

Intek

H-512 PLUS

Sisällysluettelo

Pakkauksen sisältö.....	3
Hallintalaitteet, indikaattorit ja käyttö.....	3
Paristot/akut.....	5
Maakohtaiset asetukset.....	6
Maa-asetuksen valinta.....	7

HUOM: Ennen kuin käytät tätä radiopuhelinta, varmista että siihen on asetettu käyttömaassa sallitut asetukset, lähetystehot ja lähetelajit. Ellei näin ole, muuta asetuksia tässä dokumentissa annettujen ohjeiden mukaan. Radiopuhelimeen on tehtaalla asetettu CE Eurooppalaiset asetukset (CEPT 40CH FM 4W).

Pakkauksen sisältö

Tarkista, että seuraavat tarvikkeet löytyvät pakkauksesta:

- Radiopuhelin
- Kuminen antenni
- Vyöklipsi ja kiinnitysruuvit
- Rannehihna
- Käyttöohjeet

Hallintalaitteet, indikaattorit ja käyttö

[Ks. kuva englanninkielisten ohjeiden sivulla 2.]

1. Antenniliitäntä

Kytke mukana tuleva kumiantenni tähän BNC-liitäntään, paina alas ja kierrä varovasti myötapäivään kunnes antenni ei kierry enää. Älä kiristä liikaa. **Jos antenni ei ole kunnolla kiinni, radio voi vahingoittua käytössä.**

2. SQ/SQL-nuppi (Kohinasalpa)

Kohinasalvan manuaalinen säätö:

Kohinasalvalla voit hiljentää radion leikkaamalla taustakohinan pois kun laite ei vastaanota signaalia. Kierrä nuppia myötapäivään, kunnes taustakohinaa ei kuulu. Avaa kohinasalpa kiertämällä nuppia vastapäivään, jos haluat kuunnella heikkoja signaaleja.

Kiinteä kohinasalpa:

SQ-toiminnolla voit automaattisesti vaimentaa taustakohinan, eikä sinun tarvitse säätää kohinasalpaa käsin. Tehtaalla radioon on asetettu kiinteä kohinasalvan taso. Voit ottaa kiinteän kohinasalvan käyttöön kiertämällä nupin täysin vastapäivään, kunnes se naksahtaa.

3. OFF/VOL-nuppi (virtakytkin/äänenvoimakkuuden säätö)

Tästä nupista voit kytkeä virran radioon ja säätää äänenvoimakkuutta. Ellei käytettävällä kanavalla kuulu signaaleja, kannattaa avata kohinasalpa ja säätää sitten äänenvoimakkuus halutulle tasolle taustakohinan perusteella.

4. Rannehihnan reikä.

Tähän voit kiinnittää rannehihnan.

5. LCD-näyttö

Suurikokoisessa LCD-näytössä on vihreä taustavallo, joten se näkyy pimeässä parhaiten. Näytöstä näet samanaikaisesti kaikki käytetyt asetukset ja toiminnot, kuten kanavan numeron, AM- tai FM-lähetelajin ja 4-palkkisen akkuindikaattorin.

LCD-näyttö

[Ks. kuva englanninkielisten ohjeiden sivulla 3.]

A. Kanavanumero

Näyttää valitun kanavan numeron tai valitun maa-asetuksen.

B. Akkuindikaattori

Näyttää senhetkisen akun varaustason.

C. LO-ikoni

LO-ikoni näkyy, kun matala lähetysteho (1W) on valittu.

D. HI-ikoni

HI-ikoni näkyy, kun korkea lähetysteho (4W) on valittu

E. LOCK-ikoni

LOCK-ikoni näkyy, kun näppäinlukko on päällä.

F. FM-ikoni

FM-ikoni näkyy, jos radiopuhelin käyttää taajuusmodulaatiota (FM).

G. AM-ikoni

AM-ikoni näkyy, jos radiopuhelin käyttää amplitudimodulaatiota (AM).

6. A/F-näppäin (AM/FM)

AF-näppäimellä voit valita AM- tai FM-tilan sekä lähetyksessä että vastaanotossa. AM/FM-valinta on mahdollinen vain, jos molemmat modulaatiolajit on sallittu valitulla maa-asetuksella.

7. Ylös-näppäin

Voit kasvattaa kanavanumeroa yhdellä painamalla ylös-näppäintä lyhyesti. Pitämällä näppäintä pohjassa aktivoit kanavan pikavalintamoodin.

8. Alas-näppäin

Voit pienentää kanavanumeroa yhdellä painamalla alas-näppäintä lyhyesti. Pitämällä näppäintä pohjassa aktivoit kanavan pikavalintamoodin.

9. Sisäänrakennettu kaiutin

10. Autovirtajohdon kontaktit ja kiristysruuvi

11. Sisäänrakennettu mikrofoni

12. H/L-näppäin

Radiopuhelimen lähetysteho on valittavissa (1W tai 4W). Tämä on hyvin kätevä toiminto, jolla voit vähentää virrankulutusta ja pidentää akkujen kestoa kun kommunikoit lyhyillä etäisyyksillä. 4W lähetysteho on valittavissa vain, jos se on sallittu valitulla maa-asetuksella. Painamalla H/L-näppäintä voit valita korkean 4W lähetystehon (HI) ja matalan 1W lähetystehon (LO) välillä. HI- tai LO-ikoni näkyy näytöllä.

13. Lukko/näppäinääninäppäin

Lukko

Voit aktivoida ja deaktivoida näppäinlukon painamalla lukkonäppäintä muutaman sekunnin ajan.

Näppäinäännet

Voit ottaa tai poistaa näppäinäänet käytöstä pitämällä näppäintä pohjassa samalla kun kytket virran radiopuhelimeen VOL-nupista.

14. Tangentti

Pidä tangenttia pohjassa lähettääksesi. TX-LED palaa punaisena lähetyksen aikana. Lopeta lähettäminen ja palaa vastaanottoilaan päästämällä tangentista.

VAROITUS! Älä koske antenniin lähetyksen aikana.

15. TX-LED

Tämä punainen LED-valo syttyy kun radiopuhelin lähettää.

Takapaneeli

[Ks. kuva englanninkielisten ohjeiden sivulla 5.]

16. Korvakuuloke-mikrofoni/laturiliitäntä

Kytke ulkoinen korvakuuloke-mikrofoni tähän liitäntään. Kytke 230VAC -seinälaturi (AC-520) tähän liitäntään.

VAROITUS! Käytä vain alkuperäisiä lisävarusteita. Muiden kuin alkuperäisten lisälaitteiden käyttö voi vahingoittaa radiopuhelinta ja mitätöi takuun.

Aseta äänenvoimakkuus aina minimiin ennen kuin kytket kuulokkeet radiopuhelimeen, ettet vahingoittaisi kuulokkeita tai käyttäjän kuuloa.

17. Vyöklipsi

18. Paristokotelon kansi

19. Paristotyypin valitsin

Paristotyypin valitsin sijaitsee paristotilan sisällä. Aseta valitsin asentoon **Ni** jos käytät ladattavia akkuja, ja asentoon **AL** jos käytät alkaliparistoja.

Huom: Jos valitsin on asennossa AL (alkaliparistot) mutta käytät silti ladattavia akkuja, akut eivät lataudu vaikka kytkisitkin radiopuhelimen laturiin.

VAROITUS! Älä koskaan yritä avata radiopuhelimen koteloa. Kotelon sisällä ei ole mitään käyttäjän huollettavia osia. Radiopuhelimen virtapiirien tai alkuperäisten tehdasasetusten muuttaminen voi vahingoittaa laitetta, voi muuttaa sähköisiä ominaisuuksia ja mitätöi takuun. Jos radiopuhelin kaipaa huoltoa, käänny vain asiantuntevan ja valtuutetun huoltoliikkeen puoleen.

Paristot/akut

Paristojen asennus ja tarkistus

Liu'uta paristokotelon kansi pois jotta pääset käsiksi paristotilaan. Aseta paristotyypin kytkin oikeaan asentoon (**Ni** ladattavien akkujen kanssa ja **AL** alkaliparistojen kanssa). Asenna 6 AA-kokoista alkaliparistoa tai ladattavaa akkua kiinnittäen huomiota napojen suuntaan. Kytke virta radiopuhelimeen OFF/VOL-nupista ja tarkista paristojen lataus paristoindikaattorista. 4 palkkia tarkoittaa täyttä latausta, 3 palkkia normaalia latausta, 2 palkkia puolikasta latausta ja 1 palkki

vähäistä latausta. Jos yhtään palkkia ei näy, paristot täytyy heti vaihtaa tai ladata.

Akkujen lataus

Jos paristoindikaattori näyttää vähäistä latausta, kytke virta pois radiopuhelimesta, kytke seinälaturi AC-520 laturiliitäntään ja kytke se sitten pistorasiaan. Jotta saisit akuista täyden suorituskyvyn irti, lataa niitä vain kun ne ovat täysin tyhjenneet. Latausaika riippuu akkujen kapasiteetista, se on noin 12 tuntia yhtä Ni-MH-akkusetiä kohden (1200-1500 mAh). Kun latausaika on kulunut, irrota laturi ensin seinästä ja sitten radiopuhelimesta.

Varoitus!

1. Vain Ni-MH (tai Ni-CD) -akkuja voi ladata.
2. Älä koskaan koita ladata alkaliparistoja, se voi vahingoittaa radiopuhelinta tai johtaa paristojen räjähdykseen.
3. Aseta paristotyyppin valitsin asentii Ni.
4. Sammuta radiopuhelimen virta aina ennen latausta.
5. Älä lataa akkuja yli 13-14 tuntia, jotta ne eivät ylilataudu tai ylikuumentune. Se voi vahingoittaa radiopuhelinta.
6. Käytä vain mukana tullutta laturia tai INTEKin alkuperäisiä latureita.

Huom: Jos valitsin on asennossa AL (alkaliparistot) mutta käytät silti ladattavia akkuja, akut eivät lataudu vaikka kytkisitkin radiopuhelimen laturiin.

Maakohtaiset asetukset

Maa-asetustaulukko

INTEK H-512 PLUS -radiopuhelimesta on edistynyt multistandardi-virtapiiri, jolla radion asetukset voi ohjelmoida käyttömaan säädöksi mukaiseksi. Kaikkiaan 8 eri maa-asetusta on valittavissa, niin kuin seuraavasta taulukosta selviää:

Maa-asetuksen tunnus	Maa	Kanavat, modulaatiolajit, lähetysteho
E1	Italia / Espanja	40CH AM / FM 4W
I2	Italia	36CH AM / FM 4W
DE	Saksa	80CH FM 4W – 12CH AM 1W
D2	Saksa	40CH FM 4W – 12CH AM 1W
EU	Eurooppa / Ranska	40CH FM 4W – 40CH AM 1W
CE	CEPT	40CH FM 4W
U	Iso-Britannia	40CH FM 4W Iso-Britannian taajuudet 40CH FM 4W CEPT-taajuudet
PL	Puola	40CH AM / FM 4W Puolalaiset taajuudet

Varoitus! Radiopuhelin on esiohjelmoitu CE-asetukselle (CEPT 40CH FM 4W), koska tämä asetus on tällä hetkellä sallittu kaikissa Euroopan maissa. Vieraskielisten ohjeiden sivulla I on taulukko eri maiden rajoituksista.

Tätä laitetta ei saa hävittää muun jätteen kanssa, vaan se täytyy viedä asiaankuuluvaan kierrätyskeskukseen tai palauttaa jälleenmyyjälle uuden samantyyppisen laitteen oston yhteydessä.

Maa-asetuksen valinta

Radiopuhelinta saa käyttää ainoastaan käyttömaassa sallituilla maa-asetuksilla. Näin voit valita maa-asetuksen:

1. Sammuta virta radiopuhelimesta.
2. Pidä tangenttia pohjassa kun kytket virran radiopuhelimeen.
3. Senhetkisen maa-asetuksen tunnus näkyy näytöllä.
4. Valitse haluamasi maa-asetus ylös- ja alas-näppäimillä.
5. Vahvista valinta painamalla tangenttia lyhyesti.

UK/CE -kanavien valinta (Maa-asetus "U")

Jos maa-asetus "U" on valittu, kaikki kanavat voi valita kanavanvalintanäppäimillä. Kun Iso-Britannian kanava on valittuna, näytöllä näkyy kanavan numero ja "U". Kun CEPT-kanava on valittu, näytöllä näkyy kanavan numero ja "C".

Vieraskielisestä ohjeesta löydät vielä laitteen tekniset spesifikaatiot ja lisälaitelistan, sekä tietoa CB-puhelinten käyttörajoituksista eri maissa.

Maahantuoja:

RXTX-Tuote Oy

Kalevan puistotie 13

33500 Tampere

p. 03-2553000, 03-2558062

www.RXTX-TUOTE.fi