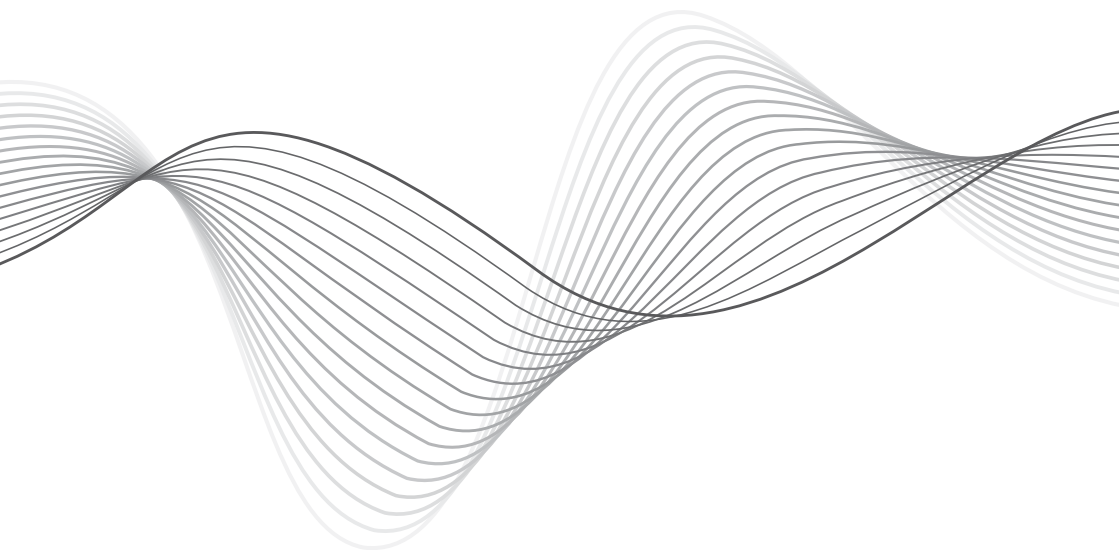


Active speaker KM1710



BEDIENUNGSANLEITUNG

DE

OWNER'S MANUAL

EN

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL

MANUAL DE UTILIZARE

RO

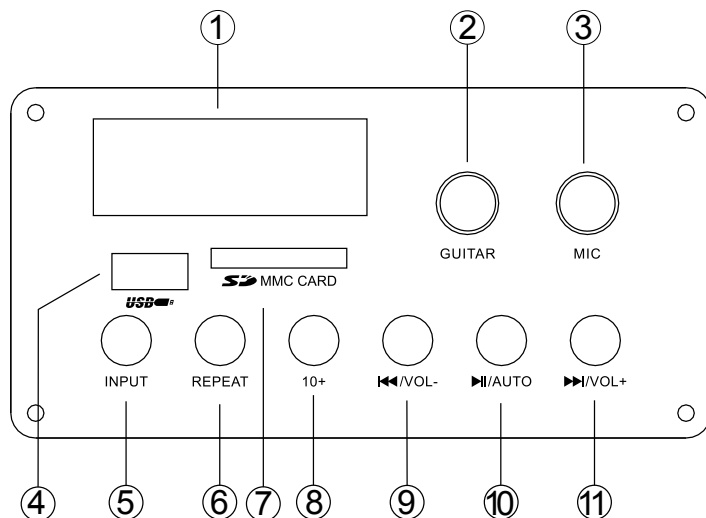
I. INSTRUCIUNI PRIVIND SIGURANTA

Cititi manualul inainte de a folosi aparatul si pastrati-l pentru referinte ulterioare.

1. Nu expuneti aparatul la ploaie, apa sau umezeală.
2. Aparatul trebuie să fie conectat la rețeaua de alimentare având o tensiune corespunzătoare înscrisă în manualul de utilizare sau a etichetei de pe aparat.
3. Pastrati dispozitivul într-un loc bine ventilat.
4. Pastrati aparatul departe de surse de caldura, apa, umiditate sau lumina directa a razelor solare. Păstrați-l la un loc răcoros, uscat, la o temperatură moderată.
5. Va rugam sa utilizati o carpa moale si umezita usor pentru a curata suprafata difuzoarelor. Nu folosiți solvenți sau agenți chimici agresivi de curățare.
6. Deconectati aparatul de la priza in caz de furtuna sau dacă nu este folosit pentru o perioadă lungă de timp.
7. În cazul în care aparatul are o funcționare defectuoasă sau prezinta anomalii la prima pornire, contactati imediat un centru de service autorizat.
8. Protectia cablului de alimentare: cablul de alimentare trebuie sa fie intins, nu trageți de el si nu asezati obiecte pe el. Acordati o atentie deosebita la cablurile de alimentare, stechere si priza de perete si in locul in care cablurile ies din aparat.

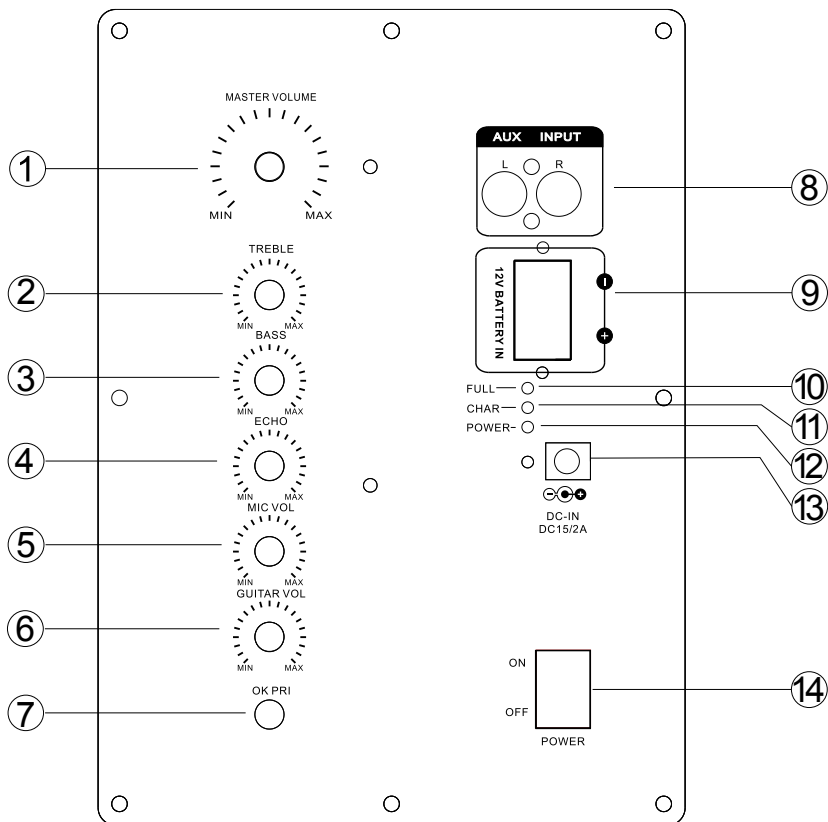
II. DESCRIEREA PRODUSULUI

1. Panoul frontal



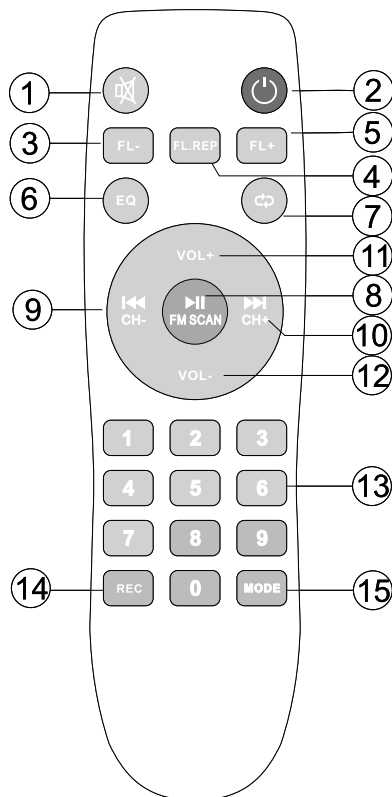
1	Ecran	7	Intrare card SD
2	Intrare chitara	8	Buton 10+
3	Intrare microfon	9	Buton anterior / canal FM / Volum -
4	Port USB	10	Buton redare / pauza & scanare FM
5	Buton INPUT (tasta Mod) - selectare sursa semnal de intrare	11	Buton urmatorul / canal FM / Volum +
6	Buton repetare		

2. Panoul din spate



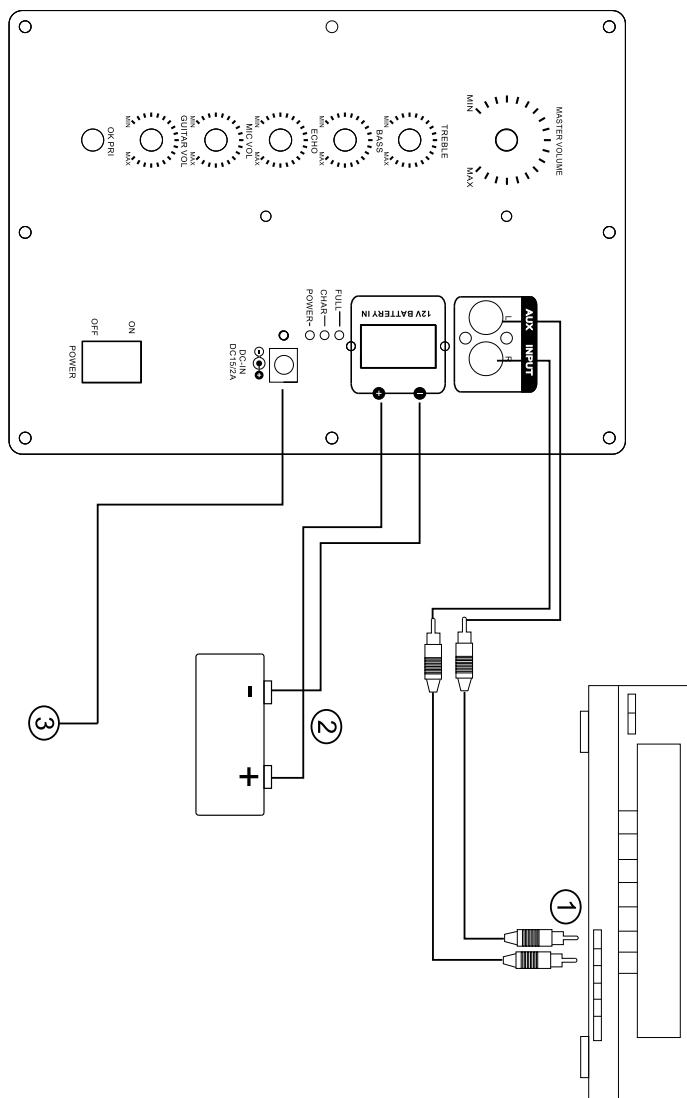
1	Buton control volum Master	8	Intrare audio
2	Buton control Treble	9	Baterie externa priza de alimentare
3	Buton control Bass	10	Indicator baterie incarcata
4	Buton control Echo	11	Indicator incarcare
5	Buton control volum microfon	12	LED martor alimentare
6	Buton control volum chitara	13	Intrare adaptor de alimentare
7	Buton OK PRI (prioritate microfon)	14	Intrerupator alimentare

3. Telecomanda



1	Buton Mute	9	Piesa/canalul anterior
2	Tasta Standby	10	Piesa/canalul urmator
3	FL- (Folderul anterior)	11	Volum jos (VOL +): Apasati pentru a creste volumul.
4	FL REP (Buton repetare folder)	12	Volum sus (VOL-): Apasati pentru a scadea volumul.
5	FL + (Folderul urmator)	13	Taste numerice
6	EQ (Egalizator)	14	REC: Buton înregistrare
7	Buton repetare: Apasati pentru a selecta functia repetare.	15	Buton mod: Apasati pentru a selecta semnalul de intrare
8	Scanare auto FM & redare / pauza		

III. CONEXIUNE SISTEM



1. Dispozitiv extern
2. Baterie externa
3. Alimentator

IV. INSTRUCȚIUNI DE ALIMENTARE

1. Înainte de a conecta dispozitivul la priză, asigurați-vă că tensiunea indicată pe aparat corespunde cu tensiunea de la rețeaua de alimentare.
2. Conectați alimentatorul inclus la rețeaua de alimentare pentru a alimenta dispozitivul. Setări butonul în poziția ON pentru a porni dispozitivul.
3. Când se încarcă, indicatorul pentru încărcare este pornit; indicatorul pentru baterie încărcată complet este aprins când dispozitivul este încărcat complet.
4. Pentru a proteja bateria, vă rugăm reîncărcați bateria complet de fiecare dată după descărcarea acesteia.
5. Opriți aparatul în cazul în care nu este utilizat.

V. FUNCTIONARE

1. Porniți unitatea, conectați sursa de sunet și începeți redarea.
2. Introduceți cardul USB / SD pentru a reda piesele Mp3; apăsați butonul MOD/INTRARE pentru a selecta cardul USB/SD ca sursa de intrare sau selectați radio FM.
3. Când utilizați modul KARAOKE, vă rugăm să conectați cablul microfonului sau porniți microfonul fără fir și reglați volumul microfonului.

VI. FUNCTIONARE BLUETOOTH

1. Porniți dispozitivul.
2. Apăsați butonul MOD/INTRARE, până când pe ecran este afișat BLUE, ceea ce înseamnă că difuzorul este în modul Bluetooth.
3. Porniți funcția Bluetooth pe telefon și cautați dispozitive externe.
4. Conectați telefonul cu difuzorul. Dispozitivul va emite un sunet în cazul unei asocieri cu succes.

VII. SPECIFICAȚII TEHNICE

- Putere: 20 W
- Impedanță: 4 Ω
- Sensibilitate: 92 \pm 3 dB
- Răspuns în frecvență: 55 Hz ~ 20 kHz
- Raport Semnal/Zgomot: \geq 71 dB
- Distorsiune: \leq 0,7% (1 W)

- Difuzor: 10" + 1"
- Frecvență microfon wireless: 615,15 MHz / 620,85 MHz
- Frecvență FM: 87,50 ~ 108,00 MHz
- Bluetooth: 2.1
- Formate acceptate: MP3, WMA, WAV, AAC, FLAC, APE
- Intrări/Ieșiri:
 - Cititor card SD
 - Port USB
 - Intrare chitară (Jack 6,3 mm)
 - Intrare microfon (Jack 6,3 mm)
 - Intrare AUX (2x RCA)
 - DC-in (15 V, 2 A)
- Alimentare:
 - Alimentare AC: 100 - 240 V~; 50/60 Hz
 - Baterie externă: 12 V DC
 - Baterie încorporată: 12 V, 4 Ah

AFLĂ MAI MULTE

Pentru mai multe informații despre acest dispozitiv vizitați: www.krugermatz.com.

Citiți manualul de utilizare cu atenție înainte de a utiliza dispozitivul.

Vizitați site-ul web www.krugermatz.com pentru mai multe produse și accesorii.

În cazul în care aveți întrebări va rugăm să vă adresați secțiunii Întrebări frecvente.

Compania Lechpol Electronics declară prin prezenta că boxă activă KM1710 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al Declarației de Conformitate UE este disponibil la următoarea adresă: www.lechpol.eu.



Romania

Reciclarea corectă a acestui produs

(reziduuri provenind din aparatura electrică și electronică)



Marcajele de pe acest produs sau menționate în instrucțiunile sale de folosire indică faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu alte reziduuri din gospodărie atunci când nu mai este în stare de funcționare. Pentru a preveni posibile efecte dăunătoare asupra mediului înconjurător sau a sănătății oamenilor datorate evacuării necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova re folosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugați să ia legătura fie cu distribuitorul de la care au achiziționat acest produs, fie cu autoritățile locale, pentru a primi informații cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugați să ia legătura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natură comercială.

Distribuit de Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.