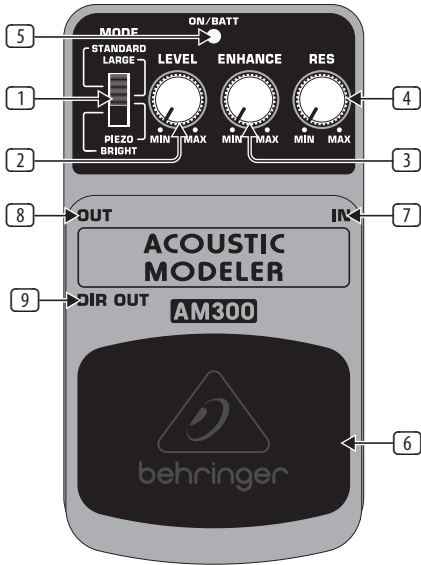


ACOUSTIC MODELER AM300

Acoustic Modeler Effects Pedal

Hartelijk dank voor het vertrouwen, dat je ons door de aankoop van de BEHRINGER ACOUSTIC MODELER AM300 hebt getoond. Dit Modeling-effectpedaal met van zeer hoge kwaliteit werd speciaal voor gitaristen ontwikkeld, die aan hun E-gitaar een realistische akoestische gitaar-sound willen geven. Dankzij talrijke features staan u sterke resonante en briljante klanken zoals Piezo Pick-Up en Standard-Sounds ter beschikking.

1. Bedieningselementen



- Met de **MODE**-schakelaar kies je uit vier verschillende akoestische-sounds:
De instelling **STANDARD** biedt een typische akoestische gitaar-sound.
De instelling **LARGE** zorgt voor een brede, sterk resonante akoestiek.
De instelling **PIEZO** simuleert de duidelijk uitkomende transparantie van klassieke Piezo Pick-Ups.
De instelling **BRIGHT** geeft aan je gitaar helderheid en een ultra-duidelijke sound, wat zeer gunstig is om succesvol te zijn, wanneer je live werkt.
 - De **LEVEL**-regelaar bepaalt het uitgangsvolume.
 - Met de **ENHANCE**-regelaar voeg je aan het signaal extra helderheid en boventonen toe.
 - De **RES**(onance)-regelaar verandert de resonantie van de gesimuleerde akoestische gitaarklankkast.
 - De **ON/BATT**-LED is verlicht, zodra het effect geactiveerd is. Bovendien kun je de batterij-toestand controleren.
 - De voetschakelaar dient voor het activeren/deactiveren van het effect.
 - De 6,3-mm **IN**-monostekkerbus dient voor de aansluiting van het instrument.
 - De 6,3-mm **OUT**-monostekkerbus leidt het signaal verder naar je versterker.
 - Via de 6,3-mm **DIR OUT**-monostekkerbus kan het gitaarsignaal bijv. voor de E-gitaar-sound naar een separate versterker worden geleid.
- ♦ **Is alleen de OUT-bus bezet, dan wordt het gitaarsignaal met en – wanneer gedeactiveerd – zonder effect weergegeven. Zijn de OUT- en DIR OUT-bussen bezet, functioneert de AM300 als een A/B-Box. Bij geactiveerd effect stuurt de OUT-bus het effectsignaal uit en de DIR OUT-bus is uitgeschakeld. Is het effect gedeactiveerd, is de OUT-bus uitgeschakeld en de DIR OUT-bus stuurt het “droge” signaal.**

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 **AM300 heeft geen On/Off-schakelaar. De AM300 is klaar voor gebruik, zodra er een kabel in de IN-bus zit. Trek de stekker uit de IN-bus, wanneer de AM300 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 garantiev voorwaarden 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

Dir Out	
Aansluiting	6,3-mm monostekkeraansluiting
Impedantie	1 kΩ

Stroomvoorziening	
	9 V~, 100 mA, gereguleerd

BEHRINGER PSU-SB

USA/Canada	120 V~, 60 Hz
China/Korea	220 V~, 50 Hz
U.K./Australië	240 V~, 50 Hz
Europa	230 V~, 50 Hz
Japan	100 V~, 50 - 60 Hz

Netaansluiting	2-mm DC-aansluiting, Center negatief
Batterij	9 V Type 6LR61
Opgenomen vermogen	25 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 ENIGERLEI WIJZE, 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