



# Roxtone

Radiopuhelimet ammattikäyttöön

# Käyttöohje

## XT-433 UHF



## Roxtone XT-433 Kaksisuuntainen ammattiradio

**4/5 W**  
**16CH**  
**50 CTCSS**  
**107 DCS**  
**PC-ohjelmitava**  
**Li-ion akku 1300mAh**

Tutustu huolellisesti tähän laitteen käyttöohjeeseen ennen laitteen käyttöönottoa.

Laitteeseen on ennen toimitusta ohjelmoitu toimipisteeseen suunnitellut elinkeinoelämän yhteiskäyttökanavat. Kanavat ovat vapaasti käytettävissä. Olkaa yhteydessä kanavista ja kanaviin liittyvistä muutoksista laitetoimittajaan.

### 1. TURVALLISUUSTIETOA

Huollon saa suorittaa ainoastaan Suomen Yhteyshyönteiset Oy:n valtuuttamat asentajat. Laitteiden huollot tilataan [www.roxtone.fi](http://www.roxtone.fi) olevan lomakkeen kautta tai sähköpostitse [info@roxtone.fi](mailto:info@roxtone.fi)

#### Turvallisuus:

Käyttäjän on tärkeää tietää ja ymmärtää lähettimen käyttöön yleisesti liittyvät riskit. Emme takaa lähettimen turvallisuutta emmekä toimivuutta käytettäessä lisälaitteita tai apuvälineitä, joita me emme ole hyväksyneet. Käytä ainoastaan Roxtone-merkkisiä lataus- ja lisälaitteita.

### VAROITUS

Räjähdysherkässä ympäristössä (kaasut, pöly, höyryt, jne.) esimerkiksi tankatessasi polttoainetta tai saapuesasi tankkauspisteelle sulje lähettimesi.

#### Varotoimenpiteet:

Huomioi seuraavat varotoimenpiteet estääksesi tulipalon syttymisen, henkilökohtaisen loukkaantumisen ja lähettimen vahingoittumisen:

- Älä muokkaa tai säädä lähetintä tai sen asetuksia.
- Älä altista lähetintä pitkiä aikoja suoralle auringonvalolle tai aseta sitä lämmityslaitteiden suoraan läheisyyteen.
- Havaittaessa epänormaalia hajua tai savua lähettimestä, sammuta virta ja irrota akku lähettimen takapuolelta. Ota yhteyttä laitteen toimittajaan.

### 2. PAKKAUKSEN AVAAMINEN JA TARKISTUS

Avaa lähettimen pakkaus varovaisesti. Jos joku laitteen osista puuttuu tai on vahingoittunut kuljetuksen aikana, ota yhteyttä laitteen toimittajaan.

### 3. AKKU

#### Latausohjeet:

Akun normaali kestävyys ja toiminta saavutetaan vasta kun lataus ja purku on suoritettu 2 tai 3 kertaa. Tämä koskee

myös akun uudelleen käyttöönottoa yli 2 kk säilytyksen jälkeen. Vaihda tai lataa akku kun virta on vähissä (hälytys).

#### Sopivat akut:

Käytä vain alkuperäistä ja mallinmukaista akkua lähettimessä, vääranlaisen akun käyttö saattaa aiheuttaa lähettimen vakavan toimintahäiriön.

#### Huomio:

1. Älä kytke akunnapoja oikosulkuun tai heitä akkua tuleen. Älä koskaan yritä avata akkua.
2. Akun lataus on suoritettava 5 – 40 °C lämpötilassa. Muissa lämpötiloissa akku ei välttämättä lataudu täysin ja sen lataaminen voi olla vaarallista. Älä koskaan lataa akkua pakkasessa.
3. Sammuta virta laitteesta aina ennen latausta. Laitteen käyttö latauksen aikana häiritsee akun latautumista.
4. Älä kytke tai irrota AC-adapteria tai akkua latauksen aikana, jottei lataus keskeydy.
5. Jos akun käyttöaika lyhenee oikeasta lataustavasta huolimatta, se on vaihdettava uuteen.
6. Älä lataa akkua uudelleen, mikäli se on jo täyteen ladattu. Se saattaa lyhentää akun käyttöikää tai akku voi vaurioitua.
7. Älä lataa laitetta jos akku tai muut osat ovat märkiä. Varmistu, että laite on täysin kuiva ennen lataamista.

#### Tärkeää:

**Jos akku pullistuu, kuumenee tai havaitaan muu vika, lopeta laitteen käyttö välittömästi, sammuta virta, irrota akku ja ota yhteys laitteen toimittajaan.**

**Lataa akkua ja käytä latauslaitteita ainoastaan henkilökunnan paikalla ollessa. Älä koskaan jätä laitetta lataukseen ilman valvontaa.**

**Sijoita latauslaite aina puhtaalle pöytäpinnalle. Älä koskaan sijoita latauslaitetta toisen elektronisen laitteen päälle.**

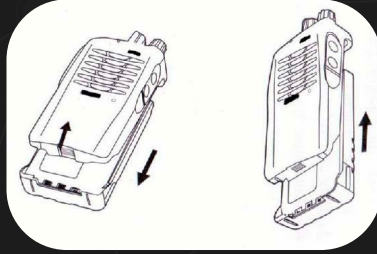
#### Lataaminen:

Käytä ainoastaan laitteen mukana toimitettua yksi- tai kuusipaikkaista Roxtone-merkkistä alkuperäislaturia. Kun kytkettäessä akkua laitteeseen, kuuluu kolme äänimerkkiä kestoaltaan 30 sekuntia ja punainen valo palaa, tarkoittaa se vähäistä akun varausta. Akku on ladattava. Laturin merkkivalo ilmaisee latauksen tilan.

LED-valo	Merkitys
punainen valo	lataa
vihreä valo	akku on täysi

### Latauksen vaiheet:

1. Kytke AC-adapterin kaapeli laturiin.
2. Kytke akku tai lähetin akkuineen laturiin.
3. Kytke laturi verkkovirtalähteeseen.
4. Varmista että akun ja laturin navat ovat vastakkain. Latauksen merkkivalo palaa punaisena ja lataus alkaa.
5. Laturin vihreä merkkivalo osoittaa latauksen päättyneen. Poista akku tai lähetin akkuineen laturista.



### Huomio:

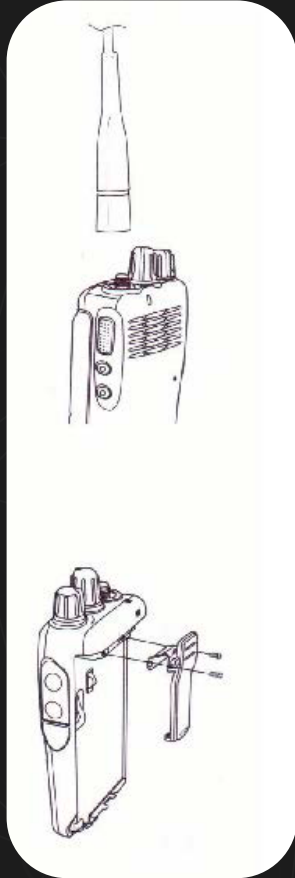
1. On normaalia, että laturin LED valo palaa ennen akun irrottamista.
2. Älä aseta akkua laturiin, mikäli LED valo vilkkuu. Jos laturissa vilkkuu latauksen aikana punainen valo, tarkoittaa se akun olevan epäkunnossa tai lämpötilan olevan väärä.

## 4. KÄYTTÖÖNOTTO

### Akun kytkentä/irrotus:

Akkua ei ladata tehtaalla, lataa se ennen käyttöä.

1. Sovita akku lähettimen takakannessa oleviin uriin ja paina akku ja lähetin vastakkain kunnes akku lukkiutuu paikoilleen.
2. Paina vapautinlevyä samalla kun vedät akkua irti lähettimestä.



### Antennin asennus:

Kierrä antennia myötäpäivään lähettimen yläosassa olevaan kiinnityskohtaan kunnes se lukkiutuu. Älä koskaan käytä radiopuhelinta ilman antennia.

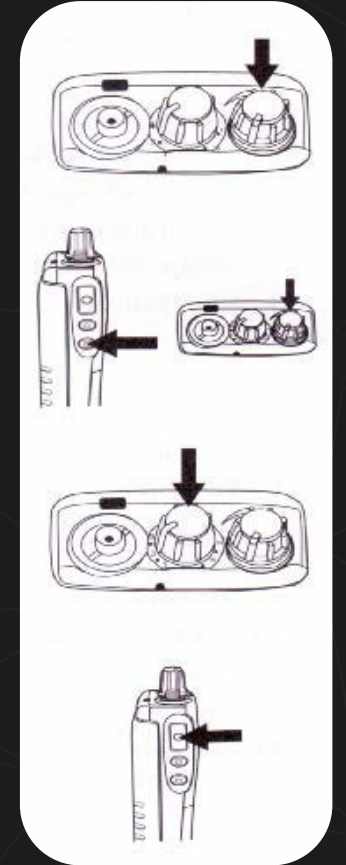
### Vyöklipsin asennus:

Mikäli tarpeellista, kiinnitä vyöklipsi käyttämällä kahta mukana toimitettua ruuvia.

**Varoitus:** Älä käytä liimaa estääksesi ruuvien löystymistä asentaessasi vyöklipsiä, sillä liima voi vahingoittaa lähettintä. Näiden liimojen sisältämä akryylliliuotin voi vaurioittaa lähettimen takapaneelin.

## 5. PERUSTOIMINNOT

1. Käännä virtakytkintä/äänenvoimakkuuden säädintä myötäpäivään kytkeäksesi lähettimeen virran. Äänenvoimakkuuden säädin toimii myös virtakytkimenä. Asetuksista riippuen voi kuulua kytkentä-ääni.
2. Paina kohinasalpaa ja säädä äänenvoimakkuus sopivaksi.
3. Käännä kanavavalitsin haluamasi kanavan kohdalle. Kun vastaanotat oikeanlaista signaalia, kuulet äänen kaiuttimesta.
4. Lähettääksesi paina tangenttia ja pidä se pohjassa puhuessasi mikrofoniin käyttäen normaalia puheäänäsi. Puhu mikrofoniin noin 3-4cm etäisyydeltä.
5. Vapauta tangenttikytkin vastaanottaaksesi lähetystä.



**Huomio:** Kun akun virta vähenee liikaa, lähetys loppuu ja laite hälyttää. Lataa tai vaihda akku, katso ohjeet.

## 6. LISÄOMINAISUUDET

### Kohinasalpa:

Voit käyttää kohinasalpaa kuunnellaksesi heikkoa lähetystä, jota et kuule normaalisti. Kohinasalvalla säädetään vastaanottimen herkkyyttä. Ajoittainen käyttö: paina ja pidä pohjassa kuullaksesi taustäännet. Vapauta painike palataksesi normaaliin tilaan.

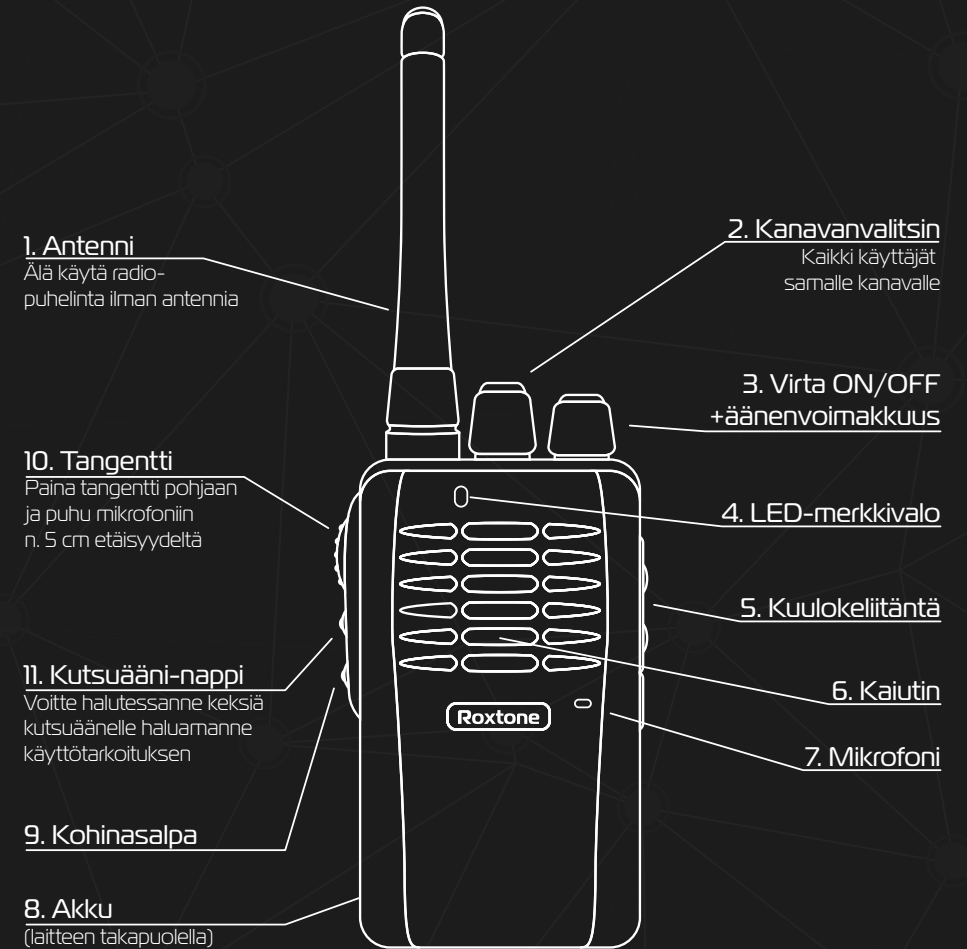
### Kutsuääni:

Voitte halutessanne keksiä kutsuäänelle haluamanne käyttötarkoituksen.

Määritelty hälytysääni soi ja LED palaa punaisena. Samalla kanavalla olevat käyttäjät vastaanottavat kutsusignaalin, kutsuääni kuuluu kaiuttimesta ja LED palaa vihreänä. Lähetys loppuu kun kutsuääni loppuu.

## 7. LAITTEEN KUVAUS

1. Antenni
2. Kanavanvalitsin, käännä valitaksesi kanavan 1-16
3. Virtakytkin/äänenvoimakkuuden säädin. Käännä myötäpäivään kytkäksesi virran lähettimeen. Sammuttaaksesi lähettimen käännä vastapäivään kunnes kuulet napsahduksen. Käännä säätääksesi äänenvoimakkuutta.
4. LED-merkkivalo. Palaa punaisena lähetettäessä ja vihreänä vastaanottaessa signaalia. Viikkuu punaisena kun virta on lähetysten aikana vähissä.
5. Kuulokeliitintä
6. Kaiutin
7. Mikrofoni
8. Akku
9. Kohinasalpa
10. Tangentti. Paina ja puhu mikrofoniin kutsuaksesi asemaa, vapauta lähetysten vastaanottoa varten.
11. Kutsuääni-nappi



# **Suomen Yhteisyrietykset Oy**

**Ratamotie 44  
90800 Oulu**

**info@roxtone.fi**

**020 765 9090**

**www.roxtone.fi**



**Roxtone**

Radiopuhelimet ammattikäyttöön