

Περιληπτικό Εγχειρίδιο



MINIMIX MIX800

Ultra-Compact Karaoke Processor with Voice Cancellor and Echo/Reverb Effects



Περιεχομενα

Σας ευχαριστούμε	2
Σημαντικ οδηγ ασφαλε	3
Νομική αποκήρυξη	4
1. Εισαγωγή	5
1.1 Πριν ξεκινήσετε	5
1.1.1 Παράδοση	5
1.1.2 Θέση σε λειτουργία	5
1.1.3 Δήλωση προϊόντος online	5
2. Στοιχεια Χειρισμου και Συνδεσεις	5
2.1 Έμπροσθεν πλευρά	5
2.2 Πίσω πλευρά	6
3. Παραδειγμα Χρησησ	6
4. Προδιαγραφές	7
5. Νεα Προιοντα της Σειρας Μινι	7

Σας ευχαριστούμε

Ευχαριστούμε για την εμπιστοσύνη που μας δείχνετε αγοράζοντας τον MINIMIX MIX800.

GR Σημαντικ οδηγ ασφαλε**Προσοχη**

Τερματικά σημειωμένα με το σύμβολο φέρουν ηλεκτρικό ρεύμα αρκετής ισχύος για να αποτελούν κίνδυνο ηλεκτροπληξίας. Χρησιμοποιείτε μόνο υψηλής ποιότητας διαθέσιμα στο εμπόριο καλώδια ηχείων με προ-εγκατεστημένα βύσματα ¼" TS. Οποιαδήποτε άλλη εγκατάσταση ή τροποποίηση πρέπει αν διεξάγεται μόνο από εξειδικευμένο προσωπικό.



Το σύμβολο αυτό σας προειδοποιεί, όπου εμφανίζεται, για τις σημαντικότερες οδηγίες χειρισμού και συντήρησης στα συνοδευτικά έντυπα της συσκευής. Παρακαλούμε να διαβάσετε το εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης.

**Προειδοπο**

Για να περιοριστεί ο κίνδυνος ηλεκτροπληξίας, δεν επιτρέπεται η αφαίρεση του επάνω καλύμματος (ή του πίσω τοιχώματος) της συσκευής. Στο εσωτερικό δεν υπάρχουν εξαρτήματα που μπορούν να επισκευαστούν από το χρήστη. Για τις εργασίες επισκευής πρέπει οπωσδήποτε να απευθύνεστε σε εξειδικευμένο προσωπικό.

**Προειδοπο**

Για να αποφύγετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, αυτή η συσκευή δεν πρέπει να εκτίθεται σε βροχή ή υγρασία. Επίσης η συσκευή δεν πρέπει να έρχεται σε επαφή με νερό που στάζει ή εκτοξεύεται, ενώ επάνω στη συσκευή δεν επιτρέπεται να τοποθετούνται αντικείμενα που περιέχουν υγρά, όπως π.χ. βάζα.

**Προειδοπο**

Οι παρούσες οδηγίες σέρβις απευθύνονται αποκλειστικά σε εξειδικευμένο προσωπικό σέρβις. Για να αποφύγετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, μην επιχειρήσετε να πραγματοποιήσετε εργασίες σέρβις στη συσκευή, που δεν

περιγράφονται στο εγχειρίδιο οδηγιών χρήσης. Επισκευές πρέπει να διεξάγονται μόνο από εξειδικευμένο ειδικό προσωπικό.

1. Διαβάστε τις παρούσες οδηγίες.
2. Φυλάξτε τις παρούσες οδηγίες.
3. Προσέξτε όλες τις προειδοποιήσεις.
4. Τηρήστε όλες τις οδηγίες.
5. Μην χρησιμοποιείτε αυτή τη συσκευή κοντά σε νερό.
6. Για τον καθαρισμό χρησιμοποιήστε μόνο ένα στεγνό πανί.
7. Μην φράζετε τα ανοίγματα εξαερισμού. Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
8. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε πηγές θερμότητας, όπως π.χ. καλοριφέρ, θερμοσυσσωρευτές, σόμπες ή λοιπές συσκευές (ακόμη και ενισχυτές) που παράγουν θερμότητα.
9. Μην αχρηστεύετε τη χαρακτηριστικά ασφαλείας ενός φις συγκεκριμένης πολικότητας ή ενός φις με γείωση. Ένα βύσμα συγκεκριμένης πολικότητας διαθέτει δύο ελάσματα, όπου το ένα έχει μεγαλύτερο μήκος από το άλλο. Ένα φις με γείωση διαθέτει δύο ελάσματα και μια τρίτη προεξοχή γείωσης. Το έλασμα μεγαλύτερου μήκους ή η τρίτη προεξοχή αποσκοπούν στην ασφάλειά σας. Εάν το φις που παρέχεται δεν ταιριάζει στην πρίζα σας, συμβουλευθείτε έναν ηλεκτρολόγο για την αντικατάσταση της πρίζας.
10. Τοποθετήστε το καλώδιο δικτύου έτσι ώστε να προστατεύεται από το να πατηθεί, να είναι μακριά από αιχμηρές γωνίες και από το να πάθει ζημιά. Παρακαλούμε προσέχετε για επαρκή προστασία, ιδιαίτερα στο πεδίο των βυσμάτων, των καλωδίων επέκτασης και στη θέση εξόδου του καλωδίου δικτύου από τη συσκευή.
11. Η συσκευή πρέπει να συνδέεται πάντα με άθικτο προστατευτικό αγωγό στο ηλεκτρικό δίκτυο.
12. Αν το κύριο βύσμα τροφοδοσίας ή ένα βύσμα συσκευής απενεργοποιεί τη μονάδα λειτουργίας, θα πρέπει αυτό να είναι πάντα προσβάσιμο.
13. Χρησιμοποιήστε αποκλειστικά πρόσθετα εξαρτήματα/αξεσουάρ που προβλέπονται από τον κατασκευαστή.



14. Η συσκευή επιτρέπεται να χρησιμοποιείται με καροτσάκι, βάση, τρίποδο, βραχίονα ή πάγκο που

προβλέπεται από τον κατασκευαστή ή που διατίθεται μαζί με τη συσκευή. Εάν χρησιμοποιείτε καροτσάκι, πρέπει να είστε προσεκτικοί όταν μετακινείτε το συγκρότημα καροτσάκι/συσκευή, για να αποφύγετε τυχόν τραυματισμούς λόγω εμποδίων.

15. Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο κατά τη διάρκεια καταιγίδων με κεραυνούς ή εάν δεν πρόκειται να την χρησιμοποιήσετε για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.

16. Για τις εργασίες επισκευής πρέπει οπωσδήποτε να απευθύνεστε σε εξειδικευμένο προσωπικό. Σέρβις απαιτείται όταν η μονάδα έχει υποστεί ζημιά, όπως π.χ. ζημιά στο/α καλώδιο τροφοδοσίας ή το φις, εάν πέσουν υγρά ή ξένα αντικείμενα μέσα στη συσκευή, εάν η μονάδα εκτεθεί σε βροχή ή υγρασία, εάν δεν λειτουργεί σωστά ή πέσει στο έδαφος.



17. Σωστή διάθεση του προϊόντος αυτού στα απορρίμματα: Αυτό το σύμβολο αυτό υποδηλώνει ότι το προϊόν δεν πρέπει να διατίθεται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα, σύμφωνα με την οδηγία περί απόρριψης αποβλήτων ηλεκτρονικού εξοπλισμού (2002/96/EK) και την εθνική νομοθεσία. Το προϊόν πρέπει να παραδίδεται σε σημεία συλλογής για την ανακύκλωση ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών. Τυχόν ακατάλληλη διάθεση τέτοιου είδους απορριμμάτων ενδέχεται να έχει αρνητικές συνέπειες στο περιβάλλον και στην υγεία λόγω δυνητικά επιβλαβών ουσιών που γενικά υπάρχουν στις ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές. Η συμβολή σας στη σωστή διάθεση του προϊόντος αυτού στα απορρίμματα θα συμβάλει στην αποτελεσματική χρήση των φυσικών πόρων. Για περισσότερες πληροφορίες για τα σημεία διάθεσης των συσκευών για ανακύκλωση, επικοινωνήστε με το αρμόδιο τοπικό γραφείο του δήμου σας.

ΝΟΜΙΚΗ ΑΠΟΚΗΡΥΞΗ

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 ΟΠΟΙΟΝΔΗΠΟΤΕ ΣΚΟΠΟ, ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΡΗΤΗ ΓΡΑΠΤΗ ΑΔΕΙΑ ΤΗΣ MUSIC GROUP IP LTD.

ΟΛΑ ΤΑ ΔΙΚΑΙΩΜΑΤΑ ΚΑΤΟΧΥΡΩΝΟΝΤΑΙ.

© 2013 MUSIC Group IP Ltd.

Trident Chambers, Wickhams Cay,

P.O. Box 146, Road Town, Tortola,

Βρετανικές Παρθένους Νήσους

1. Εισαγωγή

Με τον επαναστατικό ακυρωτή φωνής του MIX800 μπορείτε να απομακρύνετε από κάθε σήμα στέρεο το τραγούδι χωρίς να επηρεαστούν τα υπόλοιπα στοιχεία της μουσικής. Για μία σαφή βελτίωση των φωνών τραγουδιών φροντίζει ένας ψηφιακός επεξεργαστής 24 Bit Echo για ηχώ και αντήχηση.

Το MIX800 αποτελείται από δύο ανεξάρτητα μικροφωνικά κανάλια με ξεχωριστούς ρυθμιστές έντασης και ενδείξεις τύπου Clip για άψογο έλεγχο. Ένας ακριβής αντισταθμιστής δύο ζωνών κάνει δυνατή την βελτίωση των φωνών και ελέγχει τους τόνους. Η ακριβής ένδειξη εξόδου με έξι θέσεων καθοδικές λυχνίες επιτρέπει έναν ακριβή έλεγχο στάθμης ήχου. Μέσω της γραμμής εξόδου και εισόδου στέρεο μπορείτε να συνδέσετε άλλες συσκευές για αναπαραγωγή CD ,δεδομένων MP3 και κασετών. Υψηλής ποιότητας ποτενσιόμετρα και διακόπτες με λυχνίες φροντίζουν για πολυετή αξιοπιστία. Για το λόγο αυτό παραδίδουμε μέσω ενός ενισχυτή λειτουργιών χαμηλού θορύβου μία εξαιρεσία ποιότητα ήχου.

Ποτέ άλλοτε δεν ήταν το караόκι πιο διασκεδαστικό !

1.1 Πριν ξεκινήσετε

1.1.1 Παράδοση

Ο MIX800 συσκευάστηκε στο εργοστάσιο ιδιαίτερα προσεκτικά, για να διασφαλιστεί η ασφαλής μεταφορά του. Εάν παρόλ' αυτά το χαρτοκιβώτιο έχει υποστεί ζημιά, παρακαλούμε να ελέγξετε αμέσως τη συσκευή για εξωτερικές ζημιές.

- ❖ Εάν τυχόν εντοπίσετε τέτοιες ζημιές, ΜΗΝ αποστείλετε τη συσκευή στο εργοστάσιο, αλλά ειδοποιήστε πρώτα οπωσδήποτε τον προμηθευτή σας και τη μεταφορική εταιρεία, διότι διαφορετικά υπάρχει περίπτωση να χάσετε το δικαίωμα αποζημίωσης.
- ❖ Χρησιμοποιείτε πάντοτε την αρχική συσκευασία για να αποφύγετε τις ζημιές κατά την αποθήκευση ή τη μεταφορά.
- ❖ Μην αφήνετε ποτέ τα παιδιά να ασχολούνται χωρίς επίβλεψη με τη συσκευή ή τα υλικά συσκευασίας.
- ❖ Παρακαλό πετάξτε όλα τα υλικά συσκευασίας χωρίς να επιβαρύνετε το περιβάλλον.

1.1.2 Θέση σε λειτουργία

Φροντίστε για επαρκή εξαερισμό και μην τοποθετείτε τον MIX800 επάνω σε τελικούς ενισχυτές ή κοντά σε θερμαντικά σώματα, για να αποτρέψετε τυχόν υπερθέρμανση της συσκευής.

- ❖ Η τροφοδοσία του MIX800 γίνεται μέσω του προσαρμογέα δικτύου που έχει παραδοθεί. Χρησιμοποιείστε αυτό τον προσαρμογέα για να αποφύγετε βλάβες στην συσκευή.

1.1.3 Δήλωση προϊόντος online

Παρακαλούμε να δηλώσετε τη νέα σας συσκευή BEHRINGER όσο το δυνατόν συντομότερα μετά την αγορά της στη διεύθυνση <http://behringer.com> στο Internet και να διαβάσετε προσεκτικά τους όρους της εγγύησης.

Σε περίπτωση που το προϊόν BEHRINGER που έχετε αγοράσει παρουσιάσει κάποιο ελάττωμα, επιθυμία μας είναι να επισκευαστεί το ταχύτερο δυνατόν. Σας παρακαλούμε να απευθυνθείτε απευθείας στο εξουσιοδοτημένο κατάστημα της BEHRINGER, από το οποίο αγοράσατε τη συσκευή σας. Αν το εξουσιοδοτημένο κατάστημα της BEHRINGER δεν βρίσκεται κοντά, μπορείτε να απευθυνθείτε και απευθείας σε ένα από τα υποκαταστήματά μας. Έναν κατάλογο με τα στοιχεία επικοινωνίας των υποκαταστημάτων της BEHRINGER μπορείτε να βρείτε στην αρχική συσκευασία της συσκευής σας (Global Contact Information/European Contact Information). Αν ο κατάλογος αυτός δεν περιλαμβάνει στοιχεία επικοινωνίας για τη χώρα σας, μπορείτε να απευθυνθείτε στο κοντινότερο σημείο διανομής. Στην περιοχή υποστήριξης της δικτυακής μας τοποθεσίας <http://behringer.com> θα βρείτε τα αντίστοιχα στοιχεία.

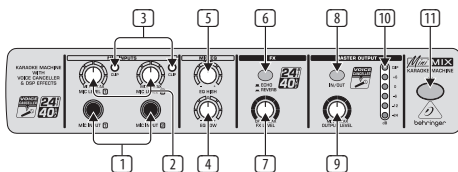
Αν η συσκευή σας έχει εγγραφεί στην εταιρεία μας με την ημερομηνία αγοράς, η διαδικασία στα πλαίσια της εγγύησης απλουστεύεται σημαντικά.

Ευχαριστούμε πολύ για τη συνεργασία σας!

2. Στοιχεία Χειρισμου και Συνδέσεις

- ❖ Προσέξτε απαραίτητως ώστε η εγκατάσταση και ο χειρισμός της συσκευής να διεξάγεται μόνο από εξειδικευμένα άτομα. Κατά τη διάρκεια και μετά την εγκατάσταση πρέπει πάντα να προσέχετε για μια επαρκή γείωση του (των) απασχολούμενου (ων) ατόμου (ων), διότι σε άλλη περίπτωση, μέσω ηλεκτροστατικών αποφορτίσεων ή άλλων, μπορεί να υπάρξει επίδραση των χαρακτηριστικών λειτουργίας.

2.1 Έμπροσθεν πλευρά

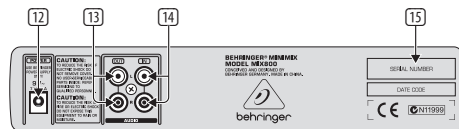


Εικ 2.1 .. Στοιχεία χειρισμού και συνδέσεις στην μπροστινή πλευρά του MIX800

- ❶ **MIC INPUT 1/2.** Σε αυτές τις υποδοχές με λαβή μπορείτε να συνδέσετε ένα ή και δύο μικρόφωνα.
- ❷ **MIC LEVEL 1/2.** Η στάθμη του σήματος μικρόφωνα μπορεί να ρυθμιστεί στο Ρυθμιστή- ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΜΙ ΡΟΦΩΝΟΥ (MIC LEVEL).
- ❖ Όλα τα σήματα μικρόφωνα μπορούν να αναμιχθούν σε ένα μόνο σήμα με την βοήθεια ρυθμιστή ΕΠΙΠΕΔΟΥ ΜΙ ΡΟΦΩΝΟΥ (MIC LEVEL).

- 3** **CLIP.** Όταν ανάψει η καθοδική λυχνία LED σημαίνει ότι στην είσοδο μικρόφωνου του MIX800 μπορούν να εμφανιστούν παραμορφώσεις. Μειώστε τότε την στάθμη μικροφώνου με τον ρυθμιστή επιπέδου μικροφώνου (MIC LEVEL) **2**.
- 4** **EQ LOW.** Ο ρυθμιστής αντισταθμιστή στα χαμηλά διδνει την δυνατότητα μείωσης ή αύξησης των βαθμών συχνοτήτων του σήματος μικρόφωνου.
- 5** **EQ HIGH.** Με αυτό τον ρυθμιστή μπορείτε να αυξήσετε ή να μειώσετε τις υψηλές συχνότητες των μικροφώνων.
- 6** **ECHO/REVERB.** Με το MIX800 έχετε την δυνατότητα να δώσετε στα σήματα μικροφώνου ένα καλύτερο εφέ. Εάν πιεστεί ο διακόπτης ΗΧΩ/ ΑΝΤΗΧΗΣΗ μπορεί στο σήμα να δοθεί μία ηχώ (ΑΝΤΗΧΗΣΗ). Σε όχι πιεσμένο διακόπτη είναι το εφέ από την ηχώ (ECHO) ενεργό.
- 7** **FX LEVEL.** Με το ρυθμιστή επιπέδου FX καθορίζετε το ποσοστό του επιλεγθέντος εφέ στο συνολικό σήμα.
- 8** **IN/OUT.** Με την πίεση του πλήκτρου ΕΙΣΟΔΟΥ / ΕΞΟΔΟΥ μπορείτε να κλείσετε να ακουρωτικό φωνής στην οδό σήματος. Με αυτή την ζεύξη φίλτρου μπορούν τα μέρη του τραγουδιού να ταιριάζουν πλήρως. Το φίλτρο έχει τοποθετηθεί έτσι ώστε οι συχνότητες του τραγουδιού να μην επηρεάζουν το υπόλοιπο του μουσικού σήματος. Το φίλτρο πιάνει το μέσο του στέρεο πανοράματος εκεί που γενικά έχει τοποθετηθεί το τραγούδι.
- 9** **OUTPUT LEVEL.** Με τον ρυθμιστή επιπέδου εξόδου καθορίζετε την στάθμη του σήματος εξόδου.
- 10** **ΑΛΥΣΙΔΑ LED.** Με την βοήθεια της αλυσίδας καθοδικών λυχνιών παρακολουθείτε την στάθμη εξόδου. Για το λόγο αυτό υπάρχουν 6 καθοδικές λυχνίες για χρήση. Εάν ανάψει η καθοδική λυχνία σημαίνει ότι στην έξοδο μικρόφωνου του MIX800 μπορούν να εμφανιστούν παραμορφώσεις. Μειώστε τότε την στάθμη εξόδου με τον ρυθμιστή εξόδου μικροφώνου **9**.
- 11** **⏻-ΔΙΑΚΟΠΤΗΣ.** Με τον ⏻-διακόπτη θέτετε σε λειτουργία το MINIMIX MIX800.
- 12** Παρακαλούμε να λάβετε υπόψη ότι ο διακόπτης ⏻ δεν αποσυνδέει εντελώς τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο κατά την απενεργοποίησή της. Για να αποσυνδέσετε τη μονάδα από το δίκτυο, τραβήξτε έξω το βασικό βύσμα καλωδίου ή το συζευκτήρα συσκευής. Όταν εγκαθιστάτε το προϊόν, εξασφαλίστε ότι το βύσμα ή ο συζευκτήρας συσκευής είναι έτοιμα προς λειτουργία. Εάν δεν πρόκειται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα, παρακαλούμε να αποσυνδέσετε το φις από την πρίζα.

2.2 Πίσω πλευρά

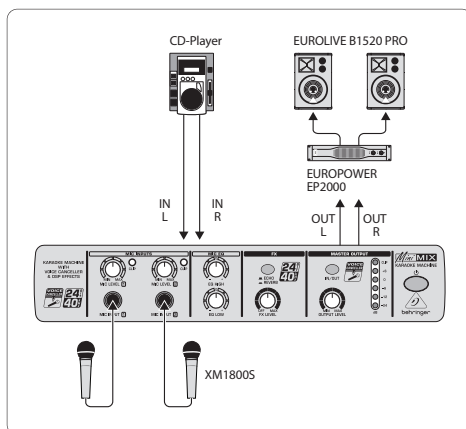


Εικ 2.2.: Συνδέσεις στην πίσω πλευρά του MIX800.

- 12** Μέσω της σύνδεσης 9 V συνδέετε το απεσταλμένο τεμάχιο δικτύου.
- 13** Αυτές είναι οι μη συμμετρικές έξοδοι Cinch του MIX800.
- 14** Αυτό είναι οι μη συμμετρικές εισοδοι Cinch του MIX800.
- 15** **ΑΥΞΩΝ ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΕΙΡΑΣ.**

3. Παραδειγμα Χρησης

Το ακόλουθο παράδειγμα καλωδίωσης θα σας δώσει μια ιδέα για το πως μπορεί να χρησιμοποιηθεί το MIX800.



Εικ. 3.1: Χρήση του MIX800

4. Προδιαγραφές

Εισοδοί Μικροφώνου

Συνδέσεις	Υποδοχή στέρεο 6,3χιλ,συμμετρική
Είσοδος συνθέτου	Περίπου 2 kΩ συμμετρική αντίστασης
Μέγιστη στάθμη εισόδου	-20 dBu

Εισοδος Ηχου

Συνδέσεις	Cinch, μη συμμετρική
Είσοδος συνθέτου	Περίπου 20 kΩ αντίστασης
Μέγιστη στάθμη εισόδου	15 dBu

Εξοδος Ηχου

Συνδέσεις	Cinch, μη συμμετρική
Σύνθετη αντίσταση	ca. 150 Ω εξόδου
Μέγιστη στάθμη εξόδου	15 dBu

Πληροφορίες Συστήματος

Απόκριση συχνότητας	10 Hz έως 200 kHz, ±0/-2 dB
Δυναμική	112 dB, 20 Hz έως 20 kHz
Παράγοντας	0,002% τύπου. @ 4 dBu παραμόρφωση
Διαφωνία σήματος	-75 dB @ 1 kHz
Λόγος σήματος	97 dBu @ 4 dBu, στάθμηση A προς θόρυβο

Παροχή Ρεύματος

Σύνδεση δικτύου	εξωτερικός προσαρμογέας, 9 V~/750 mA
-----------------	--------------------------------------

Τάση Δικτύου

ΗΠΑ/Καναδάς	120 V~, 60 Hz
Ηνωμένο Βασίλειο/Αυστραλία	240 V~, 50 Hz
Κίνα	220 V~, 50 Hz
Ευρώπη	230 V~, 50 Hz
Ιαπωνία	100 V~, 50 - 60 Hz
Κατανάλωση ρεύματος	περίπου 6 W

Διαστάσεις/Βαρος

Διαστάσεις (Υ x Π x Β)	περίπου 48 x 120 x 242,6 mm
Βάρος	περίπου 0,61 kg

Η εταιρεία BEHRINGER καταβάλλει συνεχώς προσπάθειες για τη διασφάλιση των υψηλότερων δυνατών προτύπων ποιότητας. Οι απαραίτητες τροποποιήσεις πραγματοποιούνται χωρίς προηγούμενη προειδοποίηση. Τα προδιαγραφές και η εμφάνιση της συσκευής μπορεί να εμφανίζουν αποκλίσεις ή διαφορές σε σχέση με τα παραπάνω στοιχεία ή τις εικόνες.

5. Νέα Προϊοντα της Σειρας Μινι

Το MINIMIX ανήκει στην σειρά MINI της BEHRINGER. αι τα 8 προϊόντα αυτής της σειράς λειτουργούν μαζί κατά άψογο τρόπο και θα παρουσιαστούν σε εσάς εν συντομία.

MINIFEX FEX800

- 16 φοβερές προεπιλογές FX σε ανάλυση 24-bit/48 kHz συμπεριλαμβανομένων αντήχησης, καθυστέρησης, chorus, flanger, phaser, περιστρεφόμενου ηχείου, συσκευής που μεταβάλλει τον τόνο μιας νότας και συσκευής εφέ.
- Έλεγχος προεπιλογής FX με LED που δείχνουν το επιλεγθέν πρόγραμμα.

MINIAMP AMP800

Ιδιαίτερα ανθεκτικό σύστημα ενισχυτή με ακουστικά 9.5" για εφαρμογές σε στούντιο και σε συναυλίες

- 4 απόλυτα ξεχωριστοί τομείς ενισχυτών υψηλής ισχύος
- Υψηλή ηχητική ποιότητα ακόμα και στην μέγιστη ένταση

MINICOM COM800

Σύστημα συμπίεστη στέρεο μόντελιγκ 9.5" για εφαρμογές σε στούντιο και σε συναυλίες

- 16 Μοντέλα προεπιλογών για τις πιο τυπικές εφαρμογές συμπίεσης (φωνητικά, κρουστά, κιθάρα, keyboard, κλπ)
- Έλεγχος προεπιλογής FX με LED που δείχνουν το επιλεγθέν πρόγραμμα.

MINIMIC MIC800

Προενισχυτής με μικρόφωνο μόντελιγκ 9.5" για εφαρμογές σε στούντιο και σε συναυλίες

- Προενισχυτής υψηλής πιστότητας για όλες τις πηγές μικρόφωνων, οργάνων και πηγών στάθμης. Πληρεί ιδανικά τους πυκνωτές μικρόφωνων επιπέδου στούντιο.
- Μοντελοποίηση προενισχυτού που επιτρέπει την ταχεία βελτιστοποίηση των ηχογραφήσεων.

MINIMON MON800

Σύστημα μίκτη μάρτριξ με οθόνη 9.5" για εφαρμογές σε στούντιο και σε συναυλίες

- Μονάδα εισόδου με τέσσερις εισόδους με δυνατότητα επιλογής και μίξης.
- Ακριβή εξαψήφια στέρεο μέτρα εξόδου με LED για ακριβή ένδειξη επιπέδου.

MINIBEAT BEAT800

Προενισχυτής με μετρητή dual beat 9.5" για εφαρμογές σε στούντιο και σε συναυλίες

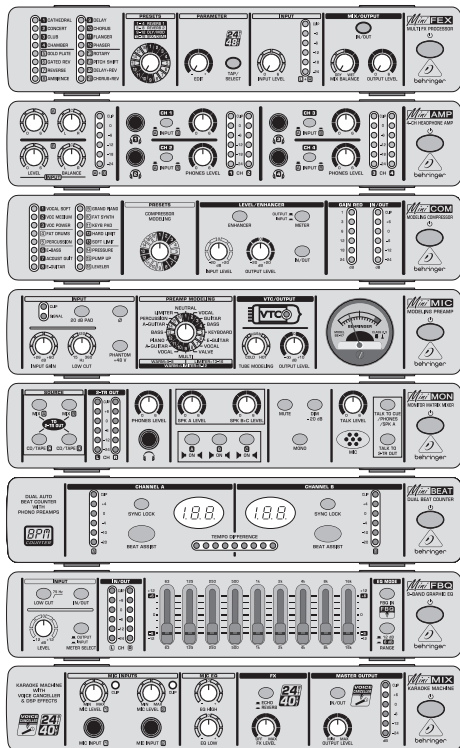
- Έξυπνος μετρητής BPM με ένδειξη Tempo Difference.
- Τρομερά ευέλικτες λειτουργίες Beat Assist και Sync Lock.



MINIFBQ FBQ800

Ιδιαίτερα ανθεκτικό σύστημα γραφικού αντισταθμιστή 9.5" για εφαρμογές σε στούντιο και σε συναυλίες

- Επαναστατικό σύστημα FBQ που μπορεί να αποκαλύψει βασικές συχνότητες και να χρησιμοποιηθεί και σαν αναλυτής ήχων.
- Επιπλέον φίλτρο Low Cut μετακινεί άχρηστες συχνότητες π.χ. ήχους στο πάτωμα.



Εικ. 5.1: Τα προϊόντα MINI στοιβάζονται το ένα πάνω στο άλλο



We Hear You