

Arturia MicroLab Blue - Midi Klavijatura

Šifra: 17295
Kategorija proizvoda: Mini Dirke
Proizvođač: Arturia

Cena: **6.600,00** rsd

Iskoristite sve softverske mogućnosti

Želite da ovladate svojim muzičkim softverom? MicroLab vam pruža trenutnu i efektanu kontrolu, omogućavajući vam da svirate sve vaše soft-sintove i virtuelne instrumente, bilo gde i bilo kada.

Visoko-kvalitetne dirke

Za razliku od drugih mini-kontrolera sa malim dirkama, sa MicroLab-om ćete zaista uživati u sviranju. Ima istu klavijaturu kao i nagrađivani KeyStep - visoko-odzivna je i osetljiva na brzinu sviranja.

Pametne kontrole

Sa samo 4 dugmeta i 2 tač trake, MicroLab vam i dalje pruža neverovatan nivo kontrole. Održite tonove dugmetom, svirajte akorde jednom dirkom, birajte presele.

Sveobuhvatan

Niko ne voli neuredne kablove, stoga vaš MicroLab sadrži mesto za odlaganje kabla kako bi vaš setap bio uredan i kako bi skladištenje i putovanje bilo brzo i lako.

Postavite ga bilo gde

USB i Power port je uvučen, tako da su kablovi mnogo uredniji. Možete ga koristiti u bilo kojoj postavci: uz vaš laptop, sa drugim opremom; bez nereda i problema.

Bljesak boje

Gumeni omotač MicroLab-a nije samo za prikaz, već takođe štiti vaš kontroler kada ste u pokretu, i omogućava vam efikasno skladištenje vašeg USB kabla.

Odličan besplatan softver

Ako tek počinjete, sa MicroLab-om ćete pronaći sve što vam treba.

Analog Lab Lite

Softver sa preko 600 legendarnih zvukova sintisajzera i klavijatura

UVI Grand Piano Model D

Prelepo semplovani klaviri, spremni za sviranje

Bitwig Studio 8-Track

Softver za snimanje sledeće generacije

Veličina i težina

Veličina instrumenta: 414 x 130 x 37 mm

Težina instrumenta: 770 g

Glavne karakteristike

SPECIFIKACIJE SOFTVERA:

Analog Lab Lite softver sa preko 500 klasičnih klavijaturnih zvukova
Bitwig 8-Track
UVI Grand Piano Model D

SPECIFIKACIJE HARDVERA:

25 dirki osetljivih na brzinu sviranja
2 pitch band tač-senzora i točkić za modulaciju
USB napajanje

Savršena integracija:

USB/MIDI Class-Compatible, nisu potrebni drajveri

Niska potrošnja: može se napajati preko Android uređaja ili Apple iPads® (potrebna je oprema za konekciju sa kamerom)