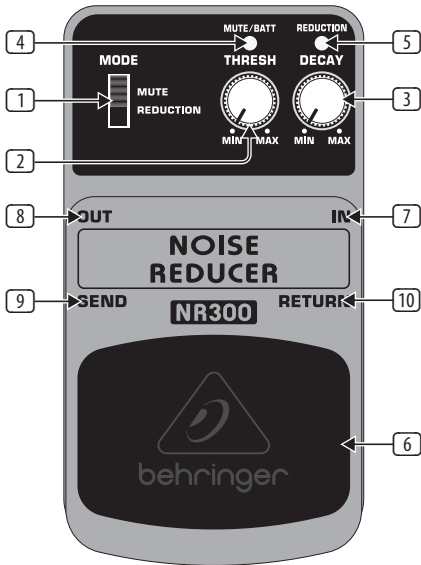


NOISE REDUCER NR300

Ultimate Noise Reduction Effects Pedal

Hartelijk dank voor het vertrouwen, dat je ons door de aankoop van de BEHRINGER NOISE REDUCER NR300 hebt getoond. Dit ultimatieve effectpedaal dient voor de ruis- en bromonderdrukking, zonder de totale klank te beïnvloeden. Dankzij talrijke features behoudt het de oorspronkelijke enveloppe-curve van het signaal, waardoor de dynamiek van je spel blijft.

1. Bedieningselementen



- 1 Met de **MODE**-schakelaar selecteer je tussen de **MUTE**- of de **REDUCTION**-modus. In de **MUTE**-modus wordt het gehele ingangssignaal uitgeschakeld, om bijv. storende geluiden gedurende spelpauzes te vermijden. In de **REDUCTION**-modus worden rustige passages (wanneer ruis of brom hoorbaar wordt) effectief onderdrukt. Voor deze toepassing zijn Threshold- en Decay-instellingen noodzakelijk (zie hieronder).
- 2 De **THRESH**(old)-regelaar bepaalt in de **REDUCTION**-modus een niveaurempel. Wanneer het geluidsniveau van het ingangssignaal onder deze waarde valt dan wordt het signaal onderdrukt.
- 3 De **DECAY**-regelaar bepaalt de retourtijd, tot de signaalonderdrukking weer volledig ophoudt, nadat het signaal de Threshold-waarde weer heeft overschreden.
- 4 De **MUTE/BATT**-LED is verlicht, zodra het effect geactiveerd is. Bovendien kun je de batterij-toestand controleren.
- 5 De **REDUCTION**-LED is verlicht zodra het ingangssignaalniveau onder de Threshold-waarde komt en het signaal wordt onderdrukt.
- 6 De voetschakelaar dient voor het activeren/deactiveren van het effect.
- 7 De 6,3-mm **IN**-monosteekkerbus dient voor de aansluiting van het instrument.
- 8 De 6,3-mm **OUT**-monosteekkerbus leidt het signaal verder naar je versterker.
- 9 De 6,3-mm **SEND**-monosteekkerbus kun je met de ingang van een extern effectapparaat verbinden. Op die manier kun je tegelijkertijd een Effect-Send-sigitaal uitsturen en storende geluiden van het effectsignaal verwijderen.
- 10 Via de 6,3-mm **RETURN**-monosteekkerbus kun je het effectsignaal van de externe processor terugsturen.

De **DC IN**-aansluiting dient voor de aansluiting van een 9 V adapter (behoort niet tot de levering).

Het **BATTERIJVAK** bevindt zich onder de voetschakelaar. Om de batterij te plaatsen of te vervangen, moet u de scharnieren voorzichtig met een ballpoint samendrukken en het pedaal verwijderen. Let erop, dat u geen krassen achterlaat.

♦ De **NR300 heeft geen On/Off-schakelaar. De NR300 is klaar voor gebruik, zodra er een kabel in de IN-bus zit. Trek de stekker uit de IN-bus, wanneer de NR300 niet in gebruik is. Op die manier verlengt u de levensduur van de batterij.**

Het **SERIENUMMER** bevindt zich aan de onderzijde van het apparaat.

2. Veiligheidsinstructies

Niet gebruiken in de buurt van water of warmtebronnen. Gebruik uitsluitend geautoriseerde uitbreidingen/originele accessoires. Probeer nooit zelf het apparaat te repareren. Neem voor reparaties of onderhoud contact op met de leverancier, met name wanneer het netsnoer of de stekker van het netsnoer beschadigd is.

3. Garantie

Onze huidige garantievooraarden staan op <http://behringer.com>.

4. Specificaties

| In | |
|-------------------|--|
| Aansluiting | 6,3-mm monostekkeraansluiting |
| Impedantie | 500 kΩ |
| Out | |
| Aansluiting | 6,3-mm monostekkeraansluiting |
| Impedantie | 1 kΩ |
| Send | |
| Aansluiting | 6,3-mm monostekkeraansluiting |
| Impedantie | 1 kΩ |
| Return | |
| Aansluiting | 6,3-mm monostekkeraansluiting |
| Impedantie | 50 kΩ |
| Stroomvoorziening | |
| | 9 V \approx , 100 mA gestabiliseerd |

BEHRINGER PSU-SB

| | |
|--------------------|--------------------|
| USA/Canada | 120 V~, 60 Hz |
| China/Korea | 220 V~, 50 Hz |
| UK/Australië | 240 V~, 50 Hz |
| Europa | 230 V~, 50 Hz |
| Japan | 100 V~, 50 - 60 Hz |
| Batterij | 9 V Type 6LR61 |
| Opgenomen vermogen | 30 mA |

Afmetingen/Gewicht

| | |
|------------------------|----------------------|
| Afmetingen (H x B x T) | ca. 54 x 70 x 123 mm |
| Gewicht | ca. 0,33 kg |

De Fa. BEHRINGER doet steeds haar best te zorgen voor een zo hoog mogelijk kwaliteitsniveau. Vereiste modificaties worden zonder dat dit van te voren wordt aangekondigd verricht. Technische gegevens en uiterlijke kenmerken van het apparaat kunnen daarom van de genoemde omschrijving of afbeelding afwijken.

TECHNISCHE SPECIFICATIES EN UITERLIJK KUNNEN ZONDER AANKONDIGING WORDEN GEWIJZIGD. DE HIERIN VERVATTE INFORMATIE IS CORRECT BIJ HET TER PERSE GAAN. ALLE HANDELSMERKEN ZIJN HET EIGENDOM VAN HUN RESPECTIEVE EIGENAARS. MUSIC GROUP AANVAART GEEN AANSPRAKELIJKHEID VOOR ENIG VERLIES DAT ENIG PERSOON ZOU ONDERVINDEN, DIE GEHEEL OF GEDEELTELIJK VERTROUWT OP ENIGE BESCHRIJVING, FOTO OF UITSPRAAK DIE HIERIN IS OPGENOMEN. KLEUREN EN SPECIFICATIES KUNNEN TUSSEN PRODUCTEN ONDERLING ENIGSZINS AFWIJKEN. PRODUCTEN VAN MUSIC GROUP WORDEN UITSLUITEND VERKOCHT DOOR GEAUTORISEERDE DEALERS. DISTRIBUTEURS EN DEALERS ZIJN GEEN AGENTEN VAN MUSIC GROUP EN HEBBEN ABSOLUUT GEEN AUTORITEIT OM MUSIC GROUP TE BINDEN DOOR MIDDEL VAN ENIGE UITDRUKKELIJKE OF BESLOTEN ACTIE OF VERTEGENWOORDIGING. DEZE HANDLEIDING IS AUTEURSRECHTELIJK BESCHERMD. NIETS VAN DEZE HANDLEIDING MAG WORDEN GEREPRODUCEERD OF OVERGEDRAGEN IN ENIGE VORM OF OP ENIGE WIJZE, ELEKTRONISCH OF MECHANISCH, WAARONDER FOTOKOPIËREN EN OPNEMEN OP ENIGEREWIJZE, VOOR ENIG DOEL, ZONDER DE UITDRUKKELIJKE SCHRIJFTELIJKE TOESTEMMING VAN MUSIC GROUP IP LTD. ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN. © 2012 MUSIC Group IP Ltd. Trident Chambers, Wickhams Cay, P.O. Box 146, Road Town, Tortola, British Virgin Islands