

Q MINI

59,50 € tax included

Reference: 1070001026



Alesis QMINI è una tastiera MIDI USB compatta, con **32 tasti mini** di tipo synth action sensibili alla velocity, che ti mette a portata di dita ciò che ti occorre per suonare i tuoi virtual instrument preferiti su computer PC e Mac e le app musicali sui device iOS.

La tastiera è dotata di 32 tasti di piccole dimensioni e si alimenta direttamente via USB, non richiede alcun driver per funzionare in quanto class-compliant e include una ricca dotazione di **software gratuiti** a corredo (via download). Sul lato sinistro troverai vari controlli per dar sfogo alla tua espressività: dai pulsanti per la gestione del **pitch bend** e della **modulation** a quelli per la trasposizione per ottave e un potenziometro rotativo **assegnabile** per trasmettere messaggi di **MIDI Control Change** che di default è configurato per gestire il parametro di volume.

I CONTROLLI ESSENZIALI DELL'ALESIS QMINI

L'**Alesis QMINI** ti fornisce i controlli essenziali per aiutarti a gestire gli applicativi **software musicali**. Interagisci con i pulsanti in modo **pitch bend** per "umanizzare" strumenti a fiato o cordofoni, o per dare quel tocco di personalità ad un solo di synth, oppure usali in modalità **modulation** per gestire il cutoff del filtro o altri parametri modulabili a seconda dello strumento virtuale che stai suonando. Hai bisogno di allungare la coda di una nota, di lasciarla in sospeso, oppure di suonare più realisticamente i tuoi pianoforti? Utilizza il **pulsante Sustain!** Vuoi ulteriore controllo? Il **potenziometro rotativo** per il controllo del volume è in realtà assegnabile liberamente a qualsiasi messaggio Control Change mediante combinazioni di tasti. Dalla **Alesis QMINI** puoi trasmettere anche messaggi di **Program** e **Bank Change** sfruttando le funzioni di configurazione avanzate che trovi illustrate nel manuale in dotazione (include la lingua italiana) per scorrere e cambiare i preset nei tuoi software che supportano questo standard di controllo. All'occorrenza, utilizzando le combinazioni avanzate, potrai altresì trasporre la tastiera a step di semitoni.

RICCA DOTAZIONE SOFTWARE CON LA TUA ALESIS QMINI

Acquistando una tastiera USB MIDI **Alesis QMINI** avrai diritto ad una ricca dotazione di software per suonare e produrre musica al computer. I software DAW **Pro Tools** (nella versione First Alesis Edition) e **MPC Beats** ideali per registrare e comporre le tue tracce in quanto dotati di numerosi tool, funzioni, strumenti virtuali ed effetti. I virtual instrument Vacuum, BOOM, DB-33 e Xpand!2. Per chi vuole migliorare la propria tecnica tastieristica o imparare a suonare la tastiera, insieme alla QMINI vengono fornite **60 lezioni gratuite** prodotte dal noto sistema di didattica **Melodics**.

Pro Tools - First Alesis Edition

Questo software per la registrazione e produzione musicale audio e MIDI rappresenta un'ottima soluzione per artisti, musicisti, cantanti e songwriter che vogliono creare e condividere la loro musica. **Avid Pro Tools First Alesis Edition** offre all'utente bus illimitati, funzioni quali Elastic Time e Elastic Pitch, bounce offline.

IL SOFTWARE DAW MPC BEATS

Un ambiente di lavoro completo, con progetti che possono ospitare 2 tracce audio stereo e 8 tracce MIDI/instrument, una raccolta di suoni da 2GB, 3 virtual instrument plug-in e una cospicua libreria di **ben 80 effetti plug-in** per il **mixaggio** e il **mastering** sviluppata da **Air Music Technology** e AKAI Pro. In più, MPC Beats supporta virtual instrument ed effetti plug-in di terze parti nei formati AU e VST, per integrare all'interno del suo ambiente di lavoro strumenti o processori di cui proprio non riesci a fare a meno. MPC BEATS include una raccolta di estratti (sample one-shot, loop e suoni) dagli MPC Expansion Pack più apprezzati, programmati da noti sound designer della scena internazionale. Drum kit contenenti kick potenti, clap e snare aggressivi, loop melodici, bassline e tanto altro per metterti a portata di controller tutti i suoni utili per comporre i tuoi beat. **MPC BEATS** funziona sia in modo stand-alone, sia come **plug-in** all'interno di DAW compatibili con i formati VST e AU. **Per ulteriori informazioni su MPC Beats:** clicca qui.

Vacuum Classic – è una riproduzione virtuale a modelli fisici di un synth monofonico vintage basato su un circuito di sintesi valvolare che ne ricalca le caratteristiche timbriche tipiche dell'era analogica. Oscillatori, filtri multipli, involuppi e vari effetti audio integrati, **Vacuum** ti farà apprezzare il sound della sintesi sottrattiva di derivazione analogica che ha contraddistinto l'epoca '70/'80 e che tutt'ora viene apprezzato da musicisti e produttori musicali moderni. Bassi e lead potenti e aggressivi, pad avvolgenti e particolari sound FX rientrano nella cospicua libreria di preset forniti in dotazione che potrai modificare a tuo piacimento.

BOOM – uno strumento che rappresenta un vero e proprio tributo ad una delle drum machine vintage più famose della storia. Con la sua interfaccia utente moderna e i suoni production-ready, Boom sarà l'alleato ideale per la produzione di beat e groove per i tuoi progetti di musica elettronica, Hip-Hop e Trap.

DB-33 – Clone virtuale dell'Hammond B3, questo virtual instrument include 122 suoni preset più un rotary cabinet a convoluzione supportato da un'emulazione di overdrive valvolare.

Xpand!2 - AIR Music's Xpand!2 è uno strumento virtuale multi-timbrico a 4 slot, sui quali puoi caricare un suono differente da usare in layer, oppure separatamente dato che ogni parte ha un proprio canale MIDI eventualmente impostabile oltre ai settaggi di note range (zone), mix, arpeggiatore, modulazioni ed effetti. La dotazione di suoni generalisti fa sì che tu possa trovare timbri per qualsivoglia sonorizzazione.

Melodics – è un software desktop che ti permette di accedere gratuitamente a ben 60 lezioni consultabili da computer o tablet. Melodics è un'applicazione che ti aiuta a migliorare il timing, ampliare il tuo vocabolario di termini musicali e di fare pratica divertendoti con la tua tastiera Alesis. Le lezioni di Melodics ti consentono di suonare in tempo reale e di avere un feedback visivo immediato per permetterti di migliorarti costantemente ad ogni lezione.

Caratteristiche della tastiera USB MIDI Alesis QMINI:

- Tastiera USB MIDI a 32 tasti mini
- Tasti sensibili alla velocity
- Keybed di tipo synth-action
- Leggera e compatta per la massima portabilità
- Alimentazione via USB
- Connessione diretta (senza driver) a PC e MAC
- Compatibile con i device iOS

Richiede Apple Lightning to USB Camera Adapter (non incluso)

- Pulsanti per la trasposizione delle ottave
- Funzione Traspose per semitoni applicabile da tastiera
- Pulsanti per il controllo di pitch bend e modulation
- Knob volume assegnabile a qualsiasi Control Change MIDI
- Pulsante Sustain
- Dimensioni e peso: 418x105x20mm; 0,5KG
- Ricca dotazione software a corredo (via download)

IMPORTANTE

Alesis QMINI è un **controller USB a tastiera** che **genera e invia messaggi MIDI** utili al controllo di software, applicazioni o hardware musicale compatibile con lo standard universale MIDI. **Non è dotata di suoni interni** e funziona esclusivamente inviando messaggi di controllo che saranno tradotti dal vostro software o app musicale in suono, che uscirà quindi dalla vostra interfaccia audio. La tastiera **non possiede un'uscita audio**.

Come si ottiene il Software per la mia Alesis QMINI?

Per ottenere il software gratuito dovrai accedere (clicca qui) o creare un account sul sito **ALESIS** (clicca qui), per poi registrare lo strumento da te acquistato (clicca qui) selezionando il modello e digitando il numero seriale che trovi indicato nel codice a barre (di solito sotto lo strumento) e la data di acquisto. Registrato con successo il tuo strumento, nella sezione "**My Product**" del sito **ALESIS** troverai indicazioni, link per il download e altro per ottenere il software a corredo.

Il software che troverai in dotazione e/o via download vengono forniti a scopo gratuito e non dispongono di supporto tecnico e commerciale. Alesis e il distributore italiano Algam EKO sono responsabili esclusivamente dello strumento hardware (tastiera) da loro prodotto e distribuito e non possono fornire assistenza per i software. Per il supporto software consultate il manuale o la guida in linea del software da voi utilizzato, o rivolgetevi direttamente presso il sito web del produttore del medesimo.

NB: L'utilizzo dei codici di autorizzazione, ovvero il download e l'attivazione del software fornito gratuitamente in dotazione fa decadere il diritto di recesso.