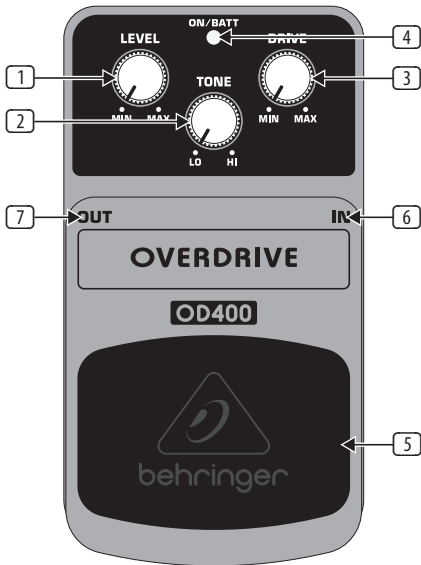


OVERDRIVE OD400

Ultimate Overdrive Effects Pedal

Tack för förtroendet du visat oss genom att köpa BEHRINGER OVERDRIVE OD400. Denna effektpedal passar perfekt till elgitarrer som behöver en boost för att kunna överstyra en efterföljande förstärkare. Tack vare dess högeffektiva funktioner kan du skapa moderna överstyrningsljud för nästan alla användningar.

1. Reglage



- 1 Kontrollen **LEVEL** justerar utgångsnivån.
- 2 Kontrollen **TONE** tillåter dig att skapa ditt överliggande ljud.
- 3 Kontrollen **DRIVE** justerar mängden av överstyrnings-/distorsionseffekten.
- 4 **ON/BATT** LED tänds, när effekten är aktiverad. Den tjänar även som indikator för batterinivån.
- 5 Använd fotkontakten för att aktivera/avaktivera effekten.
- 6 Använd denna ¼" TS **IN** kontakt för anslutningen av instrumentets kabel.
- 7 ¼" TS **OUT** kontakten sänder signalen till din förstärkare.

Använd **DC IN** kontakten för att ansluta ett 9 V nättaggregat (följer inte med).

BATTERIFACKET är placerat under pedalens lock. För att sätta i eller byta ut 9 V batteriet (följer inte med), tryck på fästansordningen med en kulspetspenna och ta bort pedalens lock. Var försiktig och repa inte enheten.

♦ **OD400 har ingen på/från-brytare. Så snart som du sätter i proppen i IN-kontakten är OD400 påkopplad. När den inte används, ta ut proppen ur IN-kontakten. Det förlänger batteriets livstid.**

SERIENUMRET befinner sig på undersidan.

2. Säkerhetsinstruktioner

Får inte användas i närheten av vatten eller installeras nära värmekällor. Använd endast godkända delar/tillbehör. Utför aldrig själv någon service på produkten. Kontakta vår kvalificerade servicepersonal för service eller reparationer, särskilt om det förekommer skador på strömkabeln eller stickkontakten.

3. Garanti

Våra vanliga garantivillkor återfinns på vår hemsida: <http://behringer.com>.

4. Specifikationer

In	
Kontakt	¼" TS
Impedans	500 kΩ

Out	
Kontakt	¼" TS
Impedans	1 kΩ

Strömförsörjning	
	9 V ⁺ , 100 mA reglerad

BEHRINGER PSU-SB

USA/Kanada	120 V~, 60 Hz
Europa/GB/ Australien	230 V~, 50 Hz
Kina	220 V~, 50 Hz
Korea	220 V~, 60 Hz
Japan	100 V~, 50/60 Hz

Strömanslutning	2 mm DC jack, negativ mitt
Batteri	9 V typ 6LR61
Strömförbrukning	30 mA

Mått/Vikt	
Mått (H x B x D)	ca. 54 x 70 x 123 mm
Vikt	ca. 0,33 kg

BEHRINGER har alltid som mål att upprätthålla de högsta professionella standarderna. Resultatet av dessa ansträngningar är att ändringar ibland kan utföras på befintliga produkter utan att detta meddelas i förväg. Därför kan specifikationerna och utseendet variera gentemot de som anges eller visas.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER OCH UTSEENDE KAN ÄNDRAS UTAN MEDDELANDE. INFORMATIONEN HÄRI ÄR KORREKT VID TIDPUNKTEN DÅ DEN UTGAVS. ALLA VARUMÄRKEN TILLHÖR RESPEKTIVE ÄGARE. MUSIC GROUP ÅTAR SIG INGET ANSVAR FÖR FÖRLUSTER SOM PERSONER KAN RÅKA UT FÖR OM DE FÖRLITAR SIG HELT ELLER DELVIS PÅ NÅGON BESKRIVNING, NÅGOT FOTOGRAFI ELLER PÅSTÄENDE SOM FINNS HÄRI. FÄRGER OCH SPECIFIKATIONER KAN VARIERA NÅGOT BEROENDE PÅ PRODUKT. MUSIC GROUP- PRODUKTER SÄLJS ENDAST AV AUKTORISERADE FÖRSÄLJARE. LEVERANTÖRER OCH FÖRSÄLJARE ÄR INTE OMBUD FÖR MUSIC GROUP OCH HAR ABSOLUT INGEN BEFOGENHET ATT BINDA MUSIC GROUP TILL NÅGOT UTTRYCKLIGT ELLER UNDERFÖRSTÅTT ÅTAGANDE ELLER REPRESENTATION. DENNA MANUAL ÄR UPPHOVS RÄTTSSKYDDAD. INGEN DEL AV DENNA MANUAL FÅR REPRODUCERAS ELLER ÖVERFÖRAS I NÅGON FORM ELLER PÅ NÅGOT SÄTT, ELEKTRONISKT ELLER MEKANISKT INKLUSIVE FOTOKOPIERING OCH INSPELNING AV NÅGOT SLAG, FÖR NÅGOT SYFTE UTAN UTTRYCKLIG SKRIFTLIG TILLÄTELSE AV MUSIC GROUP IP LTD. ALLA RÄTTIGHETER FÖRBEHÅLLES. © 2012 MUSIC Group IP Ltd. Trident Chambers, Wickhams Cay, P.O. Box 146, Road Town, Tortola, British Virgin Islands