

KORG NANOKONTROL STUDIO

145,00 € tax included

Reference: KONKST



NanoKontrol Studio

KORG nanoKontrol Studio MIDI controller Wireless e USB con 8 fader, 8 potenziometri rotativi, tasti trasporto e wheel

NanoKontrol Studio rappresenta l'evoluzione di uno dei controller più venduti al mondo nella storia della computer music, il Korg nanoKontrol, usatissimo nella produzione musicale e nelle esibizioni dal vivo, grazie alla ricca dotazione di controlli, che in questa nuova versione potrà contare su nuove funzioni, retroilluminazione dei tasti con LED di colore bianco e connettività USB e wireless.

Korg nanoKontrol Studio raccoglie in soli 278x160mm tutto ciò che ti occorre come estensione fisica per la gestione delle tue applicazioni musicali, i software DAW e i virtual instrument: 8 fader, 8 potenziometri rotativi, tasti di trasporto (play, record, stop e vai all'inizio), una piccola wheel, 32 pulsanti (organizzati a gruppi di 4 su ciascun canale) e i tasti per l'attivazione del loop, l'impostazione e la navigazione tra i marker. 5 sono le scene programmabili mediante il software KORG KONTROL Editor e memorizzabili all'interno del prodotto per esser richiamate rapidamente durante le performance.

In più, per il controllo dei software DAW troviamo la funzionalità in configurazione Mackie Control Surface e un plug-in dedicato alla gestione dei software Apple Garage Band e Logic Pro X. NanoKontrol Studio è compatibile con sistemi operativi MacOS, Windows e con i device iOS. Il collegamento a computer, iPad, o iPhone è eseguibile mediante il tradizionale cavo USB fornito in dotazione, oppure in modalità wireless in quanto compatibile con le specifiche del protocollo di comunicazione Apple Bluetooth Low Energy MIDI.

Compatibilità Wireless Bluetooth

Korg nanoKontrol Studio adotta il protocollo **Apple Bluetooth Low Energy MIDI** per la trasmissione senza fili di dati MIDI, il quale richiede un computer Apple con installato il sistema operativo **MacOS X 10.10 Yosemite** (o successivo) equipaggiato di un chip **Bluetooth** dalla versione 4.0 in poi: MacBook (Early 2015), MacBook Air (Mid 2011), MacBook Pro (Mid 2012), Mac mini (Mid 2011), iMac (Late 2012), o Mac Pro (Late 2013). L'uso del **Korg nanoKontrol Studio** senza fili con iPad, iPhone e iPod Touch richiede **iOS 8** (o successive release) installato sui seguenti device: iPhone 6, 6 Plus, 6s, 6s Plus, iPhone 5s, iPhone 5c, iPhone 5, iPhone 4S, iPad Pro, iPad Air 2, iPad Air, iPad di 3a e 4a generazione, iPad mini, iPad mini 2, 3 e 4, iPod touch di 5a e 6a generazione. Requisiti indispensabili per gli utenti dei **computer PC** sono la presenza del chip **Bluetooth** (4.0 o successivo), un sistema operativo Windows dalla versione 8.1 in poi e l'installazione dei driver dedicati **KORG BLE-MIDI**. Quando si opera senza fili, ai fini dell'alimentazione è necessario inserire nell'apposito scompartimento presente nel prodotto due pile di tipo "AA", per un'autonomia di utilizzo di circa 10 ore.

Compatibilità USB

L'uso via USB del controller **Korg nanoKONTROL Studio** con computer PC e Apple richiede la presenza di sistemi operativi **Microsoft Windows 7 SP1 (32-bit/64-bit), 8, 10 e MacOS 10.8, 10.9 Mavericks**, o più recenti. Con iPhone e iPad è necessario l'adattatore **Apple Lightning to USB Camera Adapter (NON INCLUSO)**: acquistabile da rivenditori Apple). Per i modelli più datati con connettore a 30pin è invece necessario l'uso dell'**Apple USB/Camera Connection Kit (NON INCLUSO)**: acquistabile da rivenditori Apple). Sui device iOS deve essere installato iOS8 o successive versioni. Una volta collegati ad una porta USB il controller si alimenta direttamente dalla medesima.