

# ***Peiying***<sup>®</sup>

**Car FM transmitter  
with Bluetooth function  
URZ0478**

**Bedienungsanleitung** **DE**

**Owner's manual** **EN**

**Instrukcja obsługi** **PL**

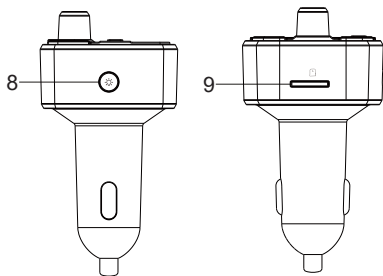
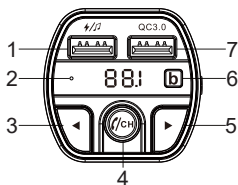
**Manual de utilizare** **RO**

## **SICHERHEITSANLEITUNGEN**

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem ersten Gebrauch und bewahren diese auf zum späteren Nachschlagen. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Beschädigungen, hervorgerufen durch unsachgemäße Benutzung und Umgang mit dem Gerät.

1. Schützen Sie dieses Produkt vor Feuchtigkeit, Nässe, Wasser und anderen Flüssigkeiten. Vermeiden Sie es, dieses bei extremen Temperaturen zu verwenden. Setzen Sie es nicht direktem Sonnenlicht und Wärmequellen aus.
2. Verwenden Sie nur zugelassenes Zubehör.
3. Verwenden Sie dieses Gerät nicht, wenn es beschädigt oder dessen Betrieb ungewöhnlich ist.
4. Versuchen Sie nicht, dieses Gerät selbst zu reparieren. Im Falle einer Beschädigung, wenden Sie sich an einen autorisierten Kundendienst für Überprüfung/Reparatur.
5. **IMMER** das Gerät vor der Reinigung von der Stromversorgung trennen.
6. Reinigen Sie dieses Gerät mit einem weichen leicht feuchten Tuch. Verwenden Sie keine Scheuermittel oder Chemikalien um das Produkt zu reinigen

## PRODUKTBESCHREIBUNG



DE

1. USB 1 Steckplatz (Aufladen und Musikwiedergabe)
2. Mikrofon
3. Vorheriger Titel
4. Multifunktions-Taste (Anrufverwaltung, Musiksteuerung, Lautstärke einstellen, Frequenz einstellen)
5. Nächster Titel
6. Taste BASS Funktion
7. USB 2 Steckplatz (QC 3.0 aufladen)
8. Taste Ändern des Lichtmodus / Siri
9. MikroSD Kartensteckplatz

## BEDIENUNG

Funktion	FM Sender
Anruf annehmen/ beenden	Taste $f/\text{CH}$ drücken
Anruf abweisen	Während eines eingehenden Anrufs, drücken Sie die Taste $f/\text{CH}$ zweimal
Wahlwiederholung der letzten Nummer	Während eines eingehenden Anrufs, drücken Sie die Taste $f/\text{CH}$ zweimal

DE

Wiedergabe / Pause	Taste $f^{CH}$ drücken
Lautstärke einstellen	Drehen Sie die Taste $f^{CH}$ nach rechts um die Lautstärke zu erhöhen Drehen Sie die Taste nach links um die Lautstärke zu verringern
Frequenz einstellen	Taste $f^{CH}$ für 3 Sekunden drücken und halten bis die Anzeige zu blinken beginnt; drehen Sie die Taste $f^{CH}$ nach rechts/links um die Frequenz zu erhöhen / verringern
Titel auswählen	Taste ◀ und ▶ drücken für vorherigen/nächsten Titel

DE

Aktivieren Sie die BASS-Funktion	Drücken Sie die BASS-Taste am Gerät.
RGB ändern / Siri Funktion	Drücken Sie die Hintergrundbeleuchtungstaste, um den Hintergrundbeleuchtungsmodus zu ändern. Ein langer Druck auf diese Taste aktiviert die Siri-Funktion.
Taste Modus	Halten Sie die Taste nächster Titel gedrückt, um die Wiedergabequelle zwischen USB / Memory Stick / Bluetooth zu wechseln
Spannungserkennungsfunktion	Taste Vorheriger Titel drücken und halten um die aktuelle Spannung der Batterie zu überprüfen

DE

**FM SENDER**

1. Stecken Sie den FM Sender in den Zigarettenanzünder oder die Steckdose Ihres Fahrzeugs.
2. Stellen Sie Ihr Radio auf eine gewünschte UKW-Frequenz ein und stimmen Sie dann die gleiche Frequenz am FM Sender ab. Halten Sie dazu zuerst Taste  $f/CH$  für etwa 3 Sekunden gedrückt, bis die Frequenz zu blinken beginnt. Drehen Sie dann den Knopf, um die gewünschte Frequenz einzustellen.
3. Stecken Sie einen USB Flash-Speicher in einen USB-Steckplatz 1 oder stecken Sie eine MikroSD Karte in den MikroSD Kartensteckplatz ein. Das Gerät wird Musikdateien automatisch abspielen und übertragen.

## Hinweise:

- Nur USB Steckplatz 1 kann als USB Flash-Speicher dienen.
- Die maximale Kapazität des USB Flash-Speichers und der MikroSD Karte beträgt 64 GB.

**BLUETOOTH**

1. Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion auf dem externen Gerät und suchen Sie nach neuen Bluetooth Geräten.
2. Wählen und verbinden Sie sich mit diesem Gerät (URZ0478). Geben Sie bei Bedarf das Passwort „0000“ ein.
3. Wenn im Musikwiedergabemodus ein Anruf eingeht, schaltet das Gerät automatisch auf den Anruf um.

**AUFLADEN**

1. Vergewissern Sie sich, dass der FM Sender an den Zigarettenanzünder Ihres Fahrzeugs angeschlossen ist.
2. Stecken Sie ein Ende des USB Kabels (nicht im Lieferumfang enthalten) in den USB-Steckplatz des Mobiltelefons. Stecken Sie das andere Ende in den USB Steckplatz 2 des FM Senders.
3. Der Ladevorgang startet automatisch.

**TECHNISCHE DATEN**

Bluetooth 5.0

Bluetooth Reichweite: bis zu 10 m

Bluetooth-Profil: EDR, HSP, HFP, A2DP, AVRCP, AVCTP, AVDTP, SPP, SMP, ATT, GAP, GATT, RFCOMM, SDP, 12CAP

2x USB-Steckplätze:

USB 1 - Laden und Musik-Übertragung

USB 2 - Laden

AUX EIN / AUS

MikroSD-Kartensteckplatz (max. 64 GB)

Musikformate: MP3, WMA, WAC, FLAC

LED-Anzeige: 0,75"

BASS-Funktion

Eingebautes Mikrofon

Anrufverwaltung

Ausgangsspannung:

USB 1 - 5 V / 1 A

USB 2 - QC 3.0 - 5 V / 3 A, 9 V / 2 A, 12 V / 1,5 A

**DE** Frequenzbereich: 87,5 - 108 MHz

Stromversorgung: 12 - 24 V

Im Set: Bedienungsanleitung

Hiermit erklärt die Firma Lechpol Electronics Leszek Sp.k. dass sich das Gerät Auto-FM-Sender mit Bluetooth-Funktion URZ0478 im Einklang mit den Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/UE befindet. Komplette Konformitätserklärung zum herunterladen auf [www.lechpol.pl](http://www.lechpol.pl).



**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.

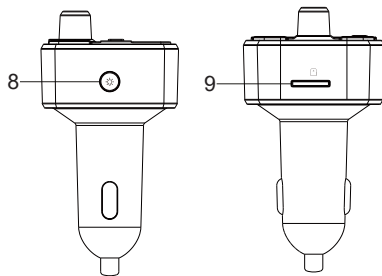
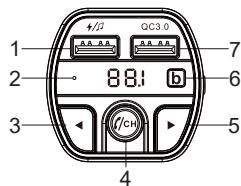
Hergestellt in China für Lechpol Electronics Leszek Sp.k.,  
 ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętne.

**SAFETY INSTRUCTIONS**

Read this instruction manual carefully before use, and keep it for future reference. Producer does not claim liability for inappropriate use and handling.

1. Protect this product from moisture, humidity, water and any other liquid. Avoid using/storing it in extreme temperatures. Do not expose it to direct sunlight and sources of heat.
2. Use only authorized accessories.
3. Do not use this device if it has been damaged or its operation is abnormal.
4. Do not attempt to repair this device yourself. In case of damage, contact with an authorized service point for check-up/repair.
5. ALWAYS disconnect the device from power supply before cleaning.
6. Clean this device with soft, slightly damp cloth. Do not use any abrasives or chemical agents to clean this product.

EN

**PRODUCT DESCRIPTION**

EN

1. USB 1 port (charging and playing music)
2. Microphone
3. Previous track
4. Multifunction knob (call management, music control, volume adjustment, frequency setting)
5. Next track
6. BASS function button
7. USB 2 port (QC 3.0 charging)
8. Changing the light mode / Siri button
9. MicroSD card slot

## OPERATION

Function	FM transmitter
Answer/end a call	Press $f^{CH}$ knob
Reject a call	During an incoming call, press the knob $f^{CH}$ two times
Redial last number	Press $f^{CH}$ knob twice
Play / Pause	Press $f^{CH}$ knob

Adjust volume	Rotate the $f^{CH}$ knob right to increase volume Rotate the $f^{CH}$ knob left to decrease volume
Set frequency	Press and hold $f^{CH}$ knob for 3 seconds until digits on the display start flashing; rotate the $f^{CH}$ knob right/left to increase / decrease the frequency
Select a track	Press ◀ and ▶ button to go to the previous / next track
BASS function button	Press the BASS button on the unit.
RGB change / Siri function	Press the backlight button to change the backlight mode. A long press of this button activates the Siri function.



Mode switch	Press and hold the next song button to change the play source between USB / Memory stick / Bluetooth.
Voltage detection function	Press and hold the previous track button ◀ to check the current battery voltage.

## FM TRANSMITTER

1. Plug the FM transmitter into your vehicle's cigarette lighter or power socket.
2. Tune your radio to a desired FM frequency, then match the same frequency of the FM transmitter. To do this, first press and hold  $f_{CH}$  for about 3 seconds until the frequency starts flashing. Then rotate the knob to set the desired frequency.
3. Insert a USB flash drive to a USB port 1 or insert a microSD card into microSD card slot. The device will play and transmit music files automatically.

EN

## Notes:

- Only USB port 1 can serve as a USB flash drive reader.
- The maximum capacity of the USB flash drive and microSD card is 64 GB.

## BLUETOOTH

1. Enable Bluetooth function on the external device and search for new Bluetooth devices.
2. Select and connect with this device (URZ0478). Enter password "0000" if necessary.
3. When there is an incoming call in the music playing mode, the device will automatically switch to the call.

## CHARGING

1. Make sure the FM transmitter is connected to the cigarette lighter socket in your vehicle.
2. Insert one end of the USB cable (not included) into USB port of the mobile phone; insert the other end into USB port 2 of the FM transmitter.
3. Charging starts automatically.

EN

**SPECIFICATIONS**

Bluetooth 5.0

Bluetooth range: up to 10 m

Bluetooth profiles: EDR, HSP, HFP, A2DP, AVRCP, AVCTP, AVDTP, SPP, SMP, ATT, GAP, GATT, RFCOMM, SDP, 12CAP

2x USB ports:

USB 1 – charging and music streaming

USB 2 – charging

microSD card slot (max 64 GB)

Music format: MP3, WMA, WAC, FLAC

LED display: 0,75"

BASS function

Built-in microphone

Call management

Output voltage:

USB 1 – 5 V / 2,4 A

USB 2 – QC 3.0 - 5 V / 3 A, 9 V / 2 A, 12 V / 1,5 A

Frequency range: 87,5 – 108 MHz

Power supply: 12 – 24 V

In set: user's manual

EN

Lechpol Electronics Leszek Sp.k. hereby declares that Car FM transmitter with Bluetooth function URZ0478 is consistent with directive 2014/53/UE. Full text of the EU Declaration of Conformity is available at following Internet address: [www.lechpol.pl](http://www.lechpol.pl).



English

Correct Disposal of This Product

(Waste Electrical &amp; 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.

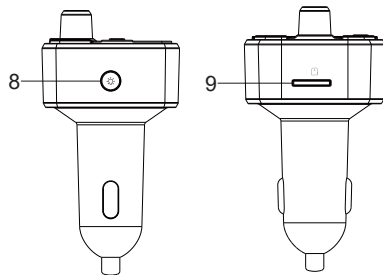
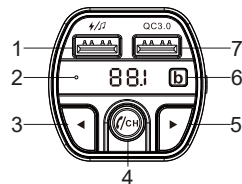
EN

Made in China for LECHPOL ELECTRONICS Leszek Sp.k.,  
ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętne.

**KWESTIE BEZPIECZEŃSTWA**

Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi oraz zachować ją w celu późniejszego wykorzystania. Producent nie ponosi odpowiedzialności za nieprawidłowe użycie produktu.

1. Produkt należy chronić przed wilgocią, wodą oraz innymi płynami. Nie należy używać ani przechowywać urządzenia w zbyt wysokich temperaturach. Produkt należy chronić przed bezpośrednim nasłonecznieniem oraz źródłami ciepła.
2. Nie należy używać nieoryginalnych akcesoriów.
3. Nie należy używać produktu, jeśli został uszkodzony lub nie działa poprawnie.
4. Zabrania się własnoręcznej naprawy sprzętu. W wypadku uszkodzenia, należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym w celu sprawdzenia/naprawy.
5. Należy zawsze odłączyć urządzenie od zasilania przed czyszczeniem.
6. Obudowę urządzenia należy regularnie czyścić za pomocą miękkiej, lekko wilgotnej ściereczki. Nie należy używać środków chemicznych lub detergentów do czyszczenia tego urządzenia.

**OPIS PRODUKTU**

1. Port USB 1 (ładowanie oraz odtwarzanie muzyki)
2. Mikrofon
3. Poprzedni utwór
4. Pokrętko wielofunkcyjne (zarządzanie połączeniami, sterowanie muzyką, dostosowanie głośności, ustawianie częstotliwości)
5. Następny utwór
6. Przycisk funkcji BASS
7. Port USB 2 (ładowanie QC 3.0)
8. Zmiana trybu świecenia / przycisk Siri
9. Slot na kartę microSD

#### OBSŁUGA URZĄDZENIA

Funkcja	Transmitter FM
Odbieranie / zakończenie połączenia	Naciśnij pokrętko $f^{CH}$
Odrzucanie połączenia	Podczas nadchodzącego połączenia naciśnij pokrętko $f^{CH}$ dwa razy
Wybór ostatniego numeru	Naciśnij pokrętko $f^{CH}$ dwa razy

Odtwarzanie / Wstrzymanie odtwarzania	Naciśnij pokrętko $f^{CH}$
Dostosowanie głośności	Pokręć pokrętko $f^{CH}$ w prawo, aby zwiększyć głośność; pokręć pokrętko w lewo, aby zmniejszyć głośność
Wybór częstotliwości	Naciśnij i przytrzymaj pokrętko przez około 3 sekundy, aż cyfry na wyświetlaczu zaczną migać, następnie pokręć pokrętko w prawo / lewo, aby zwiększyć / zmniejszyć częstotliwość
Wybór utworu	Naciśnij przycisk ◀▶, aby przejść do poprzedniego / następnego utworu
Włączenie funkcji BASS	Należy nacisnąć przycisk BASS na urządzeniu.

Zmiana podświetlenia / funkcja Siri	Naciśnij przycisk podświetlenia  aby zmienić tryb podświetlenia. Długie naciśnięcie tego przycisku uruchamia funkcję Siri.
Zmiana trybu odtwarzania	Naciśnij i przytrzymaj przycisk następnego utworu  , aby zmienić źródło odtwarzania pomiędzy USB / karta pamięci / Bluetooth
Funkcja wykrywania napięcia	Naciśnij i przytrzymaj przycisk poprzedniego utworu  , aby sprawdzić aktualne napięcie akumulatora.

## TRANSMITER FM

1. Należy podłączyć transmitter do gniazda zapalniczki samochodowej lub gniazda zasilania.
2. Nastawić radio na określoną częstotliwość FM (zalecany jest wybór częstotliwości nieużywanej), następnie ustawić tą samą częstotliwość na transmitterze FM. Aby to zrobić,

należy najpierw nacisnąć i przytrzymać pokrętkę przez około 3 sekundy, aż wartości na wyświetlaczu zaczną migać. Następnie należy pokręcić pokrętką, aby ustawić żądaną częstotliwość.

3. Umieścić nośnik USB w porcie USB 1 lub umieścić kartę microSD w odpowiednim slotcie. Urządzenie automatycznie rozpocznie odtwarzanie.

### Uwagi:

- Tylko port USB 1 jest przeznaczony do odtwarzania muzyki z nośników USB.
- Maksymalna pojemność nośnika USB oraz karty microSD to 64 GB.

## BLUETOOTH

1. Należy włączyć funkcję Bluetooth na urządzeniu zewnętrznym i wyszukać urządzenia Bluetooth.
2. Następnie wybrać i połączyć się z urządzeniem (URZ0478). Jeśli jest to wymagane, wpisać hasło: "0000".
3. Jeśli podczas połączenia przychodzącego, urządzenie znajduje się w trybie odtwarzania muzyki, nastąpi automatyczne przełączenie do połączenia.

**ŁADOWANIE**

1. Należy upewnić się, że transponder jest podłączony do gniazda zapalniczki samochodowej.
2. Następnie podłączyć jeden wtyk kabla USB do portu USB telefonu; podłączyć drugi wtyk kabla do portu USB 2 transmitera.
3. Ładowanie rozpocznie się automatycznie.

Specyfikacja dotycząca fal radiowych		
	Częstotliwość	Maks. moc
Radio	87,5 – 108 MHz	4 dBm
Bluetooth	2402-2480 MHz	6 dBm

**SPECYFIKACJA**

Bluetooth 5.0

Zasięg Bluetooth: do 10 m

Profile Bluetooth: EDR, HSP, HFP, A2DP, AVRCP, AVCTP, AVDTP, SPP, SMP, ATT, GAP, GATT, RFCOMM, SDP, 12CAP

2 porty USB:

USB 1 – ładowanie i odtwarzanie muzyki

USB 2 – ładowanie

Wejście / wyjście AUX

Slot na kartę microSD (maks. 64 GB)

Format audio: MP3, WMA, WAC, FLAC

Wyświetlacz LED: 0,75"

Funkcja BASS

Wbudowany mikrofon

Obsługa połączeń głosowych

Napięcie wyjściowe:

USB 1 – 5 V / 1 A

USB 2 – QC 3.0 - 5 V / 3 A, 9 V / 2 A, 12 V / 1,5 A

Zakres częstotliwości: 87,5 – 108 MHz

Zasilanie: 12 – 24 V

W zestawie: instrukcja obsługi

Lechpol Electronics Leszek Sp.k. niniejszym oświadcza, że Transmitter samochodowy z funkcją Bluetooth URZ0478 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: [www.lechpol.pl](http://www.lechpol.pl).



**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. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komunalnymi. Taki sprzęt podlega selektywnej zbiórce i recyklingowi. Zawarte w nim szkodliwe substancje mogą powodować zanieczyszczenie środowiska i stanowić zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi.

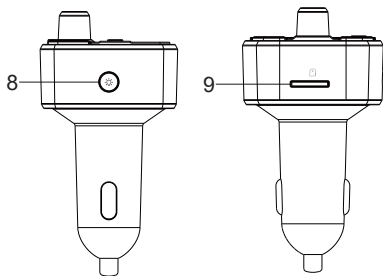
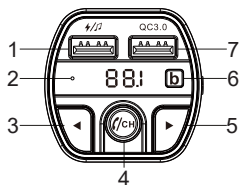
Wyprodukowano w CHRL dla Lechpol Electronics Leszek Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.

## INSTRUCȚIUNI PRIVIND SIGURANȚA

Citiți manualul de instrucțiuni cu atenție înainte de a utiliza produsul și păstrați-l pentru consultări ulterioare. Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru utilizarea și manipularea necorespunzătoare.

1. Protejați acest produs de umezeala, umiditate, apa și orice alt lichid. Evitați expunerea/depozitarea lui la temperaturi extreme. Nu expuneți produsul la lumina directă a soarelui și la surse de căldură.
2. Folosiți doar accesorii autorizate.
3. Nu utilizați acest produs dacă a fost deteriorat sau dacă nu funcționează normal.
4. Nu încercați să reparați singur produsul. În caz de deteriorare, contactați un service autorizat pentru verificare/reparare.
5. Deconectați întotdeauna aparatul de la priză înainte de curățare.
6. Curățați acest produs cu un material textil moale, umezit ușor. Nu folosiți abrazivi sau agenți chimici pentru a curăța acest produs.

## DESCRIERE PRODUS



1. Port USB 1 (încărcare și redare muzică)
2. Microfon
3. Melodia anterioară
4. Buton multifuncțional (gestionare apeluri, control muzică, reglare volum. Setare frecvență)
5. Melodia următoare
6. Buton funcție BASS
7. Port USB 2 (Încărcare QC 3.0)
8. Modificare od lumină / Buton Siri
9. Slor card microSD

## FUNȚIONARE

Funcție	Transmițător FM
Răspunde / încheie un apel	Apăsați butonul f/CH
Respingeți un apel	Respinge apel În timpul unui apel de intrare, apăsați butonul de două ori
Reapelați ultimul număr	Apăsați butonul f/CH de două ori
Redare/Pauză muzică	Apăsați butonul f/CH



Reglare volum	<p>Rotiți butonul <math>f^{CH}</math> spre dreapta pentru a crește volumul;</p> <p>Rotiți butonul <math>f^{CH}</math> spre stânga pentru a reduce volumul</p>
Setare frecvență	<p>Apăsați și mențineți apăsat butonul <math>f^{CH}</math> timp de 3 secunde până când cifrele de pe ecran încep să clipească;</p> <p>Rotiți butonul <math>f^{CH}</math> spre dreapta/stânga pentru a crește/reduce frecvența</p>
Selectați o melodie	<p>Apăsați butoanele ◀ și ▶ pentru a merge la piesa anterioară/următoare</p>
Activați funcția BASS	<p>Apăsați butonul BASS de pe unitate.</p>

Modificare RGB / Funcție Siri	<p>Apăsați butonul de iluminare de fundal pentru a schimba modul de iluminare de fundal. O apăsare lungă a acestui buton activează funcția Siri.</p>
Comutator mod	<p>Apăsați și mențineți apăsat butonul de melodie următoare pentru a schimba sursa de redare între USB / Memory stick / Bluetooth</p>
Funcție detectare tensiune	<p>Apăsați și țineți apăsat butonul melodie anterioară pentru a verifica tensiunea curentă a bateriei</p>

## TRANSMIȚĂTOR FM

1. Conectați transmițătorul FM la bricheta sau la priza electrică a mașinii.
2. Reglați radio-ul la o frecvență FM dorită, apoi selectați aceeași frecvență pe transmițătorul FM. Pentru a face acest lucru, prima dată apăsați și mențineți apăsat butonul  $f_{CH}$  timp de aproximativ 3 secunde până când frecvența începe să clipească. Apoi rotiți butonul pentru a seta frecvența dorită.
3. Introduceți un stick USB în portul USB 1 sau un card microSD în slotul pentru card microSD. Dispozitivul va reda automat fișierele.

### Note:

- Doar portul USB 1 poate fi folosit ca cititor pentru stick USB.
- Capacitatea maximă pentru un stick USB și un card microSD este de 64 GB.

## BLUETOOTH

1. Activați funcția Bluetooth de pe dispozitivul extern și căutați noi dispozitive Bluetooth.
2. Selectați și conectați cu acest dispozitiv (URZ0478). Introduceți parola "0000" dacă este necesar.
3. Când există un apel primit în modul de redare muzică, dispozitivul va comuta automat la apel.

## ÎNCĂRCARE

1. Asigurați-vă că transmițătorul este conectat la bricheta de la mașină.
2. Introduceți un capăt al cablului USB (nu este inclus) în portul USB al telefonului; introduceți celălalt capăt în portul USB 2 al transmițătorului.
3. Încărcarea începe automat.

## SPECIFICAȚII

### Bluetooth 5.0

Raza de acțiune Bluetooth: pana la 10 m

Profile Bluetooth: EDR, HSP, HFP, A2DP, AVRCP, AVCTP, AVDTP, SPP, SMP, ATT, GAP, GATT, RFCOMM, SDP, 12CAP

2 port-uri USB:

USB 1 – încărcare și ascultare muzică

USB 2 – încărcare

Intrare / Ieșire AUX

slot card microSD (max. 64 GB)

Format muzică: MP3, WMA, WAC, FLAC

Ecran LED: 0,75"

Funcția BASS

Microfon încorporat

Gestionare apeluri

Tensiune ieșire:

USB 1 – 5 V / 2,4 A

USB 2 – QC 3.0 - 5 V / 3 A, 9 V / 2 A, 12 V / 1,5 A

Răspuns în frecvență: 87,5– 108 Mhz

Alimentare: 12 – 24 V

Setul include: manual de utilizare

Compania Lechpol Electronics declară prin prezenta că Transmițător FM auto cu funcție Bluetooth URZ0478 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al Declarației de Conformitate UE este disponibil la următoarea adresă: [www.lechpol.pl](http://www.lechpol.pl).



**Romania**

**Reciclarea corecta a acestui produs**

**(reziduuri provenind din aparatura electrica si electronica)**



Marcajale de pe acest produs sau mentionate in instructiunile sale de folosire indica faptul ca produsul nu trebuie aruncat impreuna cu alte reziduuri din gospodarie atunci cand nu mai este in stare de functionare. Pentru a preveni posibile efecte daunatoare asupra mediului inconjurator sau a sanatatii oamenilor datorate evacuarii 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 rugati să ia legatura fie cu distribuitorul de la care au achizitionat acest produs, fie cu autoritatile locale, pentru a primi informatii cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugati să ia legatura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natura comercială.

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



***Peiying***<sup>®</sup>

*[www.peiying.eu](http://www.peiying.eu)*