

Numark



MIXSTREAM PRO GO

BATTERIEBETRIEBENE STANDALONE DJ-KONSOLE MIT WIFI-MUSIKÜBERTRAGUNG UND EINGEBAUTEN LAUTSPRECHERN

- Integrierte wiederaufladbare Batterie für mehrere Stunden Wiedergabe und Spielzeit
- Integriertes WiFi für den Zugriff auf Streaming-Dienste: TIDAL, Beatport LINK, Beatsource LINK, SoundCloud Go+, Dropbox, **Amazon Music (wenn in deinem Land verfügbar)**.
- Eingebettetes Engine DJ-Betriebssystem für DJing ohne Laptop
- Eingebaute Lautsprecher mit Lautstärkereglern für den Heimgebrauch, zum Üben und für Monitoranwendungen
- Engine Lighting integrierte Lichtsteuerung für Philips Hue Smart Home und DMX-Beleuchtung und Nanoleaf
- USB- und SD-Karten-Eingänge
- 7" hochauflösender Multi-Gesture-Touchscreen
- 6-Zoll-Scratch Platter mit kapazitiver Berührung und Smart Scratch-Funktion
- 4 Performance-Modus-Pads auf jedem Deck (Cue, Saved Loop, Auto Loop, Roll)
- FX-Sektion mit 4 Effekten und 2 Kippschaltern
- Grosser Filterknopf auf jedem Deck
- Separate Sync-, Cue/Stop- und Play/Pause-Tasten
- 3-Band-EQ auf jedem Deck
- Symmetrische XLR- und RCA-Ausgänge und 1/4"-Mikrofoneingang

Vom Schlafzimmer direkt an den Strand, vom Livestreaming-Studio bis zur Terrassenparty - der Mixstream Pro GO ist immer einsatzbereit, wohin auch immer deine Reise dich hinführt. Mit seinem integrierten Akku, den eingebauten Lautsprechern, Wi-Fi, USB/SD-Kartensteckplätzen professionelle DJ-Performance und kabelloser Lichtsteuerung ist der Mixstream Pro GO der weltweit erste 100% kabellose Standalone-DJ-Controller. Keine Kabel, Computer oder eine vorhandene Musiksammlung erforderlich!

Connect. Stream. Play.

Der Standalone-DJ-Kontroller Mixstream Pro GO ist für die Gegenwart und Zukunft des DJing optimiert und setzt neue Massstäbe in Sachen Konnektivität und Musikzugang. Mit seinem integrierten WiFi kann der Mixstream Pro GO praktisch überall auf Streaming-Inhalte zugreifen. Der Mixstream Pro GO verbindet sich schnell mit TIDAL, Beatport LINK, Beatsource LINK, Soundcloud Go+, **Amazon Music (wenn in deinem Land verfügbar)** und weiteren Anbietern und ermöglicht DJs den Zugang zu Millionen von Songs, kuratierten Playlists und Top-Charts. DJs können auch ihre gesamte Musikbibliothek oder ausgewählte Wiedergabelisten mit Dropbox synchronisieren und nahtlos auf dem Mixstream Pro GO darauf zugreifen. Tracks werden beim Laden in den internen Speicher zwischengespeichert, was die Wiedergabe zuverlässig und stabil macht und eine unterbrechungsfreie Wiedergabe bei jedem Gig oder Live-Stream gewährleistet.

Zusätzlich zu den zahlreichen Anschlussmöglichkeiten verfügt der Mixstream Pro GO über 2 USB-Eingänge und 1 SD-Kartenslot für externe Medienlaufwerke, was DJs eine optimale Vielseitigkeit bei der Musikauswahl und -gestaltung bietet. Mit der Engine DJ Desktop Software können DJs schnell und einfach ihre gesamte Musikbibliothek oder ausgewählte Playlists auf ein USB-Laufwerk oder eine SD-Karte exportieren und dann sofort auf ihre Musik auf dem Mixstream Pro GO zugreifen.

Eingebaute Monitor-Lautsprecher

Der Mixstream Pro GO ist der erste Standalone-DJ-Kontroller, der über hochwertige, eingebaute Lautsprechermonitore mit einem eigenen Lautstärkeregel verfügt. Diese speziell abgestimmten Membranen erzeugen einen satten, vollen Sound und machen den Mixstream Pro GO zum vielseitigsten Plug-and-Play-Standalone-DJ-Kontroller auf dem Markt. Die qualitativ hochwertige Soundausgabe eignet sich perfekt für zwangloses Hören, Grillpartys, Poolpartys und Zusammenkünfte mit Familie und Freunden. Für aufstrebende oder professionelle DJs sind die eingebauten Lautsprecher die ultimative, bequeme Lösung für das Üben, Live-Streaming, die Erstellung von Videoinhalten und das persönliche Monitoring, wenn sie an ein grösseres Soundsystem angeschlossen sind.

Ultimative Kontrolle für kreative Musikinteraktion

Das intuitive Layout und der hochauflösende 7-Zoll-Touchscreen ermöglichen es DJs, ihre Musik zu durchsuchen, zu laden und mit ihr zu interagieren wie nie zuvor. Um den ultimativen Mix zu erstellen, entfesseln ein vollwertiger EQ und eine Effektsektion die Kraft des DJs. Die 4 eingebauten Effekte (Echo, Flanger, Delay und Phaser) sind perfekt auf den Beat abgestimmt, wenn sie mit den Kippschaltern ausgelöst werden. Es gibt kein besseres Gefühl, als den perfekten Song zur perfekten Zeit zu mixen, und die grossen Filterknöpfe sorgen für noch mehr Spannung, da sie eine praktische Kontrolle über die niedrigen und hohen Frequenzen bieten, um dramatische Mixe, Mischungen und Übergänge zu erstellen. Das Scratching mit den grossen, berührungsempfindlichen 6-Zoll-Scratch-Platttern ist dank der Smart Scratch-Funktion, die dafür sorgt, dass die Musik immer im Takt bleibt, nachdem ein Scratch dem Mix hinzugefügt wurde, ganz einfach. Die 8 Performance-Pads verfügen über 4 Pad-Modi (Cue, Saved Loop, Auto Loop, Roll), die unbegrenzten Möglichkeiten für Live-Mixing und ultimative kreative musikalische Freiheit bieten. Da der Mixstream Pro GO das Power-Engine-DJ-Ökosystem nutzt, haben DJs direkten Zugriff auf eine ständig wachsende Anzahl von fortschrittlichen, professionellen DJ-Performance-Funktionen.

Einfache, unterhaltsame und intelligente Beleuchtungssteuerung

Um das ultimative Benutzererlebnis zu vervollständigen, nutzt der Mixstream Pro GO sein integriertes WiFi, um sich drahtlos mit der Philips Hue Smart Home-Beleuchtung zu verbinden, sodass eine stimmungsvolle, beat-synchronisierte Lichtshow nur einen Fingertipp entfernt ist. Farbwechsel, automatisch generierte Lightshows zum Beat und atemberaubende Performance-Funktionen wie Strobing und Farbübersteuerungen können über die integrierte Engine Lighting aufgerufen werden. Für erweiterte Beleuchtungsoptionen und -funktionen können DJs ihre Musikbibliothek mit der SoundSwitch-Desktop-Software vorab analysieren, ihre Bibliothek auf ein USB-Laufwerk, eine SD-Karte oder in ihre Dropbox-Cloud exportieren und die DMX-Beleuchtung über den Touchscreen des Mixstream Pro vollständig steuern. Diese nie dagewesene Vielseitigkeit und Funktionalität macht es einfach, bei Veranstaltungen und Gigs ein beeindruckendes Lichtelebnis zu bieten, ohne einen Laptop oder DMX-Controller mitbringen zu müssen. Die Lichter reagieren sogar auf die Bewegungen des Crossfaders, der Lautstärkeregel und des Scratchings und sorgen so für ein beeindruckendes, immersives audio-visuelles Erlebnis!

Angetrieben von Engine DJ

Engine DJ ist eine sich ständig weiterentwickelnde eingebettete Software-Plattform, die zukunftsweisende DJ-Hardware wie den Mixstream Pro GO unterstützt. Ausgestattet mit intuitiven und vertrauten Touchscreen-Workflows, blitzschneller Bibliotheksnavigation und Song-Laden, erweiterter Konnektivität und einer Vielzahl von Performance-Features, hat Engine DJ die Premium-Werkzeuge, die DJs benötigen, um immer ihr kreatives Bestes zu geben. Engine DJ treibt DJs auf einigen der grössten Bühnen der Welt an. Mit dem Mixstream Pro GO ist sie nun für DJs aller Könnens- Stufen in einem erschwinglichen und einfach zu bedienenden Paket erhältlich.

Mehrere DJ-Performance-Optionen

Neben der Möglichkeit, im Standalone-Modus mit Engine DJ OS aufzulegen, ermöglicht der Computer-Modus des Mixstream Pro GO die Verwendung des Geräts als DJ-Software-Kontroller für Serato DJ und Virtual DJ (Serato DJ Lite wird kostenlos unterstützt, für Serato DJ Pro und Virtual DJ ist eine kostenpflichtige Lizenz erforderlich). Im Computermodus bietet der Touchscreen des Mixstream Pro GO die Möglichkeit, die Navigation in der Bibliothek, die Songauswahl, die Steuerung von Effekten und vieles mehr direkt zu steuern. Diese unglaubliche Flexibilität gibt dir die Möglichkeit, genau zu wählen, wie Du bei deiner nächsten Show auftreten möchtest.

Technische Spezifikationen

HAUPTAUSGÄNGE

Frequenz Response	20Hz – 20kHz +/- 1dB	
Dynamischer Bereich	114dB (A-gewichtet)	
Signal-Rausch-Verhältnis	94dB (A-gewichtet)	
Headroom	Mikrofon	16dB
	Ausgänge	16dB
Kanal-Trennung	< -110dB (1kHz, Einheit)	
T.H.D.	Line	< 0.01% (1kHz, Einheit)
	Mikrofon	< 0.05% (1kHz, Einheit)

LAUTSPRECHER

Frequenz Response	20Hz – 20kHz +/- 1dB	
--------------------------	----------------------	--

ALLGEMEINES

Analoger Eingang	Mikrofon	-40dBu (Einheit) -60dBu (Minimum)
Analoger Ausgang	Master, Symmetrisch	+20dBu (Maximum) +4dBu (Einheit)
	Master, Unsymmetrisch	+16dBu (Maximum) 0dBu (Einheit)
	Kopfhörer Ausgang	< 30mW
Anschlüsse	Audio-Ausgänge	2 XLR-Ausgänge (Hauptausgang links/rechts, symmetrisch) 1 Cinch-Ausgangspaar (Hauptausgang links/rechts, unsymmetrisch) 1 1/4" (6,35mm) Stereoausgang (Kopfhörer) 1 1/8" (3,5 mm) Stereoausgang (Kopfhörer)
	Audio-Eingänge	1 1/4" (6,35mm) Mikrofoneingang
	Sonstiges	2 USB-Anschluss (für USB-Laufwerke) 1 USB-Anschluss (zum Computer) 1 SD-Kartensteckplatz 1 Netzadaptereingang
Stromversorgung (Akku)	Anschluss: DC, Mitte positiv Spannung: 12,0V 3,0A	
Abmessungen (L X B X H)	566 x 284 x 74 mm	
Gewicht	3.7kg	
Verpackungsgewicht	6.5kg	