

Tastiera per Produzione e Stage

1.427,70 € tax included

Reference: ARTASTRO

Tastiera per Produzione e Stage



AstroLab è il risultato di molti anni di lavoro da parte del team di ricerca e sviluppo di Arturia che ha voluto realizzare una 'stage keyboard' che consentisse ad ogni tastierista di portare sul palco la qualità e l'ampia gamma di suoni che la casa francese realizza da 25 anni, senza più la necessità di trasferire il proprio studio sul palco. Con un design elegante, controlli intuitivi e un ecosistema innovativo, AstroLab integra più di 1300 preset con 10 motori di sintesi onboard, da Virtual Analog a Wavetable e Granulare, il tutto totalmente espandibile con la possibilità di aggiungere sempre nuovi suoni. Il concetto fondamentale di AstroLab è proprio quello di consentire al musicista live di trasferire il proprio studio sul palco in modo semplice ed efficace. La classica procedura prevedeva che, una volta realizzati e modellati i suoni in studio, si dovesse poi 'smontare' lo stesso studio per trasferire buona parte dei dispositivi (tastiera controller, interfaccia audio, computer, cavi, etc) sul palco per la performance live. Ora con AstroLab la procedura diventa molto più semplice e in un unico device con tastiera 61 tasti solida ed affidabile, abbiamo tutto il necessario con una quantità di suoni pressoché illimitata. I suoni si possono poi personalizzare e organizzare - anche una volta lasciato lo studio - tramite l'apposita app mobile di AstroLab che consente di modificare le playlist ed esplorare nuovi suoni, in modo del tutto indipendente dalla vostra DAW o dal computer. Un altro dei punti di forza di AstroLab è proprio la connettività. Tramite connessione Wi-Fi, Bluetooth e USB, AstroLab è perfettamente in grado di interagire con computer, smartphone o tablet semplificando il flusso di lavoro dal vivo e in studio. La connessione Wi-Fi permette di utilizzare l'applicazione Astrolab Connect su smartphone e tablet. La connessione Bluetooth consente poi di utilizzare AstroLab anche come scheda audio, in questo modo avremo la possibilità di ascoltare l'audio del nostro smartphone, tablet o anche computer direttamente dalle uscite di AstroLab. Attraverso la connessione USB si ha poi la possibilità di collegare AstroLab all'ambiente di Analog Lab Pro (fornito in dotazione) all'interno del quale è possibile programmare in dettaglio i suoni, per poi trasferirli nella libreria interna di AstroLab che puo' contare su una memoria di ben 22,8 GB. Il pannello della tastiera si presenta con al centro un display circolare montato su un più complesso controllo con una ghiera che è possibile ruotare e premere, potendo così scorrere i vari preset selezionandoli in base a differenti criteri di scelta e navigare tra le varie funzioni di AstroLab. Sono presenti effetti di grande impatto come Chorus, Phaser, Distortion, Delay e Reverbero. Completano la dotazione Arpeggiatore, Lopper, modalità Chord e Scale, controlli di trasporto e Tap Tempo. Il pannello posteriore di AstroLab presenta molte connessioni come i due pedali aggiuntivi Aux1 e Aux2 - oltre ai classici Sustain e Expression - che possono essere utilizzati per gestire controlli a nostra scelta. Ci sono poi ingressi audio che, tra le altre cose, consentono di utilizzare i suoni di Vocoder. La porta USB-C permette la connessione al computer, mentre la porta USB-A puo' alimentare un hard disk con all'interno playlist di suoni da caricare o anche un'eventuale master keyboard aggiuntiva che possa controllare i suoni di AstroLab. AstroLab rappresenta la sintesi perfetta di una master keyboard con un'estetica raffinata e l'infinità di suoni che mette a disposizione Arturia. Caratteristiche principali: ? Tastiera 61 tasti semi-pesata ? 10 sound engine ? Virtual Analog ? Samples ? Wavetable ? FM ? Granular ? Physical modelling ? Vector Synthesis ? Harmonic ? Phase distortion ? Vocoder ? Più di 1300 suoni integrati dagli strumenti Arturia ? 10 Pulsanti Preset per accesso rapido ai suoni ? 4 controlli macro per editing rapido ? 17 FX insert & Delay/Reverb dedicati ? 4 manopole dedicate al controllo degli effetti ? MIDI i/o, ingressi audio e control pedal I/o ? Connessione USB-C e USB-A host ? Bluetooth audio e WiFi per il controllo wireless ? Arpeggiatore, Looper, Modalità Chord & Scale ? App AstroLab Connect (iOS + Android) ? Analog Lab Pro ? Compatibile con V Collection e Pigments (non inclusi) Contenuto della confezione ? Guida all'uso ? Scheda di Registrazione ? Cavo USB (C/A) ? Manuale Utente ? Alimentatore