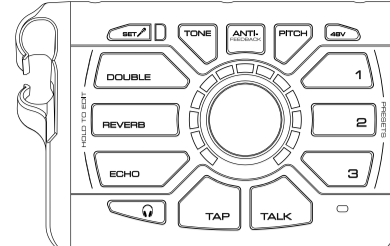


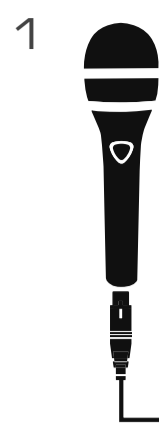
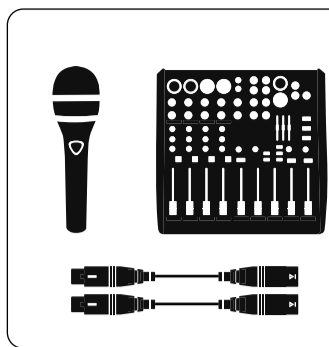
PERFORM•V



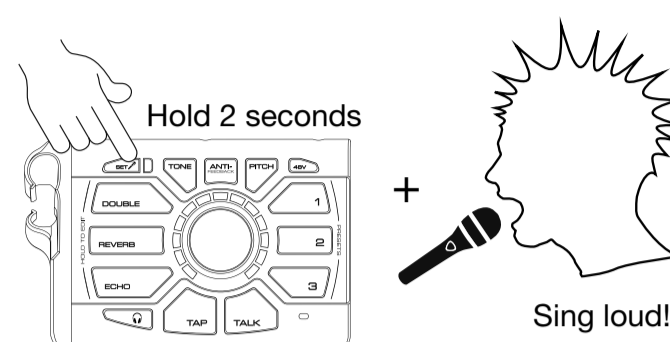
YOU WILL NEED...



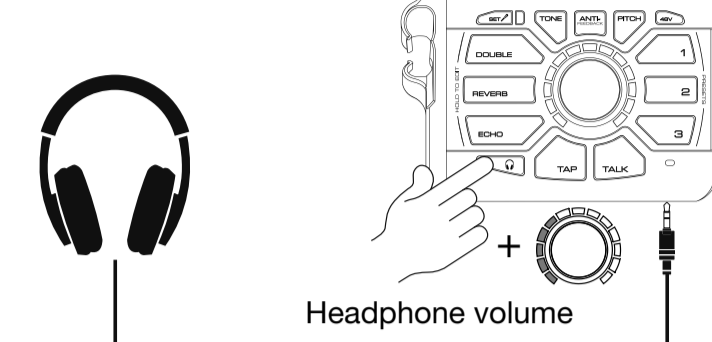
OR



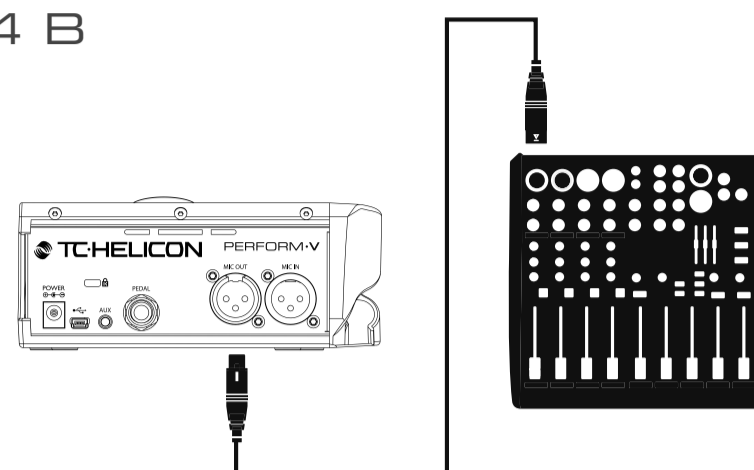
3 SET GAIN



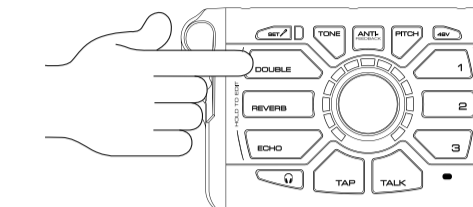
4 A



4 B

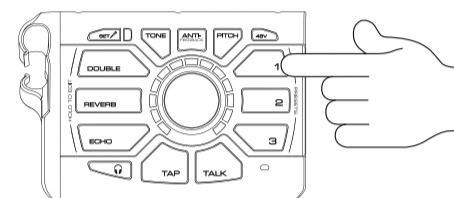


5 FX ON/OFF



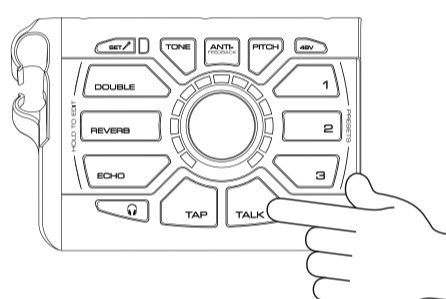
6 PRESETS

A Preset is a group of effects used to create an overall sound.

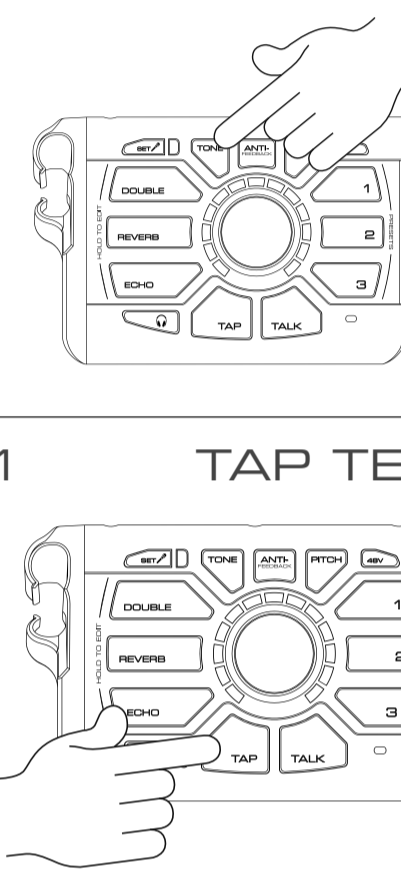


10 FX BYPASS

Talk mode bypasses all of the effects so you can talk to the audience.

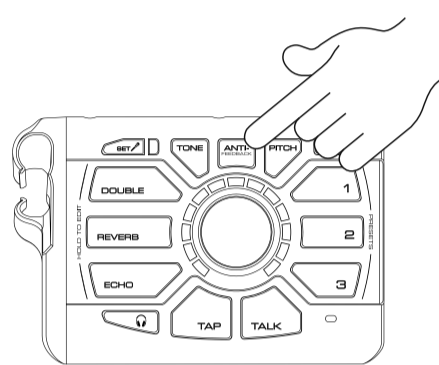


7 AUTO EQ



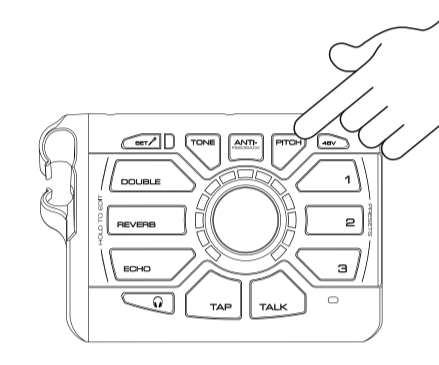
Tone automatically and dynamically adds EQ, compression, de-essing and gating to your voice.

8 ANTI-FEEDBACK



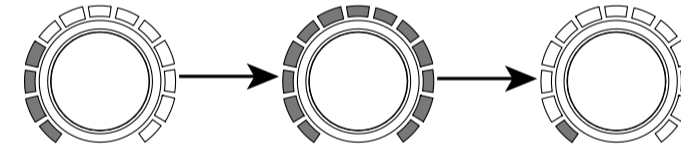
Anti-Feedback helps to eliminate squealing from your speakers. After all EQs have been used, Anti-Feedback will turn down the level.

9 PITCH CORRECTION



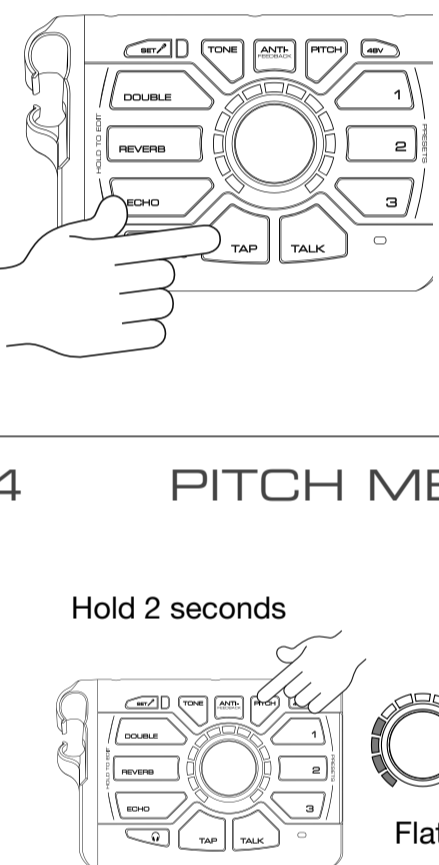
Pitch correction "nudges" you to the nearest semi-tone. It won't make a bad singer good, but it will subtly make your pitch more accurate.

13B EFFECT EDITING



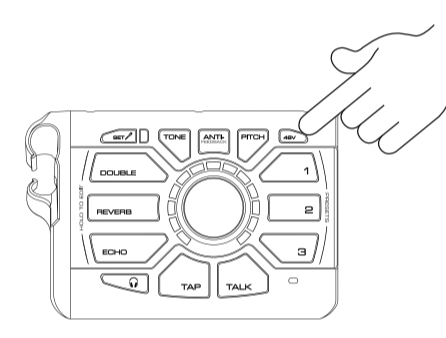
After the effect level reaches maximum, the LED ring resets and changes the style (sound) of the effect. The LED color also changes for each style.

11 TAP TEMPO



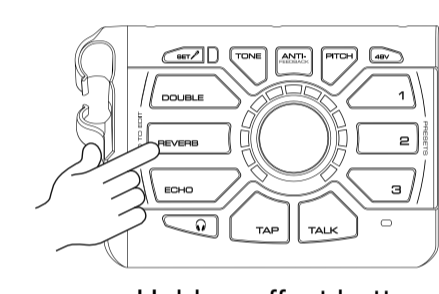
Tap in time with your music to set the tempo for Echo. Tempo is global and not stored within the Presets.

12 CONDENSER MIC



If you have a condenser mic, MP-75 or MP-76, you will need to turn on +48V for it to work.

13A EFFECT EDITING



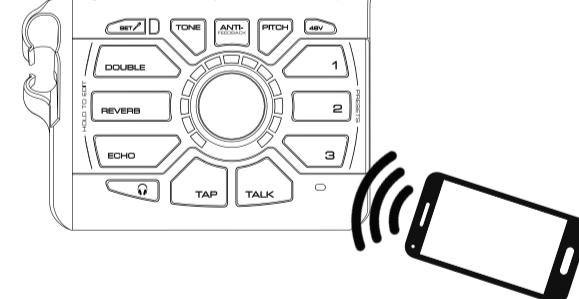
Hold an effect button to enter edit mode. Turn the control knob. The effect volume increases as the LED segments fill.

16A GET THE APP

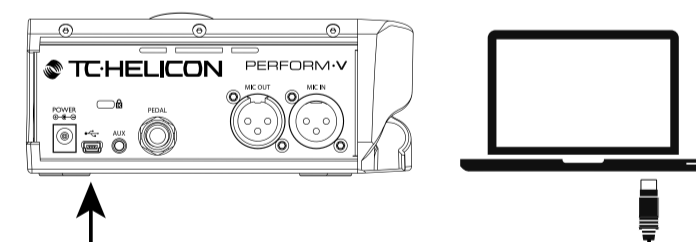


www.tc-helicon.com/products/perform-v/support/

16B "BEAM" NEW SOUNDS

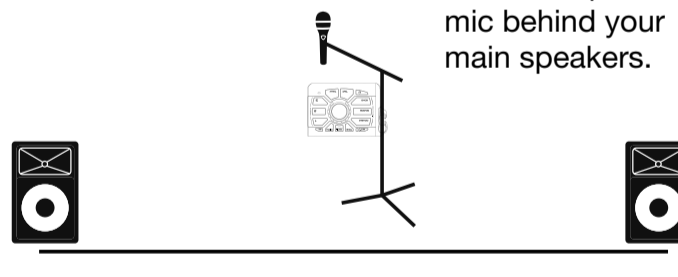


17 UPDATES & PRESETS



www.tc-helicon.com/products/voicesupport/

18 STAGE SETUP



To prevent feedback, place the mic behind your main speakers.

Audience

19 ACCESSORIES



Switch-3

MP-76

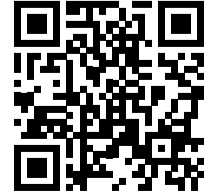
MP-75

FULL MANUAL



www.tc-helicon.com/products/perform-v/support/

SUPPORT/FORUMS



support.tc-helicon.com

TC HELICON

Para usar este producto, necesitará también:

- a.) unos auriculares, un micrófono y un cable XLR para la conexión a su Perform V, o
- b.) una tarjeta de mezclas con un cable XLR para conectar su micrófono al Perform V y un segundo cable XLR para conectar el Perform V a la mesa de mezclas/Pa.

1: Conecte su micrófono a la entrada Mic In.

2: Conecte la fuente de alimentación.

3: Para ajustar la ganancia de entrada, mantenga pulsado el botón "Set" durante 2 segundos y cante lo más fuerte que pueda.

4 a.: ¿Están conectados los auriculares? Conecte sus auriculares a la salida de auriculares, pulse el botón que tiene la icona de un auricular y utilice el mando Control para elegir un volumen cómodo.

4 b.: ¿Está usando un equipo PA? Conecte la toma Mic Out a un canal de entrada de su mesa de mezclas.

5: Usos de los efectos.

Para activar un efecto, pulse en un botón. Para desactivarlo, pulse el botón de nuevo.

Efecto activo: botón iluminado en verde. Efecto desactivado: botón iluminado en blanco.

6: Presets

Un preset es un grupo de efectos combinados para crear un sonido global. Dispone de tres Presets: Para elegir un preset, pulse sobre su botón. Los cambios que realice en los Presets serán almacenados de forma automática.

7: Escalación automática

Pulse en el botón Tone para activar el módulo del mismo nombre. Este módulo añadirá de forma automática y dinámica EQ, compresión, de-esser y puerta de ruidos a su sonido.

8: Anti-realimentación

El Anti-Feedback se activa automáticamente para reducir el nivel global. Los cambios que realice en los Presets serán almacenados de forma automática.

9: Corrección de tono

Este "Tono" es la voz que sucede en el sentido más cercano, contingiendo así el tono. Esto no convertirá en idioma un mal cantante, sino que producirá cambios sutiles para hacer que su tono sea más preciso.

10: Bypass de efectos

Pulse el botón Bypass para anular todos los efectos y así poder hablar al público.

11: Modificación del tiempo

Pulse el botón Tap para sincronizarla con su música para ajustar el tiempo del efecto de eco.

Tenga en cuenta que el tiempo es global y no es almacenado de forma individual para cada Preset.

12: Microfono condensador

Si está usando un microfono condensador (como el MP-75 o MP-76), deberá activar la alimentación fantasma de +48V para que funcione.

13: Edición de la intensidad del efecto

Mantenga pulsado un botón de efecto para activar el modo de edición. Gire el mando de control. El volumen del efecto aumentará conforme más segmentos LED se iluminen.

14: Edición de estilos de efecto

Una vez que haya ajustado el nivel del efecto, el anillo de pilotos se reajustará y el mando cambiará el estilo (sonido) del efecto. El color de los pilotos también variará para cada estilo.

15: Entrada de señal auxiliar

Mantenga pulsado el botón Pitch durante 2 segundos para activar el módulo de mezcla.

Los pilotos del mando de control lo mostrarán el ajuste del tono de la siguiente forma:

Bemolista: Se iluminarán los pilotos de la izquierda. Correcta: Se iluminarán los pilotos de la parte superior.

Sostenista: Se iluminarán los pilotos de la derecha.

16: Entrada de señal auxiliar

Conecte su dispositivo móvil externo (por ejemplo, su smartphone) a la toma Aux.

17: Utilice la app gratuita VoiceSupport para conseguir actualizaciones y presets para los distintos productos

www.tc-helicon.com/products/voicesupport/

18: Configuración para escenario

Para evitar realimentación, coloque el micrófono por detrás de los altavoces principales.

19: Accesorios para este producto:

Switch-3, micrófonos MP-75 y MP-76.

Descripción del manual completo del Perform V:

www.tc-helicon.com/products/perform-v/support/

Soporte técnico y foros de los productos:

support.tc-helicon.com

Per usare questo prodotto, occorrono anche:

- a.) un paio di cuffie, un microfono e un cavo XLR per collegare al tuo Perform V, oppure
- b.) un paio di cuffie, un microfono e un cavo XLR per collegare il microfono al tuo Perform V ed un secondo cavo XLR per collegare il Perform V alla tua rete di mezzi.

1: Collega il microfono all'ingresso Mic In.

2: Collega l'alimentatore.

3: Per impostare il guadagno d'ingresso, premi e tieni premuto il tasto "Set" per 2 secondi, quindi canta nel microfono più forte che puoi.

4 a.: ¿Están conectados los auriculares? Conecte sus auriculares a la salida de auriculares, pulse el botón que tiene la icona de un auricular y utilice el mando Control para elegir un volumen cómodo.

4 b.: ¿Está usando un equipo PA? Conecte la toma Mic Out a un canal de entrada de su mesa de mezclas.

5: Usos de los efectos.

Para activar un efecto, pulse en un botón. Para desactivarlo, pulse el botón de nuevo.

Efecto activo: botón iluminado en verde. Efecto desactivado: botón iluminado en blanco.

6: Presets

Un preset es un grupo de efectos combinados para crear un sonido global. Dispone de tres Presets: Para elegir un preset, pulse sobre su botón. Los cambios que realice en los Presets serán almacenados de forma automática.

7: Escalación automática

Pulse en el botón Tone para activar el módulo del mismo nombre. Este módulo añadirá de forma automática y dinámica EQ, compresión, de-esser y puerta de ruidos a su sonido.

8: Anti-realimentación

La función de anti-realimentación reduce el nivel global. Los cambios que realice en los Presets serán almacenados de forma automática.

9: Corrección de tono

Este "Tono" es la voz que sucede en el sentido más cercano, contingiendo así el tono. Esto no convertirá en idioma un mal cantante, sino que producirá cambios sutiles para hacer que su tono sea más preciso.

10: Bypass de los efectos

Pulse el botón Bypass para anular todos los efectos y así poder hablar al público.

11: Modificación del tiempo

Pulse el botón Tap para sincronizarla con su música para ajustar el tiempo del efecto de eco.

Tenga en cuenta que el tiempo es global y no es almacenado de forma individual para cada Preset.

12: Microfono condensador

Si está usando un microfono condensador (como el MP-75 o MP-76), deberá activar la alimentación fantasma de +48V para que funcione.

13: Edición de la intensidad del efecto

Mantenga pulsado un botón de efecto para activar el modo de edición. Gire el mando de control. El volumen del efecto aumentará conforme más segmentos LED se iluminen.

14: Edición de estilos de efecto

Una vez que haya ajustado el nivel del efecto, el anillo de pilotos se reajustará y el mando cambiará el estilo (sonido) del efecto. El color de los pilotos también variará para cada estilo.

15: Entrada de señal auxiliar

Mantenga pulsado el botón Pitch durante 2 segundos para activar el módulo de mezcla.

Los pilotos del mando de control lo mostrarán el ajuste del tono de la siguiente forma:

Bemolista: Se iluminarán los pilotos de la izquierda. Correcta: Se iluminarán los pilotos de la parte superior.

Sostenista: Se iluminarán los pilotos de la derecha.

16: Descripción de la app Perform V

www.tc-helicon.com/products/perform-v-support/

17: Utilice la app gratuita VoiceSupport para conseguir actualizaciones y presets para los distintos productos

www.tc-helicon.com/products/voicesupport/

18: Configuración para escenario

Para evitar realimentación, coloque el micrófono por detrás de los altavoces principales.

19: Accesorios para este producto:

Switch-3, micrófonos MP-75 y MP-76.

Descripción del manual completo del Perform V:

www.tc-helicon.com/products/perform-v-support/

Soporte técnico y foros de los productos:

support.tc-helicon.com

要使用本产品，您也需要：

- a.) 一个麦克风，一个XLR线缆，将麦克风连接到Perform V或，
- b.) 一个PA/混音器，一个XLR线缆，将麦克风连接到Perform V，另一根XLR线缆将Perform V连接至功放/调音台。

1: 连接麦克风

2: 连接电源

3: 要设置输入增益，请按住“SET”按钮两秒，尽可能大声的唱出来。

4 a.: 按住Pitch按钮连接到耳朵接口，按下带有耳塞图标按钮并使用旋钮旋钮设置合适的耳机音量。

4 b.: 使用USB，将MIC OUT端口连接到调音台的“监听入”插孔。

5: 使用线缆

打开开关按钮，按麦克风按钮。要关闭效果器，再次按下效果器按钮。

6: 预置

预置即一组用以整体音效效果的参数组合。有三个预置，要选择预置，轻拍预置按钮。对于预置所做的更改会自动保存。

7: 自动EQ

打开自动EQ按钮，当您唱歌时，音色模块会自动根据您的歌声添加均衡，压缩，压低声门以及门。

8: 抗反馈

抗反馈用于消除来自音箱的啸叫。所有均衡器都使用后，抗反馈会降低电平。

9: 音高修正

音高修正可对声乐微调至最近的半音。它不会让一个标准很糟糕的歌手变好，只能稍微的让标准更准确一点。

10: 效果器直通

如果您想要使用麦克风（如MP-75, MP-76），您将需要打开+48V的幻象电源才能工作。

11: 声音控制

按住效果器按钮进入编辑模式，将麦克风插入到麦克风插孔。

12: 语音识别

如果想要使用麦克风（如MP-75, MP-76），您将需要打开+48V的幻象电源才能工作。

13: 声音控制

按住效果器按钮进入编辑模式，将麦克风插入到麦克风插孔。

14: 预置

预置即一组用以整体音效效果的参数组合。有三个预置，要选择预置，轻拍预置按钮。对于预置所做的更改会自动保存。

15: 自动EQ

打开自动EQ按钮，当您唱歌时，音色模块会自动根据您的歌声添加均衡。

16: 反馈抑制

按住Pitch按钮进入编辑模式，将麦克风插入到麦克风插孔。

17: 声音控制

按住效果器按钮进入编辑模式，将麦克风插入到麦克风插孔。

18: 音量设置

为了避免啸叫，将麦克风插入到麦克风插孔。

19: 本产品的部件：

Switch-3, MP-75和MP-76麦克风。

下载完整的Perform V使用手册:

www.tc-helicon.com/products/perform-v-support/

产品支持和论坛:

support.tc-helicon.com