

Osobní mobilní radiostanice

SENCOR SMR 120

UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

Česky



1. LCD DISPLEJ



B Číslo kanálu dané frekvence. Podle volby se kanál mění v hodnotách od 1 do 8 a naopak.

B Ikona baterie, zobrazí se, pokud je baterie téměř vybitá.

SC Zobrazí se v režimu prohledávání kanálů.

🔒 Zobrazí se, pokud je aktivována funkce zámku tlačítek.

📶 Zobrazí se v režimu nastavení hlasitosti.

TX Zobrazí se při vysílání signálu.

RX Zobrazí se při příjmu signálu.

2. INSTALACE (INSTALLATION)

2.1 Sejmutí spony řemínku

Západku spony řemínku vysuňte směrem od těla PMR ven. Při současném tahu směrem ven sponu řemínku pozdvihněte způsobem znázorněným na obrázku 1.

2.2 Nasazení spony řemínku

Sponu řemínku nasuňte do štěrbinu způsobem znázorněným na obrázku 2. „Zacvaknutí“ značí, že je spona řemínku na svém místě zajištěna.

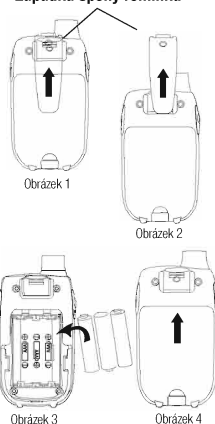
2.3 Vložení baterií

Kryt prostoru pro baterie vysuňte směrem dolů. Vložte 3 kusy alkalických baterií typu AAA. Při instalaci baterií dodržte správnou polaritu. Polarita je vyznačena na krytu prostoru pro baterie, jak je znázorněno na obr. 3. Kryt prostoru pro baterie nasadte zpět. Viz obr. 4.

Poznámka:

V radiostanici SMR 120 používejte pouze shodné typy baterií. Radiostanice SMR 120 má vestavěný spořič energie (PS) pro větší výdrž baterií. Pokud ale radiostanici nepoužíváte, vypněte ji, aby se energie z baterií nevyčerpala. Pokud nejsou radiostanice delší dobu používány, baterie vyjměte.

Západka spony řemínku



Měřič kapacity baterií

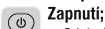
Měřič kapacity baterií je umístěn v levém rohu displeje LCD. Při nízké úrovni nabití baterií se na displeji zobrazí ikona baterie. Ta indikuje, že jsou baterie téměř vybity. V tomto stavu radiostanice dvakrát pípne a poté se automaticky vypne.

Životnost baterie

Radiostanice PMR má vestavěný spořič energie. Pro větší výdrž baterií je doporučeno radiostanici PMR vypnout, pokud ji delší dobu nepoužíváte. Baterie tak vydrží déle.

3. PROVOZ

3.1 Zapnutí a vypnutí přístroje



Zapnutí;

a. Stiskněte a podržte tlačítko (power symbol) (zapnutí/vypnutí radiostanice). Ozve se specifický tón pípnutí. Na displeji LCD se zobrazí momentálně zvolený kanál.



Vypnutí;

b. Stiskněte a podržte tlačítko (power symbol) (zapnutí/vypnutí radiostanice). Ozve se specifický tón pípnutí a displej LCD zhasne.

3.2 Nastavení hlasitosti reproduktoru



K dispozici je 8 úrovní hlasitosti, momentálně zvolená úroveň je zobrazena na displeji LCD. Nastavení úrovně hlasitosti reproduktoru;



a. Pro zvýšení nebo snížení hlasitosti stiskněte tlačítko (upward arrow) nebo (downward arrow). Při stisku těchto tlačítek se na displeji zobrazí ikona hlasitosti s rostoucím, respektive s klesajícím počtem dílků.

3.3 Příjem hovoru

Pokud je radiostanice zapnuta a nevysílá, je trvale v režimu příjmu. Pokud je na zvoleném kanále přijat signál, na displeji LCD se rozsvítí ikona „RX“.

3.4 Vysílání



- Pro přenos vašeho hovoru stlačte a podržte tlačítko PTT (zahájení hovoru). Na displeji LCD se rozsvítí ikona vysílání „TX“.
- Radiostanice držte ve svislé poloze s mikrofonem 5 cm od úst. Držte stisknuté tlačítko PTT a běžným tónem hlasu hovořte do mikrofonu.
- Po ukončení přenosu tlačítko PTT uvolněte.

Důležité:

Aby mohli ostatní přijímat vaše vysílání, musí s vámi být na stejném kanále.

Podrobnější informace naleznete v kapitole „Změna kanálu“.

Pokud jsou trvale stlačena tlačítka PTT (zahájení hovoru) anebo CALL (vyzvánění), radiostanice nebude moci přijmout žádné vysílání.





3.5 Tón potvrzení požadavku

Tón potvrzení požadavku je automaticky zaslán při každém uvolnění tlačítka PTT. Tím je ten, kdo je na příjmu upozorněn, že jste záměrně ukončili režim vysílání a nyní jste v režimu příjmu.

3.6 Změna kanálu

Radiostanice PMR má k dispozici 8 kanálů. Změna kanálu v normálním režimu;



- Stiskněte tlačítko  (nabídka) a ikona kanálu „1“ začne blikat.
- Stiskem tlačítek  nebo  zvolte požadovaný kanál. Podle volby se kanál mění v hodnotách od 1 do 8 a naopak.
- Volbu potvrdíte a do pohotovostního režimu se vrátíte stiskem tlačítka  (nabídka).


Poznámka:

Podrobný výpis frekvencí naleznete v tabulce „Tabulka frekvencí kanálů“ v této uživatelské příručce.

3.7 Vyzváněcí tón

Můžete ostatním uživatelům na stejném kanále zaslat vyzváněcí tón. Tuto funkci aktivujete následovně;





- V pohotovostním režimu stiskněte a uvolněte tlačítko . Radiostanice vyšle k druhým radiostanicím, které jsou v dosahu na stejném kanále, 2 sekundy trvajícím tón.

3.8 Zámek kláves

Po aktivaci funkce zámku tlačítek můžete stále vysílat (TX), přijímat nebo vyzvánět v rámci nastaveného kanálu, ale nebudete moci upravovat hlasitost. Tuto funkci aktivujete následovně;



- V pohotovostním režimu stiskněte a uvolněte tlačítko  (nabídka), až se na displeji LCD zobrazí ikona zámku .

Odjištění kláves

Opět stiskněte a uvolněte tlačítko  (nabídka), až ikona zámku  z displeje LCD zmizí.

4. DOPLŇKOVÉ FUNKCE

4.1 Úsporný režim

Vaše radiostanice PMR je vybavena speciálním obvodem, který zvyšuje výdrž vaší baterie. Pokud není radiostanice použita po dobu 4 sekund, automaticky se přepne do úsporného režimu. Funkce úsporného režimu nemá vliv na příjem vysílání radiostanice PMR. Při detekci signálu se radiostanice vrátí do režimu plného výkonu.

4.2 Indikátor vybité baterie

Při poklesu napětí může radiostanice PMR detekovat vybití baterie.

Ikona baterie zobrazí stav nabití následovně;



Pokud bude baterie téměř vybitá, na displeji se zobrazí blikající symbol prázdné baterie.

Tato ikona bude blikat až do úplného vybití baterie.

Poznámka:

Pokud se baterie téměř vybijí, pro zajištění dobré komunikace je nahradte novými.

5. TECHNICKÉ ÚDAJE

Počet kanálů	8 kanálů
Výstupní výkon (vysílání)	0,5 W
Dosah	3km

Tabulka frekvencí kanálů

Kanál	Frekvence (MHz)	Kanál	Frekvence (MHz)
1	446,00625	5	446,05625
2	446,01875	6	446,06875
3	446,03125	7	446,08125
4	446,04375	8	446,09375



Symbol CE uvedený na jednotce, v uživatelském manuálu a na balení označuje, že jednotka splňuje základní požadavky směrnice R&TTE, 1995/5/EC, Směrnice pro nízké napětí 73/23/EEC. Prohlášení o shodě naleznete na www.sencor.eu

CZ Likvidace použitých elektrických a elektronických zařízení

Tento symbol na výrobku, jeho příslušenství nebo obalu označuje, že s tímto výrobkem nesmí být zacházeno jako s domovním odpadem. Výrobek zlikvidujte jeho předáním na sběrné místo pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. V zemích evropské unie a jiných evropských zemích existují samostatné sběrné systémy pro shromažďování použitých elektrických a elektronických výrobků. Zajištěním jejich správné likvidace pomůžete prevenci vzniku potenciálních rizik pro životní prostředí a lidské zdraví, která by mohla vzniknout nesprávným zacházením s odpady. Recyklace odpadových materiálů napomáhá udržení přírodních zdrojů surovin – z uvedeného důvodu nelikvidujte prosím vaše stará elektrická a elektronická zařízení s domovním odpadem. Pro získání podrobných informací k recyklaci tohoto výrobku kontaktujte prosím pracovníka ochrany životního prostředí místního (městského nebo obvodního) úřadu, pracovníky sběrného dvora nebo zaměstnance prodejny, ve které jste výrobek zakoupili.