

Owner's Manual
Instrukcja obsługi
Návod k použití
Navodila za uporabo
Használati útmutató
Upute za upotrebu
Lietošanas instrukcija

Instrucțiune de deservire
Инструкция за употреба
Οδηγίες χρήσης
Kasutusjuhend
Naudojimo instrukcijos
Uživatelská příručka



Enjoy it.

Kitchen radio with Bluetooth

Important Notes

- This safety and operating instruction should be retained for future reference.
- The apparatus should not be exposed to dripping or splashing or placed in a humid atmosphere such as a bathroom.
- Do not install the product in the following areas:
- Places exposed to direct sunlight or close to radiators.
- On top of other stereo equipment that radiate too much heat.
- Blocking ventilation or in a dusty area.
- Areas where there is constant vibration.
- Humid or moist places.
- Do not place near candles or other naked flames.
- Operate the product only as instructed in this manual.
- Before turning on the power for the first time, make sure the power adaptor is properly connected.

For safety reasons, do not remove any covers or attempt to gain access to the inside of the product. Refer any servicing to qualified personnel.

Do not attempt to remove any screws, or open the casing of the unit; there are no user serviceable parts inside. Refer all servicing to qualified service personnel.

SAFETY INSTRUCTIONS

1. Read Instructions - All the safety and operating instructions must be read before the product is operated.
2. Retain Instructions - The safety and operating instructions should be kept with the product for future reference.
3. Heed warnings - All warnings on the product and in the operating instructions should be adhered to.
4. Follow instructions - All operating and users' instructions should be followed.
5. Installation - Install in accordance with the manufacturer's instructions.
6. Power sources - This product should be operated only from the type of power source indicated by the marking adjacent to the power cord entry. If you are not sure of the type of power supply to your home, consult your product dealer or local power company.
7. Water and moisture - To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose the product to rain, dripping, splashing or excessive moisture such as in a sauna or bathroom. Do not use this product near water, for example, near a bathtub, washbowl, kitchen sink, laundry tub, in a wet basement or near a swimming pool (or similar).
8. Object and Liquid Entry - Never push objects of any kind into this product through openings, as they may touch dangerous voltage points or short-circuit parts that could result in a fire or electric shock. Never spill liquid of any kind on the product. Do not place any object containing liquid on top of the product.
9. Servicing - Do not attempt to service this product yourself, as opening or removing covers may expose you to dangerous voltage or other hazards. Refer all servicing to qualified service personnel.
10. Replacement parts - When replacement parts are required, ensure that the service technician has used replacement parts specified by the manufacturer or have the same characteristics as the original part. Unauthorized substitutions may result in fire, electric shock or other hazards.
11. The highest environmental temperature suitable for this product is 35°C.
12. ESD hints - If the product maybe reset or not reset to operation of control due to electrostatic discharge, just switch off and reconnect again, or move the product to another location.

ERP2 (Energy Related Products) note

This product with ecodesign complies with the stage 2 requirements of Commission Regulation (EC) NO. 1275/2008 implementing Directive 2009/125/EC regard to standby and off mode electric power consumption of electronic household and office equipment.

WARNING

This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety. Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.

1. Never use the device unsupervised! Switch off the device whenever you are not using it, even if this only for a short while.
2. The appliance is not intended to be operated by means of an external timer or separate remote control system.
3. If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
4. Before operating this system, check the voltage of this system to see if it is identical to the voltage of your local power supply.
5. To prevent fire or shock hazard, do not expose this equipment to hot places, rain, moisture or dust.
6. Do not place this unit close to a strong magnetic field.
7. Do not place the unit on a amplifier or receiver.
8. Do not place this unit in a damp area as the moisture will affect the life of electric components.
9. If the system is brought directly from a cold to a warm location, or is placed in a very damp room, moisture may condense on the lens inside the player. If this occurs, the system will not operate properly. Please leave the system turned on for about an hour until the moisture evaporates.
10. Do not attempt to clean the unit with chemical solvents as this might damage the finish. Wipe with a clean, dry or slightly damp cloth.
11. The mains plug is used as disconnect device, the socket-outlet shall be installed near the equipment and shall be easily accessible.
12. Replacement of a battery with an incorrect type that can defeat a safeguard.

13. Disposal of a battery into fire or a hot oven, or mechanically crushing or cutting of a battery, that can result in an explosion.
14. Leaving a battery in an extremely high temperature surrounding environment that can result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.
15. A battery subjected to extremely low air pressure that may result in an explosion or the leakage of flammable liquid or gas.

NOTICE



Conformity

Hereby, Blaupunkt Competence Center 2N-Everpol Sp. z o.o., declares that this equipment is in compliance with the essential requirement and other relevant provisions of Directive 2014/53/EU. Declaration of conformity can be obtained from the product page at www.blaupunkt.com.

Responsible party: 2N-Everpol Sp. z o.o, Puławska 403A, 02-801 Warsaw, Poland, Phone: +48 22 688 08 00, E-mail: info@everpol.pl



Your products is designed a manufactured with high quality materials and components, which can be recycled and reused.



When this crossed-out wheeled bin symbol is attached to a product it means that the product is covered by the European Directive 2012/19/EU. Please inform yourself about the local separate collection system for electrical and electronic products. Please cat according to your local rules and do not dispose of your old products with your normal household waste. Correct disposal of your old product helps to prevent potential negative consequences for the environment and human health.



Your product contains batteries covered by the European Directive 2006/66/EC, which cannot be dispose with normal household waste. Please inform yourself about the local rules on separate collection of batteries because correct disposal helps to prevent negative consequences for the environmental and human health.
Environmental information

All unnecessary packaging has been omitted. We have tried to make the packaging easy to separate into three materials: cardboard (box), polystyrene foam (buffer) and poly ethylene (bags, protective foam sheet). Your system consists of material which can be recycled and reused if disassembled by a specialized company. Please observe the local regulations regarding the disposal of packaging materials, exhausted batteries and old equipment.
Recording and playback of material might require consent. See Copyright Act 1956 and The Performer's Protection Acts 1958 to 1972.



RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN

Caution:

To reduce the risk of electric shock, do not remove cover (or back). No user serviceable parts inside. Refer servicing to qualified service personnel.

Explanation of Graphical Symbols:

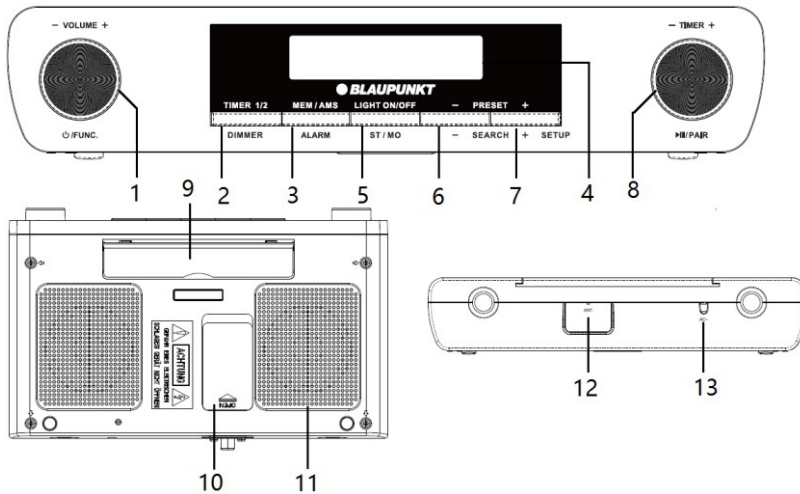
The lightning flash within an equilateral triangle is intended to alert you to the presence of uninsulated dangerous voltage within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute an electric shock to a person or persons.



The exclamation point within an equilateral triangle is intended to alert you to the presence of important operating and maintenance (servicing) instructions in the literature accompanying the product.

Many thanks to purchase our model, please read and reference the manual before operating this unit. Please keep the manual for future operation reference.

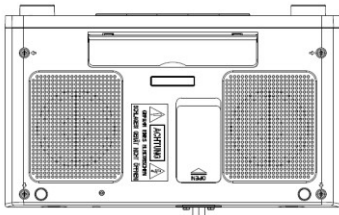
Location of controls:



- 1-Volume/power/function knob; 2- Timer1/2/Dimmer 3- Alarm/memory/AMS(scan); 4- Display;
- 5-Stereo/mono/light on/off; 6-Preset-/search →; 7- Preset +/search +/setup 8-Timer/play/pause/pair knob;
- 9-Foldable stand; 10-Battery compartment; 11-Speaker 12-Power cord; 13-FM antenna

Install backup battery power: push out the battery compartment door (at the bottom of unit), insert 2 AA size batteries (not include). Make sure that the inserted battery is in correct position according to the engraved positive and negative polarity symbol. The battery power is use to backup clock and alarm setting only.

- Note:
- a. Please deposal the battery in environmental friendly way, please reference and follow the requirement by your local government.
 - b. Please do not install the battery with mix up brand; please take out the battery in case of no operation in a long time to avoid liquid leakage issue.



Using the unit on a table: You can put the unit on an even table. Pull out the stand to keep a better sight and adequate space for sound, as the speakers are equipped at the bottom of the unit.

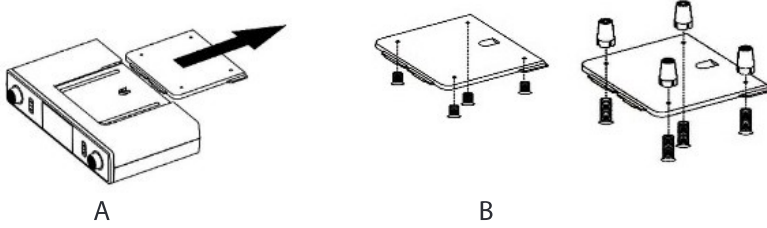
Wall-mount the unit

Important: You should only use the mounting accessories (included) when you mount the unit. Use of unapproved accessories that have not been designed specifically for this unit may lead to safety hazards.

- a. Retract the bottom stand before mounting the unit; use the provided cabinet mounting template to location where you want to mount the unit. Drill the mounting holes directly then done, remove the template. To reduce the risk of danger, please consult the technician if the location you want to mount the unit is firm enough to hold weights and safe before you do the mounting.

- b. Push out the mounting plate (refer to illustration (a)).
- c. If you find unit has to be mounted too high to reach, use the supplied long plastic poles. Insert the long plastic poles into the position holes (refer to illustration (b)).
- d. Position the mounting plate and fix it on the mounting place with the supplied screws.
- e. Slide the unit back to the mounting plate.

Caution: To reduce the risk of fire, do not place any heating or cooking apparatus beneath this unit.



Power connection and unit on: loose the attached power cable, then insert the power plug into the household AC wall-mount socket in order to get the power source. The display will light on, and auto scan and save the available FM station. Short press down the ON/OFF knob to standby on/off the unit.

Clock time setting: in standby mode, press and hold setup button 2 seconds till "24H" digits flash on display, then rotate the timer knob to select the time format between 12 or 24 hours; press the setup button again to confirm the selection, and skip to set up hours; repeat previous operation to finish the rest setting for hour/minute/year/month/day/ RDS/DT(auto dim on/off).

Clock time updating synchronization by RDS: When you select RDS on, there will have a clock icon appear under the clock time of display; the clock can update synchronous in case there have clock signal from the broadcasting radio station.

Alarm setting: in standby mode, press and hold the alarm button 2 seconds till the hour digit flash on display, rotate the timer knob to adjust the hours, press alarm button again to confirm your selection and skip to minute setting; repeat the previous operation to finish the setting for minute/alarm source(radio/buzz/off).

Note:

- a. There unit will revert to standby mode automatically in case of no further operation last 10 seconds.
- b. The alarm will be activated in case of alarming time is being, Short press down the ON/OFF knob to cancel the alarm voice, and the alarm setting will remain, and wake up again in the coming time of next day.

Countdown time setting for cooking: the unit includes 2 set countdown timer (T1 and T2) which is good use for cooking. The unit will alert by buzzer in case of the setting time is being. In standby mode, rotate the timer knob to adjust the timer 1 range between 1 min to 3hours 59mins, press down the timer knob to confirm the setting, then the T1 icon and countdown time information will show on display; short press the Timer 1/2 button till the T2 icon flash on display, and rotate the timer knob to adjust the timer2's setting range between 5 minutes to 3 hours 55 minutes, press down the timer knob to confirm it. Then the timer 2 will start to work.

Note:

- a. The time format will in "MM:SS" show on display in case of the setting less than 5 minutes; and switch to "HH:MM" format in case of setting equal or above 5 minutes.
- b. The unit will send a short alarm each when the remaining countdown time arrive 30s, 15s, 10s, 5s; and become to continuous alarming when the time is being; short press down the ON/OFF knob to cancel the alarm.
- c. When there only set up one countdown time no matter about Timer1 or Timer2, please press and hold the timer knob can cancel it; short press the time1/2 button twice, then press and hold the timer knob can cancel the time2 setting when both Timer1 and Timer2 were set up.

Radio operation

Before listen to the radio, please full extent the tail antenna in order to get better reception. Rotate the volume knob to adjust the output level for listening. In case of noise output in station, you can try to switch mono or stereo mode (long press mono/stereo button) for clear sound listening.

Scan and all-in-one scan: press and hold the search +/- button 2 seconds to auto scan the available station in upward or downward frequency, the unit will stop and broadcast the available station; press and hold the AMS button 2 seconds to scan and save the available station automatically (max support up to 20 stations); short press the preset +/- button to switch the preset station. The unit also can scan and save available station automatically when you connect power first time.

Station manual memory: when you tuned a favorite station by scanning, short press the memory button first, press preset +/- to select the preset station number you desire to save, short press the memory button again to confirm it; then the current station will be saved.

Bluetooth operation

This product includes Bluetooth function which can wireless playback the music from other Bluetooth device (like smart phone, tablet etc).

- a. Short press down the power/function knob to power on the unit, press and hold down the power/function knob 2 seconds to switch to Bluetooth mode, rotate the volume knob to adjust the output volume level.
- b. Enable the Bluetooth function on your device, and search the available device (please reference your device manual for operation), then check the available Bluetooth device on the list. Select "BP KR14BT" for pairing, and a short notice sound will come out from speaker after paired successful.
- c. Select and play the music from your Bluetooth device, adjust the volume level on your device and radio side, then the sound will wireless play and come out from the speaker.
- d. Short press preset +/- button can select last or next track; short press down the play/pause knob to play or pause the music playback; Press and hold down play/pause knob 2 seconds to disconnect the Bluetooth connection with current device, and search other device for pairing.



The Bluetooth® wordmark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by us is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Display brightness adjustment: press and hold the dimmer button 2 seconds to adjust the brightness of display between high and low. When the display is in low level, press anyone button can light up 10 seconds and off automatically.

Auto dim: in case of you select DT ON during clock time setting (a DT icon shows on display); the display will auto dim between 23:00~5:00.

LED light: short press the light on/off button to turn on or off the LED light, and the light will light up 120mins and off automatically in case of you forget to turn off it.

Specification

power source: 230V~,50/60Hz

Backup Battery power: 2 x AA size batteries (not included)

FM radio frequency: 87.5~108.00MHz

Bluetooth version: 5.0

Bluetooth Profiles: A2DP, AVRCP

Bluetooth Frequency range: 2.402GHz-2.480GHz

The maximum RF Power: < 5dBm

RMS output power: 2 x 0.8W

Standby power consumption: <0.5W

Power consumption: 8 W

Unit dimension: 260 x 156 x 52mm (L/D/H)

(The above spec may update without priority notice.)

Ważne informacje

- Należy zachować instrukcję obsługi oraz informacje dotyczące bezpieczeństwa w celu wykorzystania ich w przyszłości.
- Nie należy dopuszczać do tego, aby na urządzenie kapala lub wylewała się ciecz. Nie wolno też używać go w wilgotnych miejscach, jak np. łazienka.
- Nie wolno instalować tego urządzenia w następujących miejscach:
 - Wystawionych na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub w pobliżu grzejników.
 - Kłaść go na wierzchu innego sprzętu stereofonicznego który wydiera ciepło.
 - Blokując wentylację lub w zapyłonym miejscu.
 - W miejscach narażonych na ciągłe drgania.
 - W miejscach o wysokiej wilgotności.
 - Nie wolno stawiać urządzenia w pobliżu świec lub otwartego ognia.
- Urządzenia można używać wyłącznie w sposób opisany w niniejszej instrukcji.
- Przed pierwszym włączeniem zasilania należy upewnić się, że zasilacz został prawidłowo podłączony.

Ze względów bezpieczeństwa nie należy demontować obudów ani uzyskiwać dostępu do wnętrza urządzenia. Urządzenie powinno być naprawiane przez wykwalifikowany personel serwisu.

Nie wolno rozkręcać urządzenia ani otwierać jego obudowy, gdyż wewnątrz nie ma żadnych części, które mogłyby być naprawiane przez użytkownika. Konserwacją i naprawą sprzętu zajmują się wyłącznie wykwalifikowani pracownicy serwisu.

INSTRUKCJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Przeczytać instrukcję — przed korzystaniem z urządzenia należy przeczytać całość instrukcji obsługi oraz informacje o bezpieczeństwie.
- Zachować instrukcję — należy zachować instrukcje użytkownika i obsługi w celu wykorzystania ich w przyszłości.
- Przestrzegać ostrzeżeń — należy postępować zgodnie z wszystkimi ostrzeżeniami zamieszczonymi na urządzeniu oraz zgodnie z instrukcją obsługi.
- Przestrzegać instrukcji — należy postępować zgodnie z instrukcją obsługi oraz wskazówkami dla użytkownika.
- Instalacja — należy ustawić urządzenie zgodnie z instrukcjami producenta.
- Źródła zasilania – urządzenie powinno być zasilane wyłącznie ze źródeł o parametrach podanych na oznaczeniach na kablu zasilania. Jeżeli użytkownik nie jest pewien, jakiego rodzaju zasilaniem dysponuje w domu, powinien skontaktować się ze sprzedawcą urządzenia lub lokalnym dostawcą energii elektrycznej.
- Woda i wilgoć — aby zmniejszyć zagrożenie pożarem lub porażeniem elektrycznym, nie wolno narażać urządzenia na bezpośrednie działanie deszczu, wody i wilgoci, jak np. w saunie czy w łazience. Nie używać niniejszego urządzenia w pobliżu wody, na przykład obok wanny, umywalki, zlewu kuchennego lub balii, w wilgotnej piwnicy lub w pobliżu basenu (lub w podobnych miejscach).
- Przedmioty i cieple w urządzeniu — nie należy wciskać jakichkolwiek przedmiotów przez otwory urządzenia, ponieważ mogą one zetknąć się z punktami niebezpiecznego napięcia i podzespołami, co może wywołać pożar lub porażenie prądem. Pod żadnym pozorem nie należy rozlewać jakichkolwiek cieczy na powierzchnię urządzenia. Nie wolno kłaść na wierzchu urządzenia przedmiotów zawierających cieple.
- Serwisowanie – nie należy próbować własnoręcznie przeglądać urządzenia. Otwieranie pokrywy może spowodować kontakt z niebezpiecznym napięciem i narażać użytkownika na inne niebezpieczeństwa. Konserwacją i naprawą sprzętu zajmują się wyłącznie wykwalifikowani pracownicy serwisu.
- Części zamienne — przy wymianie części należy sprawdzić, czy pracownik serwisu użył części zamiennych zaleczanych przez producenta lub też czy części są identyczne jak część oryginalna. Dokonywanie wymiany na niezatwierdzone części grozi wybuchem pożaru, porażeniem prądem elektrycznym lub innymi niebezpieczeństwami.
- Maksymalna temperatura otoczenia urządzenia wynosi 35°C.
- Wskazówki dotyczące wyładowań elektrostatycznych — jeśli działanie urządzenia jest zakłócone wyładowaniami elektrostatycznymi, należy go wyłączyć i ponownie włączyć lub przenieść urządzenie w inne miejsce.

Uwaga dotycząca ERP2 (urządzeń związanych z energią)

Niniejsze urządzenie z ekoprojektem spełnia wymagania etapu 2 Rozporządzenia Komisji (WE) nr 1275/2008 wprowadzającego dyrektywę 2009/125/WE dotyczącą poboru energii przez wyłączone i znajdujące się w trybie czuwania urządzenia elektroniczne do zastosowań biurowych i domowych.

OSTRZEŻENIE

Urządzenie nie powinno być używane przez osoby (w tym dzieci) o obniżonej sprawności fizycznej, sensorycznej lub umysłowej oraz osoby z niewystarczającą wiedzą i doświadczeniem, jeśli nie znajdują się one pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za ich bezpieczeństwo i nie zostały poinstruowane jak bezpiecznie używać urządzenia. Obecność osób dorosłych jest wymagana, jeśli urządzenie obsługują dzieci; pozwoli to zapewnić bezpieczne korzystanie z urządzenia.

- Nie wolno pozostawić pracującego urządzenia bez nadzoru! Należy wyłączyć urządzenie, gdy nie jest ono używane, nawet przez krótką chwilę.
- Urządzenia nie wolno obsługiwać za pośrednictwem zewnętrznego zegara z układem czasowym ani za pomocą oddzielnego układu ze zdalnym sterowaniem.
- Aby uniknąć zagrożenia w przypadku uszkodzenia przewodu zasilania, wymianę powinien wykonać producent, autoryzowany punkt serwisowy lub inna osoba posiadająca odpowiednie kwalifikacje.
- Przed przystąpieniem do obsługi urządzenia należy sprawdzić, czy jego napięcie odpowiada napięciu występującemu w lokalnej sieci zasilającej.
- Aby uniknąć pożaru lub porażenia prądem elektrycznym, należy chronić urządzenie przed gorącymi miejscami, działaniem deszczu, wilgoci i pyłu.
- Nie wolno narażać urządzenia na silne pole magnetyczne.
- Nie wolno stawiać urządzenia bezpośrednio na wzmacniaczu lub amplitunerze.

8. Nie wolno stawiać urządzenia w wilgotnym miejscu, gdyż wilgoć ma szkodliwy wpływ na podzespoły elektryczne.
9. Po wniesieniu urządzenia z zimnego do ciepłego miejsca lub do wilgotnego miejsca może dojść do kondensacji wilgoci na soczewce wewnątrz otwarcza. W takiej sytuacji urządzenie nie będzie działać prawidłowo. Należy pozostawić włączone urządzenie na około jedną godzinę, aby umożliwić odparowanie wilgoci.
10. Nie wolno czyścić urządzenia rozpuszczalnikami chemicznymi, gdyż mogą one zniszczyć lakier obudowy. Urządzenie wyciera się czystą, suchą lub nieznacznie zwilżoną ściereczką.
11. Wtyczka przewodu zasilającego służy jako urządzenie rozłączające, gniazdko elektryczne powinno być zainstalowane w pobliżu urządzenia i być łatwo dostępne.
12. Wymiana baterii na baterie nieprawidłowego typu może uniemożliwić zabezpieczenie.
13. Wrzucanie baterii do ognia lub gorącego piekarnika albo mechaniczne zgniatanie lub przecinanie baterii może spowodować ich wybuch.
14. Pozostawienie baterii w otoczeniu o ekstremalnie wysokiej temperaturze może spowodować wybuch lub wyciek łatwopalnej cieczy lub gazu.
15. Baterie poddane działaniu wyjątkowo niskiego ciśnienia powietrza mogą wybuchnąć lub może dojść do wycieku łatwopalnej cieczy lub gazu.

UWAGA
 Deklaracja


Niniejszym Blaupunkt Competence Center 2N-Everpol Sp. z o.o. oświadcza, że to urządzenie jest zgodne z wymogami i innymi odpowiednimi postanowieniami dyrektywy 2014/53 / UE. Pełną deklarację zgodności można uzyskać na stronie www.blaupunkt.com w zakładce produktu.
 Podmiot odpowiedzialny: 2N-Everpol Sp. z o.o., Puławska 403A, 02-801 Warszawa, Polska, Telefon: +48 22 688 08 00, e-mail: info@everpol.pl



Produkt został wyprodukowany z wysokiej jakości materiałów i podzespołów, które można poddać recyklingowi i ponownie użyć.



Jeśli na urządzeniu znajduje się znak przekreślonego kosza na śmieci, oznacza to, że produkt jest objęty postanowieniami dyrektywy europejskiej 2012/19/WE. Należy zapoznać się z wymaganiami dotyczącymi lokalnego systemu zbiórki odpadów elektrycznych i elektronicznych. Należy postępować zgodnie z lokalnymi przepisami. Nie wolno wyrzucać tego produktu razem ze zwykłymi odpadami domowymi. Prawidłowe usunięcie starego produktu zapobiegnie potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego.



Urządzenie jest wyposażone w baterie objęte dyrektywą europejską 2006/66/WE. Baterii nie wolno wyrzucać razem z odpadami gospodarstwa domowego. Należy zapoznać się z lokalnymi przepisami dotyczącymi oddzielnej zbiórki baterii, ponieważ prawidłowa utylizacja zapobiegnie potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego.

Informacje o ochronie środowiska naturalnego

Opakowanie zawiera tylko niezbędne elementy. Dołożono wszelkich starań, aby trzy materiały składowe opakowania były łatwe do oddzielenia: karton (pudełko), pianka polistyrenowa (zabezpieczenia wewnątrz) i polietylen (torebki, arkusz ochronny). Urządzenie wyprodukowano z materiałów, które można poddać recyklingowi i użyć ponownie po ich demontażu przez wyspecjalizowaną firmę. Należy przestrzegać lokalnych przepisów dotyczących utylizacji materiałów opakowaniowych, zużytych baterii i niepotrzebnych urządzeń.

Nagrywanie i odtwarzanie materiałów może wymagać uzyskania zgody. Patrz ustawa o prawach autorskich i prawach wykonawców/artystów.


PRZESTROGA

 ZAGROŻENIE PORAŻENIEM ELEKTRYCZNYM
 NIE OTWIERAĆ

Przeostroga:

Aby zmniejszyć ryzyko porażenia prądem, nie wolno demontować pokrywy ani tylnej części urządzenia. Wewnątrz urządzenia nie znajdują się elementy przeznaczone do samodzielnej naprawy przez użytkownika. Konserwację i naprawę sprzętu zajmują się wyłącznie wykwalifikowani pracownicy serwisu.

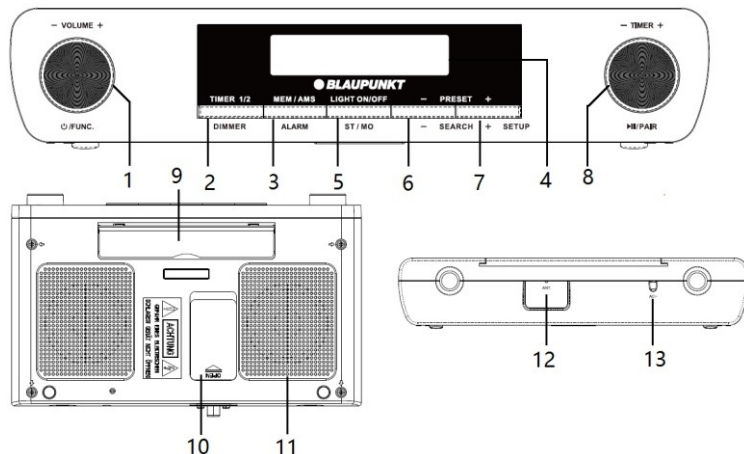
Objaśnienie symboli graficznych:


Symbol błyskawicy zakończonej strzałką umieszczonej w trójkącie równobocznym ostrzega użytkownika przed nieizolowanym, niebezpiecznym napięciem w obrębie obudowy urządzenia, które może osiągnąć wielkość grożącą porażeniem prądem elektrycznym.



Znak wykrzyknika w trójkącie równobocznym ostrzega użytkownika, że w tym momencie przedstawione są ważne informacje dotyczące obsługi i konserwacji sprzętu w dokumentacji, dołączonej do urządzenia.

Dziękujemy za zakup naszego produktu. Prosimy o uważne przeczytanie niniejszej instrukcji i zapoznanie się z nią przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia. Instrukcję należy zachować w celu jej użycia w przyszłości.

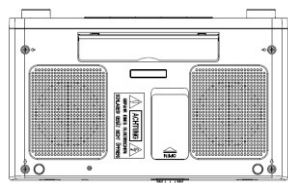
Położenie elementów sterujących


- 1- Pokrećło regulacji głośności/włączanie/pokrećło funkcji; 2- Timer:1/2 / Ściemniacz 3-Alarm/pamięć/AMS(skanowanie);
 4-Wyświetlacz; 5-Stereo/mono/włącznik/wyłącznik oświetlenia; 6-Zapamiętany program - / strojenie -;
 7-Zapamiętany program +/strojenie +/ustawienia; 8- Pokrećło timera/odtworzenia/pauzy/parowania;
 9-Składana podstawka 10-Gniazdo baterii; 11-Głośnik; 12-Przewód zasilający; 13-Antena FM

Instalacja baterii do podtrzymania pamięci: wysuń pokrywę komory baterii (na dole urządzenia), włóż 2 baterie rozmiaru AA (nie dołączone). Upewnij się, że włożone baterie znajdują się w prawidłowej pozycji zgodnie z wygrawerowanym symbolem biegunowości dodatniej i ujemnej. Zasilanie bateryjne służy jedynie do podtrzymania ustawień zegara i alarmu w przypadku braku prądu.

Uwaga:

- Zużyte baterie należy składować w sposób przyjazny dla środowiska, proszę odnieść się i postępować zgodnie z wymaganiami władz lokalnych.
- Nie należy instalować baterii różnych producentów; należy wyjąć baterie w przypadku braku działania urządzenia przez dłuższy czas, aby uniknąć problemów z wyciekami cieczy z baterii.



Używanie radiodiodniaka na stole: Możesz umieścić radiodiodniak na stole. Rozłóż składaną podstawkę, aby zapewnić lepszy widok na wyświetlacz i odpowiednią przestrzeń na dźwięk, ponieważ głośniki są zamontowane na spodzie urządzenia.

Montaż radioodbiornika

Ważne: Podczas montażu urządzenia należy używać wyłącznie akcesoriów montażowych (w zestawie). Stosowanie niezatwierdzonych akcesoriów, które nie zostały zaprojektowane specjalnie dla tego urządzenia, może prowadzić do zagrożenia bezpieczeństwa.

- Wyciągnij dolną podstawę przed zamontowaniem urządzenia; użyj dostarczonego szablonu do montażu radioodbiornika pod szafką, w miejscu, w którym chcesz zamontować urządzenie. Wywierć otwory montażowe bezpośrednio przez szablon, a następnie usuń go. Aby zmniejszyć ryzyko niebezpieczeństwa, przed rozpoczęciem montażu skonsultuj się z technikiem i sprawdź czy miejsce, w którym chcesz zamontować urządzenie, jest wystarczająco bezpieczne i stabilne, aby utrzymać ciężar urządzenia.
- Wypchnij płytę montażową (patrz ilustracja A).
- Gdy urządzenie jest zamontowane wysoko, aby dotrzeć do elementów sterujących, użyj dostarczonych długich plastikowych dystansów. Włóż długie plastikowe dystanse do otworów pozycjonujących (patrz ilustracja B).
- Umieść płytę montażową i zamocuj ją w miejscu montażu za pomocą dostarczonych śrub.
- Wsuń urządzenie z powrotem do płyty montażowej.

Przeostrożenie: Aby zmniejszyć ryzyko pożaru, nie umieszczaj pod radioodbiornikiem żadnych urządzeń grzewczych lub do gotowania.



Podłączenie zasilania i włączanie urządzenia: rozwin kabel zasilający, a następnie włóż wtyczkę zasilania do domowego gniazdka ściennego, aby uzyskać źródło zasilania. Wyświetlacz zaświeci się, a funkcja automatycznego skanowania wyszuka i zapisze dostępną stację FM. Krótko naciśnij pokrętko regulacji głośności, aby włączyć / wyłączyć urządzenie.

Ustawienie zegara: w trybie gotowości naciśnij i przytrzymaj przycisk ustawień przez 2 sekundy, aż cyfry „24H” zaczną migać na wyświetlaczu, a następnie obróć pokrętko timera, aby wybrać format czasu - 12 albo 24 godzinny; naciśnij ponownie przycisk ustawień, aby potwierdzić wybór, i przejdź do ustawień godzin; powtórz poprzednią operację, aby zakończyć ustawienie godziny / minuty / roku / miesiąca / dnia / RDS / DT (wł. / wył. automatycznego przyciemniania).

Synchronizacja czasu zegara przez RDS: Po włączeniu funkcji RDS, na wyświetlaczu pojawi się ikona zegara; zegar może aktualizować się synchronicznie pobierając odpowiedni sygnał z radiowej stacji nadawczej.

Ustawienie alarmu: w trybie gotowości naciśnij i przytrzymaj przycisk alarmu 2 sekundy, aż na wyświetlaczu zacznie migać cyfra godziny, obróć pokrętko timera, aby ustawić godziny, ponownie naciśnij przycisk alarmu, aby potwierdzić wybór i przejdź do ustawienia minut; powtórz poprzednią operację, aby zakończyć ustawianie minut / źródła alarmu (radio / brzęczyk / wyłączony).

Uwaga:

- Urządzenie powróci automatycznie do trybu gotowości w przypadku braku dalszych operacji przez 10 sekund.
- Alarm zostanie aktywowany o uprzednio wybranej godzinie; krótko naciśnij pokrętko regulacji głośności, aby anulować dźwięk alarmu; ustawienie alarmu pozostanie w pamięci i alarm aktywuje się ponownie o tej samej porze następnego dnia.

Ustawienie czasu odliczania podczas gotowania: urządzenie posiada 2 timery (T1 i T2), które mogą mieć zastosowanie podczas gotowania. Urządzenie wyemituje sygnał dźwiękowy po odliczeniu ustawionego wcześniej czasu. W trybie czuwania obróć pokrętko timera, aby ustawić zakres timera T1 od 1 min do 3 godzin 59 min, naciśnij pokrętko timera, aby potwierdzić ustawienie, następnie na wyświetlaczu pojawi się ikona T1 i informacja o czasie odliczania; naciśnij przycisk Timer 1/2, aż ikona T2 zacznie migać na wyświetlaczu, a następnie obróć pokrętko timera, aby ustawić zakres timera T2 od 5 minut do 3 godzin 55 minut; naciśnij pokrętko timera, aby potwierdzić. Następnie timer T2 zacznie odliczać czas.

Uwaga:

- Format czasu będzie wyświetlany w trybie „MM:SS” (minuty:sekundy) na wyświetlaczu w przypadku ustawienia krótszego niż 5 minut; i przełączy się na format „HH:MM” (godziny:minuty) w przypadku ustawienia równego lub większego niż 5 minut.
- Gdy odliczanie dojdzie do 30s, 15s, 10s, 5s przed końcem, urządzenie będzie emitowało krótkie sygnały aby po całkowitym odliczeniu czasu alarm stał się sygnałem ciągłym; krótko naciśnij pokrętko ON / OFF, aby anulować alarm.
- Gdy ustawisz tylko jeden timer bez względu na timer T1 lub timer T2, naciśnij i przytrzymaj pokrętko timera, aby go anulować; Krótkie naciśnięcie przycisku Time 1/2 dwa razy, a następnie naciśnięcie i przytrzymanie pokrętkła timera może anulować ustawienie timera T2, gdy zostały ustawione oba timery.

Obsługa radia

Przed włączeniem radia należy w pełni rozwinąć antenę, aby uzyskać lepszy odbiór. Obróć pokrętko głośności, aby dostosować poziom wyjściowy do słuchania. W przypadku pojawienia się szumu podczas odsłuchiwania wybranej stacji można spróbować przełączyć tryb mono lub stereo (długie naciśnięcie przycisku mono / stereo), aby uzyskać czysty dźwięk.

Skanowanie i skanowanie „wszystko w jednym”: naciśnij i przytrzymaj przycisk strojenie + lub strojenie - 2 sekundy, aby automatycznie przeszukać dostępną stację w górę lub w dół pasma, urządzenie zatrzyma się i wyemituje dostępną stację; naciśnij i przytrzymaj przycisk skanowania (przycisk nr 3) 2 sekundy, aby zeskanować i automatycznie zapisać dostępne stacje (maks. wsparcie do 20 stacji); krótko naciśnij przycisk zapamiętany program + lub -, aby przełączyć zaprogramowaną stację. Urządzenie może również skanować i zapisywać dostępne stacje automatycznie po pierwszym podłączeniu zasilania.

Ręczne programowanie stacji: po dostrojeniu do ulubionej stacji, krótko naciśnij najpierw przycisk pamięci (przycisk nr 3), a następnie naciśnij przycisk zapamiętany program +/-, aby wybrać numer, pod którym chcesz zapisać wybraną stację, krótko naciśnij ponownie przycisk pamięci, aby potwierdzić; następnie bieżąca stacja zostanie zapisana.

Obsługa Bluetooth

Ten produkt posiada funkcję Bluetooth, która umożliwia bezprzewodowe odtwarzanie muzyki z innego urządzenia Bluetooth (takiego jak smartfon, tablet itp.).

a. Krótko naciśnij pokrętko włączania/funkcji, aby włączyć urządzenie, naciśnij i przytrzymaj pokrętko włączania/funkcji przez 2 sekundy, aby przejść do trybu Bluetooth, obróć pokrętko regulacji głośności, aby wyregulować poziom głośności wyjściowej.

b. Włącz funkcję Bluetooth w swoim urządzeniu i wyszukaj dostępne urządzenia do sparowania (proszę zapoznać się z instrukcją obsługi swojego urządzenia). Na liście dostępnych urządzeń wybierz „BP KR14BT” w celu sparowania, po pomyślnym sparowaniu z głośnika niniejszego urządzenia zostanie wyemitowany krótki dźwięk.

c. Krótkie naciśnięcie przycisku preset +/- pozwala wybrać poprzedni lub następny utwór; krótko naciśnij pokrętko odtwarzania/pauzy, aby odtwarzać lub wstrzymać odtwarzanie muzyki; Naciśnij i przytrzymaj przez 2 sekundy pokrętko odtwarzania/pauzy, aby rozłączyć połączenie Bluetooth z bieżącym urządzeniem i wyszukać inne urządzenie w celu sparowania.



Właścicielem znaków towarowych i logo Bluetooth® jest firma Bluetooth SIG, Inc. USA. Użycie tych znaków i logo podlega licencji. Inne znaki i nazwy handlowe należą do odpowiednich właścicieli.

Regulacja jasności wyświetlacza: naciśnij i przytrzymaj przycisk ściemniacza 2 sekundy, aby ustawić jasność wyświetlacza między wysokim i niskim. Gdy wyświetlacz ustawiony jest na niskim poziomie jasności, naciśnij dowolny przycisk, aby go podświetlić przez 10 sekund.

Automatyczny poziom jasności wyświetlacza: w przypadku wybrania DT ON podczas ustawiania zegara (na wyświetlaczu pojawia się ikona DT); wyświetlacz automatycznie przyciemni się między godziną 23:00 a 5:00.

Światło LED: krótkie naciśnięcie przycisku włączania / wyłączenia oświetlenia pozwala włączyć lub wyłączyć diodę LED, oświetlenie działa przez 120 minut i wyłącza się automatycznie w przypadku braku wcześniejszego wyłączenia.

Specyfikacja

Źródło zasilania: 230V~50/60Hz

Zasilanie bateryjne do podtrzymania pamięci: 2 baterie AA (brak w zestawie)

Częstotliwość radiowa FM: 87,5 ~ 108,00 MHz

Wersja Bluetooth: 5.0

Obsługiwane profile Bluetooth: A2DP, AVRCP

Zakres częstotliwości Bluetooth: 2,402 GHz-2,480 GHz

Maksymalna moc RF: <5dBm

Moc wyjściowa RMS: 2 x 0,8 W

Pobór mocy w trybie gotowości: <0,5 W

Pobór mocy: 8 W

Wymiary jednostki: 260 x 156 x 52mm (L/D/H)

(Powyższa specyfikacja może zostać zaktualizowana bez wcześniejszego powiadomienia)