

Gefeliciteerd met uw aankoop van de BEHRINGER OVERDRIVE OD400. Wij danken u voor uw vertrouwen in ons. Dit effectpedaal is optimaal geschikt voor elektrische gitaren die een extra zetje nodig hebben om een aangesloten versterker te oversturen. De krachtige functies stellen u in staat hoogstaande overdrivegeluiden te creëren voor nagenoeg elke toepassing.

1. BEDIENINGSELEMENTEN




Bovenaanzicht

- 1 De *LEVEL*-knop regelt het uitgangsniveau.
- 2 Met de *TONE*-knop kunt u vormgeven aan uw algemene klank.
- 3 De *DRIVE*-knop regelt het overdrive-/distortioneffect.
- 4 De *ON/BATT*-LED brandt als het effect ingeschakeld is. Deze LED doet tevens dienst als batterijspanningsindicator.
- 5 Gebruik de voetschakelaar om het effect in en uit te schakelen.
- 6 Sluit het instrument aan op de 6,3 mm-monostekkerbus *IN*.
- 7 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 OD400 heeft geen aan/uit-schakelaar. Als de stekker in de *IN*-connector steekt, is de OD400 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 garantievoorzwaarden 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