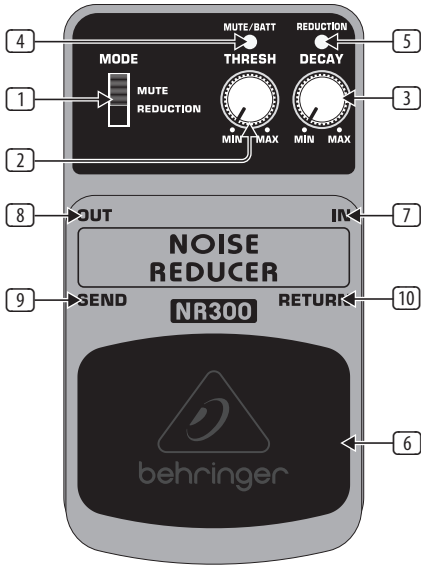


NOISE REDUCER NR300

Ultimate Noise Reduction Effects Pedal

Tack för det förtroende du visat oss genom köpet BEHRINGER NOISE REDUCER NR300. Denna ultimativa effektpedal tjänar till brus- och brumundertryckning, utan att påverka den totala klangen. Tack vare talrika egenskaper bevaras den ursprungliga konturkurvan för signalen, så att dynamiken i ditt spel blir bestående.

1. Betjäningsreglage



- 1 Med **MODE**-omkopplaren väljer du mellan **MUTE**- eller **REDUCTION**-modus. I **MUTE**-modus kopplas hela ingångssignalen bort, för att t.ex. undvika brusljud under spelpauser. I **REDUCTION**-modus undertryckts lugna passager effektivt (då brus eller brum blir hörbara). För denna användning är Threshold- och Decay-inställningar nödvändiga (se nedan).
- 2 Med **THRESH**(old)-reglaget bestämmer man, i **REDUCTION**-modus, en nivåtröskel. Då ingångssignalens ljudstyrkenivå faller under detta värde, undertrycks signalen.
- 3 **DECAY**-reglaget bestämmer återgångstiden tills signalundertryckningen åter fullständigt försvunnit, efter det att signalen åter överskridit Threshold-värdet.
- 4 **MUTE/BATT**-LED lyser då en effekt är aktiverad. Dessutom kan du kontrollera batterietillståndet.
- 5 **REDUCTION**-LED lyser då ingångssignalnivån underskrider Threshold-värdet och signalen blir undertryckt.
- 6 Fotomkopplaren tjänar till att aktivera/avaktivera effekten.
- 7 6,3-mm **IN**-monohylsanslutning med fasthakning tjänar som anslutning av instrumentet.
- 8 6,3-mm **OUT**-monohylsanslutning med fasthakning leder signalen vidare till din förstärkare.
- 9 6,3-mm **SEND**-monohylsanslutning med fasthakning kan du förbinda med ingången på en extern effektapparat. På detta sätt kan du samtidigt ge ut en effekt-send-signal och undanröja störbruset från effektsignalen.
- 10 Via 6,3-mm **RETURN**-monohylsanslutning med fasthakning kan du återföra effektsignalen från den externa processorn.

DC IN-Anslutningen tjänar som anslutning av en 9 V adapter (ingår inte i leveransen).

BATTERIFACKET befinner sig under fotkontakten. För att sätta in eller byta batteriet, trycker man försiktigt med en kulspetspenna samman länkarna och tar loss pedalen. Se till att inte skrapa apparaten.

♦ **NR300 har ingen On/Off-strömbrytare. NR300 är driftsklar så snart en kabel är instucken i IN-hylsanslutningen. Dra ut stickkontakten ur IN-hylsanslutningen, då NR300 inte mer används. Så förlänger du batteriets livslängd.**

SERIENUMRET befinner sig på apparatens undersida.

2. Säkerhetsinstruktioner

Får inte användas i närheten av vatten eller installeras nära värmekällor. Använd endast godkända delar/tillbehör. Utför aldrig själv någon service på produkten. Kontakta vår kvalificerade servicepersonal för service eller reparationer, särskilt om det förekommer skador på strömkabeln eller stickkontakten.

3. Garanti

Våra nuvarande garantivillkor finner du på <http://behringer.com>.

4. Specifikationer

In

Anslutning	6,3-mm monohylsanslutning med fasthakning
------------	---

Impedans	500 k Ω
----------	----------------

Out

Anslutning	6,3-mm monohylsanslutning med fasthakning
------------	---

Impedans	1 k Ω
----------	--------------

Send

Anslutning	6,3-mm monohylsanslutning med fasthakning
------------	---

Impedans	1 k Ω
----------	--------------

Return

Anslutning	6,3-mm monohylsanslutning med fasthakning
------------	---

Impedans	50 k Ω
----------	---------------

Strömförsörjning

9 V \approx , 100 mA reglerat

BEHRINGER PSU-SB

USA/Kanada	120 V \sim , 60 Hz
------------	----------------------

Kina/Korea	220 V \sim , 50 Hz
------------	----------------------

UK/Australien	240 V \sim , 50 Hz
---------------	----------------------

Europa	230 V \sim , 50 Hz
--------	----------------------

Japan	100 V \sim , 50 - 60 Hz
-------	---------------------------

Nätanslutning	2-mm DC-Anslutning, Center negativ
---------------	---------------------------------------

Batteri	9 V Typ 6LR61
---------	---------------

Effektförbrukning	30 mA
-------------------	-------

Mått/Vikt

Mått (H x B x D)	ca. 54 x 70 x 123 mm
------------------	----------------------

Vikt	ca. 0,33 kg
------	-------------

Fa. BEHRINGER bemödar sig alltid om att hålla högsta möjliga kvalitetsstandard. Nödvändiga modifieringar görs utan föregående varsel. Tekniska data eller utseende på apparaten kan därför avvika från angivna uppgifter eller bilder.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER OCH UTSEENDE KAN ÄNDRAS UTAN MEDDELANDE. INFORMATIONEN HÄRI ÄR KORREKT VID TIDPUNKTEN DÅ DEN UTGAVS. ALLA VARUMÄRKEN TILLHÖR RESPEKTIVE ÄGARE. MUSIC GROUP ÅTAR SIG INGET ANSVAR FÖR FÖRLUSTER SOM PERSONER KAN RÅKA UT FÖR OM DE FÖRLUTAR SIG HELT ELLER DELVIS PÅ NÅGON BESKRIVNING, NÅGOT FOTOGRAFI ELLER PÅSTÄENDE SOM FINNS HÄRI. FÄRGER OCH SPECIFIKATIONER KAN VARIERA NÅGOT BEROENDE PÅ PRODUKT. MUSIC GROUP- PRODUKTER SÄLJS ENDAST AV AUKTORISERADE FÖRSÄLJARE. LEVERANTÖRER OCH FÖRSÄLJARE ÄR INTE OMBUD FÖR MUSIC GROUP OCH HAR ABSOLUT INGEN BEFOGENHET ATT BINDA MUSIC GROUP TILL NÅGOT UTTRYCKLIGT ELLER UNDERFÖRSTÅTT ÅTAGANDE ELLER REPRESENTATION. DENNA MANUAL ÄR UPPHOVSÄTTSSKYDDAD. INGEN DEL AV DENNA MANUAL FÅR REPRODUCERAS ELLER ÖVERFÖRAS I NÅGON FORM ELLER PÅ NÅGOT SÄTT, ELEKTRONISKT ELLER MEKANISKT INKLUSIVE FOTOKOPIERING OCH INSPELNING AV NÅGOT SLAG, FÖR NÅGOT SYFTE UTAN UTTRYCKLIG SKRIFTLIG TILLÄTTELSE AV MUSIC GROUP IP LTD. ALLA RÄTTIGHETER FÖRBEHÅLLES. © 2012 MUSIC Group IP Ltd. Trident Chambers, Wickhams Cay, P.O. Box 146, Road Town, Tortola, British Virgin Islands