## Traktor 3 LE / DJ Console MK2 - Configuration PC

Traktor LE n'étant pas configure pour reconnaître automatiquement la DJ Console Mk2, quelques configurations sont donc nécessaires à son utilisation

À l'aide du CD d'installation, il vous est possible d'installer les fichiers **.XML** et **.Tks**. Ces fichiers sont nécessaires afin de permettre à **Traktor 3** de reconnaître la console à titre de contrôleur.

Avant de lancer Traktor LE, ouvrez le panneau de configuration **DJ Console MK2** et sélectionnez **ASIO**.



Ajustez les paramètres ASIO selon vos besoins.

Lancer à présent Traktor 3 LE et ouvrez le menu Preference.

Sous Soundcard/Audio Device, sélectionnez DJ Console MK2:

Preferences				×
Preferences				
<ul> <li>Audio Setup</li> <li>Soundcard</li> <li>Output Routing</li> <li>Input Routing</li> <li>Deck Preferences</li> <li>Browser Preferences</li> <li>MIDI Setup</li> <li>Appearance</li> </ul>	Audio Device	Hercules DJ Console Mk2 ASIO		-
	Sample Rate	48000 Hz	<u>.</u>	
	Audio Latency	16.0 ms	- Control Panel	R
	1			

Notez que le **Sample Rate** (Fréquence d'échantionnage) et **Audio Latency** seront différent selon la configuration effectuée dans le panneau de configuration **DJ Console MK2 Control Panel.** 

Référez-vous au manuel de l'utilisateur de Traktor LE (Section **10.Troubleshooting**) pour plus de détails concernant la latence et la configuration du logiciel. Par la suite, configurer les sorties de la manière suivante:

Preferences				
Audio Setup	Mixer Mode	Inte	rnal	External
O Output Routing	Monitor	Left (Mono)	3: Output 3	5
Deck Preferences	Mono	Right	4: Output 4	
Browser Preferences     MIDI Setup	Master	Left (Mono)	1: Output 1	
♥ MIDI Interfaces ● Appearance		Right	2: Output 2	

Si vous utilisez une source audio externe (Vinyle, CD), n'oubliez pas la configuration des entrées :

references				D
Preferences				
Audio Setup	In Channel A	Left (Mono)	1: Input 1	
Output Routing     Output Routing     Deck Preferences     Preferences		Right	2: Input 2	
	In Channel B	Left (Mono)	3: Input 3	<u> </u>
MIDI Setup		Right	4: Input 4	
• Appearance				

Pour plus de détails concernant l'utilisation de sources externes, référez-vous à la FAQ:

<u>Comment dois-je configurer Traktor LE pour l'utilisation de source</u> <u>externes ?</u>

Finalement, assurez-vous que la DJ Console est active (X) à titre de contrôleur MIDI.

0	Pre	eferences
Preferences		
<ul> <li>Audio Setup</li> <li>Soundcard</li> <li>Output Routing</li> <li>Input Routing</li> <li>Deck Preferences</li> <li>Loading</li> <li>Sound &amp; Mixer</li> <li>Browser Preferences</li> <li>Data Location</li> <li>Collection Preferences</li> <li>MIDI Setup</li> <li>MIDI Interfaces</li> <li>Appearance</li> </ul>	Midi In	Active Port X Hercules Hercules DJ Console MK2 ~

Vous devriez maintenant pouvoir utiliser Traktor LE avec votre DJ Console.