

## ARTURIA BEATSTEP PRO

**279,00 € tax included**

Reference: ARBP



ARTURIA BEATSTEP PRO

Arturia BeatStep Pro è un controller di livello assoluto e un sequencer senza precedenti per possibilità di connessioni e espansione. In studio o dal vivo BeatStep Pro è stato realizzato per le massime prestazioni. Sia che lavoriate con segnali MIDI, USB, CV/gate o DIN sync, BeatStep Pro è l'hardware necessario per un controllo creativo e totale del vostro setup.

BeatStep Pro rispetto alla versione standard consente la gestione di due sequencer indipendenti che sono stati ulteriormente ampliati. Fino a 64 step per sequenza, 16 sequenze per progetto e 16 progetti rendono il nuovo BeatStep lo step sequencer più potente mai realizzato.

Il drum sequencer aggiuntivo consente ulteriori 16 tracce separate di sequencing. Registrando in tempo reale e quantizzati tramite i pad o tramite i pulsanti step si può utilizzare come una classica drum machine.

Arturia ha pensato bene poi di aggiungere altre cose davvero interessanti. Sono 'on board' una serie di effetti per la performance come un looper con touch strip, un randomizer, opzioni swing e altre 'chicche' che renderanno sicuramente questo dispositivo un grande classico.

La modalità controller consente di triggerare clip nella DAW, suonare campionamenti ritmici in un modulo o semplicemente regolare parametri dei plug-in. Con connessioni USB, MIDI in e out, uscite CV/GATE e Clock in/out che può lavorare come clock 1:1 con un generatore esterno o come DIN sync, il BeatStep Pro non ha rivali nella sua categoria.

Come il BeatStep, anche la versione Pro è portatile e solida, perfetta per essere trasportata per una performance live. Utilizzando un iPad tramite il Camera Connection kit, è possibile poi far diventare BeatStep Pro uno dei più flessibili controller per iPad. BeatStep Pro è un altro strumento incredibile Arturia. Un ponte tra i due mondi analogico e digitale, BeatStep Pro è un sequencer avanzato e un controller high-end che vi permetterà di gestire tutti i vostri dispositivi analogici e digitali in modo semplice e immediato.

Caratteristiche principali:

2 step sequencer monofonici

Fino a 64 step per sequenza

Impostazioni note, velocity e gate time per step

Drum sequencer 16 tracce (una traccia per pad)

Modalità MIDI controller

Invio di messaggi MIDI CC, note data, program change  
16 progetti, ognuno con 16x2 sequenze, 16 sequenze drum e una controller map  
Controlli performance  
Randomizer con impostazioni amount  
Touch strip con looper/roller in tempo reale  
Potenziometri touch sensitive  
Tap Tempo  
Uscite CV/GATE  
8 uscite drum gate  
Clock sync con standard multipli  
MIDI In/Out con adattatori forniti  
Dispositivo USB class compliant  
Kensington lock