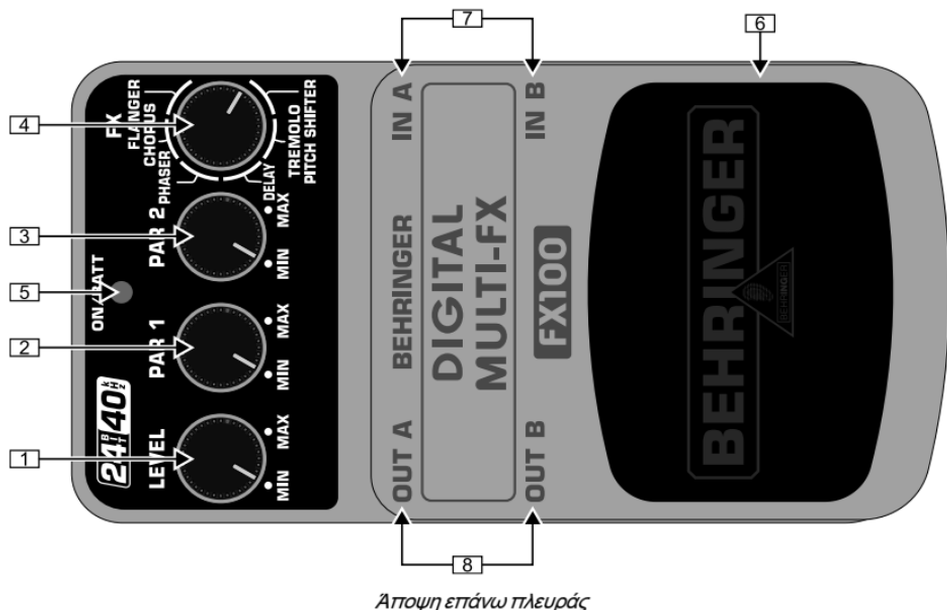


Ευχαριστούμε για την εμπιστοσύνη που μας έδειξες με την αγορά του BEHRINGER DIGITAL MULTI FX FX100. Αυτό το απόλυτο ψηφιακό πεντάλ πολλών εφέ σου προσφέρει εφέ flanger (υπερβολική φάση), chorus, phaser, delay (καθυστέρηση), τρέμολο και pitch, υψηλής ευκρίνειας 24-Bit στέρεο. Χάρης σε εκτενή ρύθμιση ήχου και συμπληρωματικού ελέγχου παραμέτρων πολλών λειτουργιών σου διατίθεται μια πληθώρα μοντέρνων ήχων για να αντιμετωπίσεις κάθε κατάσταση.

1. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ



- [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	Ρυθμιστής λειτουργίας PAR 2
Chorus	Ταχύτητα εφέ (ταχύτητα FX)	Βάθος εφέ (βάθος)
Flanger	Ταχύτητα εφέ (ταχύτητα FX)	Βάθος εφέ (βάθος)
Phaser (Εφέ φάση)	Ταχύτητα εφέ (ταχύτητα FX)	Βάθος εφέ (βάθος)
Καθυστέρηση	Χρόνος καθυστέρησης (Delay Time)	Αριθμός επαναλήψεων (Feedback)
Τρέμολο	Ταχύτητα εφέ (ταχύτητα FX)	Κυματομορφή LFO (Shape)
Pitch Shifter	Detune (ελαφριά αλλαγή ύψους ήχου για πιο γεμάτο ήχο)	Pitch-Intervall (μετατόπιση μισού τόνου)

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

CHORUS: Αυτό το εφέ 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 εκτέμπουν 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 παίξιματος. 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.

TREMOLO: 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.

ΚΑΘΥΣΤΕΡΗΣΗ: 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 FX100 δεν έχει διακόπτη On/Off. Το FX100 είναι έτοιμο προς λειτουργία μόλις εισαχθεί ένα καλώδιο στην υποδοχή IN. Τράβα το βύσμα από την υποδοχή IN, όταν το FX100 δεν λειτουργεί. Έτσι επιμηκύνεις τη διάρκεια ζωής της μπαταρίας.

Ο ΣΕΙΡΙΑΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ βρίσκεται στην κάτω πλευρά της συσκευής.

2. ΕΓΓΥΗΣΗ

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

3. ΤΕΧΝΙΚΑ ΔΕΔΟΜΕΝΑ

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, 100 mA DC, προσαρμοσμένη PSU-SB-CN ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ BEHRINGER 220 VAC Κίνα PSU-SB-EU ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ BEHRINGER 230 VAC Ευρώπη PSU-SB-JP ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ BEHRINGER 100 VAC Ιαπωνία PSU-SB-SAA ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ BEHRINGER 240 VAC Αυστραλία PSU-SBUK ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ BEHRINGER 240 VAC Ηνωμένο Βασίλειο PSU-SB-UL ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΕΑΣ BEHRINGER 120 VAC ΗΠΑ
Σύνδεση δικτύου		2-mm σύνδεση συνεχούς ρεύματος, αρνητική κέντρου
Μπαταρία		9 V Τύπος 6LR61
Κατανάλωση ρεύματος		90 mA
Διαστάσεις (Υ x Π x Β)		περίπου 54 mm x 70 mm 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.

4. ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

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.**

Επιφύλασσομαστε για τυχόν τεχνικές διαφορές και διαφορές των εικόνων. Όλες οι πληροφορίες ανταποκρίνονται στην κατάσταση της συσκευής κατά τη χρονική στιγμή της εκτύπωσης. Οι εταιρείες, τα ιδρύματα ή τα δημοσιεύματα και τα ανάλογα λογότυπα τους, που απεικονίζονται ή αναφέρονται εδώ, αποτελούν σήμα κατατεθέν των αντίστοιχων κατόχων τους. Η χρήση τους δεν προβάλλει σε καμία περίπτωση κάποια αξίωση προς το εκάστοτε σήμα κατατεθέν ή την ύπαρξη σχέσης ανάμεσα στους κατόχους του σήματος κατατεθέντος και της εταιρείας BEHRINGER®. Η εταιρεία BEHRINGER® δεν εγγυάται σε καμία περίπτωση την ορθότητα και ακεραιότητα των εσώκλειστων περιγραφών, εικόνων και πληροφοριών. Τα χρώματα που απεικονίζονται και οι περιγραφές που αναφέρονται ενδέχεται να αποκλίνουν σε κάποιο βαθμό από το προϊόν. Οι προμηθευτές και οι έμποροι δεν αποτελούν εξουσιοδοτημένους αντιπροσώπους της BEHRINGER® και συνεπώς δεν έχουν κανένα απολύτως δικαίωμα νομικής δέσμευσης της BEHRINGER® κατά οποιονδήποτε τρόπο, ρητά ή συμπερασματικά. Αυτό το εγχειρίδιο είναι νομικά κατοχυρωμένο. Οποιαδήποτε αντιγραφή ή ανατύπωση, ακόμα και μερική, και οποιαδήποτε αναπαραγωγή εικόνων, ακόμα και τροποποιημένη, επιτρέπεται μόνο κατόπιν γραπτής συμφωνίας της εταιρείας BEHRINGER Spezielle Studiotechnik GmbH. Το όνομα "BEHRINGER" είναι ένα καταχωρημένο σήμα κατατεθέν.