazie alla funzione Playlist potrete realizzare una scaletta della vostra performance senza perdere tempo. Potrete inoltre riprodurre musica di sottofondo senza cantare. È anche possibile creare un passaggio delicato tra due canzoni.



INTERATTIVITÀ AUDIO-VIDEO

JM-8 include diverse funzioni video per visualizzare lyric, immagini o slideshow, le notazioni delle canzoni, nonché segnali video provenienti da sorgenti esterne. Il tutto sia sullo schermo integrato sia su uno schermo esterno. Si può connettere una macchina fotografica digitale via USB per delle slideshow istantanee. È possibile inoltre arricchire le presentazioni con effetti visivi (funzioni ANIME o ZOOM/PAN).

POTENTE MODULO MIDI

Il generatore sonoro interno di JM-8 può essere controllato via MIDI (da una fisarmonica MIDI, da una tastiera MIDI o da un computer).

INTERFACCIA UTENTE INTUITIVA

JM-8 è stato pensato per essere di facile utilizzo. L'ampio schermo a colori con funzione touchscreen consente un accesso immediato a tutti i parametri.

ACCESSO ISTANTANEO AI DISPOSITIVI DI MEMORIA

È presente una porta USB per effettuare salvataggi e backup, oltre all'hard disk interno da 120GB e al CD-ROM drive. L'utilizzo di tutti i supporti di memoria per il playback e per il salvataggio dati è semplice e immediato.

SCARICA GRATUITAMENTE LA TUA MUSICA PREFERITA!

Comprando un JM-8 potrete scaricare gratuitamente 50 file musicali (formato SMF) dal sito www.singroland.com utilizzando il voucher che troverete nella confezione di JM-8.



VIMA JM-8 SPECIFICHE TECNICHE

DISPLAY TYPE	
Display color	TFT LCD WVGA, touch sensitive (7", 800x480 dots).
SOUND SOURCE	
Sound source	SSC Sound Engine
Max polyphony	128 voices (GM2/GS/XG Lite compatible)
Sounds	1091 tones, 57 Drum Sets
Multitimbral parts	19
EFFECTS	
MIC1 & MIC2/ Guitar	Reverb: 5 types
Guitar Effects	MFx: 10 types
Vocal Effects (MC1)	Auto Harmony (4 types), Transformer (9 types), Vocal External Keyboard: 1 type
SMF song section	Reverb (8 types), Chorus (8 types), MFx A, B, C : 84 types, Parametric EQ, Multi-band compressor
SONGS	
Real-time player (from: internal hard disk, CD drive, USB storage device)	SMF (Format 0/1), KAR, MP3, CD audio, CD-ROM, VIMA TUNES
Song Chord Extractor	Automatic chord detection for SMF files
Playlist	List of favourite songs for automatic playback
Finder	Audio files, SMF, pictures
Song Cover	30 types
Lyrics	Text import & Lyrics synchronization
SMF Makeup Tools	Instrument-oriented editing
RECORDING/ CD BURNING	
Recorder	Records audio files (Wav, 44,1kHz/16-bit linear format)
Burner	Burning via internal CD drive Wav, 44,1kHz/16-bit linear format)
VIDEO	
Slide Shows	Built-in, any picture folder (on internal/external media), VIMA TUNES, Digital camera and USB storage device, Picture folder linked to songs
Internal photos	450 Jpeg files
Slide Show effects	13 transition effects
Zoom/Pan	13 transition effects
Anime /Smooth footage	7 presets Controlled by SMF or external keyboard
Movies (VIDEO IN)	External DVD or video camera
Lyrics	SMF/MP3/WAV
DigiScore	Available only for SMF
Piano Roll	Modern
DATA STORAGE	
Hard Disk	1 internal hard disk (120 GB)
CD Drive	1 internal CD Drive (read & write)
USB	Host connection for USB storage devices
PANEL CONTROLS	
Panel controls	Master Vol, Backing, Audio In, Mic1, Reverb(Mic1), Mic2/Guitar, Reverb(Mic2/Guitar)
CONNECTORS	
Phones	1x1/4" jack
Audio inputs	AUDIO IN R, L (RCA); 1xMIC1 (XLR or 1/4"); 1 x MIC2/Guitar (XLR or 1/4")
Video input	1x composite
USB ports	1x USB Host (external memory, data storage); 1x USB-MIDI (reception and transmission)
MIDI socket	MIDI IN (V-LINK function)
Pedal input	Control Pedal (for pedal switch, assignable function)
Video output (PAL & NTSC)	1 x RGB; 1x composite
Audio Outputs	AUDIO R, L MONO (1/4" phone socket)
GENERAL SPECIFICATIONS	
Power supply	12V, DC adaptor, supplied PSB7-U adaptor
Dimensions	387 (W) x 295 (D) x 90 (H) mm, 15-1/4 (W) x 11-5/8 (D) x 3-9/16 (H) inches
Weight	4,5kg; 9lbs 15 oz



Lettore/masterizzatore CD



Audio/Video input.



Video output (VGA/Composite).



Pres. USB/Midi.

www.roland.it
www.singroland.com

Tutte le specifiche riportate sono soggette a variazione senza obbligo di preavviso.

Roland[®]

Roland Italy SpA

Società soggetta alla direzione e coordinamento di Roland Corporation Japan - socio unico
 Viale delle Industrie 8 - 20020 Arese (MI)

Tel. 02-937781 - Fax 02-93581312 - info.musica@roland.it