

SUPER PHASE SHIFTER SP400

Ultimate Phase Shifter Effects Pedal

Ευχαριστούμε για την εμπιστοσύνη που μας έδειξες με την αγορά του BEHRINGER SUPER PHASE SHIFTER SP400. Το πεντάλ εφέ Phaser δίνει όλη την ιστορία από εφέ vintage έως εφέ μοντέρνας μετατόπισης phase shifting με το πάτημα ενός διακόπτη ποδιού. Ζήστε οποιοδήποτε ήχο από κλασικά multi-stage phaser έως νέους ήχους στροβιλισμών κίνησης προς τα επάνω και κάτω.

1. Στοιχεία Χειρισμού

1 Επιλέξτε τη λειτουργία εφέ μέσω του διακόπτη **MODE**:

4/8/10/12-στάδια: Αυτό καθορίζει τον αριθμό σταδίων για το εφέ phaser. Ο ήχος ποικίλει από ήχους vintage phaser έως βαθιά και δυνατά εφέ phasing.

FALL: Αυτή η λειτουργία σας δίνει την εντύπωση ενός συνεχώς πτωτικού ήχου phasing.

RISE: Αυτή η λειτουργία ακούγεται σαν ένας μόνιμα ανερχόμενος ήχος phasing.

STEP: Σε αυτή τη λειτουργία, η τροποποίηση φίλτρου συντελείται ανοδικά και καθοδικά σε καθορισμένα βήματα.

2 Το **RES**(onance) ελέγχει την ένταση του εφέ.

3 Με το **DEPTH** μπορείτε να ρυθμίσετε το βάθος διαμόρφωσης.

4 Το **RATE** καθορίζει την ταχύτητα διαμόρφωσης. Το RATE μπορεί επίσης να εισαχθεί με τη χρήση της λειτουργίας tap του διακόπτη ποδιού ή μέσω ενός εξωτερικού πεντάλ έκφρασης.

5 Οι διασυνδέτες 6,3 mm (**IN**) συνδέονται με το όργανο σου.

6 Ο διασυνδέτης 6,3 mm (**OUT**) στέλνει το σήμα στον ενισχυτή/combo.

7 Ο διασυνδέτης 6,3 mm **EXP/CTL** μπορεί να χρησιμοποιηθεί για να συνδέσετε δύο διαφορετικούς τύπους πεντάλ:

- A. Χρησιμοποιήστε έναν διακόπτη ποδιού αντί του διακόπτη πεντάλ ποδιού 8 για να χτυπάτε την ταχύτητα LFO.
- B. Χρησιμοποιήστε ένα πεντάλ έκφρασης για να διαμορφώσετε την αναλογία από 0 (το LFO είναι σταματημένο) στη μέγιστη τιμή η οποία καθορίζεται από την θέση του κουμπιού RATE 4.

8 Ο διακόπτης ποδιού εξυπηρετεί στην ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του εφέ. Όταν πατάτε το διακόπτη ποδιού για 2 δευτερόλεπτα ή περισσότερο, μπορείτε να χτυπάτε στην ταχύτητα εφέ (Το LED ON/BATT αναβοσβήνει).

9 Το LED **ON/BATT** ανάβει μόλις ενεργοποιηθεί το εφέ. Συμπληρωματικά μπορείς να ελέγξεις την κατάσταση μπαταρίας. Εάν η λειτουργία Tap είναι ενεργή, το LED αναβοσβήνει.

Η σύνδεση **DC IN** εξυπηρετεί στην σύνδεση ενός προσαρμογέα 9 V (δεν περιλαμβάνεται στο σύνολο αποστολής).

Ο **ΧΩΡΟΣ ΤΩΝ ΜΠΑΤΑΡΙΩΝ** είναι τοποθετημένος κάτω από το κάλυμμα του πεντάλ. Για να τοποθετήσεις ή αντικαταστήσεις μπαταρία 9 V (δεν περιλαμβάνεται) πίεσε τους μεντεσέδες με ένα στυλό και μετακίνησε το κάλυμμα πεντάλ. Να είσαι προσεκτικός ώστε να μη γδάρεις τη μονάδα.



- ❖ Το SP400 δεν έχει διακόπτη On/Off. Τίθεται σε λειτουργία μόλις τοποθετήσετε ένα βύσμα μέσα σε έναν από τους διασυνδέτες IN. Αποσύνδεσε το βύσμα εάν δεν χρησιμοποιείς το SP400. Με αυτόν τον τρόπο μπορείς να επεκτείνεις τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας.

Ο ΣΕΙΡΙΑ ΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ βρίσκεται στην κάτω πλευρά της συσκευής.

- ❖ Σε σπάνιες περιπτώσεις μπορεί να εμφανιστούν διαταραχές της κανονικής λειτουργίας από εξωτερικές επιδράσεις (π.χ. ηλεκτροστατική εκφόρτιση), όπως π.χ. ηχητικές διαταραχές ή δυσλειτουργίες. Σε περίπτωση που συμβεί αυτό, χαμηλώστε την ένταση στις επόμενους ενισχυτές και αποσυνδέστε σύντομα το βύσμα εισόδου για να γίνει επανεκκίνηση της εφαρμογής.

2. Υποδείξεις Ασφαλείας

Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή κοντά σε νερό και μην την εγκαθιστάτε κοντά σε πηγές θερμότητας. Χρησιμοποιείτε μόνο εγκεκριμένα εξαρτήματα/παρελκόμενα. Μην εκτελείτε οι ίδιοι εργασίες σέρβις. Για την εκτέλεση εργασιών σέρβις ή επισκευής, επικοινωνήστε με το ειδικευμένο προσωπικό σέρβις της εταιρείας μας, ιδιαίτερα όταν έχει προκληθεί ζημιά στο καλώδιο ή το βύσμα παροχής ρεύματος.

3. Εγγύηση

Θα μάθετε για τους τωρινούς μας όρους εγγύησης στο <http://behringer.com>.

4. Προδιαγραφές

In	
Διασυνδέτης	Mono jack 6,3 mm
Εμπέδηση	500 kΩ

Out	
Διασυνδέτης	Mono jack 6,3 mm
Εμπέδηση	1 kΩ

Exp/Ctl Input	
Διασυνδέτης	Stereo jack 6,3 mm

Τροφοδοσία ισχύος	
	9 V $\overline{\text{---}}$, 100 mA ρυθμιζόμενη

BEHRINGER PSU-SB

ΗΠΑ/αναδάς	120 V~, 60 Hz
ίνα/ορέα	220 V~, 50 - 60 Hz
Ηνωμένο Βασίλειο/ Αυστραλία	230 V~, 50 Hz
Ιαπωνία	100 V~, 50 - 60 Hz
Μοντέλο εξαγωγής	120/230 V~, 50 - 60 Hz

Διασυνδέτης ισχύος	2 mm DC βύσμα, αρνητικό κέντρο
Μπαταρία	9 V τύπου 6LR61
ατανάλωση ενέργειας	60 mA

Διαστάσεις/Βάρος

Διαστάσεις (Υ x Π x Β)	περ. 54 x 70 x 123 mm
Βάρος	περ. 0,33 kg

Η εταιρεία BEHRINGER κάνει συνεχείς προσπάθειες για την εξασφάλιση των υψηλών στάνταρ ποιότητας. Οι απαιτούμενες τροποποιήσεις διεξάγονται χωρίς προηγούμενη ενημέρωση. Για το λόγο αυτό τα τεχνικά δεδομένα και η εξωτερική εμφάνιση ίσως έχουν απόκλιση από τα αναφερόμενα δεδομένα και τις απεικονίσεις.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΥΠΟΚΕΙΝΤΑΙ ΣΕ ΑΛΛΑΓΕΣ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ. ΟΙ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΕΧΟΝΤΑΙ ΕΝ ΤΩ ΠΑΡΟΝΤΙ ΕΙΝΑΙ ΟΡΘΕΣ ΤΗΝ ΠΕΡΙΟΔΟ ΤΗΣ ΕΚΤΥΠΩΣΗΣ. ΟΛΑ ΤΑ ΕΜΠΟΡΙΚΑ ΣΗΜΑΤΑ ΕΙΝΑΙ ΙΔΙΟΚΤΗΣΙΑ ΤΩΝ ΑΝΤΙΣΤΟΙΧΩΝ ΙΔΙΟΚΤΗΤΩΝ ΤΟΥΣ. Η MUSIC GROUP ΔΕΝ ΑΠΟΔΕΧΕΤΑΙ ΥΠΕΥΘΥΝΟΤΗΤΑ ΓΙΑ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΑΠΩΛΕΙΑ ΠΟΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΥΠΟΣΤΕΙ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΠΡΟΣΩΠΟ ΠΟΥ ΒΑΣΙΖΕΤΑΙ, ΕΙΤΕ ΠΛΗΡΩΣ ΕΙΤΕ ΜΕΡΙΚΩΣ, ΣΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ, ΦΩΤΟΓΡΑΦΙΑ Η ΔΗΛΩΣΗ ΠΟΥ ΠΕΡΙΕΧΕΤΑΙ ΕΝ ΤΩ ΠΑΡΟΝΤΙ. ΧΡΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΔΙΑΦΕΡΟΥΝ ΕΛΑΦΡΩΣ ΑΠΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΕ ΠΡΟΪΟΝ. ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΗΣ MUSIC GROUP ΠΩΛΟΥΝΤΑΙ ΜΟΝΟ ΑΠΟ ΕΞΟΥΣΙΟΔΟΤΗΜΕΝΟΥΣ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΥΣ. ΔΙΑΝΟΜΕΙΣ ΚΑΙ ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΟΙ ΔΕΝ ΑΠΟΤΕΛΟΥΝ ΠΡΑΚΤΟΡΕΣ ΤΗΣ MUSIC GROUP ΚΑΙ ΔΕΝ ΕΧΟΥΝ ΑΠΟΛΥΤΩΣ ΚΑΜΙΑ ΔΙΚΑΙΟΔΟΣΙΑ ΝΑ ΔΕΣΜΕΥΣΟΥΝ ΤΗΝ MUSIC GROUP ΜΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΡΗΤΗ Η ΥΠΟΝΟΟΥΜΕΝΗ ΠΡΑΞΗ Η ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΥΣΗ. ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΑΥΤΟ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΕΤΑΙ ΑΠΟ ΠΝΕΥΜΑΤΙΚΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ. ΚΑΝΕΝΑ ΜΕΡΟΣ ΤΟΥ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟΥ ΑΥΤΟΥ ΔΕΝ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΑΝΑΠΑΡΑΧΘΕΙ Η ΝΑ ΜΕΤΑΔΟΘΕΙ ΜΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ ΜΟΡΦΗ Η ΜΕ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΜΕΣΟ, ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΟ Η ΜΗΧΑΝΙΚΟ, ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΜΕΝΩΝ ΤΗΣ ΦΩΤΟΤΥΠΙΑΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΓΓΡΑΦΗΣ ΟΠΟΙΟΥΔΗΠΟΤΕ ΕΙΔΟΥΣ, ΓΙΑ ΟΠΟΙΟΔΗΠΟΤΕ ΣΚΟΠΟ, ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΡΗΤΗ ΓΡΑΠΤΗ ΑΔΕΙΑ ΤΗΣ MUSIC GROUP IP LTD. ΟΛΑ ΤΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΚΑΤΟΧΥΡΩΝΟΝΤΑΙ. © 2012 MUSIC Group IP Ltd. Trident Chambers, Wickhams Cay, P.O. Box 146, Road Town, Tortola, Βρετανικές Παρθένους Νήσους