

Configurer Traktor 2 pour la DJ Console Mk2

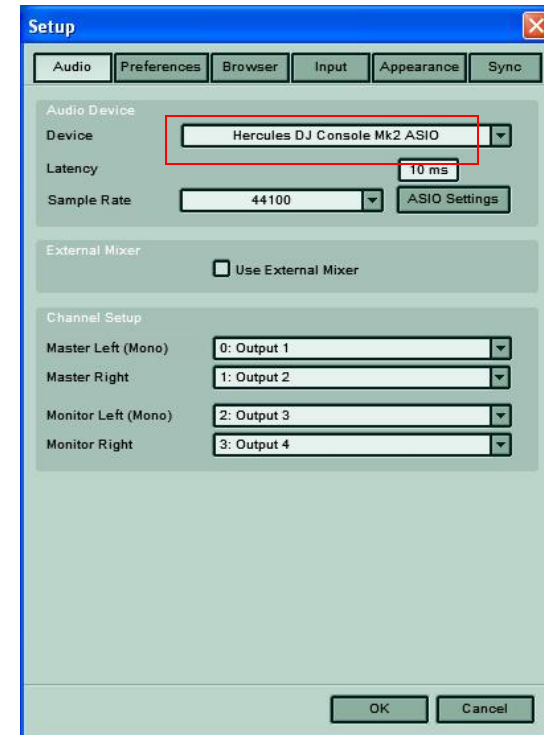
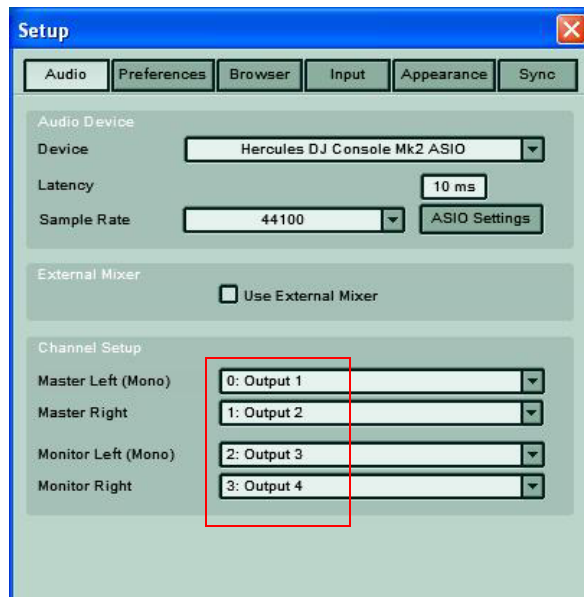
Configuration du pilote ASIO

Veillez tout d'abord mettre la DJ Console Mk2 en mode ASIO en utilisant le panneau de configuration de la DJ Console Mk2, puis en cliquant sur **ASIO**.



Configuration audio de Traktor

- a. Ouvrez le menu **Setup** de Traktor.
- b. Dans l'onglet **Audio**, sélectionnez **Hercules DJ Console Mk2 ASIO** comme sélection dans la section **Audio Device**.

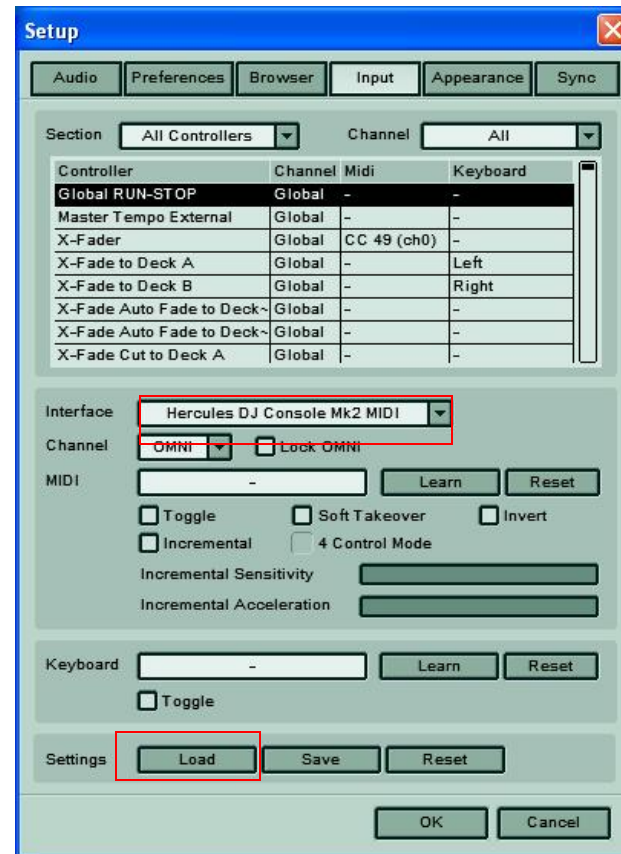


- c. Assurez-vous de régler les options de sorties audio dans la section **Channel Setup**. Vérifiez que les sorties 3&4 soient assignées au **Monitor** et 1&2 au **Master**.

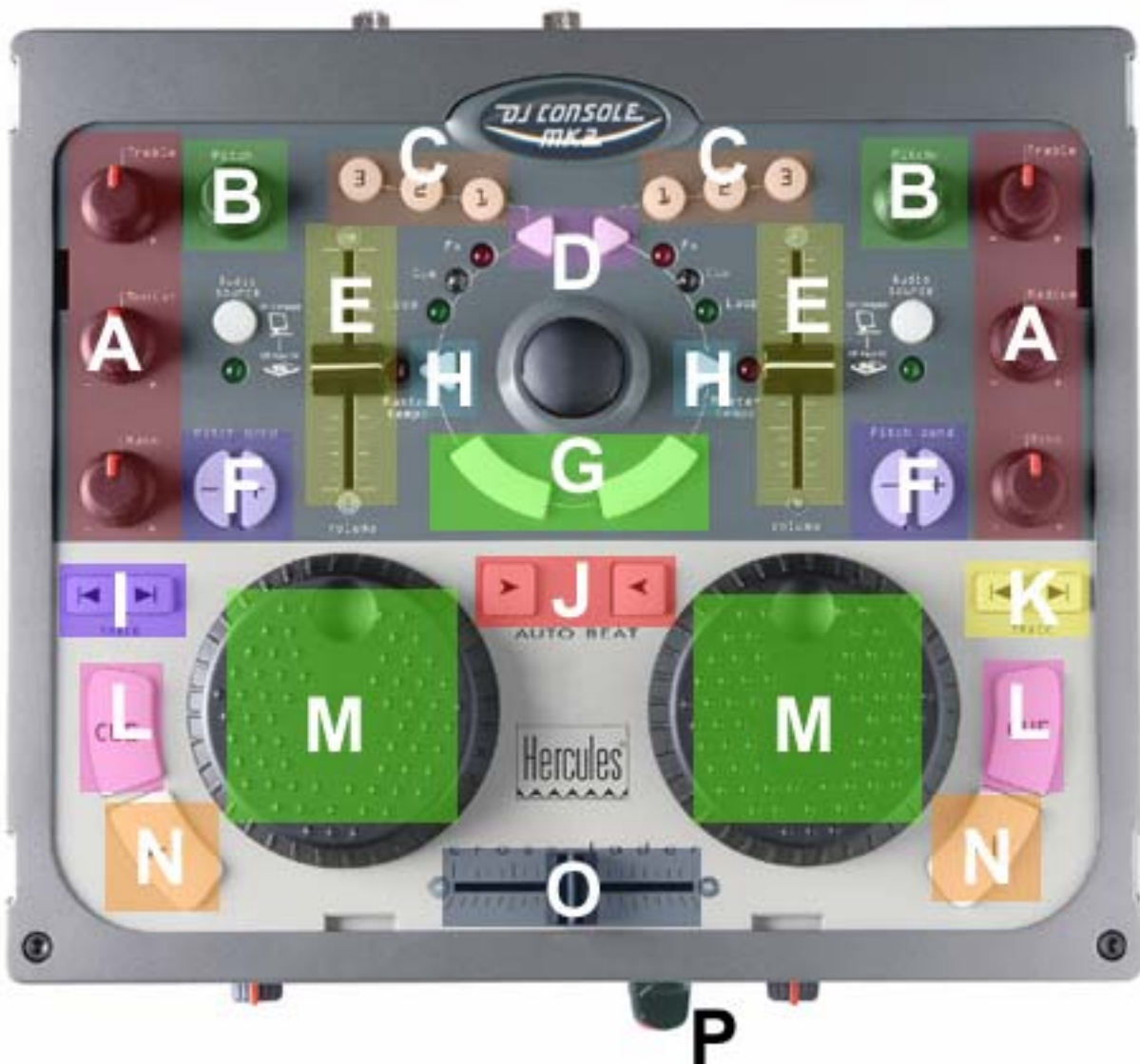
Configuration des contrôleurs MIDI dans Traktor

- a. Ouvrez le menu **Setup** de Traktor.
- a. Sélectionnez l'onglet **Input**. Assurez-vous que **Hercules DJ Console Mk2 MIDI** est sélectionné dans la section **interface**.
- b. Dans la section Settings, cliquez sur le bouton **Load**.
- b. Localisez et chargez le fichier TKS pour la DJ Console Mk2.
- c. Cliquez sur **OK**.

Traktor est maintenant configuré pour la DJ Console Mk2.



Traktor DJ Studio 2 – DJ Console Mk2 Control layout



- | | |
|-----------------------------|---------------------------------|
| A : Deck EQ | I : List Select Up/Down |
| B : Deck Tempo Fine | J : Deck Tempo Sync |
| C : Deck Loop lengths | K : List Load Track DeckA/DeckB |
| D : Deck Loop Set/In | L : Deck Cue Set |
| E : Deck Volume | M : Deck Seek Position |
| F : Deck Pitch Bend Up/Down | N : Deck Play |
| G : Deck Key Join | O : X-Fader |
| H : Deck Tempo Sync Set | P : Monitor Cue DeckA/DeckB |

[The terms used in this document are those used in Traktor DJ Studio]

Définition des contrôleurs MIDI

