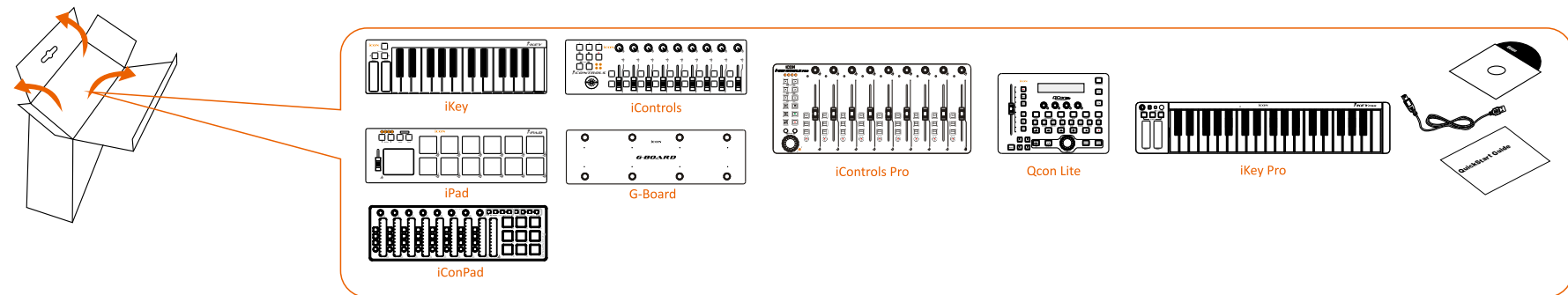


Quick Start Guide

1

ENGLISH Unpack
FRANÇAIS Déballer
DEUTSCHE Auspacken
ITALIANO Disimballare il contenuto
ESPAÑOL Desembalar
日本語 本製品一式を、パッケージから取り出します。



2

Mac
ENGLISH Turn on your Mac
FRANÇAIS Allumer votre Mac.
DEUTSCHE Mac einschalten
ITALIANO Accendere il Mac
ESPAÑOL Encender la Mac
日本語 コンピューターの電源を入れます。

PC
ENGLISH Turn on your computer
FRANÇAIS Allumer votre PC.
DEUTSCHE PC einschalten
ITALIANO Accendere il PC
ESPAÑOL Encender la PC
日本語 コンピューターの電源を入れます。

5a

ENGLISH **Note:** Please do not connect your ICON product at this stage
FRANÇAIS **Remarque :** Veuillez ne pas raccorder votre produit ICON maintenant.
DEUTSCHE **Hinweis:** Bitte schließen Sie Ihr ICON-Produkt in diesem Zustand nicht an
ITALIANO **Nota:** Si prega di non collegare il proprio prodotto ICON in questa fase
ESPAÑOL **Nota:** No conecte su producto ICON en este momento
日本語 **ご注意:** まだ ICON 製品は接続しないでください。



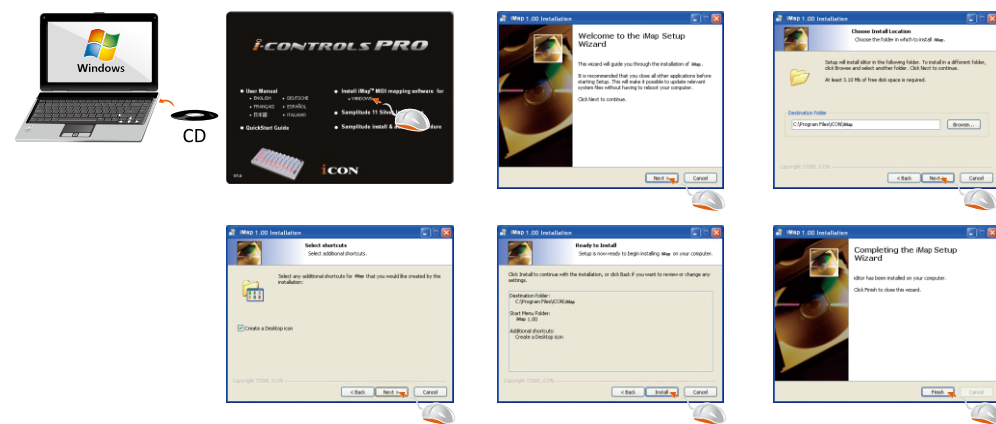
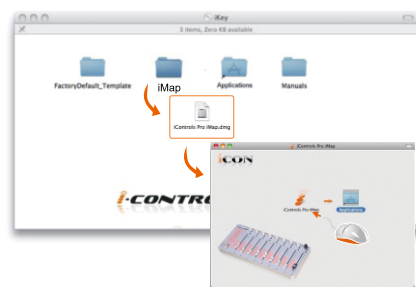
ENGLISH **Note:** Please do not connect your ICON product at this stage
FRANÇAIS **Remarque :** Veuillez ne pas raccorder votre produit ICON maintenant.
DEUTSCHE **Hinweis:** Bitte schließen Sie Ihr ICON-Produkt in diesem Zustand nicht an
ITALIANO **Nota:** Si prega di non collegare il proprio prodotto ICON in questa fase
ESPAÑOL **Nota:** No conecte su producto ICON en este momento
日本語 **ご注意:** まだ ICON 製品は接続しないでください。



3

ENGLISH Install iMap™ software
FRANÇAIS Installer le logiciel iMap™
DEUTSCHE iMap™ Software installieren
ITALIANO Installare il software iMap™
ESPAÑOL Instalar el software iMap™
日本語 iMap™ をインストールします。

ENGLISH Install iMap™ software
FRANÇAIS Installer le logiciel iMap™
DEUTSCHE iMap™ Software installieren
ITALIANO Installare il software iMap™
ESPAÑOL Instalar el software iMap™
日本語 iMap™ をインストールします。



ENGLISH Insert the Utility CD in your CD-Rom and double click "iSeries iMap / iPro Series iMap / Qcon Series iMap" icon; iMap "Device select" window pop-up, click the device button accordingly to launch the iMap™ software.
FRANÇAIS Insérez le CD d'utilitaires dans votre lecteur de CD-ROM puis effectuez un double clic sur l'icône « iSeries iMap / iPro Series iMap / Qcon Series iMap »; La fenêtre « Sélection du périphérique » de iMap s'affiche, cliquez sur le bouton du périphérique pour lancer le logiciel iMap™.
DEUTSCHE Legen Sie die Software-CD in Ihr CD-ROM-Laufwerk ein und klicken Sie das Symbol „iSeries iMap / iPro Series iMap / Qcon Series iMap“; Das iMap Fenster „Geräteauswahl“ wird angezeigt, klicken Sie die entsprechende Schaltfläche zum Start der iMap™ Software.
ITALIANO Inserire il CD Utility nel CR Rom e fare doppio click sull'icona "iSeries iMap / Qcon Series iMap"; Appare la finestra iMap "Selezione Dispositivo", cliccare il pulsante del dispositivo di riferimento per lanciare il software iMap™. / iPro Series iMap
ESPAÑOL Inserte el CD de utilitarios en su unidad de CD-Rom y haga doble clic en el icono "iSeries iMap / iPro Series iMap / Qcon Series iMap"; Emergerá la ventana "Selección de dispositivos" de iMap, haga clic en el botón del dispositivo correspondiente para iniciar el software iMap™.
日本語 CD-ROM ドライブにユーティリティ CD を挿入し、「iSeries iMap / iPro Series iMap / Qcon Series iMap」アイコンをダブルクリックします; iMap 「Device select」ウィンドウが表示されます。デバイスボタンをクリックすると iMap™ ソフトウェアが起動します。

ENGLISH An installation window should appear, click on "Install iMap™ software".
Note: If the installation window does not appear automatically, please open the CD folder and click "Setup".
FRANÇAIS Une fenêtre d'installation devrait apparaître, Cliquer sur "Install iMap™ software".
Note : si la fenêtre d'installation n'apparaît pas automatiquement, ouvrir le dossier CD et cliquer sur « Setup ».
DEUTSCHE Ein Installationsfenster sollte sich öffnen. Klicken Sie auf "Install iMap™".
Hinweis: Sollte das Installationsfenster nicht automatisch erscheinen, öffnen Sie bitte den CD-Ordner und klicken Sie auf „Setup“.
ITALIANO Compare una finestra per l'installazione, fare clic su "Installa software iMap™".
Attenzione: Qualora la finestra per l'installazione non compaia automaticamente, aprire la cartella CD e fare clic su "Setup".
ESPAÑOL Aparecerá una ventana de instalación, haga clic en "Install iMap™ software"
Nota: si la ventana de instalación no aparece automáticamente, abra la Carpeta del CD y haga clic en "Setup" [Configuración].
日本語 インストール・ウィンドウが表示されますので、「iMap™ ソフトウェアをインストールする」をクリックします。
注意: インストール画面が自動的に表示されない場合は、CD フォルダを開き、「Setup」という名前のアイコンをクリックしてください。

4

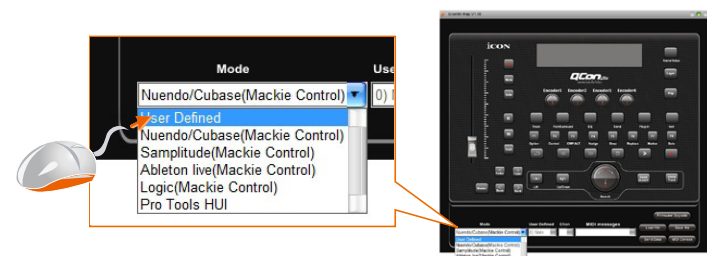
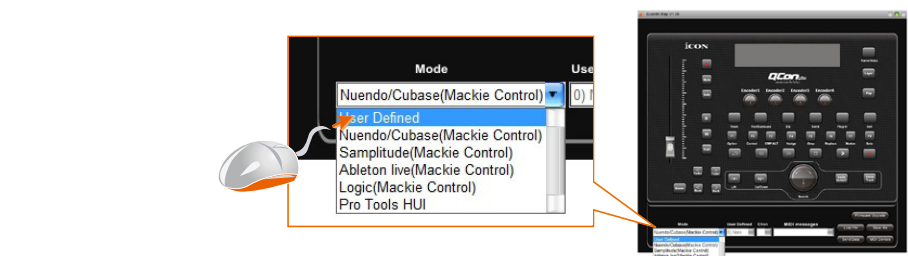
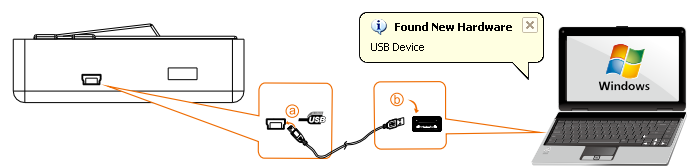
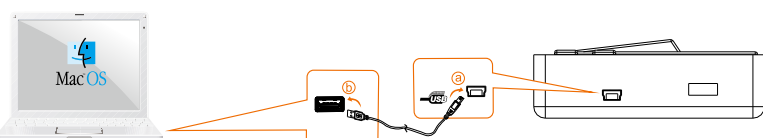
ENGLISH Make Connections
FRANÇAIS Raccorder le contrôleur i-series à votre Mac
DEUTSCHE i-series Controller an den Mac anschließen
ITALIANO Effettuare i collegamenti
ESPAÑOL Conectar el controlador serie "i" a la Mac
日本語 本製品をコンピューターに接続します。

ENGLISH Make Connections
FRANÇAIS Raccorder le contrôleur i-series à votre Mac
DEUTSCHE i-series Controller an den Mac anschließen
ITALIANO Effettuare i collegamenti
ESPAÑOL Conectar el controlador serie "i" a la Mac
日本語 本製品をコンピューターに接続します。

5b

ENGLISH Select User Defined mode for self MIDI assignment.
FRANÇAIS Sélectionnez le mode « Défini par l'utilisateur » pour l'auto-assignation MIDI.
DEUTSCHE Wahl des benutzerdefinierten Modus für selbstständige MIDI-Zuordnung.
ITALIANO Selezionare la modalità User Defined (Definita dall'utente) per l'auto assegnazione MIDI. TM
ESPAÑOL Seleccione el modo User Defined para asignación MIDI propia.
日本語 MIDI の割当てに合わせて「ユーザー定義」モードを選択してください。

ENGLISH Select User Defined mode for self MIDI assignment.
FRANÇAIS Sélectionnez le mode « Défini par l'utilisateur » pour l'auto-assignation MIDI.
DEUTSCHE Wahl des benutzerdefinierten Modus für selbstständige MIDI-Zuordnung.
ITALIANO Selezionare la modalità User Defined (Definita dall'utente) per l'auto assegnazione MIDI. TM
ESPAÑOL Seleccione el modo User Defined para asignación MIDI propia.
日本語 MIDI の割当てに合わせて「ユーザー定義」モードを選択してください。



ENGLISH **Tip:** iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite has built-in Mackie Control protocols & HUI for different DAW such as Cubase™, Samplitude™, Ableton Live™, Logic Pro™ and ProTool™. By selecting the correct DAW and Mackie control (HUI) protocol, iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite has automatically mapped the major functions and work seamlessly with that DAW.
FRANÇAIS **Note :** iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite dispose de protocoles et Mackie Control & HUI intégrés pour diverses DAW, telles que Cubase™, Samplitude™, Ableton Live™, Logic Pro™ et ProTool™. Si la sélection de la DAW et du protocole de contrôle Mackie(HUI) est effectuée correctement, iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite associe automatiquement les fonctions principales et fonctionne sans problèmes avec cette DAW.
DEUTSCHE **Hinweis:** iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite hat integrierte Mackie-Steuerprotokolle & HUI für unterschiedliche DAW wie Cubase™, Samplitude™, Ableton Live™, Logic Pro™ und ProTool™. Durch Auswahl der korrekten DAW und des Mackie-Steuerprotokolls (HUI) bildet iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite automatisch die Hauptfunktionen ab und arbeitet nahtlos mit jener DAW.
ITALIANO **Nota:** iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite presenta protocolli interni di Mackie Control & HUI per vari DAW, tra cui Cubase™, Samplitude™, Ableton Live™, Logic Pro™ e ProTool™. Selezionando il DAW corretto e il protocollo di controllo Mackie(HUI), iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite effettua una mappatura automatica delle principali funzioni, lavorando in modo più regolare con il DAW.
ESPAÑOL **Nota:** El iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite tiene incorporados protocolos de control Mackie y HUI para diferentes DAW tales como Cubase™, Samplitude™, Ableton Live™, Logic Pro™ y ProTool™. Mediante la selección del DAW y del protocolo de control Mackie(HUI) correctos, el iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite tiene mapeadas automáticamente las principales funciones y trabaja de manera fluida con ese DAW.
日本語 **Note:** iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite には、Cubase™, Samplitude™, Ableton Live™, Logic Pro™ and ProTool™ など、各種 DAW の Mackie コントロールプロトコル & HUI が統合されています。適切な DAW および Mackie コントロールプロトコル (HUI) を選択すると、iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite に主な機能が自動的にマッピングされ、DAW とシームレスに動作させることができます。

ENGLISH **Tip:** iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite has built-in Mackie Control protocols & HUI for different DAW such as Cubase™, Samplitude™, Ableton Live™, Logic Pro™ and ProTool™. By selecting the correct DAW and Mackie control (HUI) protocol, iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite has automatically mapped the major functions and work seamlessly with that DAW.
FRANÇAIS **Note :** iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite dispose de protocoles et Mackie Control & HUI intégrés pour diverses DAW, telles que Cubase™, Samplitude™, Ableton Live™, Logic Pro™ et ProTool™. Si la sélection de la DAW et du protocole de contrôle Mackie(HUI) est effectuée correctement, iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite associe automatiquement les fonctions principales et fonctionne sans problèmes avec cette DAW.
DEUTSCHE **Hinweis:** iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite hat integrierte Mackie-Steuerprotokolle & HUI für unterschiedliche DAW wie Cubase™, Samplitude™, Ableton Live™, Logic Pro™ und ProTool™. Durch Auswahl der korrekten DAW und des Mackie-Steuerprotokolls (HUI) bildet iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite automatisch die Hauptfunktionen ab und arbeitet nahtlos mit jener DAW.
ITALIANO **Nota:** iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite presenta protocolli interni di Mackie Control & HUI per vari DAW, tra cui Cubase™, Samplitude™, Ableton Live™, Logic Pro™ e ProTool™. Selezionando il DAW corretto e il protocollo di controllo Mackie(HUI), iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite effettua una mappatura automatica delle principali funzioni, lavorando in modo più regolare con il DAW.
ESPAÑOL **Nota:** El iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite tiene incorporados protocolos de control Mackie y HUI para diferentes DAW tales como Cubase™, Samplitude™, Ableton Live™, Logic Pro™ y ProTool™. Mediante la selección del DAW y del protocolo de control Mackie(HUI) correctos, el iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite tiene mapeadas automáticamente las principales funciones y trabaja de manera fluida con ese DAW.
日本語 **Note:** iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite には、Cubase™, Samplitude™, Ableton Live™, Logic Pro™ and ProTool™ など、各種 DAW の Mackie コントロールプロトコル & HUI が統合されています。適切な DAW および Mackie コントロールプロトコル (HUI) を選択すると、iKey / iKey Pro / iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite に主な機能が自動的にマッピングされ、DAW とシームレスに動作させることができます。

ENGLISH ***Note:*** Only "User defined mode" will allow you to assign your own midi mapping to your iKey / iKey Pro /iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite's controls. However, it is quite complicated and unless you are really familiar with your DAW's MIDI message structure, we recommended that you use the Mackie Control or HUI mode which has already mapped the major functions, to save you the trouble of doing all the mapping.
Refer to User Manual "Assigning MIDI functions with iMap™" for details.

FRANÇAIS ***Remarque :*** Uniquement le « User defined mode » vous permettra d'attribuer votre propre cartographie MIDI aux commandes de votre iKey / iKey Pro /iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite. Cependant, ce mode est assez compliqué et, sauf si vous êtes déjà familier avec la structure de message MIDI de votre logiciel, nous vous recommandons d'utiliser le mode de Contrôle Mackie ou HUI, qui a déjà cartographié les principales fonctions, vous épargnant ainsi la peine de faire vous-même l'ensemble de la cartographie.
Reportez-vous au Guide d'utilisation à la P.9 pour plus de détails

DEUTSCHE ***Hinweis:*** Sie können nur im „User defined mode“ Ihrer iKey / iKey Pro /iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite-Steuerung Ihr eigenes MIDI-Mapping zuweisen. Es ist jedoch sehr kompliziert und sofern Sie nicht bestens mit Ihrer DAW MIDI-Message-Struktur vertraut sind, empfehlen wir Ihnen, den Modus MackieControl oder HUI zu verwenden, welche bereits die wichtigsten Funktionen zugeordnet haben, um nicht die vollständige Zuordnung durchführen zu müssen.
Siehe Bedienungsanleitung Seite 9 für Details

ITALIANO ***Nota:*** Solo "User defined mode" consentirà di assegnare una propria mappatura midi ai controlli iKey / iKey Pro /iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite. Tuttavia, è abbastanza complicato e a meno che non sia abbia familiarità con la struttura del messaggio MIDI del DAW, raccomandiamo di usare la modalità Mackie Control o HUI che ha già mappate le funzioni principali, per non avere problemi con la mappatura.
Fare riferimento al Manuale utente pag.9 per i dettagli

ESPAÑOL ***Nota:*** Sólo "User defined mode" le permitirá asignar su propio mapeo midi a sus controles del iKey / iKey Pro /iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite. No obstante, es bastante complicado y, a menos que esté realmente familiarizado con la estructura de mensajes MIDI de su DAW, le recomendamos que utilice el modo Mackie Control o HUI que ya tiene mapeadas las funciones principales a fin de evitarle la molestia de hacer todo el mapeo.
Remítase al Manual de usuario P.9 para obtener más información

日本語 ***ご注意***「User defined mode」しか、iKey / iKey Pro /iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite コントロールに MIDI マッピングを割り当てることはできません。ただし、これは非常に複雑な操作なので、DAW の MIDI メッセージの構造をよく知らない方は、マッピングの面倒を避けるため、既に主な機能がマッピングされている Mackie Control または HUI モードを使用するようお勧めします。
詳しくはユーザーマニュアルの 9 ページをご覧ください

ENGLISH ***Note:*** Only "User defined mode" will allow you to assign your own midi mapping to your iKey / iKey Pro /iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite's controls. However, it is quite complicated and unless you are really familiar with your DAW's MIDI message structure, we recommended that you use the Mackie Control or HUI mode which has already mapped the major functions, to save you the trouble of doing all the mapping.
Refer to User Manual "Assigning MIDI functions with iMap™" for details.

FRANÇAIS ***Remarque :*** Uniquement le « User defined mode » vous permettra d'attribuer votre propre cartographie MIDI aux commandes de votre iKey / iKey Pro /iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite. Cependant, ce mode est assez compliqué et, sauf si vous êtes déjà familier avec la structure de message MIDI de votre logiciel, nous vous recommandons d'utiliser le mode de Contrôle Mackie ou HUI, qui a déjà cartographié les principales fonctions, vous épargnant ainsi la peine de faire vous-même l'ensemble de la cartographie.
Reportez-vous au Guide d'utilisation à la P.9 pour plus de détails

DEUTSCHE ***Hinweis:*** Sie können nur im „User defined mode“ Ihrer iKey / iKey Pro /iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite-Steuerung Ihr eigenes MIDI-Mapping zuweisen. Es ist jedoch sehr kompliziert und sofern Sie nicht bestens mit Ihrer DAW MIDI-Message-Struktur vertraut sind, empfehlen wir Ihnen, den Modus MackieControl oder HUI zu verwenden, welche bereits die wichtigsten Funktionen zugeordnet haben, um nicht die vollständige Zuordnung durchführen zu müssen.
Siehe Bedienungsanleitung Seite 9 für Details

ITALIANO ***Nota:*** Solo "User defined mode" consentirà di assegnare una propria mappatura midi ai controlli iKey / iKey Pro /iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite. Tuttavia, è abbastanza complicato e a meno che non sia abbia familiarità con la struttura del messaggio MIDI del DAW, raccomandiamo di usare la modalità Mackie Control o HUI che ha già mappate le funzioni principali, per non avere problemi con la mappatura.
Fare riferimento al Manuale utente pag.9 per i dettagli

ESPAÑOL ***Nota:*** Sólo "User defined mode" le permitirá asignar su propio mapeo midi a sus controles del iKey / iKey Pro /iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite. No obstante, es bastante complicado y, a menos que esté realmente familiarizado con la estructura de mensajes MIDI de su DAW, le recomendamos que utilice el modo Mackie Control o HUI que ya tiene mapeadas las funciones principales a fin de evitarle la molestia de hacer todo el mapeo.
Remítase al Manual de usuario P.9 para obtener más información

日本語 ***ご注意***「User defined mode」しか、iKey / iKey Pro /iControls / iControls Pro / iConPad / iPad / G-Board / Qcon Lite コントロールに MIDI マッピングを割り当てることはできません。ただし、これは非常に複雑な操作なので、DAW の MIDI メッセージの構造をよく知らない方は、マッピングの面倒を避けるため、既に主な機能がマッピングされている Mackie Control または HUI モードを使用するようお勧めします。
詳しくはユーザーマニュアルの 9 ページをご覧ください

| Model/Modèle/Modell/Modello/Modelo/ モデル | Factory default setting/Configuration d'usine/Werkseinstellungen/Impostazione predefinita/Configuración predeterminada de fábrica/ 工場設定 | Template/Motif/Vorlage/Schema/Plantilla/ テンプレート |
|---|---|---|
| iKey | / | / |
| iPad | / | / |
| iControls | Mackie Control | / |
| iControls Pro | Mackie Control | / |
| G-Board | GTR | / |
| Qcon Lite | Mackie Control | / |
| iKey Pro | / | / |
| iConPad | Mackie Control | / |

7

ENGLISH MIDI and audio settings
FRANÇAIS Configuration MIDI et audio
DEUTSCHE MIDI- und Audioeinstellungen
ITALIANO Impostazioni MIDI e audio
ESPAÑOL Ajustes MIDI y de sonido
日本語 MIDI およびオーディオの設定

ENGLISH Open your software, select connected ICON product as your input & output device for the MIDI setting.

FRANÇAIS Lancez votre logiciel, sélectionnez le produit ICON comme périphérique d'entrée/sortie MIDI.

DEUTSCHE Rufen Sie Ihre Software auf und wählen Sie das angeschlossene ICON-Produkt als Eingabe u.

ITALIANO Avviare il software, selezionare il prodotto ICON collegato come dispositivo di ingresso e uscita per l'impostazione MIDI.

ESPAÑOL Abra su software, seleccione el producto ICON conectado como su dispositivo de entrada y salida para la configuración MIDI.

日本語 ソフトウェアを開き、MIDI 設定の入出力デバイスとして、接続されている ICON 製品を選択します。

ENGLISH MIDI and audio settings
FRANÇAIS Configuration MIDI et audio
DEUTSCHE MIDI- und Audioeinstellungen
ITALIANO Impostazioni MIDI e audio
ESPAÑOL Ajustes MIDI y de sonido
日本語 MIDI およびオーディオの設定

ENGLISH Open your software, select connected ICON product as your input & output device for the MIDI setting.

FRANÇAIS Lancez votre logiciel, sélectionnez le produit ICON comme périphérique d'entrée/sortie MIDI.

DEUTSCHE Rufen Sie Ihre Software auf und wählen Sie das angeschlossene ICON-Produkt als Eingabe u.

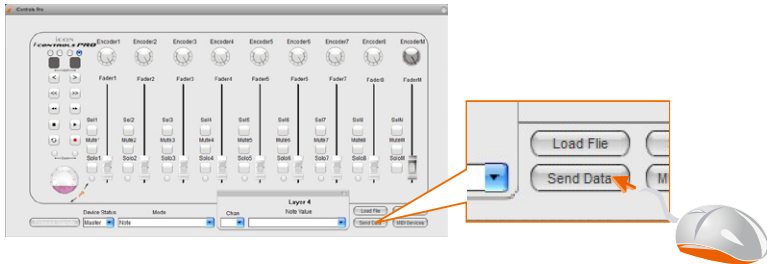
ITALIANO Avviare il software, selezionare il prodotto ICON collegato come dispositivo di ingresso e uscita per l'impostazione MIDI.

ESPAÑOL Abra su software, seleccione el producto ICON conectado como su dispositivo de entrada y salida para la configuración MIDI.

日本語 ソフトウェアを開き、MIDI 設定の入出力デバイスとして、接続されている ICON 製品を選択します。

6

ENGLISH Setup the MIDI functions with iMap™ software
FRANÇAIS Configurer les fonctions MIDI grâce au logiciel iMap™
DEUTSCHE MIDI-Funktionen mit iMap Software einrichten™
ITALIANO Regolare le funzioni MIDI con il software iMap™
ESPAÑOL Configurar las funciones MIDI con el software iMap™
日本語 iMap™ ソフトウェアを利用して各種 MIDI 機能を設定します。



ENGLISH Click "MIDI Devices" button to select the ICON device and click "Send Data" button to upload all the settings to the device.
Note: If your connected ICON product model name does not appear on the pull-down menu, select "USB Audio" as the MIDI In and Out device.
Tips: You do not need to change any settings if the factory default setting suits your need. The factory default settings for difference controllers are shown below:

FRANÇAIS Cliquez sur le bouton "MIDI Devices" pour sélectionner le périphérique ICON puis cliquez sur le bouton "Send Data" pour charger tous les paramètres vers le périphérique.
Remarque: Si le nom de modèle de votre produit ICON connecté n'apparaît pas dans le menu déroulant, sélectionnez "USB Audio" comme dispositif "MIDI In and Out".
Astuces: Il n'est pas nécessaire de modifier les paramètres si les paramètres par défaut répondent à vos besoins. La configuration d'usine des différents contrôleurs est indiquée ci-dessous :

DEUTSCHE Klicken Sie auf die Schaltfläche „ MIDI Devices“, um das ICON-Gerät auszuwählen und klicken Sie auf „Send Data“, um alle Einstellungen in das Gerät hochzuladen.
Hinweis: Wird der Produktname Ihres angeschlossenen ICON-Produkts nicht im Ausklappmenü angezeigt, wählen Sie „ USB Audio“ als das MIDI In and Out Gerät.
Tips: Sie müssen keine Einstellungen ändern, wenn die Werkseinstellungen Ihre Bedürfnisse erfüllt. Die Werkseinstellungen für verschiedene Controller sind unten dargestellt:

ITALIANO Fare clic sul pulsante "MIDI Devices" per selezionare il dispositivo ICON, quindi fare clic sul pulsante "Send Data" per caricare sul dispositivo tutte le impostazioni.
Nota: Se il nome del modello del prodotto ICON connesso non appare nel menu a discesa, selezionare "USB Audio" come dispositivo MIDI In e Out.
Suggerimento: Se le impostazioni predefinite soddisfano le proprie esigenze, non sarà necessario apportare nessuna modifica. Le impostazioni predefinite sono illustrate di seguito:

ESPAÑOL Haga clic en el botón "MIDI Devices" para seleccionar el dispositivo ICON y haga clic en el botón "Send Data" para subir todas las configuraciones al dispositivo.
Nota: Si no aparece el nombre del modelo del producto ICON en el menú desplegable, seleccione "USB Audio" como el dispositivo MIDI In y Out (Entrada y Salida MIDI).
Consejos: No tiene que cambiar ninguna configuración si la configuración predeterminada de fábrica se ajusta sus necesidades. A continuación se muestran las configuraciones predeterminadas de fábrica para diferentes controladores:

日本語 「MIDI Devices」ボタンをクリックして ICON デバイスを選択し、「Send Data」ボタンをクリックしてデバイスに全部の設定をアップロードします。
注意：接続した ICON 製品のモデル名がプルダウン・メニューに表示されない場合、MIDI In and Out デバイスとして、「USB Audio」を選択してください。
ヒント：工場設定があなたのニーズに適合している場合には、設定を変更する必要はありません。各コントローラーの工場設定は次の通りです。

ENGLISH Click "MIDI Devices" button to select the ICON device and click "Send Data" button to upload all the settings to the device.
Note: If your connected ICON product model name does not appear on the pull-down menu, select "USB Audio" as the MIDI In and Out device.
Tips: You do not need to change any settings if the factory default setting suits your need. The factory default settings for difference controllers are shown below:

FRANÇAIS Cliquez sur le bouton "MIDI Devices" pour sélectionner le périphérique ICON puis cliquez sur le bouton "Send Data" pour charger tous les paramètres vers le périphérique.
Remarque: Si le nom de modèle de votre produit ICON connecté n'apparaît pas dans le menu déroulant, sélectionnez "USB Audio" comme dispositif "MIDI In and Out".
Astuces: Il n'est pas nécessaire de modifier les paramètres si les paramètres par défaut répondent à vos besoins. La configuration d'usine des différents contrôleurs est indiquée ci-dessous :

DEUTSCHE Klicken Sie auf die Schaltfläche „ MIDI Devices“, um das ICON-Gerät auszuwählen und klicken Sie auf „Send Data“, um alle Einstellungen in das Gerät hochzuladen.
Hinweis: Wird der Produktname Ihres angeschlossenen ICON-Produkts nicht im Ausklappmenü angezeigt, wählen Sie „ USB Audio“ als das MIDI In and Out Gerät.
Tips: Sie müssen keine Einstellungen ändern, wenn die Werkseinstellungen Ihre Bedürfnisse erfüllt. Die Werkseinstellungen für verschiedene Controller sind unten dargestellt:

ITALIANO Fare clic sul pulsante "MIDI Devices" per selezionare il dispositivo ICON, quindi fare clic sul pulsante "Send Data" per caricare sul dispositivo tutte le impostazioni.
Nota: Se il nome del modello del prodotto ICON connesso non appare nel menu a discesa, selezionare "USB Audio" come dispositivo MIDI In e Out.
Suggerimento: Se le impostazioni predefinite soddisfano le proprie esigenze, non sarà necessario apportare nessuna modifica. Le impostazioni predefinite sono illustrate di seguito:

ESPAÑOL Haga clic en el botón "MIDI Devices" para seleccionar el dispositivo ICON y haga clic en el botón "Send Data" para subir todas las configuraciones al dispositivo.
Nota: Si no aparece el nombre del modelo del producto ICON en el menú desplegable, seleccione "USB Audio" como el dispositivo MIDI In y Out (Entrada y Salida MIDI).
Consejos: No tiene que cambiar ninguna configuración si la configuración predeterminada de fábrica se ajusta sus necesidades. A continuación se muestran las configuraciones predeterminadas de fábrica para diferentes controladores:

日本語 「MIDI Devices」ボタンをクリックして ICON デバイスを選択し、「Send Data」ボタンをクリックしてデバイスに全部の設定をアップロードします。
注意：接続した ICON 製品のモデル名がプルダウン・メニューに表示されない場合、MIDI In and Out デバイスとして、「USB Audio」を選択してください。
ヒント：工場設定があなたのニーズに適合している場合には、設定を変更する必要はありません。各コントローラーの工場設定は次の通りです。

