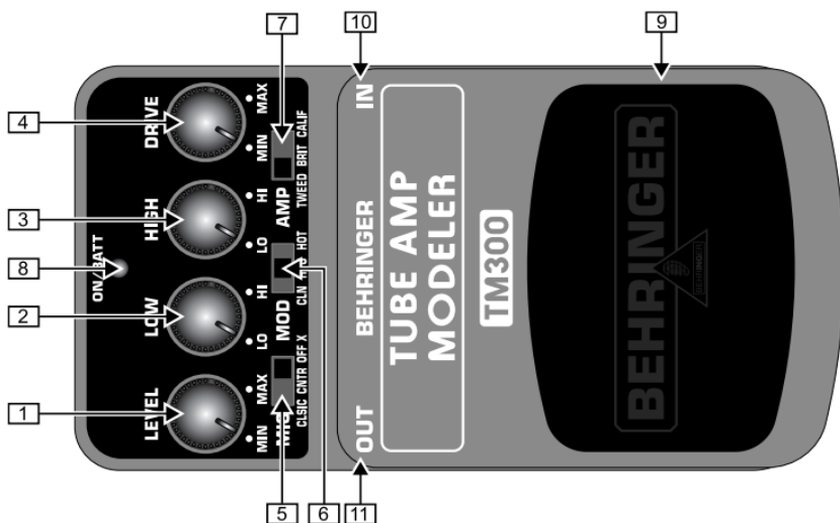


Gefeliciteerd met uw aankoop van de BEHRINGER TUBE AMP MODELER TM300. Wij danken u voor uw vertrouwen in ons. Dit hoogwaardige effectpedaal biedt 3 klassieke gitaarversterkers, 3 gainmodi en 3 microfoonopstellingen voor 27 configuraties in totaal, zodat u gemakkelijk de meest populaire buizenversterker geluiden, van clean, crunch tot superdikke distortion, kunt produceren. De krachtige functies stellen u in staat de typische distortion geluiden van hardrock of heavy metal te verkrijgen.

1. BEDIENINGSELEMENTEN



Bovenaanzicht

- 1 De *LEVEL*-knop regelt het uitgangsniveau.
- 2 De *LOW*-knop biedt u de mogelijkheid het lagefrequentiebereik te versterken/beperken.
- 3 De *HIGH*-knop biedt u de mogelijkheid het hogefrequentiebereik te versterken/beperken.
- 4 De *DRIVE*-knop regelt het overdrive-effect.
- 5 De *MIC*-schakelaar simuleert de microfoonopstelling (richting en afstand) ten opzichte van de kast. Selecteer CLSIC ("classic", d.w.z. verre microfoon zonder ambiance) voor sterke middentonen en een goede nootdefinitie, zoals bij de vroege klassieke buizenversterkers. Bij de instelling CNTR ("center", d.w.z. close-miking in het midden van een kegel) verkrijgt u een grotere middenfrequentie-inhoud en versterkte lage tonen voor een megacrunchy resultaat. OFF X ("off axis", d.w.z. close-miking aan de rand van een kegel) is in grote mate vergelijkbaar met CNTR, maar leidt tot een vloeiender, zachter geluid met minder middenfrequentie; wat perfect klinkt in combinatie met de *MODE*-positie HOT.
- 6 Kies met de *MODE* schakelaar welke van de 3 gain-instellingen (WARM, HI G, CLN) u wilt combineren met de versterkerinstelling.
- 7 Gebruik de *AMP*-schakelaar om één van de 3 grote klassieke buizenversterkers te kiezen. U zult de tonen van deze klassieke versterkers herkennen zodra u ze hoort. Voor een kristalhelder, transparant geluid met een dynamische bass kiest u TWEED. Voor agressieve midtonen en een verbluffende sustain kiest u BRIT (ISH). Een rondere en meer afgevlakte (maar nog altijd verfijnde) sound kunt u bereiken met CALIF(ORNIAN). Dat is perfect voor leadpartijen.
- 8 De *ON/BATT*-LED brandt als het effect ingeschakeld is. Deze LED doet tevens dienst als batterijspanningsindicator.
- 9 Gebruik de voetschakelaar om het effect in en uit te schakelen.
- 10 Sluit het instrument aan op de 6,3 mm-monostekkerbus *IN*.
- 11 De 6,3 mm-monoconnector *OUT* verstuurt het signaal naar uw versterker.

De DC IN-bus dient voor de aansluiting van een 9 V-voeding (niet meegeleverd).

Het BATTERIJVAK bevindt zich onder de pedaalafdekking. Om de 9 V-batterij (niet meegeleverd) te installeren of vervangen, dient u de scharnieren in te drukken met een balpen en de pedaalafdekking te verwijderen. Pas op dat u geen krassen maakt op het apparaat.

 De TM300 heeft geen aan/uit-schakelaar. Als de stekker in de IN-connector steekt, is de TM300 ingeschakeld. Trek de stekker uit de IN-connector als u het apparaat niet gebruikt. De batterij zal daardoor langer meegaan.

Het SERIENUMMER vindt u op de onderzijde.

2. GARANTIE

Voor onze huidige garantievoorwaarden verwijzen we naar onze website op <http://www.behringer.com>.

3. SPECIFICATIES

In	Aansluiting	6,3 mm-monoconnector
	Impedantie	500 k Ω
Out	Aansluiting	6,3 mm-monoconnector
	Impedantie	1 k Ω
Voeding		9 V \equiv , 100 mA gestabiliseerd BEHRINGER PSU-SB V.S./Canada 120 V~, 60 Hz Europa/V.K./Australië 230 V~, 50 Hz China 220 V~, 50 Hz Korea 220 V~, 60 Hz Japan 100 V~, 50/60 Hz
Spanningsaansluiting		2 mm-gelijkspanningsbus, negatief center
Batterij		9 V type 6LR61
Stroomverbruik		30 mA
Afmetingen (h x b x d)		ca. 54 mm x 70 mm x 123 mm
Gewicht		ca. 0,33 kg

BEHRINGER wil dat zijn producten constant voldoen aan de hoogste professionele standaarden. Dit kan ertoe leiden dat er nu en dan, zonder voorafgaande kennisgeving, wijzigingen aangebracht worden aan onze producten. Bijgevolg kunnen de technische kenmerken en het uitzicht van het door u gekochte product afwijken van het hier omschreven of getoonde product.

4. 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.**

Technische specificaties en verschijningsvorm kunnen veranderd worden zonder kennisgeving vooraf. De informatie hierin is correct op het moment van drukken. BEHRINGER is niet aansprakelijk voor enig verlies dat mogelijk geleden wordt door enig persoon die vertrouwt ofwel geheel ofwel gedeeltelijk op enige beschrijving, foto of bewering, hierin vervat. Kleuren en specificaties kunnen enigszins van het product afwijken. Producten worden alleen verkocht door geautoriseerde dealers. Distributeurs en dealers zijn geen agenten van BEHRINGER en hebben geen enkele bevoegdheid om BEHRINGER te verbinden met enige onderneming of representatie noch expliciet noch impliciet. Niets uit deze handleiding mag gereproduceerd of overgedragen worden in enige vorm of door enige middelen, elektronisch of mechanisch, inclusief fotokopiëren en opnemen van welke soort ook, voor enig doel, zonder de uitdrukkelijke schriftelijke toestemming van BEHRINGER International GmbH. ALLE RECHTEN VOORBEHOUDEN. © 2007 BEHRINGER International GmbH. BEHRINGER International GmbH, Hanns-Martin-Schleyer-Str. 36-38, 47877 Willich-Muenchheide II, Duitsland. Tel. +49 2154 9206 0, Fax +49 2154 9206 4903