

## 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.