

**Rebel**

**TOOLS**

**TWO-WAY  
RADIO**



**USER  
MANUAL**

DE

EN

PL

RO

model: RB-0100



## SICHERHEITSANLEITUNGEN

Um die Gefahr von Feuer, Stromschlag oder anderen Verletzungen zu vermeiden, befolgen Sie die grundlegenden Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung elektrischer Geräte, einschließlich der folgenden:

1. Lesen Sie diese Bedienungsanleitung sorgfältig, vor Beginn der Installation und Montage. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung auf für späteres Nachschlagen
2. Schützen Sie dieses Gerät vor Feuchtigkeit, Wasser und anderen Flüssigkeiten. Vermeiden Sie die Verwendung / Lagerung bei extremen Temperaturen. Setzen Sie es nicht direktem Sonnenlicht und anderen Wärmequellen aus.
3. Setzen Sie es keinem direkten Sonnenlicht und anderen Wärmequellen aus. Vermeiden Sie die Verwendung / Lagerung in Umgebung mit starken magnetischen Feldern.
4. Verwenden Sie dieses Gerät niemals, wenn das Netzgerät oder das Gerät selbst beschädigt ist.
5. Trennen Sie das Gerät von der Steckdose, wenn das Gerät längere Zeit nicht benutzt wird.
6. Verwenden Sie nur autorisiertes Zubehör.
7. Verhindern Sie, dass das Gerät auf den Boden fällt oder starken mechanischen Belastungen ausgesetzt wird.
8. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Datenverlust, Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung und Handhabung verursacht wurden, oder für mechanische Schäden.
9. Versuchen Sie nicht, dieses Gerät selbst zu reparieren. Im Falle einer Beschädigung wenden Sie sich zur Überprüfung oder Reparatur an eine autorisierte Servicestelle.
10. Reinigen Sie dieses Gerät mit einem weichen, leicht feuchten Tuch. Verwenden Sie keine chemischen Mittel, um dieses Gerät zu reinigen.
11. Wenn das Radio während der Fahrt verwendet werden soll, sollten Freisprecheinrichtungen verwendet werden.
12. Dieses Gerät darf nicht von Personen (einschließlich Kindern) mit eingeschränkten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangelnder Erfahrung und Wissen verwendet werden, es sei denn, sie werden von der Person beaufsichtigt, die für ihre Sicherheit verantwortlich ist.
13. Schalten Sie das Gerät an Orten aus, an denen die Verwendung verboten ist oder Gefahren verursachen kann. Sie müssen alle Verbote für die Verwendung dieses Geräts an solchen Orten strikt beachten.
14. Wenn das Gerät beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert, wenden Sie sich an das Servicecenter.

## PRODUKTBE SCHREIBUNG

1. Kanalschalter
2. LED Leuchte
3. Taste PTT
4. Taste MONI (Monitor)
5. Taste Taschenlampe
6. Lautstärkeregl er / Einschalten
7. LED Anzeige
8. Type "K" Buchse



## BETRIEB

### Aufladen

1. Vor der ersten Verwendung, schließen Sie die Ladestation an eine Steckdose an und stecken das Radio ein.
2. Während des Ladevorgangs blinkt die LED-Anzeige rot.
3. Wenn die Batterie vollständig aufgeladen ist, leuchtet die Anzeige grün.

### Senden / Empfangen

1. Schalten Sie das Gerät mit dem Lautstärkereglern ein.
2. Kanal mit Kanalschalter wählen.
3. Um die Übertragung zu starten, halten Sie die Taste PTT gedrückt (die LED-Anzeige leuchtet rot).
4. Um ein Signal zu empfangen, schalten Sie das Gerät ein und wählen mit dem Kanalschalter den entsprechenden Kanal.

### Zusätzliche Funktionen

1. Monitor - Mit dieser Funktion können Sie die Aktivität auf einem ausgewählten Kanal unabhängig von den Unterkanälen überprüfen. Um diese Funktion zu aktivieren, halten Sie die Taste MONI gedrückt (Sie hören ein Geräusch vom Geräteleutsprecher).
2. VOX - In diesem Modus empfängt und sendet das Radio automatisch ein Signal, ohne die Taste PTT zu drücken. Wenn Sie mit dem Sprechen beginnen, wechselt das Gerät automatisch in den Sendemodus. So schalten Sie diese Funktion ein / aus:
  - Schalten Sie das Gerät aus,
  - Schalten Sie den Kanal im Bereich 1-5,
  - Drücken Sie gleichzeitig die Tasten PTT und MONI und schalten das Gerät ein.
  - Die LED-Anzeige leuchtet rot, wenn das Gerät eine Stimme erkennt.
3. Sprachansage - Die Funktion bewirkt, dass beim Kanalwechsel die Nummer vorgelesen wird. So aktivieren Sie diese Funktion:
  - Schalten Sie das Gerät aus,
  - Schalten Sie den Kanal auf 10,
  - Drücken Sie gleichzeitig die Tasten PTT und MONI und schalten das Gerät ein.
4. Ändern der Sprache der Sprachansagen - So wechseln Sie die Sprache der Sprachansagen zwischen Chinesisch und Englisch:
  - Schalten Sie das Gerät aus,
  - Schalten Sie den Kanal auf 15,
  - Drücken Sie gleichzeitig die Tasten PTT und MONI und schalten das Gerät ein.
5. Kontinuierliche Überprüfung - Die Funktion ermöglicht das kontinuierliche Überprüfen aller 16 Kanäle. Nachdem eine Aktivität auf einem von ihnen erkannt wurde, bleibt es auf diesem Kanal, solange dieser aktiv ist. Bei Inaktivität wird weiter gesucht. So schalten Sie diese Funktion ein / aus:
  - Gerät ausschalten,
  - Schalten Sie den Kanal auf 16,
  - Drücken Sie gleichzeitig die Tasten PTT und MONI und schalten das Gerät ein.

## REINIGUNG UND WARTUNG

Reinigen Sie dieses Gerät mit einem weichen, leicht feuchten Tuch. Verwenden Sie zum Reinigen dieses Geräts keine chemischen Mittel.

## SPEZIFIKATION

### Hauptfunktionen

Sprachaufforderung  
CTCSS/DCS  
VOX Modus  
LED Taschenlampe  
PC Programmierbar  
Batteriesparmodus

### Technische Daten

Frequenz: 420 – 450 MHz  
Kanäle: 16  
Nennspannung: 3,7 V  
Ausgangsleistung: <5 W  
Betriebstemperatur: -30°C ~ 60°C  
Stromversorgung: Li-Ion Batterie 1500 mAh  
Antennenimpedanz: 50 Ohm  
Reichweite: 2 - 4 km (abhängig von den Geländebedingungen)  
Abmessungen: 60 x 33 x 115 mm (Ohne Antenne)  
Gewicht: 180 g  
Im Set: Antenne, Ladegerät, Gürtelclip, Bedienungsanleitung

## ERFAHREN SIE MEHR

Für weitere Informationen zu diesem Gerät finden Sie unter: [www.rebelelectro.com](http://www.rebelelectro.com).

Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden.

Besuchen Sie [www.rebelelectro.com](http://www.rebelelectro.com) Website für weitere Produkte und Zubehör.



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.

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

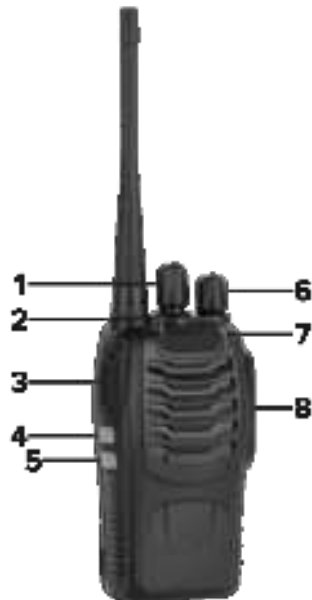
## SAFETY INSTRUCTION

In order to reduce the injuries or damages, follow basic safety precautions applied when using any electrical device, including the following:

1. Read the entire instruction manual before you start installation and assembly and keep it for future reference. Keep the manual for future reference.
2. Protect this device from humidity, water and other liquid. Avoid using/storing it in extreme temperatures.
3. Do not expose it to direct sunlight and other sources of heat. Avoid using/storing it in the strong magnetic environment.
4. Never use this device if the power adapter or the device itself is damaged.
5. Disconnect from power outlet if the device is not going to be used for a long time.
6. Use only authorized accessories.
7. Prevent the device from falling on the ground or being strongly impacted.
8. Producer does not claim liability for any data loss, damage caused by inappropriate use and handling or any mechanical damage.
9. Do not attempt to repair this device yourself. In case of damage, contact authorized service point for check-up or repair.
10. Clean this device with a soft, slightly damp cloth. Do not use any chemical agents to clean this device.
11. If the radio is to be used while driving, hands-free systems should be used.
12. This appliance must not be used by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they are supervised by the person who is responsible for their safety.
13. Turn off the device in places where using it is forbidden or may cause danger. You must strictly observe any prohibitions on the use of this device in such places.
14. If the device is damaged or does not work in proper way, contact the service center.

## PRODUCT DESCRIPTION

1. Channel switch
2. LED light
3. PTT button
4. MONI button (Monitor)
5. Torch button
6. Volume / turn on knob
7. LED indicator
8. Socket "K" type



## OPERATION

### Charging

1. Before using for the first time, connect the charging station to a wall socket and insert the radio into it.
2. During charging, the LED indicator will flash red.
3. When the battery is fully charged, the indicator turns green..

### Transmit / Receive

1. Turn on the device with turn on knob.
2. Chose channel with channel switch.
3. To start transmitting, press and hold the PTT button (the LED indicator will be red).
4. To receive a signal, turn on the unit and set the appropriate channel with the channel switch.

### Additional functions

1. Monitor - this function allows you to check activity on a chosen channel, regardless of the sub-channels. To enable this function, press and hold MONI button (You will hear a noise from the device speaker).
2. VOX -In this mode, the radio automatically receives and transmits a signal without pressing the PTT button. Start talking and the device will automatically go into transmit mode. To turn on/off this function:
  - turn off the device,
  - switch the channel to one from the range 1-5,
  - press the PTT and MONI buttons simultaneously and turn on the device.
  - LED indicator will be red when the device detects a voice.
3. Voice prompt - the function causes that when changing the channel, its number is read aloud. To turn on this function:
  - turn off the device,
  - switch the channel to 10,
  - press the PTT and MONI buttons simultaneously and turn on the device.
4. Changing the language of the voice prompts - to switch the language of the voice prompts between Chinese and English:
  - turn off the device,
  - Switch the channel to 15,
  - press the PTT and MONI buttons simultaneously and turn on the device.
5. Continuous scanning - the function enables continuous scanning of all 16 channels. After detecting activity on one of them, it stays on that channel as long as it is active. In case of inactivity, it goes on to further scanning. To turn on/off this function:.
  - turn off the device,
  - switch the channel to 16,
  - press the PTT and MONI buttons simultaneously and turn on the device.

## CLEANING AND MAINTENANCE

Clean this device with a soft, slightly damp cloth. Do not use any chemical agents to clean this device.

## SPECIFICATION

### Main functions

Voice prompt  
50 CTCSS / 105 DCS  
VOX mode  
LED flashlight  
PC programmable  
Battery save mode

### Technical data

Frequency: 420 – 450 MHz  
Channels: 16  
Rated voltage: 3,7 V  
Output power: <5 W  
Working temperature: -30°C ~ 60°C  
Power supply: battery Li-Ion 1500 mAh  
Antenna impedance: 50 Ohm  
Range: 2 – 4 km (depending on terrain conditions)  
Dimensions: 60 x 33 x 115 mm (without antenna)  
Weight: 180 g  
In set: antenna, charging station, belt clip, user's manual

## LEARN MORE

For more information on this device visit: [www.rebelelectro.com](http://www.rebelelectro.com).

Read owner's manual carefully before using your device.

Visit [www.rebelelectro.com](http://www.rebelelectro.com) website for more products and accessories.



(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 1, 08-400 Miętne.

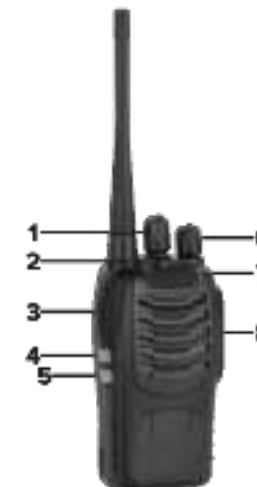
## KWESTIE BEZPIECZEŃSTWA

Aby uniknąć uszkodzeń lub obrażeń, należy przestrzegać podstawowych środków bezpieczeństwa stosowanych przy obsłudze urządzeń elektrycznych, włączając te wyszczególnione poniżej:

1. Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi, nawet w przypadku wcześniejszego używania podobnego sprzętu. Instrukcję należy zachować w celu późniejszego wykorzystania.
2. Urządzenie należy chronić przed wilgocią, wodą oraz innymi płynami. Nie należy używać ani przechowywać urządzenia w zbyt wysokich/zbyt niskich temperaturach.
3. Urządzenie należy chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem oraz źródłami ciepła. Nie należy używać i przechowywać urządzenia w miejscach o silnym polu magnetycznym.
4. Zabrania się używać urządzenia, jeśli ładowarka lub urządzenie zostało uszkodzone.
5. Jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, należy odłączyć je od źródła zasilania.
6. Nie należy używać nieoryginalnych akcesoriów.
7. Urządzenie należy chronić przed upadkiem oraz silnym naciskiem.
8. Producent nie ponosi odpowiedzialności za utratę danych, uszkodzenia mechaniczne ani uszkodzenia spowodowane niewłaściwym użytkowaniem/konserwacją.
9. Zabrania się własnoręcznej naprawy sprzętu. W wypadku uszkodzenia, należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym w celu sprawdzenia/naprawy.
10. Urządzenie należy czyścić jedynie za pomocą miękkiej, lekko wilgotnej ściereczki. Nie należy używać środków chemicznych ani detergentów do czyszczenia tego urządzenia.
11. Jeśli radiotelefon ma być wykorzystywany podczas jazdy, należy zastosować systemy pozwalające na jego obsługę bez użycia rąk.
12. Urządzenie nie może być obsługiwane przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych lub umysłowych, oraz przez osoby, które nie posiadają wiedzy i doświadczenia niezbędnego do obsługi tego urządzenia; z wyłączeniem sytuacji użytkowania urządzenia w obecności osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo.
13. Należy wyłączyć urządzenie we wszystkich miejscach, gdzie jego używanie jest zabronione lub niesie ryzyko niebezpieczeństwa. Należy bezwzględnie przestrzegać wszelkich zakazów używania tego urządzenia w takich miejscach.
14. Jeżeli urządzenie lub ładowarka pracuje w niewłaściwy sposób należy przerwać ich pracę i skontaktować się z serwisem.

## OPIS URZĄDZENIA

1. Przełącznik kanałów
2. Latarka LED
3. Przycisk PTT
4. Przycisk MONI (Monitor)
5. Przycisk zasilania latarki
6. Pokrętko zasilania / poziomu głośności
7. Wskaźnik LED
8. Gniazdo typu „K”



## OBSŁUGA

### Ładowanie

1. Należy podłączyć stację ładującą do gniazda sieciowego i umieścić w niej radiotelefon.
2. Podczas ładowania dioda LED na stacji będzie świeciła na czerwono.
3. Po naładowaniu urządzenia dioda LED na stacji zmieni kolor na zielony.

### Nadawanie / odbieranie

1. Należy włączyć urządzenie za pomocą pokrętki zasilania.
2. Za pomocą przełącznika kanałów należy wybrać odpowiedni kanał.
3. Aby rozpocząć nadawanie należy nacisnąć i trzymać przycisk PTT (wskaźnik LED będzie świecił się na czerwono).
4. Aby odbierać sygnał, należy włączyć urządzenie i ustawić odpowiedni kanał za pomocą przełącznika kanałów.

### Dodatkowe funkcje

1. Monitor – funkcja umożliwia sprawdzenie aktywności na danym kanale bez względu na podkanały. Aby ją uruchomić należy nacisnąć i trzymać przycisk MONI (z głośnika urządzenia będzie słychać szum).
2. VOX - W tym trybie radiotelefon automatycznie odbiera i nadaje sygnał bez konieczności naciskania przycisku nadawania. Wystarczy zacząć mówić i radiotelefon przechodzi automatycznie w tryb nadawania. Aby włączyć lub wyłączyć ten tryb, należy:
  - wyłączyć urządzenie,
  - przełączyć kanał z zakresu 1 - 5,
  - nacisnąć jednocześnie przycisk PTT i MONI i włączyć urządzenie.
  - wskaźnik LED urządzenia będzie świecił się na czerwono gdy wykryje głos.
3. Komunikaty głosowe – funkcja sprawia, że przy zmianie kanału, jego numer zostaje przeczytany na głos. Aby włączyć lub wyłączyć tę funkcję, należy:
  - Wyłączyć urządzenie,
  - Przełączyć na kanał 10,
  - Nacisnąć jednocześnie przycisk PTT i MONI i włączyć urządzenie.
4. Zmiana języka komunikatów głosowych - aby przełączać język komunikatów głosowych pomiędzy językiem chińskim i angielskim należy:
  - Wyłączyć urządzenie,
  - Przełączyć na kanał 15,
  - Nacisnąć jednocześnie przycisk PTT i MONI i włączyć urządzenie.
5. Skanowanie ciągłe – funkcja umożliwia ciągłe skanowanie wszystkich 16 kanałów. Po wykryciu aktywności na jednym z nich, zatrzymuje się na danym kanale dopóki jest on aktywny. W przypadku braku aktywności przechodzi do dalszego skanowania. Aby włączyć lub wyłączyć tę funkcję należy:
  - Wyłączyć urządzenie,
  - Przełączyć kanał na nr 16,
  - Nacisnąć jednocześnie przycisk PTT i MONI i włączyć urządzenie.

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Urządzenie należy czyścić jedynie za pomocą miękkiej, lekko wilgotnej ściereczki. Nie należy używać środków chemicznych ani detergentów do czyszczenia tego urządzenia.

### SPECYFIKACJA

#### Główne cechy

Komunikaty głosowe  
50 CTCSS / 105 DCS  
Tryb VOX  
Latarka LED  
Programowanie PC  
Tryb oszczędzania baterii

#### Dane techniczne

Częstotliwość: 420 - 450 MHz  
Ilość kanałów: 16  
Napięcie zasilania: 3,7 V  
Moc: <5 W  
Temperatura pracy: od -30°C do 60°C  
Zasilanie: akumulator Li-Ion 1500 mAh  
Impedancja anteny: 50 Ohm  
Zasięg: 2 – 4 km (zależnie od warunków terenowych)  
Wymiary: 60 x 33 x 115 mm (bez anteny)  
Waga: 180 g  
W zestawie: antena, stacja ładująca, klips do paska, instrukcja obsługi

### WIĘCEJ

Więcej informacji na temat tego urządzenia dostępne są na stronie: [www.rebelelectro.com](http://www.rebelelectro.com).

Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi.

Odwiedź stronę [www.rebelelectro.com](http://www.rebelelectro.com), aby poznać więcej produktów i akcesoriów.



**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 LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętne.

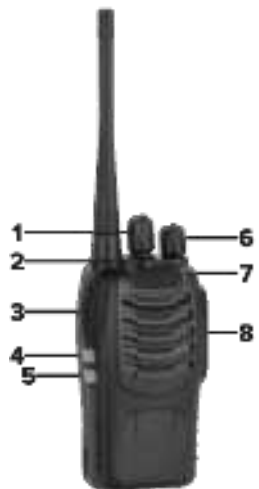
## INSTRUCȚIUNI PRIVIND SIGURANȚA

Pentru a reduce riscul de rănire sau deteriorare, respectați măsurile de siguranță de bază care se aplică atunci când utilizați orice dispozitiv electric, inclusiv următoarele:

1. Citiți întregul manual de instrucțiuni înainte de a începe instalarea și asamblarea și păstrați-l pentru consultări ulterioare.
2. Protejați acest dispozitiv de umiditate, apă și alte lichide. Evitați utilizarea / depozitarea la temperaturi extreme.
3. Nu-l expuneți la lumina directă a soarelui sau la alte surse de căldură. Evitați utilizarea / depozitarea acestuia în mediu magnetic puternic.
4. Nu utilizați niciodată acest dispozitiv dacă adaptorul de alimentare sau dispozitivul în sine este deteriorat.
5. Deconectați-vă de la priza de rețea dacă dispozitivul nu va fi folosit pentru o lungă perioadă de timp.
6. Folosiți numai accesorii autorizate.
7. Feriți dispozitivul de șocurile mecanice.
8. Producătorul nu își asumă răspunderea pentru orice daune cauzate de utilizarea și manipularea necorespunzătoare a produsului.
9. Nu încercați să reparați acest dispozitiv. În caz de avarie, contactați un centru de service autorizat pentru control sau reparații.
10. Curățați acest dispozitiv cu o cârpă moale, ușor umedă. Nu folosiți agenți chimici pentru a curăța acest dispozitiv.
11. Dacă aparatul trebuie utilizat în timp ce conduceți, trebuie utilizat sistemul mâini libere (hands-free).
12. Acest aparat nu trebuie utilizat de persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care acestea sunt supravegheate de o persoană care este responsabilă pentru siguranța lor.
13. Opriti dispozitivul în locurile în care utilizarea acestuia este interzisă sau poate cauza un pericol. Trebuie să respectați cu strictețe orice interdicții privind utilizarea acestui dispozitiv în astfel de locuri.
14. Dacă dispozitivul este deteriorat sau nu funcționează corect, contactați centrul de service.

## DESCRIERE PRODUS

1. Comutator de canal
2. Lumina LED
3. Buton PTT
4. Buton MONI (Monitor)
5. Buton pentru lanternă
6. Buton volum / pornire
7. Indicator LED
8. Tip soclu "K"



## UTILIZARE

### Încărcare

1. Înainte de prima utilizare, conectați stația de încărcare la o priză de perete și introduceți radioul în ea ..
2. În timpul încărcării, indicatorul LED clipește roșu.
3. Când bateria este complet încărcată, indicatorul devine verde.

### Transmisie / Recepție

1. Porniți dispozitivul din butonul de pornire.
2. Alegeți canalul cu ajutorul comutatorului de canal.
3. Pentru a începe transmisia, apăsați și mențineți apăsat butonul PTT (indicatorul LED va fi roșu).
4. Pentru a recepționa un semnal, porniți unitatea și setați canalul corespunzător din comutatorul de canal.

### Funcții suplimentare

1. Monitor - această funcție vă permite să verificați activitatea pe un canal ales, indiferent de sub-canale. Pentru a activa această funcție, țineți apăsat butonul MONI (veți auzi un zgomot de la difuzorul dispozitivului).
2. VOX - În acest mod, radioul primește și transmite automat un semnal fără a apăsa butonul PTT. Începeți să vorbiți și dispozitivul va intra automat în modul de transmisie. Pentru a activa / dezactiva această funcție:
  - opriti dispozitivul,
  - comutați canalul la unul din canalele 1-5,
  - apăsați simultan butoanele PTT și MONI și porniți dispozitivul.
  - Indicatorul LED va fi roșu atunci când dispozitivul detectează o voce.
3. Prompter vocal (voice prompt) - funcția determină ca la schimbarea canalului, numărul acestuia să fie citit cu voce tare. Pentru a activa această funcție:
  - opriti dispozitivul,
  - comutați canalul la 10
  - apăsați simultan butoanele PTT și MONI și porniți dispozitivul.
4. Schimbarea limbii mesajelor vocale - pentru a comuta limba mesajelor vocale între chineză și engleză:
  - opriti dispozitivul,
  - comutați canalul la 15,
  - apăsați simultan butoanele PTT și MONI și porniți dispozitivul.
5. Scanare continuă - funcția permite scanarea continuă a tuturor celor 16 canale. După detectarea activității pe unul dintre ele, acesta rămâne pe acel canal atâta timp cât este activ. În caz de inactivitate, acesta continuă cu scanarea ulterioară. Pentru a activa / dezactiva această funcție:
  - opriti dispozitivul,
  - comutați canalul la 16,
  - apăsați simultan butoanele PTT și MONI și porniți dispozitivul.

## CURĂȚARE ȘI ÎNTREȚINERE

Curățați acest dispozitiv cu o cârpă moale, ușor umedă. Nu folosiți agenți chimici pentru a curăța acest dispozitiv.

## SPECIFICAȚIE

### Funcții principale

Mesaj vocal  
CTCSS/DCS  
Mod VOX  
Lanternă LED  
Programabil din PC  
Mod de economisire a bateriei

### Date tehnice

Frecvență: 420 – 450 Mhz  
Canale: 16  
Tensiune alimentare: 3,7 V  
Putere: <5 W  
Temperatura de funcționare: -30°C ~ 60°C  
Alimentare: baterie Li-Ion 1500 mAh  
Impedanță antenă: 50 Ohm  
Distanța comunicare: 2 - 4 km (în funcție de teren)  
Dimensiuni: 60 x 33 x 115 mm (fără antenă)  
Greutate: 180 g  
Setul include: antenă, stație de încărcare, clemă pentru centură, manual de utilizare

## AFLĂ MAI MULTE

Pentru mai multe informații despre acest dispozitiv vizitați: [www.rebelelectro.com](http://www.rebelelectro.com).

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

Vizitați site-ul web [www.rebelelectro.com](http://www.rebelelectro.com) pentru mai multe produse și accesorii.



**Romania**  
**Reciclarea corectă a acestui produs**  
**(reziduuri provenind din aparatura electrică și electronică)**



Marcajale 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, Resița, CS, ROMANIA.

***Rebel***  
TOOLS

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