

Kontaktujte naše odborníky
podpora@yelow.net

CR1009Pro splňuje kritéria hodnocení NWS pro použití loga NWR All Hazards

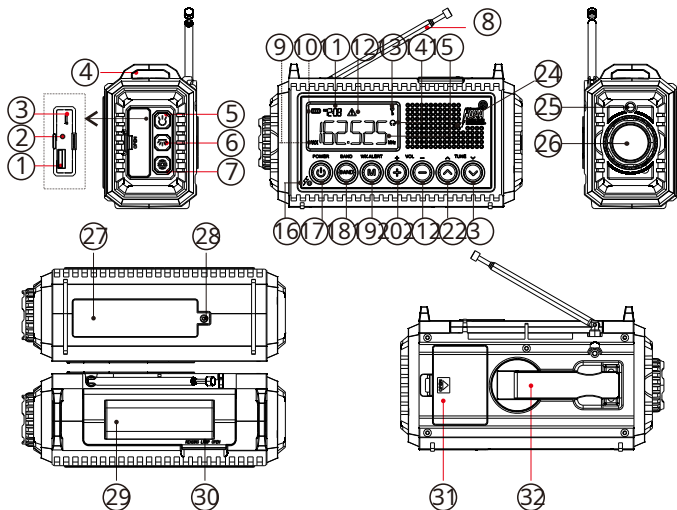
CR1009Pro Rádio nouzového varování
s AM/FM/SW/NOAA počasí/solární/ruční klikou

<http://www.yelow.net>



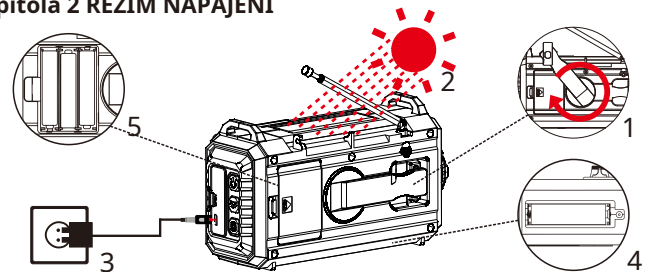
Verze 1.2

Kapitola 1 UMÍSTĚNÍ OVLÁDACÍCH PRVKŮ



- | | | |
|--------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|
| 1. USB výstupní nabíjecí port | 2. 3,5mm konektor pro sluchátka | 3. Nabíjecí port Micro USB Input |
| 4. Držák popruhu | 5. Tlačítko svítilny | 6. Tlačítko lampy na čtení |
| 7. Tlačítko ovládnání SOS | 8. Teleskopická anténa | 9. Indikátor pásma |
| 10. Indikátor baterie | 11. Zobrazení času | 12. Indikátor upozornění na počasí |
| 13. Indikátor zámku | 14. Indikátor sluchátek | 15. Ukazatel frekvence |
| 16. Indikátor napájení | 17. Tlačítko napájení/zámku | 18. Tlačítko pásma (AM FM SW WB) |
| 19. Tlačítko WX Alert/Set Time | 20. Vol+/Podsвіcění | 21. Vol- Tlačítko |
| 22. Tlačítko Tune+ / Předchozí | 23. Tlačítko Tune-/Next | 24. Mluví |
| 25. Červené výstražné světlo | 26. Svítilna | 27. 21700 Dobíjecí |
| 28. Přihrádka na baterie | 29. Solární panel | 30. Lampa na čtení |
| 31. Přihrádka na baterie AAA | | 32. Klika |
- Baterie (součástí balení)

Kapitola 2 REŽIM NAPÁJENÍ



5 způsobů, jak napájet rádio:

1. Hank Crank Power

(1) Odklopte kliku ze zadní strany a otočte ji v libovolném směru.

(2) Otáčejte klikou, bude generovat 300-350mA elektřinu pro nabití vestavěné dobíjecí baterie 21700.

Poznámka: Otáčejte klikou rychlostí 2 kol za sekundu.

Bude generovat 300-350 mA elektřiny.

2. Solární energie

(1) Vystavte solární panel slunečnímu záření, nenabíjete jej uvnitř.

(2) Bude generovat elektřinu 30-50 mA pro nabití vestavěné dobíjecí baterie 21700.

Poznámka: Solární panel bude generovat 30-50 mA elektřiny, když je vystaven slunečnímu záření.

Je obtížné plně nabít baterii 21700 solárním panelem, který se většinou používá pro údržbu dobíjecí baterie.

3. Micro USB Nabíjecí vstup

(1) Připojte kabel USB (součástí balení) k běžnému napájecímu adaptéru (není součástí dodávky).

(2) Zapojte kabel USB do portu Micro USB na rádiu.

(3) Zapojte AC adaptér do standardní zásuvky 110-220V.

Důrazně se doporučuje používat napájecí adaptér 5V/2A.

4. Li-ion dobíjecí baterie

Rádio obsahuje 5000mAh Li-ion dobíjecí baterii.

	Funkční/Plně nabité		Baterie se nabíjí
	Indikátor baterie		Indikátor zámku tlačítek
	Indikátor upozornění na počasí		Indikátor sluchátek

5. Baterie AAA

- (1) Otevřete přihrádku na baterie na zadní straně jednotky a vložte 3 baterie AAA, přičemž dbejte na správnou polaritu.
- (2) Když je kapacita Li-ion dobíjecí baterie nízká, zdroj napájení se automaticky přepne do režimu napájení baterií AAA.

Kapitola 3 VYPÍNAČ NAPÁJENÍ

Toto rádio má funkci automatického vypínače.

1. Když je životnost dobíjecí Li-ion baterie nízká, automaticky se přepne do režimu napájení baterií AAA.
2. Když je životnost baterie AAA nízká, přepne se do režimu napájení Li-ion dobíjecí baterií.
3. pokud je životnost Li-ion dobíjecí baterie také nízká, rádio bude automaticky vypnuto.

Kapitola 4 NABÍJENÍ TELEFONU nebo PŘENOSNÉHO DIGITÁLNÍHO ZAŘÍZENÍ

Připojte nabíjecí kabel telefonu k výstupnímu portu USB na pravé straně rádia. Pokud CR1009Pro nemá napájení, můžete otáčet klikou po dobu 8-15 minut. pak bude mít váš telefon dostatek energie ke spuštění.

Poznámka: Tato funkce je určena pouze pro nabíjení zařízení USB pro nouzové použití.

Kapitola 5 LAMPA NA ČTENÍ

1. Otočte solární panel o 90 stupňů, aby se stal stolní lampou.
2. Stiskněte tlačítko lampy na čtení a lampa se rozsvítí
Úroveň jasu 1 (nejvyšší úroveň jasu)
3. Stiskněte tlačítko ještě jednou, lampa se rozsvítí
Úroveň jasu 2 (normální jas)
4. Poté znovu stiskněte tlačítko pro vypnutí lampy



Kapitola 6 BATERKA

1. Stisknutím tlačítka svítilny zapnete svítilnu, a světlo se přepne na úroveň jasu 1 (nejjasnější úroveň)
2. Stiskněte tlačítko ještě jednou, světlo se rozsvítí



- 03 -

Kapitola 11 PROVOZ RÁDIA

1. Zapněte rádio

lis **NAPÁJENÍ** tlačítko pro zapnutí rádia, přepnutí rádia do pohotovostního režimu, stiskněte **NAPÁJENÍ** znovu tlačítko pro vypnutí rádia.

2. Kapela

Opakovaně stiskněte **KAPELA** tlačítko pro přepnutí z FM, AM, krátkých vln, Meteorologické pásmo nebo pohotovostní režim.

Weather Band: Přijímá všech 7 meteorologických pásem od NOAA, amerického národního počasí Služba, která vysílá ve všech 50 státech, Portoriku a Amerických Panenských ostrovech.

162,400/162,425/162,450/162,475/162,50/162,525/162,55 MHz

Pásmo AM: Přijímá všechny místní stanice AM od 520 kHz do 1710 khz.

Pásmo FM: Přijímá všechny místní FM stanice od 87,00 MHz do 108 MHz.

SW Band: Přijímá všechna krátkovlnná pásma od 2,3 MHz do 22 MHz

Pohotovostní režim: Zařízení opustí režim rádia, na displeji se zobrazí pouze čas.

3. Ovládání hlasitosti

Opakovaně stiskněte **VOL+** nebo **VOL-** tlačítko pro nastavení hlasitosti zvuku.

4. Manuální ladění kanálu

Opakovaně stiskněte **TUNE+** nebo **ALADIT-** tlačítko pro naladění požadovaného kanálu. Každé stisknutí **TUNE+** tlačítko, FM frekvence se naladí o 0,1.

Každé stisknutí **NALADIT-** FM frekvence se sníží o 0,1.

5. Automatické vyhledávání rádiových kanálů

Podržte stisknuté **TUNE+** nebo **ALADIT-** tlačítko na více než 2 sekundy pro spuštění automatické skenování.

Vyhledávání se automaticky zastaví, jakmile přijme dostupný kanál.

6. Pásmo počasí

Opakovaně stiskněte **KAPELA** tlačítko pro výběr pásma WB, poté tlačítko lis **TUNE+** nebo **ALADIT-** Opakovaně pro výběr jednoho z pásem WB, které je pro vaši místní meteorologickou stanici.

- 05 -

Jas Lebel 2 (normální jas)

3. Poté znovu stiskněte tlačítko pro vypnutí světla

Kapitola 7 SOS ALERT

V případě nouze můžete zapnout kontrolku výstrahy a zvuk výstrahy.

1. Stisknutím tlačítka SOS zapnete upozornění SOS.
2. Stiskněte znovu tlačítko SOS, upozornění SOS se vypne.



Kapitola 8 NASTAVENÍ ČASU

1. Chcete-li zadat nastavení času, podržte stisknuté tlačítko **WX ALAERT** tlačítko pro více než 2 sekund.

2. Začne blikat číslice HOUR **TUNE+** nebo **ALADIT-** tlačítko pro nastavení nastavení hodin, stiskněte **WX ALAERT** tlačítko pro potvrzení.

3. Bude blikat číslice MINUTE **TUNE+** nebo **ALADIT-** tlačítko pro nastavení nastavení minut, stiskněte **WX ALAERT** tlačítko pro potvrzení

Kapitola 9 NASTAVENÍ PODSVÍCENÍ LCD

K dispozici jsou 2 nastavení podsvícení: Výchozí / VYP

Výchozí: Podsvícení bude aktivní po dobu 15 sekund po stisknutí libovolného tlačítka. Držte stisknuté **VOL+** tlačítko pro přepnutí na nastavení OFF, podržte stisknuté **VOL+** dalším tlačítkem přepnete na výchozí nastavení.

Kapitola 10 FUNKCE TLAČÍTKA ZÁMKU

Během cesty, abyste se vyhnuli náhodnému stisknutí tlačítek, můžete aktivovat funkci zamykacího tlačítka

Podržte stisknuté **NAPÁJENÍ** tlačítko, rádio uzamkne všechna tlačítka



Objeví se LCD.

držet stisk **NAPÁJENÍ** znovu, rádio odemkne všechna tlačítka



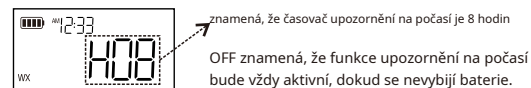
ikona na LCD zmizí.

- 04 -

7. Funkce upozornění na počasí

Režim ručního nastavení

- (1) Chcete-li povolit všech 7 meteorologických stanic NOAA pro příjem upozornění, stiskněte **WX ALAERT** jednou tlačítko.
- (2) Když je aktivována funkce upozornění na počasí NOAA, **WX** a **ALERT** Na LCD displeji se zobrazí ikona , bude blikat červené výstražné světlo.
- (3) Stiskněte **TUNE+** nebo **ALADIT-** tlačítko pro nastavení časovače pro upozornění na počasí, zahrnují 2H, 4H, 6H, 8H, 12H, 16H, 20H, 24H nebo OFF.



znamená, že časovač upozornění na počasí je 8 hodin

OFF znamená, že funkce upozornění na počasí bude vždy aktivní, dokud se nevybijí baterie.

- (4) Stiskněte **WX ALAERT** nebo počkejte 5 sekund na potvrzení nastavení. v tomto případě dokonce stisknete **NAPÁJENÍ** tlačítko pro vypnutí rádia, Funkce Weather Alert bude také aktivní, ale když nastavený časovač Weather Alert skončí, rádio se automaticky vypne.

- (5) Když je přijato upozornění na počasí, spustí se zvuková siréna, rozsvítí se červené výstražné světlo, **WX** a **ALERT** ikonu a podsvícení na LCD displeji bude blikat.

- (6) Po přijetí upozornění na počasí stiskněte libovolné tlačítko, zvuková siréna se vypne, červené výstražné světlo a podsvícení zhasnou, **WX** a **ALERT** ikona na LCD zmizí. Rádio se přepne na kanál počasí, který automaticky odesílá upozornění na počasí.

Pohotovostní režim

V pohotovostním režimu může rádio také přijímat upozornění na počasí, když přijme upozornění na počasí, spustí akustickou sirénu, červené výstražné světlo, **WX** a **ALERT** ikona a podsvícení LCD displeje se rozsvítí blikat.

- 06 -