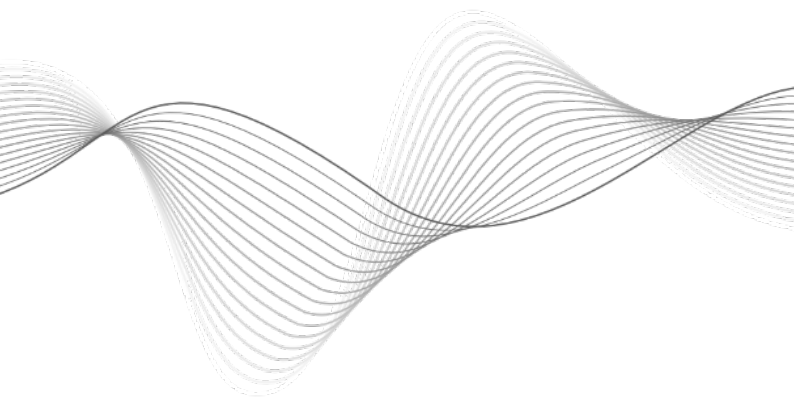


Wireless speaker KM0560



BEDIENUNGSANLEITUNG **DE**

OWNER'S MANUAL **EN**

INSTRUKCJA OBSŁUGI **PL**

MANUAL DE UTILIZARE **RO**

- Wejścia/wyjścia:
 - Port USB 2.0
 - 1 x wejście mikrofonowe (Jack 6,3 mm)
 - Wejście AUX (Jack 3,5 mm)
 - Gniazdo micro USB
 - Gniazdo micro SD
- Zasilanie: 9 V / 1,5 A
- Akumulator: 7,4 V / 3600 mAh
- Wymiary: 470 x 225 x 240 mm
- Waga: 4,7 kg

Lechpol Electronics Sp. z o.o. Sp.k. niniejszym oświadcza, że głośnik bezprzewodowy KM0560 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE.

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.lechpol.eu.

WIĘCEJ

Więcej informacji na temat tego urządzenia dostępne są na stronie: www.krugermtz.com.

Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi.

Odwiedź stronę www.krugermtz.com, aby poznać więcej produktów i akcesoriów.

W przypadku pytań lub wątpliwości zachęcamy do zapoznania się z Najczęściej Zadawanymi Pytaniami w zakładce Pomoc.



Poland
Prawidłowe usuwanie produktu
(Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)



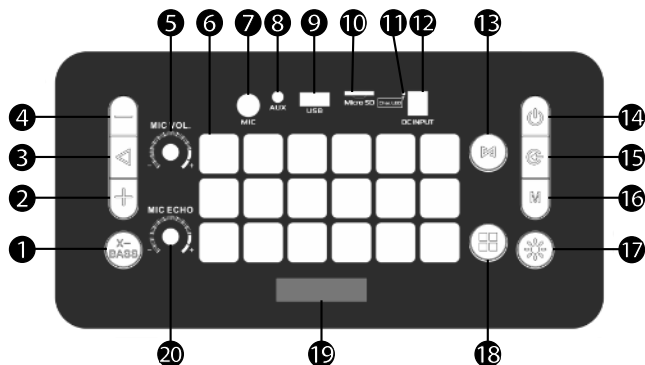
Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych jako stałej praktyki. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

Wyprodukowano w CHRL dla LEHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.K., Ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętne.

INSTRUCȚIUNI PRIVIND SIGURANȚA

1. Puneți dispozitivul pe o suprafață plană și stabilă.
2. Nu puneți obiecte grele pe dispozitiv.
3. Nu puneți nimic în interiorul difuzoarelor.
4. Nu puneți dispozitivul în apropierea surselor de căldură cum ar fi radiatoare, etc. Nu puneți dispozitivul pe suprafețe instabile.
5. Poziționați dispozitivul într-un loc bine ventilat. Nu obstrucționați ventilația - nu acoperiți fantele de ventilație.
6. Protejați acest dispozitiv de umiditate, apă și alte lichide. Evitați utilizarea/depozitarea dispozitivului la temperaturi extreme. Nu expuneți produsul la lumina directă a soarelui și la alte surse de căldură.
7. Înainte de a conecta dispozitivul la sursa de alimentare, asigurați-vă că tensiunea indicată pe aparat corespunde cu tensiunea de pe priză.
8. Păstrați volumul la un nivel rezonabil pe toata perioada utilizării dispozitivului. Pentru a preveni deteriorarea auzului nu ridicați volumul la un nivel prea mare.
9. Dacă aveți tinitus (sunetul din ureche asemănător unui țârâit apărut fără a exista un zgomot sonor) , disconfort sau alte aspecte legate de comportament, încetați să utilizați dispozitivul imediat.
10. Asigurați-vă că dispozitivul este pus departe de dispozitive electrice care generează câmp electromagnetic
11. Deconectați dispozitivul de la priză dacă nu va fi folosit o perioadă mai lungă de timp.
12. Nu manipulați produsul cu mâinile ude.
13. Nu utilizați produsul dacă este deteriorat.
14. Nu încercați să reparați produsul singur. În caz de deteriorare, contactați un service autorizat pentru verificare sau reparații.
15. Deconectați întotdeauna produsul de la sursa de alimentare înainte de curățare.
16. Curățați dispozitivul cu un material textil moale, ușor umezit. Nu utilizați agenți chimici pentru a curăța acest dispozitiv.

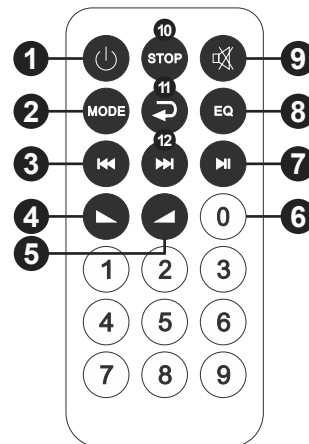
PANOU DE SUS



1. Buton de intensificare a bassului
2. Buton pentru volum în modul BT și USB / Radio, apăsați și mențineți apăsat pentru a selecta următoarea stație salvată
3. Reluare / Pauză în modul BT și USB / Căutare stație automată în modul Radio
4. Butonul de scădere a volumului în modul BT și USB / Radio, apăsați și mențineți apăsat pentru a selecta stația salvată anterior
5. Buton volum microfon
6. Launchpad cu efecte sonore
7. Intrări pentru microfon
8. Intrare AUX
9. Intrare USB
10. Intrare micro SD
11. Lampa LED
12. Port de încărcare 9 V 1,5 A
13. Buton modul TWS
14. Buton de pornire
15. Buton Mod
16. Buton meni (setări bas și înalte, modificare valoare cu butoane de volum)
17. Buton iluminare difuzor
18. Buton pentru a schimba efectele de sunet active
19. Afișaj
20. Buton cu efect ecou microfon

TELECOMANDĂ

1. Buton de pornire
2. Buton mod / iluminare fundal
3. Piesa anterioară
4. Reduceți volumul
5. Măriți volumul
6. Selectați setările pentru număr / frecvență radio FM
7. Redare / pauză / activare funcție TWS
8. Modificarea setării egalizatorului
9. Mut
10. Oprii redarea
11. Repetați melodia
12. Următoarea pistă



FUNȚIONARE

Pornire / Oprire / Reglare volum

Pentru a porni difuzorul, apăsați și mențineți apăsat butonul de pornire timp de aproximativ 2 secunde. Pentru a opri difuzorul, efectuați aceeași operație. Pentru a mări sau a reduce volumul, apăsați și mențineți apăsat butonul +/- până când se atinge valoarea dorită. Lumina de fundal a difuzorului se aprinde automat când porniți dispozitivul. Pentru a schimba modul de iluminare sau a stinge luminile, apăsați butonul de fundal până când este selectată opțiunea dorită.

Redare prin Bluetooth

Dacă nu sunt dispozitive externe conectate (USB sau AUX), dispozitivul va intra automat în modul Bluetooth după pornire. Dacă este conectat un dispozitiv extern, apăsați butonul mod pentru a merge la modul Bluetooth. Pe dispozitivul extern, căutați dispozitivele Bluetooth disponibile și conectați dispozitivul (KM

Music Box Ultra). Muzica redată poate fi controlată de pe un dispozitiv extern, butoane de pe dispozitiv sau telecomandă.

Redare prin USB

După conectarea unității USB, boxa va intra automat în modul USB. Folosiți butoanele de pe difuzor pentru a controla muzica redată.

Redare prin AUX

După conectarea cablului la intrarea AUX, boxa va porni automat în modul AUX. Pentru a controla muzica redată, utilizați dispozitivul extern.

Radio FM

Pentru a merge la radio, apăsați butonul de mod până când LED-ul modul Radio se aprinde. Apoi apăsați butonul de redare pentru a activa căutarea automată a posturilor. Utilizați următorul track și butoanele anterioare pentru a comuta stațiile găsite.

Microfon

După conectarea microfonului la intrarea pentru microfon, acesta poate fi utilizat imediat. Notă: cablul microfonului trebuie să fie mono. Setul include, de asemenea, un microfon wireless care se conectează la difuzor imediat după pornire.

Funcția TWS

Funcția TWS permite redarea de la o sursă pe două boxe. După pornirea boxelor, apăsați simultan și mențineți apăsat butonul TWS pe ambele boxe. Conexiunea va fi semnalată de un sunet audio. După conectarea dispozitivului extern, sunetul va fi redat pe ambele boxe.

Efecte sonore

Dispozitivul are un set de lansare cu efecte de sunet înregistrate în prealabil, care pot fi utilizate cu orice mod de difuzor. Pentru a le activa, apăsați butonul pentru a schimba efectele de sunet active. Efectele sunt împărțite în 4 categorii: efecte muzică tehno, efecte sintetizator 1, efecte sintetizator 2, efecte tambur. Pentru a comuta între categorii, apăsați butonul launchpad.

Încărcare

Nivelul scăzut al bateriei va fi indicat de indicatorul LED intermitent. Pentru a încărca difuzorul, conectați mufa încărcătorului de alimentare inclus la portul de încărcare a difuzoarelor și încărcătorul în sine trebuie conectat la o priză de alimentare.

SPECIFICATII

- Putere: 30 W
- Impedanță: 6 Ohm
- Răspuns în frecvență: 50 Hz ~ 20 kHz
- Raport Semnal/Zgomot: >85 dB
- Difuzor: 2 x 6,5" + 1,5"
- Frecvență FM: 87,5 – 108 MHz
- Bluetooth: 5.0
- Formate acceptate: MP3
- Funcție TWS (conectați două difuzoare)
- Launchpad cu efecte sonore
- Funcția X-BASS
- Intrări/leșiri:
 - Port USB 2.0
 - 1 x intrare microfon (Jack 6,3 mm)
 - Intrare AUX (Jack 3,5 mm)
 - Intrare micro USB
 - Slot micro SD
- Alimentare: 9 V / 1,5 A
- Baterie: 7,4 V / 3600 mAh

- Dimensiuni: 470 x 225 x 240 mm
- Greutate: 4,7 kg

Compania Lechpol Electronics declară prin prezenta că Boxă wireless KM0560 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al Declarației de Conformitate UE este disponibil la următoarea adresă: www.lechpol.eu.

AFLĂ MAI MULTE

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

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

Vizitati site-ul web www.krugermatz.com pentru mai multe produse si accesorii.

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



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 refolosirea 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.