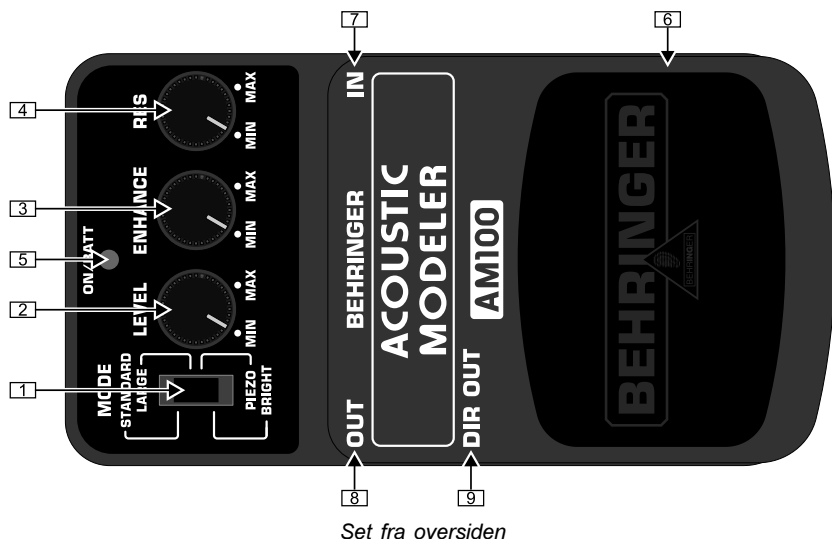


Tak for den tillid du har vist os med købet af BEHRINGER ACOUSTIC MODELER AM100. Denne højkvalitets modeling-effektpedal er blevet specielt udviklet til guitarister, som vil give deres el-guitar en realistisk akustisk guitar-klang. Takket være talrige features får du en kraftig resonans og en klar lyd samt piezo pick-up og standard-sounds.

1. BETJENINGSELEMENTER




Set fra oversiden

- [1]** Med **MODE**-knappen skifter du mellem forskellige akustiske klange: Indstillingen **STANDARD** giver en typisk akustisk guitar-klang. Indstillingen **LARGE** giver en bred, kraftig resonant akustik. Indstillingen **PIEZO** simulerer den udprægede transparens fra klassiske piezo pick-ups. Indstillingen **BRIGHT** giver din guitar en strålende og ultra-pæsent klang, som skærer optimalt igennem i live-situationer.
 - [2]** **LEVEL**-kontrollen regulerer udgangsvolumen.
 - [3]** Med **ENHANCE** giver du signalet brillans og tilføjer overtoner.
 - [4]** **RES**(onance)-knappen ændrer resonansen på den simulerede akustiske guitar-korpus.
 - [5]** **ON/BATT**-LED'en lyser, så snart effekten er aktiveret. Desuden kan du kontrollere batteriets tilstand.
 - [6]** Med pedalen aktiverer/deaktiverer du effekten.
 - [7]** Den 6,3-mm **IN**-mono-jackbøsning er for tilslutning af instrumentet.
 - [8]** Den 6,3-mm **OUT**-mono-jackbøsning fører signalet videre til din forstærker.
 - [9]** Via den 6,3-mm **DIR OUT**-mono-jackbøsning kan guitarsignalet til f.eks. elguitarklangen føres videre til en separat forstærker.
- [HÅND]** Hvis det kun er **OUT**-bøsningen der benyttes, spilles guitarsignalet med effekt og – hvis deaktiveret – uden effekt. Hvis **OUT-** og **DIR OUT**-bøsningen benyttes, fungerer **AM100** som en **A/B**-box. Ved aktiveret effekt sendes effektsignalet ud via **OUT**-bøsningen og lyden er slået fra **DIR OUT**-bøsningen. Hvis effekten er deaktiveret, er **OUT**-bøsningen slået fra og **DIR OUT**-bøsningen sender det "tørre" signal.

Via **DC IN**-tilslutningen kan du tilslutte et 9 V adapter (er ikke med i leveringsomfanget).

BATTERIRUMMET sidder under pedalen. For at skifte eller sætte batteriet i, trykker du forsigtigt leddene sammen med en kuglepen og fjerner pedalen. Pas på du ikke ridser apparatet.

 **AM100 har ingen On/Off-knap. AM100 er klar til brug, så snart der er stukket et kabel i IN-bøsningen. Træk stikket ud af IN-bøsningen, når AM100 ikke skal bruges. På den måde forlænger du batteriets levetid.**

SERIENUMMERET sidder på undersiden af enheden.

2. GARANTI

Vores i øjeblikket gældende garantibetingelser finder du på <http://www.behringer.com>.

3. TEKNISKE DATA

In	Tilslutning	6,3-mm-mono-jacktilslutning
	Impedans	500 k Ω
Out	Tilslutning	6,3-mm-mono-jacktilslutning
	Impedans	1 k Ω
Dir Out	Tilslutning	6,3-mm-mono-jacktilslutning
	Impedans	1 k Ω
Strømforsyning		9 V, 100 mA DC, reguleret PSU-SB-CN BEHRINGER 220 VAC Adapter Kina PSU-SB-EU BEHRINGER 230 VAC Adapter Europa PSU-SB-JP BEHRINGER 100 VAC Adapter Japan PSU-SB-SAA BEHRINGER 240 VAC Adapter Australien PSU-SB-UK BEHRINGER 240 VAC Adapter UK PSU-SB-UL BEHRINGER 120 VAC Adapter USA
Nettilslutning		2-mm DC-tilslutning, Center negativ
Batteri		9 V type 6LR61
Effektforbrug		25 mA
Mål (H x B x D)		ca. 54 mm x 70 mm x 123 mm
Vægt		ca. 0,33 kg

Firmaet BEHRINGER bestræber sig altid på at sikre den højeste kvalitetsstandard. Nødvendige modifikationer foretages uden forudgående meddelelse. De tekniske data og apparatets udseende kan derfor afvige fra de ovennævnte informationer og billeder.

4. SIKKERHEDSOPLYSNINGER

Må ikke anvendes i nærheden af vand eller installeres i nærheden af varmeenheder. Brug kun godkendte tilslutninger/tilbehør. Forsøg ikke selv at reparere produktet. Kontakt vores kvalificerede servicepersonale for at få udført service og reparation, **især hvis strømforsyningsledningen eller stikket er beskadiget.**

Tekniske ændringer og ændringer i firmalogo forbeholdes. Alle angivelser stemmer overens med standen ved trykning. De her afbildede eller anvendte navne på andre firmaer, institutioner eller publikationer og deres pågældende logos er varemærker fra deres pågældende indehaver. Deres anvendelser kan under ingen omstændigheder påvirke det pågældende varemærke eller opståelsen af en forbindelse mellem varemærkeindehaverne og BEHRINGER®. BEHRINGER® påtager sig intet ansvar for rigtigheden eller fuldstændigheden af de indholdte beskrivelser, afbildninger og angivelser. Afbildede farver og specifikationer kan afvige en smule fra produktet. Distributører og forhandlere er ingen fuldmægtige af BEHRINGER® og er ikke bemyndiget til på nogen måde, hverken udtrykkelig eller gennem entydig handling, at gøre bindende tilsagn for BEHRINGER®. Denne vejledning er ophavsretligt beskyttet. Enhver mangfoldiggørelse, hhv. ethvert eftertryk, også i uddrag, samt enhver gengivelse af illustrationer, også i ændret tilstand, er kun tilladt med skriftlig godkendelse fra firmaet BEHRINGER Spezielle Studioteknik GmbH. BEHRINGER er et registreret varemærke.

ALLE RETTIGHEDER FORBEHOLDSES.

© 2005 BEHRINGER Spezielle Studioteknik GmbH.

BEHRINGER Spezielle Studioteknik GmbH,

Hanns-Martin-Schleyer-Str. 36-38,

47877 Willich-Müncheide II, Tyskland.

Tlf. +49 2154 9206 0, Fax +49 2154 9206 4903