

Návod k obsluze radiostanice TLKR T3



MOTOROLA

OBSAH

Vlastnosti radiostanice.....	3
Popis radiostanice.....	3
Displej.....	4
Obsah soupravy.....	4
Instalace napájecích zdrojů.....	4
Používání radiostanice.....	5
Nastavení tónu indikujícího stlačení tlačítek.....	5
Navigace v menu.....	6
Volba kanálu.....	6
Skandování kanálů.....	7
Funkce monitoru.....	7
Vyslání volacího tónu.....	7
Zámek tlačítek.....	7
Funkce monitoru.....	8
Úsporný režim napájení.....	8
Tón ukončení vysílání.....	8
Technická data.....	8
Doporučené příslušenství.....	9
Informace o záruce.....	9
Informace o autorských právech.....	9
Prohlášení o shodě.....	10
Ochrana proti rádiovému záření.....	10

Upozornění,

Před použitím tohoto výrobku se seznámte s bezpečnostními informacemi týkající se elektromagnetického vyzařování uvedenými na konci tohoto návodu.

Vlastnosti radiostanice

- 8 PMR kanálů
- dosah až 5 km*
- tón ukončení vysílání
- indikátor stavu akumulátoru
- monitoring kanálu
- skanování kanálů
- zámek klávesnice

* Dosah radiostanice je závislý na okolním prostředí a topografických podmínkách.

Popis radiostanice



Displej

1. Ikona nastavení hlasitosti
2. Ikona vysílání a příjmu
3. Ikona uzamčení tlačítek
4. Ikona skanování (prohledávání kanálů)
5. Ukazatel stavu akumulátoru
6. Číslo pracovního kanálu

Blahopřejeme vám k zakoupení této radiostanice . TLKR T3 je lehká radiostanice která perfektně padne do dlaně. Může být použita při sportovních událostech, horolezectví, lyžování a pomůže se spojit s členy rodiny a přáteli v přírodě a v případě tísně.


Obsah soupravy

Souprava radiostanice obsahuje dvě radiostanice TLKR T3, dva klipy na opasek, a návod k obsluze. Radiostanice je napájena ze 3 alkalických článků velikosti AAA (nejsou obsahem soupravy)


Instalace napájecích zdrojů

K napájení radiostanice TLKR T3 slouží 3 AAA alkalické články. Alkalické články, měly by být velmi kvalitní.

Vložení alkalických článků:

- 1) Ujistěte se, že radiostanice je vypnuta.
- 2) Uvolněte kryt napájecích článků na zadní straně radiostanice stlačením značky  umístěné pod klipem na opasek. Vysuňte a odklopte kryt.
- 3) Vložte 3 alkalické články do držáků ve správné polaritě. Při špatně vložených člancích nebude radiostanice funkční. Vložte kryt zpět.

Stav napájecích zdrojů a výstražná signalizace

Radiostanice je vybavena měřičem úrovně napětí napájecích článků, jejich stav je zobrazen na displeji. Pokud je napětí napájecích článků nízké, ikona stavu zdrojů  začne blikat. Ihned vyměňte alkalické články.

Používání radiostanice

Abyste dovedli využít všechny vlastnosti a funkce této radiostanice, prostudujte si před prvním použitím pozorně tento návod k obsluze.

Zapnutí radiostanice a nastavení hlasitosti:

1. Stiskněte a přidržte tlačítko MENU/☺. Radiostanice se zapne. Hlasitost je možno zvýšit tlačítkem ▲ a snížit tlačítkem ▼.
2. Opětovným stiskem a přidržením tlačítka MENU/☺ se radiostanice vypne.

Nastavení tónu indikujícího stlačení tlačítek

Radiostanice vydává krátký tón při každém stlačení kteréhokoliv tlačítka (mimo PTT).

Tento tón je možno zapnout nebo vypnout stlačením a přidržením tlačítka ▼ a současným zapnutím radiostanice.

Vysílání

Pokud chcete hovořit s ostatními radiostanicemi:

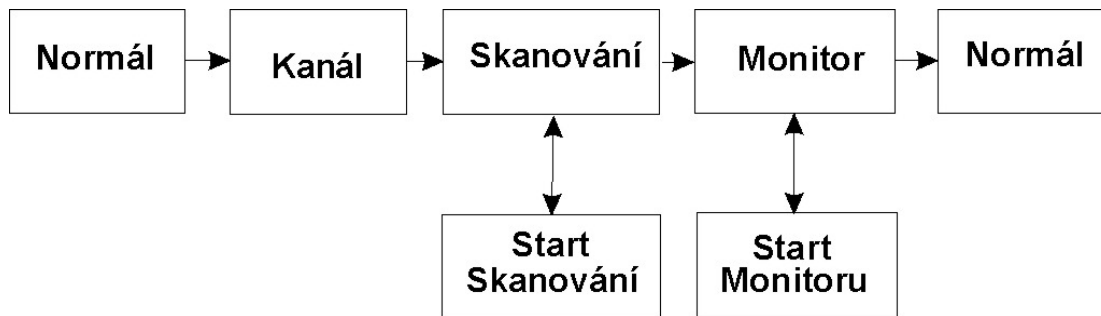
- 1) Stlačte a držte tlačítko pro vysílání PTT. Držte radiostanici ve vzdálenosti asi 5-8 cm od úst. Do mikrofonu hovořte zřetelně s normální úrovní hlasu. Pokud radiostanice vysílá, na displeji se objeví ikona 🗣️. Abyste zamezili tomu, že část začátku hovoru bude useknuta, po stlačení tlačítka PTT chvíli vyčkejte než začnete hovořit.
- 2) Jakmile ukončíte hovor, uvolněte PTT tlačítko. Jakmile radiostanice začne přijímat signál od protější radiostanice, na displeji se objeví ikona ▲.

Navigace v menu

Přístup ke speciálním funkcím radiostanice je možný přes funkci menu.

1. Do menu vstoupíte stlačením tlačítka MENU/☺.
2. Dalšími stisknutími tlačítka MENU /☺ je možné procházet jednotlivými položkami menu až nakonec vystoupíte zpět do „Normálního“ režimu.
2. Další způsob jak opustit menu:
 - 1) Stisknout a přidržet tlačítko MENU /☺.
 - 2) Stisknout tlačítko PTT.
 - 3) Počkat 10 vteřin, radiostanice se vrátí do „normálního“ režimu.

Navigace v menu:



Volba kanálu

Vaše radiostanice má 8 kanálů. Pokud chcete s někým hovořit, musíte mít nastaven stejný kanál.

Výběr kanálu:





1. Otevřete tlačítkem MENU / . Číslo kanálu začne blikat..
2. Stiskněte tlačítko ▲ nebo ▼ ke zvýšení či snížení zobrazeného čísla kanálu. Pokud tlačítka přidržíte, číslo kanálu bude rolovat nahoru, případně dolů.
3. Dalším stlačením tlačítka MENU / přejdete do další položky menu nebo opustíte menu stlačením PTT

Skonování (prohledávání) kanálů

Radiostanice TLKR T3 má funkci skonování, která Vám umožňuje snadné skonování – prohledávání všech osmi kanálů (sledování aktivity na kanálech). Jakmile je detekován aktivní kanál (tedy kanál, na kterém někdo vysílá), radiostanice na tomto kanálu zůstane stát až do doby, kdy je kanál zase volný. Po dvou vteřinách pak začne opět skonovat.. Jestli je v době, kdy radiostanice stojí na aktivním kanálu stlačeno PTT tlačítko, radiostanice přestane skonovat, zůstane na tomto kanále stát a přejde do normálního režimu vysílání a příjmu.

Po ukončení relace je nutno znovu aktivovat skonování (pokud v něm chceme pokračovat).

Aktivace skanování








1. Vstupte do Mode menu dvojitým stlačením tlačítka MENU /  . Ikona  začne blikat.
2. Potvrďte tlačítkem  /  . Číslo kanálu se začne rychle měnit, tak jak radiostanice cyklicky prohledává jednotlivé kanály.

Zrušení skanování se provede stlačením MENU /  nebo PTT.



Funkce monitoru

Radiostanice TLKR T3 umožňuje v případě slabého signálu (kdy již příjem vypadává a je přerušován) monitorovat pracovní kanál (odblokovat „umlčovač šumu“).

Zapnutí funkce monitoru:



- Stiskněte třikrát tlačítko MENU /  . Na displeji se objeví blikající ikona .
- Stlaďte tlačítko  /  , kanál se trvale odblokuje, ikona  bude stále blikat.
- Stiskem MON, MENU /  se funkce zruší, ikona  zmizí z displeje.

Vyslání volacího tónu

Radiostanice TLKR T3 může vyslat volací tón, který může upozornit obsluhu protějších radiostanic, že jsou volány. Volací tón můžete vyslat stlačením tlačítka  /  .

Zámek tlačítek

Uzamčení tlačítek:

Stiskněte a přidržte  /  , na displeji se objeví ikona  .

Odemknutí tlačítek:

Stiskněte a přidržte  /  , ikona  zmizí z displeje.

Automatické přepnutí do úsporného režimu napájení

Vaše radiostanice je vybavena unikátními obvody které značně prodlužují životnost napájecích zdrojů. Pokud radiostanice nevysílá ani nepřijímá žádný signál, po třech vteřinách se radiostanice přepne do úsporného režimu napájení. I v tomto režimu je však možný příjem a vysílání – radiostanice automaticky přejde do normálního režimu.

Tón ukončení vysílání

Po uvolnění tlačítka PTT je vyslán krátký tón, který znamená, že vysílající radiostanice ukončila vysílání. Protější stanice může začít vysílat (nahrazuje slovo „příjem“). Tón je slyšet jak u vysílací tak i přijímací radiostanice a je vysílán i tehdy, když je tón indikující stlačení tlačítek vypnut (viz odstavec „Používání radiostanice“).

Vypnutí a zapnutí tónu:

Stiskněte a přidrže tlačítko ▲ a současně zapněte radiostanici (MENU / ⏻).

Technická data

Počet kanálů	8 PMR
Pracovní kmitočty	446,00625 – 446,09375
Napájecí zdroje	4 AAA alkalické články
Dosah	do 5 km
Životnost zdrojů	20 hodin alkalické články (5/5/90 provozní cyklus)

Kmitočty kanálů (MHz)

1	446,00625
2	446,01875
3	446,03125
4	446,04375
5	446,05625
6	446,06875
7	446,08125
8	446,09375

Doporučené příslušenství:

272 Klip na opasek

Informace o záruce

Záruka na radiostanice a akumulátory je jeden rok od data prodeje. V případě reklamace je třeba předložit prodejci prodejní doklad. Na radiostanici musí být zřetelně čitelné originální sériové číslo, v opačném případě nemůže být záruka uznána.

Co nemůže být uznáno jako záruční oprava:

Poškození nebo zničení radiostanice z důvodu jejího používání jiným způsobem než je uvedeno v tomto návodu.

Poškození nebo zničení radiostanice nesprávným použitím, zanedbáním údržby nebo rozbitím.

Poškození nebo zničení nesprávným testováním, provozem, údržbou, nastavením nebo modifikací jakéhokoliv druhu.

Zlomení nebo poškození antény.

Radiostanice která byla rozebrána nebo opravována.

Poškození nebo zničení radiostanice vlhkostí, tekutinou, nebo politím nebo vystavení extrémním teplotám.

Všechny plastické součástky které byly v průběhu použití zničeny či poškrábány.

Informace o autorských právech

Výrobek firmy Motorola popsany v tomto návodu k obsluze může obsahovat programy uložené v polovodičových pamětech, nebo jiných záznamových médiích. Tyto programy jsou chráněné autorským právem firmy Motorola. Podle zákonů většiny států, nesmí být tyto programy kopírovány, reprodukovány, či jejich části využívány bez písemného povolení firmy Motorola.

Prohlášení o shodě

Firma Bearcom s.r.o. se sídlem Mládkova 854, 155 11 Praha 5, jako dovozce tímto prohlašuje, že výrobek

Druh zařízení:	5535
Typové označení:	IXUE1035A
Obchodní označení:	TLKR radiostanice T3
Výrobce:	Motorola Inc. Jays Close, Viables Industrial Estate Basingstoke, Hamshire RG22 4PD England
Pásmo přeladitelnosti:	446 – 446,1 MHz
Výkon:	0,5W ERP
Počet pracovních kmitočtů	8
Kanálová rozteč:	12,5 kHz
Druh vysílání:	8K50F3E

Je ve shodě s základními požadavky RTTE Direktivy 1999/5/EC a odpovídá těmto příslušným specifikacím:

EN 60950

EN 301 489 - 01 a 05

EN 300 296 – 02

a je bezpečný za podmínek obvyklého použití uvedených v návodu k obsluze radiostanice. Shoda byla posouzena v souladu s §3, bod 1, příloha 3 nařízení vlády č. 426/2000 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na rádiová a telekomunikační koncová zařízení.

Prohlášení o shodě bylo vydáno na základě prohlášení výrobce č. CE1856.

Ochrana proti rádiovému záření

Z důvodu bezpečné ochrany vůči rádiovému záření dodržujte tyto pokyny: Držte radiostanici před tváří ve vertikální poloze s mikrofonem (a ostatními částmi včetně antény) nejméně 2,5 cm od nosu a úst. Chraňte oči před kontaktem s anténou. Dodržení správné vzdálenosti je důležité, intenzita rádiového záření klesá při zvětšující se vzdálenosti tváře od antény.

