

EX HO
HUM DEBUGGER
Eliminador de Hum

Felicidades por su compra del Electro-Harmonix Hum Debugger, Pedal Eliminador de Hum (ruido de 60 ciclos). No importa que tipo de pastillas use o que tan fuerte toque, el E-H Hum Debugger limpiará la cadena de su señal para que el hum ya no supere más a la señal de su guitarra. Simplemente conecte el Hum Debugger a su guitarra como lo haría con cualquier otro pedal de efectos. ¡ Usted estará listo para eliminar el hum de su señal para siempre!

ADVERTENCIA: Utilice únicamente el adaptador de AC de 7.5VAC/400mA con el que viene equipado el Hum Debugger. No utilice ningún otro adaptador AC. El utilizar otros adaptadores de AC, incluso aquellos hechos por Electro-Harmonix, puede causar daños al aparato, su adaptador o su baterista. El Hum Debugger no utiliza pilas.

-CONTROLS and I/O JACKS-

NORMAL/STRONG TOGGLE SWITCH- Este switch conmutador ajusta la cantidad de eliminación del hum. En la modalidad de NORMAL el Hum Debugger solo remueve los armónicos impares de hum presente en su señal. En la modalidad de STRONG (fuerte) el Hume Debugger remueve tanto los armónicos impares como los pares de del contenido de hum de su señal.

STATUS LED- Cuando el LED esta encendido, el Hum Debugger está activado. Cuando el LED está desactivado, el Hum Debugger está en la modalidad de “True Bypass” (desactivado con el sistema de circuitos pasado por alto).

FOOTSWITCH- El Switch de pie conmuta al Hum Debugger entre las modalidades de activado y la de True Bypass.

PODER- Conecte el conector de barril del adaptador de AC con el que viene su Hum Debugger en el jack de corriente localizado en la parte de arriba del Hum Debugger. Conecte el Adaptador de AC en una toma de corriente. Usted debe de utilizar el adaptador de AC con el que viene el Hum Debugger y el adaptador de AC debe de tener una salida de 7.5VAC con la capacidad de proporcionar por lo menos 200mA de corriente.

-UTILIZANDO EL HUM DEBUGGER-

El Elctro-Harmonix Hum Debugger no necesita de ningún “truco” especial para remover el hum. Utilícelo como lo haría con cualquier otro pedal de efectos. La única

cosa a recordar es la de usar exclusivamente el adaptador de AC que viene con el Hum Debugger.

Cuando este utilizando el Hum Debugger, primero ajuste el switch conmutador a la modalidad de NORMAL. La modalidad de NORMAL debe de funcionar en la mayoría de las situaciones. Si usted encuentra que el Hum Debugger esta dejando pasar todavía un poco de hum, entonces mueva el switch hacia arriba a la modalidad de STRONG; esto debe de remover el resto del ruido.

Si usted utiliza otros pedales de efectos aparte del Hum Debugger, recomendamos que el Hum Debugger sea insertado al principio de la cadena de efectos.