

MICROAMP HA400

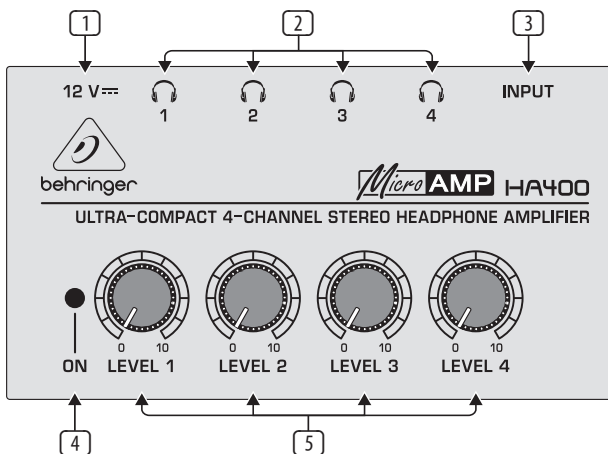
GR

ΚΑΛΩΣ ΗΛΘΑΤΕ ΣΤΗΝ BEHRINGER

Ευχαριστούμε για την εμπιστοσύνη που δείξατε στα προϊόντα της BEHRINGER, αγοράζοντας το MicroAMP HA400.

Αυτός ο ενισχυτής ακουστικών στέρεο 4 καναλιών ενδεικνύεται για όλους τους τύπους ακουστικών και προσφέρει έτσι έναν μεγαλύτερο βαθμό σε ευελιξία. Οι τερματικές του βαθμίδες στέρεο με ισχύ απόδοσης εγγυώνται την υψηλότερη ποιότητα ήχου ακόμα και σε μεγάλες εντάσεις. Οι ενισχυτές λειτουργίας High-End 4580 εγγυώνται μια εξαιρετικά φτωχή σε θόρυβο λειτουργία και ελάχιστες παραμορφώσεις.

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΕΙΣ



Στοιχεία χειρισμού και συνδέσεις του HA400

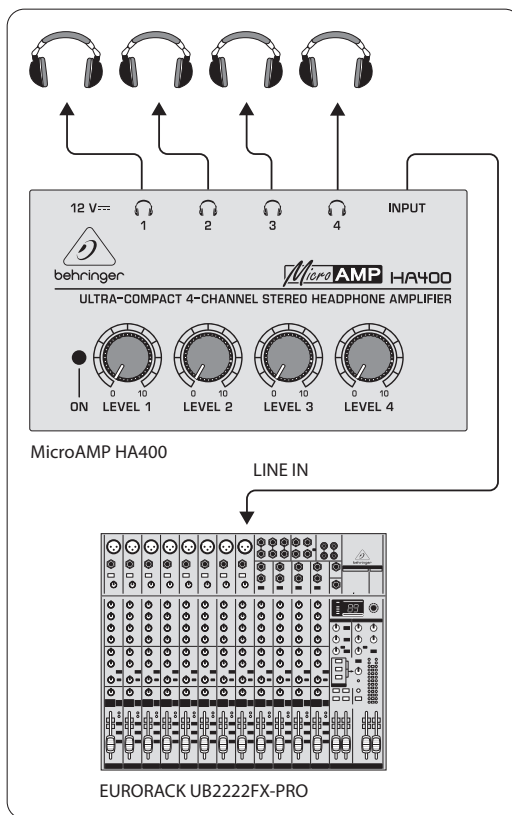
- 1 Μέσω της σύνδεσης 12 V συνδέετε το απεσταλμένο τεμάχιο δικτύου. Όταν συνδέσετε το τεμάχιο δικτύου με το δίκτυο, το HA400 ενεργοποιείται αυτόματα. Για να αποσυνδέσετε τη συσκευή από το δίκτυο παρακαλούμε τραβήξτε το βύσμα.
 - 2 Όταν τίθεται σε λειτουργία η συσκευή, εξασφαλίστε ότι το βύσμα είναι κάπως προσβάσιμο. Εάν η συσκευή μοντάρεται σε βάση, φροντίστε ώστε να μπορεί να γίνει μια αποσύνδεση από το δίκτυο ρεύματος μέσω ενός βύσματος ή ενός διακόπτη δικτύου σε όλους τους πόλους.
 - 3 Σε αυτές τις τέσσερις υποδοχές στέρεο 6,3-mm (έξοδοι ακουστικών) μπορούν να συνδεθούν έως τέσσερα ακουστικά ταυτόχρονα.
 - 4 Σε αυτή την υποδοχή στέρεο 6,3-mm (INPUT) συνδέεται η πηγή σήματος.
- Εάν η ένταση της πηγής σήματος είναι ρυθμισμένη πολύ ψηλά, μπορεί να υπάρξουν παραμορφώσεις στο HA400!

- 4 Το LED ανάβει, όταν το HA400 είναι σε λειτουργία.
 - 5 Μέσω του *ρυθμιστή* LEVEL καθορίζετε τις εντάσεις των μεμονωμένων εξόδων ακουστικών.
- ♦ Θα θέλαμε να σας υποδείξουμε ότι οι υψηλές εντάσεις μπορούν να βλάψουν την ακοή και/ή τα ακουστικά σας. Παρακαλούμε γυρίστε όλους τους ρυθμιστές έντασης στο μηδέν (αριστερό στοπ), πριν θέσετε σε λειτουργία τη συσκευή. Προσέχετε συνεχώς για μια λογική ένταση.

ΣΕΙΡΙΑΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ. Ο σειριακός αριθμός του HA400 βρίσκεται στην κάτω πλευρά της συσκευής.

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ

Στην ακόλουθη απεικόνιση βλέπετε ένα παράδειγμα, για το πως μπορείτε να συνδέσετε το MicroAMP HA400 στη διάταξή σας.



Καλωδίωση του HA400

Προδιαγραφές

Τύπος	6,3-mm-Σύνδεση υποδοχής στέρεο
Σύνθετη αντίσταση εισόδου	100 kΩ
Μεγ. στάθμη εισόδου	+15 dBu

Τύπος	6,3-mm-Σύνδεση υποδοχής στέρεο
Σύνθετη αντίσταση εξόδου	περίπου 80 Ω
Μεγ. Στάθμη εξόδου	περίπου 40 mW / 100 Ω

εξωτερική συσκευή δικτύου,
12 V \equiv / 150 mA

Τάση δικτύου	
ΗΠΑ / Καναδάς	120 V~, 60 Hz
Κίνα	220 V~, 50 Hz
Ηνωμένο Βασίλειο/ Αυστραλία	240 V~, 50 Hz
Ευρώπη	230 V~, 50 Hz
Ιαπωνία	100 V~, 50 / 60 Hz

Διαστάσεις (Υ x Β x Πλ.)	περ. 47 x 57 x 104 mm (1,8 x 2,3 x 4,1")
Βάρος	περ. 0,37 kg (0,8 lbs)

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

GR Σημαντικ οδηγ ασφαλει

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. Μη φράζετε τα ανοίγματα εξερισμού. Η εγκατάσταση πρέπει να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
8. Μην τοποθετείτε τη συσκευή κοντά σε πηγές θερμότητας, όπως π.χ. calorifέρ, θερμοσωρευτές, σόμπες ή λοιπές συσκευές (ακόμη και ενισχυτές) που παράγουν θερμότητα.
9. Μην αχρηστεύετε τη χαρακτηριστικά ασφαλείας ενός φics συγκεκριμένης πολικότητας ή ενός φics με γείωση. Ένα βύσμα συγκεκριμένης πολικότητας διαθέτει δύο ελάσματα, όπου το ένα έχει μεγαλύτερο μήκος από το άλλο. Ένα φics με γείωση διαθέτει δύο ελάσματα και μια τρίτη προεξοχή γείωσης. Το ελάσμα μεγαλύτερου μήκους ή η τρίτη προεξοχή αποσκοπούν στην ασφάλειά σας. Εάν το φics 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 καροτάκι, βάση, τρίποδο, βραχίονα ή πάγκο που προβλέπεται από τον κατασκευαστή ή που διατίθεται μαζί με τη συσκευή. Εάν χρησιμοποιείτε καροτάκι, πρέπει να είστε προσεκτικοί όταν μετακινείτε το συγκρότημα καροτάκι/συσκευής, για να αποφύγετε τυχόν τραυματισμούς λόγω εμποδίων.
15. Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ηλεκτρικό δίκτυο κατά τη διάρκεια καταγιώνων με κεραυνούς ή εάν δεν πρόκειται να την χρησιμοποιήσετε για μεγαλύτερο χρονικό διάστημα.
16. Για τις εργασίες επισκευής πέπει οπωσδήποτε να απευθύνεστε σε εξειδικευμένο προσωπικό. Σέρβις απαιτείται όταν η μονάδα έχει υποστεί ζημιά, όπως π.χ. ζημιά στο καλώδιο τροφοδοσίας ή το φics, 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 (2012/19/EU) 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.

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΚΑΙ ΕΜΦΑΝΙΣΗ ΥΠΟΚΕΙΝΤΑΙ ΣΕ ΑΛΛΑΓΕΣ ΧΩΡΙΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ. ΟΙ ΠΑΡΗΧΟΡΓΕΣ ΠΟΥ ΠΕΡΙΧΕΙΝΤΑΙ ΕΝ ΤΟ 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 ΤΟ ΠΑΡΟΝΤΙ. ΧΡΩΜΑΤΑ ΚΑΙ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΔΙΑΦΕΡΟΥΝ ΕΛΑΦΡΩΣ ΑΠΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΕ ΠΡΟΪΟΝ. ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΤΗΣ MUSIC GROUP ΠΟΛΥΝΤΑΙ 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 ΟΠΟΙΑΔΗΠΟΤΕ 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.
© 2015 MUSIC Group IP Ltd.
Trident Chambers, Wickhams Cay, P.O. Box 146,
Road Town, Tortola, Βρετανικές Παρθένες Νήσους