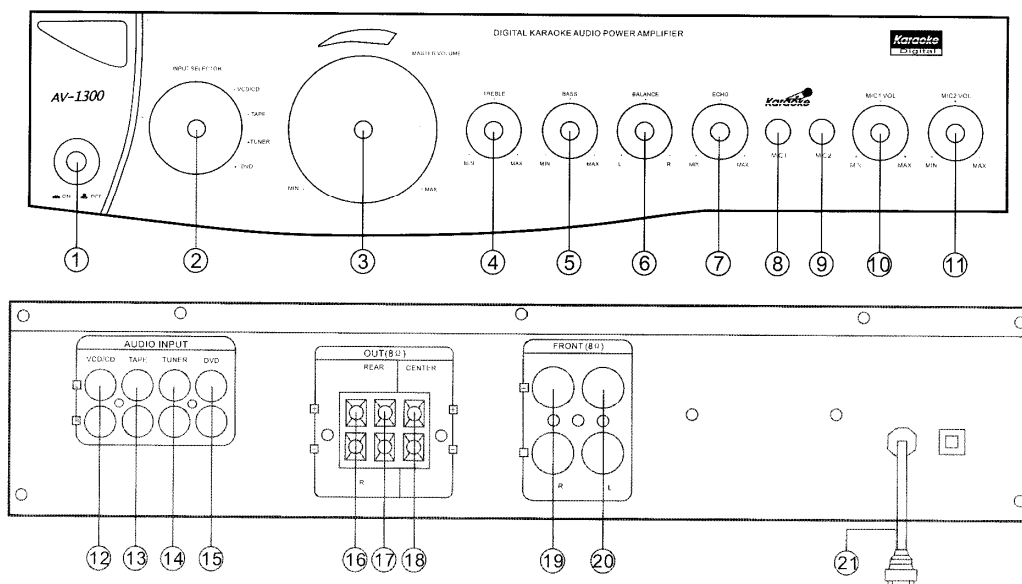


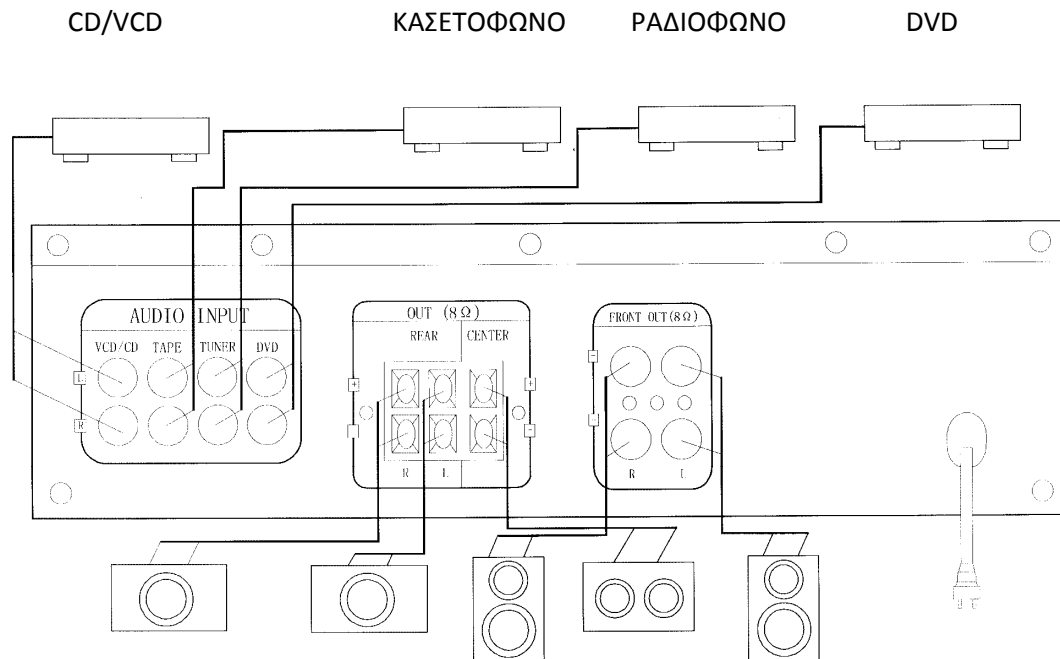
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ AV-1300

ΜΠΡΟΣΤΙΝΗ & ΠΙΣΩ ΟΨΗ



- 1) Διακόπτης λειτουργίας
- 2) Πλήκτρο επιλογής εισόδου(πχ CD, TAPE (κασετόφωνο), TUNER (ραδιόφωνο) , DVD)
- 3) Πλήκτρο ρύθμισης έντασης
- 4) Πλήκτρο ρύθμισης Treble(πρίμα)
- 5) Πλήκτρο ρύθμισης Bass (μπάσα)
- 6) Πλήκτρο ρύθμισης ισορροπίας(δεξι- αριστερό κανάλι)
- 7) Πλήκτρο ρύθμισης ECHO (για χρήση σε karaoke)
- 8) Υποδοχή μικροφώνου MIC 1
- 9) Υποδοχή μικροφώνου MIC 2
- 10) Πλήκτρο ρύθμισης μικροφώνου MIC 1
- 11) Πλήκτρο ρύθμισης μικροφώνου MIC 2
- 12) Υποδοχή VCD/CD (ή άλλης πηγής)
- 13) Υποδοχή κασετοφώνου (ή άλλης πηγής)
- 14) Υποδοχή ραδιοφώνου (ή άλλης πηγής)
- 15) Υποδοχή DVD (ή άλλης πηγής)
- 16) Υποδοχή σύνδεση δεξιού πίσω ηχείου
- 17) Υποδοχή σύνδεση αριστερού πίσω ηχείου
- 18) Υποδοχή σύνδεση κεντρικού ηχείου
- 19) Υποδοχή σύνδεση δεξιού μπροστινού ηχείου
- 20) Υποδοχή σύνδεση αριστερού μπροστινού ηχείου
- 21) Καλώδιο τροφοδοσίας

Οδηγίες λειτουργίας



Πίσω δεξί Ηχείο	πίσω αριστερό Ηχείο	μπροστινό δεξί ηχείο	κεντρικό ηχείο	μπροστινό αριστερό ηχείο
--------------------	---------------------------	-------------------------	-------------------	--------------------------------

- 1) Πριν βάλετε σε λειτουργία τον ενισχυτή, συνδέστε το σύστημα σύμφωνα με το παραπάνω σχεδιάγραμμα. Προσέξτε να βάλετε σωστά την πολικότητα (+/-) των ηχείων, και βάλτε το πλήκτρο της ρύθμισης έντασης φωνής στη μικρότερη θέση
- 2) Γυρίστε τον επιλογέα εισόδου στη σωστή θέση, τότε πατήστε το πλήκτρο της λειτουργίας και σε λίγα δευτερόλεπτα ο ενισχυτής θα δουλεύει κανονικά και μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση όσο επιθυμείτε.
- 3) Οι ασφάλειες της συσκευής βρίσκονται μέσα σε αυτήν. Αν χρειαστεί να τις αλλάξετε καλέστε ένα τεχνικό να σας βάλει άλλες ίδιες ασφάλειες.
- 4) Εάν το ενδεικτικό λαμπάκι δεν είναι φωτεινό όταν θέσετε σε λειτουργία την συσκευή σημαίνει ότι κάτι δεν πάει καλά, κλείστε την συσκευή, πρέπει να λυθεί το πρόβλημα (πιθανόν λάθος συνδέσεις) και ανοίξτε πάλι τη συσκευή.
- 5) Όταν χρησιμοποιείτε karaoke μικρόφωνο:
 - A) Βάλτε το μικρόφωνο στη θέση "MIC 1" υποδοχή 8 ή στη θέση "MIC 2" υποδοχή 9 (μπορείτε να τα βάλετε και τα δύο μαζί), μετά ρυθμίστε την ένταση της φωνής με το πλήκτρο 10 στην επιθυμητή ένταση.
 - B) Ρυθμίστε το «ECHO» πλήκτρο 7 για να έχετε καλό εφέ.
 - Γ) Ξεκινήστε το πρόγραμμα της συσκευής (σαν CD/VCD), το τραγούδι σας θα ακούγεται από τα ηχεία και μπορείτε να τραγουδήσετε.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΑΣ

Μην ανοίξετε το καπάκι του ενισχυτή γιατί υπάρχει κίνδυνος ηλεκτροπληξίας . Σε περίπτωση βλάβης μην επιχειρήσετε να τον επισκευάσετε. Η επισκευή πρέπει να γίνει από τεχνικό ηλεκτρονικό. Να κρατάτε τον ενισχυτή σε στεγνό και καθαρό μέρος και μην έχετε πάνω του βαριά αντικείμενα. Αν δεν πρόκειται να τον χρησιμοποιήσετε για μεγάλο χρονικό διάστημα βγάλτε τον από την πρίζα.

ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ & ΛΥΣΕΙΣ

Εάν ο ενισχυτής δεν δουλεύει σωστά και δεν έχει ήχο ελέγξτε το καλώδιο ρεύματος αν είναι σωστά συνδεδεμένο, ελέγξτε τις καλωδιώσεις προς τα ηχεία και τις συνδέσεις με τις πηγές. Αν όλα είναι σωστά συνδεδεμένα ελέγξτε αν η ρύθμιση της φωνής είναι στο ελάχιστο ή αν έχετε επιλέξει λάθος πηγή. Αν ο ήχος ακούγεται παραμορφωμένος τότε πρέπει να χαμηλώσετε λίγο την ένταση της φωνής, αν ακούγεται ήχος μόνο από το ένα κανάλι ελέγξτε τις συνδέσεις του ηχείου που δεν παίζει ή το αντίστοιχο καλώδιο που συνδέει την πηγή (δεξί ή αριστερό καλώδιο rca) ή ελέγξτε την ισορροπία (balance) μεταξύ των καναλιών. Εάν τα προβλήματα επιμένουν μπορεί να έπαθε κάτι η συσκευή. Αποσυνδέστε τη συσκευή και επικοινωνήστε με τον πωλητή της συσκευής.

ΚΥΡΙΑ ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Μέγιστη μουσική ισχύ (8Ω) : 2 x 80 watt

Συνολική παραμόρφωση: <1% 80hz-12Khz

Απόκριση συχνότητας (line in) : 80hz-12Khz

S/N ratio: >77Db

Ευαισθησία εισόδου line in: 500mV/47KΩ

Mic in: 15Mv/600Ω

Προτεινόμενη αντίσταση ηχείων: 8Ω

Κατανάλωση ρεύματος: <90W

Τάση λειτουργίας: 230V 50/60 Hz

Διαστάσεις 420x330x98mm

Βάρος: 5,6 kg