

PIONEER XDJ-1000



Produttore : Pioneer DJ

Cod.Art. : 51353

LETTORE MULTIMEDIALE CON SUPPORTO REKORDBOX

Il touch screen LCD da 7 pollici full color offre ai DJ un controllo istintivo e consente la massima creatività. La GUI è divisa in tre sezioni: Browse, Play e Perform, in modo che DJ possano facilmente visualizzare e accedere a tutte le funzioni di cui hanno bisogno, senza che lo schermo si affolli troppo. La funzione Browse è più veloce che mai, con la possibilità di richiamare una tastiera Qwerty, la ricerca di parole chiave, e scorrere utilizzando il touch screen o una manopola di grandi dimensioni. Inoltre DJ potranno scegliere come visualizzare le tracce: elenco, copertina, oppure una vista personalizzata. Oltre che dalle chiavette USB, i DJ possono caricare musica rekordbox-ready da PC, laptop e smartphone utilizzando una connessione Wi-Fi o USB. Semplicemente collegando un dispositivo che esegue rekordbox (PC / Mac) o l'applicazione rekordbox (iOS / Android) per l'XDJ-1000 e poi navigare e caricare le tracce dallo schermo del dispositivo. I dispositivi collegati tramite USB saranno anche ricaricati durante la performance.

Caratteristiche principali

- Beat Jump: permette ai DJ di saltare avanti e indietro 1,2 o 4 battute dalla posizione di riproduzione corrente
- Loop Move: dopo aver creato un loop, si può navigare 1,2 o 4 battute avanti o indietro attraverso il loop
- Auto loop e cues: il DJ può immediatamente innescare loop e cues che ha preparato in rekordbox
- Quantize: utilizza la griglia delle battute della traccia per garantire che loop e cues siano attivati a tempo con la musica
- Beat Sync: guarda le griglie delle battute rekordbox, su un massimo di quattro player collegati, e si aggancia al ritmo del deck principale

PIONEER XDJ-1000

- Slip Mode: riproduce in silenzio la traccia durante loop, reverse o scratch e la riporta al punto giusto quando il DJ finisce la performance
- Needle Search: consente al DJ scorrere il dito lungo il nastro per accedere intuitivamente qualsiasi punto della traccia, proprio come con un vinile
- Active Loop: si può usare rekordbox per impostare un loop attivo alla fine delle tracce per non essere mai colti impreparati
- I DJ possono analizzare le tracce in rekordbox e l'ampio touch screen del XDJ-1000 mostrerà una serie di informazioni per aiutare il DJing
- Wave display con Wave Zoom: la visualizzazione a colori delle forme d'onda può essere ingrandita x5 per loop e cues più precisi
- Beat Countdown: utilizza rekordbox per contrassegnare i punti chiave su una traccia, e l'XDJ-1000 farà il conto alla rovescia fino a 64 battute di distanza
- Phase Meter: mostra la posizione della battuta nella barra, consentendo di confrontare a colpo d'occhio la fase di ogni player con il deck principale
- Il sistema Traffic Light nel browser mostra le tracce rekordbox che sono in una chiave musicale compatibile con il deck principale per mix sempre armonizzati
- Dimensioni: 305 x 382.5 x 110mm
- Peso: 3,3kg

Requisiti minimi di sistema

- Spazio libero su HDD: 250MB (escluso lo spazio per i file musicali)
- Uscita Audio per speakers, cuffie, etc (dispositivi integrati o esterni)
- Porta USB per la connessione di dispositivi di archiviazione USB per trasferire file musicali
- Porta LAN RJ45 per comunicare con il DJ player per trasferire file musicali ad un Pioneer DJ player (per esempio CDJ-2000NXS, XDJ-1000)
- File Compatibili: MP3, AAC, WAV, AIFF

PIONEER XDJ-1000

- Display XGA (1280x720) o più grande
 - Accesso Internet per la registrazione utente, usare un web browser che supporti 128-bit SSL
- PC
- Sistemi Operativi compatibili (PC): Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 8 Pro / Windows 8.1 Pro / Windows 7 Home Premium / Professional / Ultimate
 - CPU Intel Pentium Dual-Core 2.0GHz o superiore / (Memory) 2GB
- Mac
- Mac OS X (v10.10, 10.9, 10.8, 10.7 or 10.6)
 - CPU Intel Pentium Dual-Core 2.0GHz o superiore / (Memory) 2GB

Presentazione ufficiale Pioneer
XDJ-1000

Prezzo : ~~€1.099,00 IVA inclusa~~ (€900,82 esclusa IVA)

Prezzo in offerta : €998,00 IVA inclusa (€818,03 esclusa IVA)