

Puis-je utiliser mon contrôleur DJ Hercules avec d'autres logiciels?

(Mise à jour : Octobre 2016)

Les périphériques DJ Hercules étant des contrôleurs **MIDI** standard, ils peuvent être utilisés avec n'importe quel logiciel DJ supportant ce type de contrôleur.

Parmi les plus populaires sous **Windows** et **OS X**:

	DJ		
	Windows	OS X	Commercial/Gratuit
VirtualDJ Pro	●	●	Commercial
Native Instruments Traktor Pro 2	●	●	Commercial
Mixvibes Cross DJ	●	●	Commercial
Stanton Deckadance 2	●	●	Commercial
Algoriddim DJay Pro		●	Commercial
Rekordbox DJ	●	●	Commercial
Ultramixer	●	●	Commercial
Future.DJ Pro	●	●	Commercial
PCDJ Dex 3	●	●	Commercial
Zulu DJ	●	●	Commercial/Gratuit
Mixxx	●	●	Gratuit

Votre contrôleur sera supporté « nativement » par la plupart des logiciels, c'est-à-dire qu'il pourra être utilisé avec un minimum de configuration requise. Si ce n'est pas le cas, il suffit habituellement de charger un fichier de configuration (Mapping) déjà existant (certains disponible sur le site [Support Hercules](#)), ou de créer votre configuration à l'aide de la fonction d'apprentissage du logiciel (**Learn**).

Consultez le site du développeur pour plus de détail concernant le support natif et la configuration des contrôleurs MIDI.



De nombreux logiciels orientés vers la production musicale, l'utilisation de d'échantillons (Samples) ou le « finger drumming » peuvent aussi être utilisés avec votre contrôleur :

Musique			
	Windows	OS X	Commercial/Free
Ableton Live	●	●	Commercial
Bitwig Studio	●	●	Commercial
FL Studio	●	●	Commercial
Propellerheads Reason	●	●	Commercial
Mixvibes Remixlive	●	●	Commercial
Traktion	●	●	Commercial/Free
Melodics	●	●	Commercial

Des applications sous **iOS** offrent également le support MIDI pour certains contrôleurs compatibles (nécessitant le USB camera kit + un concentrateur (hub) USB alimenté):

DJ iOS	
	Commercial/Free
DJUCED App	Free
DJ Player Pro	Free
Algoriddim DJay 2 for iPad	Commercial
Mixvibes Cross DJ IOS	Commercial

