

# HYUNDAI

RAC 312 / RAC 312B

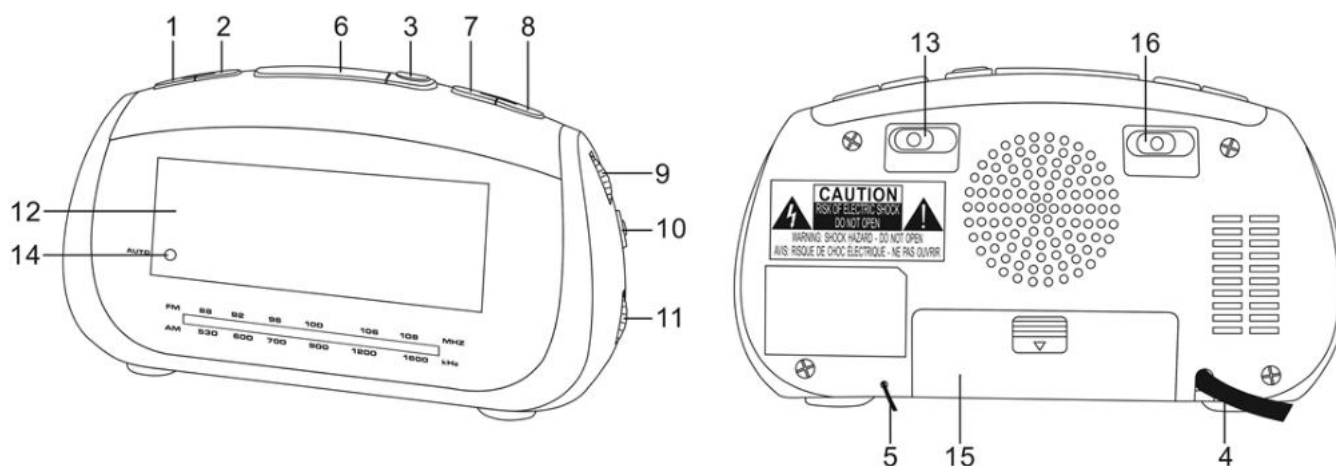


**NÁVOD K POUŽITÍ / NÁVOD NA POUŽITIE  
INSTRUKCJA OBSŁUGI / INSTRUCTION MANUAL**

**RÁDIO AM/FM S BUDÍKEM  
RÁDIO AM/FM S BUDÍKOM  
RADIOBUDZIK AM/FM ALARM  
AM/FM ALARM CLOCK RADIO**



## UMÍSTĚNÍ OVLÁDACÍCH PRVKŮ



- |                               |                                   |
|-------------------------------|-----------------------------------|
| 1) Tlačítko nastavení budíku  | 9) Ovládání hlasitosti            |
| 2) Tlačítko nastavení času    | 10) Volič pásem                   |
| 3) Tlačítko nastavení vypnutí | 11) Ladění stanic                 |
| 4) Síťový kabel               | 12) Displej LED                   |
| 5) Anténa FM                  | 13) Volič funkcí                  |
| 6) Tlačítko pro přispání      | 14) Kontrolka AUTO                |
| 7) Tlačítko nastavení hodin   | 15) Kryt prostoru pro baterie     |
| 8) Tlačítko nastavení minut   | 16) Přepínač intenzity svítivosti |

## NASTAVENÍ ČASU HODIN

- 1) Nastavte přepínač funkcí (13) do polohy „OFF“ (Vypnuto). Zapojte síťovou šňůru do zásuvky. Displej hodin bude blikat, čímž signalizuje přerušení napájení a nesprávné zobrazení času.
- 2) Čas nastavíte stisknutím tlačítka pro nastavení času (2) a současným stisknutím tlačítka pro nastavení hodin (7) nebo minut (8), dokud se nezobrazí požadovaný údaj.
- 3) Otevřete kryt prostoru pro baterie (15) a vložte 9V baterii 6LR61/6F22 (nebo její ekvivalent). Tato baterie má za úkol uchování údajů o času buzení a zajištění provozu budíku i v případě odpojení ze sítě nebo přerušení napájení. Pokud k tomu dojde, budík si bude nadále pamatovat čas, avšak nebude jej zobrazovat.

### Poznámka:

- Přesnost hodin se bude snižovat v důsledku poklesu napětí záložní baterie. Pokud není instalována záložní baterie nebo pokud bude přerušení napájení trvat delší dobu, je nutné znovu nastavit čas.
- Pokud bude přístroj pracovat pouze na baterii, zůstanou hodinu přesné pouze po krátkou dobu. Proto je třeba co nejdříve obnovit napájení ze sítě.

## NASTAVENÍ ČASU BUDÍKU

- 1) Čas budíku nastavíte stisknutím tlačítka nastavení budíku (1) a současně tlačítka pro nastavení hodin (7) nebo minut (8), dokud se nezobrazí požadovaný čas buzení.
- 2) Pokud chcete překontrolovat čas budíku, stačí stisknout tlačítko nastavení budíku (1) a na displeji se objeví přednastavený čas budíku.

## RÁDIO

Pásmo AM využívá zabudovanou směrovou anténu. Pomocí otáčení přístroje naladíte nejlepší příjem. Abyste dosáhli nejlepšího příjmu v pásmu FM, ujistěte se, že anténa pro FM (5) na zadní straně přístroje je zcela rozvinutá.

- 1) Nastavte přepínač funkcí (13) do polohy „ON“ (Zapnuto).
- 2) Nastavte přepínač pásem (10) na požadované pásmo.
- 3) Požadovanou stanici naladíte pomocí ladícího tlačítka (11).
- 4) Nastavte požadovanou hlasitost ovladačem hlasitosti (9).
- 5) Rádio vypnete přepnutím přepínač funkcí (13) do polohy „OFF“ (Vypnuto).  
Pokud se rádio nevypne, může to být způsobeno nechtěnou aktivací tlačítka pro nastavení automatického vypnutí. Tuto funkci zrušíte jedním stisknutím tlačítka pro přispání Snooze (6).

## PROBUZENÍ RÁDIEM

Po volbě požadované stanice a nastavení požadované hlasitosti poslechu postupujte následovně:

- 1) Řiďte se pokyny pro „NASTAVENÍ ČASU BUDÍKU“ výše.
- 2) Jakmile máte nastavený požadovaný čas budíku, nastavte přepínač funkcí (13) do polohy „AUTO“.
- 3) Rádio se automaticky zapne v přednastaveném čase budíku.
- 4) Buzení můžete dočasně na 9 minut vypnout stisknutím tlačítka pro přispání Snooze (6).
- 5) Stisknutím tlačítka nastavení budíku (1) vypnete rádio. Budík se opět aktivuje ve stejný čas následujícího dne, pokud nebude přepínač funkcí (13) nastaven na „OFF“ (Vypnuto) – kontrolka AUTO (14) nesvítí.

## PROBUZENÍ BUDÍKEM

- 1) Viz pokyny pro „NASTAVENÍ ČASU BUDÍKU“ výše.
- 2) Jakmile máte nastavený požadovaný čas budíku, nastavte přepínač funkcí (13) do polohy „AL.“.
- 3) Zvuk budíku se automaticky zapne v přednastaveném čase budíku.
- 4) Buzení můžete dočasně na 9 minut vypnout stisknutím tlačítka pro přispání Snooze (6).
- 5) Stisknutím tlačítka nastavení budíku (1) vypnete bzučák. Budík se opět aktivuje ve stejný čas následujícího dne, pokud nebude přepínač funkcí (13) nastaven na „OFF“ (Vypnuto) – kontrolka AUTO (14) nesvítí.

## AUTOMATICKÉ VYPNUTÍ RÁDIA

Rádio lze nastavit tak, že se automaticky vypne po zadané době, a to od 1 minuty do 1 hodiny 59 minut. Použijte následující postup:

- 1) Nastavte přepínač funkcí (13) do polohy „OFF“ (Vypnuto) nebo pokud má být aktivován budík, do polohy „AUTO“ nebo „AL.“.
- 2) Stiskněte zároveň tlačítka nastavení automatického vypnutí (3) a tlačítka nastavení minut (8) nebo hodin (7), dokud displej nezobrazí přesný čas, po který má rádio hrát, než se vypne.
- 3) Rádio se automaticky vypne, jakmile vyprší přednastavený čas automatického vypnutí.
- 4) Chcete-li rádio vypnout před vypršením doby nastavené pro automatické vypnutí, stačí jednou stisknout tlačítka pro přispání Snooze (6).

## NASTAVENÍ JASU DISPLEJE (ZMĚNA SVÍTIVOSTI)

Nastavte přepínač nízké a vysoké svítivosti (16) do požadované polohy.

## ČIŠTĚNÍ

Skříň přístroje čistěte měkkou tkaninou navlhčenou ve vodě nebo slabém čistícím roztoku. Nepoužívejte rozpouštědla jako líh, benzín nebo ředidla, protože mohou poškodit povrchovou úpravu skříň přístroje. Před čištěním se ujistěte, že je přístroj odpojen od síťového napájení.

## UPOZORNĚNÍ

- 1) Zajistěte kolem přístroje minimální vzdálenost potřebnou k dostatečnému větrání. Větrání nesmíte bránit zakrytím ventilačních otvorů, například novinami, ubrusy, záclonami, atd.
- 2) Na přístroj nestavte zdroje otevřeného ohně, například zapálené svíčky.
- 3) Přístroj nesmí být vystaven kapající ani tekoucí vodě a nesmí se na něj stavět předměty naplněné tekutinami, například vázy.
- 4) Tam, kde se síťová zástrčka nebo vidlice přístroje používá jako odpojovací zařízení, musí jako takové zůstat snadno přístupné.
- 5) Používejte přístroj v mírném klimatu.
- 6) V případě nesprávného vložení baterie hrozí její roztržení. Baterie vyměňujte pouze za stejný nebo ekvivalentní typ. Baterie se nesmí vystavovat nadměrnému teplu, například přímému slunečnímu svitu, ohni a podobně. Při likvidaci baterie je třeba věnovat pozornost aspektům životního prostředí
- 7) Typový štítek se nachází na zadní straně přístroje.

## TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Jmenovité napětí	střídavý proud 230 V / 50Hz
Baterie (pro zálohování hodin)	1x 9 V baterie velikosti 6LR61 / 6F22 (nebo ekvivalentní) (není přiložena)
Rozhlasové frekvence	AM: 530 – 1600 kHz FM: 88 – 108 MHz
Rozměry	180 x 100 x 60 mm
Hmotnost (NETTO)	420 g

**Změna technické specifikace výrobku vyhrazena výrobcem.**



**VAROVÁNÍ:** NEVYSTAVUJTE SPOTŘEBIČ DEŠTI NEBO VLHKOSTI ABYSTE PŘEDEŠLI VZNIKU POŽÁRU NEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM. VŽDY SPOTŘEBIČ VYPNĚTE ZE ZÁSUVKY KDYŽ JEJ NEPOUŽÍVÁTE NEBO PŘED OPRAVOU. V PŘÍSTROJI NEJSOU ŽÁDNÉ ČÁSTI OPRAVITELNÉ SPOTŘEBITELEM. VŽDY SE OBRACEJTE NA KVALIFIKOVANÝ AUTORIZOVANÝ SERVIS. PŘÍSTROJ JE POD NEBEZPEČNÝM NAPĚTÍM.

### Informace o ochraně životního prostředí

Udělali jsme to nejlepší pro snížení množství obalů a zajistili jsme jejich snadné rozdělení na 3 materiály: lepenka, papírová drť a roztažený polyetylén. Tento přístroj obsahuje materiály, které mohou být po demontáži specializovanou společností recyklovány. Dodržujte prosím místní nařízení týkající se nakládání s balíci materiály, vybitými bateriemi a starým zařízením.

### Likvidace starého elektrozařízení a použitých baterií a akumulátorů



Tento symbol na výrobku, jeho příslušenství nebo na jeho obalu označuje, že s výrobkem nesmí být nakládáno jako s domácím odpadem.

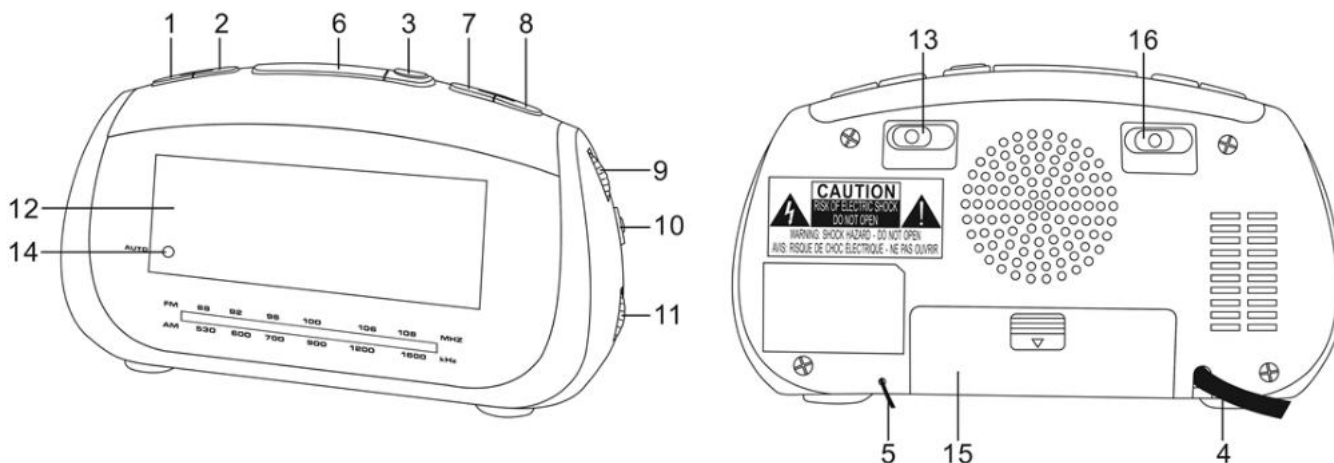
Po ukončení životnosti odevzdejte prosím výrobek nebo baterii (pokud je přiložena) v příslušném místě zpětného odběru, kde bude provedena recyklace tohoto elektrozařízení a baterií. V Evropské unii a v ostatních evropských zemích existují místa zpětného odběru vysloužilého elektrozařízení. Tím, že zajistíte správnou likvidaci výrobku, můžete předejít možným negativním následkům

pro životní prostředí a lidské zdraví, které se mohou v opačném případě projevit jako důsledek nesprávné manipulace s tímto výrobkem nebo baterií či akumulátorem. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Z tohoto důvodu prosím nevyhazujte vysloužilé elektrozařízení a baterie / akumulátory do domovního odpadu.

Informace o tom, kde je možné vysloužilé elektrozařízení zdarma odložit, získáte u vašeho prodejce, na obecním úřadě nebo na webu [www.asekol.cz](http://www.asekol.cz). Informace o tom, kde můžete zdarma odevzdat použité baterie nebo akumulátory, získáte také u vašeho prodejce, na obecním úřadě a na webu [www.ecobat.cz](http://www.ecobat.cz).

Dovozce zařízení je registrován u kolektivního systému ASEKOL s.r.o. (pro recyklaci elektrozařízení) a u kolektivního systému ECOBAT s.r.o. (pro recyklaci baterií a akumulátorů).

## UMIESTNENIE OVLÁDACÍCH PRVKOV



- |                                 |                                   |
|---------------------------------|-----------------------------------|
| 1) Tlačidlo nastavenia budíku   | 9) Ovládanie hlasitosti           |
| 2) Tlačidlo nastavenia času     | 10) Volič pásem                   |
| 3) Tlačidlo nastavenia vypnutia | 11) Ladenie staníc                |
| 4) Sieťový kábel                | 12) Displej LED                   |
| 5) Anténa FM                    | 13) Volič funkcií                 |
| 6) Tlačidlo pre prísranie       | 14) Kontrolka AUTO                |
| 7) Tlačidlo nastavenia hodín    | 15) Kryt priestoru pre batérie    |
| 8) Tlačidlo nastavenia minút    | 16) Prepínač intenzity svetivosti |

## NASTAVENIE ČASU HODÍN

- 1) Nastavte prepínač funkcií (13) do polohy „OFF“ (Vypnuté). Zapojte sieťovú šnúru do zásuvky. Displej hodín bude blikať, čím signalizuje prerušenie napájania a nesprávne zobrazenie času.
- 2) Čas nastavíte stlačením tlačidla pre nastavenie času (2) a súčasným stlačením tlačidla pre nastavenie hodín (7) alebo minút (8), kým sa nezobrazí požadovaný údaj.
- 3) Otvorte kryt priestoru pre batérie (15) a vložte 9V batériu 6LR61/6F22 (alebo jej ekvivalent). Táto batéria má za úlohu uchovanie údajov o čase budenia a zaistenie prevádzky budíka aj v prípade odpojenia zo siete alebo prerušenia napájania. Ak k tomu dôjde, budík si bude naďalej pamätať čas, ale nebude ho zobrazovať.

### Poznámka:

- Presnosť hodín sa bude znižovať v dôsledku poklesu napätia záložnej batérie. Pokiaľ nie je inštalovaná záložná batéria alebo ak bude prerušenie napájania trvať dlhšiu dobu, je nutné znovu nastaviť čas.
- Ak bude prístroj pracovať iba na batériu, zostanú hodinu presné iba po krátku dobu. Preto je potrebné čo najskôr obnoviť napájanie zo siete.

## NASTAVENIE ČASU BUDÍKA

- 1) Čas budíku nastavíte stisnutím tlačidla nastavenia budíku (1) a súčasne tlačidla pre nastavenie hodín (7) alebo minút (8), dokiaľ sa nezobrazí požadovaný čas budenia.
- 2) Pokiaľ chcete prekontrolovať čas budíka, stačí stlačiť tlačidlo nastavenia budíku (1) a na displeji sa objaví prednastavený čas budíka.

## RÁDIO

Pásmo AM využíva zabudovanú smerovú anténu. Pomocou otáčania prístroja naladíte najlepší príjem. Aby ste dosiahli najlepšieho príjmu v pásme FM, uistite sa, že anténa pre FM (5) na zadnej strane prístroja je úplne rozvinutá.

- 1) Nastavte prepínač funkcií (13) do polohy „ON“ (Zapnuté).
- 2) Nastavte prepínač pásiem (10) na požadované pásmo.
- 3) Požadovanú stanicu naladíte pomocou ladiaceho tlačidla (11).
- 4) Nastavte požadovanú hlasitosť ovládačom hlasitosti (9).
- 5) Rádio vypnete prepnutím prepínača funkcií (13) do polohy „OFF“ (Vypnuté).  
Ak sa rádio nevypne, môže to byť spôsobené nechcenou aktiváciou tlačidla pred nastavením automatického vypnutia. Túto funkciu zrušíte jedným stlačením tlačidla pre prísanie Snooze (6).

## PROBUZENÍ RÁDIEM

Po voľbe požadovanej stanice a nastavenie požadovanej hlasitosti počúvania postupujte nasledovne:

- 1) Riadte sa pokynmi pre „NASTAVENIA ČASU BUDÍKU“ vyššie.
- 2) Ako náhle máte nastavený požadovaný čas budíka, nastavte prepínač funkcií (13) do polohy „AUTO“.
- 3) Rádio sa automaticky zapne v prednastavenom čase budíka.
- 4) Budenie môžete dočasne na 9 minút vypnúť stisnutím tlačidla pre prísanie Snooze (6).
- 5) Stisnutím tlačidla nastavenia budíku (1) vypnete rádio. Budík sa opäť aktivuje v rovnaký čas nasledujúceho dňa, pokiaľ nebude prepínač funkcií (13) nastavený na „OFF“ (Vypnuté) – kontrolka AUTO (14) nesvieti.

## PREBUDENIE BUDÍKOM

- 1) Pozri pokyny pre „NASTAVENIE ČASU BUDÍKA“ vyššie.
- 2) Ako náhle máte nastavený požadovaný čas budíka, nastavte prepínač funkcií (13) do polohy „AL.“.
- 3) Zvuk budíka sa automaticky zapne v prednastavenom čase budíka.
- 4) Budenie môžete dočasne na 9 minút vypnúť stlačením tlačidla pre prísanie Snooze (6).
- 5) Stlačením tlačidla nastavenie budíka (1) vypnete bzučiak. Budík sa opäť aktivuje v rovnaký čas nasledujúceho dňa, pokiaľ nebude prepínač funkcií (13) nastavený na „OFF“ (Vypnuté) - kontrolka AUTO (14) nesvieti.

## AUTOMATICKÉ VYPNUTIE RÁDIA

Rádio možno nastaviť tak, že sa automaticky vypne po zadanej dobe, a to od 1 minúty do 1 hodiny 59 minút. Použite nasledujúci postup:

- 1) Nastavte prepínač funkcií (13) do polohy „OFF“ (Vypnuté) alebo pokiaľ má byť aktivovaný budík, do polohy „AUTO“ alebo „AL.“.
- 2) Stlačte zároveň tlačidlo nastavenie automatického vypnutia (3) a tlačidlo nastavenie minút (8) alebo hodín (7), dokiaľ displej nezobrazí presný čas, po ktorý má rádio hrať, než sa vypne
- 3) Rádio sa automaticky vypne, ako náhle vyprší prednastavený čas automatického vypnutia.
- 4) Ak chcete rádio vypnúť pred vypršaním doby nastavenej pre automatické vypnutie, stačí raz stlačiť tlačidlo pre prísanie Snooze (6).

## NASTAVENIE JASU DISPLEJA (ZMENA SVIETIVOSTI)

Nastavte prepínač nízkej a vysokej svietivosti (16) do požadovanej polohy.

## ČISTENIE

Skriňu prístroja čistite mäkkou tkaninou navlhčenou vo vode alebo slabom čistiacom roztoku. Nepoužívajte rozpúšťadlá ako lieh, benzín alebo riedidlá, pretože môžu poškodiť povrchovú úpravu skrine prístroja. Pred čistením sa uistite, že je prístroj odpojený od sieťového napájania.

## UPOZORNENIE

- 1) Zaistite okolo prístroja minimálnu vzdialenosť potrebnú k dostatočnému vetraniu. Vetraniu nesmiete brániť zakrytím ventilačných otvorov, napríklad novinami, obrusmi, záclonami, a. t. d.
- 2) Na prístroj nestavajte zdroje otvoreného ohňa, napríklad zapálené sviečky.
- 3) Prístroj nesmie byť vystavený kvapkajúcej ani tečúcej vode a nesmú sa na neho stavať predmety naplnené tekutinami, napríklad vázy.
- 4) Tam, kde sa sieťová zástrčka alebo vidlica prístroja používa ako nezlučiteľné zariadenie, musí ako také zostať ľahko prístupné.
- 5) Používajte prístroj v miernej klíme.
- 6) V prípade nesprávneho vloženia batérie hrozí jej roztrhnutie. Batérie vymieňajte iba za rovnaký alebo ekvivalentný typ. Batéria sa nesmie vystavovať nadmernému teplu, napríklad priamemu slnečnému svitu, ohňu a podobne. Pri likvidácii batérie je potrebné venovať pozornosť aspektom životného prostredia.
- 7) Typový štítok sa nachádza na zadnej strane prístroja.

## TECHNICKÉ ŠPECIFIKÁCIE

Menovité napätie	striedavý prúd 230 V / 50Hz
Batérie (pre zálohovanie hodín)	1x 9V batérie veľkosti 6LR61 / 6F22 (alebo ekvivalentné) (nie je priložená)
Rozhlasová frekvencia	AM 530 – 1600 kHz FM 88 – 108 MHz
Rozmery	180 x 100 x 60 mm
Hmotnosť (NETTO)	420 g

**Výrobca si vyhradzuje právo na zmenu technickej špecifikácie výrobku.**





**VAROVANIE:** NEVYSTAVUJTE SPOTREBIČ DAŽĎU ALEBO VLHKOSTI, ABY STE PREDÍŠLI VZNIKU POŽIARU ALEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM. PRED OPRAVOU ALEBO VŽDY, KEĎ SPOTREBIČ NEPOUŽÍVATE, VYPNITE HO ZO ZÁSUVKY V PRÍSTROJI NIESÚ ŽIADNE ČASTI OPRAVITEĽNÉ SPOTREBITEĽOM. VŽDY SA OBRACAJTE NA KVALIFIKOVANÝ AUTORIZOVANÝ SERVIS. SPOTREBIČ JE POD NEBEZPEČNÝM NAPÄTÍM.

### Informácie o ochrane životného prostredia

Urobili sme to najlepšie pre zníženie množstva obalov a zaistili sme ich jednoduché rozdelenie na 3 materiály: lepenka, papierová drť a rozťahnutý polyetylén. Tento prístroj obsahuje materiály, ktoré môžu byť po demontáži špecializovanou spoločnosťou recyklované. Dodržujte prosím miestne nariadenia týkajúce sa nakladania s baliacimi materiálmi, vybitými batériami a starým zariadením.

### Likvidácia starého elektrozariadenia a použitých batérií a akumulátorov

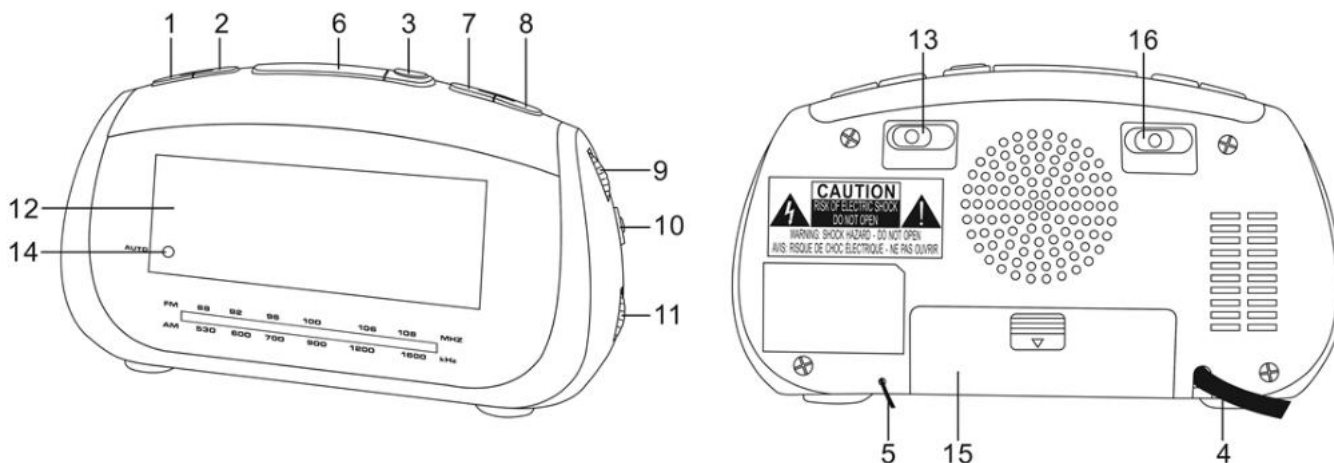


Tento symbol na výrobku, jeho príslušenstve alebo na jeho obale označuje, že výrobkom nesmie byť nakladané ako s domácim odpadom. Po skončení životnosti odovzdajte prosím výrobok alebo batériu (ak je priložená) v príslušnom mieste spätného odberu, kde bude vykonaná recyklácia tohto elektrozariadenia a batérií. V Európskej únii a v ostatných európskych krajinách existujú miesta spätného odberu odslúženého elektrozariadenia. Tým, že zaistíte správnu likvidáciu výrobku, môžete predísť možným negatívnym následkom pre životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré sa môže v opačnom prípade prejaviť ako dôsledok nesprávnej manipulácie s týmto výrobkom alebo batériou, alebo akumulátorom. Recyklácia materiálov prispieva k ochrane prírodných zdrojov. Z tohto dôvodu prosím nevyhadzujte odslúžené elektrozariadenie a batérie / akumulátory do domového odpadu.

Informácie o tom, kde je možné vyslúžených elektrozariadení alebo použité batérie alebo akumulátory zadarmo odovzdať, získate u vášho predajcu, na obecnom úrade alebo na webe [www.sewa.sk](http://www.sewa.sk).

Dovozca zariadenia je registrovaný u kolektívneho systému SEWA, a.s. (pre recykláciu elektrozariadení aj batérií a akumulátorov).

## SCHEMAT URZĄDZENIA



- |                                 |                                 |
|---------------------------------|---------------------------------|
| 1) Przycisk ustawień alarmu     | 9) Pokrętko regulacji głośności |
| 2) Przycisk ustawiania czasu    | 10) Przełącznik pasma           |
| 3) Przycisk ustawiania uśpienia | 11) Strojenie                   |
| 4) Przewód zasilający           | 12) Wyświetlacz LED             |
| 5) Antena FM                    | 13) Przełącznik funkcji         |
| 6) Przycisk drzemki             | 14) Wskaźnik auto               |
| 7) Przycisk ustawiania godziny  | 15) Klapka komory baterii       |
| 8) Przycisk ustawiania minut    | 16) Przełącznik jasności        |

## USTAWIANIE CZASU RZECZYWISTEGO

- 1) Ustawić przełącznik funkcji (13) w pozycję "OFF". Podłączyć przewód zasilający do gniazda sieciowego. Na wyświetlaczu zacznie migać zegar, wskazując na konieczność ustawienia czasu (dzieje się tak również po przerwaniu dopływu prądu).
- 2) Aby ustawić właściwy czas, naciskać przycisk ustawiania czasu (2) razem z przyciskiem ustawiania godziny (7), lub przyciskiem ustawiania minut (8), aż na wyświetlaczu pojawi się żądane ustawienie.
- 3) Otworzyć klapkę komory baterii (15) znajdującą się z tyłu urządzenia i włożyć 9-woltową baterię 6LR61/6F22 (lub inną tego samego typu) (bateria nie dołączona do urządzenia). Zadaniem baterii jest utrzymywanie ustawień zegara oraz budzika w przypadku przerwania zasilania sieciowego lub odłączenia urządzenia od źródła zasilania. W takim przypadku zegar będzie nadal pracował, ale jego wskazania nie będą się wyświetlały.

### Uwagi:

- Dokładność zegara będzie zmniejszała się wraz z wyczerpywaniem się baterii. W przypadku niezainstalowania baterii lub dłuższej przerwy w dopływie zasilania, należy ponownie ustawić zegar.
- Przy zasilaniu wyłącznie bateryjnym, zegar będzie działał dokładnie tylko przez krótki okres. Należy podłączyć urządzenie do zasilania sieciowego tak szybko jak to możliwe.

## USTAWIANIE ALARMU

- 1) Nacisnąć przycisk ustawiania alarmu (1) i jednocześnie naciskać przycisk ustawiania godziny (7) lub minut (8) aż na wyświetlaczu pojawi się żądane ustawienie.
- 2) Aby sprawdzić ustawienia wystarczy nacisnąć przycisk ustawiania alarmu (1) na wyświetlaczu pojawi się ustawiony wcześniej czas alarmu.

## OBSŁUGA RADIA

Urządzenie zostało wyposażone w wewnętrzną antenę kierunkową do odbioru zakresu AM. Aby poprawić odbiór AM obracać i przesuwając urządzenie. Aby poprawić odbiór w zakresie FM należy w pełni rozwinąć antenę FM (5), znajdującą się z tyłu urządzenia.

- 1) Ustawić przełącznik funkcji (13) w pozycji „ON”.
- 2) Ustawić przełącznik pasma (10) na żądany zakres.
- 3) Korzystając z pokrętki strojenia (11) wybrać żądaną stację.
- 4) Przy pomocy pokrętki regulacji głośności (9) ustawić żądane natężenie dźwięku.
- 5) Aby wyłączyć radio ustawić przełącznik funkcji (13) w pozycji ”OFF”.  
Jeśli radio nie wyłączy się, może to oznaczać, że została ustawiona funkcja uśpienia (SLEEP). Aby ją anulować nacisnąć jednokrotnie przycisk drzemki (6).

## BUDZENIE RADIEM

Po wyborze żądanej stacji i ustawieniu głośności na wybranym poziomie, należy wykonać następujące kroki:

- 1) Wykonać punkty z opisanej powyżej instrukcji “USTAWIENIA ALARMU”.
- 2) Po wyborze żądanego czasu budzenia, ustawić przełącznik funkcji (13) w pozycji “AUTO”.
- 3) W ustawionym czasie radio włączy się automatycznie.
- 4) Alarm można wstrzymać na 9 minut naciskając jednokrotnie przycisk drzemki (6).
- 5) Nacisnąć jednokrotnie przycisk ustawień alarmu (1) by wyłączyć radio.  
Alarm uaktywni się następnego dnia w ustawionym czasie, chyba że przełącznik funkcji (13) zostanie ustawiony w pozycji “OFF” (Wskaźnik AUTO (14) przestanie się świecić).

## BUDZENIE DŹWIĘKIEM ALARMU (BRZĘCZYK)

- 1) Wykonać punkty z opisanej powyżej instrukcji “USTAWIENIA ALARMU”.
- 2) Po wyborze żądanego czasu budzenia, ustawić przełącznik funkcji (13) w pozycji “AL.”.
- 3) W ustawionym czasie automatycznie włączy się dźwięk budzika.
- 4) Alarm można wstrzymać na 9 minut naciskając jednokrotnie przycisk drzemki (6).
- 5) Nacisnąć jednokrotnie przycisk ustawień alarmu (1) by wyłączyć budzik.  
Alarm uaktywni się następnego dnia w ustawionym czasie, chyba że przełącznik funkcji (13) zostanie ustawiony w pozycji “OFF” (Wskaźnik AUTO (14) przestanie się świecić).

## TRYB UŚPIENIA (ZASYPIANIE PRZY RADIU)

Radio można ustawić na automatyczne wyłączenie, po czasie od 1 minuty do 1 godziny i 59 minut, po wykonaniu następujących kroków:

- 1) Ustawić przełącznik funkcji (13) w pozycji “OFF” lub jeśli ustawiony jest alarm w pozycji “AUTO” lub “AL.”.
- 2) Nacisnąć przycisk ustawień uśpienia (3) jednocześnie naciskając przycisk ustawień minut (8), lub godziny (7) do momentu, gdy na wyświetlaczu pojawi się żądany czas przez który chcemy mieć jeszcze włączone radio.
- 3) Po upływie zadanego czasu radio wyłączy się automatycznie.
- 4) Aby wyłączyć radio wcześniej, nacisnąć jednokrotnie przycisk drzemki (6).

## USTAWIANIE JASNOŚCI WYŚWIETLACZA

Ustawić przełącznik jasności (16) w pozycji High (jaśniej) lub Low (ciemniej), w zależności od upodobania.

## CZYSZCZENIE

Obudowę czyścić miękką ściereczką zwilżoną wodą lub delikatnym detergentem. Nie używać rozpuszczalników takich jak alkohol, benzen czy rozcieńczalniki – mogą uszkodzić wykończenie obudowy. Przed czyszczeniem zawsze odłączyć urządzenie od źródła zasilania.

## OSTRZEŻENIA

- 1) W celu zapewnienia wentylacji należy zostawić minimalny odstęp między urządzeniem a innymi przedmiotami czy ścianami. Nie ustawiać urządzenia w zamkniętych szafkach lub na półkach bez odpowiedniej wentylacji. Wentylacji nie wolno zakłócać poprzez zakrywanie otworów wentylacyjnych przedmiotami takimi jak gazety, obrusy, zasłony etc.
- 2) Nie stawiać na urządzeniu żadnych źródeł otwartego ognia takich jak zapalone świece.
- 3) Nie wystawiać urządzenia na działanie wody (obryzganie lub kapanie), nie stawiać na nim żadnych naczyń wypełnionych płynem (np. wazonów, etc.).
- 4) Wtyczka zasilacza służy do wyłączenia urządzenia, musi w każdej chwili być łatwo dostępna.
- 5) Urządzenie przeznaczone jest do użytkowania w klimacie umiarkowanym.
- 6) W przypadku nieprawidłowego umieszczenia baterii występuje niebezpieczeństwo eksplozji. Baterie wymieniać tylko na baterie tego samego typu. Baterie nie powinny być wystawiane na działanie źródeł ciepła takich jak słońce, grzejniki etc. Przy wyrzucaniu baterii należy zwrócić uwagę na przepisy prawne i aspekty środowiskowe.
- 7) Tabliczka znamionowa znajduje się z tyłu urządzenia.

## SPECYFIKACJE

Napięcie znamionowe	AC230V~ 50Hz
Bateria (podtrzymująca pracę zegara)	1x 9V bateria 6LR61 / 6F22 (lub odpowiednik) (nie dołączona)
Częstotliwość radia	AM 530 – 1600 kHz FM 88 – 108 MHz
Wymiary	180 x 100 x 60 mm
Waga (NETTO)	420 g

**Zmiana specyfikacji technicznej produktu zastrzeżona przez producenta.**



**OSTRZEŻENIE:** ABY UNIKNĄĆ NIEBEZPIECZEŃSTWA POŻARU LUB PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM, NIE WOLNO WYSTAWIAĆ SPRZĘTU NA DZIAŁANIE DESZCZU BĄDŹ WILGOCI. URZĄDZENIE ODBIORCZE ZAWSZE WYŁĄCZYĆ Z GNIAZDKA, KIEDY NIE JEST UŻYWANE LUB PRZED NAPRAWĄ.

W URZĄDZENIU NIE MA ŻADNYCH CZĘŚCI, KTÓRE BY MÓGŁ ODBIORCASAMODZIELNIE NAPRAWIAĆ. NAPRAWĘ SPRZĘTU NALEŻY ZLECIĆ ODPOWIEDNIO PRZYGOTOWANEMU SERWISU AUTORYZACYJNEMU. URZĄDZENIE ZNAJDUJE SIĘ POD NIEBEZPIECZNYM NAPIĘCIEM.

### Informacje o ochronie środowiska naturalnego

Materiały służące do zapakowania tego urządzenia zostały wykonane z materiałów łatwo rozdzielających się na 3 elementy: tektura, masa papierowa i rozciągnięty polietylen.

Materiały te po demontażu mogą zostać zutylizowane przez wyspecjalizowaną spółkę.

Prosimy, aby Państwo dotrzymywali miejscowe przepisy dotyczące obchodzenia się z papierami pakowymi, wyładowanymi bateriami i starymi urządzeniami.

### Likwidacja zużytego sprzętu elektrycznego/elektronicznego oraz utylizacja baterii i akumulatorów

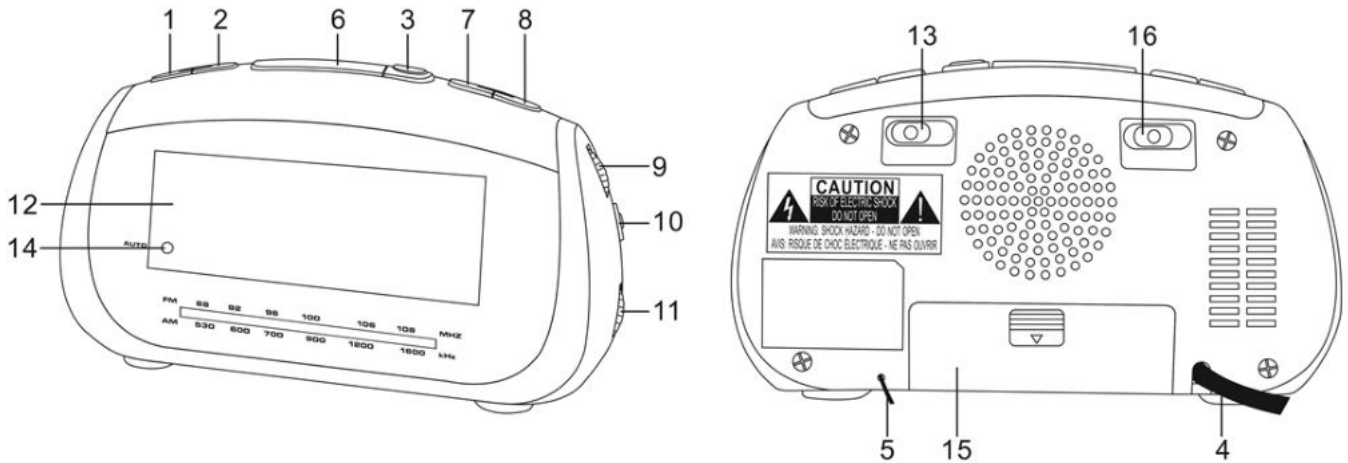


Ten symbol znajdujący się na produkcie, jego wyposażeniu lub opakowaniu oznacza, że z produktem nie można obchodzić jak z odpadami domowymi. Kiedy urządzenie lub bateria / akumulator będą nadawały się do wyrzucenia prosimy, aby Państwo przewieźli ten produkt na odpowiednie miejsce zbiorcze, gdzie zostanie przeprowadzona jego utylizacja. Na terenie Unii Europejskiej oraz w innych europejskich krajach znajdują się miejsca zbiórki zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych oraz baterii i akumulatorów. Dzięki zapewnieniu właściwej utylizacji produktów mogą Państwo zapobiec możliwym negatywnym

skutkom dla środowiska naturalnego i ludzkiego zdrowia. Mogłyby one wystąpić w wypadku nieodpowiedniego postąpienia z odpadami elektronicznymi i elektrycznymi lub zużytymi bateriami i akumulatorami. Utylizacja materiałów pomaga chronić źródła naturalne.

Z tego powodu, prosimy nie wyrzucać starych elektrycznych i elektronicznych urządzeń oraz akumulatorów i baterii razem z odpadami domowymi. Aby uzyskać więcej informacji o sposobach utylizacji starych urządzeń, należy skontaktować się z władzami lokalnymi, przedsiębiorstwem zajmującym się utylizacją odpadów lub sklepem, w którym został produkt kupiony.

## LOCATION OF CONTROLS



- |                      |                            |
|----------------------|----------------------------|
| 1) Alarm Set Button  | 9) Volume Control          |
| 2) Time Set Button   | 10) Band Selector          |
| 3) Sleep Set Button  | 11) Tuning Control         |
| 4) Power cord        | 12) LED Display            |
| 5) FM Antenna        | 13) Function Selector      |
| 6) Snooze Button     | 14) Auto Indicator         |
| 7) Hour Set Button   | 15) Battery Door           |
| 8) Minute Set Button | 16) Hi-Low Dimmer Selector |

## REAL TIME SETTING

- 1) Set the Function Selector (13) to "OFF". Connect the mains lead to the power supply. The clock display will flash on and off indicating a power interruption and that the displayed time is incorrect.
- 2) To set the correct time, press the Time Set Button (2) and Hour Set Button (7), or Minute Set Button (8), together, until the correct time is displayed.
- 3) Open the Battery Door (15) on the back of the unit and put in a 6LR61/6F22 (or equivalent) 9-volt battery (battery not included). The purpose of this battery is to store the information relating to alarm time and to keep the clock functioning in the event of disconnection from the mains supply or power interruption. Should this occur, the clock would continue to keep time, but will not display.

### Note:

- The clock accuracy will decrease due to the voltage drop of the backup battery. If no backup battery is installed or the power interruption is prolonged, time re-set will be required.
- When operating from battery only, the clock will only remain accurate for a short period of time. It is important that the mains supply is restored as soon as possible.

## ALARM TIME SETTING

- 1) Press the Alarm Set Button (1) and simultaneously press the Hour Set Button (7) or Minute Set Button (8) as appropriate until the required alarm time is reached.
- 2) To double check the alarm time, simply press the Alarm Set Button (1) then the display will show the pre-set alarm time.

## RADIO OPERATION

For AM reception, this unit uses an internal directional aerial, rotate the unit for best reception. For FM reception, the wire FM Antenna (5) on the back of the unit should be fully unwound.

- 1) Set the Function Selector (13) to the "ON" position.
- 2) Set the Band Selector (10) to the required waveband.
- 3) Use the Tuning Control (11) to select the desired station.
- 4) Adjust the Volume Control (9) to the desired listening level.
- 5) To turn off the radio, set the Function Selector (13) to "OFF". If the radio does not switch off this may be caused by inadvertent operation of SLEEP function. To cancel this, press the Snooze Button (6) once.

## WAKE TO RADIO

Having selected your desired station and adjusted the desired listening level, proceed as follows:

- 1) Follow the instructions for "ALARM TIME SETTING" above.
- 2) When the desired alarm time has been selected, set the Function Selector (13) to the "AUTO" position.
- 3) The radio will switch on automatically at the pre-set alarm time.
- 4) The alarm can be temporarily stopped for 9 minutes by pressing the Snooze Button (6) once.
- 5) Press the Alarm Set Button (1) once to turn off the radio. The alarm will activate again at the set time on the following day unless the Function Selector (13) is set to "OFF" (AUTO indicator (14) lights off).

## WAKE TO BUZZER

- 1) Follow the instructions for "ALARM TIME SETTING" above.
- 2) When the desired alarm time has been selected, set the Function Selector (13) to the "AL." position.
- 3) The alarm tone will switch on automatically at the pre-set alarm time.
- 4) The alarm can be temporarily stopped for 9 minutes by pressing the Snooze Button (6) once.
- 5) Press the Alarm Set Button (1) once to turn off the buzzer.  
The alarm will activate again at the set time on the following day unless the Function Selector (13) is set to "OFF" (AUTO indicator (14) lights off).

## SLEEP TO RADIO

The radio can be set to switch off automatically after a period of time from 1 minute to 1 hour 59 minutes, by following this procedure:-

- 1) Set the FUNCTION Selector (13) to "OFF" position or, if the alarm is to be activated, the "AUTO" position or "AL." position.
- 2) Press the Sleep Set Button (3) and simultaneously press the Minute Set Button (8), or Hour Set Button (7) until the display shows the exact sleep time you wish the radio to continue to play before switch off.
- 3) The radio will turn off automatically after the pre-set sleep time has elapsed.
- 4) To switch off the radio before the end of the sleep time period, simply press the Snooze Button (6) once.

## **ADJUSTING THE BRIGHTNESS OF THE DISPLAY (DIMMER CONTROL)**

Switch the Hi-Low Dimmer Selector (16) to High or Low position as required.

## **CLEANING**

Clean the cabinet with a soft cloth moistened with water or mild detergent.

Do not use solvents such as alcohol, benzene or thinner, as they may damage the cabinet finish. Make sure to disconnect the mains lead from the supply before cleaning.

## **CAUTION**

- 1) Ensure minimum distances around the apparatus for sufficient ventilation.  
Do not place the product in closed bookcases or racks without proper ventilation.  
The ventilation should not be impeded by covering the ventilation openings with items, such as newspapers, table-cloths, curtains, etc.
- 2) No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus.
- 3) It shall not be exposed to dripping or splashing and that no objects filled with liquids, such as vases, shall be placed on the apparatus.
- 4) Where the mains plug is used as the disconnect device, the disconnect device shall remain readily operable.
- 5) The use of apparatus in moderate climates.
- 6) Danger of explosion if battery is incorrectly replaced. Replace only with the same or equivalent type. Batteries (battery pack or battery installed) shall not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like. Attention should be drawn to the environmental aspects of battery disposal.
- 7) The Location of the rating plate is affixed on the back surface of the apparatus.

## **TECHNICAL SPECIFICATION**

Rated voltage	AC 230 V ~ 50 Hz
Battery (for Clock Back-up)	1x 9 V Battery Size 6LR61 / 6F22 (or equivalent) (not included)
Radio frequency	AM 530 – 1600 kHz FM 88 – 108 MHz
Dimensions	180 x 100 x 60 mm
Weight (NET)	420 g

**We reserve the right to change technical specifications.**





**WARNING:** Do not use this product near water, in wet areas to avoid fire or injury of electric current. Always turn off the product when you don't use it or before a revision. There aren't any parts in this appliance which are repairable by consumer. Always appeal to a qualified authorized service. The product is under a dangerous tention.

### **Old electrical appliances, used batteries and accumulators disposal**



This symbol appearing on the product, on the product accessories or on the product packing means that the product must not be disposed as household waste. When the product/ battery durability is over, please, deliver the product or battery (if it is enclosed) to the respective collection point, where the electrical appliances or batteries will be recycled. The places, where the used electrical appliances are collected, exist in the European Union and in other European countries as well. By proper disposal of the product you can prevent possible negative impact on environment and human health, which might otherwise occur as a consequence of improper manipulation with the product or battery/ accumulator. Recycling of materials contributes to protection of natural resources. Therefore, please, do not throw the old electrical appliances and batteries/ accumulators in the household waste. Information, where it is possible to leave the old electrical appliances for free, is provided at your local authority, at the store where you have bought the product. Information, where you can leave the batteries and accumulators for free, is provided to you at the store, at your local authority.

**Poznámky / Notatka / Notes:**

## ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

Na výrobek uvedený v tomto záručním listu je poskytována záruka po dobu dvacet čtyři měsíců od data prodeje spotřebiteli.

Záruka se vztahuje na poruchy a závady, které v průběhu záruční doby vznikly chybou výroby nebo vadou použitých materiálů.

Výrobek je možno reklamovat u prodejce, který výrobek prodal spotřebiteli nebo v autorizovaném servisu.

Při reklamaci je nutné předložit: reklamovaný výrobek, originální nákupní doklad, ve kterém je zřetelně uveden typ výrobku a jeho datum prodeje spotřebiteli, případně tento řádně vyplněný záruční list.

Záruka platí pouze tehdy, je-li výrobek používán podle návodu k obsluze a připojen na správné síťové napětí.

Spotřebitel ztrácí nárok na záruční opravu nebo bezplatný servis v případě:

- zásahu do přístroje neoprávněnou osobou.
- nesprávné nebo neodborné montáže výrobku.
- poškození přístroje vlivem živelné pohromy.
- používání výrobku pro jiné účely, než je obvyklé.
- používání výrobku k profesionální či jiné výdělečné činnosti.
- používání výrobku s jiným než doporučeným příslušenstvím.
- nesprávné údržby výrobku.
- nepravidłelného čištění výrobků zejména v případě, kdy je závada způsobena zbytky potravin, vlasů, domovního prachu nebo jiných nečistot.
- vystavení výrobku nepříznivému vnějšímu vlivu, zejména vniknutím cizích předmětů nebo tekutin (včetně elektrolytu z baterií) dovnitř.
- mechanického poškození výrobku způsobeného nesprávným používáním výrobku nebo jeho pádem.

Pokud zboží při uplatňování vady ze strany spotřebitele bude zasíláno poštou nebo přepravní službou, musí být zabaleno v obalu vhodném pro přepravu tak, aby se zabránilo poškození výrobku přepravou.

Aktuální seznam servisních středisek naleznete na: [www.hyundai-electronics.cz](http://www.hyundai-electronics.cz)

Případně další dotazy zasílejte na [info@hyundai-electronics.cz](mailto:info@hyundai-electronics.cz)

Veškeré náležitosti uvedené v tomto záručním listu platí pouze pro výrobky nakoupené a reklamované na území České Republiky.

Typ výrobku: **RAC 312 / RAC 312B**

Datum prodeje:

Výrobní číslo:

Razítko a podpis prodávajícího:

**ZÁRUČNÝ LIST****ZÁRUČNÉ PODMIENKY**

Na výrobok uvedený v tomto záručnom liste je poskytovaná záruka na dobu dvadsať štyri mesiacov od dátumu predaja spotrebiteľovi.

Záruka sa vzťahuje na poruchy a chyby, ktoré v priebehu záručnej doby vznikli chybou výroby alebo chybou použitých materiálov.

Výrobok je možné reklamovať u predajcu, ktorý výrobok predal spotrebiteľovi alebo v autorizovanom servise.

Pri reklamacii je nutné predložiť: reklamovaný výrobok, originálny nákupný doklad, v ktorom je zreteľne uvedený typ výrobku a jeho dátum predaja spotrebiteľovi prípadne tento riadne vyplnený záručný list.

Záruka platí iba vtedy, ak je výrobok používaný podľa návodu na obsluhu a pripojený na správne sieťové napätie.

Spotrebiteľ stráca nárok na záručnú opravu alebo bezplatný servis najmä v prípade:

- zásahu do prístroja neoprávnenou osobou.
- nesprávnej alebo neodbornej montáže výrobku.
- poškodenia prístroja vplyvom živeľnej pohromy.
- používania výrobku pre účely pre ktoré nie je určený.
- používania výrobku na profesionálne či iné zárobkové činnosti.
- používania výrobku s iným než doporučeným príslušenstvom.
- nesprávnej údržby výrobku.
- nepravidelného čistenia výrobku najmä v prípade, kedy je porucha spôsobená zvyškami potravín, vlasov, domového prachu alebo iných nečistôt.
- vystavenia výrobku nepriaznivému vonkajšiemu vplyvu, najmä vniknutím cudzích predmetov alebo tekutín (vrátane elektrolytu z batérií) dovnútra.
- mechanického poškodenia výrobku spôsobeného nesprávnym používaním výrobku alebo jeho pádom.

Pokiaľ výrobok pri uplatňovaní poruchy zo strany spotrebiteľa bude zasielaný poštou alebo prepravnou službou, musí byť zabalený v obale vhodnom pre prepravu tak, aby sa zabránilo poškodeniu výrobku prepravou.

Aktuálny zoznam servisných stredísk nájdete na: [www.hyundai-electronics.cz](http://www.hyundai-electronics.cz)

Prípadné ďalšie dotazy zasielajte [info@hyundai-electronics.cz](mailto:info@hyundai-electronics.cz)

Všetky náležitosti uvedené v tomto záručnom liste platia len pre výrobky nakúpené a reklamované na území Slovenskej Republiky.

Typ prístroja: **RAC 312 / RAC 312B**

Dátum predaja:

Výrobné číslo:

Pečiatka a podpis predajca:

### WARUNKI GWARANCJI

- 1) Niniejsza gwarancja dotyczy produktów produkowanych pod marką HYUNDAI, zakupionych w sklepach na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
- 2) Okres gwarancji wynosi 24 miesiące od daty zakupu produktu.
- 3) Naprawy gwarancyjne odbywają się na koszt Gwaranta we wskazanym przez Gwaranta Autoryzowanym Zakładzie Serwisowym.
- 4) Gwarancją objęte są wady produktu spowodowane wadliwymi częściami i/lub defektami produkcyjnymi.
- 5) Gwarancja obowiązuje pod warunkiem dostarczenia do Autoryzowanego Zakładu Serwisowego urządzenia w kompletnym opakowaniu albo w opakowaniu gwarantującym bezpieczny transport wraz z kompletem akcesoriów oraz z poprawnie i czytelnie wypełnioną kartą gwarancyjną i dowodem zakupu (paragon, faktura VAT, etc.).
- 6) Autoryzowany Zakład Serwisowy może odmówić naprawy gwarancyjnej jeśli Karta Gwarancyjna nosić będzie widoczne ślady przeróbek, jeżeli numery produktów okażą się inne niż wpisane w karcie gwarancyjnej a także jeśli numer dokumentu zakupu oraz data zakupu na dokumencie różnią się z danymi na Karcie Gwarancyjnej.
- 7) Usterki ujawnione w okresie gwarancji będą usunięte przez Autoryzowany Zakład Serwisowy w terminie 14 dni roboczych od daty przyjęcia produktu do naprawy przez zakład serwisowy, termin ten może być przedłużony do 21 dni roboczych w przypadku konieczności sprowadzenia części zamiennych z zagranicy .
- 8) Gwarancją nie są objęte:
  - wadliwe działanie lub uszkodzenie spowodowane niewłaściwym użytkowaniem (np. znaczące zabrudzenie urządzenia, zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz, zalanie płynami itp.) lub użytkowanie niezgodne z instrukcją obsługi i przepisami bezpieczeństwa
  - zużycie towaru przekraczające zakres zwykłego używania przez indywidualnego odbiorcę końcowego (zwłaszcza jeżeli był wykorzystywany do profesjonalnej lub innej czynności zarobkowej)
  - uszkodzenia spowodowane czynnikami zewnętrznymi (w tym: wyładowaniami atmosferycznymi, przepięciami sieci elektrycznej, środkami chemicznymi, czynnikami termicznymi) i działaniem osób trzecich
  - uszkodzenia powstałe w wyniku podłączenia urządzenia do niewłaściwej instalacji współpracującej z produktem
  - uszkodzenia powstałe w wyniku zalania wodą, użycia nieodpowiednich baterii (np. ładowanych powtórnie baterii nie będących akumulatorami)
  - produkty nie posiadające wypełnionej przez Sprzedawcę Karty Gwarancyjnej
  - produkty z naruszoną plombą gwarancyjną lub wyraźnymi oznakami ingerencji przez osoby trzecie (nie będące Autoryzowanym Zakładem Serwisowym lub nie działające w jego imieniu i nie będące przez niego upoważnionymi)
  - kable przyłączeniowe, piloty zdalnego sterowania, słuchawki, baterie
  - uszkodzenia powstałe wskutek niewłaściwej konserwacji urządzenia
  - uszkodzenia powstałe w wyniku zdarzeń losowych (np. powódź, pożar, klęski żywiołowe, wojna, zamieszki, inne nieprzewidziane okoliczności)
  - czynności związane ze zwykłą eksploatacją urządzenia (np. wymiana baterii)
  - zapisane na urządzeniu dane w formie elektronicznej (w szczególności Gwarant zastrzega sobie prawo do sformatowania nośników danych zawartych w urządzeniu, co może skutkować utratą danych na nich zapisanych)
  - **uszkodzenia (powodujące np. brak odpowiedzi urządzenia lub jego nie włączanie się) powstałe wskutek wgrania nieautoryzowanego oprogramowania.**
- 9) Jeżeli Autoryzowany Zakład Serwisowy stwierdzi, iż przyczyną awarii urządzenia są przypadki wymienione w pkt. 8 lub nie stwierdzi żadnego uszkodzenia, koszty serwisu oraz całkowite koszty transportu urządzenia pokrywa nabywca.

- 10) W wypadku wystąpienia wypadków wymienionych w pkt. 8 Autoryzowany Zakład Serwisowy wyceni naprawę urządzenia i na życzenie klienta może dokonać naprawy odpłatnej. Uszkodzenia urządzenia powstałe w wyniku wypadków opisanych w pkt. 8 powodują utratę gwarancji.
- 11) Wszelkie wadliwe produkty lub ich części, które zostały w ramach naprawy gwarancyjnej wymienione na nowe, stają się własnością Gwaranta.
- 12) W wypadku gdy naprawa urządzenia jest niemożliwa lub spowodowałaby przekroczenie terminów określonych w pkt. 7 a także kiedy naprawa wiązałaby się z poniesieniem przez Gwaranta kosztów niewspółmiernych do wartości urządzenia Gwarant może wymienić Klientowi urządzenie na nowe o takich samych lub wyższych parametrach. W razie niedostarczenia urządzenia w komplecie Gwarant może wymienić jedynie zwrócone części urządzenia lub dokonać zwrotu zapłaconej ceny jednak wówczas jest upoważniony do odjęcia kosztu części zużytych lub nie dostarczonych przez użytkownika (np. baterii, słuchawek, zasilacza) wraz z reklamowanym urządzeniem.
- 13) Okres gwarancji przedłuża się o czas przebywania urządzenia w Autoryzowanym Zakładzie Serwisowym.
- 14) W wypadku utraty karty gwarancyjnej nie wydaje się jej duplikatu.
- 15) Producent może uchylić się od dotrzymania terminowości usługi gwarancyjnej gdy zaistnieją zakłócenia w działalności firmy spowodowane nieprzewidywalnymi okolicznościami (tj. niepokoje społeczne, klęski żywiołowe, ograniczenia importowe itp).
- 16) Gwarancja nie wyklucza, nie ogranicza ani nie zawiesza praw konsumenta wynikających z niezgodności towaru z umową sprzedaży.
- 17) W sprawach nieuregulowanych niniejszymi warunkami mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.

**Uszkodzenie wyposażenia nie jest automatycznie powodem dla bezpłatnej wymiany kompletnego urządzenia. Jeżeli reklamujesz słuchawki, pilota, kable przyłączeniowe lub inne akcesoria NIE PRZYSYŁAJ całego urządzenia. Skontaktuj się ze sprzedawcą lub producentem w celu uzgodnienia sposobu przeprowadzenia procedury reklamacyjnej bez konieczności przesyłania całego kompletu do serwisu.**

Kontakt w sprawach serwisowych: Digison Polska Sp. z o.o., Tel. (071) 3577027, Fax. (071) 7234552, internet: <http://www.digison.pl/sonline/>, e-mail: [serwis@digison.pl](mailto:serwis@digison.pl)

Nazwa: <b>RAC 312 / RAC 312B</b>	Pieczeńć i podpis sprzedawcy:	
Data sprzedaży:		
Numer serii:		
1. Data Przyjęcia/Nr Naprawy/ Pieczeńć i Podpis Serwisanta:	2. Data Przyjęcia/Nr Naprawy/ Pieczeńć i Podpis Serwisanta:	
3. Data Przyjęcia/Nr Naprawy/ Pieczeńć i Podpis Serwisanta:	4. Data Przyjęcia/Nr Naprawy/ Pieczeńć i Podpis Serwisanta:	

**Poznámky / Notatka / Notes:**

**HYUNDAI**