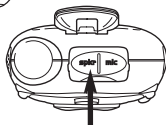
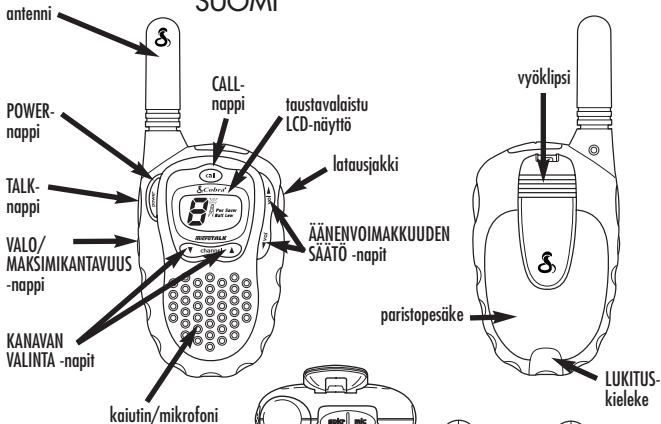


Cobra®

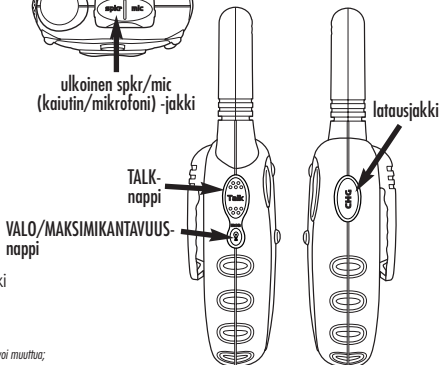
microTALK®
RADIOPUHELIN
MALLI MT-500

SUOMI



Tämän tuotteen ominaisuuksia

- RADIOPUHELIN, jonka kantavuus on jopa 3 km
- 8 KANAVAA*
- TAUSTAVALAISTU LCD-näyttö
- PARISTONSÄÄTÖ-piirit
- MAKSIMIKANTAVUUDEN pidentäjä
- KUTSU
- AUTOMAATTINEN KOHINASALPA
- ROGER-varmistuspiippaus
- ULKOINEN KAIUTIN/MIKROFONI-jalki
- VYÖKLIPSI
- RANNEHIHNA



* Ranskassa ei saa käyttää kanavia 1 ja 2. Tilanne voi muuttua; lisätietoja saa Ranskan radiolupaviranomaisilta.

Tuotetiedot

Tämä Cobra® microTALK® -radiopuhelin on valmistettu kaikkien vaadittujen, vahvistettujen PMR 446 -taajuuksia käyttäviä radiolaitteita koskevien standardien mukaan. Tätä radiopuhelintuotetta käytetään julkisessa radioliikenteessä, ja sen käyttö voi olla paikallisten lakien tai määräysten säätlemää. Lisätietoja saa radiolupaviranomaisilta.

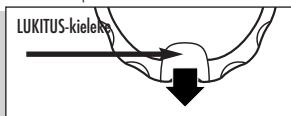
microTALK®-radiopuhelimen hoito-ohjeet

microTALK®-radiopuhelin palvelee ongelmattomasti vuodesta toiseen, kun siitä pidetään hyvää huolta. Tässä muutama ohje:

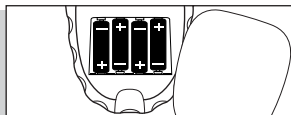
- Käsittele laitetta varovasti.
- Älä anna laitteen pölyntyä.
- Älä koskaan kastele laitetta äläkä laita sitä kostean paikkaan.
- Älä altista laitetta hyvin kuumalle tai hyvin kylmälle.

Paristojen asennus tai vaihto

1. Irrota paristopesäkkeen kansi vetämällä LUKITUS-kielekettä alaspäin.



2. Aseta neljä AAA-paristoa pesäkkeeseen. Sijoita paristot napaisuusmerkkien mukaan.



Paristojen lataus

Kun käytössä on Cobra® NiMH-paristopakkaus (osanumero FA-BP), paristot voidaan ladata lisävarusteena saatavan seinään kiinnitettävän Cobra®-laturin (osanumero PA-CE tai PA-CU) avulla. Aseta Cobra® NiMH-paristopakkaus (osanumero FA-BP) paristopesäkkeeseen, avaa laitteen sivussa sijaitseva CHG-kieleke ja aloita lataus pistämällä pistike latausjakkisiin. Paristot latautuvat täysin 12 tunnin kuluessa.

(HUOM: vain Cobra® NiMH-paristopakkaus [osanumero FA-BP; katso Lisävarusteet] voidaan ladata uudelleen.)



Pariston varaus alhainen

Kun pariston varaus on alhainen, BATT LOW (parist. varaus alh.) -osoitin alkaa vilkkua.



Automaattinen paristonsäästötoiminto

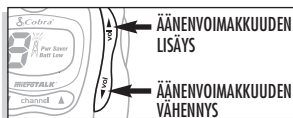
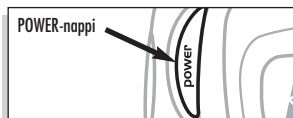
Jos laite ei läheta eikä vastaanota mitään 10 sekuntiin, se siirtyy automaattisesti paristonsäästötoiminnolle ja POWER SAVER (tehon säästö) tulee näytöllä.

Tämä ei vaikuta laitteen kykyyn vastaanottaa tulevia viestejä.



microTALK®-radiopuhelimen virran kytkeminen päälle

1. Kytke laite päälle painamalla POWER-nappia 2 sekunnin ajan. Äänimerkki osoittaa sen, että radiopuhelin on kytketty päälle. Säädä äänenvoimakkuus halutulle tasolle painamalla VOL-nappia joko ylös tai alas. Kytke laitteen virta pois painamalla POWER-nappia 2 sekunnin ajan.



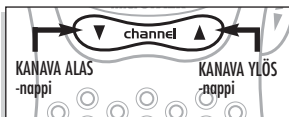
Näytön valaisu

1. Valaise näyttö 10 sekunnin ajaksi painamalla nopeasti VALO/MAKSIMIKANTAVUUS-nappia.



Kanavan valinta

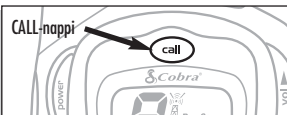
1. Kun radiopuhelin on kytketty päälle, valitse jokin 8 kanavasta painamalla CHANNEL (kanava) -nappia joko ylös tai alas. (HUOM: molempien radiopuhelimen on käytettävä samaa kanavaa, jotta yhteydenpito onnistuisi.)



Toisen henkilön kutsuminen

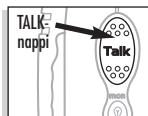
Näin kutsut toista osapuolta, johon haluat olla yhteydessä:

1. Paina nopeasti CALL (kutsu) -nappia. Toinen henkilö kuulee 2 sekunnin pituisen soittoäänen. Tämä 2 sekunnin pituisen kutsuäänen aikana ei voi lähettää eikä vastaanottaa viestejä.

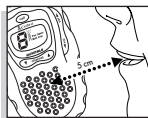


Keskustelu toisen osapuolen kanssa

1. Paina pitkään TALK (puhu) -nappia.



2. Pidä mikrofonia noin 5 cm:n etäisyydellä suustasi ja puhu normaaliäänellä.



3. Päästä nappi vapaaksi, kun olet lopettanut puhumisen, ja odota vastausta. Tulevia viestejä ei voida ottaa vastaan TALK-nappia painettaessa.

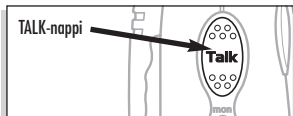
ROGER-varmistuspiippaus

Kun päästä TALK-napin vapaaksi, toinen osapuoli kuulee äänimerkin. Tämä on merkki toiselle osapuolelle siitä, että olet lopettanut puhumisen ja toinen osapuoli voi aloittaa puhumisen.

Vastauksen odottaminen

Kun olet lopettanut puhumisen:

1. Päästä TALK-nappi vapaaksi voitaksesi ottaa vastaan tulevia viestejä. Micro-TALK® on aina kuuntelutilassa, kun TALK-nappia ei paineta.



2. Säädä äänenvoimakkuutta painamalla ÄÄNENVOIMAKKUUDEN LISÄYS- tai ÄÄNENVOIMAKKUUDEN VÄHENNYS -nappia.

microTALK®-radiopuhelimen kantavuus

microTALK® -radiopuhelimella on jopa 3 km:n kantavuus. Kantavuus vaihtelee maaston ja muiden olosuhteiden mukaan. Radiopuhelimella on maksimikantavuus tasaisilla, avoimilla paikoilla. Signaalin eteen tulevat rakennukset ja kasvillisuus voivat vähentää kantavuutta. Tiheä kasvillisuus ja mäkinen maasto voivat vähentää kantavuutta vieläkin enemmän.

Automaattinen kohinasalpa

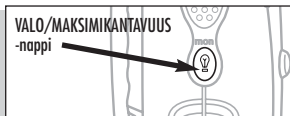
microTALK® -radiopuhelin on varustettu automaattisella kohinasalpalla, joka sulkee automaattisesti heikot lähetykset ja ei-toivotun kohinan, jotka johtuvat maasto-olosuhteista tai siitä, että olet saavuttanut maksimikantavuuden rajan.

Maksimikantavuuden pidentäjä

Automaattinen kohinasalpa voidaan poistaa väliaikaisesti, jolloin kaikki signaalit voidaan ottaa vastaan ja radiopuhelimen maksimikantavuus pitenee:

1. Paina VALO/MAKSIMIKANTAVUUS-nappia 5 sekunnin ajan. Kaksi piippausta kuuluu merkinä siitä, että maksimikantavuuden pidentäjä on päällä.

2. Kytke maksimikantavuuden pidentäjä pois päältä painamalla VALO/MAKSIMIKANTAVUUS-nappia 1 sekunnin ajan tai vaihtamalla kanavaa.



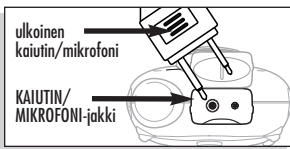
Ulkoisen mikrofonin ja kaiuttimen jakki

microTALK®-radiopuhelimeen voidaan liittää ulkoinen mikrofoni ja kaiutin (eivät sisälly pakkaukseen), jolloin kädet vapautuvat muuhun toimintaan. (Katso valinnaisia lisävarusteita.)

Kiinnitä ulkoinen mikrofoni ja kaiutin seuraavasti:

1. Avaa laitteen päällä oleva SPKR/MIC-kieleke.

2. Työnnä pistoke SPKR/MIC-jakkiin.



LISÄVARUSTEET

Voit tilata lisävarusteita ja saada takuu- ja asiakaspalvelutietoja ottamalla yhteyden paikalliseen liikkeeseen.



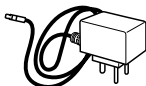
Rinnuskaiutin/mikrofoni
MA-SM



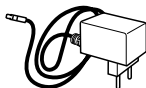
Varavyöklipsi
PA-BC1



Ladattava NiMH-
akkupakkaus
FA-BP



Seinään kiinnitettävä laturi
PA-CU
(240 V, 2-nastainen
UK-pistoke)



Seinään kiinnitettävä laturi
PA-CE
(220 V, 2-nastainen
CE-pistoke)



VOX-
kuulokemikrofoni
MA-VOX



Korvanappimikrofoni,
jossa PTT
MA-EBM

CE0681!

Käytettäväksi EU-maissa paikallisten
lakien ja määräysten mukaisesti.

©2002 Cobra® Electronics Corporation
6500 West Cortland Street
Chicago, IL 60707 USA
www.cobra.com

VAATIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS

Tämä vakuutus on valmistajan/maahantuojan vastuulla

Cobra® Electronics Europe Limited
Dungar House
Northumberland Avenue
Dun Laoghaire
County Dublin, Ireland

Täten vakuutetaan, että seuraava tuote, jonka nimi on

RADIOPUHELIN MT 500

(Tuotteen nimi)

on jäsenvaltioiden radiotaajuusspektriä, sähkömagneettista yhteensopivuutta ja sähköturvallisuutta koskevien lakien lähentämiseen liittyvän R & TTE-direktiivin 1999/5/EC pääturvavaatimusten mukainen.

Tämä vakuutus koskee kaikkia tuoteyksiköitä, jotka on valmistettu liitteessä olevien teknisten asiakirjojen mukaisesti, joita kuvataan tähän vakuutukseen osana kuuluvan direktiivin liitteessä II.

Tuotteen (luokka 2.6) vaatimustenmukaisuuden arviointi niiden vaatimusten suhteen, jotka liittyvät R & TTE-direktiivin artikkelin 3 päävaatimuksiin, perustui direktiivin 1999/5/EC liitteeseen IV ja seuraaviin standardeihin:

EN 300 296-2 v.1.1.1 (02/01)

Radiotaajuusspektri:

.....
(Määräysten/standardien nimi)

EN 301 489-5 (07/2000)

Sähkömagneettinen yhteensopivuus:

.....
(Määräysten/standardien nimi)

EN 60065: 1998

Sähköturvallisuus:

.....
(Määräysten/standardien nimi)

DUBLIN, IRLANTI

MIKE KAVANAGH

