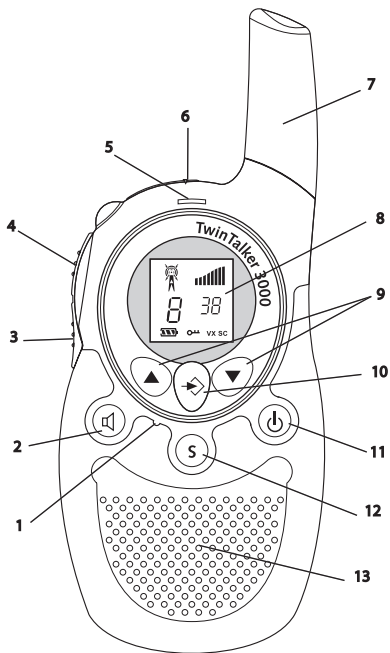


TwinTalker 3000



Bruksanvisning

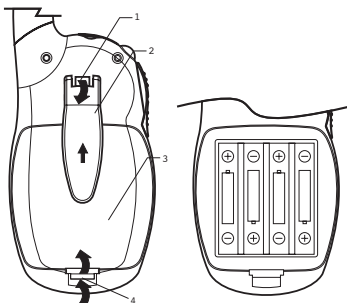
U8003010/8

1. BESKRIVNING

(se etuiets framsida)

- | | |
|-----------------------|-------------------|
| 1. Mikrofon | 8. LCD-display |
| 2. Kontrollknapp | 9. Upp/Ner knapp |
| 3. Talkknapp | 10. Meny/Låsknapp |
| 4. Anropsknapp | 11. På/Av knapp |
| 5. Överföring lysdiod | 12. Avsökarknapp |
| 6. Ör/mik/laddare | 13. Högtalare |
| 7. Antenn | |

2. INSTALLATION



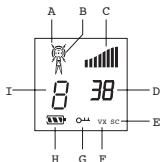
2.1. Borttagande/Fastsättande av bältesclipset.

1. För att ta bort clipset från apparaten trycker man bältesclipset (2) uppåt samtidigt som man drar i clipsfliken (1).
2. När man sätter tillbaka bältesclipset hörs ett klick då bältesclipset sitter på plats.

2.2. Hur batterierna sätts på plats

1. Ta bort bältesclipset (2).
2. Dra ut batterilocket flik (4) och ta bort batterilocket (3).
3. Sätt i fyra "AAA" alkaliska eller uppladdbara batterier. Respektera visad polaritet.
4. Sätt tillbaka batterilocket (3) och bältesclipset (2).

3. LCD-SKÄRM



- RX-ikon. Syns när en signal mottages .
- TX-ikon. Syns när en signal sänds
- Visar VOLYMNIVÅN.
- CTCSS-kod Växlar från 1 till 38 enligt användarens val.
- Visas i KANALAVSÖKARE-modus.
- Visas under VOX (röst) modus.
- Knapplåssymbol
- Batteriernas laddningsnivå.
- Kanalnummer. Växlar från 1 till 8 enligt användarens val.

4. START

4.1. Koppla PÅ/AV apparaten

För att starta; tryck in och håll AV/PÅ-knappen \downarrow intryckt . Apparaten piper och LCD-skärmen visar gångbar kanal.

Stäng av; trycka in AV/PÅ-knappen \downarrow och håll den intryckt Apparaten piper och LCD-skärmen blir svart.

4.2. Justera högtalarvolymen.

Högtalarvolymen kan justeras genom att använda upp- \blacktriangle och nertangenten \blacktriangledown . Högtalarvolymen visas på LDC-skärmen (se § 3)

4.3. Mottager en signal

Apparaten är ständigt i MOTTAGAR-läge när den är påkopplad och inte sänder När ni mottager en signal på den gångbara kanalen visas RX-ikonen (se § 3)

4.4. Sända en signal

- Tryck och håll fast TAL-knappen för att SÄNDA TX-lysdiodvisaren tänds
- Håll apparaten vertikalt med MIKROFONEN på 5 cm avstånd från munnen och tala i mikrofonen
- Släpp TAL-knappen när ni slutat sända.

OBS: För att kontrollera kanalaktiviteten; tryck in och håll KONTROLL-knappen \square intryckt Ni kommer att höra en störning om kanalen är upptagen SÄND inte om någon talar på kanalen

VIKTIG: För att andra personer skall kunna ta emot er sändning måste de vara på samma kanal och inställda på den CTSS-kod som ni använder Se "Växling av kanaler"

5. TILLVÄGAGÅNGSSÄTT

5.1. Växling av kanaler

PMRS har 8 tillgängliga kanaler.

CHAN. No.	FREQ. (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

För att växla kanaler:

1. Tryck in MENY-knappen \leftrightarrow en gång, numret på den gångbara kanalen blinkar på LCD-skärmen.
2. Tryck in UPP \blacktriangle eller NER-knappen för att ändra kanal
3. Tryck in MENY-knappen \leftrightarrow för att bekräfta kanalvalet och gå till CTCSS VAL AV DELKANAL-modus, eller tryck in TAL-knappen för att välja önskad kanal och gå tillbaka till NORMAL-modus.

5.2. CTCSS (Kontinuerligt ljudkodat brusspärssystem)

Den tvåsiffriga CTCSS-koden korresponderar med en särskild ljudfrekvens som radion sänder. Två användare, med samma kanal och CTCSS-inställning kan höra varandra. De kan **inte** höra någon annan på kanalen såvida den andra sändaren inte har aktiverat exakt samma CTCSS-kod.



Twintalker 3000 har 38 möjliga CTCSS-koder.

1. Tryck in MENY-knappen \leftrightarrow två gånger, CTCSS-koden blinkar.
2. Tryck in UPP \blacktriangle eller NER \blacktriangledown knappen för att övergå till en annan kod.
3. Tryck in TAL-knappen för att bekräfta ert val och gå tillbaka till NORMAL-modus.
4. För att bekräfta och gå till nästa valmöjlighet, tryck in MENY-knappen \leftrightarrow .



Obs.: Vilken PMR inställning som helst på samma kanal kan ta emot och lyssna till konversationen, även när den andra använder en CTCSS kod.

5.3. Skärm

Ni kan använda KONTROLL- funktionen för att kolla upp svagare signaler på den gångbara kanalen.




- Tryck in KONTROLL- knappen  för normal kontroll.
- Tryck in KONTROLL- knappen  och håll den intryckt tills ett pip hörs för kontinuerlig avlyssning.

5.4. Knapplås

Tryck in MENY- knappen  och håll den intryckt i 5 sekunder för att aktivera eller sätta KNAPPLÅS-modus ur funktion. KNAPPLÅS-ikonen visas på LDC-skärmen. Tryck in MENY-knappen  igen för att sätta KNAPPLÅSET ur funktion.

5.5. VOX (röst)Val



PMRS kan användas för röstaktiverad (VOX) sändning. I VOX-modus, sänder radion en signal när den är aktiverad av er röst eller annat ljud i er närhet. Man avråder VOX-modus om ni har för avsikt att använda er radio på en blåsig plats med störande ljud.

1. Tryck in MENY- knappen  3 gånger, VX-ikonen blinkar på LCD-skärmen.
2. Tryck in UPP- knappen  för att sätta PÅ VOX-funktionen, eller tryck in NER- knappen  för att stänga AV VOX-funktionen.
3. I VOX-modus, kommer VX-ikonen upp.
4. För att bekräfta ert val och gå tillbaka till NORMAL-modus, tryck in TAL-knappen.
5. För att bekräfta och gå över till nästa valmöjlighet, tryck in MENY-knappen.

OBS: För att spara ström tänds inte LCD-skärmen vid VOX-modus.

5.6. Kanalavsökare

KANALAVSÖKAREN söker aktiva signaler på en oändlig slinga från kanal 1 till 8.

1. Tryck in AVSÖKAR S-knappen för att aktivera KANALAVSÖKAREN.
2. När en aktiv signal (en av 8 kanaler) har upptäckts, stannar KANALAVSÖKAREN och ni hör den aktiva signalen.
3. Tryck in TAL-knappen för att kommunicera genom den aktiva signalkanalen och KANALAVSÖKAREN är satt ur funktion.
4. När en aktiv signal (en av 8 kanaler) har upptäckts, tryck in UPP  eller NER-knappen  för att kringgå den gångbara kanalen och fortsätta sökandet efter en annan aktiv kanal.
5. Tryck in AVSÖKAR-knappen för att sätta AVSÖKAR-modus ur funktion.

5.7. Batteriernas laddningsnivå/Låg nivå

- BATTERIERNAS LADDNINGSNIVÅ anges genom det antal fyrkanter som finns i BATTERI-ikonen på LCD-skärmen.
- När BATTERIERNAS LADDNINGSNIVÅ är låg blinkar BATTERI-ikonen som ett tecken på att batterierna bör utbytas eller laddas.

5.8. Användning av laddbara batterier.

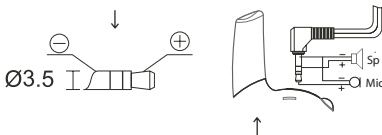
Viktigt: Denna apparat får inte laddas med AC/DC ADAPTER då "AAA" alkaliska batterier är insatta. Använd endast den valfria AC/DC ADAPTERN för "AAA" laddbara batterier (medföljer ej).

Man använder PMRS med en AC/DC ADAPTER och laddbara batterier på följande sätt:

1. Sätt i fyra (4) "AAA" laddbara batterier (medföljer ej).
2. Koppla 6 V DC / 300 mA ADAPTERN (medföljer ej) till JACKET för ÖR/MIK/LADDARE på apparatens översida och sätt PÅ den genom att trycka in AV/PÅ-knappen.

OBS: Apparaten kan inte sända under tiden batterierna laddas. Det tar ungefär 8 till 10 timmar för att batterierna skall laddas fullständigt.

5.9. Användning av hörlurar.



Ni kan betjäna PMR med hörlurar (medföljer ej). Koppla hörlurarna till ÖR/MIK-jacket (6).

Använd följande typ av hörlurar:

5.10. Sändning av anropsignaler

Ni kan sända anropsignaler för att uppmana andra användare att identifiera er. Ni kan också använda anropsignaler för att ange början och slutet av en sändning.

1. Tryck in och släpp ANROPS-knappen, den röda TX lysdioden tänds och ANROP-signalen fortsätter i 3 sekunder.
2. Era ANROP-signaler sänds till närliggande mottagare som är inställda på samma kanal..

6. SPECIFIKATIONER

Kanaler	8 Kanaler
CTCSS Delkanal	38 för varje kanal
Uteffekt (TX)	Uteffekt :0.5W (Maximum)
Räckvidd	Upp till 3 km (öppet fält)

7. SÄKERHETSFÖRESKRIFTER

7.1. Antennskada.

Använd aldrig en sändare med skadad antenn. Om en skadad antenn kommer i kontakt med huden kan man få ett lättare brännsår.

7.2. Batterier.

Eftersom batterier kan förorsaka skador på föremål och/eller kroppsskada som brännsår om ledande föremål såsom smycken, nycklar eller pärlhalsband kommer i kontakt med polerna. Föremålen kan bilda en strömkrets (kortslutning) och bli mycket varma. Var försiktig när ni handskas med ett laddat batteri, framför allt om ni lägger det i en ficka, portmonnä eller på annan plats tillsammans med metallföremål. Byt eller ladda inte batterier på plats där risk för explosion föreligger. Kontaktgnistor kan förekomma när man sätter i eller tar bort batterier och dessa kan förorsaka explosion.

7.3. För fordon med luftkudde.

Placera inte er sändare i utrymmet ovanför luftkudden eller där luftkudden utvecklas. Luftkuddar blåses upp med stor kraft. Om en sändare är placerad där luftkudden blåses upp, kan sändaren kastas upp med stor kraft och förorsaka allvarliga skador på fordonets passagerare.

7.4. Platser med risk för explosion.

Stäng av er sändare när ni befinner er på platser där risk för explosion föreligger, om inte sändaren är speciellt avsedd för sådan användning.. Gnistor kan på sådana platser förorsaka explosion eller eld med som följd kroppsskador eller till och med döden.

7.5. Sprängningsområden och sprängkapslar

För att undvika möjlig störning vid sprängningar bör ni stänga av er sändare när ni befinner er i närheten av elektriska sprängkapslar, på ett sprängområde eller på platser där det står: "Stäng av tvåvägsradior". Lyd alla tecken och instruktioner.

Obs: Områden där risk för explosion föreligger är ofta, men inte alltid tydligt markerade. Dessa omfattar platser för drivmedel som t.ex. under däck på en båt, uppslagsplatser eller transporter av bränsle eller kemikalier; områden där luften innehåller partiklar, såsom korn, damm och metallpulver; alla andra plaster där man vanligtvis råder er att stänga av bilmotorn.



7.6. Elektromagnetisk störning/kompatibilitet:

Nästan alla elektroniska apparater är känsliga för elektromagnetisk störning om de är otillräckligt skyddade, designade eller annorlunda konfigurerade för elektromagnetisk kompatibilitet.

Stäng AV er apparat på alla platser där ni uppmanas att göra det. Sjukhus och vårdcentraler kan använda utrustning som är känslig för extern RF (radiofrekvens) energi

Stäng AV er apparat i ett flygplan, när ni uppmanas att göra det. Användning av apparaten få endast ske enligt föreskrifter för flygtrafik eller med instruktioner från bemanningen.

8. VÅRD OCH UNDERHÅLL

Apparaten rengörs med en mjuk duk doppad i vatten. Rengörings- eller lösningsmedel få ej användas på apparaten; de kan skada etuiet och läcka in i apparaten och förorsaka varaktig skada. Batteriernas kontaktpunkter kan torkas av med en luddfri duk. Om apparaten blir blöt skall den omedelbart stängas av, varefter batterierna skall tas ut. Torka BATTERIFACKET med en mjuk duk för att minska risken för vattenskada. Låt BATTERIFACKETS lock vara av tills facket är fullständigt torrt. Apparaten få ej användas förrän den är fullständigt torr.

9. GARANTI

Denna utrustning har garanti under 24 månader. Garantin gäller vid uppvisning av det ursprungliga inköpskvittot eller en kopia av detta, förutsatt att datumet för inköpet och typ av apparat är angivna.

Under garantitiden reparerar Topcom alla defekter till följd av material- eller fabriktionsfel. Topcom skall enligt eget omdöme fullfölja sina garantiförpliktelser genom att antingen reparera eller byta ut den felaktiga utrustningen .

Garantin är ej giltig om köparen själv eller en ej kvalificerad person försökt reparera apparaten.

Skada förorsakad av oerfarenhet eller felanvändning, samt skada genom användning av ej av Topcom rekommenderade reservdelar eller accessoarer täcks inte av garantin.

Garantin täcker inte skador förorsakade av utomhusfaktorer, såsom blixtrar, vatten och eld. Garantin gäller ej heller om apparatens nummer har förändrats, tagits bort eller gjorts oläsliga.

Obs: Var vänlig glöm ej bort att innesluta inköpskvittot om ni returnerar utrustningen..