

MCA100 MIC CONTROL ADAPTER

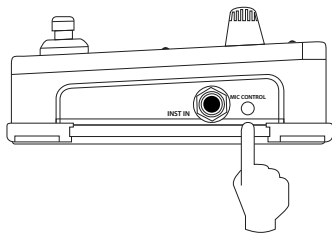
EN

In-Line XLR Mic Control Button for TC Helicon Vocal Effects Processors

The MCA100 allows any standard dynamic microphone to take advantage of the Mic Control feature found in many of the TC Helicon vocal processing products. When used with smaller stompbox-style pedals, the Mic Control will usually toggle the bypass or on/off function. With more complex processors, a number of parameters can be assigned to Mic Control. Consult the product's documentation for details.

Some of the single stompbox pedals require the Mic Control feature to be enabled manually. Press the small button on the side of the pedal to allow the MCA100 to control the on/off switching.

Note – it is possible that your vocal processor may need a firmware update in order to work with the Mic Control functionality. Visit tc-helicon.com/voicesupport to download the VoiceSupport application and update your product's firmware.



El MCA100 permite que cualquier micrófono dinámico estándar aproveche la función Mic Control que se encuentra en muchos de los productos de procesamiento vocal TC Helicon. Cuando se usa con pedales de estilo stompbox más pequeños, el control de micrófono generalmente alternará la función de bypass o de encendido/apagado. Con procesadores más complejos, se pueden asignar varios parámetros a Mic Control. Consulte la documentación del producto para obtener más detalles.

Algunos de los pedales stompbox individuales requieren que la función Mic Control se habilite manualmente. Presione el botón pequeño en el costado del pedal para permitir que el MCA100 controle el encendido/apagado.

Nota – Es posible que su procesador vocal necesite una actualización de firmware para trabajar con la funcionalidad Mic Control. Visita tc-helicon.com/voicesupport para descargar la aplicación VoiceSupport y actualizar el firmware de su producto.

Le MCA100 permet de n'importe quel microphone dynamique standard de profiter de la fonction Mic Control que l'on trouve dans de nombreux produits de traitement vocal TC Helicon. Lorsqu'il est utilisé avec des pédales plus petites de type stompbox, le contrôle du micro active généralement la fonction de contournement ou d'activation/désactivation. Avec des processeurs plus complexes, un certain nombre de paramètres peuvent être affectés à Mic Control. Consultez la documentation du produit pour plus de détails.

Certaines pédales à simple pédale nécessitent l'activation manuelle de la fonction Mic Control. Appuyez sur le petit bouton sur le côté de la pédale pour permettre au MCA100 de contrôler la commutation marche/arrêt.

Noter – il est possible que votre processeur vocal ait besoin d'une mise à jour du micrologiciel pour fonctionner avec la fonctionnalité Mic Control. Visitez tc-helicon.com/voicesupport pour télécharger l'application VoiceSupport et mettre à jour le micrologiciel de votre produit.

Mit dem MCA100 kann jedes dynamische Standardmikrofon die Mikrofonsteuerungsfunktion nutzen, die in vielen TC Helicon-Sprachverarbeitungsprodukten enthalten ist. Bei Verwendung mit kleineren Stompbox-Pedalen schaltet die Mikrofonsteuerung normalerweise die Bypass- oder Ein/Aus-Funktion um. Bei komplexeren Prozessoren kann Mic Control eine Reihe von Parametern zugewiesen werden. Weitere Informationen finden Sie in der Produktdokumentation.

Bei einigen einzelnen Stompbox-Pedalen muss die Mikrofonsteuerung manuell aktiviert werden. Drücken Sie die kleine Taste an der Seite des Pedals, damit der MCA100 das Ein- und Ausschalten steuern kann.

Hinweis – Möglicherweise benötigt Ihr Sprachprozessor ein Firmware-Update, um mit der Mic Control-Funktionalität arbeiten zu können. Besuch tc-helicon.com/voicesupport um die VoiceSupport-Anwendung herunterzuladen und die Firmware Ihres Produkts zu aktualisieren.

O MCA100 permite que qualquer microfone dinâmico padrão aproveite o recurso de controle de microfone encontrado em muitos dos produtos de processamento vocal TC Helicon. Quando usado com pedais menores do tipo stompbox, o controle de microfone geralmente alterna a função de bypass ou liga/desliga. Com processadores mais complexos, vários parâmetros podem ser atribuídos ao controle de microfone. Consulte a documentação do produto para obter detalhes.

Alguns pedais de stompbox simples exigem que o recurso de controle de microfone seja ativado manualmente. Pressione o pequeno botão na lateral do pedal para permitir que o MCA100 controle a chave liga/desliga.

Observação – É possível que seu processador de voz precise de uma atualização de firmware para funcionar com a funcionalidade de controle de microfone. Visita tc-helicon.com/voicesupport para baixar o aplicativo VoiceSupport e atualizar o firmware do seu produto.

L'MCA100 consente a qualsiasi microfono dinamico standard di sfruttare la funzione di controllo del microfono presente in molti dei prodotti di elaborazione vocale TC Helicon. Quando viene utilizzato con pedali più piccoli in stile stompbox, il controllo del microfono normalmente commuta la funzione bypass o on/off. Con processori più complessi, è possibile assegnare una serie di parametri a Mic Control. Consultare la documentazione del prodotto per i dettagli.

Alcuni dei singoli pedali stompbox richiedono l'attivazione manuale della funzione Mic Control. Premere il piccolo pulsante sul lato del pedale per consentire all'MCA100 di controllare l'accensione/spengimento.

Nota – è possibile che il tuo processore vocale abbia bisogno di un aggiornamento del firmware per lavorare con la funzionalità Mic Control. Visitare tc-helicon.com/voicesupport per scaricare l'applicazione VoiceSupport e aggiornare il firmware del prodotto.

Met de MCA100 kan elke standaard dynamische microfoon profiteren van de Mic Control-functie die te vinden is in veel van de TC Helicon-vocale verwerkingsproducten. Bij gebruik met kleinere pedalen in stompbox-stijl, schakelt de Mic Control meestal de bypass- of aan/uit-functie in. Bij complexere processoren kunnen een aantal parameters aan Mic Control worden toegewezen. Raadpleeg de productdocumentatie voor details.

Sommige van de enkele pedalen met pedalen vereisen dat de Mic Control-functie handmatig wordt ingeschakeld. Druk op de kleine knop aan de zijkant van het pedaal om de MCA100 de aan/uit-schakelaar te laten bedienen.

Notitie – het is mogelijk dat uw vocale processor een firmware-update nodig heeft om met de Mic Control-functionaliteit te werken. Bezoek tc-helicon.com/voicesupport om de applicatie VoiceSupport te downloaden en de firmware van uw product bij te werken.

ES

FR

DE

PT

IT

NL

MCA100 gör det möjligt för alla dynamiska standardmikrofoner att dra nytta av Mic Control-funktionen som finns i många av TC Helicon's vokalbehandlingsprodukter. När den används med mindre pedaler i stompbox-stil, växlar Mic Control vanligtvis bypass- eller på/av-funktionen. Med mer komplexa processorer kan ett antal parametrar tilldelas Mic Control. Se produktens dokumentation för mer information.

Några av de enda stompboxpedalerna kräver att Mic Control-funktionen är aktiverad manuellt. Tryck på den lilla knappen på pedalens sida så att MCA100 kan styra på/av-omkopplingen.

Notera – det är möjligt att din vokalprocessor kan behöva en firmwareuppdatering för att kunna arbeta med Mic Control-funktionen. Besök tc-helicon.com/voicesupport för att ladda ner VoiceSupport-applikationen och uppdatera produktens firmware.

MCA100 umożliwia każdemu standardowemu mikrofonowi dynamicznemu wykorzystanie funkcji Mic Control, którą można znaleźć w wielu produktach do przetwarzania wokalu TC Helicon. W przypadku użycia z mniejszymi pedałami w stylu kostki efektowej, Mic Control zwykle przełącza funkcję obejścia lub włączania/wyłączania. W przypadku bardziej złożonych procesorów do Mic Control można przypisać szereg parametrów. Szczegółowe informacje można znaleźć w dokumentacji produktu.

Niektóre z pojedynczych efektów kostki wymagają ręcznego włączenia funkcji Mic Control. Naciśnij mały przycisk z boku pedału, aby umożliwić MCA100 sterowanie włączaniem/wyłączaniem.

Uwaga – możliwe, że Twój procesor wokalny może wymagać aktualizacji oprogramowania sprzętowego, aby współpracował z funkcją Mic Control. Odwiedź tc-helicon.com/voicesupport aby pobrać aplikację VoiceSupport i zaktualizować oprogramowanie sprzętowe produktu.



Hereby, Music Tribe declares that this product is in compliance with Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863/EU, Directive 2012/19/EU, Regulation 519/2012 REACH SVHC and Directive 1907/2006/EC, and this passive product is not applicable to EMC Directive 2014/30/EU, LV Directive 2014/35/EU.

Full text of EU DoC is available at <https://community.musictribe.com/>

EU Representative: Music Tribe Brands DK A/S

Address: Ib Spang Olsens Gade 17, DK - 8200 Aarhus N, Denmark