

Lightpad Block M Studio Edition

293,00 € tax included

Reference: 16810096



ROLI **Lightpad Block Studio Edition** è il MIDI controller USB e Bluetooth camaleontico, che si adatta alle tue esigenze esecutive, da oggi fornito con i virtual instrument **ROLI Studio Player & ROLI Studio Drums** utilizzabili in stand alone o come plug-in all'interno del tuo software DAW. La sua superficie tattile è stata progettata per offrire un controllo espressivo e preciso grazie ad un'elevata risoluzione e alla possibilità di programmare tutti i 225 "microkeywave" presenti sottopelle, ciascuno dei quali è fornito di un diodo LED RGB molto luminoso per garantirti una miglior intellegibilità della configurazione assunta dal Lightpad, cioè della predisposizione dei controlli sulla sua superficie. **Lightpad Block Studio Edition** non è solo un potente ed intuitivo **Drum Pad** estremamente sensibile, ma una vera e propria superficie di controllo che può assumere differenti configurazioni a seconda delle tue necessità: controller a matrice, controller stile tastiera per melodie e accordi, superficie multi-fader, controller X/Y e tanto, tanto altro. Per la configurazione utilizzerai il software editor **ROLI Dashboard**, applicativo per MacOS e Windows che ti consentirà altresì di mantenere aggiornato il tuo strumento **ROLI** scaricando ed installando direttamente la versione Firmware più recente.

Con il **ROLI Lightpad Block Studio Edition** ti vengono forniti in dotazione (via download: registrati su <https://my.rol.com>) gli strumenti virtuali **ROLI Studio Player** e **ROLI Studio Drums**. Compatibili con i computer PC e Mac, questi virtual instrument, utilizzabili sia in modo indipendente, sia come plug-in nei software DAW, ti mettono a disposizione più di **400 suoni pronti all'uso** già predisposti per i controller MPE. Centinaia di suoni che includono strumenti acustici, synth e batterie facilmente consultabili e ricaricabili attraverso un browser estremamente intuitivo. **ROLI Studio Player** raccoglie al suo interno le migliori patch di noti strumenti virtuali compatibili con lo standard di controllo MPE: **Equator**, **Cypher2** e **Strobe2**. Questo potente virtual instrument fornisce anche funzioni quali Smart Chords e il Multi-Layered Arpeggiator per dare una spinta in più alla tua creatività, che potrai esprimere nelle performance live e nelle produzioni in studio. **ROLI Studio Drums** è invece il primo **plug-in** dedicato alle **batterie MPE**, con una wavetable composta da oltre 100 campioni audio one-shot di qualità riproducibili e manipolabili in tempo reale dal tuo **Lightpad Block**. Studio Drums include vari parametri di modifica diretta sui singoli campioni e sui Kit, inclusi 4 effetti audio controllabili muovendoti sugli assi X/Y del lightpad.

Con **ROLI Lightpad Block Studio Edition** componi, produci e suoni live, mixi e controlli gli effetti dei tuoi software DAW e dei plug-in, riproduci le clip nella finestra Session di Ableton Live interagendo semplicemente sulla sua superficie touch sensibile alla pressione, allo slide e al glide. Lightpad Block è un controller MIDI modulare ed espansibile, che si connette magneticamente agli altri strumenti della serie Blocks by ROLI quali Seaboard Block, Live Block o il Loop Block. Lightpad Block si integra alla perfezione con il tuo software musicale preferito, si collega a computer PC, Mac e ai device iOS (iPhone e iPad) via USB (trasmissione e ricezione dati MIDI) e ricarica

batteria integrata), oppure via Bluetooth MIDI (MacOs e iOS).

Caratteristiche ROLI Lightpad Block Studio Edition:

- Superficie di controllo MPE in silicone
- 225 LED sottopelle
- + di 400 suoni con Roli Studio Player e Studio Drums
- Vari modi operativi: drum pad, matrice di pad, XY, tastiera, etc.
- Compatibile con numerosi DAW e virtual instrument
- 5 dimensioni di controllo tipiche della serie Seaboard
- 5D: Strike, Glide, Slide, Press e Lift
- Integrazione perfetta con l'app iOS ROLI NOISE
- Controller MIDI per software musicali PC/Mac e app iOS
- Messaggi standard MPE: multidimensional polyphonic expression
- Configurabile in modo MIDI Standard tramite Dashboard
- Porta USB di tipo C per MIDI e alimentazione
- Connettività MIDI wireless via Bluetooth LE
- Copertura Bluetooth: max 15 metri
- 8 connettori DNA per connessione magnetica ad altri Block
- In dotazione: cavo da USB-C a USB-A
- Alimentazione: batteria agli ioni di litio
- Autonomia: 4 ore
- Ricarica completa: 2 ore
- Dimensioni e peso: 94x94x21,8 mm; 260g
- Case opzionali (non inclusi): Snapcase SOLO e Snapcase DUO

Software Inclusi:

- ROLI Studio: ROLI Studio Player & ROLI Studio Drums
- Strobe2 versione completa
- Ableton Live Lite 9
- Max MSP 8 (6 mesi di prova)
- ROLI Dashboard
- ROLI Connect

- Per ottenere i software: <https://my.rolie.com>

Requisiti minimi per computer desktop:

- Windows 10; Mac OSX 10.12 o successivi
- CPU: Intel Dual Core i5 2.5GHz o superiori
- 4 GB RAM (raccomandati 8 GB RAM)
- 2 GB di spazio su HD
- Connessione internet per registrazione/download software

Requisiti minimi per smartphone e tablet

- iPhone 6 o più recente
- iPad Air 2 o più recente
- iPad Mini 4 o più recente
- iPad Pro (9.7, 10.5 e 12.9")
- iOS 9.0 o successivo
- Google Pixel or Pixel 2 (Supporto limitato)

NB: I virtual instrument ROLI Studio sono disponibili esclusivamente su computer