

VIMA JM-5



**FOR MUSIC
FUNATICS**

Vima JM - 5. Your entertainment system.

VIMA JM-5

THE DO-IT-ALL ENTERTAINMENT MODULE

VIMA JM-5 è un modulo pensato per l'intrattenimento e perfetto per situazioni casalinghe, in alberghi o lounge. Grazie alla sua qualità sonora, VIMA JM-5 può riprodurre e gestire i vostri file. Ma è solo una delle numerose funzioni di questo strumento così versatile. Vuoi fare karaoke? VIMA JM-5 accetta diversi formati via USB, come SMF, Mp3, WAV, MP3+CDG e VIMA Tunes. Riproducendo i vostri brani preferiti, potrete modificarne il tempo e l'intonazione per adattarli alle vostre esigenze. Collegando uno o due microfoni, potrete cantare utilizzando i potenti Vocal effects integrati, come l'Auto Harmony. VIMA JM-5 può mostrare i testi e slide-show da associare alla musica. Con i file WAV ed Mp3, può essere utilizzata la funzione Center Cancel per ridurre il volume di voce sulla traccia. E' possibile registrare le performance direttamente su chiavetta USB.



CARATTERISTICHE

- Modulo completo per performance e riproduzioni.
- Oltre 1.000 suoni, 57 kit di batteria, 128 voci di polifonia.
- Riproduce file SMF, MP3, WAV, MP3+CDG e VIMA Tunes da periferica USB.
- Lyrics per file SMF ed Mp3
- Playlist e ricerca delle song
- Due ingressi microfonici con Vocal Effects integrati, Auto Harmony, Roland Space Echo, Ambience e Voice Transformer
- Funzioni di cambio di tonalità e di tempo, Melody Mute/Center Cancel
- Supporta le slide shows e la visualizzazione di testi.
- Registra audio in format WAV direttamente su chiavetta USB o su Hard Disk esterno autoalimentato.
- Uscita video Composito per visualizzare su monitor esterno i testi, gli accordi e le slide show
- Modalità cover per SMF

Sezione "Parameters and Songs".

La selezione dei brani e delle song avviene tramite tasti dedicati e Dial controller.

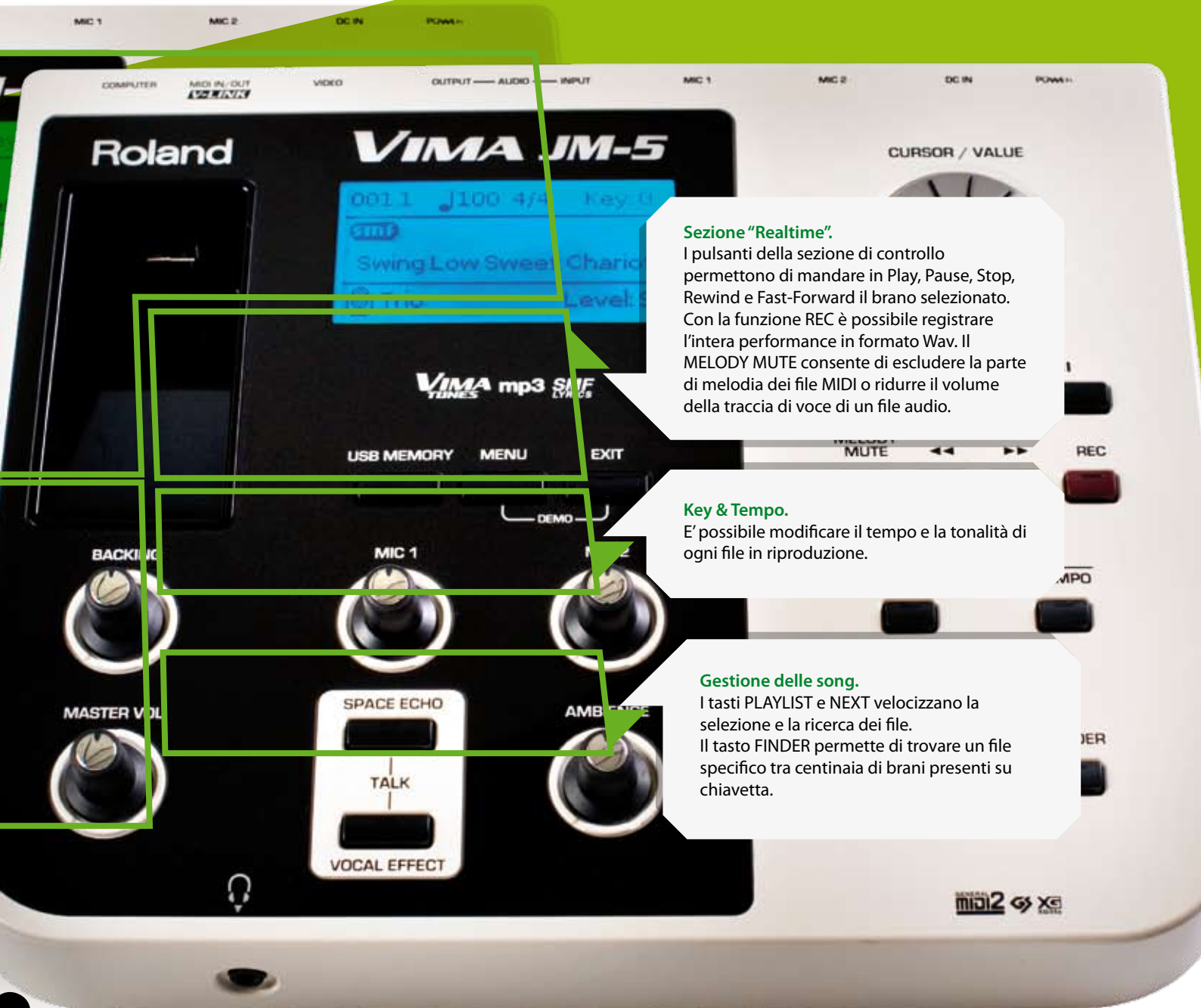
Lo schermo grafico retro-illuminato mostra sia i parametri selezionati che i testi durante la riproduzione dei brani.

Sezione "Mixer & Effects".

Controllo totale del volume generale, della base e dei microfoni, così come del riverbero. Grazie ai suoi parametri dedicati. Due switch permettono di selezionare gli effetti Space Echo, Harmony o Vocal Effects.



VIMA JM-5



Sezione "Realtime".

I pulsanti della sezione di controllo permettono di mandare in Play, Pause, Stop, Rewind e Fast-Forward il brano selezionato. Con la funzione REC è possibile registrare l'intera performance in formato Wav. Il MELODY MUTE consente di escludere la parte di melodia dei file MIDI o ridurre il volume della traccia di voce di un file audio.

Key & Tempo.

E' possibile modificare il tempo e la tonalità di ogni file in riproduzione.

Gestione delle song.

I tasti PLAYLIST e NEXT velocizzano la selezione e la ricerca dei file. Il tasto FINDER permette di trovare un file specifico tra centinaia di brani presenti su chiavetta.





TANTE DIVERSE APPLICAZIONI

Prova un nuovo sistema di intrattenimento multimediale con tante diverse applicazioni:

- In casa e per hobby
- In ristoranti, sale da ricevimento, locali e piano bar
- Ensemble con pianoforte e voce



VIMA JM-5 SPECIFICATIONS

Display type	
Display	132 x 64 pixels, graphic monochrome LCD (backlit).
Sound Source	
Max polyphony	128 voices (GM2 / GS / XG Lite Compatible).
Sounds	1,092 tones, 57 drum sets.
Multitimbral parts	16 Song Parts + 3 External Tone Parts.
Master Tuning	415.3~466.2Hz.
Key control (Transpose)	-6~+5 in semitones (for audio/MIDI data & AUDIO INPUT signals).
Tempo change	20~250BPM for SMF. 75%~125% for mp3 and WAV files.
Part mute functions	MELODY MUTE: SMF. CENTER CANCEL: mp3, WAV, AUDIO IN signals.
Effects	
SMF song section	Reverb: 8 types. Chorus: 8 types. MFX A, B, C: 84 types. Parametric EQ. Multi-band compressor.
MIC1 & MIC2	Ambience: 3 reverb types. Space Echo.
Vocal effects (MIC1)	Auto Harmony: 4 types. Transformer: 9 types. Music files, Keyboard.
Songs	
Real-time player	SMF (Format 0/1), KAR, mp3, WAV, mp3+CDG.
Song chord extractor	Automatic chord detection for SMF files.
SMF Makeup Tools	Instrument-oriented editing.
Playlist	Lists of favorite songs for automatic playback.
Finder	Audio files, SMF, JPEG.
Next	Audio files, SMF.
SMF Cover	30 types.
Demo	
Demo songs plus slide show	Yes.
Recording	
Media	USB Flash memory.
Save format	Audio files: WAV (44.1kHz, 16-bit linear).
Video	
Slide Shows	Picture folder linked to songs (recommended resolution: 512 x 384 or 1024 x 768 pixels).
VIMA TUNES	Yes.
Lyrics	SMF and mp3/WAV.
Panel controls	
Knobs	MASTER VOL, BACKING, MIC1, MIC2, AMBIENCE.
Rotary encoder	Data dial with push switching function.
Connectors	
Phones	1x 1/8" jack (stereo).
Audio inputs	INPUT (STEREO) (1/8" mini jack). 1x MIC 1 (XLR with switchable phantom power or 1/4"). 1x MIC2 (XLR or 1/4").
USB ports	1x USB Host (data storage devices). 1x COMPUTER (reception and transmission of MIDI data).
MIDI IN/OUT socket	MIDI IN/OUT (V-LINK function).
Video output	1x composite (PAL or NTSC, selectable).
Audio outputs	OUTPUT R, L/MONO (1/4" phone sockets).
General specifications	
Power supply	9V, DC adaptor, supplied PSB-1U adaptor.
Power consumption	700mA.
Dimensions	273 (W) x 230 (D) x 90 (H) mm. 10-3/4 (W) x 9-1/16 (D) x 3-3/16 (H) inches.
Weight	1.6kg, 3 lbs 9 oz (excluding AC adaptor).
Supplied Accessories	
Supplied Accessories	Roland M-UF2G USB memory, Owner's Manual, AC adaptor, 4 screws (M5x8).
Options	
Microphone	Roland DR-series.
Headphone	Roland RH-series.
USB	USB flash memory (M-UF-series).
Amplifiers	KC-series.
Stand	SS-PC1, PDS-10.
Bag	CR-B 1 carrying bag.



Uscita video composito.



Pulsante vocal effect.



Ingresso USB



Download a QR scanner application for your Smartphone and scan this image to instantly access the relevant web page.

Le specifiche riportate su questo catalogo sono soggette a variazione senza obbligo di preavviso.

Roland