

DIGITAL MULTI-FX FX600

Digital Stereo Multi-Effects Pedal

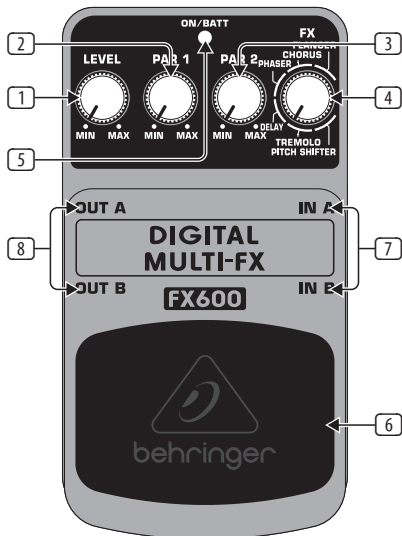
Ευχαριστούμε για την εμπιστοσύνη που μας έδειξες με την αγορά του BEHRINGER DIGITAL MULTI-FX FX600. Αυτό το απόλυτο ψηφιακό πεντάλ πολλών εφέ σου προσφέρει εφέ flanger (υπερβολική φάση), chorus, phaser, delay (καθυστέρηση), τρέμολο και pitch, υψηλής ευκρίνειας 24-Bit στέρεο. Χάρης σε εκτενή ρύθμιση ήχου και συμπληρωματικού ελέγχου παραμέτρων πολλών λειτουργιών σου διατίθεται μια πληθώρα μοντέρνων ήχων για να αντιμετωπίσεις κάθε κατάσταση.

1. Στοιχεία Χειρισμού

- 1 Ο ρυθμιστής **LEVEL** καθορίζει την ένταση εξόδου.
- 2 και 3 Οι ρυθμιστές **PAR 1** και **2** έχουν ανεξάρτητα από το εφέ διαφορετικές λειτουργίες.

FX	Ρυθμιστής λειτουργίας PAR 1
Chorus	Ταχύτητα εφέ (ταχύτητα FX)
Flanger	Ταχύτητα εφέ (ταχύτητα FX)
Phaser	Ταχύτητα εφέ (ταχύτητα FX)
Delay	Χρόνος καθυστέρησης (Delay Time)
Tremolo	Ταχύτητα εφέ (ταχύτητα FX)
Pitch Shifter	Detune (ελαφριά αλλαγή ύψους ήχου για πιο γεμάτο ήχο)

FX	Ρυθμιστής λειτουργίας PAR 2
Chorus	Βάθος εφέ (Βάθος)
Flanger	Βάθος εφέ (Βάθος)
Phaser	Βάθος εφέ (Βάθος)
Delay	Αριθμός επαναλήψεων (Feedback)
Tremolo	Κυματομορφή LFO (Shape)
Pitch Shifter	Pitch-Interval (μετατόπιση μισού τόνου)



- 4 Με τον ρυθμιστή **FX** επιλέγεις μεταξύ έξι διαφορετικών εφέ:

CHORUS: Αυτό το εφύ προσθέτει στο αρχικό σήμα μια ελαφριά διάθεση. Έτσι σε σύνδεση με μια παραλλαγή ύψους ήχων δημιουργείται ένα ευχάριστο εφέ ρυθμού.

FLANGER: Αρχικά το εφέ flanger δημιουργήθηκε με δύο μαγνητόφωνα τα οποία εκπέμπουν συγχρονισμένα. Στα δύο μηχανήματα εγγράφονται τα ίδια σήματα. Εάν κάποιος βάλει το δάχτυλο στο αριστερό καρούλι ενός από τα μηχανήματα, αυτό δημιουργεί ένα φρενάρισμα του καρουλιού και έτσι στην ταχύτητα παιζίματος. Μέσω της προκαλούμενης επιβράδυνσης δημιουργούνται μετατοπίσεις φάσεων των σημάτων.

PHASER: Με ένα Phaser προσθέτει κανείς στο σήμα ήχου ένα δεύτερο, μετατοπισμένο σήμα φάσης. Έτσι γίνεται το σήμα πιο γεμάτο και ζωηρότερο.

PITCH SHIFTER: Το Pitch Shifter δημιουργεί ελαφριά διάθεση του σήματος.

ΤΡΕΜΟΛΟ: Το εφέ τρέμολου επιτυγχάνεται μέσω περιοδικού συντονισμού έντασης του σήματος. Έτσι δημιουργείται μια συνεχής αλλαγή μεταξύ δυνατού και χαμηλού σήματος εκ της οποίας παράγεται ένας τρεμουλιαστός ήχος.

ΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ: Μια καθυστέρηση του σήματος εισόδου με ποικίλο αριθμό επαναλήψεων.

- 5 Το LED **ON/BATT** ανάβει μόλις ενεργοποιηθεί το εφέ. Συμπληρωματικά μπορείς να ελέγξεις την κατάσταση μπαταρίας.
- 6 Ο διακόπτης ποδιού εξυπηρετεί στην ενεργοποίηση/απενεργοποίηση του εφέ.
- 7 Οι δύο μονές υποδοχές 6,3-mm **IN A** και **IN B** εξυπηρετούν στη σύνδεση ενός σήματος στέρεο. Για την μονοφωνική λειτουργία χρησιμοποίησε μόνο τη σύνδεση In A.

- 8 Οι δύο μονές υποδοχές 6,3-mm **OUT A** και **OUT B** οδηγούν το σήμα στον ενισχυτή σου. Χρησιμοποίησε και τις δύο εξόδους για να λειτουργήσεις τη συσκευή στέρεο. Για την μονοφωνική λειτουργία χρησιμοποίησε μόνο τη σύνδεση **OUT A**.

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

Η **θήκη μπαταριών** βρίσκεται κάτω από τον διακόπτη ποδιού. Για να εγκαταστήσεις ή αλλάξεις την μπαταρία πίεσε το πλαίσιο προσεκτικά με ένα στυλό και απομάκρυνε το πεντάλ. Πρόσεξε ώστε να μην γρατσουνίσεις τη συσκευή.

- ♦ Το **FX600** δεν έχει διακόπτη On/Off. Το **FX600** είναι έτοιμο προς λειτουργία μόλις εισαχθεί ένα καλώδιο στην υποδοχή **IN**. Τράβα το βύσμα από την υποδοχή **IN**, όταν το **FX600** δεν λειτουργεί. Έτσι επιμηκύνεις τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας.

Ο **ΣΕΙΡΙΑ ΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ** βρίσκεται στην κάτω πλευρά της συσκευής.

2. Υποδειξεις 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. Εγγυηση

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

4. Προδιαγραφές

In A	
Σύνδεση	6,3-mm μονής υποδοχής
Σύνθετη αντίσταση	500 kΩ
Σύνθετη αντίσταση	250 kΩ

In B	
Σύνδεση	6,3-mm μονής υποδοχής
Σύνθετη αντίσταση	500 kΩ

Out A	
Σύνδεση	6,3-mm μονής υποδοχής
Σύνθετη αντίσταση	1 kΩ

Out B	
Σύνδεση	6,3-mm μονής υποδοχής
Σύνθετη αντίσταση	1 kΩ

Παροχή ρεύματος	
	9 V \pm , 100 mA προσαρμοσμένη

BEHRINGER PSU-SB

ΗΠΑ/αναδάς	120 V~, 60 Hz
ίνα/ορέα	220 V~, 50 Hz

Ηνωμένο Βασίλειο/ Αυστραλία	240 V~, 50 Hz
Ευρώπη	230 V~, 50 Hz
Ιαπωνία	100 V~, 50 - 60 Hz
Σύνδεση δικτύου	2-mm σύνδεση συνεχούς ρεύματος, αρνητική κέντρου
Μπαταρία	9 V Τύπος 6LR61
ατανάλωση ρεύματος	90 mA

Διαστάσεις/Βάρος	
Διαστάσεις (Υ x Π x Β)	περίπου 54 x 70 x 123 mm
Βάρος	περίπου 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 ΠΩΛΟΝΤΑΙ 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 Παρθένοι Νήσοι