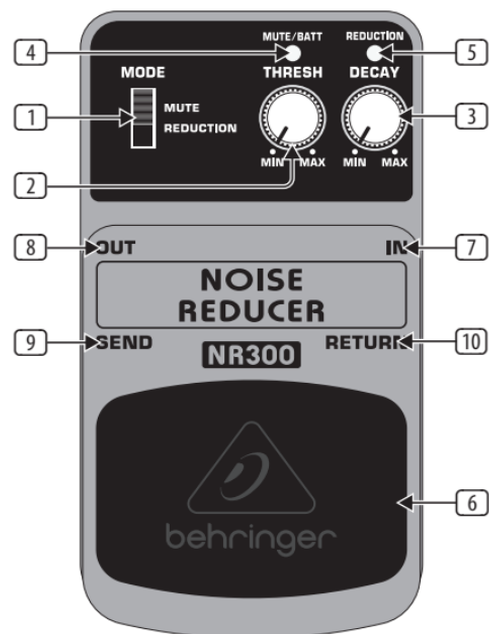


NOISE REDUCER NR300

Ultimate Noise Reduction Effects Pedal

Muchas gracias por la confianza que has depositado en nosotros al adquirir el DIGITAL NOISE REDUCER NR300 de BEHRINGER. Este pedal de efecto ha sido diseñado para eliminar ruidos y zumbidos indeseados de la señal sin alterar tu sonido. Sus características excepcionales te permiten preservar el ataque y la envolvente originales de la señal, dejando así tu dinámica y forma de tocar intactos.

1. Controles



- 1 El selector **MODE** te permite elegir entre los modos **MUTE** y **REDUCTION**. Al seleccionar **MUTE**, se silencia toda la señal, eliminando así ruidos durante pasajes silenciosos, por ejemplo. En el modo **REDUCTION** se reduce el nivel de ruidos y zumbidos en pasajes silenciosos, que de otra manera serían evidentes para el escucha. En este caso debes ajustar los parámetros de umbral y decaimiento (ver abajo).
- 2 El control **THRESH**(old) te permite definir un umbral para el modo **REDUCTION**. Cuando el nivel de la señal de entrada cae por debajo de este valor, el pedal comienza a silenciar la señal.
- 3 El control **DECAY** determina qué tan rápido se desactiva la reducción de señal una vez que el umbral es sobrepasado de nuevo.
- 4 El **LED MUTE/BATT** se ilumina al activar el efecto, y también sirve como indicador de la carga de la batería.
- 5 El LED **REDUCTION** se ilumina cuando el nivel de entrada cae por debajo del umbral y empieza a ser reducido.
- 6 Al presionar el pedal se activa/desactiva el efecto.
- 7 Entrada jack de 6,3 mm para conectar tu instrumento.
- 8 Salida jack de 6,3 mm para enviar la señal al amplificador.
- 9 Conector jack mono de 6,3 mm que sirve como envío (**SEND**) a procesadores de efectos externos. Esto te permite alimentar una señal de efectos y reducir ruidos al mismo tiempo.
- 10 Conector jack mono de 6,3 mm que sirve como retorno (**RETURN**) para la señal de un procesador de efectos externo.

El conector **DC IN** te permite enchufar a tu pedal un adaptador de corriente de 9 V (no incluido).

El **COMPARTIMENTO DE LA BATERÍA** se encuentra debajo de la cubierta superior del pedal. Para instalar o cambiar la batería de 9 V, presiona las bisagras laterales con un bolígrafo y retira la cubierta del pedal. Ten cuidado de no rayar la unidad.

❖ **El NR300 no dispone de un interruptor de encendido/apagado. Tan pronto conectas tu instrumento en la entrada IN, el NR300 comienza a funcionar. Si no vas a utilizar el pedal, desconecta el cable de la entrada IN para prolongar la vida de la batería.**

El **NÚMERO DE SERIE** se encuentra en la parte inferior del pedal.

2. Instrucciones de Seguridad

No utilizar ni instalar cerca de agua o fuentes de calor. Utiliza sólo accesorios y aditamentos autorizados. No intentes reparar el producto por ti mismo. Contacta a nuestro personal técnico cualificado para servicio y reparaciones, especialmente cuando la fuente o el cable de alimentación hayan sufrido algún daño.

3. Garantía

Para conocer nuestros términos de garantía actuales, visita nuestra página web: <http://behringer.com>.

4. Especificaciones Técnicas

In	
Conector	jack mono de 6,3 mm
Impedancia	500 kΩ

Out	
Conector	jack mono de 6,3 mm
Impedancia	1 kΩ

Send	
Conector	jack mono de 6,3 mm
Impedancia	1 kΩ

Return	
Conector	jack mono de 6,3 mm
Impedancia	50 kΩ

Suministro de corriente	
	9 V \pm , 100 mA regulada

BEHRINGER PSU-SB

EE.UU./Canadá	120 V~, 60 Hz
China/Corea	220 V~, 50 Hz
R.U./Australia	240 V~, 50 Hz
Europa	230 V~, 50 Hz
Japón	100 V~, 50 - 60 Hz

Conector de alimentación	jack de 2 mm para DC, centro negativo
Batería	9 V tipo 6LR61
Consumo de corriente	30 mA

Dimensiones/Peso

Dimensiones (alt. x anch. x prof.)	aprox. 54 x 70 x 123 mm
Peso	aprox. 0.33 kg

BEHRINGER se esfuerza constantemente por mantener los más altos estándares profesionales. Como resultado de estos esfuerzos algunos productos pueden sufrir modificaciones sin previo aviso. Las especificaciones y la apariencia pueden variar de las arriba mencionadas y/o mostradas.

LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y LA APARIENCIA EXTERIOR ESTÁN SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO Y NO PODEMOS GARANTIZAR LA TOTAL EXACTITUD DE TODO LO QUE APARECE AQUÍ. BEHRINGER FORMA PARTE DEL GRUPO MUSIC GROUP (MUSIC-GROUP.COM). TODAS LAS MARCAS REGISTRADAS SON PROPIEDAD DE SUS RESPECTIVOS DUEÑOS. MUSIC GROUP NO ACEPTA NINGÚN TIPO DE RESPONSABILIDAD POR POSIBLES DAÑOS Y PERJUICIOS SUFRIDOS POR CUALQUIER PERSONA QUE SE HAYA BASADO COMPLETAMENTE O EN PARTE EN LAS DESCRIPCIONES, FOTOGRAFÍAS O EXPLICACIONES QUE APARECEN EN ESTE DOCUMENTO. LOS COLORES Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PUEDEN VARIAR LIGERAMENTE DE UN PRODUCTO A OTRO. LOS PRODUCTOS MUSIC GROUP SON COMERCIALIZADOS ÚNICAMENTE A TRAVÉS DE DISTRIBUIDORES OFICIALES. LOS DISTRIBUIDORES Y MAYORISTAS NO SON AGENTES DE MUSIC GROUP, POR LO QUE NO ESTÁN AUTORIZADOS A CONCEDER NINGÚN TIPO DE CONTRATO O GARANTÍA QUE OBLIGUE A MUSIC GROUP DE FORMA EXPRESA O IMPLÍCITA. ESTE MANUAL ESTÁ PROTEGIDO POR LAS LEYES DEL COPYRIGHT. ESTE MANUAL NO PUEDE SER REPRODUCIDO O TRANSMITIDO, NI COMPLETO NI EN PARTE, POR NINGÚN TIPO DE MEDIO, TANTO SI ES ELECTRÓNICO COMO MECÁNICO, INCLUYENDO EL FOTOCOPIADO O REGISTRO DE CUALQUIER TIPO Y PARA CUALQUIER FIN, SIN LA AUTORIZACIÓN EXPRESA Y POR ESCRITO DE MUSIC GROUP IP LTD. RESERVADOS TODOS LOS DERECHOS. © 2012 MUSIC Group IP Ltd. Trident Chambers, Wickhams Cay, P.O. Box 146, Road Town, Tortola, British Virgin Islands