



An ISO 9001 certified company



QR No: 08-Q-00449-TIC

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ ΚΑΙ ΣΥΝΔΕΣΗΣ**

**ΜΙΚΡΟΦΩΝΙΚΟΣ ΕΝΙΣΧΥΤΗΣ 50W ΜΕ MP3 PLAYER & DIGITAL FM TUNER / REMOTE CONTROL MD 50W**



ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΟΔΗΓΙΕΣ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗΣ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΙΟΝ ΠΟΥ ΣΑΣ ΠΡΟΜΗΘΕΥΣΑΜΕ. ΠΑΡΑΚΑΛΟΥΜΕ ΑΦΟΥ ΤΟ ΔΙΑΒΑΣΕΤΕ ΠΡΟΣΕΚΤΙΚΑ ΦΥΛΑΞΤΕ ΤΟ ΣΕ ΑΣΦΑΛΕΣ ΣΗΜΕΙΟ



	<p><b>⚠ DANGER</b></p> <p><b>HAZARDUS VOLTAGE ENCLOSED</b></p> <p>Voltage or current hazard sufficient to cause shock, burn or death. Disconnect and lock out power before servicing.</p>		<p><b>⚠ WARNING</b></p> <p><b>ELECTRIC SHOCK HAZARD.</b></p> <p>This equipment is to be serviced by trained personnel only.</p>
	<p><b>⚠ ΚΙΝΔΥΝΟΣ</b></p> <p><b>ΥΨΗΛΗ ΤΑΣΗ ΜΕΣΑ ΣΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΗ</b></p> <p>Κίνδυνος υψηλής τάσης χωρίς μόνωση μέσα στη συσκευή, που μπορεί να προκαλέσει ηλεκτροπληξία!</p>		<p><b>⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ</b></p> <p><b>ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ</b></p> <p>Η επισκευή της συσκευής πρέπει να γίνεται μόνο από εκπαιδευμένο τεχνικό.</p>

## ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΥ ΕΝΙΣΧΥΤΟΥ

Ο ενισχυτής που έχετε προμηθευτεί είναι κατασκευασμένος με όλες τις σύγχρονες προδιαγραφές και στάνταρ ασφαλείας. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες πριν τον χρησιμοποιήσετε.

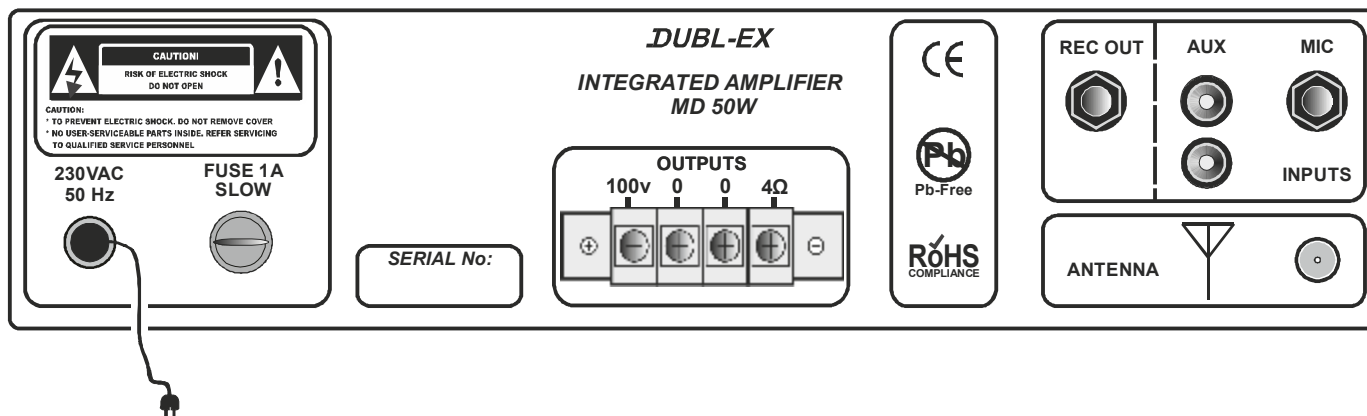
Για κάθε πρόβλημα ή απορία σας,μην διστάσετε να επικοινωνήσετε με το τεχνικό τμήμα της εταιρείας μας όλες τις εργάσιμες ώρες.

### A. ΣΥΝΔΕΣΗ

Πρίν θέσετε σε λειτουργία τον ενισχυτή να ελέγξετε αν είναι συνδεδεμένα όλα τα απαραίτητα καλώδια εισόδου (μικρόφωνα - πηγές μουσικής) και τα καλώδια εξόδου (μεγάφωνα - κόνρες) και το φίς τροφοδοσίας 220V σε πρίζα σούκο με γείωση απαραίτητα.

Συνδέστε μία εσωτερική κεραία ραδιοφώνου, ή συνδέστε με την εξωτερική κεραία του κτιρίου, την υποδοχή ANTENNA του ραδιοφωνικού δέκτη, στο πίσω μέρος της συσκευής.

Ο ενισχυτής είναι κατασκευασμένος για σύνδεση με μεγάφωνα ή κόνρες με σύστημα μεταφοράς γραμμής 100V ή ηχεία 4ΩM. Κάθε άλλο ηχείο ή κόνρα θα προκαλέσει προβλήματα στην απόδοσή του ή και πιθανή βλάβη.



### B.ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

Πιέστε τον διακόπτη λειτουργίας (PWR) που βρίσκεται κάτω δεξιά στο μηχάνημα. Η κόκκινη ενδεικτική λυχνία θα ανάψει.

Τοποθετήστε το ποτασιόμετρο MASTER στην θέση 3 - 4 και τους τόνους(BASS-TREBLE) στην μέση.

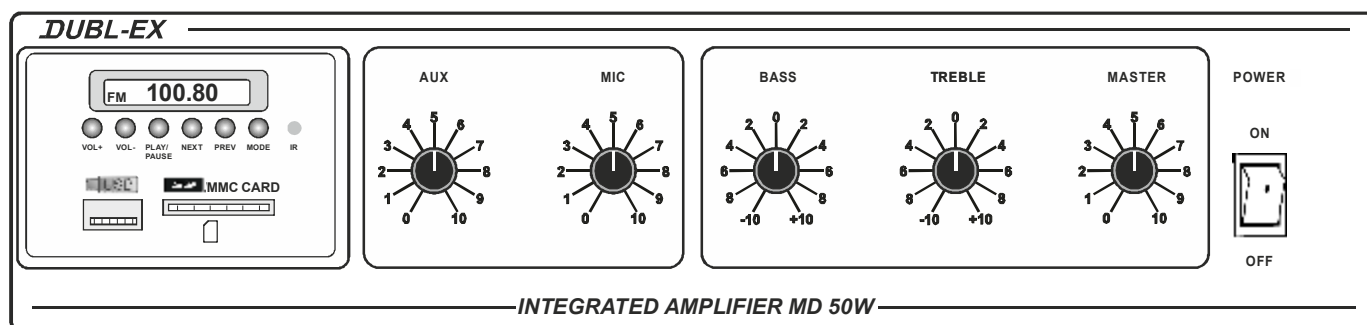
Ανοίχτε τώρα προσεκτικά το αντίστοιχο ποτασιόμετρο της εισόδου που έχετε επιλέξει μέχρι να ακουστεί δυνατά και καθαρά ο ήχος.

Αν επιθυμείτε και άλλη ένταση μπορείτε με το MASTER ή το αντίστοιχο ποτασιόμετρο εισόδου να την αυξήσετε χωρίς όμως να παραμορφώνει ο ήχος.

Με τους τόνους μπορείτε να διορθώσετε την ποιότητα του ήχου στρέφοντας τα ποτασιόμετρα λίγο δεξιά ή αριστερά. Στον ενισχυτή μπορείτε να συνδέσετε 1 μικρόφωνο και μία εξωτερική πηγή μουσικής όπως ραδιόφωνο,μαγνητόφωνο ή CD.

Ο ενισχυτής περιλαμβάνει και ένα module ψηφιακής τεχνολογίας που μπορεί να αναπαράγει αρχεία .mp3 / wma και ψηφιακό δέκτη ραδιοφώνου FM με 20 μνήμες. Το σύστημα διαθέτει και τηλεχειριστήριο Infrared.

Λεπτομερείς οδηγίες χειρισμού και ρυθμίσεων στις επόμενες σελίδες.



## ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΠΛΗΚΤΡΩΝ

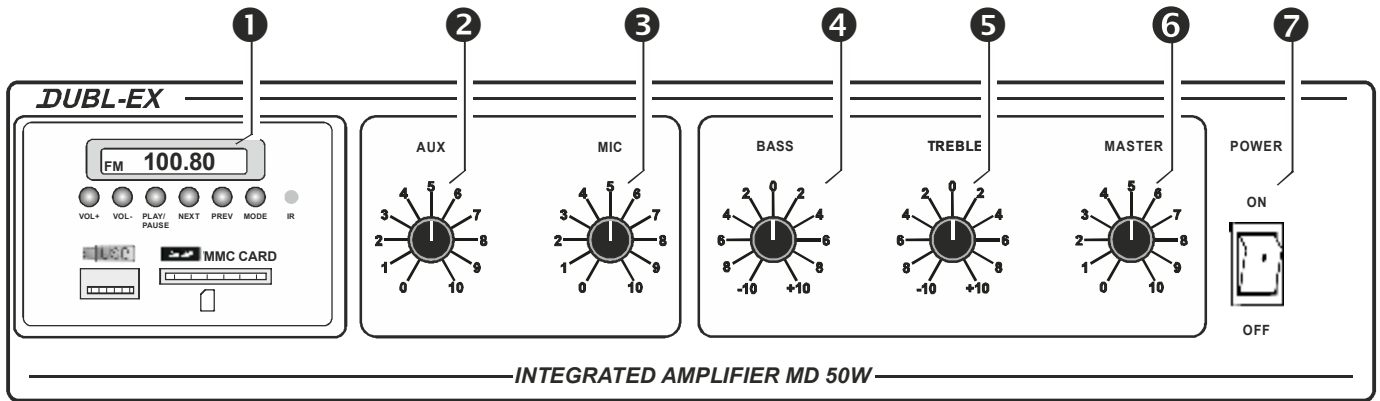
- MODE:** ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΓΙΑ ΝΑ ΑΛΛΑΞΕΤΕ ΤΡΟΠΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΑΠΟ AU X FM. USB SD / MMC (Η ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΘΑ ΕΜΦΑΝΙΣΘΕΙ ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ)
- VOL+:** ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΓΙΑ ΝΑ ΑΝΕΒΑΣΕΤΕ ΤΗΝ ΕΝΤΑΣΗ ΤΟΥ ΗΧΟΥ (ΔΕΝ ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΕΙΣΟΔΟ AU X)
- VOL-:** ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΓΙΑ ΝΑ ΚΑΤΕΒΑΣΕΤΕ ΤΗΝ ΕΝΤΑΣΗ ΤΟΥ ΗΧΟΥ (ΔΕΝ ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΕΙΣΟΔΟ AU X)
- PREV:** ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ USB/SD ΠΙΕΣΤΕ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΤΡΑΓΟΥΔΙ. ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ FM RADIO ΠΙΕΣΤΕ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΚΑΝΑΛΙ ΜΝΗΜΗΣ. ΑΝ ΠΙΕΣΕΤΕ ΣΥΝΕΧΟΜΕΝΑ ΓΙΑ 3" ΚΑΙ ΑΦΗΣΕΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ, ΤΟΤΕ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΣΤΑΘΜΟΥ. ΟΤΑΝ ΘΑ ΒΡΕΘΕΙ ΤΟ ΠΡΩΤΟ ΚΑΝΑΛΙ ΘΑ ΣΤΑΜΑΤΗΣΕΙ Η ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΚΑΙ ΤΟ ΚΑΝΑΛΙ ΘΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΘΕΙ ΣΤΗΝ ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΘΕΣΗ ΜΝΗΜΗΣ ΚΑΙ ΘΑ ΑΡΧΙΣΕΙ Η ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΟΥ.
- NEXT:** ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ USB/SD ΠΙΕΣΤΕ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΟΜΕΝΟ ΤΡΑΓΟΥΔΙ. ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ FM RADIO ΠΙΕΣΤΕ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΟΜΕΝΟ ΚΑΝΑΛΙ ΜΝΗΜΗΣ. ΑΝ ΠΙΕΣΕΤΕ ΣΥΝΕΧΟΜΕΝΑ ΓΙΑ 3" ΚΑΙ ΑΦΗΣΕΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ, ΤΟΤΕ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΣΤΑΘΜΟΥ. ΟΤΑΝ ΘΑ ΒΡΕΘΕΙ ΤΟ ΠΡΩΤΟ ΚΑΝΑΛΙ ΘΑ ΣΤΑΜΑΤΗΣΕΙ Η ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΚΑΙ ΤΟ ΚΑΝΑΛΙ ΘΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΘΕΙ ΣΤΗΝ ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΘΕΣΗ ΜΝΗΜΗΣ ΚΑΙ ΘΑ ΑΡΧΙΣΕΙ Η ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΟΥ.
- PLAY/PAUSE:** ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ USB/SD ΠΙΕΣΤΕ ΓΙΑ PLAY Η PAUSE. ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ ΞΕΚΙΝΑ Η ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΣΤΑΘΜΩΝ, ΟΙ ΟΠΟΙΟΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΟΝΤΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΣΤΙΣ 20 ΘΕΣΕΙΣ ΜΝΗΜΗΣ. ΣΗΜΕΙΩΣΤΕ ΟΤΙ ΘΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΘΟΥΝ ΟΙ ΙΣΧΥΡΟΤΕΡΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ ΜΟΝΟΝ, ΓΙΑ ΑΥΤΟ ΤΟΝ ΛΟΓΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΜΙΑ ΑΞΙΟΠΙΣΤΗ ΚΕΡΑΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΗ.

## ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΧΕΙΡΙΣΜΩΝ ΤΗΛΕΧΕΙΡΙΣΤΗΡΙΟΥ

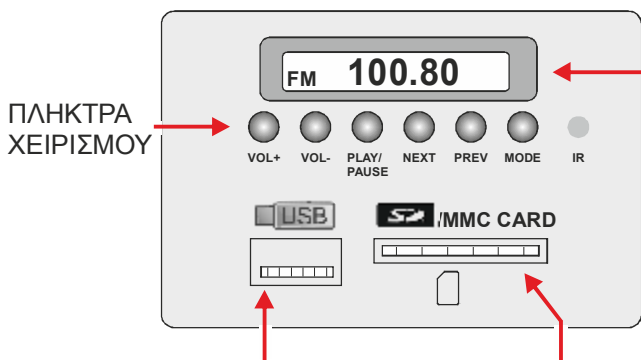


- POWER:** On/Off συσκευής mp3/tuner
- MODE:** ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΓΙΑ ΝΑ ΑΛΛΑΞΕΤΕ ΤΡΟΠΟ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΑΠΟ AU X FM. USB SD / MMC (Η ΣΧΕΤΙΚΗ ΕΝΔΕΙΞΗ ΘΑ ΕΜΦΑΝΙΣΘΕΙ ΣΤΗΝ ΟΘΟΝΗ)
- PREV:** ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ USB/SD ΠΙΕΣΤΕ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΤΡΑΓΟΥΔΙ. ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ FM RADIO ΠΙΕΣΤΕ ΓΙΑ ΤΟ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟ ΚΑΝΑΛΙ ΜΝΗΜΗΣ. ΑΝ ΠΙΕΣΕΤΕ ΣΥΝΕΧΟΜΕΝΑ ΓΙΑ 3" ΚΑΙ ΑΦΗΣΕΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ, ΤΟΤΕ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΣΤΑΘΜΟΥ. ΟΤΑΝ ΘΑ ΒΡΕΘΕΙ ΤΟ ΠΡΩΤΟ ΚΑΝΑΛΙ ΘΑ ΣΤΑΜΑΤΗΣΕΙ Η ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΚΑΙ ΤΟ ΚΑΝΑΛΙ ΘΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΘΕΙ ΣΤΗΝ ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΘΕΣΗ ΜΝΗΜΗΣ ΚΑΙ ΘΑ ΑΡΧΙΣΕΙ Η ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΟΥ.
- NEXT:** ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ USB/SD ΠΙΕΣΤΕ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΟΜΕΝΟ ΤΡΑΓΟΥΔΙ. ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ FM RADIO ΠΙΕΣΤΕ ΓΙΑ ΤΟ ΕΠΟΜΕΝΟ ΚΑΝΑΛΙ ΜΝΗΜΗΣ. ΑΝ ΠΙΕΣΕΤΕ ΣΥΝΕΧΟΜΕΝΑ ΓΙΑ 3" ΚΑΙ ΑΦΗΣΕΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ, ΤΟΤΕ ΓΙΝΕΤΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΣΤΑΘΜΟΥ. ΟΤΑΝ ΘΑ ΒΡΕΘΕΙ ΤΟ ΠΡΩΤΟ ΚΑΝΑΛΙ ΘΑ ΣΤΑΜΑΤΗΣΕΙ Η ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΚΑΙ ΤΟ ΚΑΝΑΛΙ ΘΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΘΕΙ ΣΤΗΝ ΤΡΕΧΟΥΣΑ ΘΕΣΗ ΜΝΗΜΗΣ ΚΑΙ ΘΑ ΑΡΧΙΣΕΙ Η ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗ ΤΟΥ.
- VOL+:** ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΓΙΑ ΝΑ ΑΝΕΒΑΣΕΤΕ ΤΗΝ ΕΝΤΑΣΗ ΤΟΥ ΗΧΟΥ (ΔΕΝ ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΕΙΣΟΔΟ AU X)
- VOL-:** ΠΙΕΣΤΕ ΤΟ ΠΛΗΚΤΡΟ ΓΙΑ ΝΑ ΚΑΤΕΒΑΣΕΤΕ ΤΗΝ ΕΝΤΑΣΗ ΤΟΥ ΗΧΟΥ (ΔΕΝ ΙΣΧΥΕΙ ΓΙΑ ΕΙΣΟΔΟ AU X)
- REP:** ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ USB/SD ΠΙΕΣΤΕ ΓΙΑ ΑΛΛΑΞΕΤΕ ΤΟΝ ΤΡΟΠΟ ΑΝΑΠΑΡΑΓΩΓΗΣ (ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΑ ΕΙΝΑΙ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗΣ ΕΝΑ - ΠΡΟΣ ΕΝΑ ΤΡΑΓΟΥΔΙ). ΑΝ ΠΙΕΣΕΤΕ ΜΙΑ ΦΟΡΑ ΘΑ ΓΙΝΕΤΑΙ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΤΟΥ ΙΔΙΟΥ ΤΡΑΓΟΥΔΙΟΥ. ΑΝ ΠΙΕΣΕΤΕ ΑΛΗ ΜΙΑ ΦΟΡΑ, ΕΠΑΝΕΡΧΕΤΑΙ ΣΕ ΚΥΚΛΙΚΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.
- CH-:** ΠΙΕΣΤΕ ΓΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΟΥ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟΥ ΚΑΝΑΛΙΟΥ (ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ) Η ΤΟΥ ΠΡΟΗΓΟΥΜΕΝΟΥ ΤΡΑΓΟΥΔΙΟΥ (ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ MP3).
- CH+:** ΠΙΕΣΤΕ ΓΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗ ΤΟΥ ΕΠΟΜΕΝΟΥ ΚΑΝΑΛΙΟΥ (ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ) Η ΤΟΥ ΕΠΟΜΕΝΟΥ ΤΡΑΓΟΥΔΙΟΥ (ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ MP3).
- EQ:** ΕΠΙΛΕΞΤΕ ΠΟΙΟΤΗΤΑ ΜΟΥΣΙΚΗΣ ΜΕΤΑΞΥ ΤΩΝ ΠΡΟΚΑΘΟΡΙΣΜΕΝΩΝ STYLES > NORMAL/JAZZ/ROCK/POP/CLASSIC/COUNTRY
- PLAY/PAUSE:** ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ USB/SD ΠΙΕΣΤΕ ΓΙΑ PLAY Η PAUSE. ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ ΞΕΚΙΝΑ Η ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΑΝΑΖΗΤΗΣΗ ΣΤΑΘΜΩΝ, ΟΙ ΟΠΟΙΟΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΟΝΤΑΙ ΑΥΤΟΜΑΤΑ ΣΤΙΣ 20 ΘΕΣΕΙΣ ΜΝΗΜΗΣ. ΣΗΜΕΙΩΣΤΕ ΟΤΙ ΘΑ ΑΠΟΘΗΚΕΥΘΟΥΝ ΟΙ ΙΣΧΥΡΟΤΕΡΟΙ ΣΤΑΘΜΟΙ ΜΟΝΟΝ, ΓΙΑ ΑΥΤΟ ΤΟΝ ΛΟΓΟ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΜΙΑ ΑΞΙΟΠΙΣΤΗ ΚΕΡΑΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΣΥΣΚΕΥΗ.
- Αριθμοί 0-9:** ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ USB/SD ΠΙΕΣΤΕ ΓΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥ ΑΡΙΘΜΟΥ ΤΡΑΓΟΥΔΙΟΥ. ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΡΑΔΙΟΦΩΝΟΥ, ΕΠΙΛΕΓΕΤΕ ΤΑ ΚΑΝΑΛΙΑ ΠΟΥ ΕΧΕΤΕ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΣΤΗΝ ΜΝΗΜΗ (PRESETS).

## ΕΛΕΓΧΟΙ ΕΜΠΡΟΣΘΙΟΥ ΠΑΝΕΛ



- 1 Μονάδα FM radio - Mp3 tuner.
- 2 Ρυθμιστικά έντασης εισόδου AUX.
- 3 Ρυθμιστικά έντασης εισόδου μικροφώνου.
- 4 Ρυθμιστικό έντασης μπάσων  $\pm 15\text{dB}$  / 100 Hz.
- 5 Ρυθμιστικό έντασης πρίμων  $\pm 15\text{dB}$  / 10 KHz.
- 6 Ρυθμιστικό γενικής έντασης στο τελικό στάδιο του μίκτη.
- 7 Πιέζοντας τον διακόπτη τροφοδοτούμε με ρεύμα την συσκευή.



### ΟΘΟΝΗ ΕΝΔΕΙΞΕΩΝ

1. FM RADIO = ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ
2. MP3 / WMA = ΕΝΔΕΙΞΗ Α: ΑΡΙΘΜΟΥ ΤΡΑΓΟΥΔΙΟΥ  
B: ΔΙΑΡΚΕΙΑΣ ΤΡΑΓΟΥΔΙΟΥ
3. ΡΥΘΜΙΣΗ ΕΝΤΑΣΗΣ = ΕΝΔΕΙΞΗ ΣΤΑΘΜΗΣ ΕΝΤΑΣΗΣ (0 - 16).
4. EQUALIZER = ΕΝΔΕΙΞΗ PRESET EQUALIZER  
PRESETS=NORMAL/JAZZ/ROCK/POP/CLASSIC/COUNTRY

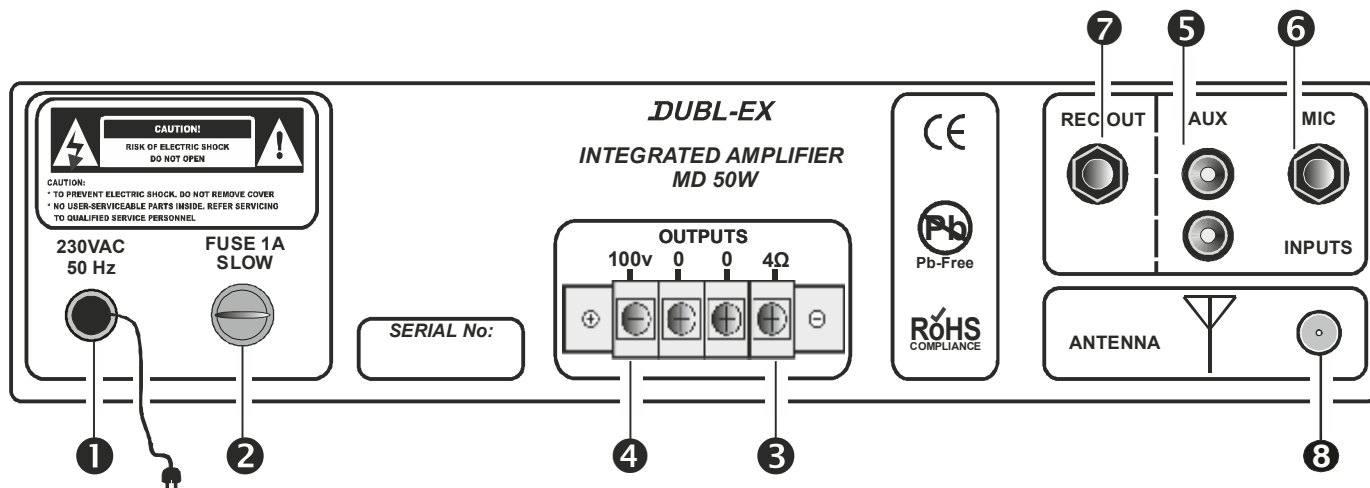
ΥΠΟΔΟΧΗ USB 2.0  
ΣΥΝΔΕΣΗΣ  
(USB STICK 4GB)

ΥΠΟΔΟΧΗ ΣΥΝΔΕΣΗΣ  
SD /MMC CARD  
(4GB)

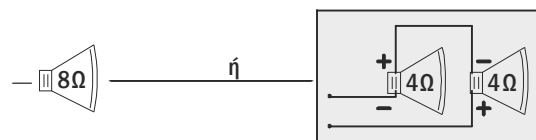
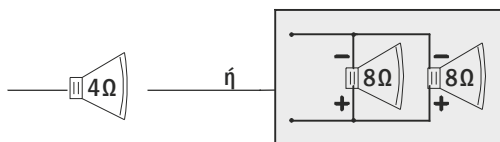
## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ MP3 PLAYER - FM RADIO

- \*Λειτουργίες: AUX/FM/ USB/SD(or MMC card)
- \*Με LED display για ενδείξεις
- \*Ενσωματωμένος MP3/WMA decoder
- \*Ρυθμίσεις up,down, adjust volume, EQ, play/pause, stop, repeat.
- \*Σύστημα αρχείων FAT16, FAT32
- \*Αναπαραγωγή MP1 Layer3, MP2 Layer3, MP3 Layer3, αρχείων
- \*Δειγματοληψία 32-320kbps για τα MP3 αρχεία.
- \*Απομνημόνευση τραγουδιού ή σταθμού ραδιοφώνου ή mode μετά από διακοπή τάσης
- \*Αποθήκευση 20 σταθμών ραδιοφώνου FM

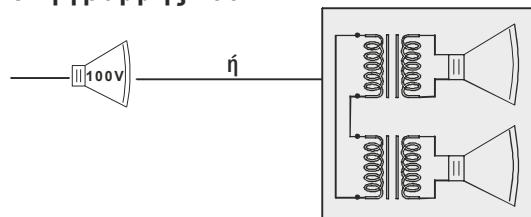
## ΕΛΕΓΧΟΙ ΟΠΙΣΘΙΟΥ ΠΑΝΕΛ



- 1 Αγωγός με βύσμα σούκο για σύνδεση με δίκτυο 220 Volts 50/60 Hz.
- 2 Ασφαιλιοθήκη που περιέχει ασφάλεια για τη προστασία της συσκευής. Σε περίπτωση που διακοπεί (καεί), πρέπει να αντικατασταθεί με τον ίδιο ακριβώς τύπο.
- 3 Εξόδος για σύνδεση μεγαφώνων με ωμική αντίσταση 4Ω, 8Ω, 16Ω.



- 4 Εξόδος για σύνδεση μεγαφώνων που έχουν μετασχ/στή γραμμής 100V.



- 5 Θηλυκό jack 1/4'' εισόδου cd,tuner, pc.
- 6 Θηλυκά jack 1/4'' εισόδου μικροφώνων.
- 7 Θηλυκό jack 1/4'' εξόδου εγγραφής.
- 8 Θηλυκό jack εισόδου κεραίας ραδιοφώνου.

## ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ - ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΟΝΟΜΑΣΙΑ / ΤΥΠΟΣ	50W 4Ω/100V AMPLIFIER/ ME FM RADIO - MP3 PLAYER
ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑ	220 - 230V AC / 50/60 Hz (optional DC 12 ή 24V)
ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑ ΕΙΣΟΔΟΥ AUX / MIC	350 mV / 2,5 mV
ΤΑΣΗ ΕΞΟΔΟΥ	100V / 4Ω
ΟΠΤΙΚΟ MONITOR - DISPLAY	ΝΑΙ (MODE/STATIONS/SONG No ETC)
MODES	FM TUNER/ MP3 - WMA (ΜΕΣΩ USB / SD CARD)
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΒΡΑΧΥΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ	ΝΑΙ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΥΠΕΡΘΕΡΜΑΝΣΗΣ	ΝΑΙ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΥΠΕΡΟΔΗΓΗΣΗΣ-ΚΕΝΟΥ ΦΟΡΤΙΟΥ	ΝΑΙ
ΙΣΧΥΣ ΕΞΟΔΟΥ	50W RMS
ΑΠΟΚΡΙΣΗ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ	60 - 18000 Hz - 1dB
ΠΑΡΑΜΟΡΦΩΣΗ	< 0,1%
ΘΟΡΥΒΟΣ	>85 db
ΘΕΡΜΟΚΡΑΣΙΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	-15 - +50°C
ΣΧΕΤΙΚΗ ΥΓΡΑΣΙΑ (ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ)	80 - 90%
ΑΣΦΑΛΕΙΕΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ	1 X 1A SLOW BLOW (220V)
ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ (MIN/MAX)	20VA / 65VA
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ (Π - Υ - Β)	345 - 98 - 230 mm
ΒΑΡΟΣ	3,1 Kgr
ΕΓΓΥΗΣΗ	2 ETH
ΑΣΦΑΛΕΙΑ	CE