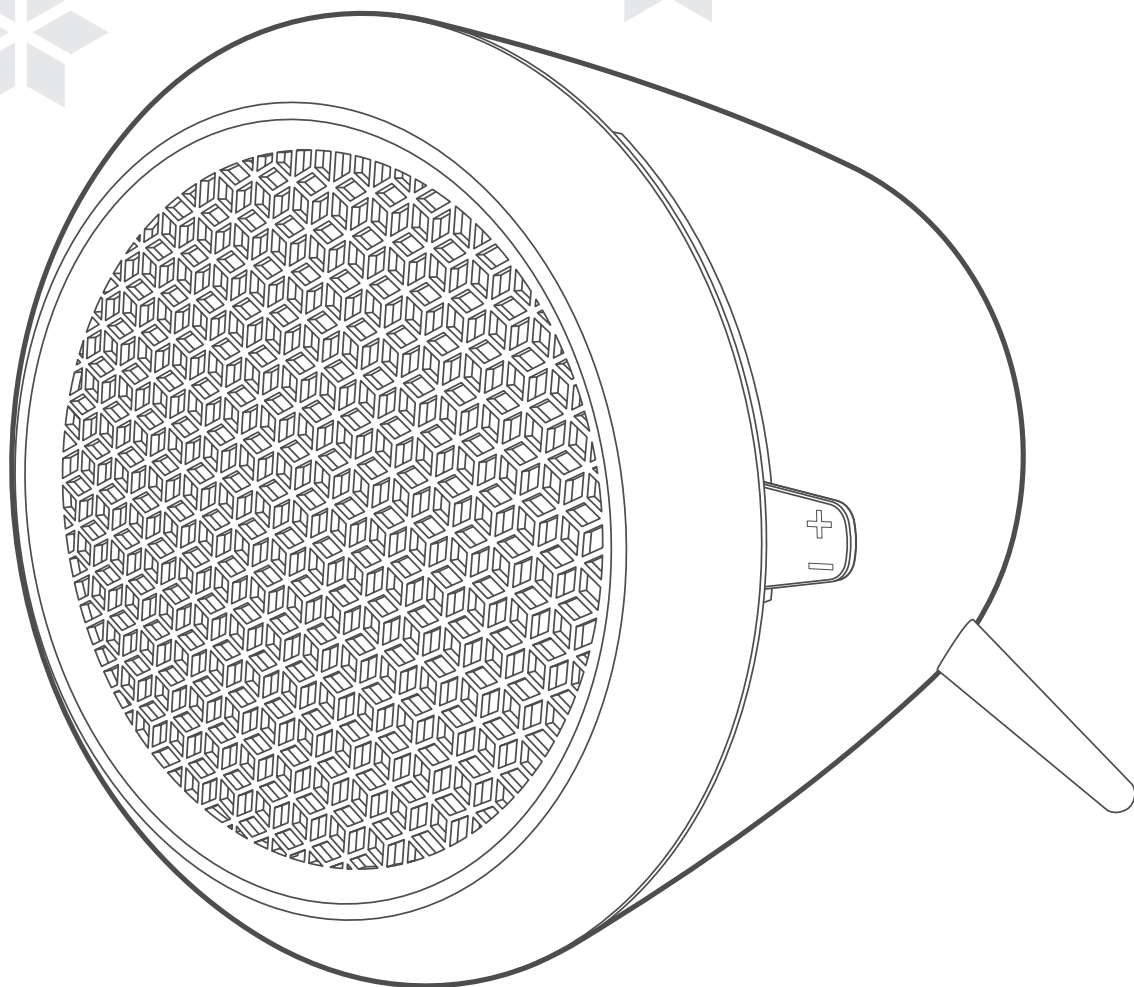


KUULAN MUOTOINEN KAIUTIN

NFC-tekniikalla varustettu Bluetooth-kaiutin



Käyttöohjekirja

Hyvä asiakas,

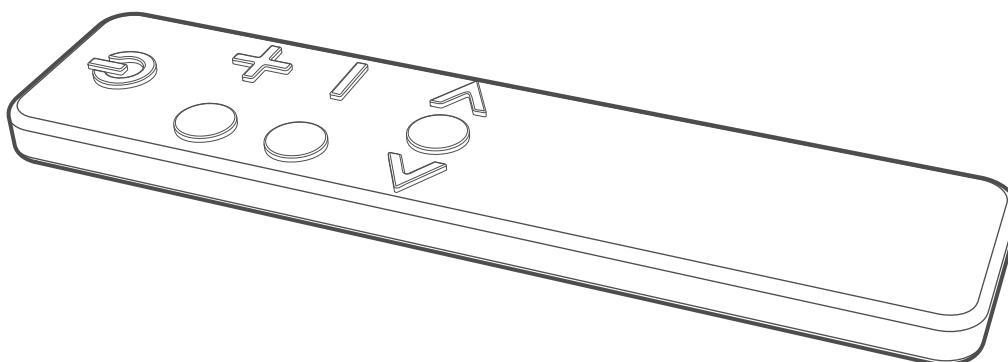
Kiitos IRC-tuotteen ostamisesta. Olemme iloisia siitä, että valitsit tuotteemme. Olemme myös varmoja, että uusi laitteesi tuottaa sinulle paljon iloa monien vuosien ajan.

IRC on Skandinaviassa, Tanskassa toimiva yritys, joka on tunnettu maailmanlaajuisesti modernista minimalistisesta suunnittelutyylistään. Vuodesta 2001 alkaen IRC on valmistanut ja suunnitellut tyylikkäitä digitaalisia äänilaitteita, joissa käytetään maailman johtavien toimittajien avoimiin alustoihin perustuvaa, kehittyntä ja helppokäyttöistä tekniikkaa.

IRC huolehtii ympäristöstä. Tuotteen käyttöopas on mukana tulevalla USB-muistitikulla paperijätteen vähentämiseksi. Toivottavasti pidät myös siihen kuuluvasta avaimenperästä.

Saat tietoa laitteen ohjelmistopäivityksistä ja uusista toiminnoista menemällä kotisivullemme osoitteeseen www.ircgo.com ja rekisteröimällä tuotteesi. Otamme yhteyttä vain sähköpostitse, mikäli meillä on tärkeää tuotetta koskevaa tietoa.

Tarjoamme kaikille rekisteröityneille käyttäjille hienon kaukosäätimen tuotteeseen 30%:n alennuksella. Saat lisätietoa tarjouksesta heti, kun olet rekisteröinyt tuotteen.



Huomioi, arvioimme kaukosäätimen tulevan markkinoille huhti-/toukokuussa 2015.

Jos sinulla on kysyttävää tai ongelmia, älä epäröi ottaa yhteyttä osoitteeseen info@ircgo.com.

Parhain terveisin

IRC-tiimi

Voit seurata meitä sosiaalisessa mediassa, kuten Facebookissa www.facebook.com/ircgo ja Twitterissä https://twitter.com/IRC_Nordic.

Tärkeää turvallisuustietoa



1. Lue nämä ohjeet.
2. Säilytä nämä ohjeet.
3. Huomioi kaikki varoitukset.
4. Noudata kaikkia ohjeita.
5. Älä käytä kaiutinta lähellä vettä.
6. Puhdista vain kuivalla liinalla.

VAROITUS: ÄLÄ ALTISTA KAIUTINTA SATEELLE TAI KOSTEUDELLE TULIPALO- TAI SÄHKÖISKUVAARAN VÄLTÄMISEKSI.

Voit vähentää sähköiskujen, tulipalojen ym. vaaraa seuraavasti:

1. Älä asenna lähelle lämmönlähteitä, kuten lämpöpatterit, lämmittimet, uunit tai muut lämpöä tuottavat laitteet (vahvistimet mukaan lukien).
2. Älä tuki laitteen ilmanvaihtoaukkoja.
3. Laitetta ei saa altistaa tippuvalle tai roiskuvalle vedelle, eikä sen päälle saa asettaa nesteillä täytettyjä esineitä, kuten esimerkiksi kukkamaljakoita.
4. Älä aseta laitteen päälle raskaita kuormia, äläkä astu sen päälle, kuorma voi pudota ja aiheuttaa vakavia vaurioita laitteelle.
5. Lue laitteen takana olevasta arvokilvestä tiedot laitteen jännitteestä sekä muita turvallisuuteen liittyviä tietoja.
6. Laite on tarkoitettu käytettäväksi vain mukana toimitetulla verkkolaitteella.
7. Suojaa virtajohto niin, ettei sen päällä kävellä, ja ettei se joudu puristuksiin, etenkin pistokkeiden läheltä tai kohdista, joissa se kiinnittyy laitteeseen.

8. Älä irrota pistoketta virtajohdosta vetämällä. Ota aina kiinni pistokkeesta ja vedä se suoraan irti pistorasiasta.
9. Korjaa tai vaihda välittömästi kaikki sähköjohdot, jotka ovat kuluneet tai muutoin vaurioituneet. Älä käytä johtoa, jossa on halkeamia tai vaurioita johto-osassa, pistokkeessa tai liitinpäissä.
10. Tulipalon tai sähköiskun välttämiseksi älä käytä tätä pistoketta jatkojohdon tai muun pistorasian kanssa, ellei pistokkeen piikkejä voi työntää täysin sisään niin, ettei niitä jää paljaaksi.
11. Irrota laite sähköverkosta salamoinnin aikana tai sateisina päivinä, ukonilman ajaksi tai kun sitä ei tulla käyttämään pitkään aikaan. Tämä estää laitteen vaurioitumisen salaman tai virtapiikkien takia.
12. Älä yritä tehdä mitään huoltotoimenpiteitä itse. Kotelon avaaminen tai poistaminen voi altistaa sinut vaaralliselle jännitteelle tai muille vaaroille. Huoltotyöt tulee antaa pätevien asentajien tehtäväksi.
13. Voimakkaat sähkömagneettiset häiriöt voivat häiritä tuotteen normaalia toimintaa. Mikäli näin tapahtuu, palauta tuote normaaliin toimintatilaan käyttöoppaan ohjeiden mukaisesti. Jos toimintaa ei saada palautettua, käytä tuotetta toisessa paikassa.
14. Laite irrotetaan verkkovirrasta irrottamalla sovitin. Irrottava laite täytyy olla aina käytettävissä.
15. Turvallisuuden takia ja turhan energiankulutuksen välttämiseksi älä koskaan jätä laitetta verkkovirtaan kytketyksi, kun laite on käyttämättömänä pitkiä ajanjaksoja, esim. yön yli, lomien aikoina tai kun olet poissa kotoa. Kytke se pois päältä ja irrota pistoke seinäpistorasiasta.
16. Kaukosäätimen akkua ei saa altistaa kuumuudelle, kuten auringonpaisteelle, tulelle tai vastaavalle.
17. Jos akku asetetaan väärin paikalleen, syntyy räjähdysvaara. Vaihda akun tilalle vain samantyyppinen tai vastaavan tyyppinen akku.

Sisältö

Tärkeää turvallisuustietoa	2
Sisältö	3
Aloitussopas	4
Laite ylhäältä päin.....	4
Laite edestä päin	4
Laite takaapäin	4
Tilojen vaihto	5
Äänenvoimakkuuden säätäminen	5
Merkkivalo	5
Bluetooth-tila	5
Kaiuttimen ja Bluetooth-laitteiden yhteyden muodostaminen	5
Bluetooth-muistin uudelleen määrittäminen	5
NFC (lähiluenta)	6
Aux In -tila	6
Vianmääritys	6
Tekniset tiedot	7
Takuu	8

Aloitussopas

Poista Bluetooth-kaiutin varovasti laatikosta. Voit säilyttää pakkauksen tulevaa käyttöä varten.

Pakkauksen sisältö

- Päälaite
- Virta-adapteri
- Kaukosäädin
- Käyttöohjekirja

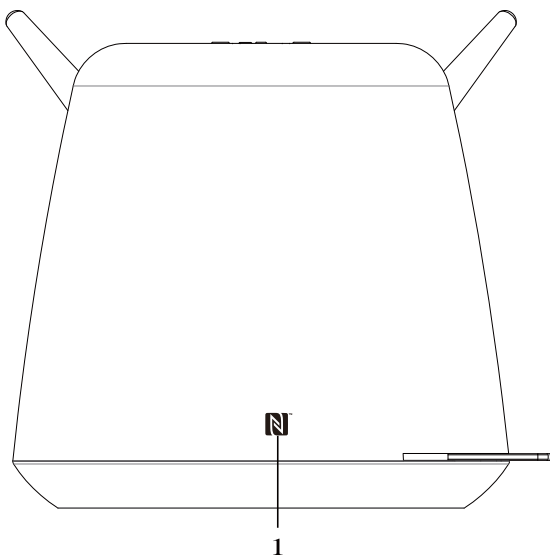
Kaiuttimen sijoittaminen

Aseta radio tasaiselle/vakaalle alustalle, johon ei kohdistu värinää.

Vältä seuraavia paikkoja:

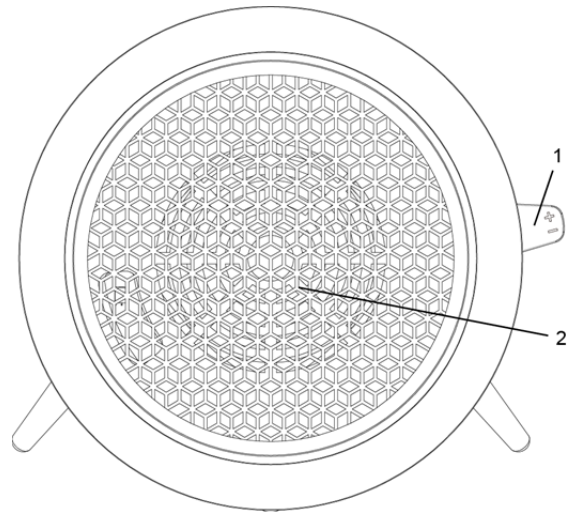
- Paikkoja, joissa kaiutin altistuu suoralle auringonvalolle.
- Paikkoja, joissa kaiutin on lähellä lämpöä säteileviä lähteitä.
- Paikkoja, joiden kosteus on korkea ja ilmastointi huono.
- Paikkoja, joissa on pölyä.
- Paikkoja, joissa on kosteaa, tai joissa laite altistuu tippuvalle tai roiskuvallle vedelle.

Laite ylhäältä päin



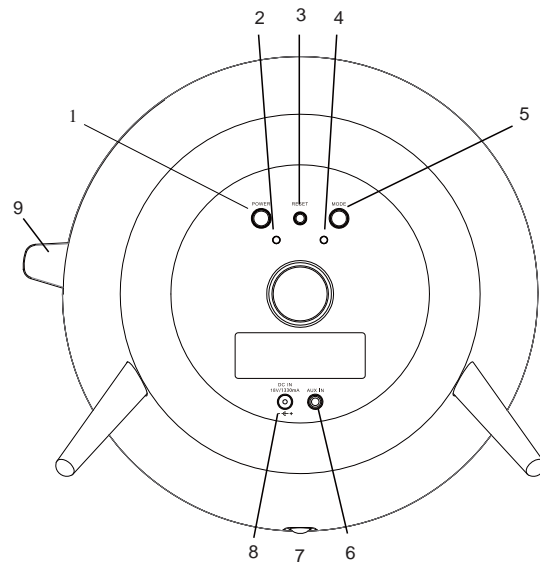
1. NFC-anturi

Laite edestä päin



1. ÄÄNENVOIMAKKUUS +/- säädin
2. Kaiutin

Laite takaapäin



- | | |
|---------------------|-------------------------------|
| 1. VIRTA-painike | 6. AUX IN-liitäntä |
| 2. VIRTA-merkkivalo | 7. Infrapunasädeanturi |
| 3. PALAUTUS-painike | 8. DC IN-liitäntä |
| 4. TILA-merkkivalo | 9. ÄÄNENVOIMAKKUUS +/- säädin |
| 5. TILA-painike | |

Kaiuttimen kytkeminen päälle/päältä pois

Yhdistä virtasovitinkaapelin päässä oleva pistoke kaiuttimen takana olevaan **DC IN**-liitäntään. Liitä virtasovitin sitten seinäpistorasiaan. Kytke kaiutin päälle tai pois päältä painamalla **POWER-painiketta**.

Tilojen vaihto

Vaihda Bluetooth- ja Aux in -tilan välillä painamalla **MODE-painiketta**.

Äänenvoimakkuuden säätäminen

Säädä kaiuttimen äänenvoimakkuutta kääntämällä **ÄÄNENVOIMAKKUUS +/- -säädintä**.

Merkkivalo

Ilmaisoin	Valo	Ilmaisee
VIRTA-merkkivalo	Pois päältä	Kaiuttimen virta on pois päältä.
	Punainen	Kaiuttimen virta on päällä.
TILA-merkkivalo	Vilkkuu hitaasti sinisenä	Kaiutin on Bluetooth-tilassa, ja se muodostaa yhteyttä toiseen laitteeseen Bluetoothin kautta.
	Sininen	Kaiutin on Bluetooth-tilassa, ja se muodostanut yhteyden toiseen laitteeseen Bluetoothin kautta.
	Vihreä	Kaiutin on Aux in -tilassa.

Bluetooth-tila

Kytke kaiutin päälle painamalla **POWER-painiketta**. **TILA -merkkivalo** alkaa vilkkua sinisenä, kun kaiutin etsii laitteita, joihin muodostaa yhteyden Bluetoothin kautta.

Kaiuttimen ja Bluetooth-laitteiden yhteyden muodostaminen

1. Kytke kaiutin Bluetooth-tilaan.
2. Aktivoi Bluetooth-laite ja valitse hakutila.
3. "Bullet" ilmestyy näkyviin Bluetooth-laitteeseesi.
4. Valitse "Bullet" ja anna salasana "0000", mikäli tarpeen.
5. Kaiutin ilmaisee, että parin muodostus on onnistunut, kun sininen **TILA-merkkivalo** lakkaa vilkkumasta ja jää päälle.
6. Toista ääntä laitteesta, kuten normaalistikin teet.
7. Jotta voit yhdistää kaiuttimen toisen Bluetooth-laitteen kanssa, sinun täytyy ensin katkaista yhteys nykyiseen laitteeseen valitsemalla laitteen Bluetooth-asetuksista "Forget device". Kun tämä on tehty, voit asettaa uuden yhteyden suorittamalla vaiheet 1–5 uudelleen

Bluetooth-muistin uudelleen määrittäminen

Tyhjennä Bluetooth-yhteystiedot painamalla ja pitämällä **RESET-painiketta** 5 sekuntia.

NFC (lähiluenta)

NFC mahdollistaa parin muodostuksen ja yhdistämisen Bluetooth-laitteiden kanssa helposti.

1. Valitse Bluetooth-tila painamalla **MODE-painiketta** toistuvasti.
2. Varmista, että NFC on kytketty "On" mobiililaitteessa.
3. Pidä mobiililaitetta noin 2 cm päässä yläpaneelissa olevasta NFC-anturista saadaksesi automaattisen yhteyden mobiililaitteesi ja kaiuttimen välille.
4. Laitteesi kytkee Bluetoothin automaattisesti päälle ja muodostaa yhteyden kaiutin kanssa. Muita asetuksia ei tarvita.

Aux In -tila

AUX IN mahdollistaa nopean ja helpon yhdistämisen MP3-soittimeen tai muuhun ulkoiseen äänilähteeseen.

1. Käytä 3,5 mm äänikaapelia (ei mukana) ja yhdistä ulkoinen laite tämän laitteen sivussa olevaan **AUX IN**-liitäntään ennen kuin yhdistät pistokkeen seinäpistorasiaan.
2. Yhdistä virtasovitin seinäpistorasiaan, kytke kaiutin päälle painamalla **POWER-painiketta**.
3. Valitse Aux in -tila painamalla **MODE-painiketta**, kunnes **TILA-merkkivalo** palaa vihreänä.
4. Aux in -tilassa voit käyttää suoraan äänilaitteen toisto-ominaisuuksia.
5. Jotta saat optimaalisen äänenvoimakkuustason, on suositeltavaa säätää äänenvoimakkuuden ulostulotaso myös äänilaitteesta.

Vianmääritys

Ongelma	Toimenpiteet
Ei virtaa	Tarkista, että järjestelmä on yhdistetty toimivaan seinäpistorasiaan.
Ei Bluetooth-yhteyttä	Varmista, että Bluetooth-laite on löydettävissä. Bluetooth-laite saattaa olla alueen ulkopuolella, siirrä se lähemmäksi Bluetooth-kaiutinta. Varmista, että Bluetooth-laite tukee äänen siirtoa. Siirrä Bluetooth-laite ja/tai Bluetooth-kaiutin etäälle sähkömagneettisia häiriöitä aiheuttavista muista laitteista. Mikäli mahdollista, sammuta kaikki lähellä olevat Bluetooth-laitteet tai kytke niiden Bluetooth-toiminto pois päältä. Kytke Bluetooth-kaiutin päältä pois ja jälleen päälle.
Ei ääntä Bluetooth-tilassa	Kytke pois tai poista Bluetooth kaikista lähellä olevista yhdistetyistä laitteista, ja yhdistä uudelleen se laite, jota haluat kuunnella. Varmista, ettei Bluetooth-kaiutin ole mykistettynä. Bluetooth-laite saattaa olla alueen ulkopuolella, siirrä se lähemmäksi Bluetooth-kaiutinta. Kytke Bluetooth-kaiutin päältä pois ja jälleen päälle.
Ei ääntä Aux in -tilassa	Varmista, että yhdistetty laite on päällä ja toistaa. Varmista, että Bluetooth-kaiutin on Aux in -tilassa. Varmista, että 3,5 mm liitin on kunnolla työnnetty Bluetooth-kaiuttimeen.

Tekniset tiedot

Ominaisuus	Tekniset tiedot
Kuvaus:	Bluetooth-kaiutin
Virtasovittimen vaatimukset:	Vaihtovirtatulo: 110–240 V~, 50–60 Hz DC-lähtö: 18 V, 1330 mA
Äänen ulostuloteho:	20 W rms
Virrankulutus:	24 W (maks.)
Mitat (L x K x S):	220 mm x 220 mm x 215 mm



Tämä symboli tuotteessa tai sen ohjeissa merkitsee, että sähköinen tai elektroninen laite tulee käyttöön päättyessä hävittää erillään kotitalousjätteestä. Lisätietoja saa ottamalla yhteyden paikallisiin viranomaisiin tai jälleenmyyjään, jolta ostit tuotteen.

Takuu

IRC Nordic myöntää takuun voimassa olevan lainsäädännön mukaisesti koskien valmistus- ja materiaalivikoja, jotka voidaan tunnistaa tuotteen normaalissa käytössä.

Takuu ei kata virheellisen käytön, riittämättömän huollon, voimankäytön, iskujen tai putoamisten tai luvattomien toimenpiteiden suoraan tai välillisesti aiheuttamia vikoja, vaurioita tai kulumista tai virhetoimintoja muuhun laitteeseen yhdistämisen takia – vaurioita, jotka liittyvät tulipaloon, oikosulkuihin jne. Reklamaatiot puutteista ja vioista, jotka voidaan tunnistaa tuotteen tavallisen käytön yhteydessä, on ilmoitettava asianomaiseen myymälään kohtuullisen ajan kuluessa. Tuote voidaan sen jälkeen antaa korjattavaksi.