**Configurer Traktor 3 pour la DJ Console** 

Configuration du pilote ASIO

Veuillez tout d'abord mettre la DJ Console en mode ASIO en utilisant le panneau de configuration de la DJ Console, puis en cliquant sur **ASIO**.



## Configuration audio de Traktor 3

- a. Ouvrez le menu **Preferences** du logiciel Traktor 3.
- b. Dans l'item Soundcard (dans le menu Audio Setup), assurez-vous que Hercules DJ Console ASIO est sélectionnée en tant qu'Audio Device.

Preferences				
Audio Setup     Soundcard     Soundcard     Diatput Routing     F5 Timecode     Deck Preferences     Browser Preferences     Browser Preferences     Broadcasting     Hotkey Setup     O Hotkey Setup     O Hotkey Setup     MDI Setup     Appearance     External Sync	Mixer Mode	Inte	ernal	External
	Monitor	Left (Mono	3: Output 3	
	Mono	Right	4: Output 4	
	Master	Left (Mono	1: Output 1	
		Right	2: Output 2	
	Booth	Left (Mono	- net connected	
	Mono	Right	- not connected -	
	Record	Left (Mono)	- not connected -	
		Right	- not connected -	



 c. Assurez-vous de régler les options de sorties audio dans le menu Output Routing. Vérifiez que les sorties 3&4 soient assignées au Monitor et 1&2 au Master.

## Configuration des contrôleurs MIDI dans Traktor 3

a. Ouvrez le menu Preferences du logiciel Traktor 3.

 b. Dans le menu MIDI Interface situé dans la section Hotkey & MIDI Setup, assurez-vous que la Hercules DJ Console MIDI y est activée. Un X dans la colonne Active vous confirmera la bonne configuration.

Preferences		×		
Preferences				
<ul> <li>Audio Setup</li> <li>Deck Preferences</li> <li>Browser Preferences</li> <li>Recording</li> <li>Broadcasting</li> <li>Hotkey &amp; MIDI Setup</li> <li>Hotkey &amp; MIDI Interfaces</li> <li>MIDI Interfaces</li> <li>MIDI Setup</li> <li>Appearance</li> <li>External Sync</li> </ul>	MIDI Page Control	Page #1 ▼ Channel Type Assigned		
	Add A Duplicate ! Delete !			
	MIDI Learn Learn	Channel OMNI  Channel Reset !		
	Controller Attributes	<ul> <li>Control Type</li> </ul>		
	Midi Control Type	*		
	Settings Load	Save Reset !		
Apply		OK Cancel		



- c. Dans la fenêtre **MIDI Setup**, cliquez sur le bouton **Load**.
- d. Localisez et chargez le fichier TKS.
- e. Clickez sur OK.

Votre logiciel est maintenant configuré pour la DJ Console.

## Arrangement des contrôles pour Traktor et la DJConsole



A: Longueur boucle (Loop Length) B: Activation Boucle (Loop on/off) C: Equaliser (Eq) D: Vitesse (Pitch) E: Mémorisation Cue (Cue set) F: Play/Pause G: Sélection Pré-écoute (Cue Selection) H: Vérouillage tonalité (Key lock) I: Synchronisation (Sync) J: Volume K: Précédente/Suivante (Previous/Next) L: Ajustement temporaire de la vitesse (Pitch Bend) M: Crossfader N: Position

(Les termes utilisés dans ce document sont ceux utilisés par Traktor)

## Définition des contrôleurs MIDI

