

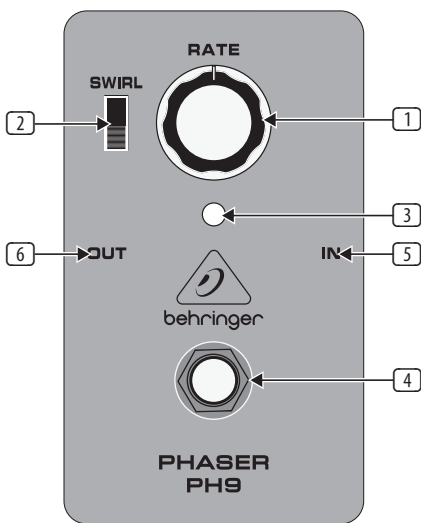
PHASER PH9

Classic 90° Phase Shifter

Tack för förtroendet du visat oss genom att köpa BEHRINGER PHASER PH9. Denna ultimativa effektpedal är koncipierad för alla musiker som längtar efter att kunna peppa upp sitt ljud. Tack vare dess högeffektiva funktioner kan du skapa fasskiftande effekter med olika karaktärer från modernt till gammaldags.

Med en phaser kan du lägga till en andra fasskiftande signal till din gitarrs originalljud. Ljudet som uppstår är tjockare och i synnerhet livligare. Nu för tiden används denna effekt ofta för gitarrljud och keyboards, men på 70-talet användes den även mycket för andra instrument som elpianon.

1. Reglage



- 1 Reglaget **RATE** bestämmer hastigheten på den fasskiftande effekten, med andra ord den totala effektfaktorn.
- 2 Kontakten **SWIRL** ändrar phaser-karaktären från modernt (övre läge) till gammaldags (undre lägre).
- 3 **LED** tänds, när effekten är aktiverad. Den tjänar även som indikator för batterinivån.
- 4 Använd fotkontakten för att aktivera/avaktivera effekten.
- 5 Använd denna 1/4" TS **IN** kontakt för anslutningen av instrumentets kabel.
- 6 1/4" TS **OUT** kontakten sänder signalen till din förstärkare.

Använd enhetens **DC IN** kontakt för att ansluta ett 9 V nätaggregat (följer inte med).

För att installera eller byta ut 9 V-batteriet, ta bort undersidan från apparaten genom att skruva ur de fyra skruvarna.

♦ **PH9 har ingen på/från-brytare. Så snart som du sätter i proppen i IN-kontakten är PH9 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 nuvarande garantivillkor finner du på <http://behringer.com>.

4. Specifikationer

In

Kontakt	¼" TS
Impedans	1 MΩ

Out

Kontakt	¼" TS
Impedans	1 kΩ

Strömförsörjning

9 V $\overline{\sim}$, 100 mA reglerad

BEHRINGER PSU-SB

USA/Kanada	120 V $\overline{\sim}$, 60 Hz
Europa/GB/ Australien	230 V $\overline{\sim}$, 50 Hz
Kina/Korea	220 V $\overline{\sim}$, 50/60 Hz
Japan	100 V $\overline{\sim}$, 50/60 Hz
Strömanslutning	2 mm DC jack, negativ mitt
Batteri	9 V typ 6LR61
Strömförbrukning	10 mA

Mått/Vikt

Mått (H x B x D)	ca. 56 x 113 x 69 mm
Vikt	ca. 0,24 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 PÅSTÅENDE SOM FINNS HÄRI. FÄRGER OCH SPECIFIKATIONER KAN VARIERA NÅGOT BEROENDE PÅ PRODUKT. MUSIC GROUP- PRODUKTER SÄLJS ENDAST AV AUKTORISERADE FÖRSÄLJARE. LEVERANTÖRE 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 UPPHOVSRETTSSKYDDAD. 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