

***Rebel***

**MUSIC**

**PORTABLE  
WIRELESS SPEAKER**

**OWNER'S  
MANUAL**

**DE**

**EN**

**PL**

**RO**

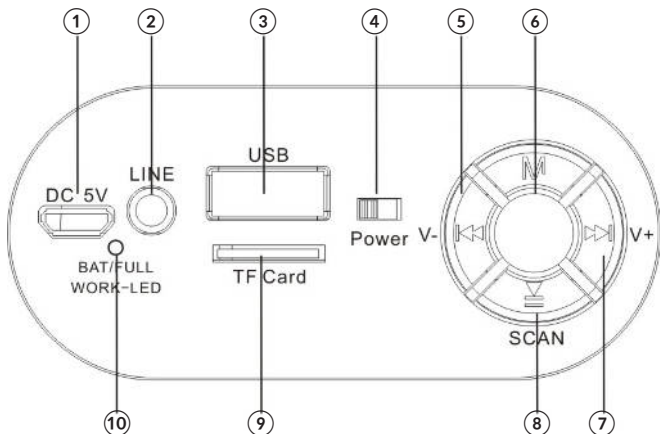
model: KOM0944



## SICHERHEITSANLEITUNGEN

- Hersteller haftet nicht für Schäden die durch unsachgemäße Behandlung und Verwendung des Geräts verursacht wurden.
- Halten Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern. Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt mit dem Produkt. Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Verwenden Sie nicht ein beschädigtes Gerät. Wenn es beschädigt ist, lassen Sie es bitte überprüfen oder in einer zugelassenen Servicestelle reparieren.
- Versuchen Sie nicht, dieses Gerät selbst zu reparieren, nur autorisiertes und qualifiziertes Personal darf dieses Produkt reparieren.
- Nehmen Sie das Gerät nicht auseinander.
- Schützen Sie das Produkt vor Wasser und Feuchtigkeit. Spritzen Sie kein Wasser auf das Produkt.
- Schützen Sie das Gerät vor direkter Sonneneinstrahlung, Wärmequellen und bewahren es an einem trockenen Ort mit ausreichender Belüftung auf.
- Verwenden Sie nur das zur Verfügung gestellte Zubehör. Nicht autorisierte Zubehörteile können das Produkt beschädigen.
- Reinigen Sie dieses Produkt mit einem weichen, leicht feuchten Tuch. Verwenden Sie keine chemischen Mittel, um dieses Produkt zu reinigen.

# PRODUKTBESCHREIBUNG



1. Mikro USB (Aufladen)
2. Linie-Eingang (3,5 mm Klinke)
3. USB Steckplatz
4. Netztaste
5. **◀ / V-**
  - Im USB/Speicherkartenmodus drücken zur Auswahl vorheriger Melodie.
  - In FM Modus, drücken für vorherigen Stationsspeicher (nachdem ein automatischer Sendersuchlauf durchgeführt wurde).
  - Drücken Sie länger den Knopf, um Lautstärke zu verringern.
6. Taste Modus: drücken zum umschalten zwischen den verschiedenen Modus.
7. **▶ / V+**
  - Im USB/Speicherkartenmodus drücken zur Auswahl nächste Melodie.
  - Im FM Modus, drücken für nächsten Stationsspeicher (nachdem ein automatischer Sendersuchlauf durchgeführt wurde).
  - Drücken Sie länger den Knopf, um Lautstärke zu erhöhen.
8. **▶|| / SUCHEN**
  - Im USB/Speicherkartenmodus, kurz drücken für Wiedergabe/Pause.
  - Im USB/Speicherkartenmodus wiederholt drücken und halten zur Auswahl einer von vier

Wiedergabemodus: (All – Alle Melodien der Reihenfolge nach abspielen; Random – Zufällige Wiedergabe; Single – Eine Melodie wiederholen; Fold – Alle Melodien in einem Ordner wiederholen).

- In FM Modus, drücken und halten zum durchführen eines automatischen Sendersuchlauf (es ist empfehlenswert vor der ersten Benutzung des Radio, einen automatischen Sendersuchlauf durchzuführen). Alle gefundenen Sender werden in einer Senderliste gespeichert.
- Im AUX und FM Modus, kurzes drücken für Ton ausschalten/wiederherstellen.

9. Mikro SD Kartensteckplatz

10. Aufladenanzeige:

- Rot wenn das Ladegerät angeschlossen ist;
- Blau wenn das Gerät voll aufgeladen ist.

## BLUETOOTH KOPPLUNGSMODUS

1. Gerät einschalten.
2. Drücken Sie die Taste Modus um den Bluetooth-Modus auszuwählen.
3. Schalten Sie Bluetooth an Ihrem externen Gerät ein und suchen nach anderen Bluetooth Geräte.
4. Koppeln Sie Ihr externes Gerät mit dem Gerät KOM0943: Wenn nötig, geben Sie das werkseitig voreingestellte Passwort "0000" ein.
5. Bei erfolgreicher Kopplung der Geräte, ertönt ein Ton aus den Lautsprechern.
6. Beginnen Sie mit der Musikwiedergabe von Ihrem externen Gerät.

DE

## FM RADIO

Vor der ersten Benutzung des Radios, führen Sie einen automatischen Sendersuchlauf durch. Drücken Sie wiederholt die Taste Modus um den FM Modus auszuwählen. Drücken und halten Sie die Taste ►|| / **SUCHEN**, um einen automatischen Sendersuchlauf durchzuführen. Alle gefundenen Sender werden in einer Senderliste gespeichert. Drücken Sie die Taste ◀◀ oder ►► um vorherigen/nächsten Sender in der Liste auszuwählen.

## AUX MODUS

1. Vergewissern Sie sich, ob das Gerät eingeschaltet ist.
2. Drücken Sie auf den Knopf Mode, um zu AUX überzugehen.
3. Schließen Sie das eine Ende des jack 3,5 mm Kabels an dem Linieneingang des Lautsprechers an.
4. Schließen Sie das andere Ende des jack 3,5 mm Kabels an dem Linienausgang des Außengerätes an.

## AUFLADEN

1. Schließen Sie das eine Ende des USB Kabels an der micro USB Schnittstelle des Lautsprechers an.
2. Schließen Sie dann das andere Ende des USB Kabels an dem Netzteil oder der kompatiblen USB Schnittstelle des Computers an.
3. Während des Aufladeprozesses leuchtet der Anzeiger rot.
4. Ist das Gerät voll aufgeladen leuchtet der Anzeiger blau.

Achtung: Vergewissern Sie sich, dass vor dem ersten Gebrauch das Gerät voll aufgeladen ist.

## TECHNISCHE DATEN

- Ausgangsleistung: 2x 5 W
- Frequenzgang: 100 Hz – 20 kHz
- Lautsprecher: 2x 2,75“
- Impedanz: 4  $\Omega$
- Verzerrung:  $\leq 1\%$
- Signal-Rausch-Verhältnis:  $\geq 85$  dB
- Bluetooth 5.0
- Bluetooth Reichweite: bis zu 10 m
- FM Radio (60 Stationsspeicher)
- Eingänge:
  - Linie-Eingang (3,5 mm Klinke)
  - USB-Anschluss
  - Micro USB Steckplatz (aufladen)
  - Mikro SD-Karten-Steckplatz (bis zu 32 GB)

- Betriebszeit: bis zu 2 h (volle Lautstärke)
- Akku-Kapazität: 1800 mAh
- Ladespannung: 5 V; 500 mA
- Set bestehend aus: USB Kabel, Gürtel

“Hiermit erklärt die Firma LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k dass sich das Gerät KOM0943 im Einklang mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/UE befindet. Konformitätserklärung zum Download auf [www.lechpol.eu](http://www.lechpol.eu)”



**Deutsch**  
**Korrekte Entsorgung dieses Produkts**  
**(Elektromüll)**



(Anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem) Die Kennzeichnung auf dem Produkt bzw. auf der dazugehörigen Literatur gibt an, dass es nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Entsorgen Sie dieses Gerät bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Recyceln Sie das Gerät, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Private Nutzer sollten den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder die zuständigen Behörden kontaktieren, um in Erfahrung zu bringen, wie sie das Gerät auf umweltfreundliche Weise recyceln können. Gewerbliche Nutzer sollten sich an Ihren Lieferanten wenden und die Bedingungen des Verkaufsvertrags konsultieren. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.

**DE**

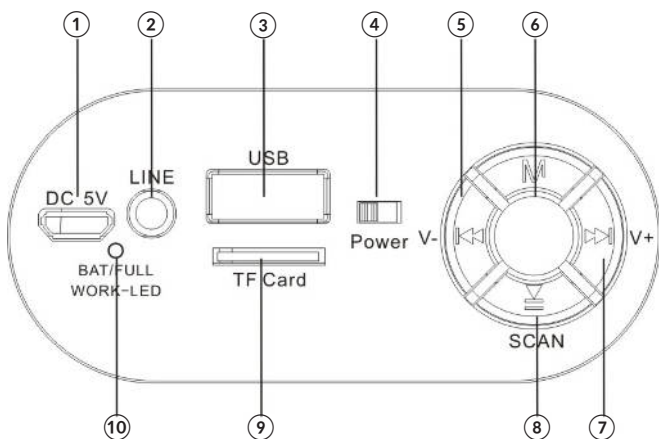
Hergestellt in China für LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k.,  
 ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętne.

## SAFETY INSTRUCTIONS

- Producer is not responsible for damages caused by inappropriate handling and using of the device.
- Keep the device out of the reach of children. Do not leave children unsupervised with the product. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Never use a damaged appliance. If it has been damaged, please get it checked or repaired in an approved service center.
- Do not attempt to repair this appliance yourself, only authorized and qualified personnel may repair this device.
- Do not disassemble the product.
- Protect the product from water, moisture and humidity. Do not splash water onto the product.
- Protect this device from direct sunlight, sources of heat and keep it in a dry place with proper ventilation.
- Use only the accessories provided. Unauthorized accessories may damage the product.
- Clean this product with soft, slightly damp cloth. Never use any chemical agents to clean this device.



## PRODUCT DESCRIPTION



1. microUSB port (charging)
2. Line input (3,5 mm jack)
3. USB port
4. Power switch
5. **◀ / V-**
  - In USB/memory card mode press to select previous track.
  - In FM mode press to select the previous preset radio station (after an automatic radio stations search has been executed).
  - Press and hold to decrease volume.
6. Mode button- press to change between modes
7. **▶ / V+**
  - In USB/memory card mode, press to go to the next track.
  - In FM mode, press to select the next preset radio station (after an automatic radio stations search has been executed).
  - Press and hold to increase volume.
8. **▶|| / SCAN**
  - In USB/memory card mode, press to play/pause.
  - In USB/memory card mode, press and hold repeatedly to select one of the playback sequencing modes (All-play all tracks in sequence; Random- play in random; Single-repeat one track; Fold- repeat all tracks in a folder).
  - In FM mode, press and hold to execute an

automatic radio stations programming (it is recommended to execute an automatic programming before first use of radio on this device).

- In AUX and FM radio mode, press to mute/unmute.
9. MicroSD card slot
  10. Charging indicator light:
    - Red when the charger is connected/the device is charging;
    - Blue when the device is fully charged.

## BLUETOOTH PAIRING MODE

1. Turn on the device.
2. Press the Mode button to enter Bluetooth mode.
3. Switch on Bluetooth function on your external device and search for other available Bluetooth devices.
4. Pair with device named KOM0943; insert default password "0000" if necessary.
5. The speaker will prompt the successful pairing between the devices.
6. Play music directly from your external device.

## FM RADIO

Before first use of the radio on this device run an automatic station search. Repeatedly press Mode button to enable FM radio mode. Press and hold ►|| / **SCAN** button to run an automatic programming. Found stations will be saved on preset stations list. Press ◀◀ or ▶▶ to go to previous / next station on the preset list.

## AUX MODE

1. Make sure the device is turned on.
2. Press the Mode button to enter AUX mode.
3. Connect one end of 3,5 mm jack cable with the line input of the speaker.
4. Connect the other end with the external device's line output.

## CHARGING

1. Connect one end of USB cable with the microUSB port of the speaker.
2. Connect the other end with the AC charger or compatible PC USB port.
3. When the speaker is charging, red LED is on.
4. When the device is fully charged, blue LED is on.

Note: Make sure the device is fully charged before first use.

## SPECIFICATIONS

- Output power: 2x 5 W
- Frequency response: 100 Hz – 20 kHz
- Speaker: 2x 2,75"
- Impedance: 4  $\Omega$
- Distortion:  $\leq 1\%$
- S/N ratio:  $\geq 85$  dB
- Bluetooth 5.0
- Bluetooth range: up to 10 m
- FM radio (60 preset station memory)
- Inputs:
  - Line input (jack 3,5 mm)
  - USB port
  - microUSB port (charging)
  - microSD card slot (up to 32 GB)
- Working time: up to 2 h (full volume)
- Battery capacity: 1800 mAh
- Charging voltage: 5 V; 500 mA
- Set includes: USB charging cable, belt

“The LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k. company declares that product KOM0943 is consistent with the essential requirements and other relevant provisions of directive 2014/53/UE. The proper declaration for download from [www.lechpol.eu](http://www.lechpol.eu)”



**English**  
**Correct Disposal of This Product**  
**(Waste Electrical & Electronic**  
**Equipment)**



(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems) This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

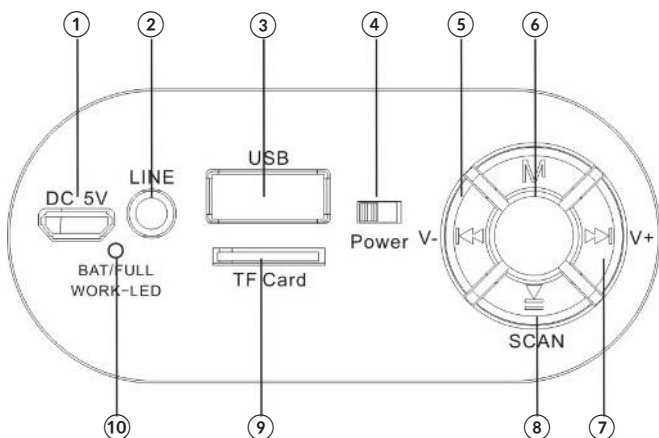
Made in China for LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska, 08-400 Miętne.

EN

## KWESTIE BEZPIECZEŃSTWA

- Producent nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowe użycie produktu.
- Urządzenie należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Zabrania się używania urządzenia przez dzieci bez nadzoru osób dorosłych. Należy poinstruować dzieci, aby nie traktowały urządzenia jako zabawki.
- Zabrania się używania sprzętu, jeśli nie działa poprawnie. Jeśli urządzenie zostało uszkodzone, należy oddać je do autoryzowanego punktu serwisowego w celu naprawy/sprawdzenia.
- Zabrania się własnoręcznej naprawy sprzętu. Jedynie osoby do tego upoważnione i wykwalifikowane mogą naprawiać urządzenie.
- Zabrania się demontażu urządzenia.
- Urządzenie należy chronić przed wodą, wilgocią i zalaniem.
- Urządzenie należy chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem oraz umieścić w miejscu z prawidłową cyrkulacją powietrza.
- Należy używać wyłącznie akcesoriów dołączonych w zestawie. Nieoryginalne akcesoria mogą nie działać poprawnie, oraz mogą prowadzić do uszkodzenia sprzętu.
- Urządzenie należy czyścić miękką, lekko wilgotną ściereczką. Nie należy używać środków chemicznych lub detergentów do czyszczenia tego urządzenia.

## OPIS PRODUKTU



1. Port microUSB (ładowanie)
2. Wejście liniowe (jack 3,5 mm)
3. Port USB
4. Przełącznik włączania/wyłączania
5. ◀ / V-
  - W trybie USB/karty pamięci, należy nacisnąć, aby przejść do poprzedniego utworu.
  - W trybie radia FM, należy nacisnąć, aby przejść do poprzedniej stacji zapisanej na liście wyszukanych stacji radiowych (po przeprowadzeniu automatycznego programowania).
  - Należy nacisnąć i przytrzymać, aby zmniejszyć głośność.
6. Przycisk trybu: należy nacisnąć, aby zmienić tryb.
7. ▶ / V+
  - W trybie USB/ karty pamięci, należy nacisnąć, aby przejść do następnego utworu.
  - W trybie radia FM, należy nacisnąć, aby przejść do następnej stacji zapisanej na liście wyszukanych stacji radiowych (po przeprowadzeniu automatycznego programowania).
  - Należy nacisnąć i przytrzymać, aby zwiększyć głośność.
8. ▶|| / SCAN
  - W trybie USB/karty pamięci, należy nacisnąć, aby rozpocząć/wstrzymać/wznowić odtwarzanie.
  - W trybie USB/karty pamięci, należy kilkakrotnie nacisnąć i przytrzymać, aby wybrać tryb

odtwarzania (All - odtwarzanie wszystkich plików; Random - odtwarzanie losowe; Single - odtwarzanie zapętlone jednego pliku; Fold - odtwarzanie zapętlone wszystkich plików w folderze).

- W trybie radia FM, należy nacisnąć i przytrzymać, aby przeprowadzić automatyczne programowanie stacji radiowych (zaleca się przeprowadzić automatyczne programowanie stacji przed pierwszym użyciem urządzenia w trybie radia).
- W trybie AUX i radia FM, należy nacisnąć, aby wyciszyć / cofnąć wyciszenie.

9. Slot na kartę microSD

10. Wskaźnik na ładowania baterii:

- czerwony, podczas ładowania;
- niebieski, kiedy urządzenie jest w pełni naładowane.

## TRYB BLUETOOTH

1. Należy upewnić się, że urządzenie jest włączone.
2. Następnie nacisnąć przycisk zmiany trybu Mode, aby przejść do trybu Bluetooth.
3. Włączyć łączność Bluetooth na urządzeniu zewnętrznym i wyszukać inne urządzenia.
4. Połączyć z urządzeniem KOM0943; jeśli to konieczne, wpisać domyślne hasło „0000”.
5. Głośnik wyda sygnał dźwiękowy sygnalizujący zakończenie parowania.
6. Teraz możliwe jest odtwarzanie muzyki bezpośrednio z urządzenia zewnętrznego.

## RADIO FM

Przed pierwszym użyciem radia na tym urządzeniu zaleca się przeprowadzenie automatycznego programowania stacji radiowych. Należy kilkakrotnie nacisnąć przycisk zmiany trybu Mode aby włączyć tryb FM. Następnie nacisnąć i przytrzymać przycisk **▶▶** / **SCAN**, aby rozpocząć automatyczne programowanie stacji radiowych. Odnalezione stacje radiowe zostaną zapisane na liście Ulubionych. Należy nacisnąć przycisk **◀◀** lub **▶▶** aby przejść do poprzedniej / następnej stacji na liście.

## TRYB AUX

1. Należy upewnić się, że urządzenie jest włączone.
2. Następnie nacisnąć przycisk Mode, aby przejść do trybu AUX.
3. Połączyć jeden koniec kabla jack 3,5 mm z wejściem liniowym głośnika.
4. Połączyć drugi koniec kabla jack 3,5 mm z wyjściem liniowym urządzenia zewnętrznego.

## ŁADOWANIE

1. Należy podłączyć jeden koniec kabla USB do portu microUSB głośnika.
2. Następnie należy podłączyć drugi koniec kabla USB do zasilacza lub kompatybilnego portu USB komputera.
3. Podczas ładowania urządzenia świeci się czerwony wskaźnik.
4. Kiedy urządzenie jest całkowicie naładowane, świeci się niebieski wskaźnik.

Uwaga: Należy upewnić się, że przed pierwszym użyciem urządzenie jest w pełni naładowane.

## SPECYFIKACJE

- Moc wyjściowa: 2x 5 W
- Pasmo przenoszenia: 100 Hz – 20 kHz
- Głośnik: 2x 2,75"
- Impedancja: 4  $\Omega$
- Zniekształcenia:  $\leq 1\%$
- Stosunek S/N:  $\geq 85$  dB
- Bluetooth 5.0
- Zasięg Bluetooth: do 10 m
- Radio FM (pamięć 60 ulubionych stacji)
- Wejścia:
  - Wejście liniowe (jack 3,5 mm)
  - Port USB
  - Port microUSB (ładowanie)
  - Slot na kartę microSD (do 32 GB)
- Czas działania: do 2 h (przy pełnej głośności)
- Pojemność akumulatora: 1800 mAh
- Napięcie ładowania: 5 V; 500 mA
- W zestawie: kabel USB, pasek



„Niniejszym firma LEHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k. oświadcza, że urządzenie KOM0943 jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami dyrektywy 2014/53/UE. Właściwa deklaracja do pobrania na stronie [www.lechpol.eu](http://www.lechpol.eu)”



**Poland**  
**Prawidłowe usuwanie produktu**  
**(zużyty sprzęt elektryczny i**  
**elektroniczny)**



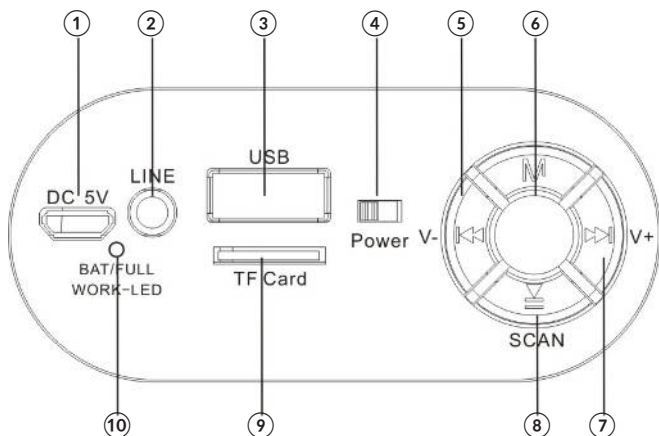
Oznaczenie umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, 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 produkt, lub z organem władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produkt 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.

## INSTRUCTIUNI PRIVIND SIGURANTA

- Producătorul nu este responsabil pentru daunele cauzate de manipularea și utilizarea necorespunzătoare a produsului.
- Nu pastrați aparatul la îndemana copiilor. Copiii trebuie supravegheați, pentru a vă asigura că nu se joacă cu produsul.
- Nu utilizați aparatul dacă observați o anomalie în funcționare. Opriti alimentarea și contactați un service autorizat pentru reparații. Nu încercați să reparați singuri produsul, duceți-l la un service autorizat.
- Nu dezasamblați aparatul.
- Nu amplasați produsul în medii cu umezeala ridicată sau cu praf.
- Nu lăsați aparatul expus direct la lumina soarelui sau la alte surse de căldură. Păstrați-l la un loc răcoros, uscat, la temperatură moderată, bine ventilat.
- Utilizați doar componente de schimb originale. Utilizarea de piese neconforme poate provoca daune permanente.
- Produsul trebuie curățat doar cu un material moale și uscat. Nu utilizați substanțe chimice pentru curățarea aparatului.

## DESCRIEREA PRODUSULUI



1. Port microUSB
2. Intrare linie (jack 3,5 mm)
3. Port USB
4. Comutator alimentare
5. **◀ / V-**
  - In modul USB/card de memorie apasati pentru selectare piesa anterioara.
  - In modul FM apasati pentru a selecta postul radio prestabilit anterior (după ce o căutare automată de posturi de radio a fost executată).
  - Apasati si mentineti apasat pentru a reduce volumul.
6. Buton mod: apasati pentru a comuta intre diferite moduri de functionare
7. **▶ / V+**
  - In modul USB/card de memorie apasati pentru selectare piesa urmatoare.
  - In modul FM apasati pentru a selecta urmatorul post radio prestabilit (după ce o căutare automată de posturi de radio a fost executată).
  - Apasati si mentineti apasat pentru a creste volumul.
8. **▶|| / SCAN**
  - In modul USB/card de memorie apasati pentru pauza/redare.
  - In modul USB/ card de memorie apasati si tineti apasat in mod repetat pentru a selecta una dintre cele patru moduri de redare in ordine (All - Redarea pieselor in ordine melodiiile în ordine;

Random - Redarea pieselor în ordine aleatoare ;  
Single – repeta o piesa; Fold - repeta toate piesele din fisier).

- In modul FM apasati si tineti pentru a porni cautarea automata a posturilor radio (este recomandata programarea automata a posturilor radio inainte de prima utilizare a dispozitivului) Toate posturile radio vor fi salvate pe lista de posturi radio presetate.
- In modul AUX si FM apasati pentru activarea/dezactivarea sunetului.

9. Slot card MicroSD

10. Indicator luminos incarcare:

- Rosu cand este incarcatorul este conectat;
- Albastru cand dispozitivul este incarcat complet.

## MOD DE ASOCIERE BLUETOOTH

1. Porniti dispozitivul.
2. Apasati butonul Mode pentru a activa modul Bluetooth.
3. Porniti functia Bluetooth pe dispozitivul extern si cautati dispozitive Bluetooth disponibile.
4. Asociati dispozitivul numit KOM0943: Introduceti parola implicita "0000" daca este necesar.
5. Conexiunea este incheiata cu succes.
6. Porniti redarea muzicii pe dispozitivul Bluetooth extern.

## RADIO FM

Înainte de prima utilizare a dispozitivului porniti o căutare automată a posturilor. Apasati in mod repetat butonul Mode pentru a activa modul FM. Apasati si tineti butonul ►|| / **SCAN** pentru a porni programarea automata. Posturile gasite vor fi salvate in lista posturilor prestabilite. Apasati ◀◀ sau ▶▶ pentru selecta postul radio urmator/anterior pe lista posturilor memorate.

## AUX MODE

1. Make sure the device is turned on.
2. Press the Mode button to enter AUX mode.
3. Connect one end of 3,5 mm jack cable with the line input of the speaker.
4. Connect the other end with the external device's line output.

## CHARGING

1. Connect one end of USB cable with the microUSB port of the speaker.
2. Connect the other end with the AC charger or compatible PC USB port.
3. When the speaker is charging, red LED is on.
4. When the device is fully charged, blue LED is on.

Note: Make sure the device is fully charged before first use.

## SPECIFICATII

- Putere de iesire: 2x 5 W
- Raspuns in frecventa: 100 Hz – 20 kHz
- Difuzoare: 2x 2,75"
- Impedanta: 4  $\Omega$
- Distorsiuni:  $\leq 1\%$
- Raport semnal/zgomot:  $\geq 85$  dB
- Bluetooth 5.0
- Raza de actiune Bluetooth: pana la 10 m
- FM Radio (60 canale programabile)
- Intrari:
  - Intrare linie: (jack 3,5 mm)
  - Port USB
  - Port microUSB (încărcare)
  - Slot microSD (capacitate maxim 32 GB)
- Timp de functionare: pana la 2 ore (la volum maxim)
- Capacitate baterie: 1800 mAh
- Tensiune de incarcare: 5 V; 500 mA
- Setul include: cablu USB, curea

RO

„Compania LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k. declară că produsul KOM0943 este în conformitate cu cerințele esențiale și alte prevederi relevante ale Directivei 2014/53/UE. Declarația pentru descărcare este postată pe site-ul [www.lechpol.eu](http://www.lechpol.eu)”



**Romania**

**Reciclarea corectă a acestui produs  
(reziduuri provenind din aparatură  
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 Electronics SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.



***Rebel***  
MUSIC

[www.rebelelectro.com](http://www.rebelelectro.com)