

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

Instrucțiune de deservire
Инструкция за употреба
Οδηγίες χρήσης
Kasutusjuhend
Naudojimo instrukcijos
Užívateľská príručka



Enjoy it.

Kitchen radio with lighting

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 may be 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.

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 22 331 99 59, 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.



CAUTION



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:



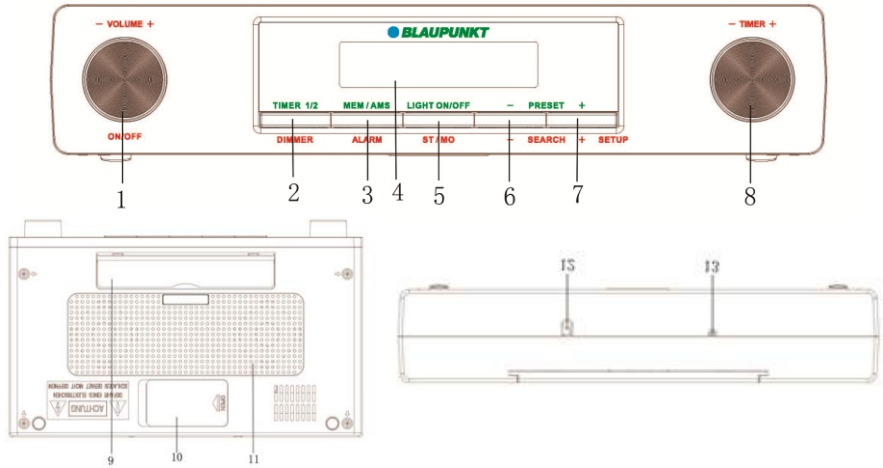
The lightning flash within an equilateral triangle is intended to alert you to the presence of uninsulated dangerous voltage within the product's enclosure that may be of sufficient magnitude to constitute an electric shock to a person or persons.



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 mode, please read and reference the manual before operating this unit. Please keep the manual for future operation reference.

Location of controls:

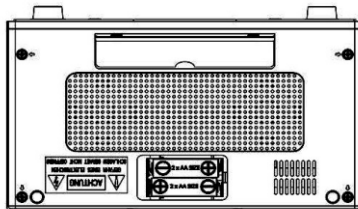


- 1-Volume/on/off; 2- Timer1/2/Dimmer ; 3- Alarm/memory/AMS(scan); 4- Display; 5-Stereo/mono/light on/off;
- 6-Preset-; 7- Preset+/search+/setup; 8-Timer; 9-Foldable stand; 10-Battery compartment; 11-Speaker
- 12-Power cord; 13-FM antenna

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 deposit 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.

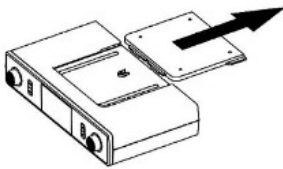
Wall-mount the unit

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.

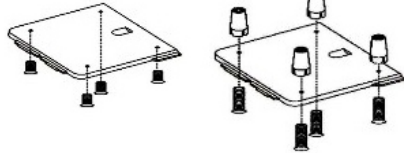
- a. Retract the bottom stand before mounting the unit; use the provided cabinet mounting template to location where you want to mount the unit. Drill the mounting holes directly then done, remove the template. To reduce the risk of danger, please consult the technician if the location you want to mount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



A



B

Power connection and unit on: loose the attached power cable, then Insert the power plug into the household AC wall-mount socket in order 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.

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: AC 230v ~50Hz

Backup battery power: 2 x AA size (not include)

FM frequency range: 87.5 ~108.0MHz

RMS output power: 2 x 0.8W

Power consumption: 10W

Standby power consumption: < 1W

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

(The above spec may update without prior 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 wydziela 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. Naprawa 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 instrukcje — 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 ciecie w urządzeniu — nie należy wciskać jakichkolwiek przedmiotów przez otwory urządzenia, ponieważ mogą one zetknąć się z punktami niebezpiecznego napięcia i podzespolami, 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 ciecie.
- Serwisowanie – nie należy próbować własnoręcznie przeglądania urządzenia. Otwieranie pokrywy może spowodować kontakt z niebezpiecznym napięciem i narażić użytkownika na inne niebezpieczeństwa. Konserwacja i naprawa sprzętu zajmują się wyłącznie wykwalifikowani pracownicy serwisu.
- Części zamienne — przy wymianie części należy sprawdzić, czy pracownik serwisu użył części zamiennych zalecanych 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 wyłączać 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 odtwarzacza. 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.

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 22 331 99 59, 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. Baterie 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

 ZAGROZENIE PORAZIENIEM 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. Konserwacją i naprawą sprzętu zajmują się wyłącznie wykwalifikowani pracownicy serwisu.

Objaśnienie symboli graficznych:

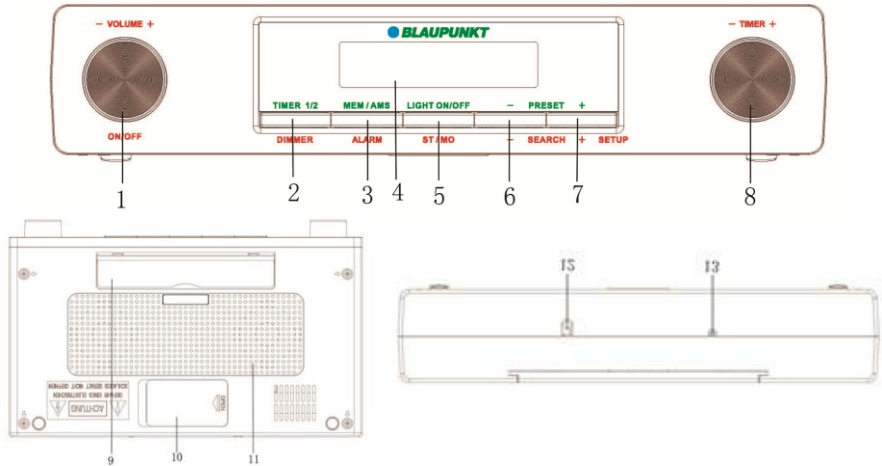

Symbol błyskawicy zakończonej strzałką umieszczonej w trójkącie równobocznym ostrzega użytkownika przed niez izolowanym „niebezpiecznym napięciem” w obrębie obudowy urządzenia, które może osiągnąć wielkość grożącą porażeniem prądem elektrycznym.



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.

Połączenie elementów sterujących

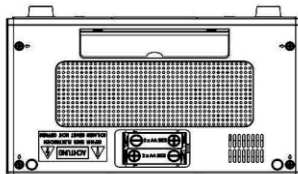


1-Pokrętko regulacji głośności /włączanie / ; 2- Timer 1/2 / Ściemniacz; 3-Alarm/pamięć/AMS(skanowanie); 4-Wyświetlacz; 5-Stereo/mono /włącznik/wyłącznik oświetlenia; 6-Zapamiętany program - / strojenie - ; 7-Zapamiętany program +/strojenie +/ustawienia; 8-Pokrętko timera; 9-Składana podstawka; 10-Gniazdo 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 dodatkowo 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 radioodbiornika na stole: Możesz umieścić radioodbiornik 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 zagrożeń bezpieczeństwa.

- Wyciągnij dolną podstawkę 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.

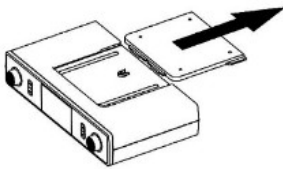
b. Wypchnij płytę montażową (patrz ilustracja A).

c. Gdy urządzenie jest zamontowane wysoko, aby osiągnąć do elementów sterujących, użyj dostarczonych długich plastikowych dystansów. Włóż długie plastikowe dystanse do otworów pozycjonujących (patrz ilustracja B).

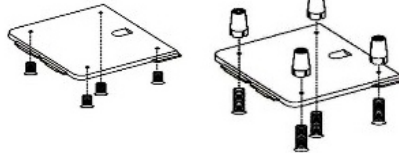
d. Umieść płytę montażową i zamocuj ją w miejscu montażu za pomocą dostarczonych śrub.

e. Wsuń urządzenie z powrotem do płyty montażowej.

Przeostroża: Abv zmniejszyć rzvztko nożaru. nie umieszczaj pod radioodbiornikiem żadnych urządzeń grzewczych lub do go



A



B

Podłączenie zasilania i włączanie urządzenia: rozwiń 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 przejść do ustawienia minut; powtórz poprzednią operację, aby zakończyć ustawianie minut / źródła alarmu (radio / brzęczyki / wyłączony).

Uwaga:

a. Urządzenie powróci automatycznie do trybu gotowości w przypadku braku dalszych operacji przez 10 sekund.

b. 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:

a. Format czasu będzie wyświetlany w trybie „MM:SS” (minuty:sekundy) na wyświetlaczu w przypadku ustawienia krótszego niż 5 minut; i przełącz się na format „HH:MM” (godziny:minuty) w przypadku ustawienia równego lub większego niż 5 minut.

b. 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.

c. 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 dostępną stację (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.

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 wyłączy się automatycznie w przypadku braku wcześniejszego wyłączenia.

Specyfikacja

Źródło zasilania: 230 V ~ 50 Hz

Baterijne podtrzymanie pamięci: 2 x bateria AA (brak w zestawie)

Zakres częstotliwości FM: 87,5 ~ 108,0 MHz

Moc wyjściowa RMS: 2 x 0,8 W

Pobór mocy: 10 W

Pobór mocy w trybie czuwania: <1 W

Wymiar jednostki: 260 x 156 x 522

(Powyższa specyfikacja może zostać zaktualizowana bez uprzedniego powiadomienia)

Důležité informace

- Ušchovejte tento návod a bezpečnostní informace pro jejich použití v budoucnu.
- Nedovoľte, aby na přístroj kapala nebo se lila tekutina.
- Nepoužívejte ve vlhkých místech, jako např. koupelny.
- Neumísťujte tento přístroj na následujících místech:
- Vystavených přímému slunečnímu záření nebo blízko radiátorů.
- Na jiná stereofonní zařízení, která generují teplo.
- Blokovat větrání nebo umísťovat v prašném prostředí.
- V prostorech vystavených otřesům.
- V prostorech s vysokou vlhkostí.
- Neumísťujte zařízení v blízkosti otevřeného ohně nebo svíčky.
- Zařízení lze použít pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu.
- Před prvním zapnutím se ujistěte, že napájení bylo řádně připojeno.

Z bezpečnostních důvodů neodstraňujte kryty a nesnažte se dostat dovnitř zařízení. Přístroj by měl být opravován pouze kvalifikovaným servisním personálem. Nerozebírejte zařízení ani neotevírejte kryt, protože uvnitř nejsou žádné díly, které mohou být opraveny vlastními silami. Údržbou a opravami zařízení se zabývá výhradně kvalifikovaný servisní personál.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. Přečtěte si pokyny - před použitím zařízení si přečtěte celý návod a bezpečnostní informace.
2. Tyto pokyny uschovejte - uschovejte návod k použití pro použití v budoucnu.
3. Dodržujte varování - dodržujte veškerá varování umístěná na zařízení a v souladu s pokyny.
4. Dodržujte pokyny - postupujte podle pokynů a návodu pro uživatele.
5. Instalace - nastavte zařízení podle pokynů výrobce.
6. Napájecí zdroj - tento produkt by měl být napájen pouze ze zdrojů uvedených na označení na napájecím kabelu. Pokud si nejste jisti, jaký typ napájení máte doma, měli byste se obrátit na svého prodejce nebo místního dodavatele elektrické energie.
7. Voda a vlhkost - aby se snížilo riziko poruchy nebo úrazu elektrickým proudem, nevystavujte přístroj působení deště, vody a vlhkosti, jako například v sauně, nebo v koupelně. Nepoužívejte toto zařízení v blízkosti vody, například u vany, umyvadla, kuchyňského dřezu nebo prádelní vany, ve vlhkém sklepě nebo v blízkosti bazénu (nebo na podobných místech).
8. Objekty a kapaliny v zařízení - Nevkládejte objekty přes otvory, protože mohou přijít do styku s body nebezpečného napětí a komponenty, které mohou způsobit poruchu nebo úraz elektrickým proudem. Tekutiny by za žádných okolností neměly vniknout na povrch přístroje. Nepokládejte žádné předměty obsahující kapaliny na horní část zařízení
9. Servis - Nepokoušejte se o vlastnoručný prohlídki zařízení. Otevření krytu může způsobit nebezpečné napětí a vystavit uživatele na nebezpečí. Údržbou a opravami zařízení se zabývá výhradně kvalifikovaný servisní personál.
10. Pokud nepoužíváte zařízení, odpojte napájecí kabel od zásuvky ve zdi. Pokud je zařízení připojeno ke zdroji napájení, je v pohotovostním režimu a není zcela vyloučeno.
11. Maximální okolní teplota zařízení je 35 °C
12. Pokyny týkající se elektrostatických výbojů - v případě, že činnost zařízení je narušena elektrostatickými výboji, vypněte je a opětovně zapnete nebo přemístíte přístroj do jiného místa.

Poznámka o ERP2 (zařízení související se spotřebou energie)

Toto zařízení s ekodesignem je v souladu s požadavky části 2 nařízení Komise (ES) 1275/2008 ke směrnici 2009/125/ES o spotřebě energie kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2005/32/ES, pokud jde o požadavky na ekodesign z hlediska spotřeby elektrické energie elektrických a elektronických zařízení určených pro domácnosti a kanceláře v pohotovostním režimu a ve vypnutém stavu.

VAROVÁNÍ

Přístroj by neměl být používán osobami (včetně dětí) s fyzickým, smyslovým nebo mentálním postižením a osobami s nedostatečnými znalostmi a zkušenostmi, pokud nejsou pod dohledem osoby odpovědné za jejich bezpečnost a nebyly poučeny, jak bezpečně používat zařízení. Přítomnost dospělých je nutná v případě, že zařízení obsluhuje děti; to umožní zajištění bezpečného provozu zařízení.

1. Nikdy nenechávejte zařízení běžet bez dozoru! Vypněte zařízení, pokud jej nepoužíváte, a to i na krátkou dobu.
2. Neprovodzte přístroj přes externí časovač nebo samostatný systém dálkového ovládní.
3. Aby se zabránilo nebezpečí, v případě poškození napájecího kabelu výměnu by měl dělat výrobce, autorizovaný poskytovatel služeb nebo jiná osoba, mající příslušné kvalifikace.
4. Před použitím zařízení zkontrolujte, zda napětí odpovídá napětí vyskytujícímu se v místní síti.
5. Aby nedošlo k poruše nebo k úrazu elektrickým proudem, nevystavujte zařízení na horká místa, na dešť, vlhkost a prach.
6. Nevystavujte silnému magnetickému poli.
7. Nepokládejte zařízení přímo na zesilovači nebo přijímači.
8. Nepokládejte přístroj na vlhka místa, protože vlhkost poškozuje elektrické součásti.
9. Přenos zařízení z chladného do teplého prostředí nebo do vlhkého prostoru může vést ke kondenzaci vlhkosti na čočce uvnitř přehrávače. V takové situaci, přístroj nebude pracovat správně. Nechte součásti v přístroji po dobu jedné hodiny pro odpařování vlhkosti.
10. Nečistěte zařízení chemickými rozpouštědly, protože mohou zničit lak skříně. Přístroj se čistí čistým, suchým nebo mírně vlhkým hadříkem.

POZOR

Prohlášení o shodě

Blaupunkt Competence Center 2N-Everpol Sp. z o.o. tímto prohlašuje, že je toto zařízení v souladu se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 2014/53 / EU. Prohlášení o shodě lze získat ze stránky produktu na www.blaupunkt.com.

Odpovědná strana: 2N-Everpol Sp. z o.o, Puławska 403A, 02-801 Varšava, Polsko, Tel: +48 22 331 99 59, E-mail: info@everpol.pl



Naše produkty jsou navrženy a vyrobeny z vysoce kvalitních materiálů a komponent, které jsou recyklovatelné a znovu použitelné.



Je-li tento symbol přeškrtnutého kontejneru uveden na výrobku, znamená to, že výrobek podléhá směrnici 2012 / 19/ES. Informujte se prosím o místní systém sběru tříděného odpadu pro elektrické a elektronické výrobky. Prosím řiďte se místními pravidly a nelikvidujte staré produkty spolu s běžným komunálním odpadem. Správnou likvidací starého výrobku pomůžete předjet možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví.



Výrobek obsahuje baterie podléhající směrnici 2006/66/EC, které nelze vyhazovat do běžného domovního odpadu. Informujte se prosím o místních pravidlech osběru baterií, neboť správnou likvidací pomůžete předcházet negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví.

Informace týkající se životního prostředí

Výrobek je zabalen pouze v nezbytném obalu pro jeho ochranu. Snahou na šířku firmy je, aby byl obalový materiál snadno rozdělitelný na tři materiály: lepek (krabice), polystyrén (ochranné balení) a polyethylen (sáčky, ochranné fólie z lehčeného plastu). Výrobek se skládá z materiálů, které lze recyklovat a znovu použít v případě demontáže odbornou firmou. Dodržujte prosím místní předpisy týkající se likvidace obalových materiálů, vybitých baterií a starého zařízení.

Na nahrávání a přehrávání materiálů může být vyžadován souhlas. Viz Zákon o Copyrightu Act 1956 a Zákon na ochranu umělců Sk 1958-1972.

NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM NEOTVÍRAT**Upozornění:**

Chcete-li snížit riziko úrazu elektrickým proudem, neodstraňujte kryt nebo zadní část zařízení. Uvnitř nejsou žádné prvky určené pro opravu uživatelem. Údržbou a opravami zařízení se zabývá pouze kvalifikovaný servisní personál.

Vysvětlení grafických symbolů:

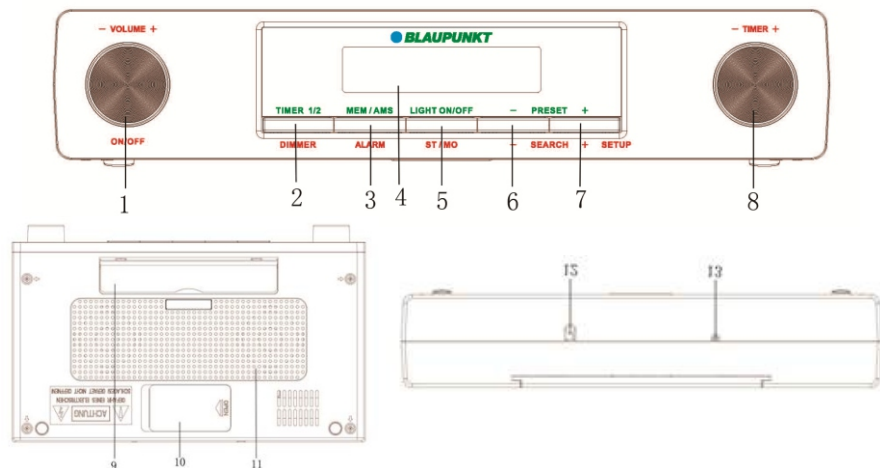
Symbol blesku se šipkou umístěn v trojúhelníku upozorňuje uživatele na přítomnost neizolovaného "nebezpečného napětí" v prostoru krytu zařízení, které může dosáhnout velikost hrozcí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.



Symbol vykřičníku uvnitř rovnostranného trojúhelníku upozorňuje uživatele, že v této části jsou popsány důležité informace týkající se provozu a údržby zařízení v dokumentaci dodané se zařízením.

Děkujeme za nákup našeho výrobku. Před použitím zařízení si pozorně přečtěte nynější návod na obsluhu. Příručku si uschovejte pro budoucí použití.

Umístění ovládacích prvků

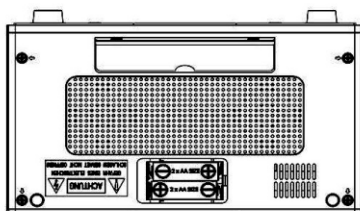


- 1- Ovladač hlasitosti/zapnuto/vypnuto; 2- Timer 1/2/Stmívač; 3- Alarm/paměť/AMS (skenování);
 4- Displej; 5- Stereo/mono/zapnutí/vypnutí osvětlení; 6- Zapamatovaný program - /ladění -;
 7- Zapamatovaný program + /ladění +/nastavení; 8- Knoflík timeru; 9- Skládací stojan; 10- Zásuvka baterie;
 11- Reproduktor; 12- Napájecí kabel; 13- FM Anténa;

Instalace baterie pro podporu paměti: vysuňte kryt prostoru pro baterie (ve spodní části přístroje), vložte 2 baterie velikosti AA (nejsou součástí dodávky). Zkontrolujte, zda jsou vloženy baterie ve správné poloze podle vyrytých symbolů kladně a záporně polarity. Baterie se používá pouze k udržení nastavení hodin a alarmů v případě výpadku napájení.

Poznámka:

- Použití baterie by měly být skladovány způsobem šetrným k životnímu prostředí.
- Neinstalujte baterie od různých výrobců; Pokud zařízení nepracuje delší dobu, vyjměte baterie, abyste předešli problémům s vytečením baterií.



Použití rádia na stole: Rádio můžete umístit na stůl. Rozložte skládací stojan, abyste zajistili lepší výhled na displej a odpovídající zvukový prostor, protože reproduktory jsou umístěny ve spodní části zařízení.

Instalace rádia

Důležité: Při montáži používejte pouze montážní příslušenství (součást dodávky). Použití neschváleného příslušenství, které není speciálně určeno pro toto zařízení, může vést k bezpečnostním rizikům.

- Před instalací zařízení vytáhněte spodní základnu; Použijte dodanou šablonu pro montáž rádia pod skříňku v místě, kde chcete přístroj namontovat. Přímou přes šablonu vyvrtejte montážní otvory a poté je odstraňte. Chcete-li snížit riziko nebezpečí, před instalací se poraďte s technikem a zkontrolujte, zda je místo, kde chcete zařízení instalovat, bezpečné a dostatečně stabilní pro podporu hmotnosti zařízení.

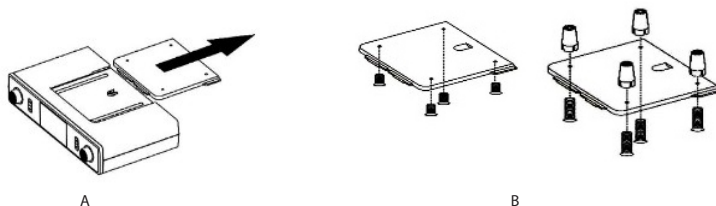
- Vytáhněte montážní desku (viz obrázek A).

c. Pokud je zařízení namontováno dostatečně vysoko, aby se dostal k ovládacím prvkům, použijte dodané dlouhé plastové distanční prvky. Do polohovacích otvorů vložte dlouhé plastové distanční prvky (viz obrázek B).

d. Umístěte montážní desku a pomocí dodaných šroubů ji upevněte do montážního místa.

e. Zasuňte zařízení zpět do montážní desky.

Upozornění: Aby se snížilo nebezpečí požáru, neumísťujte pod rádio žádné zařízení pro topení nebo na vaření.



Zapojení napájení a zapnutí zařízení: rozviňte napájecí kabel a poté vložte zástrčku napájecího kabelu do napájecí zásuvky, abyste získali zdroj napájení. Displej se rozsvítí a funkce automatického skenování vyhledá a uloží dostupnou stanici FM. Krátkým stiskem ovladače hlasitosti přístroj zapnete/vypnete.

Nastavení hodin: v pohotovostním režimu stiskněte a podržte tlačítko nastavení po dobu 2 sekund, dokud na displeji nezačne blikat symbol „24H“, potom otočením ovladače časovače vyberte formát času - 12 nebo 24 hodin; opětovným stisknutím tlačítka nastavení potvrďte výběr a přejděte na nastavení hodin; opakujte předchozí operaci a dokončete nastavenou hodinu/minutu/rok/měsíc/den/RDS/DT (automatické zapnutí/ vypnutí).

Synchronizace času pomocí RDS: Po zapnutí funkce RDS se na displeji zobrazí ikona hodin; hodiny se mohou aktualizovat synchronně stažením příslušného signálu z radiové vysílací stanice.

Nastavení alarmu: v pohotovostním režimu stiskněte a podržte tlačítko alarmu po dobu 2 sekund, dokud na displeji nezačne blikat číslice hodin, otáčejte knoflíkem časovače pro nastavení hodin, znovu stiskněte tlačítko alarmu pro potvrzení výběru a přejděte na nastavení minut; opakujte předchozí operaci a dokončete nastavení minut/zdroje alarmu (rádio/bzučák/vypnutí).
Poznámka:

a. Přístroj se automaticky vrátí do pohotovostního režimu, pokud nebudou prováděny žádné další operace po dobu 10 sekund.
b. Budík bude aktivován v předem zvoleném čase; krátkým stisknutím ovladače hlasitosti zrušíte zvuk alarmu; nastavení alarmu zůstane v paměti a alarm bude znovu aktivován ve stejný čas následující den.

Nastavte dobu odpočítávání během vaření: přístroj má 2 časovače (T1 a T2), které lze použít během vaření. Přístroj vydá zvukový signál po odečtení nastaveného času. V pohotovostním režimu otočením knoflíku časovače nastavte rozsah časovače T1 od 1 minuty do 3 hodin 59 minut, stisknutím tlačítka časovače potvrďte nastavení, poté se na displeji zobrazí ikona T1 a čas odpočítávání; stiskněte tlačítko Timer 1/2, dokud na displeji nezačne blikat ikona T2, potom otočením ovladače časovače nastavte časovač T2 v rozsahu 5 minut až 3 hodiny 55 minut; stlačením knoflíku časovače, potvrďte. Potom časovač T2 začne odpočítávat čas.

Pozor:

a. Formát času se zobrazí v režimu „MM:SS“ (minuty: sekundy) na displeji, pokud je nastaven na méně než 5 minut; a přepne na formát „HH:MM“ (hodiny: minuty), pokud je nastaven na hodnotu 5 minut nebo vyšší.

b. Když odpočítávání dosáhne 30s, 15s, 10s, 5s před koncem, přístroj vydá krátké signály, takže po úplném odpočtu času se alarm stane spojitým signálem; krátkým stiskem knoflíku ZAP/VYP zrušíte alarm.

c. Pokud nastavíte pouze jeden časovač bez ohledu na časovač T1 nebo časovač T2, stiskněte a podržte ovladač časovače pro jeho zrušení; Krátkým dvojitým stisknutím tlačítka Time 1/2 a následným stisknutím a podržením ovladače časovače můžete zrušit nastavení časovače T2, když byly nastaveny oba časovače.

Používání rádia

Před zapnutím rádia plně rozviňte anténu pro lepší příjem. Otáčením knoflíku hlasitosti nastavte výstupní úroveň pro poslech. Pokud při poslechu zvolené stanice dojde k šumu, můžete zkusit přepnout mono nebo stereo režim (dlouhé stisknutí tlačítka mono/stereo) pro získání čistého zvuku.

Skenování a skenování „vše v jednom“: stisknutím a podržením ladění + nebo laděním - cca. 2 sekund, automaticky vyhledáte dostupnou stanici nahoru nebo dolů v pásmu, zařízení se zastaví a vydá dostupnou stanici; stiskněte a podržte tlačítko skenování (tlačítko č. 3) na 2 sekundy pro skenování a automaticky se Vám uloží dostupné stanice (max. podpora až do 20 stanic); krátce stiskněte tlačítko + nebo - pro přepnutí předvolby stanice. Přístroj může také automaticky skenovat a ukládat dostupné stanice po prvním připojení napájení.

Manuální programování stanice: po naladění na oblíbenou stanici stiskněte krátce tlačítko paměti (tlačítko č. 3), poté stisknutím tlačítka +/- vyberte číslo, pod kterým chcete vybranou stanici uložit, krátce stiskněte znovu tlačítko paměti pro potvrzení; pak se uloží aktuální stanice.

Nastavení jasu displeje: Stiskněte a podržte tlačítko stmívače po dobu 2 sekund pro nastavení jasu displeje mezi vysokým a nízkým. Pokud je displej nastaven na nízký jas, stisknutím libovolného tlačítka jej zvýrazníte na 10 sekund.

Automatická úroveň jasu displeje: při volbě DT ON při nastavování hodin (na displeji se zobrazí ikona DT); displej se automaticky ztlumí mezi 23:00 a 5:00.

LED světlo: krátké stisknutí tlačítka pro zapnutí/vypnutí osvětlení zapne nebo vypne LED, osvětlení funguje 120 minut a automaticky se vypne, pokud nedojde k dřívějšímu vypnutí.

Specifikace

Zdroj napájení: 230 V ~ 50 Hz

Záložní baterie: 2 x AA baterie (není součástí dodávky)

FM frekvenční rozsah: 87,5 ~ 108,0 MHz

Výstupní výkon RMS: 2 x 0,8 W

Příkon: 10 W

Spotřeba energie v pohotovostním režimu: <1 W

Rozměr jednotky je 260 x 156 x 522

(Výše uvedená specifikace může být aktualizována bez předchozího upozornění)

Dôležité informácie

- Uschovajte tento návod a bezpečnostné informácie pre ich použitie v budúcnosti.
- Nedovoľte, aby na prístroj kvapkala alebo sa lila tekutina.
- Nepoužívajte vo vlhkých miestach, ako napr kúpeľne.
- Neumiestňujte tento prístroj na nasledujúcich miestach:
- Vystavených priamemu slnečnému žiareniu alebo blízko radiátorov.
- Na iné stereofónne zariadenie, ktoré generujú teplo.
- Blokovať vetranie alebo umiestňovať v prašnom prostredí.
- V priestoroch vystavených otrasom.
- V priestoroch s vysokou vlhkosťou.
- Neumiestňujte zariadenie v blízkosti otvoreného ohňa alebo sviečky.
- Zariadenie je možné použiť iba tak, ako je popísané v tomto návode.
- Pred prvým zapnutím sa uistite, že napájanie bolo správne pripojené.

Z bezpečnostných dôvodov neodstraňujte kryty a nesnažte sa dostať dovnútra zariadenia. Prístroj by mal byť opravovaný iba kvalifikovaným servisným personálom. Nerozoberajte zariadenie ani neotvárajte kryt, pretože vo vnútri nie sú žiadne diely, ktoré môžu byť opravené vlastnými silami. Údržbou a opravami zariadení sa zaoberá výhradne kvalifikovaný servisný personál.

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

1. Prečítajte si pokyny - pred použitím zariadenia si prečítajte celý návod a bezpečnostné informácie.
2. Tieto pokyny uschovajte - uschovajte návod na použitie pre použitie v budúcnosti.
3. Dodržiavajte varovanie - dodržujte všetky varovania umiestnené na zariadení a v súlade s pokynmi.
4. Dodržiavajte pokyny - postupujte podľa pokynov a návodu pre užívateľa.
5. Inštalácia - nastavte zariadenie podľa pokynov výrobcu.
6. Napájacie zdroje - tento produkt by mal byť napájaný iba zo zdrojov uvedených na označenie na napájacom kábli. Ak si nie ste istí, aký typ napájania máte doma, mali by ste sa obrátiť na svojho predajcu alebo miestneho dodávateľa elektrickej energie.
7. Voda a vlhkosť - aby sa znížilo riziko poruchy alebo úrazu elektrickým prúdom, nevystavujte prístroj pôsobeniu dažďa, vody a vlhkosti, ako napríklad v saune, alebo v kúpeľni. Nepoužívajte toto zariadenie v blízkosti vody, napríklad pri vani, umývadle, kuchynského drezu alebo vane, vo vlhkej pivnici alebo v blízkosti bazéna (alebo na podobných miestach).
8. Objekty a kvapaliny v zariadení - Nevkladajte objekty cez otvory, pretože môžu prísť do styku s bodmi nebezpečného napätia a komponenty, ktoré môžu spôsobiť poruchu alebo úraz elektrickým prúdom. Tekutiny by za žiadnych okolností nemali vniknúť na povrch prístroja. Nekladte žiadne predmety obsahujúce kvapaliny na hornú časť zariadenia.
9. Servis - Nepokúšajte sa o vlastnoručný prehliadky zariadení. Otvorenie krytu môže spôsobiť nebezpečné napätie a vystaviť užívateľia na nebezpečenstvo. Údržbou a opravami zariadení sa zaoberá výhradne kvalifikovaný servisný personál.
10. Náhradné diely - pri výmene dielov, skontrolujte, či zamestnanec servisu použil náhradné diely špecifikované výrobcom, alebo diely rovnaké ako pôvodné. Výmena za neschránené diely hrozí poruchou, úrazom elektrickým prúdom alebo iným nebezpečenstvom.
11. Maximálna okolitá teplota zariadenia je 35 °C
12. Pokyny týkajúce sa elektrostatických výbojov - v prípade, že činnosť zariadenia je narušená elektrostatickými výbojmi, vypnite ho a opätovne zapnete alebo premiestnite prístroj do iného miesta.

Poznámka o ERP2 (zariadenia súvisiace so spotrebou energie)

Toto zariadenie s ekodizajnom je v súlade s požiadavkami časti 2 nariadenia Komisie (ES) 1275/2008 k smernici 2009/125/ES o spotrebe energie ktorým sa vykonáva smernica Európskeho parlamentu a Rady 2005/32/ES, pokiaľ ide o požiadavky na ekodizajn z hľadiska spotreby elektrickej energie elektrických a elektronických zariadení v domácnosti a kancelárii v pohotovostnom režime a vo vypnutom stave.

VAROVANIE

Prístroj by nemal byť používaný osobami (vrátane detí) s fyzickým, zmyslovým alebo mentálnym postihnutím a osobami s nedostatočnými znalosťami a skúsenosťami, pokiaľ nie sú pod dohľadom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť a neboli poučené, ako bezpečne používať zariadenie. Pritomnosť dospelých je nutná v prípade, že zariadenie obsluhujú deti; to umožní zabezpečenie bezpečnej prevádzky zariadenia.

1. Nikdy nenechávajte zariadenie bežať bez dozoru! Vypnite zariadenie, ak ho nepoužívate, a to aj na krátku dobu.
2. Nepoužívajte prístroj cez externý časovač alebo samostatný systém diaľkového ovládania.
3. Aby sa zabránilo nebezpečenstvu, v prípade poškodenia napájacieho kábla výmenu by mal robiť výrobca, autorizovaný poskytovateľ služieb alebo iná osoba, majúca príslušné kvalifikácie.
4. Pred použitím zariadenia skontrolujte, či napätie zodpovedá napätiu vyskytujúcu sa v miestnej sieti.
5. Aby nedošlo k poruche alebo k úrazu elektrickým prúdom, nevystavujte zariadenie na horúčavy miesta, na dážď, vlhkosť a prach.
6. Nevystavujte silnému magnetickému poľu.
7. Nekladte zariadenie priamo na zosilňovači alebo prijímači.
8. Nekladte prístroj na vlhka miesta, pretože vlhkosť poškodzuje elektrické súčasti.
9. Prenos zariadení z chladného do teplého prostredia alebo do vlhkého prostredia môže viesť ku kondenzácii vlhkosti na šošovke vo vnútri prehrávača. V takejto situácii, prístroj nebude pracovať správne. Nechajte súčasťou v prístroji po dobu jednej hodiny pre odparovanie vlhkosti.
10. Nečistite zariadenie chemickými rozpúšťadlami, pretože môžu zničiť lak skíné. Prístroj sa čistí čistým suchým alebo mierne vlhkou handričkou.

POZNÁMKA



Prehlásenie o zhode

Blaupunkt Competence Center 2N-Everpol Sp. z o.o. týmto prehlasuje, že je toto zariadenie v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami smernice 2014/53 / EU. Prehlásenie o zhode je možné získať zo stránky produktu na www.blaupunkt.com. Zodpovedná strana: 2N-Everpol Sp. z o.o., Puławska 403A, 02-801 Varšava, Poľsko, Tel: +48 22 331 99 59, E-mail: info@everpol.pl



Naše produkty sú navrhnuté a vyrobené z vysoko kvalitných materiálov a komponentov, ktoré sú recyklovateľné a opäť použiteľné.



Ak je tento symbol preškrtnutého kontajneru uveďený na výrobku, znamená to, že výrobok podlieha smernici 2012/19/EU.

Informujte sa prosím na miestny systém zberu triedeného odpadu pre elektrické a elektronické výrobky. Prosím riadte sa miestnymi pravidlami a nelikvidujte staré produkty spolu s bežným komunálnym odpadom.

Správnou likvidáciou starého výrobku pomôžete predísť možným negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie.



Výrobok obsahuje batérie podliehajúce smernici 2006/66/EC, ktoré nie je možné vyhadzovať do bežného domáceho odpadu. Informujte sa prosím o miestnych pravidlách zberu batérií, pretože správnu likvidáciu pomôžete predchádzať negatívnym dôsledkom pre životné prostredie a ľudské zdravie.

Informácie týkajúce sa životného prostredia

Výrobok je zabalený len v nutnom obale pre jeho ochranu. Snahou našej firmy je, aby bol obalový materiál jednoducho rozdeliteľný na tri materiály: lepenku (škatuľa), polystyrén (ochranné balenie) a polyetylen (sáčky, ochranné fólie z odľahčeného plastu). Výrobok sa skladá z materiálov, ktoré je možné recyklovať a znovu použiť v prípade demontáže odbornou firmou. Dodržujte prosím miestne predpisy týkajúce sa likvidácie obalových materiálov, vybitých batérií a starého zariadenia.

Na nahrávanie a prehrávanie materiálov môže byť vyžadovaný súhlas. Viz. Zákon o Copyright Act 1956 a Zákon na ochranu umelcov Sk 1958-1972.



POZORNENIE
Nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom
NEOTVÁRAŤ

Upozornenie:

Ak chcete znížiť riziko úrazu elektrickým prúdom, neodstraňujte kryt alebo zadnú časť zariadenia. Vnútri nie sú žiadne prvky určené na opravu používateľom. Údržbou a opravami zariadení sa zaoberá len kvalifikovaný servisný personál.

Vysvetlenie grafických symbolov:



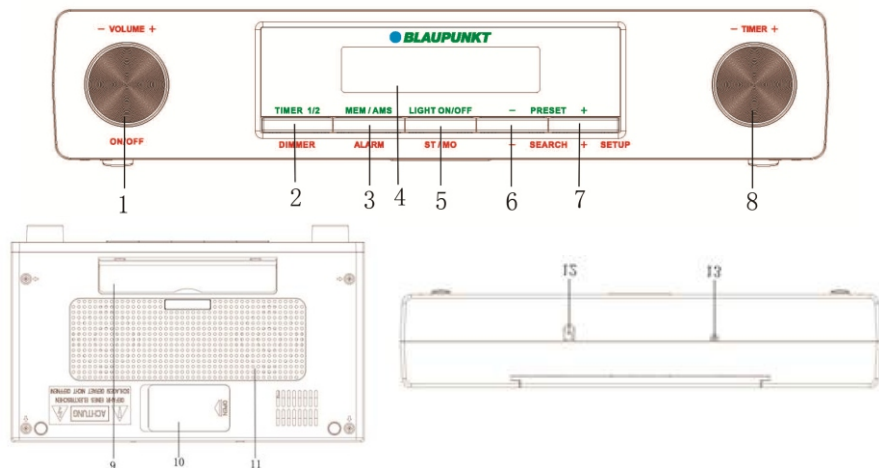
Symbol blesku so šípkou umiestnený v trojuholníku upozorňuje užívateľa na prítomnosť neizolovaného "nebezpečného napätia" v priestore krytu zariadenia, ktoré môže dosiahnuť veľkosť hrozivcu nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.



Výkričník vo vnútri rovnostranného trojuholníka upozorňuje užívateľa, že v tejto časti sú popísané dôležité informácie týkajúce sa prevádzky a údržby zariadení v dokumentácii dodanej so zariadením.

Ďakujeme, že ste si kúpili náš výrobok. Predtým, než začnete zariadenie používať, dôkladne si prečítajte a oboznámte sa s touto používateľskou príručkou. Príručku uchovajte, aby ste ju mohli použiť aj v budúcnosti.

Umiestnenie ovládacích prvkov



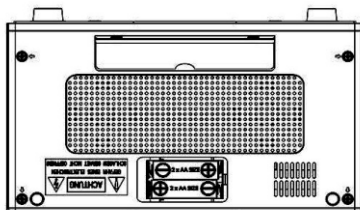
1-Kolesko nastavenia hlasitosti / zapínanie / vypínanie, 2-Časovač 1/2 / Stmievač, 3-Budík / pamäť / AMS(vyhľadávanie), 4-Displej, 5- Stereo / mono / zapínač / vypínač osvetlenia,6-Zapamätaný program - / ladenie -, 7-Zapamätaný program + / ladenie + / nastavenia, 8-Kolesko časovača, 9-Skladany podstavec, 10-Lôžko batérií, 11-Reproduktor, 12-Napájací kábel, 13- FM anténa.

Montáž batérií na udržiavanie pamäte: vysuňte veko komory batérií (na dolnej strane zariadenia), vložte 2 batérie typu AA (nie sú v súprave). Uistite, či sú batérie správne vložené, dodržte polarizáciu, ktorá je uvedená na symboloch. Batérie sú určené iba na udržiavanie nastavení hodín a budíka v prípade prerušenia el. napätia.

Pozor:

a. Opatrebované batérie uchovávajte náležitým spôsobom, šetrne k životnému prostrediu, v súlade s platnými miestnymi predpismi.

b. Nepoužívajte súčasne batérie rôznych výrobcov; v prípade, ak zariadenie nebudete dlhší čas používať, batérie vyberte, aby ste predišli problémom v



Používanie rádia na stole: Rádio môžete položiť na stôl. Rozložte skladaný podstavec, aby bol displej zariadenia lepšie viditeľný, a aby sa zvuk lepšie šíril, pretože reproduktory sú namontované na spodnej strane zariadenia.

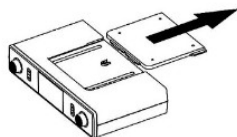
Montáž rádia

Dôležité: Na montáž zariadenia používajte výhradne iba dodané montážne príslušenstvo (v súprave). Používanie neschváleného príslušenstva, ktoré nebolo navrhnuté a vyrobené pre toto zariadenie, predstavuje bezpečnostné riziko.

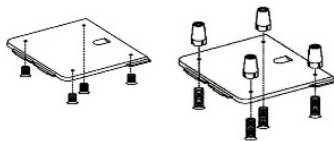
a. Pred namontovaním zariadenia vytiahnite dolný podstavec; na montáž rádia pod skrinkou, na mieste, v ktorom chcete zariadenie namontovať, použite dodanú šablónu. Montážne otvory vyvrtajte priamo cez šablónu, ktorú potom odstráňte. Aby ste sa vyhli nebezpečenstvu, pred montážou sa poraďte s technikom a skontrolujte, či miesto, v ktorom chcete zariadenie namontovať, je dostatočne bezpečné a stabilné na udržanie hmotnosti zariadenia.

b. Vytlačte montážnu dosku (pozrite ilustráciu A).

- c. Keď je zariadenie namontované vysoko na dosiahnutie ovládacích prvkov, použite dodané dlhé plastové dištančné prvky. Vložte dlhé plastové dištančné prvky do pozičných otvorov (pozrite ilustráciu B).
- d. Montážnu dosku umiestnite a upevnite na montážnom mieste s použitím dodaných skrutiek.
- e. Zariadenie zasuniete naspäť do montážnej dosky.
- Varovanie: Aby ste zmenšili riziko požiaru, rádio neumiestňujte pod žiadnymi vykurovacími zariadeniami alebo kuchynskými zariadeniami, ktoré vytvárajú teplo (ako sú kuchynské dosky).



A



B

Pripojenie k el. napätiu a zapnutie zariadenia: rozviňte napájací kábel, a následne zástrčku napájacieho kábla zastrčte do domácej el. zásuvky, používajte ako zdroj el. napätia. Displej sa zasvieti a funkcia automatického vyhľadávania vyhledá a uloží dostupné FM rozhlasové stanice. Krátkym stlačením kolieska nastavenia hlasitosti zariadenie zapnete / vypnete.

Nastavenie hodín: v pohotovostnom režime stlačte a na 2 sekundy podržte tlačidlo nastavení, kým na displeji nezačnú blikať číslice „24H“, a následne pretočením kolieska časovača zvolte formát času – 12 alebo 24 hodín; opätovným stlačením tlačidla nastavení potvrdíte voľbu a prejdite na nastavenia času; zopakujte predchádzajúcu operáciu a nastavte: hodina / minúty / rok / mesiac / deň / RDS / DT (zap. / vyp. automatické stmievanie).

Synchronizácia času hodín cez RDS: Keď je funkcia RDS zapnutá, na displeji sa zobrazí ikona hodín; čas sa môže aktualizovať synchronizovaním príslušného signálu z rádiového vysielateľa.

Nastavenie budíka: v pohotovostnom režime stlačte a na 2 sekundy podržte tlačidlo, kým na displeji nezačnú blikať číslice hodín, pretočením kolieska časovača nastavte hodinu, opätovným stlačením tlačidla budíka potvrdíte nastavenie a prejdite na nastavenie minút; zopakujte predchádzajúcu operáciu a nastavte minúty / zdroj budíka (rádio / bzučiak / vypnuté).

Pozor:

- Zariadenie sa v prípade, ak v priebehu 10 sekúnd nebude vykonaná žiadna akcia, automaticky prepne do pohotovostného režimu.
- Budík sa aktivuje v nastavenom čase; krátkym stlačením kolieska nastavenia hlasitosti vypnete zvuk budíka; nastavenie budíka je uložené v pamäti a budík sa opätovne aktivuje v nasledujúci deň o tom istom čase.

Nastavenie časovača: zariadenie má 2 časovače (T1 a T2), ktoré sa môžu používať pri varení. Zariadenie po uplynutí predtým nastaveného času začne vydávať zvukový signál. V pohotovostnom režime pretočením kolieska časovača nastavte časovač T1 v rozpätí od 1 minúty do 3 hodín 59 minút, stlačením kolieska časovača potvrdíte nastavenie, následne sa na displeji zobrazí symbol T1 a informácia o čase odpočítavania; stlačte tlačidlo Timer 1/2, aby symbol T2 začal na displeji blikať, a následne pretočením kolieska časovača nastavte čas časovača T2 v rozpätí od 5 minút do 3 hodín 55 minút; následne stlačením kolieska časovača potvrdíte nastavenie. Následne časovač T2 začne odpočítavať čas.

Pozor:

- Čas sa na displeji bude zobrazovať vo formáte „MM:SS“ (minúty:sekundy) v prípade času kratšieho než 5 minút; a vo formáte „HH:MM“ (hodiny :minúty) v prípade nastavenia času rovného alebo väčšieho než 5 minút.
- Keď sa odpočítavanie dostane na 30s, 15s, 10s, 5s pred koncom, zariadenie bude vydávať krátke signály, a keď uplynie nastavený čas, zaznie neustály signál; budík vypnete krátkym stlačením kolieska ON / OFF.
- Keď nastavíte iba jeden časovač, bez ohľadu na to, či je to T1 alebo T2, zrušíte ho stlačením a podržaním kolieska časovača; Dvojnásobne krátko stlačte tlačidlo Timer 1/2, a následne stlačením a podržaním kolieska časovača môžete zrušiť nastavenie časovača T2, ak boli nastavené oba časovače.

Používanie rádia

Pred zapnutím rádia úplne rozviňte anténu, vďaka tomu bude príjem signálu kvalitnejší. Pretočením kolieska hlasitosti nastavte požadovanú úroveň zvuku. V prípade, ak sa pri počúvaní danej rozhlasovej stanice objaví šum, skúste prepnúť na režim mono alebo stereo (druhým stlačením tlačidla mono / stereo), aby ste získali čistejší zvuk.

Vyhľadávanie a vyhľadávanie „všetko v jednom“: stlačte a na 2 sekundy podržte tlačidlo ladenie + alebo ladenie -, spustí sa automatické vyhľadávanie rozhlasových staníc s vyššou alebo nižšou frekvenciou, zariadenie sa zastaví a spustí najbližšiu rozhlasovú stanicu; stlačte a na 2 sekundy podržte tlačidlo vyhľadávania (tlačidlo ě. 3), spustí sa vyhľadávanie a automatické zapisovanie dostupných rozhlasových staníc (zariadenie dokáže uložiť maximálne 20 staníc); krátkym stlačením tlačidla zapisovanie programu i; alebo - prepnete na nastavenú (uloženú) rozhlasovú stanicu. Zariadenie môže vyhľadávať a ukladať dostupné rozhlasové stanice automaticky po prvom pripojení k el. napätiu.

Ručné ladenie rozhlasových staníc: keď nastavíte požadovanú rozhlasovú stanicu, najprv krátko stlačte tlačidlo pamäte (tlačidlo ě. 3), a následne stlačením tlačidla uloženého programu +/- nastavte číslo, na ktorom chcete uložiť vybranú rozhlasovú stanicu, opätovným krátkym stlačením tlačidla pamäte potvrdíte nastavenie, aktuálna rozhlasová stanica sa uloží.

Nastavenie jasu displeja: stlačte a na 2 sekundy podržte tlačidlo stmievača, nastavte vysoký a nízky jas. Keď je displej nastavený na nízkej úrovni jasu, stlačením ľubovoľného tlačidla sa podsvieti na 10 sekúnd.

Automatická úroveň jasu displeja: v prípade, ak je pri nastavovaní hodín zvolené DT ON (na displeji sa zobrazí symbol DT); displej v čase od 23:00 do 5:00 automaticky zníži jas.

LED svetlo: krátkym stlačením tlačidla zapínania / vypínania osvetlenia zapnete alebo vypnete LED diódu, osvetlenie môže byť zapnuté maximálne 120 minút a následne sa automaticky vypne, ak ho predtým nevypnete.

Špecifikácia

Zdroj el. napätia: 230 V ~ 50 Hz

Batérie na udržiavania pamäte: 2 x batéria typ AA (nie je v súprave)

Frekvenčný rozsah FM: 87,5 ~ 108,0 MHz

Výstupný výkon RMS: 2 x 0,8 W

Príkon: 10 W

Odber prúdu v pohotovostnom režime: < 1 W

Rozmery zariadenia: 260 x 156 x 522

(Vyššie uvedená špecifikácia sa môže zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia)

Fontos információk

- Tartsa meg a használati útmutatók későbbi kérdések esetében
- Kerülje a készülék vízzel vagy nedvességgel történő érintkezését
- Ne telepítse a készüléket az alábbi helyeken:
- Kerülje a berendezés közvetlen napfényvel vagy szokatlanul sok porral történő érintkezését.
- Ne helyezzen semmilyen más melegítő készülékek a berendezés mellett.
- A készülék helye ne legyen folyamatosan rezgő helyeken.
- A készülék helye ne legyen magas páratartalmú helyiségben.
- Ne helyezzen nyílt láng vagy gyertyák mellett.
- Berendezések csak kézikönyv szerint használható.
- A berendezés bekapcsolása előtt, győződjön meg róla, hogy az áramellátás megfelelően csatlakozik.

A hátdoldalon és a készülék oldalán található légnyílások maradjanak szabadon, Soha ne próbálja meg a hibás készüléket megjavítani, minden esetben forduljon ügyfélszolgálatához. Ne nyissa fel a készüléket - ezt csak szakember teheti meg.

BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

1. Olvassa el az utasításokat - figyelmesen olvassa el a biztonsági utasításokat.
2. Tartsa meg az útmutatót - későbbiekben felmerülő kérdések esetére tartsa meg a biztonsági utasításokat.
3. Vegye figyelembe a figyelmeztetéseket - Vegye figyelembe a használati figyelmeztetéseket és utasításokat.
4. Vegye figyelembe az utasításokat - Vegye figyelembe a használati figyelmeztetéseket és utasításokat.
5. Üzembevétel - Utasítások szerint ügyljen.
6. Áramforrás - A készüléket csatlakoztassa csak a normál hálózati feszültséghez. Ha a felhasználó nem biztos abban, milyen típusú tápegysége van a házban, akkor forduljon a forgalmazóhoz vagy a helyi áramszolgáltatóhoz.
7. Víz és nedvesség - Tűzveszély és egy esetleges áramütés elkerülése végett, a készüléket ne tegye ki esőnek vagy nedvességnek. A berendezést ne használja fürdőkádkak, úszómedencék vagy fröcskölő vízforrás közelében.
8. Tárgyak és folyadékok a készülék - Idegen tárgyak nem teygen be a készülékbe mert feszültség alatt lévő pontokat és alkatrészeket érinthetnek, ami tüzet vagy áramütést okozhat. Ne helyezzen folyadékkal telt tárolóedényeket a készülékre.
9. Szerviz - Soha ne próbálja meg a hibás készüléket megjavítani, minden esetben forduljon ügyfélszolgálatához. Ne nyissa fel a készüléket - ezt csak szakember teheti meg. A karbantartási munkákat hagyja szakképzett személyzetre. Egyéb esetekben magát és másokat is veszélyeztet.
10. Pótalkatrészek - Alkatrészek cseréjekor ellenőrizze, hogy a szolgálati munkavállaló használt pótalkatrészeket a gyártó által meghatározott, vagy ugyanilyenek, mint az eredeti rész. Nem engedélyezett részek esetében tűz, áramütés vagy egyéb veszély veszélye van.
11. A készülék maximális környezeti hőmérséklete 35 °C.
12. Irányelvek az elektrosztatikus kislülésről - ha a készülék működése zavarban van az elektrosztatikus készülés miatt, ki kell kapcsolni és újrapcsolni vagy más helyre mozdulni.

ERP2-ről megjegyzések (energiával kapcsolatos eszközök)

Ez a készülék ökoprojekttel megfelel a 2. szakasz bizottsági rendelet (EC) No 1275/2008 irányelvet átültető 2009/125/EK energiafogyasztásról a fogyatékkal élő és működő készenléti üzemmódban elektronikus eszközökről irodában és házban.

FIGYELEM

A készüléket nem használhatják olyan személyek (beleértve a gyerekeket), akik testi, érzékszervi vagy szellemi fogyatékoságtól szenvednek és az elégtelen tudású és tapasztalatú is, ha a felelős személy nem felügyeli és nem kaptak elég információ a készülékről. Felnőttek jelenlétére szüksége van ha a gyerekek használják a készüléket. Ez biztosítja a biztonságos használatát.

1. Soha ne hagyja a gépet felügyelet nélkül! Kapcsolja ki készüléket, ha nem használ, bár egy rövid ideig.
2. Ne használja a készüléket egy külső órajel időzítővel, vagy egy külön távvezérlő rendszerrel.
3. Kockázatának elkerülése érdekében a a tápkábel megsérülése esetében, a cserét gyártónak kell végezni, meghatalmazott szolgáltató, vagy más személy aki rendelkezik megfelelő képzéssel.
4. Mielőtt használatba venné a készüléket, ellenőrizze, hogy a hálózati feszültség megegyezik a feszültséggel előforduló helyi hálózatban.
5. Tűzveszély és egy esetleges áramütés elkerülése végett, a készüléket ne tegye ki esőnek vagy nedvességnek.
6. Ne tegye ki erős mágneses mezőre.
7. Ne helyezze a készüléket közvetlenül az erősítőn vagy vevőn.
8. Ne helyezze a készüléket párás helyen, mert a nedvességnek hátrányos hatása van az elektromos alkatrészekre.
9. A készülék hozása a hideg helyről meleg vagy nedves helyre páralecsapódás a lencsén a lejtátszó belsejében történhet. Ebben az esetben a készülék nem helyesen működhet. Hagyja a gépet bekapcsolva körülbelül egy óráig, hogy lehetővé tegye a nedvesség párolgást.
10. Ne tisztítsa a készüléket kémiai oldószerekkel, a készülék lakk megsemmisítése miatt. Az eszköz tiszta, száraz vagy enyhén nedves ruhával tisztítható.

**FIGYELEM**

Megfelelőség

A Blaupunkt Competence Center 2N-Everpol Sp. z o.o. kijelenti, hogy ez a készülék megfelel a 2014/53/EU irányelv alapvető követelményeinek és más vonatkozó rendelkezéseinek. A megfelelőségi nyilatkozat a termék honlapjáról szerezhető be: www.blaupunkt.com.

Felélős fél: 2N-Everpol Sp. z o.o, Puławska 403A, 02-801 Varsó, Lengyelország, telefon: +48 22 331 99 59, e-mail: info@everpol.pl



A termék kiváló minőségű anyagokból és alkatrészekből áll, újrahasznosíthatók és újra felhasználhatók.



Ha a készüléken az áthúzott szeméttároló van, azt jelenti, hogy a termék 2012/19/WE számú európai uniós irányelv megkívánja. Kérjük, olvassa el a követelmények a helyi rendszerről a hulladék elektromossal és elektronikus berendezésekkel kapcsolatos. Helyi követelmények szerint csinálni kell. Ne dobja a terméket a normál háztartási szeméttel. Megfelelő a régi termék ártalmatlanítása segít megelőzni a lehetséges negatív következményeket a környezetre és az emberi egészségre.



A készülék fel van szerelve akkumulátorral ami megfelel a 2006/66/EK európai irányelv követelményeinek. Ne dobja az elemet a normál háztartási szeméttel. Kérjük, olvassa el a követelmények a helyi rendszerről a hulladék elektromossal és elektronikus berendezésekkel kapcsolatos. Helyi követelmények szerint csinálni kell. Ne dobja a terméket a normál háztartási szeméttel.

Információk a környezetvédelemről

A csomag csak a szükséges elemeket tartalmaz. Minden erőfeszítést tettek, hogy a csomagolóanyag három összetevője könnyen elkülönített legyen: karton (doboz), polisztirol (belső biztonság) és polietilén (zacskó, védő lap). A készülék olyan anyagból készült, melyek újrahasznosíthatók és szétszerelhetőek. Kérjük, olvassa el a követelmények a helyi rendszerről a hulladék elektromossal és elektronikus berendezésekkel kapcsolatos.

Felvételhez és lejátszáshoz engedélyre van szükség. Lásd a szerzői jogi törvényt, valamint az előadók / művészek jogairól.



FIGYELEM!
ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE
NE NYISSA KI!

**Figyelem:**

Az áramütés kockázatának csökkentése érdekében, ne távolítsa el a fedelet vagy hátra alkatrészeket. A készülékben nincs felhasználó által javítható alkatrészek. Forduljon képzett szakemberhez

A szimbólumok magyarázata:

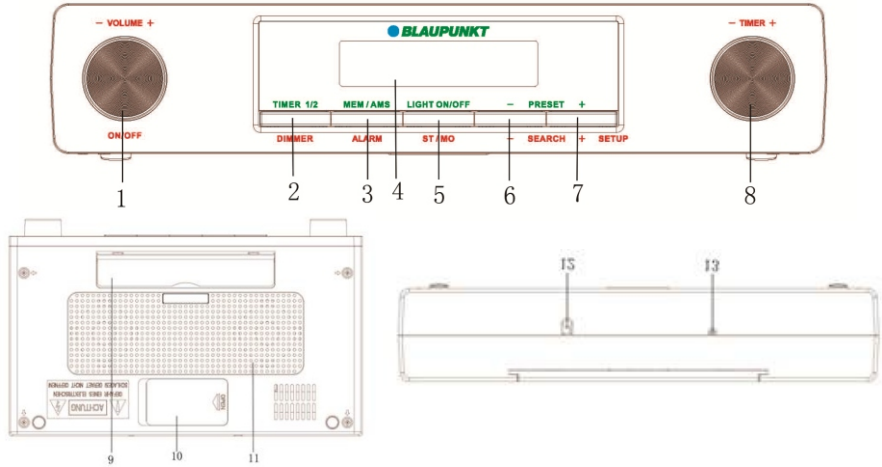
Villám szimbólum elhelyezett egyenlő oldalú háromszögben figyelmezteti a felhasználót a szigetetlen "veszélyes feszültségre" a készülékben, amely elérheti a fenyegető áramütés méretét.ú



Felkiáltójel szimbólum elhelyezett egyenlő oldalú háromszögben figyelmezteti a felhasználót, hogy most az üzemeltetési és karbantartásról információk megjelennek a dokumentációban, a készülékhez ozzáadott

Köszönjük, hogy megvásárolta készülékünket. Kérjük, a készülék használata előtt figyelmesen olvassa el a jelen használati útmutatót. A használati útmutatót az ismételt használat érdekében őrizze meg.

Vezérlőelemek elhelyezése

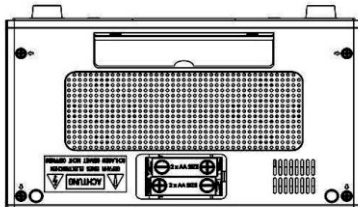


1-Hangerőszabályozó gomb/bekapcsolás/kikapcsolás; 2- Időzítő Timer 1/2 /Világosító ; 3-Ébresztő/memória/AMS(beolvasó) ; 4-Kijelző ; 5-Stereo/mono/bekapcsolás/világítás kikapcsolása; 6-Program elmentése- / behangolása - ; 7-Program elmentése +/behangolása +/beállítások ; 8- Időzítő gombja ; 9-Összecskukható állvány; 10-Elem aljzat; 11-Hangszóró; 12-Tápegység kábele; 13- FM Antenna;

Akkumulátor bekötése a memória segítéséhez: csúsztassa ki az elemtartó fedelét (a készülék alján található), helyezzen be 2 AA méretű elemet (nem tartozékok). Győződjön meg, hogy a behelyezett elemek megfelelő pozícióban vannak a begravírozott pozitív és negatív polaritás szimbólumok szerint. Az akkumulátor töltöttsége csak az óra és a riasztási beállítások fenntartására szolgál áramkimaradás esetén.

Figyelem:

- A használt elemeket környezetbarát módon kell tárolni, kérjük, olvassa el és tartsa be a helyi hatóságok előírásait.
- Ne használjon különböző gyártóktól származó elemeket! Távolítsa el az elemeket, ha az eszköz hosszabb ideig nem működik, hogy elkerülje az elem összetevőinek szivárgását.



Rádió használata az asztalon: A rádiót az asztalra helyezheti. Hajtsa ki az összecskukható tartót, hogy jobb képet kapjon a kijelzőről és gondoskodjon megfelelő kihangosításról, mert a hangszórók a készülék aljára vannak szerelve.

Rádió összeszerelése

Fontos: A készülék összeszerelésekor csak a tartozékokat (a mellékelt tartozékokat) használja. A nem kifejezetten erre az eszközre tervezett, nem jóváhagyott tartozékok használata balesetveszélyes.

- Az eszköz beszerelése előtt húzza ki az alsó alapot; használja a mellékelt sablont a rádió felszereléséhez a szekrény alatt azon a helyen, ahol a készüléket fel kívánja szerelni. Fúrja be a furatokat közvetlenül a sablonon keresztül, majd távolítsa el. A veszély kockázatának csökkentése érdekében a telepítés előtt forduljon szakemberhez, és ellenőrizze, hogy a készülék felszerelésének helye biztonságos és elég stabil, hogy elbírja a készülék súlyát.

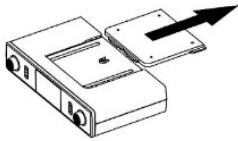
- Húzza ki a szerelőlapot (Lásd: A ábra).

c) Ha a készülék elég magasra van szerelve a vezérlők eléréséhez, használja a mellékelt hosszú műanyag tartókat. Helyezze be a hosszú műanyag tartókat a pozícionáló lyukakba (Lásd: B ábra).

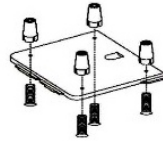
d) Helyezze fel a szerelőlapot és rögzítse a rögzítési helyre a mellékelt csavarokkal.

e. Csúszassa vissza a készüléket a tartólapra.

Figyelem: A tűzveszély elkerülése érdekében ne helyezzen semmilyen fűtő- vagy főzőberendezést a rádió alá.



A



B

Tápegység csatlakoztatása és a készülék bekapcsolása: húzza ki a tápegység kábelét, majd csatlakoztassa a hálózati csatlakozót a fali aljzathoz, hogy áramforrást kapjon. Amint a kijelző bekapcsol, az automatikus felismerő funkció megkeresi és tárolja a rendelkezésre álló FM állomást. Nyomja meg röviden a hangerőszabályzó gombot a készülék be- és kikapcsolásához.

Óra beállítása: készenléti állapotban nyomja meg és tartsa lenyomva a beállítási gombot 2 másodpercig, amíg a "24H" villog a kijelzőn, majd forgassa el az időzítő tárcsát az időformátum kiválasztásához, ami lehet 12 vagy 24 óra; ezt követően nyomja meg ismét a beállítások gombot a kiválasztás megerősítéséhez, és lépjen az óra beállításaihoz; ismétlje meg az előző műveletet, hogy befejezze az óra beállítását/ perc / év / hónap / nap / RDS / DT (automatikus be- és kikapcsolás).

Óra szinkronizálása az RDS-en keresztül: Az RDS funkció bekapcsolása után az óra ikon megjelenik a kijelzőn. Az óra egyidejűleg frissítheti a megfelelő jel letöltését a rádióadó állomásról.

Riasztó beállítás: készenléti állapotban nyomja meg és tartsa lenyomva a riasztás gombot 2 másodpercig, amíg az óra kijelzője villog, majd forgassa el az időzítő tárcsát az órák beállításához, nyomja meg ismét a riasztó gombot a kiválasztás megerősítéséhez és a percbeállításához; ismétlje meg az előző műveletet a percek / riasztó (rádió / hangjelzés / kikapcsolás) beállításának befejezéséhez.

Figyelem:

a. A készülék automatikusan visszaáll készenléti üzemmódba, ha 10 másodpercig nem hajt végre további műveleteket.
b. A riasztás a korábban kiválasztott időpontban aktiválódik; röviden nyomja meg a hangerő szabályzó riasztási hang megszakításához. A riasztási beállítás a memóriában elmentésre kerül és a riasztás újra bekapcsol a következő napon.

Visszaszámláló idejének beállítása a főzés alatt: a készülékben 2 időzítő van (T1 és T2), amelyeket főzés közben lehet használni. A készülék hangjelzést ad ki az előre beállított idő lejáta után. Készenléti állapotban forgassa el az időzítő gombot a T1 időzítő beállításához 1 perctől 3 óráig 59 percig, majd nyomja meg az időzítő gombot a beállítás megerősítéséhez. Ezt követően a T1 ikon és a visszaszámlálási idő információ jelenik meg a kijelzőn. Nyomja meg az Időzítő/Timer 1/2 gombot, amíg a T2 ikon villog a kijelzőn, majd forgassa el az időzítő/Timer gombot a T2 időzítő beállításához 5 perctől 3 óráig 55 percig; nyomja meg az időzítő gombot a megerősítéshez. Ezután a T2 időzítő elkezdi számolni az időt.

Figyelem:

Az időformátum a kijelzőn "MM: SS" üzemmódban (perc: másodperc) jelenik meg, ha 5 percnél rövidebb időre van beállítva; és a "HH: MM" formátumra vált (óra: perc), ha 5 percnél nagyobb vagy annál nagyobb.

b. Ha a visszaszámláló eléri a 30mp, 15mp, 10mp, 5mp végét, a készülék rövid jelzéseket bocsát ki, így a riasztás teljes leállása után a riasztás folyamatossá válik. Röviden nyomja meg az ON/OFF gombot a riasztás törléséhez.

c) Ha csak egy időzítőt állít be a T1 vagy T2 időzítőtől függetlenül, nyomja meg és tartsa lenyomva az időzítő gombot, hogy törölje azt. A Time 1/2 gomb rövid megnyomása, majd az időzítő gomb lenyomva tartása megszakíthatja a T2 időzítő beállítását, ha mindkét időzítő be van állítva.

Rádió használata:

Mielőtt bekapcsolná a rádiót, húzza ki teljesen az antennát a jobb vétel érdekében. Forgassa el a hangerőgombot a megfelelő szint beállításához. Ha a kiválasztott állomás hallgatása közben zaj hallható, akkor megpróbálhatja átkapcsolni a mono vagy sztereó módot (hosszan nyomja meg a mono/sztereó gombot), amíg tiszta hangot nem kap.

Bemérés és beolvasás a többfunkciós készülékben: nyomja meg és tartsa lenyomva a tuning + vagy tuning - 2 másodpercig, hogy automatikusan megkeresse a rendelkezésre álló állomást felfelé vagy lefelé a sávon, a készülék leáll és rendelkezésre bocsát egy állomást; nyomjuk meg és tartuk lenyomva a beolvasás gombot (3-as gomb) 2 másodpercig a rendelkezésre álló állomások beolvasásához és tárolásához (max. 20 állomás mentése); nyomja meg röviden a program + vagy - gombot az előre beállított állomás közötti váltáshoz. A készülék az első csatlakozás után automatikusan beolvashatja és mentheti a rendelkezésre álló állomásokat.

Manuálisan történő állomás-beállítás: a kedvenc állomásra történő hangolás után röviden nyomja meg a memória gombot (3. számú gomb), majd nyomja meg a +/- gombot a kiválasztott állomás tárolásához szükséges szám kiválasztásához, röviden nyomja meg ismét a memória gombot a megerősítéshez, ezután az aktuális állomás mentésre kerül.

Kijelző fényerejének beállítása: nyomja meg és tartsa lenyomva a fényerő szabályzó gombot 2 másodpercig, hogy beállítsa a kijelző fényerejét magas és alacsony között. Ha a kijelző alacsony fényerőre van állítva, nyomja meg bármelyik gombot 10 másodpercre történő kiemeléshez.

Kijelző fényerejének automatikus szintje: ha az óra beállítása közben a DT ON (be) van kiválasztva (a kijelzőn megjelenik a DT ikon); a kijelző automatikusan elhalványul 23:00 és 5:00 között.

LED világítás: a világítás be-/kikapcsolása gomb rövid megnyomásával bekapcsolhatja vagy kikapcsolhatja a LED-et. A világítás 120 percig fog működni, és automatikusan kikapcsol, ha nincs közben kikapcsolva.

Teljesítmény

Áramforrás: 230 V ~ 50 Hz

Akkumulátor - biztonsági mentés: 2 x AA elem (nem tartozék)

FM frekvenciatartomány: 87,5 ~ 108,0 MHz

RMS kimeneti teljesítmény: 2 x 0,8 W

Áramfelvétel: 10 W

Energiafogyasztás készenléti állapotban: < 1 W

Az egység mérete 260 x 156 x 522

(A fenti leírás előzetes értesítés nélkül változhat)

Važne informacije

- Sačuvajte operativne upute i sigurnosne informacije kako bi se ih moglo koristiti u budućnosti.
- Nemojte dopustiti da na uređaj kapa ili proliva se bilo koja tekućina.
- Ne smije se također koristiti na vlažnim mjestima, kao što su npr. kupaonica.
- Ne postavljajte uređaj na sljedećim mjestima:
 - Izložen suncu ili blizu grijalica.
 - Na vrh druge stereo opreme koja generira toplinu.
 - Tako da blokira ventilaciju ili u prašnoj avom mjestu.
 - U okruženju izloženom neprekidnim vibracijama.
 - U područjima visoke vlage.
- Ne postavljajte uređaj blizu otvorenog plamena ili otvorene vatre.
- Uređaj se može koristiti samo na način opisan u ovim uputama.
- Prije prvog uključivanja napajanja, pobrinite se da je napajanje ispravno pripojeno.

Iz sigurnosnih razloga, nemojte skidati poklopce ili pristupiti unutrašnjosti uređaja. Uređaj smije popravljati samo kvalificirano servisno osoblje.

Nemojte rastavljati uređaj ili otvarati njegovo kućište, jer unutra nema dijelova koje bi se moglo popraviti od strane korisnika. Ržavanje i popravak opreme izvrši isključivo kvalificirano servisno osoblje.

Sigurnosne upute

1. Pročitajte upute - prije uporabe stroja, pročitajte sve upute i informacije o sigurnosti.
2. Sačuvajte ove upute - zadržite upute za upotrebu i održavanje kako bi se ih moglo koristiti u budućnosti.
3. Poštujte upozorenja - slijedite sva upozorenja objavljena na uređaju te koje se nalaze u uputama.
4. Slijedite upute - slijedite upute i preporuke za korisnike.
5. Montaža - montirajte uređaj prema uputama proizvođača.
6. Izvori energije - uređaj treba napajati samo iz izvora koji je naveden na naljepnicama na kabelu napajanja. Ako niste igurni koju vrstu napajanja ima vaša kuća, obratite se prodavatelju ili lokalnoj energetskoj tvrtki.
7. Voda i vlaga - kako bi se smanjio rizik od požara ili električnog udara, nemojte izlagati uređaj kiši, vlazi i vodi, na primjer u sauni ili u kupaonici. Ne koristite ovaj proizvod u blizini vode, primjerice blizu kade, umivaonika, sudopera ili kade za pranje rublja, u vlažnom podrumu ili blizu bazena (ili u drugim sličnim mjestima).
9. Servisiranje - ne pokušavajte pogledati unutrašnjost uređaja sami. Otvaranje poklopca može uzrokovati opasne napone i izložiti vas drugim opasnostima. Održavanje i popravak opreme vrši isključivo kvalificirano servisno osoblje.
10. Rezervni dijelovi – tijekom zamjene dijelova, treba provjeriti da li servisera je koristio rezervne dijelove koje preporučuje proizvođač ili dijelove koje su identične originalnim dijelom. Izrada zamjene neodobrenih rezervnih dijelova ugrožava od požara, strujnog udara ili drugih opasnosti.
11. Maksimalna temperatura okoline uređaja je 35°C
12. Savjetuje se elektrostatička pražnjenja - ako se rad prekine zbog elektrostatičkog pražnjenja, isključite uređaj ponovno ili premjestiti ga na drugo mjesto.

UPOZORENJE

Uređaj ne smije biti korišten od strane osoba (uključujući djecu) sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili mentalnim sposobnostima te osoba s nedovoljnim znanjem i iskustvom, ako nisu one pod nadzorom osobe odgovorne za njihovu sigurnost i nisu obučeni o tome kako sigurno koristiti uređaj. Prisutnost odraslih je potrebna ako uređaj koriste djeca; ovo će osigurati sigurnu uporabu uređaja.

1. Nikada ne ostavljajte stroj da radi bez nadzora! Isključite uređaj kada nije u uporabi, čak i za kratko vrijeme.
2. Uređaj se ne može upravljati putem vanjskog sata s timerom, ili posebnim sustavom daljinskog upravljanja.
3. Da bi se izbjegla opasnost u slučaju štete za zamjenu kabela napajanja treba se obratiti proizvođaču, ovlaštenom servisu ili drugim stručnim osobama.
4. Prije uporabe uređaja, provjerite je li napon odgovara naponu koji je nastao u mrežnom naponu.
5. Kako biste spriječili požar ili strujni udar, uređaj mora biti zaštićen od žarišta, kiše, vlage i prašine.
6. Nemojte da uređaj izlažete jakim magnetskim poljima.
7. Nemojte da uređaj stavljate izravno na pojačalu ili prijamniku.
8. Ne postavljajte uređaj na vlažnom mjestu, jer vlaga ima štetan učinak na električne komponente.
9. Dovođenje uređaja iz hladnog u toplo vlažnom mjestu može uzrokovati kondenzaciju na leći unutar playera. U ovom slučaju, uređaj neće raditi ispravno. Uređaj se mora ostaviti uključen oko jedan sat kako bi se omogućilo isparavanje vlage.
10. Izbjegavajte korištenje kemijskih otapala, jer mogu oštetiti boju kućišta. Uređaj se obriše čistom, suhom ili vlažnom krpom

NAPOMENA

Izjava

Niže navedenim Blaupunkt Competence Center 2N-Everpol Sp. z o.o. izjavljuje da je ovaj proizvod u skladu sa zahtjevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 2014/53/EU. Za potpunu Izjavu o sukladnosti posjetite stranicu www.blaupunkt.com na kartici proizvoda.

Odgovorni subjekt: 2N-Everpol Sp. Z o.o.

Puławska 403A, 02-801 Varšava, Poljska

Telefon: +48 22 331 99 59, e-mail: info@everpol.pl



Proizvod je izrađen od visokokvalitetnih materijala i dijelova koji se mogu reciklirati i ponovo upotrijebiti.



Ako vaš uređaj ima znak prekrížene kante za otpatke, ovo označava da je proizvod pokriven odredbama Europske direktive 2012/19/EU. Molimo poštuje zahtjeve lokalnog sustava za prikupljanje električnog otpada i elektroničke opreme. Radite u skladu s lokalnim propisima. Ne bacajte ovaj proizvod zajedno s kućnim otpadom. Ispravnim odlaganjem starog proizvoda spriječite ćete potencijalne negativne posljedice na okoliš i zdravlje ljudi.



Uređaj je opremljen sa baterijama obuhvaćenim Europskom direktivom 2006/66/EC. Baterije se ne smije odlagati zajedno s komunalnim otpadom. Molimo pogledajte lokalne propise o zasebnom prikupljanju baterija jer ispravnim odlaganjem spriječite ćete potencijalne negativne posljedice na okoliš i zdravlje ljudi.

Informacije o zaštiti okoliša

Paket uključuje samo nužne komponente. Svaki napor je napravljen da bit tri sastavni komponenti paketa lako odvojili: karton (kutija), polistirenska pjena (zaštita unutra) i polietilen (vrećica, zaštitna folija). Uređaj je izrađen od materijala koje se može reciklirati i ponovo upotrijebiti nakon demontaže od strane specijalizirane tvrtke. Poštujte lokalne propise o raspolaganju iskorištenih ambalažnih materijala, baterija i nepotrebne opreme.

Snimanje i reprodukcija materijala može zahtijevati pristanak. Vidi Zakon o autorskim pravima i prava izvođača/umjetnika.

Napomena o ERP2 (oprema koja se odnosi na energiju)

Ovaj ekodizajnirani uređaj zadovoljava zahtjeve 2. faze Uredbe Komisije (EZ) br. 1275/2008 kojom se provodi Direktivu 2009/125/EZ o potrošnji energije od strane isključenih i elektroničkih uređaja ili uređaja u modu čekanja za uredsku i kućnu uporabu.

**OPREZ**

UGROŽENJE OD ELEKTRIČNOG
UDARA NEMOJTE OTVARATI

Oprez:

Kako bi se smanjila opasnost od električnog udara, nemojte skidati poklopac niti stražnj dio uređaja. Unutar uređaja ne postoje komponente za popravak od strane korisnika. Održavanje i popravak opreme izvršava isključivo kvalificirano servisno osoblje.

Objašnjenje grafičkih simbola:

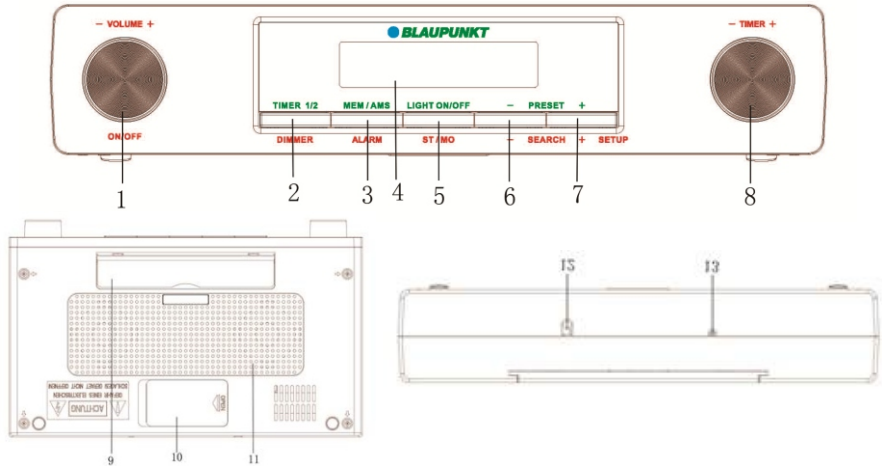
Simbol munje sa sa strelicom koji se nalazi u jednakostraničnom trokutu upozorava na prisutnost neizoliranog, opasnog napona" unutar kućišta uređaja koja može postići veličinu uzrokujuću strujni udar.



Uskličnik unutar jednakostraničnog trokuta upozorava korisnika da ovdje su prezentirane važne poruke za rad i održavanje opreme u dokumentaciji priloženoj uređaju.

Zahvaljujemo na odabiru našeg proizvoda. Molimo o pažljivo pročitavanje ovih uputstva i upoznanje prije upotrebe uređaja. Preporučuje se ostaviti upute za uporabu u budućnosti.

Položaj kontrolnih elemenata

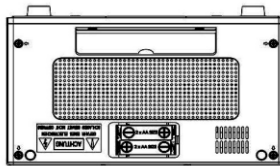


- 1-Tipka za podešavanje glasnoće /uključavanje / isključivanje : 2-Timer 1/2 / Prigušivanje rasvjete ;
 3-Alarm/memorija/AMS(skeniranje) : 4-Zaslon : 5-Stereo/mono/prekidač rasvjete : 6-Memorirani program - / ugađanje –
 7-Memorirani program +/ ugađanje +/podešavanje : 8-Tipka timera : 9- Sklopivi stalak : 10-Pretinac za baterije
 11-Zvučnik : 12-Kabel za napajanje : 13-Antena FM ;

Instalacija baterije za podršku memorije: izvucite poklopac pretinca za bateriju (na dnu uređaja), umetnite 2 baterije veličine AA (nisu isporučene). Provjerite jesu li umetnute baterije u ispravnom položaju u skladu s ugraviranim simbolima pozitivnog i negativnog polariteta. Napajanje baterije koristi se samo za održavanje postavki sata i alarma u slučaju nestanka struje.

Pažnja:

- Rabljene baterije treba skladištiti na ekološki prihvatljiv način, molimo da se pridržavate zahtjeva lokalnih vlasti.
- Ne smije se instalirati baterije različitih proizvođača; izvadite baterije ako uređaj ne radi dulje vrijeme kako biste izbjegli probleme s curenjem baterije.



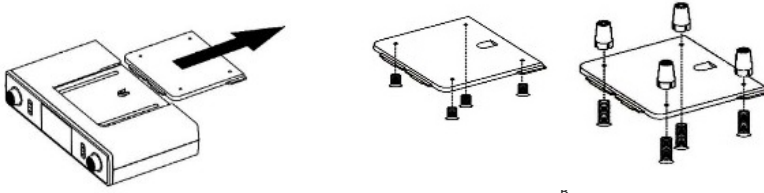
Korištenje radija na stolu: Radio možete postaviti na stol. Otvorite sklopivi stalak kako biste omogućili bolji pregled zaslona i odgovarajući prostor zvuka, jer su zvučnici postavljeni na dnu uređaja.

Montaža radija

Bitno: Prilikom sastavljanja uređaja koristite samo pribore za montažu (uključene u setu). Korištenje neodobrenih dodataka koji nisu posebno dizajnirani za ovaj uređaj mogu dovesti do sigurnosnih rizika.

- Prije ugradnje uređaja izvucite donju bazu; koristite priloženi predložak za montažu radija ispod kućišta na mjestu gdje želite montirati uređaj. Izbušite montažne rupe izravno kroz šablon, a zatim ih uklonite. Da biste smanjili rizik od opasnosti, prije ugradnje konzultirajte tehničara i provjerite je li mjesto na koje želite postaviti uređaj sigurno i dovoljno stabilno da izdrži težinu uređaja.
- Uklonite montažnu ploču (vidi sliku A).

- c. Kada je uređaj postavljen dovoljno visoko da dosegnete tipke za upravljanje, upotrijebite isporučene duge plastične razmaknice. Umetnite duge plastične razmaknice u rupe za pozicioniranje (vidi sliku B).
- d. Postavite montažnu ploču i pričvrstite je na mjesto montaže pomoću priloženih vijaka.
- e. Gurnite uređaj natrag u montažnu ploču.
- Napomena: Kako biste smanjili opasnost od požara, ne stavljajte opremu za grijanje ili kuhanje ispod radija.



Spajanje napajanja i uključivanje uređaja: proširite kabel za napajanje, a zatim priključite utikač napajanja u utičnicu kako biste dobili izvor napajanja. Zaslon će zasvijetliti i funkcija automatskog skeniranja tražit će i pohraniti raspoloživu FM stanicu. Kratko pritisnite tipku za kontrolu glasnoće kako biste uključili / isključili uređaj.

Podešavanje sata: u stanju mirovanja pritisnite i držite tipku za podešavanje 2 sekunde dok na zaslonu ne počne treptati "24H", a zatim zakrenite brojačnik za odabir formata vremena - 12 ili 24 sata; ponovno pritisnite tipku za podešavanje da biste potvrdili odabir i prijedite na postavke sata; ponovite prethodni postupak da biste završili s podešavanjem sata / minute / godine / mjeseca / dana / RDS / DT (uklj. / isklj. automatskog prigušivanja rasvjete).

Sinkronizacija vremena sata putem RDS-a: Nakon uključivanja RDS funkcije, na zaslonu će se pojaviti ikona sata; sat se može sinkronizirati ažuriranjem preko preuzimanja odgovarajućeg signala iz radioodajilačke stanice.

Podešavanje alarma: u stanju pripravnosti pritisnite i držite tipku alarma 2 sekunde dok sat ne zatreperi, okrenite tipku za podešavanje sati, ponovno pritisnite tipku alarma za potvrdu odabira i prijedite na postavku minuta; ponovite prethodni postupak kako biste dovršili podešavanje minuta / izvora alarma (radio / zujalica / isključeno).

Pažnja:

- Uređaj će se automatski vratiti u stanje pripravnosti ako se daljnje operacije ne izvode 10 sekundi.
- Alarm će se aktivirati u prethodno odabrano vrijeme; kratko pritisnite tipku za podešavanje glasnoće kako biste poništili zvuk alarma; postavka alarma ostaje u memoriji i alarm će se ponovno aktivirati u isto vrijeme sljedećeg dana.

Podešavanje vremena odbrojavanja tijekom kuhanja: uređaj ima 2 timera (T1 i T2) koji se mogu koristiti tijekom kuhanja. Uređaj će emitirati zvučni signal nakon odbrojanja prethodno podešenog vremena. U pripravnom stanju okrenite tipku timera za postavljanje raspona T1 timera u rasponu od 1 minute do 3 sata 59 minuta, pritisnite tipku timera za potvrdu postavke, a zatim će se na zaslonu pojaviti ikona T1 i vrijeme odbrojavanja; pritisnite tipku Timer 1/2 dok ikona T2 ne treperi na zaslonu, zatim okrenite tipku za podešavanje timera u rasponu od 5 minuta do 3 sata i 55 minuta; pritisnite tipku timera za potvrdu. Tada će tajmer T2 početi odbrojavati vrijeme.

Pažnja:

- Format vremena će se prikazati u načinu "MM:SS" (minute:sekunde) na zaslonu ako je postavljeno na manje od 5 minuta; i prebacit će se u format "SS:MM" (sati:minute) ako je postavljen na 5 minuta ili više.
- Kada odbrojavanje dosegne 30s, 15s, 10s, 5s prije kraja, uređaj će emitirati kratke signale tako da nakon potpunog odbijanja vremena alarm postaje kontinuirani signal; kratko pritisnite tipku ON / OFF kako biste otkazali alarm.
- Ako postavite samo jedan timer bez obzira na to da li je to T1 ili T2 timer, pritisnite i držite tipku timera kako biste ga otkazali; Kratkim pritiskanjem tipke Time 1/2, a zatim pritiskom i držanjem tipke timera možete poništiti postavku T2 timera kada su oba timera podešena.

Rukovanje radijem

Prije uključivanja radija u potpunosti razvite antenu za bolji prijem. Okrenite tipku za podešavanje glasnoće kako biste podesili razinu izlaza za slušanje. Ako se čuje šum prilikom slušanja odabrane stanice, možete pokušati prebaciti mono ili stereo mod (duga tipka za mono / stereo) kako biste dobili čistiji zvuk.

Skeniranje i skeniranje "sve u jednom": pritisnite i držite podešavanje + ili ugađanje - 2 sekunde za automatsko traženje dostupne stanice gore ili dolje po frekvenciji, uređaj će se zaustaviti i emitirati dostupnu stanicu; pritisnite i držite tipku za skeniranje (tipka br. 3) 2 sekunde kako biste skenirali i automatski pohranili dostupne stanice (maksimalna podrška do 20 stanica); kratko pritisnite tipku + ili - za promjenu pohranjene stanice. Uređaj može automatski skenirati i spremi dostupne stanice automatski nakon prvog priključka za napajanje.

Ručno programiranje stanica: nakon ugađanja vaše omiljene stanice, kratko pritisnite tipku za memoriranje (tipka br. 3), zatim pritisnite tipku +/- za odabir broja pod kojim želite pohraniti odabranu stanicu, kratko pritisnite tipku za memoriranje za potvrdu; tada će se spremiti trenutna stanica.

Podešavanje svjetline zaslona: pritisnite i držite tipku za prigušivanje dulje od 2 sekunde kako biste podesili svjetlinu zaslona između visoke i niske. Kada je zaslon postavljen na nisku svjetlinu, pritisnite bilo koju tipku da biste je označili 10 sekundi.

Automatska razina svjetline zaslona: u slučaju odabira DT ON tijekom podešavanja sata (na zaslonu se pojavljuje simbol DT); zaslon će se automatski zatamniti između 23:00 i 5:00.

LED svjetlo: kratkim pritiskom na tipku za uključivanje / isključivanje svjetla možete uključiti ili isključiti LED diodu, rasvjeta će trajati 120 minuta i automatski će se isključiti ako nema prethodnog isključivanja.

Specifikacija

Izvor napajanja: 230 V ~ 50 Hz

Baterijsko pohranjenje baterije: 2 x baterije AA (nisu isporučene)

Frekvencijski raspon FM: 87,5 ~ 108,0 MHz

Izlazna snaga RMS: 2 x 0,8 W

Potrošnja energije: 10 W

Potrošnja energije u stanju mirovanja: <1 W

Dimenzija jedinice: 260 x 156 x 522

(Gore navedenu specifikaciju može se ažurirati bez prethodne najave)

Informații importante

- Instrucțiunile de operare și informațiile referitoare la siguranță trebuie păstrate în scopul folosirii lor în viitor.
- Nu permiteți ca pe dispozitiv să picure sau să se verse vreun lichid.
- Nu îl folosiți în locuri umede, cum ar fi de ex. sala de baie.
- Dispozitivul nu poate fi montat în următoarele locuri:
- Expus la lumina directă a soarelui sau în apropierea caloriferelor.
- Plasat deasupra unui alt dispozitiv stereofonic care emite căldură.
- Blocând ventilația sau într-un loc prăfuit.
- În locuri expuse la vibrații constante.
- În locuri cu umiditate ridicată.
- Nu așezați dispozitivul în apropierea lumânărilor sau a focului deschis.
- Dispozitivul poate fi folosit exclusiv în modul descris în instrucțiunile de mai jos.
- Înainte de prima pornire, asigurați-vă că sursa de alimentare este conectată în mod corespunzător.

Din motive de securitate, nu demontați carcasa și nu încercați să accesați interiorul dispozitivului. Dispozitivul trebuie reparat de personalul calificat din service.

Nu demontați și nu deschideți carcasa, deoarece în interior nu există elemente ce ar putea fi reparate de utilizator. De mentenanță și repararea echipamentului se ocupă exclusiv angajații calificați ai service-ului.

INSTRUCIUNI REFERITOARE LA SIGURANȚĂ

1. Citiți instrucțiunile – înainte de utilizarea dispozitivului, citiți în întregime instrucțiunile de utilizare, precum și informațiile referitoare la siguranță.
2. Urmați instrucțiunile – păstrați instrucțiunile de utilizare și operare în scopul folosirii lor în viitor.
3. Respectați avertismentele – procedați conform tuturor avertismentelor plasate pe dispozitiv, precum și conform instrucțiunilor de utilizare.
4. Urmați instrucțiunile – procedați conform instrucțiunilor de operare și indicațiilor pentru utilizator.
5. Instalare – setați dispozitivul conform instrucțiunilor producătorului.
6. Surse de alimentare – dispozitivul trebuie alimentat exclusiv de la surse cu parametrii indicați în marcasele de pe cablul de alimentare. Dacă utilizatorul nu este sigur de tipul de alimentare de care dispune acasă, trebuie să contacteze vânzătorul dispozitivului sau furnizorul local de energie electrică.
7. Apă și umezeală – pentru a reduce riscul de incendiu sau electrocutare, nu expuneți dispozitivul la ploaie, apă și umiditate directă, ca de ex. în saună sau baie. Nu folosiți dispozitivul în apropierea apei, de exemplu lângă cadă, lavoar, chiuveta de bucătărie, într-o pivniță umedă sau în apropierea unei piscine (sau în locuri similare).
8. Obiecte și lichide în dispozitiv – nu trebuie forțate niciun fel de obiecte prin deschiderile dispozitivului, deoarece acestea pot să intre în contact cu punctele de tensiune periculoasă și cu componentele, ceea ce poate provoca incendiu sau electrocutare. În niciun caz nu vărsați niciun fel de lichide pe suprafața dispozitivului. Nu puneți pe suprafața dispozitivului obiecte ce conțin lichide.
9. Servisare – nu încercați să serviți singur dispozitivul. Descoperirea capacului poate duce la contactul cu o tensiune periculoasă și poate expune utilizatorul la alte pericole. De mentenanță și repararea echipamentului se ocupă exclusiv angajații calificați ai service-ului.
10. Piese de schimb – la înlocuirea pieselor, trebuie verificat dacă angajatul service-ului a folosit piesele de schimb recomandate de producător sau dacă aceste piese sunt identice cu cele originale. Înlocuirea cu piese neaprobate poate duce la incendii, electrocutare sau alte pericole.
11. Temperatura maximă ambiantă pentru dispozitiv este de 35°C.
12. Instrucțiuni referitoare la descărcările electrostatice – dacă funcționarea dispozitivului este perturbată de descărcări electrostatice, acesta trebuie oprit și repornit sau mutat în alt loc.

ATENȚIE

Dispozitivul nu trebuie folosit de persoanele (inclusiv copiii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse, precum și de persoanele cu cunoștințe și experiență insuficiente, în cazul în care nu se află sub supravegherea unei persoane responsabile pentru siguranța lor și nu au fost instruite cum să folosească dispozitivul în condiții de siguranță. Prezența persoanelor adulte este necesară, dacă dispozitivul este folosit de copii; aceasta va permite o folosire în condiții de siguranță a dispozitivului.

1. Nu lăsați dispozitivul nesupravegheat în timpul funcționării! Dispozitivul trebuie închis când nu este folosit, chiar și pentru o perioadă scurtă de timp.
2. Dispozitivul nu poate fi folosit prin intermediul unui temporizator extern și nici cu ajutorul unui sistem separat cu comandă de la distanță.
3. Pentru evitarea pericolului în cazul deteriorării cablului de alimentare, înlocuirea trebuie efectuată de producător, de punctul autorizat de service sau de o altă persoană calificată în acest sens.
4. Înainte de a începe deservirea dispozitivului, trebuie verificat dacă tensiunea acestuia corespunde tensiunii din rețeaua locală de alimentare.
5. Pentru a evita incendiile sau electrocutarea, dispozitivul trebuie protejat împotriva locurilor fierbinți, ploii, umezelii și prafului.
6. Nu expuneți dispozitivul la câmpuri magnetice puternice.
7. Nu așezați dispozitivul direct pe amplificator sau amplituner.
8. Nu așezați dispozitivul într-un loc umed, deoarece umiditatea are efect dăunător asupra componentelor electrice.
9. După mutarea dispozitivului dintr-un loc rece către un loc cald sau un loc cald sau un loc umed, se poate forma condens pe lentila din interiorul playerului. În această situație dispozitivul nu va funcționa corect. Lăsați dispozitivul să funcționeze aproximativ o oră pentru a permite evaporarea umidității.
10. Nu curățați dispozitivul cu solvenți chimici, deoarece aceștia pot distruge lacul carcasei. Dispozitivul se curăță cu o cârpă curată, uscată sau ușor umezită.

ATENȚIE**Declarație**

Prin prezenta Blaupunkt Competence Center 2N-Everpol Sp. z o.o. [SRL] declara că acest dispozitiv este în conformitate cu cerințele și alte dispoziții corespunzătoare ale directivei 2014/53 / UE. Declarația completă de conformitate poate fi obținută pe pagina www.blaupunkt.com în secția produsului.

Entitate responsabilă: 2N-Everpol Sp. Z o.o.
Puławska 403A, 02-801 Varșovia, Polonia
Telefon: +48 22 331 99 59, e-mail: info@everpol.pl



Produsul a fost realizat din materiale și componente de înaltă calitate, ce pot fi reciclate și reutilizate.



Dacă pe dispozitiv se află semnul coșului de gunoi tăiat, aceasta înseamnă că produsul se înscrie în dispozițiile directivei europene 2012/19/EU. Trebuie citite cerințele referitoare la sistemul local de colectare a deșeurilor electrice și electronice. Respectați regulmentările locale. Nu aruncați acest produs împreună cu deșeurile menajere obișnuite. Eliminarea corectă a produsului vechi va preveni potențialele consecințe negative pentru mediu și sănătatea umană.



Dispozitivul este echipat cu baterii care fac obiectul directivei europene 2006/66/EC. Bateriile nu pot fi aruncate împreună cu deșeurile menajere. Consultați regulmentările locale privind colectarea separată a bateriilor, deoarece eliminarea corectă va împiedica potențialele consecințe negative pentru mediul natural și sănătatea umană.

Informații privind protecția mediului înconjurător

Ambalajul conține doar elementele necesare. S-au făcut toate eforturile ca cele trei materiale componente ale ambalajului să fie ușor de separat: cutia de carton (cutia), spuma de polistiren (protecție interioară) și polietilena (pungi, folie protectoare). Dispozitivul a fost produs din materiale ce pot fi reciclate și reutilizate după demontarea lor de către o firmă specializată. Trebuie respectate regulmentările locale referitoare la eliminarea materialelor de ambalare, bateriilor folosite și a echipamentelor inutile. Înregistrarea și redarea materialelor poate necesita obținerea unei autorizații. Consultați legea referitoare la drepturile de autor și drepturile executanților / artiștilor.

Remarcă referitoare la ERP2 (dispozitive legate de energie)

Prezentul dispozitiv cu ecoproiect îndeplinește cerințele etapei 2 din Regulamentul Comisiei (CE) nr 1275/2008 care introduce directiva 2009/125/CE referitoare la consumul de energie al dispozitivelor electronice de birou și de uz casnic, închise sau aflate în regim de stand by.

**AVERTISMENT**

PERICOL DE ELECTROCUTARE
NU DESCHIDEȚI

Avertisment:

Pentru a diminua riscul de electrocutare, nu demontați capacul sau partea din spate a dispozitivului. În interiorul dispozitivului nu există elemente care să poată fi reparate de utilizator. De mentenanță și reparația echipamentului se ocupă exclusiv angajații calificați ai service-ului.

Explicarea simbolurilor grafice:

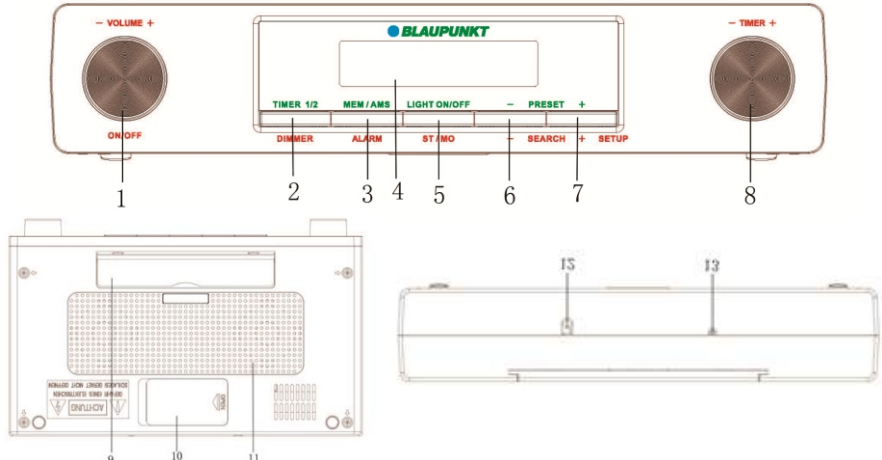
Simbolul fulgerului terminat cu o săgeată, plasat într-un triunghi echilateral, avertizează utilizatorul împotriva unei „tensiuni periculoase” neizolate în carcasa dispozitivului, care poate atinge dimensiunea pericolului de electrocutare.



Semnul exclamării într-un triunghi echilateral avertizează utilizatorul că în acest moment sunt prezentate informații importante referitoare la operarea și mentenanța echipamentului în documentația anexată la dispozitiv.

Vă mulțumim că ați achiziționat produsul nostru. Citiți cu atenție aceste instrucțiuni și familiarizați-vă cu ele înainte de a începe utilizarea dispozitivului. Păstrați aceste instrucțiuni pentru a le folosi în viitor.

Localizarea elementelor de comandă

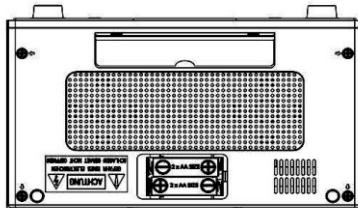


1-Buton de reglare sunet/pornire/oprire, 2-Timer 1 / 2 / Dimmer, 3-Alarmă/memorie/AMS(scanare), 4-Afișaj, 5-Stereo/mono/on/off iluminare, 6-Post memorizat - / selectare post-, 7-Post memorizat +/selectare post +/setare post, 8-Buton timer, 9-Suport pliabil, 10-Locaș baterie 11-Boxă, 12-Cablu de alimentare, 13-Antena FM.

Instalarea bateriei pentru a susține memoria: glisați în afară capacul compartimentului bateriei (în partea de jos a dispozitivului), introduceți 2 baterii AA (nu sunt incluse). Asigurați-vă că bateriile introduse se află în poziția corectă conform simbolului gravat de polaritate pozitivă și negativă. Alimentarea cu baterie este utilizată numai pentru a menține setările de ceas și alarmă în cazul unei căderi de tensiune.

Atenție:

- Bateriile uzate trebuie eliminate într-un mod prietenos pentru mediu, vă rugăm să consultați și să respectați cerințele autorităților locale.
- Nu instalați baterii de la diferiți producători; scoateți bateriile dacă dispozitivul nu va funcționa o perioadă mai lungă de timp pentru a evita scurgerea



Utilizarea radioului pe masă: Puteți să puneți aparatul radio pe o masă. Desfaceți suportul pliabil pentru a vedea mai bine afișajul și a asigura spațiul adecvat pentru sunet, deoarece boxe sunt montate pe partea inferioară a dispozitivului.

Instalarea radioului

Important: În timpul instalării utilizați numai accesoriile de montaj (incluse). Utilizarea accesoriilor neavizate care nu au fost concepute special pentru acest dispozitiv, poate duce la amenințări de securitate.

- Scoateți suportul inferior înainte de a instala dispozitivul; utilizați șablonul furnizat pentru instalarea aparatului radio sub dulap, în locul în care doriți să montați dispozitivul. Perforați orificiile de montaj direct prin șablon, apoi îndepărtați șablonul. Pentru a reduce riscul de pericol, consultați un tehnician înainte de a începe montajul și verificați dacă locul în care doriți să instalați dispozitivul este suficient de sigur și stabil pentru a susține greutatea dispozitivului.
- Împingeți placa de montare (vezi figura A).

c. În cazul în care dispozitivul este montat la înălțime, pentru a ajunge la butoane de comandă, utilizați distanțierele de plastic lungi furnizate. Introduceți distanțierele lungi de plastic în orificiile de poziționare (vezi figura B).

d. Așezați placa de montaj și fixați-o în locul de montare utilizând șuruburile furnizate.

e. Introduceți dispozitivul înapoi în placa de montare.

Avertizare: Pentru a reduce riscul de incendiu, nu amplasați nici un echipament de încălzire sau de gătit sub aparatul radio.



Conectarea alimentării și pornirea dispozitivului: desfășurați cablul de alimentare și apoi introduceți ștecherul de alimentare la o priză de perete din casă pentru a obține o sursă de alimentare. Afișajul se va aprinde, iar funcția de scanare automată vă găsi și va salva postul FM disponibil. Apăsăți scurt butonul de reglare a volumului pentru a porni / opri aparatul.

Setarea ceasului: în modul de așteptare, apăsați și mențineți apăsat butonul de setare timp de 2 secunde până când cifrele "24H" încep să clipească intermitent pe afișaj, apoi rotiți butonul timer-ului pentru a selecta formatul orar - 12 sau 24 de ore; apăsați din nou butonul de setări pentru a confirma selecția și treceți la setările de oră; repetați operația anterioară pentru a finaliza setare de oră / minut / an / lună / zi / RDS / DT (pornire / oprire dimmer-ului automat).

Sincronizarea timpului de ceas prin RDS: După ce activați funcția RDS, pe afișaj va apărea pictograma ceasului; ceasul poate fi actualizat în mod sincron prin descărcarea semnalului corespunzător de la stația de emisie radio.

Setarea alarmei: în modul de așteptare, apăsați și țineți apăsat butonul de alarmă timp de 2 secunde, până când pe afișaj va clipi cifra orei, rotiți butonul timer-ului pentru a seta oră, apăsați din nou butonul de alarmă pentru a confirma selecția și treceți la setarea minutelor; repetați operația anterioară pentru a finaliza setarea minutelor / sursei de alarmă (radio / buzzer / oprit).

Atenție:

a. În cazul în care nu se efectuează alte operații timp de 10 secunde, dispozitivul va reveni automat în modul de așteptare.

b. Alarma va fi activată la ora selectată anterior; apăsați scurt butonul de control al volumului pentru a anula sunetul de alarmă; setarea alarmei va rămâne în memorie, iar alarma va fi activată din nou la aceeași oră în ziua următoare.

Setarea timpul de numărătoare inversă în timpul gătitului: dispozitivul este prevăzut cu 2 timer-e (T1 și T2) care pot fi aplicate în timpul gătitului. Aparatul va emite un semnal sonor după trecerea timpului presetat. În modul de standby, rotiți butonul timer-ului pentru a seta intervalul timer-ului T1 de la 1 minut la 3 ore și 59 minute, apăsați butonul timer-ului pentru a confirma setarea, apoi pe afișaj va apărea pictograma T1 și informația privind timpul de numărătoare inversă; apăsați butonul Timer 1/2 până când pictograma T2 va clipi pe afișaj, apoi rotiți butonul timer-ului pentru a seta intervalul timer-ului T2 de la 5 minute la 3 ore și 55 minute; apăsați butonul timer-ului pentru confirmare. Apoi, timer-ul T2 va începe numărătoare inversă a timpului.

Atenție:

a. Formatul timpului va fi afișat în modul "MM: SS" (minute: secunde) pe afișaj dacă este setat la mai puțin de 5 minute; și se va comuta la formatul "HH: MM" (ore: minute) dacă este setat la 5 sau mai multe minute.

b. Când numărătoare inversă ajunge la 30s, 15s, 10s, 5s înainte de final, dispozitivul va emite semnale scurte, iar după scurgerea totală a timpului alarma va deveni un semnal continuu; apăsați scurt butonul ON / OFF pentru a anula alarma.

c. Când setați numai un singur timer, indiferent timer-ul T1 sau timer-ul T2, apăsați și țineți apăsat butonul timer-ului pentru a-l anula; Apăsând scurt de două ori butonul Time 1/2 și apoi apăsând și menținând apăsat butonul timer-ului, puteți anula setarea timer-ului T2 în cazul în care au fost setate ambele timer-e.

Utilizarea radioului

Înainte de a porni radioul, desfășurați complet antena pentru a obține o recepție mai bună. Rotiți butonul de volum pentru a adapta nivelul de ieșire pentru ascultare. În cazul în care se aude brum când ascultați postul selectat, puteți încerca să comutați modul mono sau stereo (apăsăți lung butonul mono / stereo) pentru a obține un sunet clar.

Scanare și scanarea All-in-One: apăsați și țineți apăsat butonul selectare+ sau selectare- timp de 2 secunde pentru a căuta automat postul disponibil înainte sau înapoi pe banda de frecvență, dispozitivul se va opri și va emite un post disponibil; apăsați și țineți apăsat butonul de scanare (butonul nr. 3) timp de 2 secunde pentru a scana și pentru a salva automat posturile disponibile (suport maxim până la 20 de posturi); apăsați scurt butonul post memorizat + sau - pentru a comuta postul memorizat. De asemenea, dispozitivul poate scana și salva automat posturile disponibile după prima conectare la alimentare.

Programarea manuală a posturilor: după ce ați selectat postul preferat, întâi apăsați scurt butonul de memorie (butonul nr.3), apoi apăsați butonul post memorizat +/- pentru a selecta numărul sub care doriți să memorați postul selectat, din nou apăsați scurt butonul de memorie pentru a confirma; atunci postul curent va fi salvat.

Reglarea luminozității afișajului: apăsați și mențineți apăsat butonul dimmer-ului timp de 2 secunde pentru a seta luminozitatea afișajului între nivelul înalt și scăzut. În cazul în care afișajul este reglat la o luminozitate scăzută, apăsați orice buton pentru a-l ilumina timp de 10 secunde.

Nivelul de luminozitate automat al afișajului: în cazul în care este selectată opțiunea DT ON în timpul setării ceasului (pe afișaj apare pictograma DT); afișajul va reduce automat luminozitatea între orele 23:00 și 5:00.

Lumina LED: o apăsare scurtă a butonului de pornire / oprire a iluminatului vă permite activarea sau dezactivarea LED-ului, iluminarea va funcționa timp de 120 de minute și se va deconecta automat dacă nu a fost oprită mai înainte.

Specificație

Sursă de alimentare: 230 V ~ 50 Hz

Suport memorie cu baterie: 2 x baterii AA (lipsesc în set)

Interval de frecvență FM: 87,5 ~ 108,0 MHz

Putere de ieșire RMS: 2 x 0,8 W

Consumul de energie: 10 W

Consumul de energie în modul standby: <1W.

Dimensiuni dispozitiv: 260 x 156 x 522

(Specificația de mai sus poate fi actualizată fără o notificare prealabilă)

Важна информация

- Запазете инструкцията за ползване, както и информацията за безопасност, с цел използване в бъдеще.
 - Да не се допуска прокапване или протичане на течност върху устройството.
 - Също да не се използва на влажни места като например в баня.
 - Да не се инсталира това устройство на следните места:
 - Изложени на непосредствено действие на слънчеви лъчи или близо до радиатори.
 - Да не се поставя на повърхността на друго стереофонично оборудване, което отделя топлина.
 - Ако ще блокира вентилация или в прашно помещение.
 - На места, изложени на постоянна вибрация.
 - На места с висока влажност.
 - Да не се поставя устройството близо до свещи или открит огън.
 - Устройството може да се използва единствено по начина, описан в настоящата инструкция.
 - Преди първото включване на захранването трябва да се уверите, че зарядното устройство е включено правилно.
- От съображения за сигурност да не се демонтират конструкциите, както и да не се осигурява достъп до вътрешността на устройството. Забранено е отвъртането на устройството, както и отварянето на неговата конструкция, тъй като вътре няма части, които биха могли да бъдат поправени от потребителя. С обслужването и поправката на оборудването се занимават единствено квалифицирани служители на сервиза.

ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

1. Прочетете инструкцията – преди употреба прочетете цялата инструкция за обслужване, както и информацията за безопасност.
2. Запазете инструкцията – запазете инструкцията за употреба и обслужване с цел по-нататъшно използване.
3. Спазвайте предупрежденията – постъпвайте съгласно с всички предупреждения, поместени на устройството и съгласно с инструкцията за употреба.
4. Спазвайте инструкциите – постъпвайте съгласно инструкцията за употреба и насоките за потребителя.
5. Инсталация - настройвайте устройството в съответствие с инструкциите на производителя.
6. Източници на захранване - захранвайте устройството само от източници с параметри, посочени на захранващия кабел. Ако не сте сигурни каква енергия имате въкъщи, трябва да се свържете с продавача на устройството или местния доставчик на електрическа енергия.
7. Вода и влага - За да намалите риска от пожар или токов удар, не излагайте устройството на пряк дъжд, вода или влага, например в сауната или в банята. Не използвайте това устройство близо до вода като вана, мивка, кухненска мивка или вана, в мокро помещение или в близост до плувен басейн (или на подобни места).
8. Предмети и течности в устройството - не вкарвайте предмети през отворите на устройството, тъй като могат да влязат в контакт с опасни точки и компоненти на напрежение, което може да доведе до пожар или токов удар. При никакви обстоятелства не трябва да разливате течности по повърхността на устройството. Не поставяйте върху устройството предмети, съдържащи течности.
9. Обслужване - не се опитвайте самостоятелно да правите преглед на устройството. Отварянето на капака може да доведе до опасно напрежение и да изложи потребителя на други опасности. С консервация и ремонтване на оборудването се занимават единствено квалифицирани служители на сервиза.
10. Резервни части - при подмяна на части се уверете, че техникът е използвал препоръчаните от производителя резервни части или също, че частите са идентични с оригиналните. Подмяната с неодобри части може да доведе до пожар, токов удар или други опасности.
11. Максималната температура на околната среда на устройството е 35 °C.
12. Инструкции за електростатично разреждане - ако работата на устройството е прекъсната от електростатичен разряд, изключете уреда и повторно включете устройството или го преместете на друго място.

ВНИМАНИЕ

Устройството не трябва да се използва от хора (включително деца) с намалени физически, сензорни или психически способности и лица с недостатъчни познания и опит, освен ако не са под наблюдението на лице, отговорно за тяхната безопасност и не са инструктирани как безопасно да използват устройството. Необходимо е присъствие на възрастни, ако устройството се използва от деца; това ще осигури безопасно използване на устройството.

1. Не оставяйте устройството без надзор! Изключвайте устройството, когато не го използвате, дори и за кратко време.
2. Не включвайте устройството чрез външен часовник, нито чрез отделна система за дистанционно управление.
3. За да избегнете опасност при повреда на захранващия кабел, подмяната трябва да се извърши от производителя, от упълномощен сервизен център или от друго квалифицирано лице.
4. Преди да използвате уреда се уверете, че напрежението му съответства на местното захранване.
5. За да избегнете пожар или токов удар, предпазвайте устройството от горещи места, дъжд, влага и прах.
6. Не излагайте устройството на силни магнитни полета.
7. Не поставяйте устройството директно върху усилвателя или приемника.
8. Не поставяйте устройството на влажно място, тъй като влагата има вреден ефект върху електрическите компоненти.
9. При внасяне на устройството от студено на топло или на влажно място, може да се образува конденз върху обектива вътре в плейъра. В този случай устройството няма да работи правилно. Оставете включения уред в продължение на около един час, за да може влагата да се изпари.
10. Не почиствайте устройството с химически разтворители, тъй като те могат да повредят лаковото покритие на конструкцията. Избършете устройството с чиста, суха или леко влажна кърпа.

ВНИМАНИЕ**Декларация**

С настоящото Blaupunkt Competence Center 2N-Everpol Sp. z o.o. декларира, че това устройство отговаря на изискванията и други приложими разпоредби на Директива 2014/53 / на ЕС. Пълната декларация за съответствие може да бъде намерена на www.blaupunkt.com в раздела за продукти.

Отговорно лице: 2N-Everpol Sp. Z o.o.

Puławska 403A, 02-801 Warszawa, Polska

Телефон: +48 22 331 99 59, e-mail: info@everpol.pl



Продуктът е произведен от висококачествени материали и компоненти, които могат да бъдат рециклирани и повторно използвани.



Ако на устройството има знак със задраскано кошче за отпадъци, това означава, че продуктът е обхванат от Европейската директива 2012/19 / ЕС. Запознайте се с изискванията на местната система за събиране на електрически и електронни отпадъци. Следвайте местните разпоредби. Не изхвърляйте този продукт заедно с обикновените битови отпадъци. Правилното изхвърляне на стария продукт ще предотврати потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве.



Устройството е оборудвано с с батерии, които са част от европейска директива 2006/66/ЕС. Не изхвърляйте батериите заедно с битови отпадъци. Запознайте се с изискванията на местната система за събиране на батерии, тъй като правилната употреба на стария продукт ще предотврати потенциални негативни последици за околната среда и човешкото здраве.

Информация за опазване на околната среда

Пакетът съдържа само необходимите елементи. Положени са всички усилия, за да се гарантира, че трите компонента на опаковката са лесни за разделяне: картонена кутия, полистиролова пяна (вътрешна защита) и полиетилен (торбички, защитен лист). Устройството е изработено от материали, които могат да бъдат рециклирани и повторно използвани, след като се демонтират от специализирана фирма. Спазвайте местните разпоредби за изхвърляне на опаковъчни материали, отпадъчни батерии и ненужно оборудване.

Записването и възпроизвеждането на материали може да изисква съгласие. Вижте Закона за авторските права и правата на изпълнителите/ артистите.

Забележка относно ERP2 (на устройствата, свързани с енергопотребление)

Настоящото устройство с екопроект отговаря на изискванията на етап 2 от Регламента на Комисията (ЕО) № 1275/2008 за прилагане на Директива 2009/125 / ЕО относно консумацията на енергия от електроуреди за офиса и дома.

**ОПАСНОСТ ОТ ТОКОВ**

УДАР
НЕ ОТВАРЯЙ

Внимание:

За да се намали рискът от токов удар, не се разрешава демонтиране на капака, дори и на задната част на устройството. В самото устройство няма елементи, предназначени за самостоятелно ремонтниране от потребителите. С обслужване и ремонтниране на оборудването се занимават единствено квалифицирани служители на сервиза.

Обяснение на графичните символи:

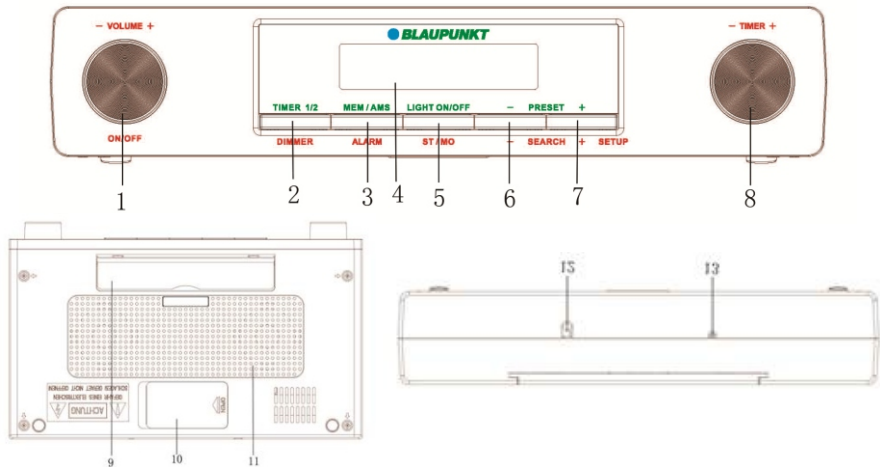
Светкавица, завършваща със стрелка, в равностранен триъгълник предупреждава потребителя за неизолирано „опасно“ напрежение около устройството, което напрежение може да има размери, заплашващи с токов удар.



Удивителният знак в равностранен триъгълник предупреждава потребителя, че в този момент в документацията, прикачена към устройството, се предоставя важна информация за обслужването и запазването на оборудването.

Благодарим за покупката на нашия продукт. Моля, прочетете внимателно и се запознайте с настоящата инструкция, преди да пристъпите към използване на устройството. Инструкцията следва да се запази за използване в бъдеще.

Разположение на елементите за управление

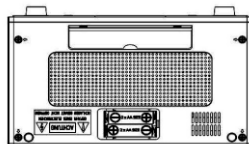


1-Въртящ бутон за регулиране на силата на звука/ включване/ изключване, 2-Таймер 1/2 / Димер, 3-Аларма/ памет/ AMS(сканиране), 4- Дисплей, 5-Сtereo/ моно/ включване на осветлението/ изключване на осветлението, 6-Запамената програма - / настройка -, 7-Запамената програма +/настройка +/настройки, 8- Въртящ бутон на таймера, 9-Сгъваема стойка, 10-Гнездо за батерии, 11-Високоговорител, 12-Захранващ кабел, 13- Антена FM,

Инсталиране на батерията за поддържане на паметта: извадете капака на гнездото за батериите (от долната страна на устройството), поставете 2 батерии от тип AA (не са приложени в комплекта). Уверете се, че поставените батерии са в правилно положение - съгласно означенията на положителния и отрицателния полюс. Батерииното захранване служи само за поддържане на настройките на часовника и алармата в случай на липса на електричество.

Забележка:

- Изтощените батерии трябва да се съхраняват по начин, благоприятен за околната среда, моля, следвайте разпоредбите на местните власти по този въпрос.
- Не бива да инсталирате батерии от различни производители; в случай, че уредът няма да работи през по-продължителен период, трябва да извадите батериите, за да предотвратите проблеми с изтичане на електролит от батериите.



Употреба на радиоприемника на масата: Можете да поставите радиоприемника върху масата. Поставете сгъваемата стойка, за да осигурите по-добра гледка към дисплея и съответно пространство за звука, тъй като високоговорителите са монтирани отдолу на устройството.

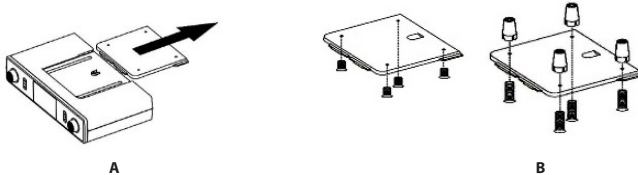
Монтаж на радиоприемника

Важно: По време на монтажа на устройството използвайте само монтажните аксесоари (приложени в комплекта). Използването на неодобрени аксесоари, които не са проектирани специално за това устройство, може да доведе до нарушаване на безопасността.

а. Преди да монтирате устройството извадете долната поставка; използвайте доставения шаблон за монтаж на радиоприемника под шкафа, в който искате да го монтирате. Пробийте два монтажни отвора директно през шаблона, след което отстранете шаблона. С цел минимизиране на рисковете, преди да започнете монтаж трябва да се консултирате с техник и да проверите, дали мястото, на което искате да монтирате устройството, е достатъчно безопасно и стабилно, за да издържи тежлото на устройството.

б. Избуяйте монтажната плоча (вижте фигура А).

в. Когато устройството е монтирано високо, използвайте доставените дълги, пластмасови приспособления, за да достигнете елементите за управление. Поставете дългите приспособления в позициониращите отвори (вижте фигура В).
 г. Поставете монтажната плоча и я закрепете на мястото за монтаж с помощта на доставените болтове.
 д. Пъхнете устройството обратно в монтажната плоча.
 Предупреждение: За да минимизирате опасността от пожар, не поставяйте под радиоприемника никакви отоплителни уреди или уреди за готвене.



Свързване на захранването и включване на устройството: развийте захранващия кабел, след което поставете щепсела в домашния стенов контакт, за да свържете захранването. Дисплеят ще светне, а функцията автоматично сканиране ще намери и ще запише достъпната станция FM. Натиснете за кратко бутона за регулиране на силата на звука, за да включите/ изключите устройството.

Настройка на часовника: в режим готовност натиснете и задръжте натиснат за 2 секунди бутона на настройките, докато цифрите „24Н“ започнат за мигат върху дисплея, след което завъртете копчето на таймера, за да изберете формат на времето - 12 или 24 часов; натиснете отново бутона на настройките, за да потвърдите избора и преминете към настройката на часа; повторете предходната операция, за да завършите настройката на часа / минутите / годината / месеца / датата / RDS / DT (вкл. / изкл. автоматичното затъмняване).

Синхронизиране на времето на часовника с RDS: След включване на функция RDS върху дисплея ще се появи иконата на часовника; часовникът може да се актуализира синхронично като зареди съответния сигнал от излъчващата радиостанция.

Настройка на алармата: в режим готовност натиснете и задръжте за 2 секунди бутона на алармата, докато върху дисплея започне да мига цифрата на часа, завъртете бутона на таймера, за да изберете часа и отново натиснете бутона на алармата, за да потвърдите избора и да преминете към настройката на минутите; повторете горната операция, за да зададете минутите / източника на алармата (радио / бъзер / изключен).

Забележка:

- При липса на по-нататъшни операции устройството автоматично ще се върне в режим готовност след изтичане на 10 секунди.
- Алармата ще бъде активирана в предварително зададеното време; натиснете за кратко бутона за регулиране на силата на звука, за да анулирате звука на алармата; настройката на алармата ще остане запаметена и на следващия ден по същото време алармата ще се активира.

Настройка за отброяване на времето при готвене: устройството е оборудвано с 2 таймера (T1 и T2), които могат да бъдат използвани по време на готвене. Устройството ще генерира звуков сигнал след отброяване на предварително зададеното време. В режим готовност завъртете бутона на таймера, за да зададете обхвата на таймер T1 от 1 минута до 3 часа и 59 минути, натиснете бутона на таймера, за да потвърдите настройката, след което върху дисплея ще се появи икона T1 и информация за времето за отброяване; натиснете бутон Timer 1/2, докато иконата T2 започне да мига върху дисплея, след което завъртете бутона на таймера, за да зададете обхвата на таймер T2 от 5 минути до 3 часа и 55 минути; натиснете бутона на таймера, за да потвърдите. След това таймер T2 ще започне да отброява времето.

Забележка:

- Форматът на времето ще бъде показван върху дисплея в режим „MM:SS“ (минути : секунди) при настройка, по-кратка от 5 минути; и ще се превключи на формат „HH:MM“ (часове : минути) при настройка, равна или по-голяма от 5 минути.
- Когато отброяването достигне до 30 сек., 15 сек., 10 сек., 5 сек. преди края, устройството ще генерира кратки сигнали и след пълното отброяване на времето алармата ще включи непрекъснат звуков сигнал; натиснете за кратко бутон ON / OFF, за да анулирате алармата.
- Когато настроите само един таймер, независимо дали таймер T1 или таймер T2, натиснете и задръжте въртящия бутон на таймера, за да го анулирате; С кратко двукратно натискане на бутон Time 1/2 и след това натискане и задържане на въртящия бутон на таймера можете да анулирате настройката на таймер T2, когато са настроени и двата таймера.

Обслужване на радиото

Преди да включите радиото трябва напълно да развийте антената, за да може радиото да приема по-добре. Завъртете бутона за регулиране на силата на звука, за да настроите нивото на звука. В случай на появата на шум по време на слушане на избраната радиостанция можете да опитате да превключите режим моно или стерео (продължително натискане на бутон моно/стерео), за да намерите чист звук.

Сканиране и сканиране „всичко в едно“: натиснете и задръжте бутона за настройка + или настройка - за 2 секунди, за да претърсите автоматично достъпната радиостанция нагоре или надолу в честотната лента, устройството ще спре и ще излъчи достъпната станция; натиснете и задръжте бутона за сканиране (бутон 3) за 2 секунди, за да сканирате автоматично и да запишете достъпните станции (максимално до 20 станции); натиснете краткотрайно бутона на запаметена програма + или -, за да превключите програмираната станция. Устройството може също така за сканира и да записва автоматично достъпните станции след първото включване на захранването.

Ръчно програмиране на станцията: след настройката на любимата Ви станция натиснете за кратко първо бутона на паметта (бутон 3), след което натиснете бутон запаметена програма +/-, за да изберете номера, с който искате да запишете избраната станция, отново натиснете за кратко бутона на паметта, за да потвърдите; след това текущата станция ще бъде записана.

Регулиране на яркостта на дисплея: натиснете и задръжте бутона на димера за 2 секунди, за да настроите нивото на яркост на дисплея между високо и ниско. Когато дисплеят е настроен на ниско ниво на яркост, натиснете произволен бутон, за да включите подсветката му за 10 секунди.

Автоматично ниво на яркост на дисплея: при избор на DT ON по време на настройка на часовника (върху дисплея се появява икона DT); дисплеят автоматично ще намали яркостта си между 23:00 и 5:00 часа.

LED светлина: кратко натискане на бутона включи / изключи осветлението позволява включване или изключване на LED диода. Осветлението свети в продължение на 120 минути и автоматично ще се изключи, ако не го изключите преди това.

Спецификация

Източник на захранване: 230 V ~ 50 Hz

Батерийно поддържане на паметта: 2 x батерии AA (не са приложени в комплекта)

Честотен обхват FM: 87,5 ~ 108,0 MHz

Изходна мощност RMS: 2 x 0,8 W

Консумация на мощност: 10 W

Консумация на мощност в режим готовност: < 1 W

Размери на продукта: 260 x 156 x 522

(Посочената спецификация може да бъде актуализирана без предизвестие)

Σημαντικές πληροφορίες

- Πρέπει να κρατήσετε τις οδηγίες χρήσης και τις πληροφορίες σχετικά με την ασφάλεια με σκοπό τη μελλοντική χρήση τους.
- Μην επιτρέψετε κανένα υγρό να στάξει ή να χυθεί στη συσκευή.
- Δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή σε μέρη με υγρασία όπως π.χ. μπάνιο.
- Δεν επιτρέπεται να εγκαταστήσετε αυτή τη συσκευή στα ακόλουθα μέρη:
 - Μέρη εκτεθειμένα στην άμεση ακτινοβολία ή κοντά σε θερμάστρες.
 - Μην τοποθετείτε πάνω στη συσκευή άλλο εξοπλισμό στερεό που εκπέμπει θερμότητα.
 - Όπου μπλοκάρεται ο εξαερισμός ή σε μέρος με σκόνη.
 - Σε μέρη εκτεθειμένα σε συνεχείς δονήσεις.
 - Σε μέρη με μεγάλη υγρασία.
 - Δεν επιτρέπεται να τοποθετήσετε τη συσκευή δίπλα σε κερία και ανοιχτή φλόγα.
 - Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη συσκευή με τον τρόπο που περιγράφεται στις παρούσες οδηγίες χρήσης.
 - Πριν από την πρώτη ενεργοποίηση, πρέπει να βεβαιωθείτε ότι το τροφοδοτικό είναι κατάλληλα συνδεδεμένο.

Για λόγους ασφαλείας δεν επιτρέπεται να αποσυρμολογήσετε το περίβλημα ούτε να έχετε πρόσβαση στο μέσο της συσκευής. Η συσκευή πρέπει να επισκευαστεί από το εξειδικευμένο προσωπικό του σέρβις. Δεν επιτρέπεται να ξεβιδώσετε τη συσκευή ούτε να ανοίξετε το περίβλημά της, γιατί μέσα δεν υπάρχουν εξαρτήματα που μπορεί να επισκευαστούν από τον χρήστη. Η συντήρηση και η επισκευή του εξοπλισμού εκτελείται αποκλειστικά από τους εξουσιοδοτημένους υπάλληλους σέρβις.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

1. Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης – πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή πρέπει να διαβάσετε όλες τις οδηγίες χρήσης και τις πληροφορίες για την ασφάλεια.
2. Φυλάξτε τις οδηγίες χρήσης – πρέπει να φυλάξετε τις οδηγίες χρήσης και χειρισμού με σκοπό να τις χρησιμοποιήσετε στο μέλλον.
3. Κολοιθήστε τις προειδοποιήσεις – πρέπει να ακολουθήσετε όλες τις προειδοποιήσεις που είναι τοποθετημένες πάνω στη συσκευή και να ακολουθήσετε τις οδηγίες χρήσης.
4. Ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης – πρέπει να ακολουθήσετε τις οδηγίες χρήσης και τις συμβουλές για τον χρήστη.
5. Εγκατάσταση – πρέπει να τοποθετήσετε τη συσκευή σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.
6. Πληγή τροφοδοσίας – η συσκευή πρέπει να τροφοδοτηθεί αποκλειστικά από τις πηγές με τις παραμέτρους που αναφέρονται στις εισηγμένες του καλωδίου τροφοδοσίας. Αν ο χρήστης δεν είναι σίγουρος ποια τύπου τροφοδοσία έχει στο σπίτι του, πρέπει να επικοινωνήσει με τον πωλητή της συσκευής ή τον τοπικό προμηθευτή ηλεκτρικής ενέργειας.
7. Νερό και υγρασία – για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς ή ηλεκτροπληξίας, δεν επιτρέπεται να εκθέτετε τη συσκευή στην άμεση επίδραση βροχής, νερού και υγρασίας όπως π.χ. στη σάουνα ή το μπάνιο. Μην χρησιμοποιείτε την παρούσα συσκευή δίπλα σε νερό, π.χ. δίπλα σε μια μπανιέρα, νιπτήρα, νεροχύτη κουζίνας ή σκάφη, σε ένα υπόγειο με υγρασία ή δίπλα σε πισίνα (ή σε παρόμοιους τόπους).
8. Αντικείμενα και υγρά μέσα στη συσκευή – δεν επιτρέπεται να πιέσετε οποιοδήποτε αντικείμενο μέσα από τα ανοίγματα της συσκευής, γιατί αυτά μπορεί να έχουν επαφή με τα σημεία της επικίνδυνης ηλεκτρικής τάσης και τα υποσυστήματα και αυτό μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά. Σε καμία περίπτωση μη χύσετε οποιοδήποτε υγρό δίπλα στη συσκευή. Δεν επιτρέπεται να βάξετε πάνω στη συσκευή τα αντικείμενα που περιέχουν υγρό.
9. Σέρβις – μην δοκιμάσετε να εκτελέσετε επιθεωρήσεις της συσκευής μόνοι σας. Το να ανοίξετε το κάλυμμα μπορεί να προκαλέσει επαφή με επικίνδυνη ηλεκτρική τάση και να εκθεθεί ο χρήστης σε άλλου κινδύνους. Η συντήρηση και η επισκευή του εξοπλισμού εκτελείται αποκλειστικά από τους εξουσιοδοτημένους υπάλληλους σέρβις.
10. Ανταλλακτικά – όταν αντικαθιστάτε εξαρτήματα πρέπει να ελέγχετε αν ο υπάλληλος του σέρβις έχει χρησιμοποιήσει τα ανταλλακτικά που προτείνονται από τον κατασκευαστή ή τα εξαρτήματα είναι ίδια κινδύνους και τα υγιήσια εξαρτήματα. Η αντικατάσταση εξαρτημάτων με μην συγκεκριμένα προκαλεί κίνδυνο πυρκαγιάς, ηλεκτροπληξίας και άλλους κινδύνους.
11. Η μέγιστη θερμοκρασία περιβάλλοντος πρέπει είναι 35°C.
12. Οδηγίες σχετικά με τις ηλεκτροστατικές εκκινήσεις - αν η λειτουργία της συσκευής διαταράσσεται με τις ηλεκτροστατικές εκκινήσεις, πρέπει να την απενεργοποιήσετε και να την ενεργοποιήσετε ξανά ή να μεταφέρετε τη συσκευή σε άλλο τόπο.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Η συσκευή δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί από πρόσωπα (συμπεριλαμβανόμενων των παιδιών) με μειωμένη φυσική και αισθητηριακή ικανότητα και τα πρόσωπα με ανεπαρκή γνώση και εμπειρία, αν δεν είναι υπό την εποπτεία του προσώπου που είναι υπεύθυνο για την ασφάλειά τους και δεν έχουν εκπαιδευθεί πως να χρησιμοποιούν τη συσκευή με ασφαλή τρόπο. Η παρουσία των ενήλικων απαιτείται όταν τα παιδιά χειρίζονται τη συσκευή· έτσι θα διασφαλιστεί την ασφαλή χρήση της συσκευής.

1. Δεν επιτρέπεται να αφήνετε τη συσκευή όταν λειτουργεί χωρίς καμία εποπτεία! Πρέπει να απενεργοποιείτε τη συσκευή όταν δεν τη χρησιμοποιείτε, ακόμη για ένα σύντομο διάστημα.
2. Δεν επιτρέπεται να μεταχειρίζεστε τη συσκευή μέσα από ένα εξωτερικό ρολόι με χρονικό σύστημα ούτε με ξεχωριστό σύστημα τηλεχειρισμού.
3. Για να αποφύγετε κίνδυνο σε περίπτωση βλάβης του καλωδίου τροφοδοσίας, η αντικατάστασή του πρέπει να εκτελείτε από τον κατασκευαστή, την εξουσιοδοτημένη υπηρεσία σέρβις ή άλλο πρόσωπο που διαθέτει τα κατάλληλα προϊόντα.
4. Πριν αρχίσετε να χειρίζεστε τη συσκευή, πρέπει να ελέγξετε αν η τάση της είναι συμβατή με την τάση του τοπικού ηλεκτρικού δικτύου.
5. Για να αποφύγετε πυρκαγιά ή ηλεκτροπληξία, πρέπει να προστατεύετε τη συσκευή από ζεστούς τόπους, τη δράση της βροχής, της υγρασίας και της σκόνης.
6. Δεν επιτρέπεται να εκθέτετε τη συσκευή σε ισχυρό μαγνητικό πεδίο.
7. Δεν επιτρέπεται να βάξετε τη συσκευή αμέσως στον ενισχυτή, δέκτη ή διακόπτη.
8. Δεν επιτρέπεται να βάξετε τη συσκευή σε ένα μέρος με υγρασία, γιατί η υγρασία έχει αρνητική επίδραση στα ηλεκτρικά συστήματα.
9. Μετά από μεταφορά της συσκευής από κρύο σε ζεστό τόπο ή σε τόπο με υγρασία, μπορεί να προκληθεί υγραποίηση της υγρασίας πάνω στον φακό μέσα στη συσκευή αναπαραγωγής. Σε μια τέτοια περίπτωση η συσκευή δεν θα λειτουργήσει σωστά. Πρέπει να αφήσετε τη συσκευή απενεργοποιημένη για περίπου μια ώρα, για να επιτρέψετε την εξάτμιση της υγρασίας.
10. Δεν επιτρέπεται να καθαρίζετε τη συσκευή με χημικούς διαλύτες, γιατί μπορεί να χαλάσουν το βερνίκι του περιβλήματος. Σκουπίστε τη συσκευή με ένα καθαρό, στεγνό ή λίγο μουσκεμένο πανί.

ΠΡΟΣΟΧΗ



Δήλωση

Δια του παρόντος η εταιρεία Blaupunkt Competence Center 2N-Everpol Sp. z o.o. δηλώνει ότι η παρούσα συσκευή είναι συμβατή με τις προϋποθέσεις και τις λοιπές σχετικές προβλέψεις της οδηγίας 2014/53 / ΕΕ. Μπορείτε να λάβετε την πλήρη δήλωση συμβατότητας από την ιστοσελίδα www.blaupunkt.com στην καρτέλα του προϊόντος.

Κάτοχος άδειας κυκλοφορίας: 2N-Everpol Sp. Z o.o.
Puławska 403A, 02-801 Warszawa, Πολωνία
Τηλέφωνο: +48 22 331 99 59, e-mail: info@everpol.pl



Το προϊόν κατασκευάστηκε από υλικά υψηλής ποιότητας και τα συστήματα, τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να χρησιμοποιηθούν ξανά.



Αν πάνω στη συσκευή υπάρχει το σύμβολο του διαγραμμένου κάδου, αυτό σημαίνει ότι το προϊόν καλύπτεται από τις προβλέψεις της ευρωπαϊκής οδηγίας 2012/19/ΕΕ. Πρέπει να εξοικειωθείτε με τις απαιτήσεις του τοπικού συστήματος συγκέντρωσης απορριπτόμενου εξοπλισμού και υπολειμμάτων υλικού διάλυσης. Πρέπει να ακολουθήσετε τους τοπικούς κανονισμούς. Μην απορρίψετε το προϊόν μαζί με τα κανονικά οικιακά απορρίμματα. Η σωστή διάθεση του παλαιού προϊόντος προστατεύει από αρνητικά αποτελέσματα για το φυσικό περιβάλλον και την ανθρώπινη υγεία.



Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με μπαταρίες οι οποίες ορίζονται με την ευρωπαϊκή οδηγία 2006/66/ΕΕ. Δεν επιτρέπεται να απορρίπτετε τις μπαταρίες μαζί με τα οικιακά απορρίμματα. Πρέπει να εξοικειωθείτε με τους τοπικούς κανονισμούς για την ξεχωριστή συγκέντρωση των μπαταριών, διότι η κατάλληλη διάθεση προστατεύει από πιθανά αρνητικά αποτελέσματά της για το φυσικό περιβάλλον και την ανθρώπινη ζωή.

Πληροφορίες για την προστασία του περιβάλλοντος

Η συσκευασία περιέχει μόνο τα απαραίτητα στοιχεία. Έχει καταβληθεί κάθε δυνατή προσπάθεια ώστε τα τρία συστατικά της συσκευασίας να διαχωριστούν εύκολα: χαρτί (κουτί), αφρός πολυστερίνης (προστατευτικά μέσα στη συσκευασία) και πολυαιθυλένιο (σακούλες, προστατευτικό φύλλο). Η συσκευή κατασκευάστηκε από υλικά τα οποία μπορούν να ανακυκλωθούν και να χρησιμοποιηθούν ξανά μετά την αποσυρμολόγησή τους. Πρέπει να ακολουθήσετε τους τοπικούς κανονισμούς σχετικά με τη διάθεση των υλικών συσκευασίας, των μεταχειρισμένων μπαταριών και των περιττών συσκευών. Η εγγραφή και αναπαραγωγή υλικού μπορεί να απαιτήσει σχετική άδεια. Βλέπε το περί πνευματικών δικαιωμάτων και των δικαιωμάτων/δημιουργών/καλλιτεχνών νόμο.

Παρατήρηση σχετικά με τις ERP2 (Συσκευές σχετικά με την ενέργεια)

Η παρούσα συσκευή είναι οικολογικού σχεδιασμού και πληροί τις απαιτήσεις της φάσης 2 του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1275/2008 της Επιτροπής περί εφαρμογής της οδηγίας 2009/125/ΕΚ σχετικά με την κατανάλωση ενέργειας σε κατάσταση απενεργοποίησης και αναμονής του ηλεκτρικού και ηλεκτρονικού εξοπλισμού γραφείου και οικιακού εξοπλισμού.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΗΛΕΚΤΡΟΠΛΗΞΙΑΣ
ΜΗΝ ΑΝΟΙΓΕΤΕ



Προειδοποίηση:

Για να μειώσετε τον κίνδυνο ηλεκτροπληξίας, δεν επιτρέπεται να αποσυρμολογήσετε το κάλυμμα ούτε το οπίσθιο μέρος της συσκευής. Μέσα στη συσκευή δεν υπάρχουν εξαρτήματα προορισμένα για επισκευή από τον χρήστη. Η συντήρηση και η επισκευή του εξοπλισμού εκτελείται αποκλειστικά από τους εξουσιοδοτημένους υπαλλήλους σέρβις.

Εξηγήσεις γραφικών συμβόλων



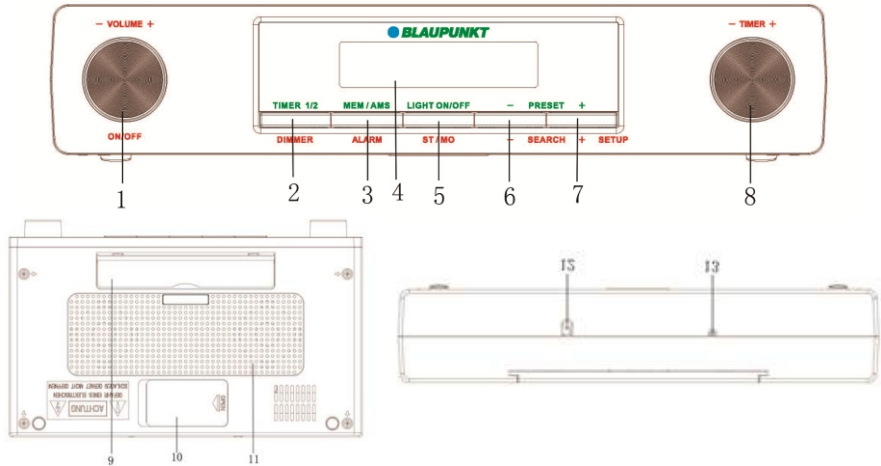
Το σύμβολο αστραπής με το βέλος στην άκρη της μέσα στο ισόπλευρο τρίγωνο προειδοποιεί τον χρήστη από μη μονομμένη, "επικίνδυνη ηλεκτρική τάση" στο περίβλημα της συσκευής που μπορεί να έχει την τιμή η οποία προκαλεί ηλεκτροπληξία.



Το σύμβολο θαυμαστικού στο ισόπλευρο τρίγωνο προειδοποιεί τον χρήστη ότι σε αυτό τον τόπο των τεκμηριώσεων που συνάπτεται στη συσκευή, παρουσιάζονται σημαντικές πληροφορίες σχετικά με τον χειρισμό και τη συντήρηση της συσκευής.

Ευχαριστούμε για την αγορά του προϊόντος μας. Παρακαλούμε διαβάστε προσεκτικά τις παρούσες οδηγίες χρήσης και εξοικειωθείτε με αυτές πριν αρχίσετε να χρησιμοποιείτε τη συσκευή. Πρέπει να φυλάξετε τις οδηγίες χρήσης με σκοπό να τις χρησιμοποιήσετε στο μέλλον.

Διάθεση εξαρτημάτων ελέγχου:

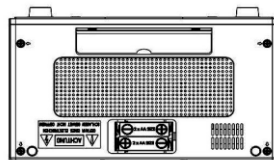


- 1-Κουμπι έλεγχου έντασης ήχου / ενεργοποίησης / απενεργοποίησης, 2-Χρονοδιακόπτης 1/2 / Ρεοστάτης φωτός,
- 3-Συναγερμός/μνήμη/AMS(σάρωση), 4-Ένδειξη, 5-Στερεοφωνικό / μονοφωνικό / ενεργοποίηση / απενεργοποίηση φωτισμού,
- 6-Αποθηκευμένο πρόγραμμα - / συντονισμός -, 7- Αποθηκευμένο πρόγραμμα + / συντονισμός + / ρυθμίσεις,
- 8-Κουμπι χρονοδιακόπτη, 9-Αναδιπλούμενη βάση, 10-Θήκη μπαταριών, 11-Ηχείο, 12-Καλώδιο τροφοδοσίας, 13-Κεραία FM

Εγκατάσταση μπαταρίας για τη στήριξη της μνήμης: βγάλτε το καπάκι της θήκης μπαταριών (στο κάτω μέρος της συσκευής), τοποθετήστε 2 μπαταρίες μεγέθους AA (δεν περιλαμβάνονται). Βεβαιωθείτε ότι οι τοποθετημένες μπαταρίες βρίσκονται στη σωστή θέση σύμφωνα με τα χαραγμένα σύμβολα θετικής και αρνητικής πολικότητας. Η λειτουργία με μπαταρία χρησιμοποιείται μόνο για τη διατήρηση των ρυθμίσεων ρολογιού και συναγερμού σε περίπτωση διακοπής ρεύματος.

Προσοχή:

- α. Οι χρησιμοποιημένες μπαταρίες πρέπει να αποθηκεύονται με φιλικό προς το περιβάλλον τρόπο, παρακαλούμε να συμβουλευτείτε και να συμμορφώσετε με τις απαιτήσεις των τοπικών αρχών.
- β. Μην εγκαθιστάτε μπαταρίες από διαφορετικούς κατασκευαστές. αφαιρέστε τις μπαταρίες εάν η συσκευή δεν λειτουργεί για μεγάλο χρονικό διάστημα για να αποφύγετε προβλήματα διαρροής μπαταρίας.



Χρήση του ραδιοφώνου σε τραπέζι: Μπορείτε να τοποθετήσετε το ραδιόφωνο σε τραπέζι. Ξεδιπλώστε την αναδιπλούμενη βάση για να εξασφαλιστεί μια καλύτερη προβολή της οθόνης και ο επαρκής χώρος για τον ήχο, επειδή τα ηχεία είναι τοποθετημένα στο κάτω μέρος της μονάδας.

Εγκατάσταση του ραδιοφώνου

Σημαντικό: Κατά τη συναρμολόγηση της συσκευής, χρησιμοποιείτε μόνο αξεσουάρ συναρμολόγησης (περιλαμβάνονται). Η χρήση μη συγκεκριμένων αξεσουάρ που δεν έχουν σχεδιαστεί ειδικά για τη συσκευή αυτή μπορεί να οδηγήσει σε κινδύνους ασφαλείας.

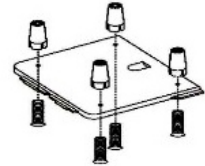
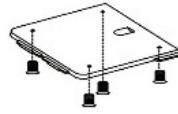
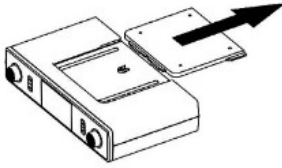
- α. Τραβήξτε προς τα έξω την κάτω βάση πριν εγκαταστήσετε τη συσκευή- χρησιμοποιήστε το παρεχόμενο υπόδειγμα για την εγκατάσταση του ραδιοφώνου κάτω από το ντουλαπάκι, στη θέση που θέλετε να τοποθετήσετε τη συσκευή. Ανοίξτε τις οπές στερέωσης απευθείας μέσω του υποδείγματος και, στη συνέχεια, αφαιρέστε το. Για να μειώσετε τον κίνδυνο, πριν από τη εγκατάσταση συμβουλευτείτε έναν τεχνικό και ελέγξτε αν το σημείο όπου θέλετε να τοποθετήσετε τη συσκευή είναι ασφαλές και αρκετά σταθερό για να αντέξει το βάρος της μονάδας.
- β. Σπρώξτε προς τα έξω την πλάκα στερέωσης (βλ. εικόνα Α).

γ. Όταν η συσκευή είναι τοποθετημένη ψηλά για να φτάσετε στα κουμπιά ελέγχου, χρησιμοποιήστε τα παρεχόμενα μακρά πλαστικά διαχωριστικά. Τοποθετήστε τα μακρά πλαστικά διαχωριστικά στις οπές τοποθέτησης (βλ. εικόνα Β).

δ. Τοποθετήστε την πλάκα στερέωσης και στερεώστε την στη θέση τοποθέτησης χρησιμοποιώντας τις βίδες που παρέχονται.

ε. Συρτήστε τη συσκευή πίσω στην πλάκα στερέωσης.

Προσοχή: Για να μειώσετε τον κίνδυνο πυρκαγιάς, μην τοποθετείτε εξοπλισμό θέρμανσης ή μαγειρέματος κάτω από το ραδιόφωνο.



Σύνδεση της τροφοδοσίας και ενεργοποίηση της συσκευής: Ξεδιπλώστε το καλώδιο τροφοδοσίας και, στη συνέχεια, συνδέστε το βύσμα τροφοδοσίας σε μια οικιακή πρίζα για να εξασφαλίσετε μια πηγή τροφοδοσίας. Η οθόνη θα ανάψει και η λειτουργία αυτόματης σάρωσης θα αναζητήσει και θα αποθηκεύσει τον διαθέσιμο σταθμό FM. Πατήστε σύντομα το κουμπί ελέγχου έντασης ήχου για να ενεργοποιηθείτε / απενεργοποιήσετε τη συσκευή.

Ρύθμιση του ρολογιού: σε κατάσταση αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί των ρυθμίσεων για 2 δευτερόλεπτα μέχρι αρχίσουν να αναβοσβήνουν τα ψηφία «24» στην οθόνη, και στη συνέχεια γυρίστε το χρονοδιακόπτη για να επιλέξετε τη μορφή της ώρας - 12 ή 24 ώρες- πατήστε ξανά το κουμπί ρυθμίσεων για να επιβεβαιώσετε την επιλογή και μεταβείτε στις ρυθμίσεις της ώρας- επαναλάβετε την προηγούμενη διαδικασία για να ολοκληρώσετε τις ρυθμίσεις της ώρας / λεπτών / έτους / μήνα / ημέρας / RDS / DT (energy / απενεργ. αυτόματης συσκευής).

Συγχρονισμός χρόνου ρολογιού μέσω RDS: Αφού ενεργοποιηθεί η λειτουργία RDS, στην οθόνη εμφανίζεται το εικονίδιο του ρολογιού- το ρολόι μπορεί να ενημερώνεται συγχρονισμένα με λήψη του κατάλληλου σήματος από το ραδιοφωνικό σταθμό.

Ρύθμιση του συναγερμού: σε κατάσταση αναμονής, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί συναγερμού για 2 δευτερόλεπτα μέχρι στην οθόνη αρχίζει να αναβοσβήνει ψηφία της ώρας, γυρίστε το κουμπί του χρονοδιακόπτη για να ρυθμίσετε την ώρα, πατήστε ξανά το κουμπί συναγερμού για να επιβεβαιώσετε την επιλογή και προχωρήστε στη ρύθμιση των λεπτών- επαναλάβετε την προηγούμενη διαδικασία για να ολοκληρώσετε τη ρύθμιση των λεπτών / της πηγής του συναγερμού (ραδιόφωνο / βομβητής / απενεργοποιημένος).

Προσοχή:

α. Η συσκευή θα επιστρέφει αυτόματα στην κατάσταση αναμονής εάν δεν πραγματοποιηθούν άλλες ενέργειες εντός 10 δευτερολέπτων.

β. Ο συναγερμός θα ενεργοποιηθεί στον προηγούμενος επιλεγμένο χρόνο- πιέστε σύντομα το κουμπί ελέγχου έντασης ήχου για να ακυρώσετε τον ήχο συναγερμού- η ρύθμιση συναγερμού θα παραμείνει στη μνήμη και ο συναγερμός θα ενεργοποιηθεί ξανά την ίδια ώρα την επόμενη μέρα.

Ρύθμιση του χρόνου αντίστροφης μέτρησης κατά το μαγείρεμα: η συσκευή διαθέτει 2 χρονόμετρα (T1 και T2) που μπορούν να χρησιμοποιηθούν κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. Η συσκευή θα εκπέμψει ένα σήμα ήχου αφού τελειώσει ο προκαθορισμένος χρόνος. Στην κατάσταση αναμονής, γυρίστε το χρονοδιακόπτη για να ορίσετε το εύρος του χρονοδιακόπτη T1 από 1 λεπτό έως 3 ώρες και 59 λεπτά, πατήστε το κουμπί του χρονοδιακόπτη για να επιβεβαιώσετε την επιλογή, τότε στην οθόνη θα εμφανιστεί T1 και πληροφορίες για το χρόνο αντίστροφης μέτρησης. πατήστε το κουμπί του χρονοδιακόπτη 1/2 μέχρι το εικονίδιο T2 αρχίζει να αναβοσβήνει στην οθόνη, και στη συνέχεια γυρίστε το χρονοδιακόπτη για να ρυθμίσετε το εύρος του χρονοδιακόπτη T2 από 5 λεπτά έως 3 ώρες και 55 λεπτά- πατήστε το κουμπί χρονοδιακόπτη για να επιβεβαιώσετε την επιλογή. Στη συνέχεια, ο χρονοδιακόπτης T2 θα αρχίσει να μετράει την ώρα.

Προσοχή:

α. Η ώρα θα εμφανιστεί στην οθόνη στη μορφή «MM:SS» (λεπτά: δευτερόλεπτα), αν το ρολόι είναι ρυθμισμένο για λιγότερο από 5 λεπτά· και θα μεταβεί στη μορφή «HH:MM» (ώρες:λεπτά) αν το ρολόι είναι ρυθμισμένο για παραπάνω από 5 λεπτά.

β. Όταν ο χρόνος φθάσει 30s, 15s, 10s, 5s πριν από το τέλος, η συσκευή θα εκπέμψει σύντομα σήματα έτσι ώστε μετά από την ολοκλήρωση της αντίστροφης μέτρησης ο συναγερμός να έχει συνεχές σήμα- πατήστε σύντομα το κουμπί ON / OFF για να ακυρώσετε το συναγερμό.

γ. Όταν ρυθμίσετε μόνο έναν χρονοδιακόπτη, δεν έχει σημασία τον T1 ή T2, πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί του χρονοδιακόπτη για να το ακυρώσετε- Ένα σύντομο πάτημα του κουμπιού του χρονοδιακόπτη 1/2 δύο φορές, και στη συνέχεια το πάτημα και η κράτηση πατημένου του κουμπιού του χρονοδιακόπτη μπορεί να ακυρώσει τον χρονοδιακόπτη T2, όταν έχουν ρυθμιστεί και οι δύο χρονοδιακόπτες.

Λειτουργία ραδιοφώνου

Πριν ενεργοποιήσετε το ραδιόφωνο, αναπτύξτε πλήρως την κεραία για να έχετε καλύτερη λήψη. Γυρίστε το κουμπί ελέγχου έντασης ήχου για να ρυθμίσετε το επίπεδο εξόδου για ακρόαση. Σε περίπτωση θορύβου κατά την ακρόαση του επιλεγμένου σταθμού μπορείτε να δοκιμάσετε να κάνετε εναλλαγή μεταξύ της στερεοφωνικής ή μονοφωνικής λειτουργίας (παρεταταμένο πάτημα του κουμπιού mono / stereo) για να έχετε καθαρό ήχο.

Σάρωση και σάρωση «όλα σε ένα»: πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί συντονισμού + ή συντονισμού - για 2 δευτερόλεπτα για να αναζητηθεί αυτόματα διαθέσιμος σταθμός προς τα πάνω ή προς τα κάτω της συχνότητας, η συσκευή θα σταματήσει και θα ακουστεί ο διαθέσιμος σταθμός· πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί σάρωσης (κουμπί αριθμ. 3) για 2 δευτερόλεπτα για τη σάρωση και την αυτόματη αποθήκευση διαθέσιμων σταθμών (μεγ. υποστήριξη έως και 20 σταθμούς)· πατήστε σύντομα το κουμπί του προγράμματος + ή - για να αλλάξετε τον προεπιλεγμένο σταθμό. Η συσκευή μπορεί επίσης να σαρώσει και να αποθηκεύσει τους διαθέσιμους σταθμούς αυτόματα μετά την πρώτη σύνδεση της ηλεκτρικής τροφοδοσίας.

Χειροκίνητος προγραμματισμός σταθμού: μετά από συντονισμό του αγαπημένου σας σταθμού, πατήστε σύντομα πρώτα το κουμπί της μνήμης (Αριθμ. 3), και στη συνέχεια πατήστε το κουμπί αποθηκευμένο πρόγραμμα +/- για να επιλέξετε τον αριθμό στον οποίο θέλετε να αποθηκεύσετε το σταθμό, πατήστε σύντομα το κουμπί μνήμης για την επιβεβαίωση της επιλογής· τότε ο τρέχων σταθμός θα αποθηκευτεί.

Ρύθμιση της φωτεινότητας της οθόνης: πατήστε και κρατήστε πατημένο το κουμπί του ρεοστάτη φωτός για 2 δευτερόλεπτα για να ρυθμίσετε τη φωτεινότητα της οθόνης μεταξύ υψηλής και χαμηλής. Όταν η οθόνη έχει ρυθμιστεί σε χαμηλή φωτεινότητα, πατήστε οποιοδήποτε κουμπί για να ανοίξει ο οπίσθιος φωτισμός για 10 δευτερόλεπτα. Αυτόματο επίπεδο φωτεινότητας οθόνης: όταν επιλέγεται το DT ON κατά τη ρύθμιση του ρολογιού (στην οθόνη εμφανίζεται το εικονίδιο DT)· η οθόνη θα σβήσει αυτόματα μεταξύ 23:00 και 5:00.

Φωτισμός LED: με ένα σύντομο πάτημα του κουμπιού ενεργοποίησης / απενεργοποίησης μπορείτε να ενεργοποιήσετε ή να απενεργοποιήσετε τη λυχνία LED, ο φωτισμός θα λειτουργήσει για 120 λεπτά και θα σβήσει αυτόματα εάν δεν υπάρχει προηγούμενη διακοπή.

Προδιαγραφές

Πηγή τροφοδοσίας 230 V ~ 50 Hz

Υποστήριξη της μνήμης με μπαταρία: 2 x μπαταρία AA (δεν περιλαμβάνεται)

Εύρος συχνότητας FM: 87,5 ~ 108,0 MHz

Ισχύς εξόδου RMS: 2 x 0,8 W

Κατανάλωση ισχύος: 10 W

Κατανάλωση ισχύος σε κατάσταση αναμονής: <1 W

Διαστάσεις της μονάδας: 260 x 156 x 522

(Η παραπάνω προδιαγραφή μπορεί να ενημερωθεί χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση)

Oluline informatsioon.

- Teenindusjuhend ja ohutus käsitlev teave tuleb edaspidiseks kasutuseks säilitada.
- Ei tohi lasta tekkida olukorral, kui seadmele või selle sisemusse tilgub vesi.
- Samuti ei tohi seadet kasutada niisketes kohtades, nagu nt vannituba.
- Antud seadet ei tohi paigaldada järgnevatesse kohtadesse:
- Mis on avatud päikeste kiirguse vahetule toimele või radiaatorite lähedusse.
- Asetada muu, soojust eraldava, stereofoonilise varustuse peale.
- Blokeerides ventiilatsiooni või tolmusesse kohta.
- Pidevale vibratsioonile allutatud kohtadesse.
- Kõrge niiskustasemega kohtadesse.
- Seadet ei tohi asetada küünalde või avatud tule lähedusse.
- Seadet võib kasutada ainult käesolevas juhendis kirjeldatud viisil.
- Enne toite esimest sisselülitamist tuleb veenduda, et toide oleks õigesti ühendatud.

Ohutuse seisukohalt ei tohi korpuseid lahti võtta ega üritada seadme sisemusse tungida. Seadet võivad parandada ainult teeninduse kvalifitseeritud töötajad.

Seadet ei tohi lahti keerata ega selle korpust avada, sest selles ei ole kasutaja poolt parandatavaid osi. Seadme hoolduse ja parandamisega tegelevad ainult teeninduse kvalifitseeritud töötajad.

OHUTUST KÄSITLEV OLULINE TEAVE

1. Lugeda juhend läbi – enne seadme kasutamist alustamist tuleb kogu teenindusjuhend ja ohutus käsitlev teave läbi lugeda.
2. Säilitada juhend – kasutus- ja teenindusjuhend tuleb edaspidiseks kasutuseks säilitada.
3. Järgida hoiatusi – toimida kooskõlas kõikide seadmel paiknevate hoiatuste ja teenindusjuhendiga.
4. Järgida juhiseid – toimida kooskõlas teenindusjuhendi ja kasutajale mõeldud juhistega.
5. Paigaldus – paigaldada seade kooskõlas tootja juhistega.
6. Toiteallikad – seadme toiteks peab kasutama ainult toitekaabli märgistustel antud parameetritega allikaid. Juhul kui kasutaja ei ole kindel kodus oleva toite liigi, peab ta ühendust võtma seadme müüja või kohaliku elektrienergia tarnijaga.
7. Vesi ja niiskus – tulekahju või elektrilöögi ohu vähendamiseks ei tohi seadet vhma, vee ja niiskuse vahetule toimele, nagu nt saunas või vannitoas, allutada. Mitte kasutada käesolevat seadet vee, näiteks vanni, kraanikausi, köögivalamu või pesupalli, läheduses, niiskes keldris või basseini juures (või sarnastes kohtades).
8. Esemed ja vedelikud seadmes – läbi seadme avade ei tohi sisse suruda mingeid esemeid, sest need võivad kokku puutuda ohtliku pinge punktidega, mis omakorda võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi. Mitte mingil juhul ei tohi seadme pindadele mingeid vedelikke kallata. Seadmele ei tohi asetada vedelikke sisaldavaid esemeid.
9. Teenindus – keelatud on seadme ülevaastust omakäeliselt läbi viia. Avatud katted võivad põhjustada kokkupuudet ohtliku pingega ja osutada ohtlikuks. Seadme hoolduse ja parandamisega tegelevad ainult teeninduse kvalifitseeritud töötajad.
10. Varuosad – osade väljavahetamisel tuleb kontrollida kas teeninduse töötaja on kasutanud tootja poolt soovitatud varuosid või kas osad on originaalosadega identseid. Väljavahetamine kinnitamata osade vastu ohustab tulekahju puhkemise, elektrilöögi ja muude turvariskidega.
11. Seadme keskkonna maksimaalne temperatuur võib olla kuni 35°C.
12. Elektrostaatilisest lahendusest puudutavad juhised – kui seadme töö on häiritud elektrostaatilisest lahendusest tuleb see välja lülitada ja seejärel uuesti sisse lülitada või teise kohta ümber tõsta.

HOIATUS

Seadet ei tohi kasutada piiratud füüsiliste, sensorsete ja psüühiliste võimetelega või seadmega töötamise kogemusi või teadmisi mitte omavad inimesed (sealhulgas lapsed), kui nad ei viibi nende ohutuse eest vastutavate isikute järelevalve all või kui neid ei ole seadme ohutu kasutamise teemal instrueeritud. Kui seadet teenindavad lapsed, on nõutav täiskasvanute kohaolek; see võimaldab tagada seadme ohutu kasutuse.

1. Keelatud on töötavat seadet järelevalveta jätta! Kui seadet isegi lühikese aja jooksul ei kasutata, tuleb see välja lülitada.
2. Seadet ei tohi teenindada taimeriga välise kella vahendusel ega eraldiasetseva kaugjuhtimisega süsteemi abil.
3. Toitejuhtme kahjustuste korral ohtude vältimiseks peab väljavahetamist teostama tootja, autoriseeritud teeninduspunkt või muu, asjakohast kvalifikatsiooni omav isik.
4. Enne seadme teenindamise juurde asumist tuleb veenduda, et selle pinge vastab kohalikus toitevõrgus esinevale pingele.
5. Tulekahju või elektrilöögi vältimiseks tuleb seadet kaitsta kuumade kohtade, vhma, niiskuse ja tolmu toime eest.
6. Seadet ei tohi allutada tugevate magnetväljade toimele.
7. Vahetult võimendile või vastuvõtjale seadet asetada ei tohi.
8. Seadet ei tohi viia niiskesse kohta, sest niiskusel on elektrilistele allüksustele kahjulik mõju.
9. Peale seadme külmast sooja või niiskesse kohta toomist võib mängija sees olevale läätsele tekkida niiskuse kondensatsioon. Sellises olukorras seade korralikult tööle ei hakka. Niiskuse aurumise võimaldamiseks tuleb sisselülitatud seade jätta umbes tunniks ajaks seisma.
10. Seadet ei tohi puhastada keemiliste lahustitega, sest need võivad kahjustada korpuse lakikihti. Seadet pühitakse puhta, kuiva või vähesel määral niisutatud lapiga.

TÄHELEPANU



Deklaratsioon

Blaupunkt Competence Center 2N-Everpol Sp. z o.o. teavitab käesolevaga, et seade vastab direktiivi 2014/53 / EL nõuetele ja selle muudele asjakohastele sätetele. Täielik vastavusdeklaratsioon asub leheküljel www.blaupunkt.com toote järjehoidjas.

Vastutav ettevõtte: 2N-Everpol Sp. Z O.O.

Puławska 403A, 02-801 Varssavi, Poola

Telefon: +48 22 331 99 59, e-mail: info@everpol.pl



Toode on toodetud kõrgkvaliteetsetest taastootmisesse suunatavatest ja taaskasutatavatest materjalidest ning allüksustest.



Seadmel paiknev läbitõmmatud prügikorvi sümbol tähendab, et toode on hõlmatud Euroopa direktiivi 2012/19/EU sätetega. Tutvuda kohaliku süsteemi elektriliste ja elektrooniliste jäätmete käitlemist puudutavate nõuetega. Toimida kooskõlas kehtivate eeskirjadega. Käesolevat toodet ei tohi ära visata koos tavaliste olmejäätmetega. Vana toote õige kõrvaldamine väldib potentsiaalseid looduskeskkonnale ja inimtervisele kahju tekitavaid tagajärgi.



Seade on varustatud Euroopa direktiiviga 2006/66/EC hõlmatud patareidega. Patareide äraviskamine koos kodumajapidamisjäätmetega on keelatud. Tutvuda patareide eraldiasetsevalt kogumist käsitlevate kohalike eeskirjadega, sest õige utiliseerimine väldib potentsiaalseid looduskeskkonnale ja inimtervisele kahju tekitavaid tagajärgi.

Looduskeskkonna kaitset käsitlev teave

Pakend sisaldab ainult vajalikke elemente. Tehtud on kõik endast olenev, et kolm koostismaterjali oleks hõlpsasti eraldatavad: papp (kast), polüstüreenvaht (seesmine kaitse) ja polüetüleen (kotid, kaitsepoogen). Toode on toodetud materjalidest, mida saab suunata taastootmisesse ja peale nende eriotstarbelise ettevõtte poolt demonteerimist, uuesti kasutada. Järgida pakendmaterjalide, patareide ja kasutatud seadmete utiliseerimist käsitlevaid kohalikke ettekirjutusi. Materjalide salvemiseks ja esitamiseks võib vaja minna nõusolekut. Tutvuge autoriõiguse ja esinejate/kunstnike õiguste seadusega.

ERP2 (elektrienergiaga seotud seadmed) puudutav märkus

Käeolev ökoprojektiga seade vastab vastab ökoprojektide nõudeid käsitleva KOMISJONI (EÜ) MÄÄRUSE nr 1275/2008 kontori- ja kodukasutuseks mõeldud seadmete väljalülitatuna ja ooterežiimis energiatarbimist puudutava direktiivi 2009/125/WE jõustava 2. etapi nõuetele.



HOIATUS



ELEKTRILÖÖGI OHT
MITTE AVADA

Hoiatus:

Elektrilöögi ohu vähendamiseks ei tohi seadme katet ega tagumist osa lahti monteerida. Seadmes ei ole kasutajapoolseks iseseisvaks parandamiseks ette nähtud elemente. Seadme hoolduse ja parandamisega tegelevad ainult teeninduse kvalifitseeritud töötajad.

Graafiliste sümbolite selgitus:

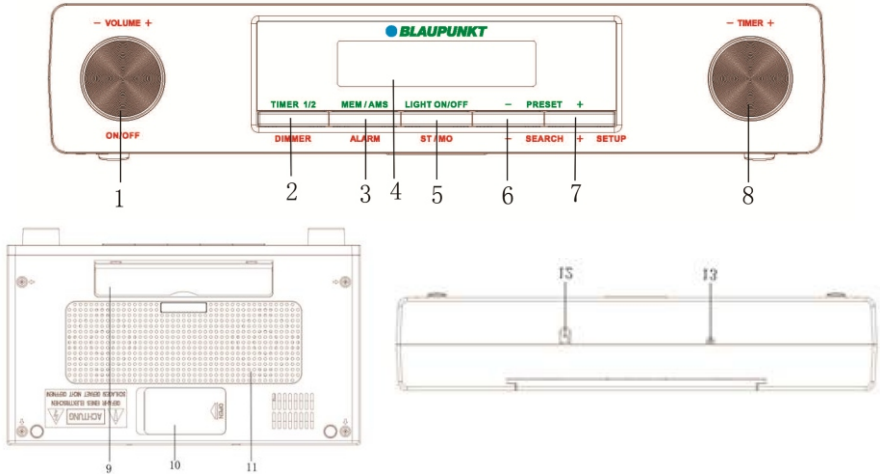
Välgunoolle sümbol võrdkõlguses kolmnurgas hoiatab kasutajat seadme sees esinevast isoleerimata, ohtlikust pingest*, mis võib saavutada elektrilöögi ohuga ähvardava tugevuse.



Hüüumärk võrdkõlguses kolmnurgas hoiatab kasutajat sellest, et antud hetkel edastatakse seadmega kaasas olevas dokumendis seadme teenindust ja hooldust käsitlevat olulist teavet.

Täname meie toote ostmise eest. Palume enne seadme kasutamise alustamist käesolev juhend hoolikalt läbi lugeda ja sellega tutvuda. Juhend tuleb edaspidiseks kasutuseks säilitada.

Juhtelementide asetus

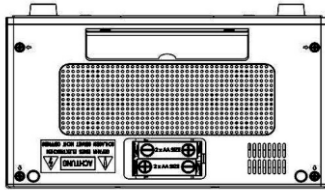


1-Helitugevuse reguleerimise / sisse / väljalülitamise pöördnupp, 2-Taimer 1/2 / Dimmer, 3-Alarm/mälu/AMS (skaneerimine), 4- Kuvar, 5-Stereo/mono/valgustuse sisse/väljalüliti, 6-Salvestatud programmid - / häälestus -, 7-Salvestatud programmid + / häälestus +/seadistused, 8-Taimer'i pöördnupp, 9-Kokkupandav alus, 10- Patarei pesa, 11-Kõlar, 12-Toitejuhe, 13-FM antenn.

Mälu säilitamise patareide paigaldamine: tõmba patareikambri (seadme põhjal) kate välja, sisesta 2 AA suuruses patareid (ei ole kaasas). Veendu, et sisestatud patareid paiknevad, positiivse ja negatiivse polaarsuse graveeritud tähistega kooskõlas, õiges asendis. Patareitoide on ette nähtud ainult kella ja alarmi seadete säilitamiseks voolu puudumise korral.

Tähelepanu:

- Kasutatud patareid tuleb ladustada keskkonnasõbralikul viisil, järgida kohalike võimude nõudeid.
- Erinevate tootjate patareid ei tohi paigaldada ei tohi; patarei vedeliku lekke vältimiseks tuleb seadme pikema aja jooksul mitte kasutamise korral patareid välja võtta.



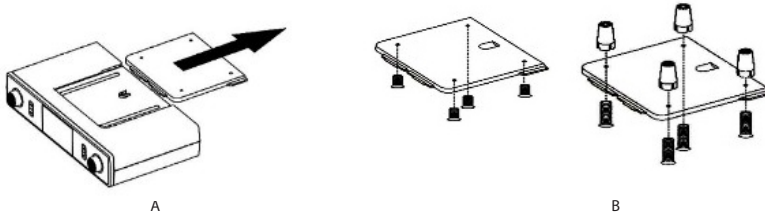
Raadiovastuvõtja kasutamine laua peal: Raadio võib asetada lauale. Võta kokkupandav alus lahti, et tagada kuvarile parem vaade ja asjakohane heliruum, sest kõlarid on paigaldatud seadme põhjale.

Raadiovastuvõtja paigaldus

Oluline: Seadme paigaldamisel tuleb kasutada ainult paigaldustarvikuid (komplektis). Kinnitamata, spetsiaalselt sellele seadmele mitte projekteeritud tarvikute kasutamine võib seada ohtu kasutusturvalisuse.

- Tõmba alumine alus enne seadme paigaldamist välja; kasuta kapi alla, kohale kuhu seadet paigaldada soovid, raadiovastuvõtja paigaldamiseks kaasas olevat šabloonit. Puuri paigaldusavad vahetult läbi šabloonit ja eemalda see seejärel. Ohutuse riskide vähendamiseks konsulteerige enne paigaldamise alustamist tehnikuga ja kontrolli kas koht, kuhu seadet paigaldada soovid, on seadme raskuse kandmiseks piisavalt turvaline ning stabiilne.
- Lükka paigaldusplaat välja (vaata joonistus A).

- c. Kui seade on paigaldatud kõrgele, kasuta juhtelementideni ulatamiseks kaasasolevaid pikki plastmaterjalist distantspukse. Sisesta pikad plastmaterjalist distantspuksid paigaldusavadesse (vaata joonistus B).
- d. Aseta paigaldusplaat paika ja kinnita kaasasolevate kruvidega paigaldamise kohta.
- e. Suru seade paigaldusplaadile tagasi.
- Hoiatus: Tulekahju ohu vähendamiseks ära paiguta raadiovastuvõtja alla mingeid kütte või toiduvalmistamise seadmeid.



Toite ühendamine ja seadme sisselülitamine: keri toitejuhe lahti ja sisesta seejälrel toitepistik toiteallika ühendamiseks kodusesse seinakontakti. Kuvar süttib, automaatse skaneerimise funktsioon käivitub ja salvestab saadaoleva FM jaama. Vajuta seadme sisse / väljalülitamiseks lühidalt helitugevuse reguleerimise pöördnuppu.

Kella seadistamine: vajuta ja hoiu valmisoleku režiimis seadistuste nuppu 2 sekundit, kuni numbrid „24H“ kuvaril vilkuma hakkavad ning keera seejälrel kellaaja formaadi - 12 või 24 tunni valimiseks, taimer pöördnuppu; vajuta seadete nuppu kinnitamiseks uuesti ja liigu tundide määramisele; korda eelmist operatsiooni, et viia lõpule tunde / minutilise / aasta / kuu / päeva / RDS / DT (automaatse pimenduse sisse / väljalülitamise) määramine.

Kellaaja sünkroniseerimine RDS kaudu: Pärast RDS funktsiooni sisselülitamist ilmub kuvarile kella ikoon; kell võib end saatejaama asjakohase signaali vastuvõtmise läbi sünkroonselt aktualiseerida.

Alarmi seadistamine: vajuta ja hoiu valmisoleku režiimis alarmi nuppu 2 sekundit, kuni kuvaril hakkab vilkuma tunni number, keera tunni määramiseks taimer pöördnuppu, vajuta valiku kinnitamiseks ja minutite määramisele liikumiseks alarmi nuppu uuesti; korda eelnevat operatsiooni minutite / alarmi allika (raadio / helisignaal / väljalülitatud) määramise lõpuleviimiseks.

Tähelepanu:

- 10 sekundit jooksul edasiste operatsioonide puudumise korral pöördub seade tagasi valmisoleku režiimi.
- Alarm aktiveeritakse eelnevalt valitud kellaajal; alarmi heli vaigistamiseks vajuta lühidalt helitugevuse reguleerimise pöördnuppu; alarmi seaded jäävad mällu ja alarm aktiveerub järgmisel päeval samal kellaajal.

Toiduvalmistamise aja seadistamine: seadmel on 2 taimerit (T1 ja T2), mis võivad toiduvalmistamise käigus kasutust leida. Pärast eelnevalt määratud aja lõppemist väljastab seade helisignaali. Taimerit T1 ajavahemiku, 1 minutist kuni 3 tunni 59 minutini, määramiseks keera ooterežiimis taimer pöördnuppu, vajuta pöördnuppu seadistuse kinnitamiseks, seejälrel ilmub kuvarile ikoon T1 ja arvestatav aeg; vajuta nuppu Timer 1/2, kuni ikoon T2 hakkab kuvaril vilkuma ja keera seejälrel, taimerit T2 ajavahemiku, 5 minutist kuni 3 tunni 55 minutini määramiseks, pöördnuppu; kinnitamiseks vajuta pöördnuppu. Seejälrel hakkab taimer T2 aega maha arvestama.

Tähelepanu:

- Lühema kui 5 minutilise seadistuse korral kuvatakse kellaaja formaat kuvaril režiimis „MM:SS“ (minutid:sekundid); 5 minutiga võrdse või pikema seadistuse korral lülitub see ümber formaati „HH:MM“ (tunnid:minutid).
- Kui mahaarvestus jõuab 30s, 15s, 10s, 5s-ni enne lõppu, hakkab seade väljastama lühikesi signaale, mis muutuvad peale kellaaja mahaarvestuse lõppemist pidevaks helisignaaliks; alarmi vaigistamiseks vajuta lühidalt nuppu ON / OFF.
- Kui määrasid ainult ühe taimerit, hoolimata kas taimeril T1 või taimeril T2, vajuta ja hoiu selle tühistamiseks pöördnuppu; Nupu Time 1/2 kaks korda lühidalt vajutamine ja seejälrel taimerit pöördnuppu vajutamine ning hoidmine võib, juhul kui mõlemad taimerid on seadistatud, taimerit T2 seaded tühistada.

Radio kasutamine

Enne raadio sisselülitamist tuleb parema vastuvõtu saavutamiseks antenn täielikult lahti tõmmata. Kuulamise väljundtaseme kohandamiseks keera helitugevuse pöördnuppu. Valitud jaama kuulamise ajal müra ilmumise korral võib puhta heli saavutamiseks proovida mono või stereo režiimide ümberlülitamist (nupu mono / stereo pikk vajutamine).

Skaneerimine ja „kõik ühes“ skaneerimine: sagedusribal saadaoleva jaama automaatseks üles- või allapoole otsimiseks vajuta ja hoiu häälestus + või häälestus - nuppu 2 sekundit, seade peatub ning esitab saadaoleva jaama; saadaolevate jaamade (maks. kuni 20 jaama tugi) skaneerimiseks ja automaatseks salvestamiseks vajuta ning hoiu 2 sekundit skaneerimise nuppu (nupp nr 3); programmeeritud jaama ümberlülitamiseks vajuta lühidalt salvestatud jaamade nuppu + või -. Seade võib saadaolevad jaamad automaatselt skaneerida ja salvestada ka peale toite esimest ühendamist.

Jaamade käsitsi programmeerimine: numbrit, mille alla valitud jaama salvestada soovid, valimiseks, vajuta peale lemmikjaama häälestamist kõigepealt mälu nuppu (nupp nr 3) ja seejälrel salvestatud programmi nuppu +/-, kinnitamiseks vajuta lühidalt mälu nuppu; seejälrel on jooksev jaam salvestatud.

Kuvari heleduse reguleerimine: kuvari kõrge ja madala heleduse määramiseks vajuta ning hoida dimmeri nuppu 2 sekundit. Kui kuvar on seadistatud heleduse madalale tasemele vajuta selle 10-ks sekundiks valgustamiseks suvalist nuppu.

Kuvari heleduse automaatne tase: kella seadistamise ajal DT ON valimise korral (kuvarile ilmub ikoon DT); pimendab kuvar end ajavahemikus 23:00 kuni 5:00 automaatselt.

LED valgusti: valgusti sisse / väljalülitamise nupu lühike vajutamine lülitab LED diodi sisse või välja, valgustus põleb 120 minutit ja lülitub, eelneva väljalülitamise puudumisel, automaatselt välja.

Spetsifikatsioon

Toiteallikas: 230 V ~ 50 Hz

Mälu patareitugi: 2 x patarei AA (ei ole komplektis)

FM sageduste vahemik: 87,5 ~ 108,0 MHz

RMS väljundvõimsus: 2 x 0,8 W

Võimsustarbimine: 10 W

Võimsustarbimine ooterežiimis: <1 W

Üksuse mõõtmed: 260 x 156 x 522

(Ülaltoodud spetsifikatsiooni võidakse ilma eelneva hoiatamiseta uuendada)

Svarbi informacija

- Privaloma išsaugoti šias naudojimo instrukcijas ir saugos informaciją būsimam naudojimui.
- Neleiskite skysčiams lašėti ar išsilieti ant įrenginio.
- Draudžiama taip pat naudoti jį drėgnose vietose, pvz. vonios kambaryje.
- Draudžiama įrengti šį įrenginį tokiose vietose:
- Vietos neapsaugotos nuo tiesioginių saulės spindulių ar šalia radiatorių.
- Dėti jį ant viršaus kitos stereofoninės įrangos, kuri išleidžia šilumą.
- Blokuojant ventilaciją arba dulkelio vietoje.
- Vietose, kuriose vyksta nuolatinė vibracija.
- Vietose, kur yra didelė drėgmė.
- Draudžiama dėti įrenginį arti žvakių ar atviros liepsnos.
- Įrenginys gali būti naudojamas tik šiame vadove aprašytu būdu.
- Prieš jungdami maitinimą pirmą kartą, įsitikinkite, kad srovės adapteris yra tinkamai prijungtas.

Dėl saugumo priežasčių, draudžiamas gaubtų išmontavimas bei įrenginio vidaus atskleidimas. Įrenginio remontas turėtų būti aptarnaujamas kvalifikuoto techninio personalo.

Draudžiama ardyti įrenginį bei atidarinėti jo korpusą, nes jo viduje nėra jokių dalių, kurias galėtų naudotojas pataisyti. Techninė priežiūra ir remontas aptarnaujami tik kvalifikuoto techninio personalo.

SAUGOS INSTRUKCIJOS

1. Perskaitykite instrukcijas – prieš naudodami įrenginį perskaitykite visą naudojimo instrukciją ir saugos informaciją.
2. Išsaugokite instrukcijas – privaloma išsaugoti naudojimo ir valdymo instrukcijas būsimam naudojimui.
3. Laikykites įspėjimų – privaloma laikytis visų prietaiso įspėjimų pateiktų ant įrenginio ir vadovautis naudojimo instrukcijomis.
4. Laikykites instrukcijų – privaloma vadovautis naudojimo instrukcijomis bei nurodymais vartotojui.
5. Diegimas – nustatykite įrenginį pagal gamintojo instrukcijas.
6. Maitinimo šaltiniai – įrenginys turi būti maitinamas tik iš šaltinių, kurių parametrai nurodyti maitinimo laido žymenyse. Jei vartotojas nėra tikras, kokios energijos tipą turi namuose, turėtų susisiekti su savo įrenginio platintoju arba vietiniu elektros energijos tiekėju.
7. Vanduo ir drėgmė – norėdami sumažinti gaisro ar elektros smūgio pavojų, saugokite įrenginį nuo tiesioginio lietaus, vandens ir drėgmės poveikio, tokio kaip pvz. saunoje ar vonioje. Nenaudokite šio įrenginio šalia vandens, pavyzdžiui, prie vonios, kriauklės, virtuvės ar kuberio, šlapiame rūsyje arba prie baseino (ar panašiose vietose).
8. Objektai ir skysčiai įrenginyje – draudžiama kišti bet kokius daiktus per įrenginio angas, nes jie gali liestis su pavojingos įtampos taškais ir komponentais, dėl ko gali kilti gaisras arba įvykti elektros smūgis. Griežtai draudžiama išpilti bet kokius skysčius ant įrenginio paviršiaus. Draudžiama dėti ant įrenginio viršaus objektus, kuriuose yra skysčių.
9. Techninis aptarnavimas – draudžiama savarankiškai bandyti asmeniškai naršyti įrenginį. Dangčio atidarymas gali sukelti kontaktą su pavojinga įtampa ir sukelti vartotojui kitus pavojus. Techninė priežiūra ir remontas aptarnaujami tik kvalifikuoto techninio personalo.
10. Atsarginės dalys – keičiant dalis, įsitikinkite, kad techninės priežiūros darbuotojas panaudojo gamintojo rekomenduotas atsarginės dalis arba kad dalys yra identiškos originalioms dalims. Nepatvirtintų dalių panaudojimas sukelia gaisro, elektros smūgio pavojų ar kitus pavojus.
11. Didžiausia įrenginio aplinkos temperatūra tai 35°C.
12. Patarimai dėl elektrostatinių iškrovų - jei prietaiso veiksmingumas yra veikiamas elektrostatinių iškrovimų, išjunkite jį ir vėl įjunkite arba perkeltite įrenginį į kitą vietą.

ĮSPĖJIMAS

Įrenginiu neturėtų naudotis asmenys (įskaitant vaikus), turintys mažesnes fizines, juslines ar psichines galimybes, ir asmenys, neturintys pakankamai žinių ir patirties, jei jie nėra prižiūrimi asmenų atsakingų už jų saugą, ir nebuvo jiems nurodyta, kaip saugiai naudoti įrenginį. Suaugusių asmenų buvimas reikalingas, jei vaikai naudoja prietaisą; tai užtikrins saugų įrenginio naudojimą.

1. Niekada nepalikite veikiančio įrenginio be priežiūros. Išjunkite prietaisą, kai jis nenaudojamas, net trumpą laiką.
2. Prietaiso negalima valdyti per išorinį laikrodį su sinchronizavimo grandinėmis arba per atskirą nuotolinio valdymo sistemą.
3. Norėdami išvengti pavojaus maitinimo laido sužalojimo atveju, jį pakeisti turėtų gamintojas, įgaliotas aptarnavimo centras ar kitas kvalifikuotas asmuo.
4. Prieš pradėdami įrenginio naudojimą patikrinkite, ar jo įtampa atitinka vietos maitinimo įtampą.
5. Norėdami išvengti gaisro ar elektros smūgio, apsaugokite prietaisą nuo karštų vietų, lietaus, drėgmės ir dulkių poveikio.
6. Saugokite įrenginį nuo stipraus magnetinio lauko.
7. Draudžiama statyti įrenginį tiesiai ant stiprintuvo ar AV imtuvo.
8. Draudžiama statyti įrenginį drėgnose vietose, nes drėgmė neigiamai veikia elektrinius komponentus.
9. Kai įrenginys atnešamas iš šaltos į šiltą vietą arba į drėgną vietą, ant objektyvo, esančio grotuvo viduje, gali įvykti drėgmės kondensacija. Tokiu atveju įrenginys dirbs netinkamai. Palikite įrenginį maždaug vienai valandai, kad drėgmė išgaruotų.
10. Draudžiama valyti įrenginį cheminiais tirpikliais, nes jie gali pažeisti dengiamąjį laką. Prietaisą valykite švari, sausu arba šiek tiek drėgnu skudurėliu.

DĖMESIO



Deklaracija

Šiuo Blaupunkt Competence Center 2N-Everpol Sp. z o.o. deklaruoja, kad šis įrenginys atitinka Direktyvos 2014/53 / ES reikalavimus ir kitas atitinkamas nuostatas. Visą atitikties deklaraciją galite rasti interneto svetainėje www.blaupunkt.com gaminio skyriuje.

Atsakingas subjektas 2N-Everpol Sp. Z o.o.
Puławska 403A, 02-801 Warszawa, Polska
Telefonas: +48 22 331 99 59, e. paštas: info@everpol.pl



Produktas pagamintas iš aukštos kokybės medžiagų ir komponentų, kuriuos galima perdirbti ir pakartotinai naudoti.



Jei ant jūsų įrenginio randasi išbrauktas šiukšliadėžės žymeklis, tai reiškia, kad gaminį reglamentuoja Europos direktyvos 2012/19 / ES nuostatos. Privaloma susipažinti su vietos elektros ir elektroninių atliekų surinkimo sistemos reikalavimais. Privaloma laikytis vietinių taisyklių. Draudžiama išmesti šį įrenginį kartu su įprastomis buitinėmis atliekomis. Tinkamas senjojo produkto pašalinimas užtikrins galimų neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai prevenciją.



Šiame įrenginyje yra baterijos, kurioms taikoma Europos direktyva 2006/66/ES. Baterijas draudžiama išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Privaloma susipažinti su vietos atskirų medžiagų rinkimo reglamentus, nes dėl teisingo šalinimo bus išvengta galimų neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai.

Informacija apie aplinkos apsaugą

Pakuotėje yra tik būtini elementai. Buvo imtasi visų pastangų, kad būtų galima lengvai atskirti tris pakuotės sudedamąsias dalis: kartoną (dėžę), polistirolo putplastį (apsauginė danga) ir polietileną (krepšeliai, apsauginis lakštas). Prietaisais pagamintas iš medžiagų, kurios gali būti perdirbamos ir pakartotinai panaudotos, kai jas išmontuoja specializuota įmonė. Privaloma laikytis vietinių pakavimo medžiagų, sunaudotų baterijų ir nereikalingų įrenginių šalinimo taisyklių. Medžiagų įrašymui ir atkūrimui gali reikėti sutikimo. Žr. autorių teisių ir atlikėjų/artistų teisių įstatymą.

Pastaba apie ERP2 (su energija susijusių įrangą)

Šis ekologinio projektavimo įrenginys atitinka Komisijos reglamento (EB) Nr. 1275/2008, kuriuo įgyvendinama Direktyva 2009/125/EB dėl nenaudojamų ir budėjimo režimo elektroninių prietaisų energijos vartojimo biure ir buities reikmėms, 2 etapui.



ĮSPĖJIMAS
ELEKTROS SMŪGIO GRĖSMĖ
DRAUDŽIAMA ATIDARYTI

Įspėjimas:

Kad sumažintumėte elektros smūgio riziką, draudžiama išmontuoti įrenginio dangtelį ar galinę dalį. Įrenginyje nėra komponentų skirtų vartotojui savarankiškai taisyti. Techninė priežiūra ir remontas aptarnaujami tik kvalifikuoto techninio personalo.

Grafinių simbolių paaiškinimas:

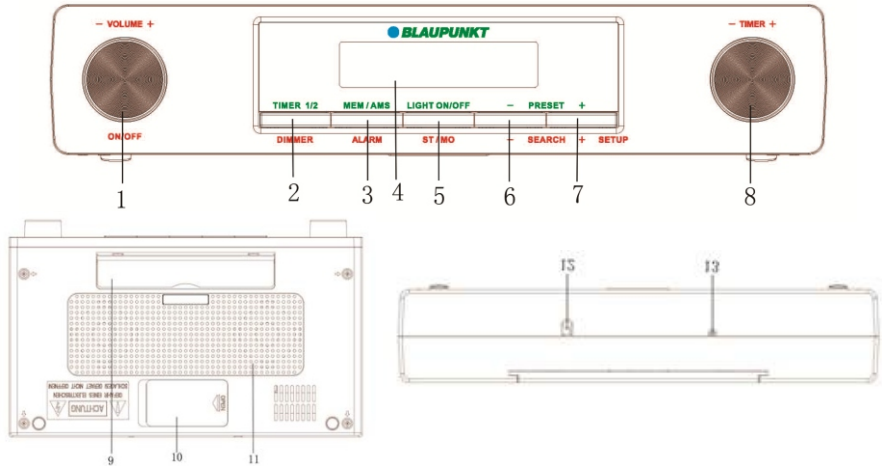
Žaibo simbolis užbaigtas rodykle lygiakraščiam trikampyje įspėja vartotoją apie neizoliuotą "pavojingą įtampą" esančią įrenginio korpuse, kuri gali pasiekti dydį sukeliančią elektros smūgio pavojų.



Šauktuko ženklas lygiakraščiam trikampyje įspėja vartotoją, kad šiame punkte pateikiama svarbi informacija apie įrangos veikimą ir techninę priežiūrą dokumentuose pateikiamuose su įrenginiu.

Dėkojame, kad įsigijote mūsų produktą. Prašome, atidžiai perskaitykite šią instrukciją ir susipažinkite su ja prieš pradėdami naudoti įrenginį. Išsaugokite šią instrukciją, kad galėtumėte panaudoti ją ateityje.

Valdymo elementų padėtis

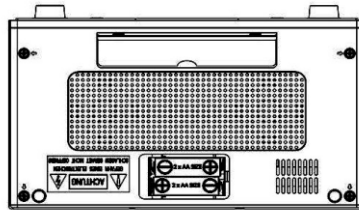


- 1-Garsumo reguliavimo sukamasis jungiklis / įjungimas / išjungimas, 2-Laikmatis 1/2 / Šviesos reguliatorius, 3-Žadintuvas/atmintis/AMS(skenavimas), 4-Ekranas, 5- Stereo/mono/šviesos įjungiklis/išjungiklis, 6-Išsaugota programa - / nustatymas -, 7-Išsaugota programa +/nustatymas +/nustatymai, 8-Laikmačio sukamasis jungiklis, 9-Sulankstomas stovas, 10-Baterijos talpa, 11-Garsiakalbis, 12- Maitinimo laidas, 13-FM antena,

Baterijos įrengimas atminties palaikymui: atidarykite baterijos talpos dangtelį (prietaiso apačioje), įdėkite 2 AA dydžio baterijas (nepridėtos). Įsitinkinkite, kad įdėtos baterijos yra teisingoje padėtyje pagal graviruotus teigiamus ir neigiamus poliškumo simbolius. Įrenginio energija naudojama tik laikrodžio ir žadintuvo nustatymams palaikyti elektros energijos tiekimo sutrikimo atveju.

Dėmesio:

- Panaudotos baterijos turi būti tvarkomos aplinkai palankiu būdu, būtina atsivėlgti ir laikytis vietos valdžios reikalavimų.
- Nenaudokite įvairių gamintojų baterijų; išimkite baterijas, jei prietaisas ilgą laiką neveikia, kad išvengtumėte baterijų skysčių nuotėkio.



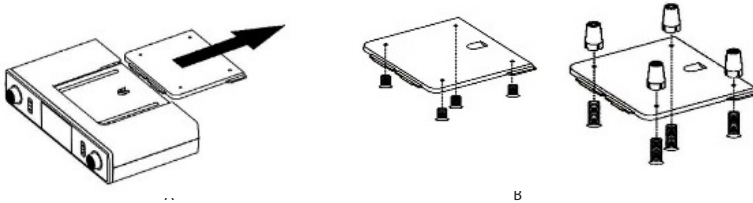
Radio imtuvo naudojimas ant stalo: Galite padėti radio imtuvą ant stalo. Išskleiskite sulankstomą stovą, kad galėtumėte geriau matyti ekraną ir gauti tinkamą garso erdvę, nes garsiakalbiai yra sumontuoti įrenginio apačioje.

Radio imtuvo įrengimas

Svarbu: Montuojant įrenginį naudokite tik montavimo priedus (jeina į komplektą). Naudojant nepatvirtintus priedus, kurie nėra specialiai sukurti šiam įrenginiui, gali kilti pavojus saugumui.

- Prieš pritvirtindami įrenginį, ištraukite apatinį stovą; naudokite pateiktą šabloną, kad įrengti radio imtuvą po spintelę, vietoje, kurioje norite pritvirtinti įrenginį. Išgręžkite tvirtinimo angas tiesiai per šabloną, ir tada jį pašalinkite. Kad sumažintumėte pavojaus riziką, prieš pradėdami montavimą pasitarkite su techniku ir patikrinkite, ar vieta, kurioje norite sumontuoti įrenginį, yra pakankamai saugi ir stabili, kad išlaikytų įrenginio svorį.
- Išstumkite montavimo plokštę (žr. iliustracija A).

- c. Kai prietaisas yra sumontuotas aukštai, kad pasiektumėte valdymo elementus, naudokite pateiktus ilgus plastikinius tarpiklius. Įdėkite ilgus plastikinius tarpiklius į pozicionavimo angas (žr. iliustraciją B).
- d. Įdėkite tvirtinimo plokslį ir pritvirtinkite jį montavimo vietoje, naudodami pateiktus varžtus.
- e. Įstumkite įrenginį atgal į montavimo plokslį.
- Įspėjimas: Kad sumažintumėte gaisro pavojų, nedėkite jokios šildymo ar virimo įrangos po radijo imtuvu.



Maitinimo prijungimas ir įrenginio įjungimas: ištieskite maitinimo laidą, tada prijunkite maitinimo kištuką prie buitinio sieninio elektros lizdo, kad gautumėte maitinimo šaltinį. Ekranas užsidsės, o automatinio skenavimo funkcija suieškos ir išsaugos prieinamą FM stotį. Norėdami įjungti / išjungti įrenginį, trumpai paspauskite garsumo reguliavimo sukamąjį jungiklį.

Laikrodžio nustatymas: parengties režimu, nuspauskite ir palaikykite nuspaudę nustatymo mygtuką 2 sekundes, kol ekrane pradės mirksėti skaičiai „24H“, tada pasukite laikmačio sukamąjį jungiklį, kad pasirinktumėte laiko formatą - 12 arba 24 valandų; dar kartą paspauskite nustatymo mygtuką, kad patvirtintumėte pasirinkimą, ir pereikite prie valandų nustatymo; pakartokite ankstesnę operaciją, kad baigtumėte valandos / minutės / metų / mėnesio / dienos / RDS / DT (automatinio pritvedymo) įjungimas / išjungimas) nustatymą.

Laikrodžio laiko sinchronizavimas per RDS: Įjungus RDS funkciją, ekrane pasirodys laikrodžio piktograma; laikrodis gali atsinaujinti sinchroniškai parsisiunčiant atitinkamą signalą iš radijo siųstuvo stoties.

Žadintuvo nustatymas: parengties režimu, nuspauskite ir palaikykite nuspaudę žadintuvo mygtuką 2 sekundes, kol ekrane pradės mirksėti valandos rodmuo, pasukite laikmačio sukamąjį jungiklį, kad nustatytumėte valandas, dar kartą paspauskite žadintuvo mygtuką, kad patvirtintumėte pasirinkimą, ir pereitute prie minutės nustatymo; pakartokite ankstesnę operaciją, kad baigtumėte minučių / žadintuvo šaltinio nustatymą (radijas / signalizatorius / išjungtas).

Dėmesio:

- Įrenginys automatiškai sugrįš į parengties režimą, jei 10 sekundžių nebus atlikta jokių papildomų veiksmų.
- Žadintuvus bus suaktyvintas anksčiau pasirinktu laiku; trumpai paspauskite garsumo reguliavimo sukamąjį jungiklį, norėdami atšaukti žadintuvo garsą; aliarmo nustatymas išliks atmintyje, o signalas vėl įsijungs tuo pačiu metu kitą dieną.

Laiko skaičiavimo nustatymas virimo metu: įrenginys turi 2 laikmačius (T1 ir T2), kuriuos galima naudoti virimo metu. Praėjus anksčiau nustatytam laikui, įrenginys paskleidžia garso signalą. Budėjimo režimu pasukite laikmačio sukamąjį jungiklį, kad nustatytumėte T1 laikmačio intervalą nuo 1 minutės iki 3 valandų 59 min., paspauskite laikmačio sukamąjį jungiklį, kad patvirtintumėte nustatymą, tada ekrane pasirodys piktograma T1 ir informacija apie skaičiavimo laiką; paspauskite Timer 1/2 mygtuką, kol ekrane pradės mirksėti T2 piktograma, tada pasukite laikmačio sukamąjį jungiklį, kad nustatytumėte T2 laikmačio intervalą nuo 5 minučių iki 3 valandų 55 minučių; paspauskite laikmačio sukamąjį jungiklį, kad patvirtintumėte. Tada laikmatis T2 pradės skaičiuoti laiką.

Dėmesio:

- Laiko formatas bus ekrane rodomas „MM:SS“ (minutės: sekundės) režime trumpesnio nei 5 minutės nustatymo atveju; ir persijungus į „HH:MM“ formatą (valandos: minutės), jei nustatytas lygus arba didesnis nei 5 minutės.
- Kai skaičiavimas pasiekia 30s, 15s, 10s, 5s iki galo, prietaisas skleidžia trumpus signalus, kad po to, kai laikas visiškai atskaičiuojamas žadintuvo signalas taptų nuolatinu signalu; trumpai paspauskite ON / OFF sukamąjį jungiklį, kad atšauktumėte žadintuvą.
- Kai nustatysite tik vieną laikmatį, nepriklausomai nuo T1 laikmačio arba T2 laikmačio, paspauskite ir palaikykite nuspaudę laikmačio sukamąjį jungiklį, kad jį atšauktumėte; Trumpai paspaudus mygtuką Time 1/2 du kartus, tada laikmačio sukamojo jungiklio paspaudimas ir palaikymas nuspaudus gali atšaukti T2 laikmačio nustatymą, kai buvo nustatyti abu laikmačiai.

Radijo imtuvo naudojimas

Prieš įjungdami radijo imtuvą, visiškai ištraukite anteną geresniam priėmimui. Pasukite garsumo rankenėlę norėdami reguliuoti išėjimo lygį klausymui. Jei klausydamiesi pasirinktos stoties atsiranda triukšmo, galite pabandyti perjungti mono arba stereo režimą (ilgai paspauskite mono / stereo mygtuką), kad gautumėte aiškų garsą.

Skenavimas ir „viskas viename“ skenavimas: paspauskite ir palaikykite nuspaudę mygtuką nustatymas + arba nustatymas - 2 sekundes, kad automatiškai ieškotumėte prieinamą radijo stotį aukštyr arba žemyn juostoje, įrenginys sustos ir paskleis prieinamą stotį; nuspauskite ir laikykite nuspaudę skenavimo mygtuką (mygtukas Nr. 3) 2 sekundes, kad nuskenotumėte ir automatiškai išsaugotumėte prieinamas stotis (maks. palaikymas iki 20 stotčių); trumpai paspauskite išsaugotą programą + arba -, kad įjungtumėte nustatytą stotį. Įrenginys taip pat gali skenuoti ir išsaugoti prieinamas stotis automatiškai po pirmojo maitinimo prijungimo.

Rankinis radijo stočių programavimas: po to, kai surandate savo mėgstamą stotį, pirma trumpai paspauskite atminties mygtuką (mygtukas Nr. 3), tada paspauskite mygtuką išsaugota programa +/-, kad pasirinktumėte numerį, kuriuo norite išsaugoti pasirinktą stotį, trumpai paspauskite atminties mygtuką dar kartą, kad patvirtintumėte; tada bus išsaugota sekanti esama stotis.

Ekranų ryškumo reguliavimas: paspauskite ir palaikykite nuspaudę šviesos reguliatoriaus mygtuką 2 sekundes, kad nustatytumėte ekranų ryškumą tarp aukšto ir žemo. Kai ekrane nustatytas mažas ryškumo lygis, paspauskite bet kurį mygtuką, kad jį paryškintumėte per 10 sekundžių.

Automatinis ekranų ryškumo lygis: kai nustatant laikrodį pasirenkamas DT ON (ekrane pasirodo DT piktograma); ekranas automatiškai sutamsės nuo 23:00 iki 5:00 valandos.

Šviesa LED: trumpas apšvietimo įjungimo / išjungimo mygtuko paspaudimas leidžia įjungti arba išjungti LED diodą, apšvietimas veiks 120 minučių ir automatiškai išsijungs, jei nebus anksčiau išjungtas.

Specifikacija

Maitinimo šaltinis: 230 V ~ 50 Hz

Atminties palaikymas baterija: 2 x baterija AA (į komplektą neįeina)

FM dažnio diapazonas: 87,5 ~ 108,0 MHz

RMS išėjimo galia: 2 x 0,8 W

Vartojamoji galia: 10 W

Vartojamoji galia budėjimo režime: <1W

Vieneto matmenys: 260 x 156 x 522

(Nurodytos specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo)

Pomembni podatki

- Shranite ta navodila za uporabo in poročila o varnosti, ker jih boste lahko potrebovali v prihodnosti.
- Ne dovolite, da se na napravo razlije oziroma nanjo kaplja tekočina.
- Naprave ne uporabljajte v vlažnih prostorih, kot je na primer kopalnica.
- Naprave ne smete namestiti na naslednji način:
- Naprava ne sme biti izpostavljena neposrednemu vplivu sončnih žarkov oz. se ne sme nahajati v bližini grelcev.
- Naprava se ne sme postaviti na drugo stereofonsko napravo, ki oddaja toploto.
- Naprava ne sme ovirati prežračevanja oz. se ne sme nahajati v zaprašenem prostoru.
- Naprava ne sme biti izpostavljena stalnim vibracijam.
- Naprava se ne sme nahajati v prostorih z visoko vlažnostjo.
- Naprava se ne sme nahajati v bližini sveč ali odprtega ognja.
- Napravo uporabljajte le na način, opisan v teh navodilih.
- Pred prvim vklopom napajanja se je treba prepričati, da je napajalnik pravilno priklopljen.

Zaradi varnosti ni dovoljeno razstavljanje ohišja oz. pronicanje v notranjost naprave. Napravo lahko popravi le usposobljeno servisno osebje.

Ne razstavlajte in ne odpirajte ohišja naprave, kajti noter ni delov, ki bi jih lahko popravil uporabnik. Vzdrževalna dela in popravila lahko opravljajo le usposobljeni serviserji.

POROČILA O VARNOSTI

1. Preberite navodila za uporabo – pred uporabo naprave je treba prebrati vsa navodila za uporabo in poročila o varnosti.
2. Shranite navodila za uporabo – navodila za uporabo je treba shraniti za primer kasnejše uporabe.
3. Upošteвайте opozorila – ukrepajte skladno z vsemi opozorili, ki jih vidite na napravi ter z opozorili, omenjenimi v navodilih za uporabo.
4. Sledite navodilom – ukrepajte skladno z navodili za uporabo in nasveti za uporabnika.
5. Namestitve – napravo postavite skladno s proizvajalčevimi navodili.
6. Viri napajanja – napravo napajajte izključno iz virov, ki odgovarjajo parametrom, navedenim na napajalnem kablu. Če niste prepričani, kakšno napajanje imate doma, obrnite se na prodajalca naprave oz. lokalnega dobavitelja električne energije.
7. Voda in vlaga – da bi zmanjšali tveganje požara ali električnega udara, naprave ne izpostavite neposrednemu vplivu dežja, vode in vlage, na primer ne postavite je v savni ali kopalnici. Te naprave ne smete uporabljati v bližini vode, na primer zraven kadi, umivalnika, korita oz. škafo, v vlažni kleti oz. v bližini bazena (in podobnih mest).
8. Predmeti in tekočine v napravi – skozi odprtine v napravi ne potiskajte nobenih predmetov, saj se tisti predmeti lahko dotaknejo točk z nevarno napetostjo in s komponentami, kar lahko privede do požara oz. električnega udara. Nikakor ne razližite nobenih tekočin na površino naprave. Na napravo ne smete postaviti predmetov, ki vsebujejo tekočine.
9. Servisiranje - naprave ne smete servisirati samostojno. Po odpiranju ohišja je uporabnik izpostavljen visoki napetosti in drugi nevarnosti. Vzdrževalna dela in popravila lahko opravljajo le usposobljeni serviserji.
10. Nadomestni deli – ob zamenjavi delov je treba preveriti, ali je serviser uporabil nadomestne dele proizvajalca oz. ali nadomestni deli ustrezajo originalnim delom. Uporaba nepotrjenih delov lahko privede do požara, električnega udara oz. drugih nevarnih razmer.
11. Maksimalna temperatura v prostoru, kje je naprava, je 35 °C.
12. Nasveti glede električnih razelektrov – če delovanje naprave motijo električne razelektrove, je treba napravo izklopiti in ponovno vklopiti oz. jo prestaviti na drugo mesto.

OPOZORILO

Naprave ne smejo uporabljati osebe (vključno z otroki) z zmanjšano fizično, senzorično ali mentalno sposobnostjo ali brez izkušenj oz. znanja, razen če so pod nadzorom osebe, kije odgovorna za njihovo varnost, oz. če so se poučile z navodili o varni uporabi naprave. Prisotnost odraslih je obvezna, če napravo uporabljajo otroci. S tem se lahko zagotovi varna uporaba naprave.

1. Vključene naprave ne smete pustiti brez nadzora! Napravo izklopite, tudi če naprava le nekaj časa počiva.
2. Naprave ne smete uporabljati preko zunanje ure s časovnim sistemom oz. preko ločenega sistema z daljinskim upravljanjem.
3. Da bi se izognili nevarnosti v primeru poškodovanja napajalnega kabla, zamenjave lahko opravi le proizvajalec, pooblaščen servisno podjetje oz. ustrezno usposobljen strokovnjak.
4. Pred začetkom uporabe naprave je treba preveriti, ali napetost naprave ustreza napetosti lokalnega električnega omrežja.
5. Da se prepreči nastajanje požara ali nevarnost električnega udara, napravo zaščitite pred vročino, vplivom dežja, vlage in praha.
6. Naprave ne izpostavite močnemu magnetnemu polju.
7. Naprave ne postavite neposredno na ojačevalnik ali sprejemnik.
8. Naprave ne postavite na vlažno mesto, ker ima vlaga negativni vpliv na električne komponente.
9. Ko napravo prestavite iz hladnega prostora v tople oz. vlažen prostor, lahko pride do kondenzacije vlage na leči znotraj predvajalnika. To lahko povzroči nepravilno delovanje naprave. Napravo pustite vklopljeno vsaj eno uro, da vlaga izpari.
10. Naprave ne čistite s kemijskimi topili, ker se lahko na ta način poškoduje lakirana površina ohišja. Napravo obrišite s čisto, suho oz. rahlo navlaženo krpico.

POZOR**Izjava**

S tem Blaupunkt Competence Center 2N-Everpol Sp. z o.o. izjavlja, da je ta naprava v skladu z zahtevami in drugimi ustreznimi določili uredbe 2014/53/EU. Celotno izjavo o skladnosti si lahko ogledate na spletni strani www.blaupunkt.com v zavihku izdelka.

Odgovorni subjekt: 2N-Everpol Sp. Z o.o.

Puławska 403A, 02-801 Warszawa, Polska

Telefon: +48 22 331 99 59, e-naslov: info@everpol.pl



Naprava je izdelana iz visokokakovostnih materialov ter komponent, ki se lahko reciklirajo in ponovno uporabijo.



Če je na napravi oznaka prekrizan zabojnik za odpadke, to pomeni, da za izdelek veljajo določila evropske smernice 2012/19/EU. Seznaniti se je treba z lokalnimi zahtevami za zbiranje električnih ter elektronskih odpadkov. Ukrepati je treba v skladu z lokalnimi predpisi. Izdelek se ne sme odstranjevati skupaj z navadnimi odpadki. Ustrezno odstranjevanje starega izdelka pomaga izključiti morebitne negativne učinke na okolje in človekovo zdravje.



Naprava je opremljena z baterijo, ki jo določa evropska smernica 2006/66/EU. Baterija se ne sme odstranjevati skupaj z gospodinjstevskim odpadki. Treba se je seznaniti z lokalnimi predpisi za ločeno zbiranje odpadnih baterij, ker le ustrezna odstranitev preprečuje morebitne negativne učinke za okolje in človekovo zdravje.

Podatki za varovanje okolja

Komplet vsebuje samo potrebne elemente. Prizadevali smo si, da bodo vsi trije elementi embalaže lahko odstranljivi: karton (škafka), polistirenska pena (zunanja zaščita) in polietilen (vreče, zaščitna plast). Naprava je izvedena iz materialov, ki se lahko reciklirajo, ter jih lahko po demontaži s strani strokovnega podjetja ponovno uporabljamo. Upoštevati je treba lokalne predpise za odstranjevanje embalaž, porabljenih baterij ter nepotrebnih naprav.

Za zapisovanje in predvajanje je treba obvezno pridobiti soglasje. Glej Zakon o avtorskih pravicah in pravicah izvajalcev/umetnikov.

Opomba glede ERP2 (naprav, povezanih z energijo)

Ta naprava z ekonačrtom izpolnjuje zahteve 2. etape Uredbe Komisije (ES) št. 1275/2008 o izvajanju Uredbe 2009/125/ES glede porabe energije o vzpostavitvi okvira za določanje zahtev za primerno okoljsko zasnovano izdelkov, povezanih z energijo.

**POZOR**

NEVARNOST ELEKTRIČNEGA
UDARA NE ODPIRATI

Pozor:

Da bi zmanjšali nevarnost električnega udara, ne razstavljajte pokrova in zadnjega dela naprave. Znotraj naprave ni elementov, ki bi jih lahko uporabnik samostojno popravil. Vzdrževalna dela in popravila lahko opravljajo le usposobljeni servisierji.

Razlaga grafičnih simbolov:

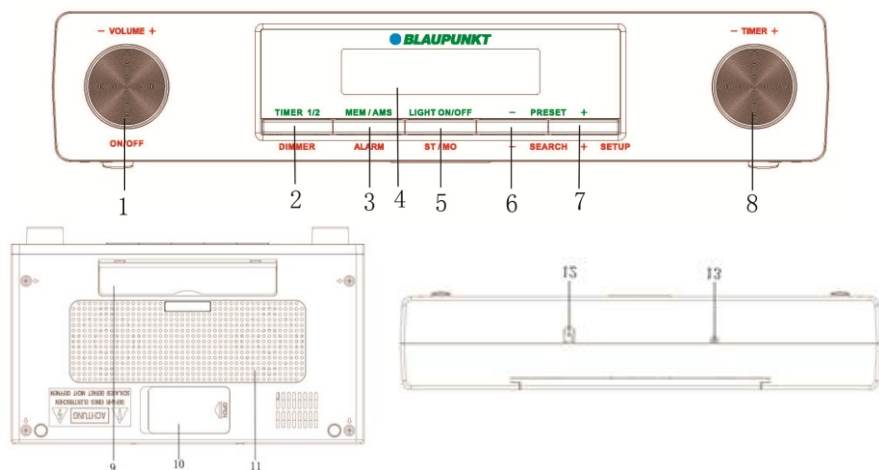
Simbol strele s puščico na koncu, v enakostraničnem trikotniku opozarja uporabnika na neizolirano »nevarno napetost« v ohišju naprave. Napetost lahko doseže vrednost, ki predstavlja tveganje električnega udara.



Klicaj v enakostraničnem trikotniku opozarja uporabnika na pomembne informacije o uporabi in vzdrževanju naprave, ki jih vsebuje dokumentacija, priložena napravi.

Zahvaljujemo se vam za nakup našega izdelka. Prosimo, da pozorno preberete ta navodila in se z njimi seznanite pred začetkom uporabe naprave. Shranite navodila za primer poznejše uporabe.

Razporeditev upravljalnih elementov

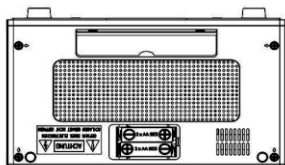


- 1 - Zasučni gumb za nastavev glasnosti / vklop / izklop; 2 - Časovnik 1/2 / Stemnjevalec; 3 - Alarm / spomin / AMS(skeniranje)
 4 - Zaslona; 5 - Stereo / mono / vklop/izklop osvetlitve; 6 - Zapomnjeni program - / uglasjevanje -;
 7 - Zapomnjeni program + / uglasjevanje + / nastavitve; 8 - Zasučni gumb časovnika; 9 - Zložljivo stojalo;
 10 - Prostor za baterijo; 11 - Zvočnik; 12 - Napajalni vod; 13 - Antena FM

Namestitev baterije za pomnilnik: izvlecite pokrov prostora za baterijo (v spodnjem delu naprave), vstavite 2 vložka velikosti AA (nista priložena). Prepričajte se, da sta vložka vstavljena pravilno - skladno z vgrajenimi simboli pozitivne in negativne polaritete. Baterije so namenjene samo za napajanje delovanja ure in alarmov v primeru izpada električne energije.

Opozorila:

- Odrabljene baterije je treba hraniti in odlagati na okolju prijazen način. Prosimo, da ravnate skladno z zahtevami lokalnih oblasti.
- Ne sme se skupaj nameščati baterij različnih proizvajalcev; odstranite baterije iz naprave, če naprava ne deluje dlje časa, s tem se izognete težavam zaradi možnosti uhajanja tekočine iz baterij.



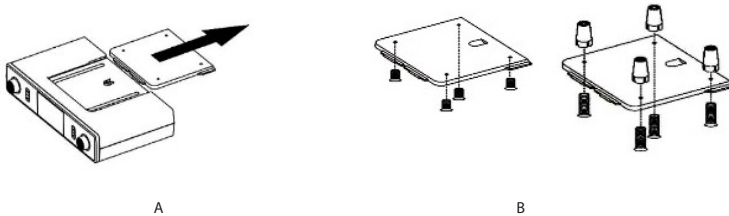
Uporaba radijskega sprejemnika na mizi: Radio lahko postavite na mizo. Razložite zložljivo stojalo, da si zagotovite boljši pogled na zaslon in ustrezen prostor za zvok, saj so zvočniki nameščeni na dnu naprave.

Montaža radijskega sprejemnika

Pomembno: Pri montiranju naprave se sme uporabiti samo montažni pribor, ki je napravi priložen. Uporaba neodobrenega pribora, ki ni posebej zasnovan za to napravo, lahko povzroči nevarnost.

- Pred montiranjem naprave izvlecite spodnjo podlogo; uporabite priloženo šablono za montažo radia pod omarico, kjer želite namestiti napravo. Izvrtajte montažne luknje neposredno skozi šablono in šablono potem odstranite. Za zmanjšanje tveganja nevarnosti se pred začetkom montaže posvetujte s tehnikom in preverite, ali je mesto, kjer želite namestiti napravo, varno in stabilno, da bo vzdržalo težo naprave.
- Potisnite ven montažno ploščico (glej sliko A).

- c) Kadar je naprava nameščena visoko, uporabite v cilju izboljšanja dostopnosti upravljalnih elementov priložene dolge plastične distančnike. Vstavite dolge plastične distančnike v odprtine za pozicioniranje (glej sliko B).
- d. Namestite montažno ploščico na mesto montaže in jo pritrдите s priloženimi vijaki.
- e. Potisnite napravo nazaj na montažno ploščico.
- Pozor: Za zmanjšanje tveganja požara, ne postavljajte pod radijski sprejemnik nobenih naprav za ogrevanje ali kuhanje.



Priklop napajanja in vklop naprave: razvijte napajalni kabel in nato vtaknite vtič napajanja v stensko električno vtičnico, da dobite vir napajanja. Zaslou se bo zasvetil in funkcija samodejnega skeniranja bo poiskala in shranila dostopne postaje FM. Na kratko pritisnite zasučni gumb nastavljanja glasnosti za vklop/izklop naprave.

Nastavitev ure: v stanju pripravljenosti pritisnite in držite pritistnjeno tipko 2 sekundi - dokler ne začne na zaslonu utripati "24H", nato zasučite vrtljivi gumb časovnika za izbor oblike časa - 12 ali 24 ur; ponovno pritisnite gumb za nastavitev, da potrdite izbiro, nato pojdite na nastavitev ur; ponovite prejšnjo operacijo, da zaključite nastavitve ure / minute / leta / meseca / dneva / RDS / DT (vkl. / izkl. samodejnega zatemnjevalnika).

Sinhronizacija časa ure prek RDS: Po vklopu funkcije RDS se na zaslonu prikaže ikona ure; ura se lahko pravilno nastavi sinhronično s sprejemom ustreznega signala iz oddajne radijske postaje.

Nastavitev alarma: v stanju pripravljenosti pritisnite in držite pritistnjeno tipko za alarm 2 sekundi - dokler ne začne na zaslonu utripati števila ure, nato obrnite zasučni gumb časovnika za nastavitve števila ur, ponovno pritisnite tipko za alarm za potrditev izbora in pristopite k nastavitvi minut; ponovite prejšnjo operacijo, da dokončate nastavitve minut / vira alarma (radio / brenčalo / izklopljen).

Opozorilo:

- Naprava se samodejno vrne v stanje pripravljenosti, če se v 10 sekundah ne izvede nobene nadaljnje operacije.
- Alarm se aktivira ob predhodno izbranem času; na kratko pritisnite zasučni gumb za nastavitve glasnosti, da anulirate zvok alarma; nastavitve alarma ostane v spominu, tako da se bo alarm znova aktiviral ob istem času naslednjega dne.

Nastavitev odštevalnega časa pri kuhanju: aparat ima 2 časovnika (T1 in T2), ki ju lahko uporabljate za potrebe kuhanja oziroma priprave hrane. Naprava bo oddala zvočni signal po izteku prednastavljenega časa. V stanju pripravljenosti obrnite zasučni gumb časovnika za nastavitve časovnika T1 na čas med 1 minuto in 3 urami 59 minut, pritisnite na gumb časovnika za potrditev nastavitve, nato se na zaslonu prikaže ikona T1 in odštevalni čas; pritisnite in držite pritistnjeno tipko Časovnik 1/2, vse dokler na zaslonu ne začne utripati ikona T2, nato zasučite gumb časovnika za nastavitve časovnika T2 na čas med 5 minutami in 3 urami 55 minut; pritisnite na zasučni gumb za potrditev. Nato začne časovnik T2 odštevati čas.

Opozorila:

- Oblika časa se prikaže v načinu "MM:SS" (minute:sekunde) na zaslonu v primeru nastavitve časa, krajšega od 5 minut; in se preklopi v obliko "HH:MM" (ure:minute) v primeru nastavitve časa na 5 minut ali več.
- Ob dosegih 30s, 15s, 10s, 5s pred iztekom nastavljenega časa, naprava vsakokrat odda kratki signal, ki po izteku časa postane neprekinjen; na kratko pritisnite zasučni gumb za vklop/izklop za preključitev alarma.
- Če nastavite samo en časovnik, ne glede na časovnik T1 ali časovnik T2, pritisnite in držite pritistnjen gumb za nastavitve časovnika, da ga anulirate; če na kratko dva krat pritisnete gumb časovnika 1/2 in nato pritisnete in držite pritistnjen gumb časovnika, lahko s tem anulirate nastavitve časovnika T2, ko sta že nastavljeni oba časovnika.

Uporaba radia

Pred vklopom radia je treba popolnoma razviti anteno za boljši sprejem. Obrnite zasučni gumb za glasnost, da prilagodite izhodno raven poslušanja. Če se med poslušanjem izbrane radijske postaje pojavijo šumi, lahko poskusite preklopiti na način mono ali stereo (dolg pritisk na tipko mono/stereo), da dobite jasn zvok.

Skeniranje in skeniranje „vse v enem“: pritisnite in držite pritistnjeno tipko uglaševanje + ali uglaševanje - 2 sekundi za samodejno iskanje razpoložljive postaje po pasu navzgor ali navzdol - naprava se bo ustavila in oddala razpoložljivo postajo; pritisnite in držite pritistnjen gumb za skeniranje (gumb št. 3) 2 sekundi za skeniranje in samodejno shranitev razpoložljivih postaj (možna shranitev do največ 20 postaj); na kratko pritisnite gumb zapomnjeni program + ali -, za preklon na drugo postajo. Naprava lahko tudi skenira in shrani razpoložljive postaje samodejno po prvem priklopu napajanja.

Ročno programiranje postaj: po nastavitvi na vašo najljubšo postajo na kratko pritisnite najprej gumb pomnilnika (gumb št.3), nato pa gumb zapomnjeni program +/- za izbor številke, pod katero želite shraniti izbrano postajo, na kratko ponovno pritisnite gumb pomnilnika za potrditev; nato se trenutna postaja shrani.

Nastavitve svetlosti zaslona: pritisnite in držite pritisnjen 2 sekundi gumb za zatemnjevanje, da prilagodite svetlost zaslona med maksimalno visoko in nizko svetlostjo. Ko je zaslon nastavljen na nizko svetlost, pritisnite katerokoli tipko, da ga osvetlite za 10 sekund.

Avtomatska raven svetlosti zaslona: v primeru izbora DT ON med nastavljanjem ure (na zaslonu se prikaže ikona DT); zaslon se bo samodejno zatemnil med 23:00 in 5:00 uro.

Lučka LED: s kratkim pritiskom na gumb za vklop/izklop osvetlitve se vklopi ali izklopi lučka LED, svetenje bo trajalo 120 minut in potem samodejno izklopilo, če ni bilo izklopljeno že prej.

Specifikacija

Vir napajanja: 230 V ~ 50 Hz

Baterija za vzdrževanje pomnilnika: 2x baterja AA (nista priloženi)

Frekvenčno območje FM: 87,5 ~ 108,0 MHz

Izhodna moč RMS: 2 x 0,8 W

Poraba moči: 10 W

Poraba moči v stanju pripravljenosti: <1 W

Dimenzije enote: je 260 x 156 x 522

(Zgornjo specifikacijo se lahko posodobi brez predhodnega obvestila)

Competence Center

2N-Everpol Sp. z o.o.
ul. Puławska 403A
02-801 Warsaw, Poland
phone: +48 22 331 99 59
e-mail: info@everpol.pl
www.blaupunkt.com

W przypadku pytań lub problemów
prosimy o kontakt z naszym serwisem.
In case of questions or problems
please contact our service.
Tel. 00 48 22 331 99 53
E-mail: info@blaupunkt-audio.pl

Wszelkie prawa zastrzeżone. Wszystkie nazwy marek są zarejestrowanymi
znakami towarowymi należącymi do odpowiednich podmiotów.
Dane i parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia.

All rights reserved. All brand names are registered trademarks of their
respective owners. Specifications are subject to change without prior notice.

A dark blue horizontal bar containing the slogan "Enjoy it." in a white, italicized, sans-serif font.

Enjoy it.