

NATIVE INSTRUMENTS TRAKTOR KONTROL S4 MK3 - DJ kontroler

Šifra: 12921

Kategorija proizvoda: DJ Kontroleri

Proizvođač: Native Instruments

Cena: **105.999,00** rsd

ČETVOROKANALNI DJ KONTROLER SA HAPTIC DRIVE-OM

Mixujte na svoj način koristeći motorizovane džog-tanjire

Donosi intuitivne vizuelne povratne informacije uz pomoć RGB LED prstenova i ekrana u boji, visoke rezolucije

*Integ
exter
sluša*

Besprekorna integracija sa programom TRAKTOR PRO 3, koji dolazi uz kontroler

ŠTA JE NOVO u odnosu na MK2?

Iznova osmišljeni džog-tanjiri:

Ljudi iz Native instruments su iznova zamislili šta džog-tanjiri mogu da rade i čemu mogu da služe. Sada su motorizovani i pružaju taktilni odziv. U pitanju je novi način povezivanja sa Vašim pesmama, u tri različita moda.

Raspored po klupskom standardu:

Dobijate novi dizajn baziran na lakšem rukovanju, uključujući 16 RGB padova za Hotcue-ove i semplove i nove Mixer FX efekte. Na dva ekrana visoke rezolucije možete da pratite informacije o transportu, stemovima i remix dekovima.

Traktor Pro 3:

U paket je uključena i najbolja verzija ovog DJ softvera do sada. Sadrži unapređeni audio endžin, potpuno novi korisnički interej koji povećava vidljivost u klubu, zatim Mixer FX i još mnogo toga.

Vizuelne povratne informacije:

Možete brzo videti na kom ste deku dok puštate neki od četiri kanala, a sve uz pomoć osvetljenih prstenova, obeležih bojama, kao i dek tasterima. Vizuelizacija tempa, play mode-a i premotavanja čine da vaše miksanje bude jasno vidljivo i pregledno.

HAPTIC DRIVE - POVEZUJE VAS PONOVO SA VAŠOM MUZIKOM

Nešto što ćete želeti da dodirnete: Haptic Drive - novi, motorizovani, osetljivi na dodir, džog-tanjiri koji Vam daju taktilni odziv. Oni se vrte poput vinila, možete ubrzati, usporiti, zaustaviti i zavrteti unazad, kako god želite. Možete podesiti start/stop vreme i silu obrtanja da biste prilagodili svom stilu miksanja. Postoje dva moda džog tanjira - Turntable mode za vinilni stil miksanja i klasični džog mod za traženje tempa okretanjem tanjira.

SYSTEM REQUIREMENTS

macOS 10.12, 10.13, 10.14 (latest update), Intel Core i5, 4 GB RAM

Windows 10 version 1803 or later (64 Bit), Intel Core i5 or equivalent CPU, 4 GB RAM

SUPPORTED AUDIO FORMATS

MP3, WAV, AIFF, Audio-CD, FLAC, Ogg Vorbis, non-DRM AAC

GENERAL

Monitor with 1280 x 800 screen resolution, USB 2.0, 1 GB free disc space. An internet connection and a graphics card which supports OpenGL 2.1 or higher are required to download and activate TRAKTOR

software. Once installed and activated, all products can be used offline.

SUPPORTED DRIVERS

Core Audio, WASAPI, ASIO, DirectSound

DIMENSIONS

542 mm / 339 mm / 60.5 mm

21.34" / 13.35" / 2.38"

HARDWARE SPECIFICATIONS

AUDIO INPUTS (A/D)	
Channels:	4 Stereo
Sample Rate / Resolution	96-kHz / 24-bit
Converter	Cirrus Logic CS5368
LINE INPUTS	
DNR (a-weighted)	110 dB
Frequency Response	20 Hz - 20 kHz, +0.1/-0.05 dB
THD+N	0.002%
MIC INPUT	
DNR (a-weighted) @ 1 kHz	104 dB
Frequency response	20 Hz - 20 kHz, +0.04/-2.7 dB
PHONO INPUTS	
Input Impedance	48.5kΩ
DNR (a-weighted) @ 1 kHz	78 dB
AUDIO OUTPUTS (D/A)	
Channels	2 Stereo
Sample Rate / Resolution	96-kHz / 24-bit
Converter	Cirrus Logic CS4385

LINE OUTPUTS (XLR & 1/4" BOOTH)	
DNR (a-weighted)	110 dB
Frequency Response	20 Hz - 20 kHz, +0.4/-0.2 dB
THD+N	0.001%
LINE OUTPUTS (RCA)	
DNR (a-weighted)	110 dB
Frequency Response	20 Hz - 20 kHz, +0.6/-0.2dB
THD+N	0.001%
HEADPHONE OUTPUT	
Load Impedance	33Ω
DNR (a-weighted)	104 dB
Frequency Response	20 Hz - 20 kHz, +0.4/-0.3 dB