

AM/FM Radio KM0823

BEDIENUNGSANLEITUNG

DE

USER'S MANUAL

EN

INSTRUKCJA OBSŁUGI

PL

MANUAL DE UTILIZARE

RO

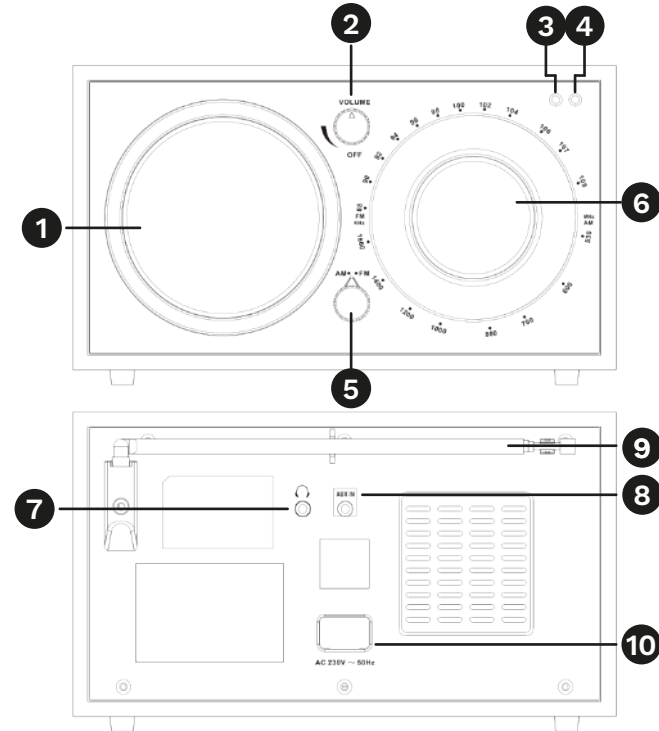
SICHERHEITSANLEITUNGEN

Vor der ersten Benutzung lesen Sie alle Anweisungen sorgfältig durch und bewahren diese Bedienungsanleitung auf zum späteren Nachschlagen.

1. Setzen Sie das Produkt keinen hohen Temperaturen, Wärmequellen und direktem Sonnenlicht aus. Setzen Sie dieses Gerät weder Wasser noch Feuchtigkeit aus und verwenden Sie es nicht in der Nähe von starken Magnetfeldern.
2. Lassen Sie überflüssiges Kabel nicht hängen über den Rand des Tisches oder Arbeitsplatte oder an heißen Oberflächen.
3. Stellen Sie vor dem Anschließen des Gerätes an die Netzsteckdose sicher, dass die am Gerät angezeigte Spannung mit der Spannung in der Steckdose übereinstimmt.
4. Produkt nur für den Innenbereich geeignet.
5. Behandeln Sie dieses Gerät nicht mit nassen Händen.
6. Die Belüftung sollte nicht beeinträchtigt werden, indem sie die Lüftungsöffnungen mit Einzelteilen wie Zeitung, Tischtücher, Vorhänge usw. bedecken.
7. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen auf, wie Heizkörper, Öfen, oder andere Geräte die Wärme erzeugen.
8. Mindestens Entfernungen (5 cm) um das Produkt für eine ausreichende Belüftung halten.
9. Keine offenen Flammen, wie brennende Kerzen, dürfen auf das Gerät gestellt werden.
10. Trennen Sie dieses Gerät von der Stromversorgung, wenn es über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird.
11. Wenn Sie das Gerät von der Netzsteckdose trennen, ziehen Sie am Stecker und nicht am Kabel.
12. Verwenden Sie nur zugelassenes Zubehör.

13. Das Gerät kann von Kindern benutzt werden, die älter als 8 Jahre alt sind und von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und Wissen, wenn Sie von einer Person beaufsichtigt und geleitet werden, die für ihre Sicherheit zuständig ist, in einer vorsichtigen Art und Weise und die alle Sicherheitsvorkehrungen verstanden hat und befolgt wird. Kinder sollten nicht mit diesem Gerät spielen. Kinder sollten nicht die Reinigung und Wartung des Gerätes ohne Aufsicht durchführen.
14. Um Hörschäden zu vermeiden, halten Sie die Lautstärke während der gesamten Nutzungsdauer des Geräts auf einem angemessenen Niveau.
15. Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Gerät selbst oder das Netzgerät beschädigt ist.
16. Versuche nicht, dieses Gerät selbst zu reparieren / zu zerlegen. Das Gerät verfügt nicht über vom Benutzer zu wartende Teile. Im Falle eines Schadens wenden Sie sich an einen autorisierten Kundendienst für die Überprüfung / Reparatur.
17. Vor der Reinigung das Gerät IMMER vom Stromnetz trennen.
18. Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen, leicht angefeuchteten Tuch.
19. Verwenden Sie zum Reinigen dieses Produkts keine Scheuermittel oder Chemikalien.

PRODUKTBESCHREIBUNG



- | | |
|--------------------------|----------------------------|
| 1. Lautsprecher | 6. Frequenzregler |
| 2. Lautstärkeregler | 7. Kopfhörerausgang |
| 3. Abstimmknopf (grün) | 8. AUX Eingang |
| 4. Betriebsanzeige (rot) | 9. Antenne |
| 5. AM/FM Wahlschalter | 10. Stromversorgungsbuchse |

BETRIEB

1. Schließen Sie einen Stecker des Netzkabels an die Stromversorgungsbuchse auf der Rückseite des Geräts an; Verbinden Sie den anderen Stecker mit der Steckdose.
2. Drehen Sie den Lautstärkeregler im Uhrzeigersinn, um das Radio einzuschalten. Die Betriebsanzeige leuchtet auf. Gewünschte Lautstärke einstellen.
3. Stellen Sie mit den AM/FM Wahlschalter das gewünschte Band ein.
4. Ziehen Sie die Teleskopantenne heraus und stellen Länge und Winkel für optimalen Empfang ein (für das UKW-Band); Drehen Sie das gesamte Gerät für den besten Empfang (für AM-Band).
5. Drehen Sie den Frequenzregler, um die Frequenz einzustellen. Wenn die Signalstärke stark ist, leuchtet die Abstimmanzeige auf.
6. Um das Radio auszuschalten, drehen Sie den Lautstärkeregler gegen den Uhrzeigersinn, bis Sie ein Klicken hören. Die Betriebsanzeige erlischt.
7. Um das Gerät vollständig auszuschalten, ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose.

AUX EINGANG

1. Stecken Sie das 3,5-mm-Klinkenkabel in den AUX-Eingang auf der Rückseite des Geräts; Verbinden Sie dann das andere Ende dieses Kabels mit dem AUX-Ausgang des externen Geräts.
2. Musik vom angeschlossenen Gerät wird über den Radiolautsprecher abgespielt.
3. Drehen Sie den Lautstärkeregler am Radio, um die gewünschte Lautstärke einzustellen.

Hinweis: Wenn das externe Gerät getrennt wird (während das 3,5-mm-Klinkenkabel noch am AUX-Eingang des Geräts angeschlossen ist), schaltet sich das Gerät nach 15 Minuten automatisch aus.

Kopfhörerausgang: Verbinden Sie die Kopfhörer an den Kopfhörerausgang auf der Rückseite des Gerätes mit einem 3,5-mm-Klinkenkabel.

TECHNISCHE DATEN

Teleskopantenne

LED Anzeigen

Radiofrequenz:

AM: 522 - 1620 kHz

FM: 87,5 - 108 MHz

Lautsprecher: 3" (50 mm)

Impedanz: 8 Ohm

Ausgangsleistung: 2 W

Aux Eingang (3,5 mm Klinke)

Kopfhörerbuchse (3,5 mm)

Leistungsaufnahme: 8 W

Wechselstromversorgung: 230 V; 50 Hz

Abmessungen: 221 x 120 x 128 mm

Gewicht: 1,1 kg



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 Kaufvertrags 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

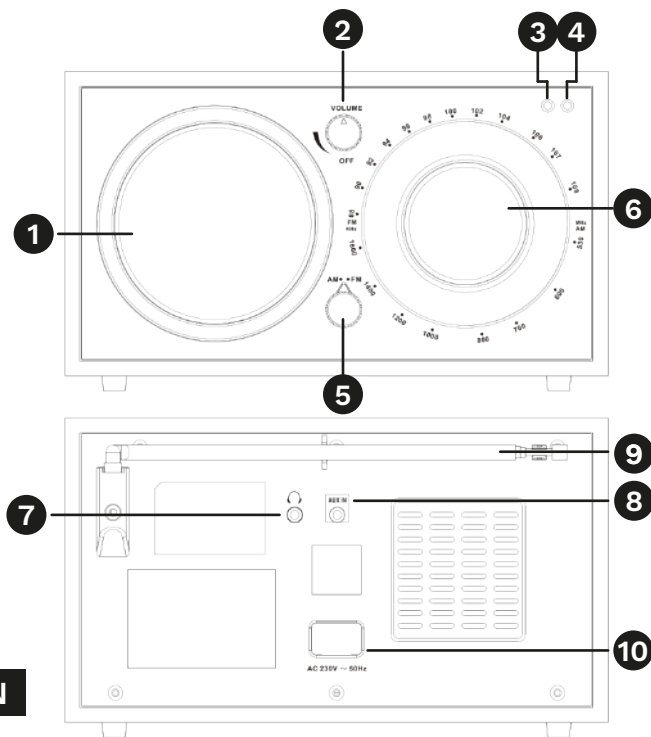
Read the instruction manual carefully before first use and keep it for future reference. Producer does not claim liability for any damage caused by inappropriate use and handling or any mechanical damage.

1. Protect this device from water, humidity and other liquids. Avoid using/storing it in the strong magnetic environment. Do not expose it to direct sunlight and other sources of heat.
2. Don't let excess cord hang over the edge of the table or worktop or touch hot surface.
3. Before connecting the device to power supply socket, make sure the voltage indicated on the device corresponds to the voltage in the power supply socket.
4. Device for indoor use only.
5. Do not handle this device with wet hands.
6. Do not obstruct ventilation by covering ventilation openings. Install this device according to the instructions given in this operating manual.
7. Do not install this device near any heat sources such as radiators, stoves or other devices that produce heat.
8. Keep minimum distances (5 cm) around the product for sufficient ventilation.
9. Do not use the device nearby open flames such as candles.
10. Disconnect this device from power supply if it is not going to be used for a long period of time.
11. When you disconnect the power cord of the device, grasp and pull the plug, not the cord/cable.
12. Use only authorized accessories.
13. This appliance may be used by children who are above 8 years old and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, if they are supervised and guided by a person who is responsible for their

safety in a cautious manner for all the safety precautions being understood and followed. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance. Children should not perform cleaning and servicing of the device unsupervised.

14. To prevent damage to your hearing keep the volume at a reasonable level throughout entire time of using the device.
15. Never use this device if the power cord or the device itself is damaged.
16. Do not disassemble nor repair this device yourself. The device has no user serviceable parts inside. In case of damage, contact authorized service point for check-up or repair.
17. Always disconnect the product from the power mains before cleaning.
18. Clean the device with a soft, slightly damp cloth.
19. Do not use any chemical agents to clean this device.

PRODUCT DESCRIPTION



- | | |
|-----------------------------|---------------------|
| 1. Speaker | 6. Tuning knob |
| 2. Volume; ON/OFF knob | 7. Headphone output |
| 3. Tuning indicator (green) | 8. AUX input |
| 4. Power indicator (red) | 9. Antenna |
| 5. AM/FM knob | 10. Power socket |

OPERATION

1. Connect one plug of the power cord to the power socket at the back of the device; connect the other plug to the wall outlet.
2. Turn the volume knob clockwise to turn on the radio. The power indicator lights up. Set desired volume.
3. Use the AM/FM knob to set the desired band.
4. Pull out the telescopic antenna and adjust its length and angle for optimum reception (for FM band); rotate the entire unit for best reception (for AM band).
5. Rotate the tuning knob to set the frequency. When the signal strength is strong, the tuning indicator will light up.
6. To turn off the radio turn the volume knob anticlockwise until clicking sound is heard. The power indicator goes off.
7. To switch off the set completely, disconnect the power cord from the wall outlet.

AUX INPUT

1. Plug the 3,5 mm jack cable into the AUX input at the back of the device; then connect the other end of that cable to the AUX output of the external device.
2. Music from the connected device will play through the radio speaker.
3. Rotate the volume knob on the radio to set the desired volume.

Note: When the external device is disconnected (while 3,5 mm jack cable is still connected to the AUX input of the device), the device will automatically turn off after 15 minutes.

Headphone output: Connect the headphones to the headphone output at the back of the device with a 3,5 mm jack cable.

SPECIFICATION

Telescopic antenna
LED indicators
Radio frequency:
AM: 522 – 1620 kHz
FM: 87,5 – 108 MHz
Speaker: 3" (50 mm)
Impedance: 8 Ohm
Output power: 2 W
AUX input (3,5 mm jack)
Headphone output (3,5 mm jack)
Power consumption: 8 W
AC power supply: 230 V; 50 Hz
Dimensions: 221 x 120 x 128 mm
Weight: 1,1 kg

 **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 Leszek Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętne.

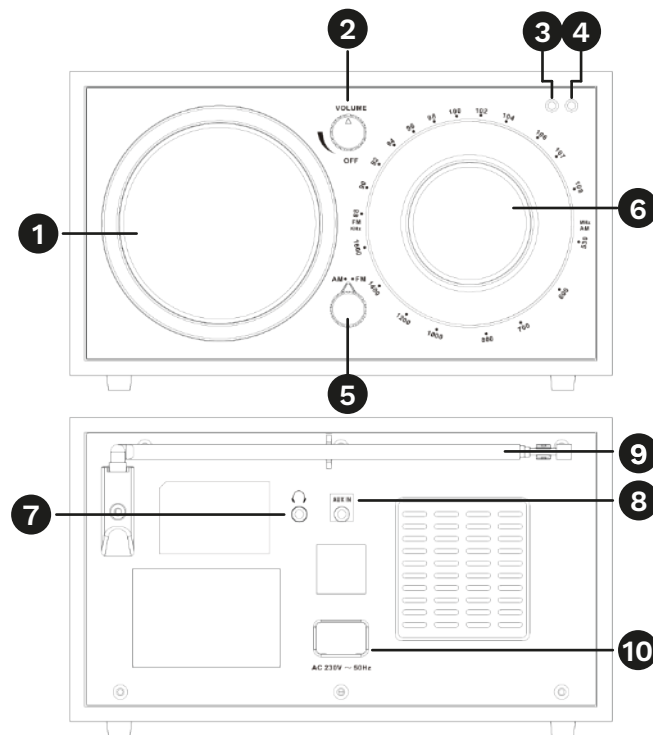
KWESTIE BEZPIECZEŃSTWA

Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi, oraz zachować ją w celu późniejszego wykorzystania.

1. Produkt należy chronić przed wilgocią, wodą oraz innymi płynami. Nie należy używać i przechowywać urządzenia w miejscach o silnym polu magnetycznym. Produkt należy chronić przed bezpośrednim nastaniem ognia oraz źródłami ciepła.
2. Przewód zasilający należy chronić przed kontaktem ze źródłami ciepła, wody, wilgoci, ostrych krawędzi itp.
3. Przed podłączeniem urządzenia, należy sprawdzić zgodność napięcia, prądu gniazda sieciowego i urządzenia.
4. Urządzenie wyłączenie do użytku wewnątrz pomieszczeń.
5. Nie należy obsługiwać urządzenia mokrymi rękami.
6. Nie należy ograniczać wentylacji poprzez zakrywanie otworów wentylacyjnych. Urządzenie należy montować zgodnie z wytycznymi zawartymi w niniejszej instrukcji.
7. Urządzenia nie należy montować w pobliżu źródeł ciepła takich jak grzejniki, kuchenki lub innych urządzeń emitujących ciepło.
8. W celu zapewnienia odpowiedniej wentylacji, należy zachować odpowiedni dystans wokół urządzenia (minimum 5 cm).
9. Nie należy używać urządzenia w pobliżu otwartego ognia (np. świec).
10. Jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, należy odłączyć je od źródła zasilania.
11. Odłączając urządzenie od źródła zasilania, należy chwycić i pociągnąć za wtyczkę, nigdy za kabel/sznur.
12. Nie należy używać nieoryginalnych akcesoriów.

13. Niniejszy sprzęt może być użytkowany przez dzieci w wieku co najmniej 8 lat i przez osoby o obniżonych możliwościach fizycznych, czuciowych lub umysłowych, a także te, które nie posiadają doświadczenia i nie są zaznajomione ze sprzętem, jeżeli zapewniony zostanie nadzór lub instruktaż odnośnie użytkowania sprzętu w bezpieczny sposób tak, aby związane z tym zagrożenia były zrozumiałe. Należy poinstruować dzieci, aby nie traktowały urządzenia jako zabawki. Dzieci nie powinny wykonywać czyszczenia i konserwacji sprzętu bez nadzoru.
14. Aby uniknąć uszkodzenia słuchu, nie należy używać urządzenia na najwyższym poziomie głośności przez dłuższy czas.
15. Zabrania się używać urządzenia jeśli przewód zasilający lub urządzenie zostało uszkodzone.
16. Zabrania się własnoręcznej naprawy demontażu sprzętu. Urządzenie nie posiada części, które mogłyby być naprawione własnoręcznie przez użytkownika. W wypadku uszkodzenia, należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym w celu sprawdzenia/naprawy.
17. Należy ZAWSZE odłączyć urządzenie od źródła zasilania przed czyszczeniem.
18. Obudowę urządzenia należy regularnie czyścić za pomocą miękkiej, lekko wilgotnej ściereczki.
19. Nie należy używać środków chemicznych lub detergentów do czyszczenia tego urządzenia.

OPIS URZĄDZENIA



- | | |
|---------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Głośnik | 6. Pokrętło ustawienia częstotliwości |
| 2. Pokrętło głośności; ON/OFF | 7. Wyjście słuchawkowe |
| 3. Wskaźnik silnego sygnału (zielony) | 8. Wejście AUX |
| 4. Wskaźnik zasilania (czerwony) | 9. Antena |
| 5. Pokrętło AM/FM | 10. Gniazdo zasilania |

OBSŁUGA

1. Należy podłączyć jeden wtyk kabla zasilającego do gniazda zasilania znajdującego się z tyłu urządzenia; następnie podłączyć drugi wtyk do gniazda zasilania sieciowego.
2. Obrócić pokrętło głośności w prawo, aby włączyć radio. Wskaźnik zasilania zaświeci się. Należy ustawić głośność.
3. Za pomocą pokrętła AM/FM wybrać żądane pasmo.
4. Wyciągnąć antenę i ustawić jej długość oraz położenie w celu poprawienia jakości odbioru (dla pasma FM); zmienić położenie radia (dla pasma AM).
5. Użyć pokrętła ustawienia częstotliwości, aby ustawić żądaną stację radiową. Gdy siła odbioru jest wysoka, wskaźnik silnego sygnału zaświeci się.
6. Aby wyłączyć radio należy obrócić pokrętło głośności w lewo do momentu aż słyszalne będzie kliknięcie. Wskaźnik zasilania zgaśnie.
7. Aby całkowicie wyłączyć urządzenie, należy odłączyć kabel zasilający od gniazda sieciowego.

WEJŚCIE AUX

1. Należy podłączyć kabel jack 3,5 mm do wejścia AUX znajdującego się z tyłu urządzenia; następnie podłączyć drugi wtyk kabla do wyjścia AUX urządzenia zewnętrznego.
2. Muzyka z podłączonego urządzenia zostanie odtworzona przez głośnik radia.
3. Należy obrócić pokrętłem głośności, aby ustawić głośność.

Uwaga: Gdy urządzenie zewnętrzne zostanie odłączone (gdy kabel jack 3,5 mm jest nadal podłączony do wejścia AUX radia), urządzenie wyłączy się automatycznie po 15 minutach.

Wyjście słuchawkowe: Należy podłączyć słuchawki do wyjścia słuchawkowego znajdującego się z tyłu urządzenia za pomocą kabla jack 3,5 mm.

SPECYFIKACJA

Antena teleskopowa
 Wskaźniki LED
 Częstotliwość radiowa:
 AM: 522 – 1620 kHz
 FM: 87,5 – 108 MHz
 Głośnik: 3" (50 mm)
 Impedancja: 8 Ohm
 Moc wyjściowa: 2 W
 Wejście AUX (jack 3,5 mm)
 Wyjście słuchawkowe (jack 3,5 mm)
 Pobór mocy: 8 W
 Zasilanie AC: 230 V; 50 Hz
 Wymiary: 221 x 120 x 128 mm
 Waga: 1,1 kg



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 Miętne.

INSTRUCȚIUNI PRIVIND SIGURANȚA

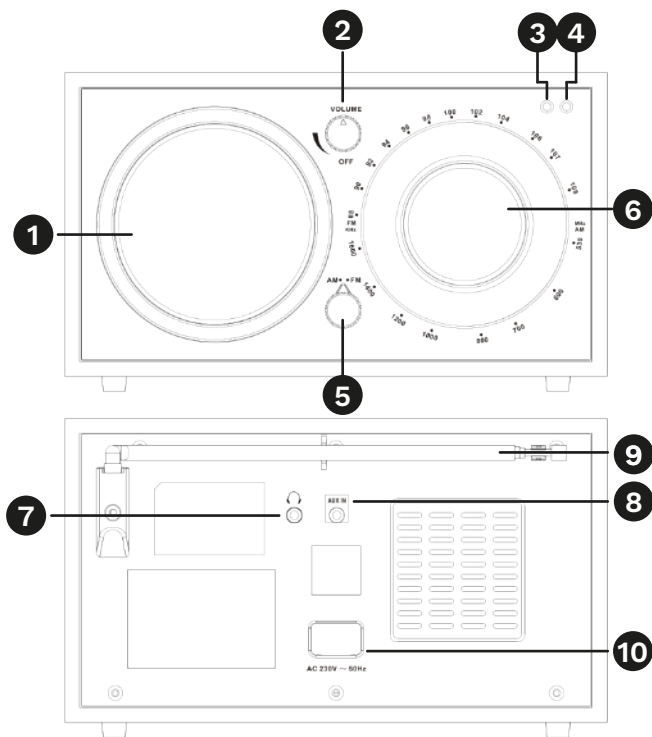
Citiți cu atenție manualul de instrucțiuni înainte de a începe instalarea și asamblarea și păstrați-l pentru consultări ulterioare.

1. Protejați acest dispozitiv de temperaturi extreme, surse de căldură și lumina directă a soarelui. Nu expuneți aparatul la apă sau umiditate, nici nu-l instalați lângă câmp magnetic puternic. Nu expuneți aparatul la lumina directă a soarelui sau la alte surse de căldură.
2. Dajte pozor na to, aby kábel nevisel cez hranu stola alebo pracovnej dosky a aby sa nedotýkal horúceho predmetu.
3. Înainte de a conecta produsul la rețeaua de alimentare verificați ca tensiunea rețelei să fie corespunzătoare cu tensiunea necesară aparatului.
4. Produsul se va utiliza doar în interior.
5. Nu manipulați acest aparat cu mâinile ude.
6. Ventilația nu trebuie obstrucționată prin acoperirea fanțelor de ventilație cu obiecte cum ar fi ziare, fețe de masă, perdele etc.
7. Nu instalați acest dispozitiv în apropierea surselor de căldură cum ar fi radiatoare, sobe sau alte dispozitive care produc căldură. Păstrați distanța minimă (5 cm) în jurul produsului pentru o ventilație adecvată.
8. Nu puneți pe aparat surse de foc deschis, cum ar fi lumanari aprinse.
9. Deconectați aparatul de la sursa de alimentare dacă dispozitivul nu va fi utilizat mult timp.
10. Când deconectați aparatul de la rețea, trageți de stecher, nu de cablu.
11. Utilizați doar accesorii autorizate.
12. Acest aparat nu poate fi utilizat de copii cu vârsta de peste 8 ani sau de către persoane cu capacități fizice și mentale reduse sau cu lipsă de experiență sau cunoștințe, dacă nu sunt

supravegheați sau nu li se acordă instruire cu privire la folosirea aparatului în siguranță și dacă nu înțeleg pericolele pe care le implică utilizarea aparatului. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul. Menținerea uzuală și curățarea aparatului nu se va face de către copii fără supraveghere.

13. Pentru a preveni deteriorarea auzului, țineți volumul la un nivel rezonabil pe toată perioada utilizării dispozitivului.
14. Nu utilizați acest dispozitiv dacă este deteriorat cablul de alimentare. Cablul defect trebuie înlocuit la un service autorizat.
15. Nu dezasamblați și nici nu reparați singur acest dispozitiv. Dispozitivul nu are componente care să poată fi reparate de utilizator. În caz de avarie, contactați service-ul autorizat pentru verificare sau reparații.
16. INTOTDEAUNA deconectați aparatul de la rețeaua de alimentare înainte de curățare.
17. Pentru curățare utilizați un material textil moale, ușor umezit.
18. Nu utilizați soluții abrazive sau agenți chimici de curățare.

DESCRIERE PRODUS



- | | |
|-----------------------------------|---------------------|
| 1. Difuzor | 6. Buton de reglaj |
| 2. Buton volum | 7. Ieșire căști |
| 3. Indicator de reglaj (verde) | 8. Intrare AUX |
| 4. Indicator de alimentare (roșu) | 9. Antenă |
| 5. Buton AM/FM | 10. Mufă alimentare |

FUNȚIONARE

1. Conectați o mufă a cablului de alimentare la mufa de alimentare din spatele dispozitivului; conectați ștecherul la priză.
2. Rotiți butonul de volum în sensul acelor de ceasornic pentru a porni radioul. Indicatorul de alimentare se aprinde. Setati volumul dorit.
3. Utilizați butonul AM/FM pentru a seta banda dorită.
4. Trageți antena telescopică și reglați lungimea și unghiul acesteia pentru o recepție optimă (pentru banda FM); rotiți întreaga unitate pentru cea mai bună recepție (pentru banda AM).
5. Rotiți butonul de reglaj pentru a seta frecvența. Când puterea semnalului este puternică, indicatorul de reglare se va aprinde.
6. Pentru a opri radioul, rotiți butonul de volum în sens invers acelor de ceasornic până când se aude un click. Indicatorul de alimentare se stinge.
7. Pentru a opri complet aparatul, deconectați cablul de alimentare de la priză.

INTRARE AUX

1. Conectați cablul jack de 3,5 mm la intrarea AUX din spatele dispozitivului; apoi conectați celălalt capăt al cablului la ieșirea AUX a dispozitivului extern.
2. Muzica de pe dispozitivului conectat va fi redată prin difuzorul radioului.
3. Rotiți butonul de volum de pe radio pentru a seta volumul dorit.

Notă: Când dispozitivul extern este deconectat (în timp ce cablul jack de 3,5 mm este încă conectat la intrarea AUX a dispozitivului), dispozitivul se va opri automat după 15 minute.

Ieșire pentru căști: Conectați căștile la ieșirea pentru căști din spatele dispozitivului cu un cablu jack de 3,5 mm.

SPECIFICAȚII

Antenă telescopică
Indicatoare LED
Frecvență radio:
AM: 522 – 1620 kHz
FM: 87,5 – 108 MHz
Difuzor: 3” (50 mm)
Impedanță: 8 Ohm
Putere de ieșire: 2 W
Intrare AUX (jack 3,5 mm)
Mufă jack pentru căști (3,5 mm)
Consum de energie: 8 W
Alimentare AC: 230 V; 50 Hz
Dimensiuni: 221 x 120 x 128 mm
Greutate: 1,1 kg



Romania
Reciclarea corectă a acestui produs
(reziduuri provenind din aparatură 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 daunatoare 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. Este interzisă depozitarea deșeurilor de echipamente marcate cu simbolul unui coș de gunoi înalt împreună cu alte deșeuri. Acest echipament este supus colectării și reciclării selective. Substanțele nocive pe care le conține pot provoca poluarea mediului și reprezintă o amenințare pentru sănătatea umană.

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



Krüger&Matz is a registered trademark