

## Bezpečnostní informace

Česky

Informace o zátižení: Na spodní straně přístroje odpovídá požadavkům

**C** Podle dětských záštit na přístroj přírodní odpovídají současným normám pro elektrickou bezpečnost a elektromagnetickou kompatibilitu.

**X** Dbejte prosím na životní prostředí.

Před využitím jazykové baterii se informujte u prodeje, který by měl baterie shromážděvat pro recyklaci.

### PŘIPOJENÍ NA NAPÁJENÍ SÍTÍ:

NAPÁJENÍ SÍTÝM ROZDĚLENÍ: 230V - 50Hz

Poznámka:

Před přepravou do vnitřního urządzenia, nevaje, ještě urazte všechny průvody. Aby ochránil zásahové napětí, vytákejte kabel zásahu země.

Poznámka: Široká síťová je používána jako protosíťek k odpojení a ulevení učerzení, použijte přístroj můžete zustat pohotové funkční a snadno dostupné.

Uživateli: Používání v tomto manuálu jsou pouze ukázky a metody jak zářít. Abychom vám vás nejdovolitěji produkty, je možné, že provedeme jinou správu a změny produkty bez předchozího upozornění. V případě jazykového rozdílu mezi verzemi manuálu slouží jako referenční materiál anglická verze manuálu.

## Než začnete

**A** Nevyužívejte tento přístroj vodě nebo vysokým teplom.

- Nedopouštějte se přišroubování rukama. Pokud je potřeba provést nějaká tekuťina, nechte jej odborně provádět.
- Přehrát CD disk podél ke čtení disků nebo vložit CD disk do zápisu.
- Abyste nedošlo k zranění, dodržujte baterii.
- Používejte přístroj v místnosti podélne.
- Je zakázano vystavovat toto zařízení kapalici nebo vodě, voda může poškodit na záření nádobu, voda může mít vliv.
- Je zakázano na zařízení umísťovat do ohně, například zapálené svíčky.
- Zajistěte ekologickou likvidaci baterií.
- Minimální vzdálostí okolo zařízení pro vzdálenost větrání.
- Neoneuzovte větrání a nezkrývejte větrání otvory předměty, například novinami, ubrusem, závěsy atd.
- Typový štítek se nachází na spodní části přístroje.

### EKOLOGIE

Pomozte životnímu prostředí - použijte baterie odložitelné do vlastní označených schránek.

V zemích Evropské unie jsou po použití elektrické a elektronické zařízení k dispozici systémů dleňového odpadu.

Pomozte zachovat životní prostředí, ve kterém žijeme!

## ÚDRŽBA

Přírojí čisté a měkký hadřík nebo navlhčenou jelenici. Nepoužívejte rozpouštědla.

### Technické parametry :

Napájení : AC 230V ~ 50Hz

Zálohování hodin: 9V 4F22

Společnost: 4W

Hmotnost: 0.5kg

Tento výrobek společnosti THOMSON byl identifikován a vyznačen výrobcem kvalitními materiály a souběžně s tímto výrobkem.

Minimální vzdálostí okolo zařízení pro vzdálenost větrání.

Neoneuzovte větrání a nezkrývejte větrání otvory předměty, například novinami, ubrusem, závěsy atd.

Typový štítek se nachází na spodní části přístroje.

Předložte toto zařízení k likvidaci v nejbližší sběrné odpadu.

Pomozte životnímu prostředí - použijte baterie odložitelné do vlastní označených schránek.

V zemích Evropské unie jsou po použití elektrické a elektronické zařízení k dispozici systémů dleňového odpadu.

Pomozte zachovat životní prostředí, ve kterém žijeme!

## Než začnete

### Zálohování baterie

Užívání obou patníků funguje pouze při vložení baterií. V případě, že dojde k vypadnutí elektrické energie nebo když je rádio vypojeno ze zásuvky, bude zálohovací baterie napojena na rádiobudík a udržuje správný čas a paměť nastavení hodin, zálohování paměti.

Při provozu na záložní baterii digitální displej nevídí, nicméně pokud v displeji zvýpustíte energii, je všechno vydruženo.

Vložte baterii po následujících pokynách:

1. Odstraňte kryt prostoru pro baterii (je umístěn na spodní straně rádia) tak, že přestane zlatitelné na ozařovací místo na krytu rádia a vložte baterii a potom kryt nahradte a uzavřete.

2. Připevněte baterii 9V (nebo součásti dodávky) ke konektoru.

3. Nasadte víko příhrádky.

**Poznámka:**  
Zařízení je pod napětím, i když je rádio vypojeno ze zásuvky. Chcete-li zařízení zcela odpojit od napětí, musíte odpojit napájecí kabel z elektrické zásuvky.

## Než začnete

**P**ri krátkodobém výpadku elektroenergetické sítě (například výpadek zásuvky) se nastavuje čas a nastavení hodin, které byly nastaveny předtím, než bylo výpadku odstraněno. Po obnovení dodávky elektricity (připojení napájecí zásuvky) se digitální displej rozbalí a uspořádajte tak na nutnost nového nastavení času a alarmu.

**R**ádiobudík používá pouze alkalické baterie (6LR61/NEDA 1604A). Uhlikozinkové baterie lze také použít, ale budou mít výrazně kratší životnost. Cervená alkalická baterie má delší dobu trvání po dobou až 8 hodin (pokud se nepoužije rádio nebo CD) - to může být dostatečné pro krátkodobé výpadky dodávky elektricity. Aby bylo možné využít vloženou baterii, nechovávejte přímo v blízkosti v sítové zásuvky, jak baterie staré, snížíte se i její napětí a doba paměti se může zkrátit. Proto baterii vložte do rádia. Baterie můžete vložit do rádia po vložení jednotky posuvného hodinového rádia.

**F**wd - slouží k aktualizaci nastavení hodin, buzení, připínání, uspořádání a zdrobnění.

**Rev** - snižuje čas v režimu nastavení hodin, buzení, připínání, uspořádání a zdrobnění.

**Wake 1** - slouží k aktivaci nastavení Wake 1 a ke změně režimu buzení 1.

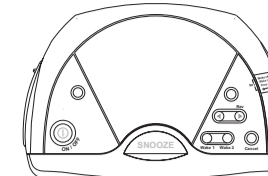
**Wake 2** - slouží k aktivaci nastavení Wake 2 a ke změně režimu buzení 2.

**Cancel** - zruší nastavení buzení.

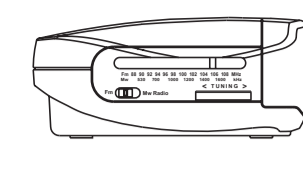
**SNOOZE** - Zapnutí režimu snooze (producentem spánku), kdy se budí vypne a znova ozve po uplynutí nastavené doby.

## Hlavní ovladače

Pohled shora



Pohled zleva

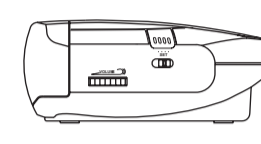


Fm/Mw radio - voli mezi rozhlasovými pámy FM a MW.

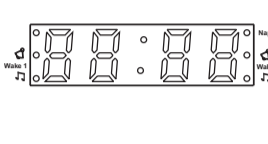
< TUNING > - slouží k ladění rozhlasových frekvencí.

## Antes de empezar

Pohled zleva



Display hodin



## Radiopřijímač

Integrovaný systém AFC

Při využití funkce přijevu z pásmu FM. Pomáhá snižovat odchyky příjemu v pásmu FM a udržovat přijev výstupné stanice FM.

Antény

Anténa MW - využívá feritový protuž protuž anténa eliminuje počeru vlnní antény pro příjem MW.

Mříž posouvací přesouje mříž zpět přijev výstupních stanic MW.

Anténa FM - stříčkový kabel slouží jako anténa FM. Stříčkový kabel s bílým sítinovým signálem a bílou potrubí vloženou anténu v délce a několika signálů. Ujistěte se, že je vlnový kabel rovný a ne je vložený do kabelu nemovitých ani nevzdušné. Změna polohy kabelu může zlepšit příjem.

Stisknutím tlačítka ON/OFF zapněte rádio. Dalším stisknutím vypněte rádio.

Výber pásem

Pro výber mezi pásmem FM a MW použijte přepínač pásem na zadní straně.

Ladění stanic

Ostřílením knoflíku **TUNING** na boční straně zařízení můžete výstup vysílače nastavit.

Zapnutí a vypnutí rádia

Stisknutím tlačítka ON/OFF zapněte rádio.

Režim zdržnímu

Tato funkce vás probudi po krátké dobu. Pro funkci zdržnímu ze výběru pouze signal bude.

1. Stiskněte a uvolněte tlačítko **Nap**. Zelené světlo všechny ikony Nap blízka.

2. Během této doby nastavte prodloužení tlačítka Rev **◀** nebo Fwd **▶**.

Výběr funkce zdržnímu

Stiskněte tlačítko **Nap**, aby se začala funkce zdržnímu.

Poznámka: Funkce Nap nebude znova aktivována následující den ve stejnou dobu. Budík v režimu Nap je vybaven prvkem postupně zelenovaným signálu **GRAD-U-WAKE**.

3. Stiskněte Nap pro potvrzení času prodloužení. Není-li do 5 sekund následnou zadání tlačítka, zobrazi se hodiny. Zelené světlo Nap svítí.

Režim zdržnímu

Tato funkce vás probudi po krátké dobu. Pro funkci zdržnímu ze výběru pouze signal bude.

1. Stiskněte a uvolněte tlačítko **SNOOZE**.

2. Stiskněte tlačítko Rev **◀** nebo Fwd **▶** nastavte čas přispání. Po uvolnění tlačítka "zdejšího" nastavena.

Poznámka: Délka přispání může trvat i do 30 minut. (Výchozí délka je 9 minut)

3. Stiskněte Nap pro potvrzení času prodloužení. Není-li do 5 sekund následnou zadání tlačítka, zobrazi se hodiny. Zelené světlo Nap svítí.

Poznámka: Po vložení baterie se zvýšuje a snížuje v intervalu 10 minut.

4. Stiskněte tlačítko **ON/OFF** pro potvrzení času prodloužení.

Poznámka: Po vložení baterie se zvýšuje a snížuje v intervalu 10 minut.

5. Stiskněte tlačítko **ON/OFF** pro potvrzení času prodloužení.

Poznámka: Po vložení baterie se zvýšuje a snížuje v intervalu 10 minut.

6. Stiskněte tlačítko **ON/OFF** pro potvrzení času prodloužení.

Poznámka: Po vložení baterie se zvýšuje a snížuje v intervalu 10 minut.

7. Stiskněte tlačítko **ON/OFF** pro potvrzení času prodloužení.

Poznámka: Po vložení baterie se zvýšuje a snížuje v intervalu 10 minut.

8. Stiskněte tlačítko **ON/OFF** pro potvrzení času prodloužení.

Poznámka: Po vložení baterie se zvýšuje a snížuje v intervalu 10 minut.

9. Stiskněte tlačítko **ON/OFF** pro potvrzení času prodloužení.

Poznámka: Po vložení baterie se zvýšuje a snížuje v intervalu 10 minut.

10. Stiskněte tlačítko **ON/OFF** pro potvrzení času prodloužení.

Poznámka: Po vložení baterie se zvýšuje a snížuje v intervalu 10 minut.

11. Stiskněte tlačítko **ON/OFF** pro potvrzení času prodloužení.

Poznámka: Po vložení baterie se zvýšuje a snížuje v intervalu 10 minut.

12. Stiskněte tlačítko **ON/OFF** pro potvrzení času prodloužení.

Poznámka: Po vložení baterie se zvýšuje a snížuje v intervalu 10 minut.

13. Stiskněte tlačítko **ON/OFF** pro potvrzen