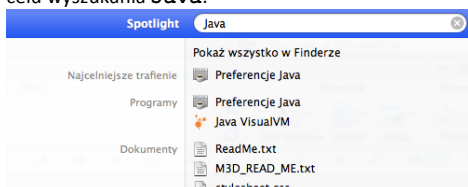


AKTUALIZACJA OPROGRAMOWANIA

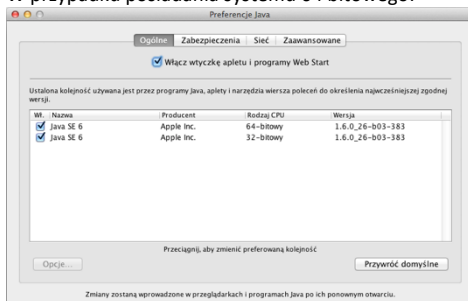
1. Pobierz najnowsze oprogramowanie ze strony www.denondj.com, następnie rozpakuj archiwum,
2. Podłącz kontroler DENON DN-MC6000 do komputera za pomocą dołączonego przewodu USB,
3. Przytrzymując jednocześnie przyciski **BACK + FWD + SHIFT** włącz kontroler:



4. Kontroler powinien przejść do trybu aktualizacji sygnalizując to podświetlonym przyciskiem **CUE-1**,
5. Jeśli używasz komputera PC, przejdź do 12. punktu,
6. Jeśli używasz komputera Mac, użyj **Spotlight** w celu wyszukania **Java**:



7. Z wyświetlonego menu wybierz **Preferencje Java**,
8. Zaznacz pola wyboru, tak samo jak na zdjęciu poniżej,
9. W przypadku posiadania systemu 64 bitowego:



10. W przypadku posiadania systemu 32 bitowego będzie widoczna tylko jedna pozycja,
11. Zainstaluj aplikację **Mandolane MIDI SPI and M3D (v.4.00)** (powinna znajdować się w archi-

- wum z aktualizacją, jeśli nie pobierz ją ze strony <http://www.mandolane.co.uk/download.html>
12. Otwórz **DDJ Updater for DN-MC6000.jar**:



Uwaga: Platforma Java (Java Runtime Environment) jest domyślnie instalowana razem z systemem Windows, jeśli jednak jest nieobecna – pobierz ją z adresu <http://www.java.com/> i zainstaluj,

13. W polu **Select Product** wybierz **DN-MC6000**,
14. Kliknij **Open File** i wybierz plik **DN-MC6000_v1.xxx.bin** (gdzie xxx oznacza aktualną wersję oprogramowania),
15. Kliknij **START** aby rozpocząć aktualizację kontrolera. **DN-MC6000** rozpocznie proces aktualizacji, a postęp będzie widoczny przy pomocy kolejno podświetlających się punktów **CUE**:



CUE-2: 0~49% **CUE-3:** 50~99% **CUE-4:** 100%

16. Po prawidłowo przeprowadzonej aktualizacji oprogramowania **DN-MC6000** uruchomi się ponownie w normalnym trybie.
17. Po ukazaniu się komunikatu **Update success!!!** w **DDJ Updater for DN-MC6000** kliknij **OK**. Proces aktualizacji został zakończony powodzeniem.

KONFIGURACJA CZUŁOŚCI DOTYKU TARCZY JOG

1. Wyłącz kontroler DENON DN-MC6000,
2. Przytrzymując jednocześnie przyciski **LOAD A + LOAD B + CF MODE** włącz kontroler:



3. Po uruchomieniu **DN-MC6000** przejdzie w tryb ustawiania czułości dotyku tarczy JOG,
4. Używając przycisku **CF MODE** przełączasz między jedną, a drugą tarczą JOG celem ustawienia jej czułości,
5. Używając potencjometru wyboru utworu **SEL.** ustaw pożądaną wartość (domyślną jest 0):

Przyciski	CUE1	CUE2	CUE3	CUE4	DECK CHG.
Czułość	-4	-3	-2	-1	0

Przyciski	EFX.1	EFX.2	EFX.3	EFX.4
Czułość	+1	+2	+3	+4

6. Wybór zatwierdź przyciskając potencjometr wyboru utworu **SEL.** dla każdego decka z osobna.
7. Aby powrócić do standardowego trybu wciśnij przycisk **SHIFT** dla **DECK A** lub **DECK B**.

KONFIGURACJA CZASU PRZERWANIA TARCZY JOG

8. Wyłącz kontroler DENON DN-MC6000,
9. Przytrzymując jednocześnie przyciski **BROWSE + RECORD + CF MODE** włącz kontroler:



10. Po uruchomieniu, wskaźnik wysterowania sygnału zaświeci się,
11. Używając potencjometru wyboru utworu **SEL.** ustaw pożądaną wartość (domyślną są 4ms):



10 msec	PEAK	20 msec
9 msec	+10	19 msec
8 msec	+8	18 msec
7 msec	+6	17 msec
6 msec	0	16 msec
5 msec	-6	15 msec
4 msec	-8	14 msec
3 msec	+10	13 msec
-	-15	12 msec
-	-20	11 msec

12. Wybór zatwierdź przyciskając potencjometr wyboru utworu **SEL.**
13. Aby powrócić do standardowego trybu wciśnij przycisk **SHIFT** dla **DECK A** lub **DECK B**.