

M-AUDIO AXIOM 25 MKII

125,30 € tax included

Reference: MAAXIOM25MKII



M-AUDIO AXIOM 25 MKII

Il controller compatto Axiom 25 unisce tutta la potenza di produzione e le prestazioni necessarie per ottenere il massimo dal vostro software musicale e dalla strumentazione MIDI. La Axiom 25 ha dei tasti semi-pesati stile piano per una esperienza musicalmente soddisfacente, tuttavia è abbastanza piccolo da entrare in uno zaino. I grandi trigger pad dinamici rendono facile programmare le battute e attivare i campioni one-shot, mentre le manopole ed i pulsanti encoder forniscono un completo controllo sul vostro software in tempo reale. La modalità DirectLink fornisce un accesso facile e automatico alle comuni funzioni DAW e non è richiesta nessuna configurazione complicata. Il controller Axiom 25 dispone anche di un elegante pannello superiore inclinato per facilitare la visualizzazione in qualsiasi ambiente.

Specifiche tecniche

- 25-key velocity-sensitive semi-weighted-action keyboard with assignable aftertouch
- Directlink mode automatically maps controls to common daw and virtual instrument parameters*
- Dedicated instrument mode button lets you instantly switch between controlling mixer and virtual instrument parameters*
- Intuitive custom lcd display, centered on keyboard for optimum visibility
- Angled top panel for easy viewing in any environment
- 4 zone buttons for stacking and splitting sounds on up to 4 midi channels
- 8 assignable trigger pads
- 8 assignable rotary encoder knobs
- 1 assignable fader
- 6 dedicated transport controls
- 6 edit buttons
- Dedicated track up/down, bank , mute, and solo buttons
- Dedicated patch +/- buttons
- Assignable pitch bend and modulation wheels
- Octave up/down' transpose up/down
- Factory presets map controls to popular music software: xpand!2, hybrid™, velvet, strike, oddity, imposcar, minimonsta
- 20 non-volatile memory locations
- Memory dump via sysex
- 4 keybed velocity curves and 3 fixed velocity settings
- 4 pad velocity curves, 3 fixed settings, and unique 'step' velocity curves
- 2 assignable pedal inputs
- Class-compliant with windows xp, windows vista, windows 7, and mac os x
- Powered via usb or optional power supply
- Built-in usb midi interface including standard midi in and out jacks



All controllers fully programmable to midi controller number and channel
Controller mute function mutes controller output to avoid parameter jumps
Snapshot function transmits all current controller settings
On/off rocker switch