

APOLLO[™] MS-RA670

Käyttöopas

© 2019 Garmin Ltd. tai sen tytäryhtiöt

Kaikki oikeudet pidätetään. Tekijänoikeuslakien mukaisesti tätä opasta ei saa kopioida kokonaan tai osittain ilman Garmin kirjallista lupaa. Garmin pidättää oikeuden muuttaa tai parannella tuotteitaan sekä tehdä muutoksia tämän oppaan sisältöön ilman velvollisuutta ilmoittaa muutoksista tai parannuksista muille henkilöille tai organisaatioille. Osoitteessa www.garmin.com on uusimmat päivitykset ja lisätietoja tämän tuotteen käyttämisestä.

Garmin®, ANT®, Fusion® ja Fusion logo ovat Garmin Ltd:n tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä, jotka on rekisteröity Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Apollo™, Connect IQ™, Fusion-Link™, Fusion-Link Lite™ ja Fusion PartyBus™ ovat Garmin Ltd:n tai sen tytäryhtiöiden tavaramerkkejä. Näitä tavaramerkkejä ei saa käyttää ilman yhtiön Garmin nimenomaista lupaa.

Apple®, AirPlay®, iPhone® ja iPod touch® ovat Apple Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. App Store™ on Apple Inc:n palvelumerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Android™ ja Google Play™ ovat Google Inc:n tavaramerkkejä. BLUETOOTH® sana ja vastaavat logot ovat Bluetooth SIG Inc:n omaisuutta, ja yhtiöllä Garmin on lisenssi niiden käyttöön. NMEA 2000® ja NMEA 2000 logo ovat National Marine Electronics Associationin rekisteröityjä tavaramerkkejä. SiriusXM®, SportsFlash™, TuneMix™, TuneStart™ ja kaikki niihin liittyvät merkit ja logot ovat Sirius XM Radio Inc:n tavaramerkkejä. Kaikki oikeudet pidätetään. Muut tavaramerkit ja tuotenimet kuuluvat omistajilleen.

M/N: A03657 IC: 1792A-03657

Sisällysluettelo

Aloitus	1	Liitetyn Android laitteen musiikin toiston hallinta.....	10
Stereon säätimet.....	1	Liitetyn Apple laitteen musiikin toiston hallinta.....	11
Tekstin kirjoittaminen.....	3	USB-lähdeasetukset.....	11
Kohteiden valitseminen valitsimella.....	3	Radio	11
Stereon näyttö.....	4	Viritinalueen määrittäminen.....	11
Laitteen nimeäminen.....	4	Radioaseman vaihtaminen.....	12
Kotivyohykkeen määrittäminen.....	4	Apple AirPlay	12
Lähteen valitseminen.....	5	Apple laitteen yhdistäminen: AirPlay... ..	12
Taustavalon ja valitsimen kirkkauden säätäminen.....	5	AirPlay salasanan asettaminen.....	12
Äänen hallinta	5	UPnP-toisto	12
Äänenvoimakkuuden säätäminen.....	5	UPnP-laitteen yhdistäminen.....	13
Kaikkien liitettyjen stereoiden mykistäminen.....	5	Lisälaitteen liittäminen	13
Bassokaiuttimen tason säätäminen.....	5	Optinen ääniliitäntä	13
Äänen säätäminen.....	6	SiriusXM Satellite Radio	13
Vyöhykkeen Voimakas-asetuksen poistaminen käytöstä.....	6	SiriusXM lähteen viritinalueen määrittäminen.....	13
Lisälaitteen herkkyuden säätäminen.....	6	SiriusXM radiotunnuksen sijainti.....	13
Kaiutinvyöhykkeet.....	6	SiriusXM tilauksen aktivoiminen.....	14
DSP-asetukset.....	6	Luokan valitseminen.....	14
DSP-asetusten määrittäminen.....	7	Replay Mode -tilan käyttäminen.....	14
Automaattinen äänenvoimakkuuden säätö nopeuden perusteella.....	7	Hälytykset.....	14
Mediasoitin liittäminen	7	Esittäjä- tai kappalehälytyksen lisääminen.....	14
Bluetooth toisto	8	Joukkueiden lisääminen pelihälytyksiä varten.....	15
Yhteensopivan Bluetooth laitteen yhdistäminen.....	8	Joukkueiden lisääminen suorasta pelistä.....	15
Bluetooth kantamatiedot.....	8	Aktiivisten hälytysten tarkasteleminen.....	15
Eri Bluetooth laitteen valitseminen.....	8	Hälytysten hallinta.....	15
Bluetooth lähdevalikko ja asetukset.....	9	TuneMix™ ominaisuus.....	15
Automaattisen Bluetooth yhteyden poistaminen käytöstä.....	9	TuneMix kokoelman käynnistäminen ja pysäyttäminen.....	16
Toisto USB-laitteesta	9	TuneMix kokoelman luominen ja mukauttaminen.....	16
USB-laitteiden yhteensopivuus.....	10	SportsFlash ominaisuus.....	16
USB-laitteen liittäminen.....	10	Joukkueiden lisääminen SportsFlash hälytysten vastaanottamista varten.....	16
USB-muistitikun tai mediasoitimen musiikkitoiston hallinta.....	10		

SportsFlash joukkueen prioriteetin muuttaminen.....	17	Käynnistyksen voimakkuusrajan säätäminen.....	24
TuneStart™ toiminnon ottaminen käyttöön.....	17	Yksittäisten vyöhykkeiden äänenvoimakkuustasojen säilyttäminen.....	24
Lapsilukko.....	17	Nopeuteen perustuvan automaattisen äänenvoimakkuussäädön ottaminen käyttöön.....	24
Lapsilukon avaaminen.....	17	Automaattisen äänenvoimakkuuden hallinnan asetukset.....	25
Kanavien lukitseminen.....	17	Vyöhykkeen poistaminen käytöstä..	25
Tyhjennä kaikki lukitut kanavat.....	17	Vyöhykkeen nimen määrittäminen...	25
Lapsilukon salasanan vaihtaminen.....	18	Vyöhykkeiden yhdistäminen.....	26
SiriusXM Vianmääritys.....	18	Vyöhykkeen 3 tai 4 äänenvoimakkuuden hallinnan ottaminen käyttöön yhdistetystä vahvistimesta.....	26
SiriusXM tietojen tyhjentäminen.....	19	Bassokaiuttimen suotimen säätäminen.....	26
DAB-toisto.....	19	Vyöhykkeen lisä-ääniasetusten säätäminen.....	26
Viritinalueen määrittäminen.....	19	Virta-asetukset.....	27
DAB-asemien hakeminen.....	19	Lähdeasetukset.....	27
DAB-aseman vaihtaminen.....	19	Verkkoasetukset.....	27
DAB-aseman valitseminen luettelosta.....	19	Stereon määrittäminen DHCP-palvelimeksi.....	27
DAB-aseman valitseminen luokasta.....	20	Kiinteän IP-osoitteen määrittäminen.....	28
Esiasetukset.....	20	DHCP-asetukset.....	28
Aseman tai kanavan tallentaminen esiasetuksiksi.....	20	Stereon määrittäminen käytettäväksi Garmin Marine Networkissa.....	28
Esiasetuksen valitseminen luettelosta.....	20	Verkkoasetusten nollaaminen.....	28
Esiasetusten poistaminen.....	20	Päivitysasetukset.....	29
Fusion PartyBus Verkko.....	20	Muut stereon hallintavaihtoehdot... 29	
Ryhmän luominen.....	21	Yhteyden muodostaminen Garmin kelloon.....	29
Ryhmän muokkaaminen.....	21	Yhdistäminen ARX70 kaukosäätimeen.....	30
Poistuminen ryhmästä.....	21	Langaton Fusion-Link kaukosäädinsovellus.....	30
Stereoryhmän toiminnot.....	21	FUSION-Link™ verkkotekniikka.....	30
Huomioitavaa ryhmitettyjen stereoiden lähteistä.....	22	NMEA 2000 kaukosäädin ja näyttö.....	31
Ryhmän synkronointi.....	22	Valinnaisen langallisen NRX kaukosäätimen määrittäminen.....	31
Ryhmän synkronoinnin ottaminen käyttöön.....	22	NMEA 2000 tiedot.....	31
Yleiset asetukset.....	23	Liite.....	31
Kaiutinvyöhykeasetukset.....	23		
Sisäisen vahvistimen poistaminen käytöstä.....	23		
Kotivyöhykkeen määrittäminen.....	23		
Lähteen ja vyöhykkeen äänenvoimakkuustason synkronointi.....	24		

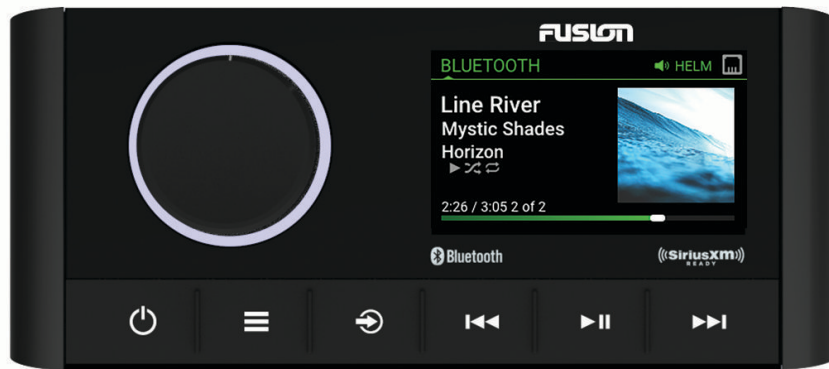
Fusion-laitteen rekisteröinti.....	31
Laitteen puhdistaminen.....	31
Ohjelmistopäivitykset.....	32
Ohjelmiston päivittäminen USB- muistitikun avulla.....	32
Ohjelmiston päivittäminen Fusion Link -sovelluksella.....	33
Vianmääritys.....	33
Stereo ei reagoi painikkeiden painalluksiin.....	33
Bluetooth äänessä on lyhyitä taukoja.....	33
Stereo ei näytä kaikkia kappaletietoja Bluetooth lähteestä.....	33
Verkon vianmääritys.....	34
Verkon tilakuvakkeet.....	34
Stereo lukittuu aina ollessaan yhteydessä Apple laitteeseen.....	34
Stereo ei löydä yhdistettyä Apple laitetta.....	34
Apple AirPlay äänessä on lyhyitä taukoja.....	34
Tekniset tiedot.....	35
Stereon mittapiirrokset.....	36
Sivun mitat.....	36
Yläpuolen mitat.....	36







Aloitus

⚠ VAROITUS

Lue lisätietoja varoituksista ja muista tärkeistä seikoista laitteen mukana toimitetusta *Tärkeitä turvallisuus- ja tuotetietoja* -oppaasta.

Stereon säätimet



Valitsin	<ul style="list-style-type: none"> • Säädä äänenvoimakkuutta kääntämällä tätä. • Kun säädät äänenvoimakkuutta, voit vaihtaa vyöhykettä painamalla tätä. • Kääntämällä tätä voit siirtyä valikoissa tai säätää asetusta. • Valikossa voit valita korostetun vaihtoehdon painamalla tätä. • Painamalla pitkään voit aktivoida tiettyjä toimintoja, kuten avata radion esiasetukset tai mykistää kaikki yhdistetyt stereot mykistysnäytössä (<i>Kaikkien liitettyjen stereoiden mykistäminen, sivu 5</i>).
	<ul style="list-style-type: none"> • Käynnistä stereo painamalla tätä. • Mykistä äänet painamalla tätä. • Painamalla painiketta pitkään voit sammuttaa stereon tai kaikki verkossa olevat stereot. • Nollaa stereo painamalla painiketta yli 10 sekunnin ajan.
	<ul style="list-style-type: none"> • Avaa valikko painamalla tätä. • Palaa edelliseen näyttöön valikosta painamalla tätä. • Sulje valikko painamalla tätä pitkään.
	<p>Vaihda lähde painamalla tätä.</p> <p>VIHJE: kääntämällä valitsinta voit selata ja painamalla valitsinta voit valita lähteen.</p> <p>Painamalla pitkään voit avata Ryhmät-valikon, kun olet yhteydessä Fusion PartyBus™ verkkoon (<i>Fusion PartyBus Verkko, sivu 20</i>).</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • Siirry kappaleen alkuun tai edelliseen kappaleeseen painamalla tätä, kun käytät soveltuvaa lähdettä. • Kela kappaleita taaksepäin painamalla tätä pitkään, kun käytät soveltuvaa lähdettä. • AM-/FM-lähde: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Viritä edelliselle kanavalle tai edelliseen esiasetukseen painamalla tätä. ◦ Viritä nopeammin painamalla tätä pitkään (vain manuaalinen tila). • AUX: vähennä vahvistusta painamalla tätä. • SiriusXM-lähde: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Viritä Live Mode -tilassa edelliselle kanavalle tai edelliseen esiasetukseen painamalla tätä. ◦ Viritä Live Mode -tilassa nopeammin painamalla tätä pitkään (vain manuaalinen tila). ◦ Siirry Replay Mode -tilassa edelliseen kappaleeseen painamalla tätä. ◦ Kela Replay Mode -tilassa nykyistä kappaleita taaksepäin painamalla tätä pitkään. • DAB-lähde: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Palaa kokonaisuuden edelliseen DAB-asemaan painamalla tätä. Kun olet päässyt nykyisen kokonaisuuden alkuun, stereo siirtyy automaattisesti edellisen kokonaisuuden viimeiseen käytettävissä olevaan asemaan. ◦ Palaa edelliseen DAB-kokonaisuuteen painamalla tätä pitkään.
	<ul style="list-style-type: none"> • Toista mediasisältöä tai jatka mediatoistoa painamalla tätä. • AM-/FM-lähde: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Selaa viritystiloja (automaattinen, manuaalinen ja esiasetukset) painamalla tätä. ◦ Tallenna valittu asema esiasetukseksi painamalla tätä pitkään. • SiriusXM-lähde: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Vaihda Replay Mode- ja Live Mode -tilan välillä painamalla pitkään. ◦ Selaa Live Mode -tilassa viritystiloja (manuaalinen, luokka ja esiasetukset) painamalla tätä. ◦ Keskeytä toisto ja toista Replay Mode -tilassa painamalla tätä. • DAB-lähde: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Hae DAB-asemia painamalla tätä pitkään. ◦ Painamalla tätä voit vaihtaa manuaalisen viritystilan ja esiasetusten välillä.
	<ul style="list-style-type: none"> • Siirry seuraavaan kappaleeseen tai seuraavalle kanavalle painamalla tätä, kun käytät soveltuvaa lähdettä. • Kela eteenpäin painamalla tätä pitkään, kun käytät soveltuvaa lähdettä. • AM/FM: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Viritä seuraavalle kanavalle tai seuraavaan esiasetukseen painamalla tätä.

- Viritä nopeammin painamalla tätä pitkään (vain manuaalinen tila).
- AUX: lisää vahvistusta painamalla tätä.
- SiriusXM-lähde:
 - Viritä Live Mode -tilassa seuraavalle kanavalle tai seuraavaan esiasetukseen painamalla tätä.
 - Viritä Live Mode -tilassa nopeammin painamalla tätä pitkään (vain manuaalinen tila).
 - Siirry Replay Mode -tilassa seuraavaan kappaleeseen painamalla tätä, jos se on mahdollista.
 - Kelaa Replay Mode -tilassa nykyistä kappaletta mahdollisuuksien mukaan eteenpäin painamalla tätä pitkään.
- DAB-lähde:
 - Siirry kokonaisuuden seuraavaan DAB-asemaan painamalla tätä. Kun olet päässyt nykyisen kokonaisuuden loppuun, stereo siirtyy automaattisesti seuraavan kokonaisuuden ensimmäiseen käytettävissä olevaan asemaan.
 - Siirry seuraavaan DAB-kokonaisuuteen painamalla tätä pitkään.

Tekstin kirjoittaminen

- 1 Voit poistaa merkit kirjoittamista tukevasta kentästä valitsemalla kentässä ✕.
- 2 Tarvittaessa voit käyttää mahdollisuuksien mukaan numeroita, symboleita tai pieniä kirjaimia valitsemalla ◀ tai ▶.
- 3 Valitse merkki kääntämällä valitsinta ja valitse merkki painamalla valitsinta.
- 4 Tallenna uusi teksti valitsemalla ✓.

Kohteiden valitseminen valitsimella

Valitsimella voi korostaa ja valita kohteita näytössä.

- Korosta kohde näytössä kääntämällä valitsinta.
- Valitse korostettu kohde painamalla valitsinta.

Stereon näyttö

Näytössä näkyvät tiedot vaihtelevat valitun lähteen mukaan. Tässä esimerkissä laite toistaa kappaletta laitteesta, joka on yhdistetty langattomalla Bluetooth®-tekniikalla.




1	Lähteen nimi
2	Aktiivinen vyöhyke ja tilakuvakkeet (<i>Verkon tilakuvakkeet, sivu 34</i>)
3	Kappaleen tiedot (jos käytettävissä)
4	Levykansi (jos saatavilla yhteensopivasta lähteestä)
5	Kulunut aika, kappaleen kesto ja nykyisen kappaleen numero soittolistan kappaleiden kokonaismäärästä (jos käytettävissä)

Laitteen nimeäminen

Anna laitteelle yksilöivä nimi, jotta tunnistat sen helposti, kun tarkastelet laitteita Fusion PartyBus verkossa.


HUOMAUTUS: anna yksilöivä nimi kaikille verkossa oleville laitteille ja vyöhykkeille, jotta erotat ne toisistaan, kun ryhmität, hallitset ja määrität stereoita ja vyöhykkeitä. Poista käytöstä myös vyöhykkeet, joita et käytä (*Kaiutinvyöhykeasetukset, sivu 23*).

Voit mukauttaa järjestelmää lisää antamalla yksilöivän nimen kunkin stereon lähteille ja poistamalla käyttämättömät lähteet käytöstä (*Yleiset asetukset, sivu 23*).


- 1 Valitse  > **Asetukset**.
- 2 Valitse **Laitteen nimi** ja valitse vaihtoehto:
 - Valitse esimääritetty nimi luettelosta.
 - Valitse **Mukautettu nimi** ja kirjoita yksilöivä nimi laitteelle.

Kotivyöhykkeen määrittäminen

Kotivyöhyke tarkoittaa kaiutinvyöhykettä, jota valitsimella säädetään oletusarvoisesti.

- 1 Valitse  > **Asetukset**.
- 2 Valitse **Vyöhyke** > **Määritä kotivyöhyke**.
- 3 Valitse vyöhyke.

Lähteen valitseminen

- 1 Valitse .
- 2 Korosta lähde kääntämällä valitsinta.
HUOMAUTUS: jos laite kuuluu ryhmään, voit käyttää muiden verkossa olevien laitteiden lähteitä kääntämällä valitsinta edelleen (*Ryhmän luominen, sivu 21*).
Jos lähettä ei voi jakaa ryhmän kesken, se näkyy harmaana eikä sitä voi valita.
- 3 Valitse lähde painamalla valitsinta.

Taustavalon ja valitsimen kirkkauden säätäminen

HUOMAUTUS: jos olet liittänyt johdinsarjan himmennysjohtimen veneen valokaapeliin, taustavalo ja valitsin himmenevät automaattisesti, kun veneen valot palavat. Tämä saattaa vaikuttaa kirkkausasetuksen säätämiseen.

- 1 Valitse  > **Kirkkaus**.
- 2 Säädä kirkkautta.

Äänen hallinta


Äänenvoimakkuuden säätäminen

Tällä stereolla voit säätää äänenvoimakkuutta millä tahansa vyöhykkeellä missä tahansa stereossa, joka on yhteydessä Fusion PartyBus verkkoon.

- 1 Säädä tämän stereon kotivyöhykkeen äänenvoimakkuutta kääntämällä valitsinta.
- 2 Tarvittaessa voit vaihtaa vyöhykettä painamalla valitsinta.
HUOMAUTUS: jos tämä stereo kuuluu ryhmään, voit säätää kaikkien ryhmän stereoiden tai kunkin stereon yksittäisten vyöhykkeiden äänenvoimakkuutta (*Ryhmän luominen, sivu 21*).

Kaikkien liitettyjen stereoiden mykistäminen

Voit mykistää tämän stereon tai kaikkien Fusion PartyBus verkkoon yhdistettyjen äänet nopeasti (*Fusion PartyBus Verkko, sivu 20*).


- 1 Valitse missä tahansa lähteessä .
Mykistyskuvake tulee näyttöön ja kyseisen stereon ääni hiljenee.
HUOMAUTUS: jos stereo kuuluu ryhmään, kaikkien ryhmitettyjen stereoiden ääni mykistyy.
- 2 Paina valitsinta pitkään ja valitse **Mykistä järjestelmä**.
Kaikkien yhdistettyjen stereoiden ääni hiljenee.
- 3 Paina valitsinta pitkään ja valitse **Poista järjestelmän mykistys**.
Kaikkien yhdistettyjen stereoiden äänet palautuvat.

Bassokaiuttimen tason säätäminen

Voit säätää bassokaiuttimen tason kullakin vyöhykkeellä.


- 1 Paina valitsinta ja valitse vyöhyke, johon on liitetty bassokaiutin.
- 2 Paina valitsinta pitkään.
Vyöhykkeen Bassokaiuttimen taso -säätö ilmestyy näyttöön.
- 3 Säädä bassokaiuttimen taso ja vahvista taso painamalla valitsinta.

Äänen säätäminen

- 1 Valitse  > **Ääni**.
- 2 Valitse säädettävä vyöhyke.
- 3 Valitse ääni painamalla valitsinta.
- 4 Säädä äänen tasoa ja vahvista taso painamalla valitsinta.



Vyöhykkeen Voimakas-asetuksen poistaminen käytöstä

Voimakas-asetus säilyttää taajuusvasteen pienillä äänenvoimakkuuksilla ja lisää voimakkuuden tuntua suurilla äänenvoimakkuuksilla. Asetus on oletusarvoisesti käytössä kaikilla vyöhykkeillä.

- 1 Valitse  > **Ääni**.
- 2 Valitse säädettävä vyöhyke.
- 3 Poista valintaruudun valinta valitsemalla **Voimakas**.

Lisälaitteen herkkyden säätäminen

Voit säätää liitetyn lisälaitteen herkkyttä, jotta saat samanlaisen äänenvoimakkuustason kuin muissa medialähteissä. Voit säätää herkkyttä 1 dB kerrallaan. Digitaalisten lähteiden herkkyttä voi säätää myös optisen ääniliitännän kautta.

- 1 Valitse lisälaitelähde.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Lisää herkkyttä valitsemalla .
 - Vähennä herkkyttä valitsemalla .

HUOMAUTUS: jotta saat parhaan äänenlaadun, kun käytät kannettavaa mediasoitinta, jossa on kuulokeliitäntä, sinun täytyy ehkä säätää mediasoitimen äänenvoimakkuutta herkkyden sijaan.

Kaiutinvyöhykkeet

Voit määrittää tietyllä alueella olevat kaiuttimet kaiutinvyöhykkeeksi. Siten voit hallita jokaisen vyöhykkeen äänentasaerikseen. Voit esimerkiksi laskea äänenvoimakkuutta hytissä ja nostaa sitä kannella.

Voit määrittää kunkin vyöhykkeen nimen, tasapainon, äänenvoimakkuusrajan, sävyn ja bassokaiuttimen taajuuden sekä muita vyöhykekohtaisia asetuksia ([Kaiutinvyöhykeasetukset, sivu 23](#)).

DSP-asetukset




Stereo käyttää digitaalista signaalinkäsittelyä (DSP). Voit optimoida Fusion® kaiutinten ja vahvistinten äänentoiston valitsemalla niiden asennuspaikoissa esimääritetyt DSP-asetukset.

Kaikki DSP-asetukset määritetään Fusion-Link™ kaukosäädinsovelluksella ([Langaton Fusion-Link kaukosäädinsovellus, sivu 30](#)).

DSP-asetusten määrittäminen

Lataa ja asenna Fusion-Link kaukosäädinsovellus yhteensopivaan Apple® tai Android™ laitteeseen, jotta voit määrittää DSP-asetukset (*Langaton Fusion-Link kaukosäädinsovellus, sivu 30*).

Määrittämällä DSP-asetukset voit optimoida kullekin vyöhykkeelle asennettujen kaiuttimien, vahvistimien ja ympäristön äänen.

- 1 Yhdistä Apple tai Android laitteen asetusvalikosta stereoon Bluetooth tekniikalla tai yhdistä samaan langattomaan verkkoon kuin stereo.
- 2 Avaa Fusion-Link kaukosäädinsovellus yhteensopivassa Apple tai Android laitteessa.
- 3 Valitse määritettävä stereo tarvittaessa.
- 4 Valitse .
- 5 Valitse tarvittaessa **Musiikki**-välilehti.
- 6 Valitse vyöhyke.
- 7 Valitse **DSP-asetukset**.
- 8 Määritä tarvittavat DSP-asetukset vyöhykkeeseen yhdistettyjen Fusion kaiuttimien ja vahvistimien mukaan.
- 9 Toista tämä kunkin vyöhykkeen kohdalla.
- 10 Kun olet määrittänyt kaikkien vyöhykkeiden DSP-asetukset, valitse vaihtoehto:
 - Valitse Apple laitteessa  > **Lähetä DSP-asetukset**
 - Valitse Android laitteessa  > **Vyöhyke** > **Lähetä DSP-asetukset**.

Automaattinen äänenvoimakkuuden säätö nopeuden perusteella

Jos stereo on yhteydessä NMEA 2000® verkkoon, jossa on nopeustietoja antava laite, kuten moottori, karttaplotteri, GPS-antenni, vesinopeusanturi tai tuulen nopeusanturi, stereon voi määrittää säätämään äänenvoimakkuuden automaattisesti valitun nopeuslähteen perusteella (*Nopeuteen perustuvan automaattisen äänenvoimakkuussäädön ottaminen käyttöön, sivu 24*).

Jos stereon kanssa samassa NMEA 2000 verkossa on esimerkiksi karttaplotteri, jossa on sisäinen GPS-antenni, tai erillinen GPS-antenni ja määrität Nopeuslähde-asetukseksi Nopeus pohjan suhteen, äänenvoimakkuus kasvaa, kun nopeutesi kasvaa.

HUOMAUTUS: kun äänenvoimakkuus kasvaa nopeuden lisäyksen myötä, todellinen äänenvoimakkuus muuttuu, mutta äänenvoimakkuustason ilmaisinpalkki ja numero pysyvät ennallaan.

Stereon asennusohjeissa on lisätietoja stereon yhdistämisestä NMEA 2000 verkkoon.

Mediasoitimen liittäminen

HUOMIO

Irrota mediasoitin aina stereosta, kun sitä ei käytetä, äläkä jätä sitä alukseen. Tämä voi vähentää varkauksien ja ääriämpötilojen aiheuttamien vahinkojen riskiä.

Älä irrota mediasoitinta tai käytä stereota tavalla, joka häiritsee aluksen ohjaamista. Tarkista kaikki käyttöön liittyvät veneilylait ja noudata niitä.

HUOMAUTUS

Käyttäjän on noudatettava kaikkia laitteen käyttöön sovellettavia lakeja ja säädöksiä. Garmin® ei ole vastuussa mistään sakoista, rangaistuksista tai vahingoista, jotka johtuvat kyseisten lakien tai sääntöjen noudattamatta jättämisestä.

Stereo tukee monenlaisia mediasoitimia, kuten älypuhelimia ja muita mobiililaitteita. Yhteensopivan mediasoitimen voi yhdistää langattomalla Bluetooth yhteydellä tai USB-kaapelilla USB-porttiin. Stereo voi toistaa mediasisältöä UPnP (Universal Plug and Play) -laitteista, kuten samaan verkkoon liitetyistä NAS (Network Attached Storage) -laitteista. Stereo voi toistaa mediasisältöä yhteensopivista Apple laitteista, jotka on yhdistetty samaan verkkoon AirPlay® ominaisuudella.

Bluetooth toisto

Voit yhdistää stereoon enintään kahdeksan Bluetooth medialaitetta.

Voit hallita toistoa stereon säätimillä kaikissa Bluetooth laitteissa, ja lisäksi voit selata joidenkin laitteiden musiikkikokoelmaa stereon valikosta.

Jos Bluetooth laite ei tue mediatiedostojen selaamista, valitse kappale tai soittolista itse medialaitteessa.

Kappaleen tietojen, kuten kappaleen ja esittäjän nimen, kappaleen keston ja albumin kansikuvan, saatavuus riippuu mediasoittimen ja musiikkisovelluksen ominaisuuksista.

Yhteensopivan Bluetooth laitteen yhdistäminen

Voit toistaa mediasisältöä yhteensopivasta Bluetooth laitteesta langattoman Bluetooth yhteyden kautta.

Voit hallita musiikin toistoa Bluetooth laitteen mediasovelluksella tai Fusion-Link kaukosäädinsovelluksella (*Langaton Fusion-Link kaukosäädinsovellus, sivu 30*).

1 Valitse **BLUETOOTH**-lähde.

2 Valitse  > **BLUETOOTH** > **Yhteydet** > **Etsintätila**, jotta stereo näkyy yhteensopivalle Bluetooth laitteelle.

3 Ota käyttöön Bluetooth yhteensopivassa Bluetooth laitteessa.

4 Tuo yhteensopiva Bluetooth laite enintään 10 metrin (33 jalan) päähän stereosta.

5 Hae yhteensopivassa Bluetooth laitteessa Bluetooth laitteita.

6 Valitse yhteensopivassa Bluetooth laitteessa stereo havaittujen laitteiden luettelosta.

HUOMAUTUS: stereo näkyy Bluetooth laiteluettelossa laitteen nimellä (oletusnimi on MS-RA670, ellei sitä ole muutettu asetuksista).

7 Pariliitä ja yhdistä havaittuun stereoon yhteensopivassa Bluetooth laitteessa näytön ohjeiden mukaisesti.

Pariliitettäessä yhteensopiva Bluetooth laite saattaa kehottaa vahvistamaan koodin stereossa. Stereossa ei näy koodia, mutta se muodostaa yhteyden oikein, kun vahvistat viestin Bluetooth laitteessa.

8 Jos yhteensopiva Bluetooth laite ei muodosta yhteyttä stereoon heti, toista vaiheita 1–7.

HUOMAUTUS: jos stereo toistaa jo musiikkia jostakin toisesta Bluetooth laitteesta, uuden laitteen yhdistäminen ei keskeytä toistoa. Jos haluat vaihtaa juuri lisättyyn laitteeseen, sinun on valittava se (*Eri Bluetooth laitteen valitseminen, sivu 8*).

Etsintätila-asetus poistuu käytöstä automaattisesti kahden minuutin kuluttua.

HUOMAUTUS: joissakin Bluetooth laitteissa laitteen äänenvoimakkuuden säätäminen vaikuttaa stereon äänenvoimakkuuden tasoon.

Bluetooth kantamatiedot

Stereon ja langattomien Bluetooth laitteiden kantama on 10 m (33 jalkaa). Suorituskyvyn optimoimiseksi langattomasta Bluetooth laitteesta on lisäksi oltava suora näkyvyys stereoon.


Eri Bluetooth laitteen valitseminen

Kun olet pariliittänyt stereoihin useamman kuin yhden Bluetooth laitteen, voit tarvittaessa valita toisen laitteen. Voit pariliittää stereon enintään kahdeksaan Bluetooth laitteeseen.

1 Kun valittuna on **BLUETOOTH**-lähde, valitse  > **BLUETOOTH** > **Yhteydet** > **Pariliitetyt laitteet**.

2 Valitse Bluetooth laite.

Bluetooth lähdevalikko ja asetukset

Kun valittuna on BLUETOOTH-lähde, valitse  > BLUETOOTH.

HUOMAUTUS: tämän valikon asetukset vaihtelevat yhdistetyn laitteen mukaan.

Yhteydet > Etsintätila: sallii stereoiden näkyä muille Bluetooth laitteille. Jotta äänentoisto ei keskeydy, voit poistaa tämän asetuksen käytöstä, kun olet pariliittänyt Bluetooth laitteen stereoihin.

Yhteydet > Pariliitetyt laitteet: näyttää stereoon pariliitetyjen Bluetooth laitteiden luettelon. Valitsemalla luettelossa olevan laitteen voit yhdistää stereoon, jos se on kattavuusalueella.

Yhteydet > Unohda laite: poistaa Bluetooth laitteen stereosta. Pariliitos on tehtävä uudelleen, jotta voit toistaa ääntä Bluetooth laitteesta.

HUOMAUTUS: poista lisäksi stereo Bluetooth laitteeseen pariliitetyjen laitteiden luettelosta, jotta vältät yhteysongelmat, kun pariliität laitteen uudelleen.

Toista: määrittää nykyisen valinnan uusintatoistotilan (vain Apple laitteet). Voit toistaa nykyisen valinnan uudelleen valitsemalla Toista yksi. Voit toistaa kaikki valinnan kohteet uudelleen valitsemalla Toista kaikki.

Sekoita: toistaa kansion, albumin tai soittolistan kappaleet satunnaisessa järjestyksessä (vain Apple laitteet).

Soittolista: näyttää soittolistat laitteessa (vain Apple laitteet).

Esittäjät: näyttää esittäjät laitteessa (vain Apple laitteet).

Esittäjät: näyttää albumit laitteessa (vain Apple laitteet).

Lajit: näyttää musiikkilajit laitteessa (vain Apple laitteet).

Kappaleet: näyttää kappaleet laitteessa (vain Apple laitteet).

Automaattisen Bluetooth yhteyden poistaminen käytöstä

Stereo muodostaa käynnistyessään automaattisesti yhteyden viimeksi yhdistettyyn Bluetooth laitteeseen. Asetuksen voi poistaa käytöstä.

Valitse  > Asetukset > Lähde > BLUETOOTH > Yhdistä automaattisesti.

Kun Yhdistä automaattisesti -valintaruutu ei ole valittuna, stereo ei yritä muodostaa automaattisesti uudelleen yhteyttä Bluetooth laitteeseen. Kun ominaisuus ei ole käytössä, yhteys Bluetooth laitteeseen on muodostettava manuaalisesti ([Eri Bluetooth laitteen valitseminen](#), sivu 8).

Toisto USB-laitteesta

Stereoihin voi liittää monenlaisia USB-mediasoittimia ja -muistitikkuja sekä älypuhelimia. USB-lähteen käyttötapa riippuu liitetyn mediasoittimen tai älypuhelimien tyypistä.

Mediasoitin	Lähdevalinnat
Androidlaite	MTP
Applelaite	iPod
USB-flash-asema	USB
MP3-soitin (massamuistilaitteena)	USB HUOMAUTUS: jos MP3-soittimesi ei tue massamuistia USB-liitännän kautta, se on liitettävä stereoihin lisälaitteena (Lisälaitteen liittäminen , sivu 13).

Voit hallita toistoa stereon säätimillä kaikissa USB-laitteissa, ja lisäksi voit selata joidenkin laitteiden musiikkikokoelmaa stereon valikosta. Jos USB-laite ei tue mediatiedostojen selaamista, valitse kappale tai soittolista itse medialaitteessa.

Kappaleen tietojen, esim. kappaleen ja esittäjän nimen ja kappaleen keston, saatavuus riippuu mediasoittimen ja musiikkisovelluksen ominaisuuksista.

USB-laitteiden yhteensopivuus

Voit liittää mediasoitimen tai mobiililaitteen USB-porttiin USB-muistitikun tai mediasoitimen mukana toimitetun USB-kaapelin avulla.

Stereo tukee iAP2 Apple laitteita, kuten iPhone® Xs Max, iPhone Xs, iPhone XR, iPhone X, iPhone 8 Plus, iPhone 8, iPhone 7 Plus, iPhone 7, iPhone SE, iPhone 6s Plus, iPhone 6s, iPhone 6 Plus, iPhone 6, iPhone 5s ja iPod touch® (6. sukupolvi).

Stereo tukee Android laitteita, jotka tukevat MTP-tilaa.

Stereo tukee mediasoitimia ja muita USB-massamuistilaitteita, kuten USB-muistitikkuja. USB-asemien musiikin on täytettävä seuraavat vaatimukset:


- musiikkitiedostojen muodon on oltava MP3, AAC (.m4a) tai FLAC
- mahdollinen kannettava kiintolevy on liitettävä ulkoiseen virtalähteeseen kannettava kiintolevy ei saa virtaa stereon USB-portista
- USB-massamuistilaite on alustettava jollakin seuraavista järjestelmistä:
 - Microsoft®: NTFS, VFAT, FAT¹, MSDOS
 - Apple: HFS, HFSPLUS
 - Linux: EXT2, EXT3, EX4

USB-laitteen liittäminen

Stereon USB-porttiin voi liittää USB-laitteen.

- 1 Etsi stereon takaosassa oleva USB-portti.
- 2 Liitä USB-laite USB-porttiin.

USB-muistitikun tai mediasoitimen musiikkitoiston hallinta


- 1 Liitä stereoon yhteensopiva USB-muistitikku tai mediasoitin.
- 2 Valitse **USB**-lähde.
- 3 Valitse  > **USB**.
- 4 Valitse USB-laitteen nimi.
- 5 Selaa laitteen musiikkitiedostoja ja aloita toisto.

Stereon säätimillä voit valita, toistaa, keskeyttää ja ohittaa kappaleita.

VIHJE: jos USB-mediasoitimessa on näyttö ja säätimet, voit hallita toistoa USB-mediasoitimen säätimillä.

Liitetyn Android laitteen musiikin toiston hallinta

Voit liittää stereoon Android laitteen USB-kaapelilla ja toistaa Android laitteeseen tallennettuja mediatiedostoja. Jos haluat toistaa mediatiedostoja Android laitteessa olevasta sovelluksesta, yhdistä laite Bluetooth tekniikalla ([Bluetooth toisto, sivu 8](#)).

- 1 Liitä yhteensopiva Android laite stereoon asianmukaisella USB-kaapelilla.
- 2 Ota tarvittaessa käyttöön USB-tiedostonsiirto tai MTP Android laitteessa.
Katso lisätietoja Android laitteen käyttöoppaasta.
- 3 Valitse stereossa **MTP**-lähde.
- 4 Valitse  > **MTP**.
- 5 Selaa Android laitteen musiikkitiedostoja ja aloita toisto.

Stereon säätimillä voit valita, toistaa, keskeyttää ja ohittaa kappaleita.

¹ FAT sisältää useimmat FAT-tiedostojärjestelmätyypit, paitsi ei exFAT-järjestelmää.

Liitetyn Apple laitteen musiikin toiston hallinta

- 1 Liitä yhteensopiva iAP2 Apple laite stereoon USB-kaapelilla.
- 2 Valitse stereossa **iPod**-lähde.
- 3 Käynnistä musiikkisovellus liitettyssä Apple laitteessa ja aloita toisto.

Apple laitteen musiikkisovelluksella tai stereon säätimillä voit selata musiikkikirjastoa ja valita, toistaa, keskeyttää ja ohittaa kappaleita.

USB-lähdeasetukset

Kun USB-laite on liitetty ja USB-lähde on valittu, valitse  ja valitse USB, iPod tai MTP.

HUOMAUTUS: tämän valikon kautta voit selata laitteen tiedostoja. Tämän valikon asetukset vaihtelevat yhdistetyn laitteen mukaan.

Toista: kun käytössä on USB- tai MTP-lähde, valitsemalla tämän voit aloittaa luettelon kappaleiden toistamisen alusta, kun viimeinen kappale on toistettu.

Jos käytössä on iPod-lähde, valitsemalla Toista yksi voit toistaa nykyisen kappaleen ja valitsemalla Toista kaikki voit aloittaa kansion, albumin tai soittolistan kappaleiden toiston alusta, kun viimeinen kappale on toistettu.

Sekoita: kun käytössä on USB- tai MTP-lähde, valitsemalla tämän voit satunnaistoistaa luettelon kappaleet.

Jos käytössä on iPod-lähde, valitsemalla tämän voit satunnaistoistaa kansion, albumin tai soittolistan kappaleet.

Radio

Jos haluat kuunnella AM- tai FM-radiota, tarvitset sopivan veneilyyn tarkoitetun AM-/FM-antennin, joka on liitetty asianmukaisesti stereoihin ja joka on lähettävän aseman toiminta-alueella. Katso AM-/FM-antennin liittämisohteet stereoiden asennusohjeista.

Jos haluat kuunnella SiriusXM® radiota, tarvitset asianmukaiset laitteet ja tilaukset ([SiriusXM Satellite Radio, sivu 13](#)). Katso SiriusXM Connect ajoneuvovirittimen liittämisohteet stereoiden asennusohjeista.

Jos haluat kuunnella DAB-asemia, tarvitset asianmukaiset laitteet ([DAB-toisto, sivu 19](#)). Katso DAB-sovittimen ja -antennin liittämisohteet sovittimen ja antennin asennusohjeista.

Virtinalueen määrittäminen

Valitse alue, jolla olet, jotta voit vastaanottaa AM- ja FM-asemia kunnolla.


Jos stereot on liitetty yhteensopivaan SiriusXM virittimeen ja antenniin ja sinulla on tilaus (ainoastaan Yhdysvallat), sinun on valittava alue, jolla olet, jotta voit vastaanottaa SiriusXM asemia kunnolla.

HUOMAUTUS: SiriusXM palvelu ei ole käytettävissä kaikilla alueilla.

Valitse alue, jolla olet, jotta voit vastaanottaa DAB-asemia kunnolla.

HUOMAUTUS: liitä yhteensopiva DAB-moduuli ja -antenni (lisävaruste), jotta voit vastaanottaa DAB-asemia.

DAB-asemat eivät ole saatavilla kaikilla alueilla.



- 1 Valitse  > **Asetukset**.
- 2 Valitse **Virtinalue**.
- 3 Valitse alue, jolla olet.

Radioaseman vaihtaminen

- 1 Valitse lähde, kuten **FM**.
- 2 Siirry viritystilojen välillä valitsemalla ►|| ja valitse jokin seuraavista vaihtoehdoista:
 - Valitse **Automaattinen**, jos haluat skannata taajuuksia ja pysähtyä seuraavalle käytettävissä olevalle asemalle.
 - Valitse **Manuaalinen**, jos haluat valita aseman manuaalisesti.
 - Valitse **Esiasetus**, jos haluat valita tallennetun aseman suosikeista.
- 3 Viritä asemalle valitsemalla ◀◀ tai ▶▶.
Manuaalinen viritystilassa voit selata asemia nopeasti painamalla ◀◀ tai ▶▶-painiketta pitkään.


Apple AirPlay

Apple laitteen yhdistäminen: AirPlay

- 1 Muodosta Apple laitteen asetusvalikossa yhteys verkkoon, johon myös yhteensopiva Fusion stereo on yhdistetty.
HUOMAUTUS: jotkin Apple laitteet voi yhdistää verkkoon myös kiinteän Ethernet-yhteyden kautta, jos se on käytettävissä. Saat lisätietoja Applen sivustosta.
- 2 Avaa Apple laitteessa musiikkisovellus, jota haluat suoratoistaa stereoissa.
- 3 Valitse musiikkisovelluksessa tai ohjelmassa  tai  ja valitse stereon nimi.
- 4 Aloita tarvittaessa musiikin toisto sovelluksessa.
Stereo siirtyy automaattisesti AirPlay-lähteeseen ja alkaa toistaa ääntä Apple laitteesta.
HUOMAUTUS: jos Apple laitteessa on käytössä AirPlay 2 -ohjelmisto, voit muodostaa yhteyden useaan samassa verkossa olevaan stereoon.
HUOMAUTUS: AirPlay lähteestä ei voi suoratoistaa muihin verkossa oleviin stereoihin Fusion PartyBus verkon kautta (*Fusion PartyBus Verkko, sivu 20*). AirPlay 2 ohjelmistolla voit toistaa sisältöä useiden verkossa olevien stereoiden kautta, mutta stereot eivät saa olla ryhmitettyjä.
HUOMAUTUS: joissakin AirPlay laitteissa laitteen äänenvoimakkuuden säätäminen vaikuttaa stereon äänenvoimakkuuden tasoon.

AirPlay salasanan asettaminen

Voit määrittää salasanan, joka käyttäjän on annettava, kun hän muodostaa yhteyttä stereoon AirPlay toiminnolla.

- 1 Valitse  > **Asetukset** > **Lähde** > **AirPlay** > **AirPlay-salasana**.
- 2 Anna salasana.
HUOMAUTUS: AirPlay salasanan kirjainkoko on merkitsevä.

Kun käyttäjä muodostaa yhteyttä tähän stereoon AirPlay toiminnolla, hänen on annettava salasana Apple laitteessaan.

UPnP-toisto

Tällä stereolla voi toistaa sisältöä verkkoon liitetyistä UPnP (Universal Plug and Play) -laitteista, kuten tietokoneista ja mediapalvelimista. UPnP-laite on liitettävä samaan verkkoon kuin stereo käyttämällä kiinteää liitäntää tai langatonta yhteyttä, ja laite on määritettävä jakamaan mediatiedostoja verkon kautta. Lisätietoja on UPnP-laitteen käyttöoppaassa.

Kun olet liittänyt UPnP-laitteen verkkoon ja määrittänyt sen jakamaan mediatiedostoja, UPnP-lähde ilmestyy jokaisen verkossa olevan stereon lähteen valintanäyttöön (*Lähteen valitseminen, sivu 5*).

UPnP-laitteen yhdistäminen

Stereo on yhdistettävä verkkoon, jotta sillä voi toistaa mediatiedostoja UPnP-laitteesta, kuten NAS-laitteesta.

- 1 Yhdistä UPnP-laite samaan verkkoon kuin stereo. Käytä tarvittaessa UPnP-laitteen ja reitittimen mukana toimitettuja ohjeita.
- 2 Valitse UPnP-lähde stereossa (*Lähteen valitseminen, sivu 5*).
Voit selata ja toistaa UPnP-laitteen mediatiedostoja.

Lisälaitteen liittäminen

Stereoon voi liittää monenlaisia lisälaitteita. Niissä voi olla RCA-liittimet, linjalähtö tai kuulokeliitäntä.

- 1 Etsi lisäliittimet johdinsarjasta.
- 2 Liitä tarvittaessa RCA–3,5 mm:n sovitinkaapeli lisälaitteeseen.
- 3 Liitä lisälaite johdinsarjan AUX IN -RCA-liitäntöihin.
- 4 Valitse lähteeksi **Aux**.

Optinen ääniliitäntä

Stereoon voi liittää optisella äänikaapelilla laitteita, joissa on optinen äänilähtö. Televisioissa, DVD- ja CD-soittimissa sekä muissa laitteissa saattaa olla digitaalinen optinen äänilähtö.

Tämä stereo tukee ainoastaan PCM-ääntä. Laitteen asetuksia tarvitsee ehkä muuttaa PCM-äänien toistamista varten.

HUOMAUTUS: koska äänen suoratoisto Fusion PartyBus verkon kautta aiheuttaa pienen viiveen, sisällön suoratoistaminen televisiosta tai DVD-soittimesta ei välttämättä onnistu hyvin. Tarvittaessa voit poistaa Optinen-suoratoistolähteen käytöstä asetuksista (*Lähdeasetukset, sivu 27*).

SiriusXM Satellite Radio

Vain SiriusXM tarjoaa keskitetysti enemmän sitä, mitä haluat kuunnella. Saat yli 140 kanavaa, kuten musiikkia ilman mainoksia sekä parhaat palat urheilusta, uutisista, puheohjelmista, komediasta ja viihteestä. Tervetuloa satelliittiradioon. Tarvitset SiriusXM ajoneuvovirittimen ja tilauksen. Lisätietoja on osoitteessa www.siriusxm.com.

SiriusXM lähteen viritinalueen määrittäminen

Stereo on määritettävä käyttämään USA viritinaluetta, jotta voit kuunnella SiriusXM Satellite Radiota.

Valitse  > **Asetukset** > **Viritinalue** > **USA**.

SiriusXM radiotunnuksen sijainti

Tarvitset SiriusXM Connect Tuner -virittimen radiotunnuksen, ennen kuin voit aktivoida SiriusXM tilauksesi. SiriusXM radiotunnus löytyy SiriusXM Connect Tuner -virittimen takapuolelta, pakkauksen takapuolelta tai virittämällä karttaplotterin kanavalle 0.

Kun lähteeksi on valittu SiriusXM, valitse  > **SiriusXM** > **Kanavat** > **Kaikki kanavat** > **000 RADIO ID**.

SiriusXM radiotunnus ei sisällä kirjaimia I, O, S tai F.

SiriusXM tilauksen aktivoiminen

- 1 Kun SiriusXM lähde on valittu, viritä kanavalle 1.

Esikuuntelukanavan pitäisi kuulua. Jos niin ei ole, tarkista SiriusXM Connect Tuner virittimen ja antennin asennus ja liitännät ja yritä uudelleen.

- 2 Viritä kanavalle 0 ja etsi radiotunnus.

- 3 Ota yhteyttä SiriusXM kuuntelijoiden tukeen puhelimitse numerossa (866) 635 2349 tai siirry osoitteeseen www.siriusxm.com/activatenow, jos haluat rekisteröityä käyttäjäksi Yhdysvalloissa. Ota yhteyttä SiriusXM palveluun puhelimitse numerossa (877) 438 9677 tai siirry osoitteeseen www.siriusxm.ca/activatexm, jos haluat rekisteröityä käyttäjäksi Kanadassa.


- 4 Anna radiotunnus.

Aktivointi kestää tavallisesti 10 - 15 minuuttia, mutta se voi viedä tunninkin. SiriusXM Connect Tuner -viritin voi vastaanottaa aktivointiviestin vain, kun siihen on kytketty virta ja se voi vastaanottaa SiriusXM signaalin.

- 5 Jos palvelua ei aktivoida tunnissa, katso lisätietoja osoitteesta <http://care.siriusxm.com/refresh> tai soita SiriusXM asiakaspalvelun numeroon 1-866-635-2349.

Luokan valitseminen


Voit valita, mitkä kanavaluokat ovat käytettävissä käyttämällä Luokka-viritystapaa.

- 1 Kun lähteeksi on valittu SiriusXM, valitse  > **SiriusXM** > **Luokka**.
- 2 Valitse luokka.




Replay Mode -tilan käyttäminen

Replay Mode -tilan avulla voit hallita SiriusXM lähetyksen toistoa.




HUOMAUTUS: laite ottaa Replay Mode -tilan käyttöön automaattisesti toistaessaan tallennetuilta esiasetuskanavilta.

- 1 Tarvittaessa voit ottaa Replay Mode -tilan käyttöön painamalla -painiketta pitkään. Näytön alareunaan ilmestyy edistymispalkki.

- 2 Valitse vaihtoehto:

- Voit keskeyttää toiston ja jatkaa sitä painamalla kohtaa .
- Voit siirtyä eteen- tai taaksepäin tietyin välein painamalla kohtaa  tai .

HUOMAUTUS: jos kelaat tai siirryt edistymispalkin loppuun, stereo poistuu Replay Mode -tilasta automaattisesti.

- Voit kelata kappaletta eteen- tai taaksepäin painamalla kohtaa  tai  pitkään.
- Voit poistua Replay Mode -tilasta painamalla kohtaa  pitkään.

Hälytykset


VAROITUS

Ole varovainen, kun käytät stereota tai mediasoitinta ohjatessasi alusta, koska se voi aiheuttaa onnettomuuden ja sen myötä vakavia vammoja tai kuoleman.

HUOMAUTUS: esittäjä-, kappale- ja pelihälytysominaisuus tukee SXV300-viritintä (myydään erikseen). Myös muut virittimet voivat olla yhteensopivia, mutta ne saattavat rajoittaa ominaisuuksia. SiriusXM virittimen käyttöoppaassa on tietoja viritinmoduulin ominaisuuksista.

Esittäjä- tai kappalehälytyksen lisääminen


Voit määrittää hälytyksiä esittäjille ja kappaleille, jotta voit viritää tietylle musiikkikanavalle, jos tietty kappale tai tietyn esittäjän kappale alkaa kyseisellä kanavalla.

- 1 Kun tiettyä kappaletta tai tietyn esittäjän kappaletta toistetaan, valitse  > **SiriusXM** > **Lisää hälytys** > **Tallenna esittäjä/kappale**.
- 2 Valitse kappale tai esittäjä.

Joukkueiden lisääminen pelihälytyksiä varten


Voit määrittää hälytyksiä urheilujoukkueille, jotta voit siirtyä nopeasti urheilukanavalle, jos tallennetun joukkueen peli alkaa sillä.

HUOMAUTUS: pelihälytys ei ole sama asia kuin SportsFlash™ hälytys. Pelihälytys ilmoittaa, kun peli alkaa, kun taas SportsFlash hälytys ilmoittaa pelin aikaisesta kiinnostavasta tilanteesta.

- 1 Valitse  > **SiriusXM** > **Lisää hälytys** > **Pelihälytys, joukkueet**.
- 2 Valitse urheiluliiga.
- 3 Valitse valintaruutu valitsemalla joukkue ja lisää pelihälytys.
- 4 Toista vaiheita 2 ja 3 kullekin joukkueelle, jotka haluat lisätä pelihälytysluetteloon.

Joukkueiden lisääminen suorasta pelistä

Kun kuuntelet peliä, voit lisätä pelaavan joukkueen nopeasti pelihälytysjoukkueiden luetteloon.

- 1 Kun kuuntelet peliä kanavalta, valitse  > **SiriusXM** > **Lisää hälytys** > **Tallenna joukkue**.
Nykyisen pelin joukkueiden luettelo tulee näyttöön.
- 2 Valitse pelihälytykseen lisättävät joukkueet.


Aktiivisten hälytysten tarkasteleminen

Voit tarkastella aktiivisia esittäjä-, kappale- ja pelihälytyksiä.

- 1 Valitse  > **SiriusXM** > **Aktiiviset hälytykset**.
- 2 Valitse luokka.

Hälytysten hallinta

Tallennettujen hälytysten hallinnassa voit valita, mitä hälytyksiä haluat saada. Voit poistaa tallennettuja hälytyksiä, joita et halua.

- 1 Valitse  > **SiriusXM** > **SXM SETTINGS** > **Hälytysten hallinta**.
- 2 Valitse vaihtoehto:
 - Voit ottaa käyttöön ainoastaan kappale-, esittäjä- tai pelihälytykset valitsemalla **Ota käyttöön tyyppin mukaan** ja valitsemalla tyyppin.
 - Voit ottaa käyttöön vain tiettyjen esittäjien tallennetut hälytykset valitsemalla **Ota käyttöön esittäjät** ja valitsemalla esittäjät.
 - Voit ottaa käyttöön vain tiettyjen kappaleiden tallennetut hälytykset valitsemalla **Ota käyttöön kappaleet** ja valitsemalla kappaleet.
 - Voit ottaa käyttöön tiettyjen joukkueiden tallennetut pelihälytykset valitsemalla **Ota käyttöön joukkueet** ja valitsemalla joukkueet.
 - Voit poistaa kaikki tallennetut kappale-, esittäjä- tai joukkuehälytykset valitsemalla **Poista tyyppin mukaan** ja valitsemalla tyyppin.
 - Voit poistaa tiettyjen esittäjien tallennetut hälytykset valitsemalla **Poista esittäjät** ja valitsemalla esittäjät.
 - Voit poistaa tiettyjen kappaleiden tallennetut hälytykset valitsemalla **Poista kappaleet** ja valitsemalla kappaleet.
 - Voit poistaa tiettyjen joukkueiden tallennetut hälytykset valitsemalla **Poista joukkueet** ja valitsemalla joukkueet.



TuneMix™ ominaisuus

HUOMAUTUS: TuneMix ominaisuus tukee SXV300-viritintä (myydään erikseen). Myös muut viritimet voivat olla yhteensopivia, mutta ne saattavat rajoittaa ominaisuuksia. SiriusXM viritimen käyttöoppaassa on tietoja viritinmoduulin ominaisuuksista.

TuneMix kokoelman käynnistäminen ja pysäyttäminen

Luo TuneMix kokoelma, jotta voit aloittaa sen toistamisen (*TuneMix kokoelman luominen ja mukauttaminen, sivu 16*).



TuneMix toiminnolla voit mukauttaa kuuntelukokemusta yhdistelemällä suosikkimusiikkikanaviasi.

- 1 Valitse  > **SiriusXM** > **TUNEMIX**.
- 2 Valitse TuneMix kokoelma.
Stereo alkaa toistaa TuneMix kokoelmaa.
- 3 Keskeytä TuneMix kokoelman toistaminen valitsemalla  > **Kanavat** ja valitse kanava.
Stereo lakkaa toistamasta TuneMix kokoelmaa ja alkaa toistaa valitulta kanavalta.

TuneMix kokoelman luominen ja mukauttaminen

Stereoon voi luoda enintään 10 ainutkertaista TuneMix kokoelmaa.

HUOMAUTUS: TuneMix kokoelman on sisällettävä vähintään kaksi SiriusXM suosikkimusiikkikanavaasi.

- 1 Valitse  > **SiriusXM** > **SXM SETTINGS** > **TuneMix-määrittäminen**.
- 2 Valitse TuneMix kokoelma.
- 3 Valitse valintaruutu valitsemalla kanava ja lisää se TuneMix kokoelmaan.
- 4 Kun TuneMix kokoelman mukautus on valmis, valitse .
- 5 Toista vaiheita 2–4 kunkin mukautettavan TuneMix kokoelman kohdalla.

SportsFlash ominaisuus

VAROITUS

Ole varovainen, kun käytät stereota tai mediasoitinta ohjatessasi alusta, koska se voi aiheuttaa onnettomuuden ja sen myötä vakavia vammoja tai kuoleman.

SportsFlash ominaisuus hälyttää lempijoukkueidesi keskeisistä peliliikkeistä pelin aikana. Kiinnostavien pelitilanteiden yhteydessä näyttöön tulee SportsFlash hälytys, ja voit virittää lähetykseen ja kuunnella tilanteen. Kun SportsFlash hälytys päättyy, voit palata edelliselle kanavalle tai pysyä pelin kanavalla.


HUOMAUTUS: jotta voit vastaanottaa SportsFlash hälytyksiä, tilauspakettisi on sisällettävä niiden urheiluliigojen reaaliaikaisia urheilukanavia, jotka haluat sisällyttää hälytyksiin.

Voit ottaa käyttöön, poistaa käytöstä ja poistaa lisäämiäsi SportsFlash hälytyksiä (*Hälytysten hallinta, sivu 15*).

HUOMAUTUS: SportsFlash ei ole sama asia kuin pelihälytys. SportsFlash hälytys ilmoittaa kiinnostavasta pelitilanteesta pelin aikana, mutta pelihälytys ilmoittaa pelin alkamisajasta.


HUOMAUTUS: SportsFlash ominaisuus tukee SXV300-viritintä (myydään erikseen). Myös muut viritimet voivat olla yhteensopivia, mutta ne saattavat rajoittaa ominaisuuksia. SiriusXM viritimen käyttöoppaassa on tietoja viritinmoduulin ominaisuuksista.

Joukkueiden lisääminen SportsFlash hälytysten vastaanottamista varten

- 1 Valitse  > **SiriusXM** > **SPORTSFLASH** > **Joukkueen valinta**.
- 2 Valitse urheiluliiga.
- 3 Valitse valintaruutu valitsemalla joukkue ja lisää SportsFlash hälytys.
- 4 Toista vaiheita 2 ja 3 kullekin joukkueelle, jonka haluat lisätä SportsFlash hälytysten luetteloon.

SportsFlash joukkueen prioriteetin muuttaminen

Jos moni joukkue, joille olet määrittänyt SportsFlash hälytyksiä, pelaa samanaikaisesti, voit muuttaa joukkueiden prioriteettia, jotta kuulet haluamasi joukkueen SportsFlash hälytykset ensimmäisenä.

- 1 Valitse  > **SiriusXM** > **SPORTSFLASH** > **Joukkueen prioriteetit**.
Valitsemiesi SportsFlash joukkueiden luettelo tulee näyttöön tärkeysjärjestyksessä.
- 2 Valitse joukkue, jotta voit siirtää sitä yhden prioriteettitason verran ylemmäs luettelossa.
- 3 Toista sama kunkin uudelleen järjestettävän joukkueen kohdalla, kunnes prioriteettiluettelo on haluamassasi järjestyksessä.

TuneStart™ toiminnon ottaminen käyttöön

Kun otat käyttöön TuneStart ominaisuuden ja virität esiasetetulle kanavalle, stereo aloittaa parhaillaan toistettavan kappaleen sen alusta eikä siitä kohdasta, joka on meneillään suorassa lähetyksessä.

HUOMAUTUS: TuneStart ominaisuus on käytettävissä ainoastaan viritettäessä esiasetuille kanaville. TuneStart ominaisuus tukee SXV300-viritintä (myydään erikseen). Myös muut virittimet voivat olla yhteensopivia, mutta ne saattavat rajoittaa ominaisuuksia. SiriusXM virittimen käyttöoppaassa on tietoja viritinmoduulin ominaisuuksista.

Valitse tarvittaessa  > **SiriusXM** > **SXM SETTINGS** > **TUNESTART**.


Kun TuneStart toiminto aloittaa kappaleen alusta, näyttöön tulee edistymispalkki ja voit hallita kappaletta samoilla säätimillä kuin Replay Mode -tilassa ([Replay Mode -tilan käyttäminen, sivu 14](#)).

Lapsilukko

Lapsilukkotoiminnon avulla voit estää SiriusXM kanavien käytön, mukaan lukien aikuisviihdekanavat. Kun lapsilukkotoiminto on käytössä, lukitut kanavat saa käyttöön vain antamalla salasanan. Voit myös vaihtaa nelinumeroisen salasanan.



Lapsilukon avaaminen

Saat lukitut kanavat käyttöön avaamalla lapsilukon.

- 1 Kun lähteeksi on valittu **SiriusXM**, valitse  > **SiriusXM** > **Lapsilukko**.
- 2 Valitse **Avaa**.
- 3 Anna salasana.
VIHJE: oletussalasana on 0000.

Lapsilukko pysyy avattuna kunnes lukitset sen uudelleen tai sammutat ajoneuvon.

Kanavien lukitseminen

- 1 Kun lähteeksi on valittu **SiriusXM**, valitse  > **SiriusXM** > **Lapsilukko**.
- 2 Valitse **Avaa**-valintaruutu.
- 3 Anna salasana.
VIHJE: oletussalasana on 0000.
- 4 Valitse **Lukitse/avaa**.
Näyttöön tulee käytettävissä olevien kanavien luettelo.
- 5 Valitse vähintään yksi kanava, jotka haluat lukita, ja valitse .
- 6 Poista valinta **Avaa**-valintaruudusta, jotta voit asettaa lapsilukon.

Et voi käyttää lukittuja kanavia, kun lapsilukko on käytössä. Avaa lapsilukko, jotta saat lukitut kanavat käyttöön.

Tyhjennä kaikki lukitut kanavat

- 1 Kun lähteeksi on valittu **SiriusXM**, valitse  > **SiriusXM** > **Lapsilukko** > **Avaa**.
- 2 Anna salasana.
- 3 Valitse  > **SiriusXM** > **Lapsilukko** > **Poista kaikki lukitukset**.

Lapsilukon salasanan vaihtaminen

- 1 Kun lähteeksi on valittu **SiriusXM**, valitse  > **SiriusXM** > **Lapsilukko** > **Avaa**.
- 2 Anna salasana.
- 3 Valitse  > **SiriusXM** > **Lapsilukko** > **Vaihda PIN**.
- 4 Seuraa näytön ohjeita.

SiriusXM Vianmääritys

Neuvonta	Kuvaus	Tarkkuus
Tarkista antenni	Radio on havainnut vian SiriusXM antennissa. Antennijohto on saattanut irrota tai vahingoittua.	<ul style="list-style-type: none">• Varmista, että antennijohto on yhdistetty SiriusXM ajoneuvovirittimeen.• Tarkista, onko antennijohdossa vaurioita tai taittumia. Vaihda antenni, jos johto on vaurioitunut. SiriusXM tuotteita on saatavilla autoradiojälleenmyyjältä tai osoitteesta www.shop.siriusxm.com.
Tarkista viritin	Stereot eivät yhdistä SiriusXM ajoneuvovirittimeen. Viritin on saattanut irrota tai vahingoittua.	Varmista, että SiriusXM ajoneuvovirittimen johto on kunnolla kiinni stereoissa.
Ei signaalia	SiriusXM ajoneuvoviritin ei vastaanota SiriusXM satelliittisignaalia..	<ul style="list-style-type: none">• Tarkista, että SiriusXM ulkoantenni osoittaa esteetömästi taivaalle.• Tarkista, että SiriusXM antenni on tukevasti kiinnitetty.• Poista esteet SiriusXM antennin yläpuolelta ja sivuilta.• Tarkista, onko antennijohdossa vaurioita tai taittumia. Vaihda antenni, jos johto on vaurioitunut. SiriusXM tuotteita on saatavilla autoradiojälleenmyyjältä tai osoitteesta www.shop.siriusxm.com.• Lisätietoja SiriusXM ajoneuvovirittimen asentamisesta saat virittimen asennusohjeista.
Tilaus päivitetty	Radio on havainnut muutoksen SiriusXM tilauksesi tilassa.	<ul style="list-style-type: none">• Viesti poistuu, kun valitset minkä tahansa painikkeen.• Lisätietoja tilauksestasi saat osoitteesta www.siriusxm.com tai soittamalla numeroon 866-635-2349.
Kanava ei käytettävissä	Valitsemasi kanava ei ole kelvollinen SiriusXM kanava, tai kuuntelemasi kanava ei ole enää saatavilla. Tämä viesti saattaa näkyä lyhyen ajan, kun liität ensimmäistä kertaa uuden SiriusXM ajoneuvovirittimen.	Osoitteessa www.siriusxm.com saat lisätietoja SiriusXM kanavien hakemisesta.
Kanavaa ei tilattu	Valitsemasi kanava ei kuulu SiriusXM tilaukseesi tai ei enää sisälly SiriusXM tilaukseesi.	Saat lisätietoja tilauksestasi tai voit tilata kanavan osoitteessa www.siriusxm.com tai soittamalla numeroon 866-635-2349.
Kanava lukittu	Valitsemasi kanava on lukittu lapsilukolla.	Käyttöoppaan lapsilukko-osiossa on ohjeet kanavien avaamisesta.

SiriusXM tietojen tyhjentäminen

Voit poistaa kaikki annetut SiriusXM käyttäjätiedot, kuten suosikkijoukkueet ja hälytykset.

Nollaa stereo asetusvalikon kohdasta **Tehdasnollaus** (*Päivitysasetukset, sivu 29*).

HUOMAUTUS: tehdasnollaus nollaa kaikki stereon tiedot, kuten AM- ja FM-esiasetukset sekä vyöhykeasetukset, ja lisäksi se poistaa kaikki SiriusXM käyttäjätiedot.


DAB-toisto

Kun liität Apollo RA670 stereolaitteeseen yhteensopivan DAB (Digital Audio Broadcasting) -moduulin ja -antennin, kuten MS-DAB100A, voit virittää ja toistaa DAB-asemia.

DAB-lähetykset eivät ole saatavilla kaikilla alueilla. Jos stereolaitetta ei ole asetettu yhteensopivalle alueelle, DAB-lähde ei ole käytettävissä.

Virittalueen määrittäminen


Valitse alue, jolla olet, jotta voit vastaanottaa DAB-asemia kunnolla.

- 1 Valitse  > **Asetukset**.
- 2 Valitse **Virittalue**.
- 3 Valitse alue, jolla olet.


DAB-asemien hakeminen

Jotta voit hakea DAB-asemia, sinun tarvitsee liittää yhteensopiva DAB-moduuli ja -antenni (lisävarusteita) stereoihin.




HUOMAUTUS: koska DAB-signaaleja lähetetään vain joissakin maissa, sinun tarvitsee asettaa virittimeen alue, jolla DAB-signaaleja lähetetään.

- 1 Valitse **DAB-lähde**.
- 2 Hae käytettävissä olevat DAB-asemat painamalla -painiketta pitkään.

Kun haku on valmis, toisto alkaa ensimmäisen löytyneen kokonaisuuden ensimmäisestä asemasta.

HUOMAUTUS: kun ensimmäinen haku on valmis, voit hakea DAB-asemia uudelleen painamalla -painiketta pitkään. Kun uusi haku on valmis, järjestelmä aloittaa toiston sen kokonaisuuden ensimmäisestä asemasta, jota kuuntelit aloittaessasi uuden haun.



DAB-aseman vaihtaminen

- 1 Valitse **DAB-lähde**.
- 2 Hae tarvittaessa paikalliset DAB-asemat valitsemalla  ja painamalla sitä pitkään.
- 3 Vaihda asemaa valitsemalla  tai .



Kun olet päässyt nykyisen kokonaisuuden loppuun, stereo siirtyy automaattisesti seuraavan kokonaisuuden ensimmäiseen käytettävissä olevaan asemaan.

VIHJE: voit vaihtaa kokonaisuutta painamalla pitkään painiketta  tai .

DAB-aseman valitseminen luettelosta

- 1 Valitse **DAB-lähde**.
- 2 Hae tarvittaessa paikalliset DAB-asemat valitsemalla  ja painamalla sitä pitkään.
- 3 Valitse  > **DAB** > **Selaa** > **Asemat**.
- 4 Valitse asema luettelosta.

DAB-aseman valitseminen luokasta

- 1 Valitse **DAB**-lähde.
- 2 Hae tarvittaessa paikalliset DAB-asemat valitsemalla  ja painamalla sitä pitkään.
- 3 Valitse  > **DAB** > **Selaa** > **Luokat**.
- 4 Valitse luokka luettelosta.
- 5 Valitse asema luettelosta.




Esiasetukset

Voit tallentaa haluamasi AM- ja FM-radioasemat esiasetuksiksi, jotta voit käyttää niitä helposti.


Voit tallentaa haluamiasi SiriusXM kanavia, jos olet liittänyt stereoon valinnaisen SiriusXM viritin ja antennin.

Voit tallentaa haluamiasi DAB-asemia, jos stereo on liitetty asianmukaiseen DAB-laitteeseen ja viritinalue on asetettu oikein. (*DAB-toisto*, sivu 19)




Aseman tai kanavan tallentaminen esiasetuksiksi

- 1 Kun sopiva lähde on valittu, viritä stereo asemalle tai kanavalle.
- 2 Paina valitsinta pitkään ja valitse .
VIHJE: jos lähde on AM, FM tai SiriusXM, paina  pitkään, jos haluat tallentaa nykyisen aseman tai kanavan esiasetuksiksi.
VIHJE: voit tallentaa nykyisen aseman tai kanavan esiasetuksiksi myös valitsemalla  valitsemalla lähteen nimen ja valitsemalla **Esiasetukset** > **Tallenna nykyinen**.

Esiasetuksen valitseminen luettelosta

- 1 Kun sopiva lähde on valittu, paina valitsinta pitkään.
VIHJE: voit näyttää esiasetusluettelon myös valitsemalla  valitsemalla lähteen nimen ja valitsemalla **Esiasetukset** > **Näytä esimäärytykset**.
- 2 Valitse esiasetus.

Esiasetusten poistaminen

- 1 Kun sopiva lähde on valittu, paina valitsinta pitkään.
- 2 Valitse .
- 3 Valitse esiasetetut asemat tai kanavat, jotka haluat poistaa.
- 4 Kun olet poistanut kaikki tarvittavat esiasetukset, valitse .
VIHJE: voit poistaa esiasetetut asemat tai kanavat myös valitsemalla  lähteen nimi ja **Esiasetukset** > **Poista esiasetukset** tai Poista kaikki esiasetukset.

Fusion PartyBus Verkko

Fusion PartyBus verkkotoiminnolla voit liittää useita yhteensopivia stereoita keskenään verkossa kiinteiden liitäntöjen tai langattomien yhteyksien kautta.

Apollo RA670 stereo ei sisällä Wi-Fi® tekniikkaa. Jos haluat käyttää verkon langattomia toimintoja, liitä stereo verkkoon Ethernet-kaapelilla.

Yhteensopivan stereon (esimerkiksi Apollo RA670) voi ryhmittää muiden verkkoon yhdistettyjen yhteensopivien stereoiden kanssa. Ryhmitetyt stereot voivat jakaa käytettävissä olevia lähteitä ja hallita kaikkien ryhmän stereoiden mediatoistoa, mikä mahdollistaa synkronoidun kuuntelukokemuksen koko aluksessa. Tarvittaessa voit luoda, muokata ja purkaa ryhmiä nopeasti millä tahansa verkossa olevalla yhteensopivalla stereolla tai kaukosäätimellä.

Yhteensopivilla stereoilla ja kaukosäätimillä voi säätää kaikkien verkossa olevien stereoiden käytettävissä olevien kaiutinvyöhykkeiden äänenvoimakkuutta riippumatta siitä, ovatko stereot ja kaukosäätimet ryhmässä.


Katso stereon asennusohjeita luodessasi Fusion PartyBus verkkoa.

Ryhmän luominen

Jotta voit luoda ryhmän, sinun tarvitsee yhdistää useita yhteensopivia stereoita Fusion PartyBus verkkoon. Katso verkon asennus- ja määrittämissuhteet stereon mukana toimitetuista asennusohjeista.

HUOMAUTUS: ryhmäksi yhdistetyillä stereoilta on muutamia rajoituksia ja huomioitavia asioita. Katso lisätietoja kohdasta [Huomioitavaa ryhmitettyjen stereoiden lähteistä, sivu 22](#).

1 Valitse  > Ryhmät.

VIHJE: voit avata Ryhmät-valikon mistä tahansa näytöstä painamalla  painiketta pitkään.

2 Valitse sen stereon nimi, jonka haluat määrittää ryhmän ensisijaiseksi stereoksi.

3 Valitse ryhmään lisättävät stereot.

4 Valitse **Valmis**.

Lähdenäytöstä voit valita minkä tahansa ryhmässä olevan stereon lähteen, paitsi vyöhykestereon, kuten Apollo SRX400, tai lähteet, jotka eivät ole käytössä Fusion PartyBus -verkossa ([Yleiset asetukset, sivu 23](#)).

Ryhmän muokkaaminen

1 Valitse  > Ryhmät.

2 Valitse ryhmän nimi.

3 Valitse ryhmään lisättävät tai siitä poistettavat stereot.

4 Valitse **Valmis**.

Poistuminen ryhmästä

Voit poistua Fusion PartyBus ryhmästä ja toistaa stereoilta paikallisista lähteistä.

1 Valitse  > Ryhmät.

2 Valitse sen ryhmän nimi, josta haluat poistua.

3 Valitse stereot, jotka haluat poistaa ryhmästä.

4 Valitse **Valmis**.

Stereoryhmän toiminnot

Kun olet luonut stereoryhmän, saat käyttöösi kaikkia ryhmän stereoita koskevia lisätoimintoja.

- Kun ryhmä on luotu, kaikissa ryhmän stereoiden näytöissä näkyy synkronoitu näkymä.
- Voit valita lähteen mistä tahansa stereosta muutamia rajoituksia lukuun ottamatta ([Huomioitavaa ryhmitettyjen stereoiden lähteistä, sivu 22](#)). Lähdetä toistetaan samanaikaisesti kaikissa ryhmän stereoissa ([Lähteen valitseminen, sivu 5](#)).
- Voit ohjata toistoa (kuten keskeyttää toiston tai siirtyä seuraavaan kappaleeseen) mistä tahansa ryhmän stereosta. Toiminnot vaikuttavat kaikkiin ryhmän stereoisiin.
- Voit säätää äänenvoimakkuutta millä tahansa vyöhykkeellä mistä tahansa ryhmään kuuluvasta stereosta.

VIHJE: voit säätää kaikkien ryhmään kuuluvien stereoiden äänenvoimakkuutta samanaikaisesti valitsemalla Kaikki.

Huomioitavaa ryhmitettyjen stereoiden lähteistä

Huomioi nämä seikat, kun valitset lähteitä toistettavaksi verkon kautta.

- Vyöhykestereo, kuten Apollo SRX400, voi luoda ryhmän tai liittyä ryhmään, jotta sillä voidaan hallita muita stereota tai toistaa niiden lähteistä, mutta se ei voi jakaa lähteitään ryhmän kesken.
- AirPlay lähdeä ei voi jakaa ryhmitettyjen stereoiden kanssa. AirPlay 2 ohjelmistolla voit toistaa sisältöä useiden verkossa olevien stereoiden kautta, mutta stereot eivät saa olla ryhmitettyjä.
- Voit poistaa jakamisen useimmissa lähteissä muuttamalla lähteen Ryhmä käytössä -asetusta. Kun se on poissa käytöstä, lähdeä ei voi valita ryhmitetystä stereosta (*Yleiset asetukset, sivu 23*).
- Kun äänilähteitä suoratoistetaan dataverkon kautta, synkronoidussa äänessä ilmenee pieni viive, joka saattaa olla huomattavissa, jos käytät myös ulkoista äänilähdettä.
 - Jos käytät optista lähtöliitäntää televisiosta stereoon ja käytät myös television kaiuttimia, television kaiuttimien ja ryhmitettyjen stereoiden suoratoistetun optisen äänen välillä on viive.
 - Jos synkronoit radiokanavan ja virität sen stereossa, joka ei ole verkossa, kyseisen stereon ja ryhmitetyissä stereossa suoratoistetun radiokanavan äänen välillä on viive.
 - Voit poistaa viiveen muuttamalla lähteen Ryhmä käytössä -asetusta, mutta lähdeä ei voi jakaa ryhmitettyjen stereoiden kanssa (*Yleiset asetukset, sivu 23*).

HUOMAUTUS: asetuksia ei voi muuttaa, kun stereo kuuluu ryhmään. Stereo on poistettava ryhmästä, ennen kuin asetuksia voi muuttaa.

Ryhmän synkronointi

Luomasi ryhmät menetetään oletusarvoisesti, kun ryhmän stereota sammutetaan. Jos sammutat ryhmään lisätyn yksittäisen stereon, se poistuu ryhmästä. Jos sammutat ryhmän ensisijaisen stereon, ryhmä hajoaa. Ottamalla käyttöön ryhmän synkronoinnin voit säilyttää stereon jäsenyyden ryhmässä sammutuksen jälkeenkin. Ryhmän synkronointi toimii eri tavalla sen mukaan, miten stereota sammutetaan ja käynnistetään.

- Jos sammutat ja käynnistät synkronoidun stereon virtapainikkeesta tai sytytysjohdossa (punainen johto) olevasta fyysisestä kytkimestä, kaikki ryhmän synkronoidut stereot sammuvat ja käynnistyvät yhdessä. Tämä koskee kaikkia ryhmän synkronoituja stereota riippumatta siitä, onko jokin stereo ensisijainen ryhmässä.

HUOMAUTUS: kun stereon virtavalikosta valitaan Sammuta kaikki, kaikki verkon stereot sammuvat, vaikka ne eivät kuuluisi ryhmään tai ryhmän synkronointi ei olisi käytössä niissä.

- Jos sammutat ja käynnistät synkronoidun stereon virtajohdossa (keltainen johto) olevasta fyysisestä kytkimestä, muut ryhmän synkronoidut stereot toimivat eri tavoin:
 - Jos synkronoitu stereo on ensisijainen ryhmässä ja sammutat sen virtajohdossa olevasta fyysisestä kytkimestä, ryhmän muut synkronoidut stereot pysyvät käynnissä, mutta poistuvat ryhmästä. Kun käynnistät ensisijaisen stereon myöhemmin, muut synkronoidut stereot liittyvät ryhmään uudelleen.
 - Jos synkronoitu stereo ei ole ensisijainen ryhmässä ja sammutat ja käynnistät sen virtajohdossa olevasta fyysisestä kytkimestä, kaikki muut ryhmän synkronoidut stereot pysyvät käynnissä ja ryhmässä, ja stereo liittyy ryhmään uudelleen, kun käynnistät sen.

Ryhmän synkronoinnin ottaminen käyttöön

Stereo on poistettava aiemmin luodusta ryhmästä, ennen kuin Ryhmän synkronointi -asetuksen voi ottaa käyttöön. Asetuksia ei voi päivittää, kun stereo kuuluu ryhmään.

Tämä asetus on otettava käyttöön kaikissa stereoisissa, joissa ryhmäasetusten halutaan säilyvän virrankatkaisun jälkeen.

1 Valitse  > **Asetukset**.

2 Valitse **Virta-asetukset** > **Ryhmän synkronointi**.

Stereo säilyttää ryhmäasetukset virrankatkaisun jälkeen.

3 Toista muiden stereoiden kohdalla tarvittaessa.

HUOMAUTUS: Ryhmän synkronointi on otettava käyttöön kaikissa verkon stereoisissa, jotta synkronointi toimii oikein.

Yleiset asetukset

HUOMAUTUS: kun stereo on osa ryhmää, kyseisen stereon asetuksia ei voi muuttaa.

Valitse  > **Asetukset**.

HUOMAUTUS: kun valintaruutu on valittu, asetus on käytössä. Kun valintaruutu on tyhjä, asetus ei ole käytössä.

Laitteen nimi: määrittää laitteen nimen.

Kieli: määrittää laitteessa käytettävän kielen.

Virittalue: voit määrittää alueet FM- ja AM-lähteille.

Tätä asetusta tarvitaan myös DAB-lähteiden ja muiden SiriusXM lähteiden määrittämiseen.

Puhelinmykistys: määrittää, miten stereo toimii havaitessaan signaalin johdinsarjan TELEMUTE-kaapelissa.

Tämän avulla vaihdetaan usein Aux1-lähteeseen, kun Fusion käsimikrofonin painiketta pidetään painettuna.

Yhdistettynä matkapuhelimen handsfree-sarjaan voit myös mykistää äänet tai vaihtaa Aux1-lähteeseen.

Katso lisätietoja Fusion käsimikrofonin tai matkapuhelimen handsfree-sarjan ohjeista.

HUOMAUTUS: tämä asetus ei vaikuta puhelimeen, joka on yhdistetty stereoon Bluetooth tekniikalla.

Virta-asetukset: säätää virta-asetuksia, kuten virransäästötilaa ([Virta-asetukset, sivu 27](#)).

Haetaan: ottaa käyttöön Fusion Alpha Search Technology (FAST) tekniikan, jolla voit hakea kappaleita nopeasti kirjaimella tai numerolla. Voit ottaa käyttöön FAST-valikon valitsemalla numeron, jos musiikkilaitteessa on valittua numeroa enemmän kohteita.

Vyöhyke: voit määrittää kaiutinvyöhykkeet ([Kaiutinvyöhykeasetukset, sivu 23](#)).

Lähde: voit ottaa käyttöön, poistaa käytöstä ja nimetä stereon lähteitä ([Lähdeasetukset, sivu 27](#)).

Verkko: voit määrittää Fusion PartyBus verkkoasetukset ([Verkkoasetukset, sivu 27](#)).

Päivitä: päivittää stereon tai yhdistetyt laitteet asianmukaisesta liitetyllä USB-muistitikulla olevasta päivitystiedostosta ([Päivitysasetukset, sivu 29](#)).

HUOMAUTUS: tätä valikkoa ei tarvitse käyttää, jos päivität ohjelmiston mobiililaitteen Fusion-Link sovelluksella etkä USB-muistitikulle ladatusta päivitystiedostosta ([Ohjelmiston päivittäminen Fusion Link-sovelluksella, sivu 33](#)).

Päivitä > Tehdasnollaus: palauttaa kaikkien asetusten tehdasoletukset.

Tietoja: näyttää stereon ohjelmistoversion tiedot.

Kaiutinvyöhykeasetukset

Sisäisen vahvistimen poistaminen käytöstä

Jos et liitä kaiuttimia suoraan vyöhykkeisiin 1 ja 2, voit vähentää virrankulutusta poistamalla sisäisen vahvistimen käytöstä.

1 Valitse  > **Asetukset**.

2 Valitse **Vyöhyke**.

3 Poista valintaruudun valinta valitsemalla **Sisäinen vahvistin käytössä**.

Kotivyöhykkeen määrittäminen

Kotivyöhyke tarkoittaa kaiutinvyöhykettä, jota valitsimella säädetään oletusarvoisesti.


1 Valitse  > **Asetukset**.

2 Valitse **Vyöhyke > Määritä kotivyöhyke**.

3 Valitse vyöhyke.

Lähteen ja vyöhykkeen äänenvoimakkuustason synkronointi

Joidenkin lähdelaitteiden (kuten Bluetooth, AirPlay tai UPnP-lähteiden) yhteydessä voit synkronoida yhden tai kaikkien vyöhykkeiden äänenvoimakkuustason.


- 1 Valitse  > **Asetukset**.
- 2 Valitse **Vyöhyke** > **Puhelimen äänenvoimakkuuden synkronointi**.
- 3 Valitse jokin vyöhyke tai **Kaikki**.

Kun säädät yhdistetyn laitteen äänenvoimakkuutta, myös valitun vyöhykkeen äänenvoimakkuus muuttuu.

Käynnistyksen voimakkuusrajan säätäminen

Kun stereo käynnistetään, järjestelmä oletuksena säätää automaattisesti äänenvoimakkuuden tasolle 12, jos voimakkuus oli sitä suurempi, kun stereon virta katkaistiin. Voit säätää tätä rajaa, jos haluat äänenvoimakkuuden pysyvän korkeammalla tai matalammalla tasolla, kun stereo käynnistetään.

HUOMAUTUS: tämä asetus vaikuttaa stereon kaikkiin vyöhykkeisiin.


- 1 Valitse  > **Asetukset**.
- 2 Valitse **Vyöhyke** > **Voimakkuusraja käynnistettäessä**.
- 3 Säädä äänenvoimakkuuden rajaa.

Yksittäisten vyöhykkeiden äänenvoimakkuustasojen säilyttäminen


Jos olet säätänyt yksittäisten vyöhykkeiden äänenvoimakkuustasoja niin, että jotkin vyöhykkeet kuuluvat muita kovemmin, Kaikki vyöhykkeiden äänenvoimakkuuden säätäminen vaikuttaa yksittäisten vyöhykkeiden äänenvoimakkuusasetuksiin. Jos asetat Kaikki vyöhykkeiden äänenvoimakkuudeksi 00, kaikkien vyöhykkeiden äänenvoimakkuustasoksi vaihtuu oletusarvoisesti 00, ja kaikkien yksittäisten vyöhykkeiden äänenvoimakkuussäädöt nollautuvat. Valitsemalla Säilytä äänenvoimakkuussuhteet voit säilyttää yksittäisten vyöhykkeiden äänenvoimakkuussäädöt, kun määrität Kaikki vyöhykkeiden äänenvoimakkuudeksi 00.

HUOMAUTUS: tämä asetus koskee ainoastaan itse stereossa tai yhdistetyllä ERX-kaukosäätimellä tehtyjä äänenvoimakkuussäätöjä. Jos säädät stereon äänenvoimakkuutta yhdistetyllä karttaplotterilla tai NRX-kaukosäätimellä, äänenvoimakkuustasot nollautuvat.

VIHJE: kun otat tämän asetuksen käyttöön, saat parhaan tuloksen määrittämällä käynnistyksen äänenvoimakkuusrajaksi 24 (*Käynnistyksen voimakkuusrajan säätäminen, sivu 24*).

- 1 Valitse  > **Asetukset**.
- 2 Valitse **Vyöhyke** > **Säilytä äänenvoimakkuussuhteet**.

Nopeuteen perustuvan automaattisen äänenvoimakkuussäädön ottaminen käyttöön

- 1 Valitse  > **Asetukset** > **Vyöhyke** > **Nopeus vs. äänenvoimakkuus** > **Käytössä**.
- 2 Tarvittaessa voit valita nopeuslähteen asetuksista (*Automaattisen äänenvoimakkuuden hallinnan asetukset, sivu 25*).

Automaattisen äänenvoimakkuuden hallinnan asetukset

Valitse  > **Asetukset** > **Vyöhyke** > **Nopeus vs. äänenvoimakkuus**.

Käytössä: ottaa käyttöön automaattisen äänenvoimakkuuden hallintatoiminnon.

Nopeuslähde: määrittää lähteen, jonka perusteella stereo arvioi nopeuden (*Nopeuslähdetiedot, sivu 25*).

Maksimi-/miniminopeus: määrittää valitun Nopeuslähde odotetun maksimi- ja miniminopeusalueen.

Minimi-asetus ilmaisee nopeutta, jolla äänenvoimakkuus vastaa tasoa, joka määritetään valitsimella.

Enintään-asetus ilmaisee nopeutta, jolla äänenvoimakkuus on suurimmalla tasolla, joka on määritetty Äänenvoimakkuuden lisäys -asetuksella.

VIHJE: aloita määrittämällä näiden kohtien arvoksi nopeus, joka on tavallisesti odotettavissa käyttämältäsi moottorilta tai anturilta, ja säädä arvoja tarvittaessa.

Äänenvoimakkuuden lisäys: määrittää, miten paljon äänenvoimakkuus kasvaa kullakin alueella, kun valittu Nopeuslähde saavuttaa Maksimi-/miniminopeus-asetuksessa määritetyn maksiminopeuden. Mitä suurempi tämä taso on, sitä suurempi äänenvoimakkuus on, kun lähestyt määritettyä maksiminopeutta.

HUOMAUTUS: kun äänenvoimakkuus kasvaa nopeuden lisäyksen myötä, todellinen äänenvoimakkuus muuttuu, mutta äänenvoimakkuustason ilmaisinpalkki ja numero pysyvät ennallaan.

Mukautetut yksiköt: vaihtaa mittayksikön, joka ilmaisee aluksen tai tuulen nopeutta.

Nopeuslähdetiedot

Valitse  > **Asetukset** > **Vyöhyke** > **Nopeus vs. äänenvoimakkuus** > **Nopeuslähde**.

Moottorin nopeus: käyttää tuetusta NMEA 2000 moottorista saatua kierroslukua. Äänenvoimakkuus kasvaa, kun moottorin kierrosluku nousee määritetystä Minimi-nopeudesta määritettyyn Enintään-nopeuteen. Jos useita tuettuja moottoreita on liitetty, stereo käyttää kaikkien moottorien kierroslukujen keskiarvoa.

Nopeus pohjan suhteen: käyttää nopeus pohjan suhteen (SOG) -lukemaa, joka on saatu tuetusta NMEA 2000 GPS-antennista tai karttaplotterista, jossa on sisäinen GPS-antenni. Äänenvoimakkuus kasvaa, kun SOG-lukema nousee määritetystä Minimi-nopeudesta määritettyyn Enintään-nopeuteen.


Nopeus pohjan suhteen: käyttää tuetusta NMEA 2000 vesinopeusanturista saatua nopeus vedessä (STW) -lukemaa. Äänenvoimakkuus kasvaa, kun STW-lukema nousee määritetystä Minimi-nopeudesta määritettyyn Enintään-nopeuteen.

Tuulen nopeus: käyttää tuetusta NMEA 2000 tuulen nopeusanturista saatua tuulen nopeuslukemaa.

Äänenvoimakkuus kasvaa, kun tuulen nopeus kasvaa määritetystä Minimi-nopeudesta määritettyyn Enintään-nopeuteen.


Vyöhykkeen poistaminen käytöstä

Voit poistaa käytöstä tarpeettoman vyöhykkeen ja poistaa sen äänentasonivuilta. Kun vyöhyke on poistettu käytöstä, sen asetuksia ei voi muuttaa. Vyöhykettä 1 ei voi poistaa käytöstä.

- 1 Valitse  > **Asetukset**.
- 2 Valitse **Vyöhyke**.
- 3 Valitse vyöhyke.
- 4 Poista valintaruudun valinta valitsemalla **Vyöhyke käytössä**.

Vyöhykkeen nimen määrittäminen

Voit helpottaa kaiutinvyöhykkeen tunnistamista määrittämällä vyöhykkeelle nimen.

- 1 Valitse  > **Asetukset**.
- 2 Valitse **Vyöhyke**.
- 3 Valitse vyöhyke.
- 4 Valitse **Vyöhykkeen nimi** ja valitse vaihtoehto:
 - Valitse esimääritetty nimi luettelosta.
 - Valitse **Mukautettu nimi** ja kirjoita yksilöivä nimi vyöhykkeelle.

Vyöhykkeiden yhdistäminen

Voit pitää vyöhykkeiden 1 ja 2 äänenvoimakkuustasot synkronoituina yhdistämällä vyöhykkeet. Toisen yhdistetyn alueen äänenvoimakkuuden säätäminen vaikuttaa molempiin alueisiin.

1 Valitse  > **Asetukset**.

2 Valitse **Vyöhyke** > **Alue 2** > **Yhdistä vyöhykkeeseen 1**.

HUOMAUTUS: kun vyöhykkeet 1 ja 2 on yhdistetty, niiden äänenvoimakkuutta ei voi säätää erikseen.

Vyöhykkeen 3 tai 4 äänenvoimakkuuden hallinnan ottaminen käyttöön yhdistetystä vahvistimesta

Stereo ohjaa vyöhykkeiden 3 ja 4 äänenvoimakkuutta oletusarvoisesti. Voit hallita näiden vyöhykkeiden äänenvoimakkuutta liitetystä vahvistimesta.

1 Valitse  > **Asetukset**.

2 Valitse **Vyöhyke**.

3 Valitse vyöhyke 3 tai 4.

4 Poista valintaruudun valinta valitsemalla **Voimakkuuden säätö**.

Vyöhykkeen äänisignaali siirretään vahvistimeen kiinteänä linjatason lähtönä enimmäisvoimakkuudella.

Bassokaiuttimen suotimen säätäminen

Bassokaiuttimen suodinasetuksen avulla voit hallita bassokaiuttimen rajataajuutta kullakin vyöhykkeellä. Tämä voi parantaa kaiuttimien ja bassokaiuttimen tuottaman äänen yhdistelmää. Valitun taajuuden ylittäviä äänisignaaleja ei lähetetä bassokaiuttimeen.

HUOMAUTUS: jos vyöhykkeelle on lisätty DSP-asetus Fusion-Link-sovelluksella, tätä asetusta ei voi muuttaa stereossa.

1 Valitse  > **Asetukset**.

2 Valitse **Vyöhyke**.

3 Valitse vyöhyke.

4 Valitse %1, **bassokaiuttimen taajuus**.

5 Valitse taajuus.

Vyöhykkeen lisä-ääniasetusten säätäminen

1 Valitse  > **Asetukset**.

2 Valitse **Vyöhyke**.

3 Valitse vyöhyke.

4 Valitse vähintään yksi vaihtoehto:

- Voit rajoittaa kyseisen vyöhykkeen enimmäisäänenvoimakkuutta valitsemalla **Voimakkuusraja** ja säätämällä tasoa.
- Voit säätää kyseisen vyöhykkeen vasemman ja oikean kaiuttimen tasapainoa valitsemalla **Tasapaino** ja säätämällä tasapainoa.
- Voit vähentää tähän vyöhykkeeseen liittyvän ulkoisen vahvistimen tehoa valitsemalla **ULKOISEN VAHVISTIMEN vahvistus** ja säädä vahvistustasoa.
- Voit vähentää tähän vyöhykkeeseen liittyvän sisäisen vahvistimen tehoa valitsemalla **SISÄISEN VAHVISTIMEN vahvistus** ja säädä vahvistustasoa.

HUOMAUTUS: tämä asetusta on käytettävissä ainoastaan sisäiseen vahvistimeen liittyvillä vyöhykkeillä (tavallisesti vyöhykkeet 1 ja 2).

- Voit vaihtaa tämän vyöhykkeen lähdön stereosta monoksi valitsemalla **Mono**.

HUOMAUTUS: monoasetus on kätevä, jos kuuntelupaikka on lähempänä toista kaiutinta kuin toista ja kuulet lähinnä kyseistä kanavaa. Monoasetus yhdistää vyöhykkeen kummankin kaiuttimen kanavat.

Virta-asetukset

Valitse  > **Asetukset** > **Virta-asetukset**.

Virransäästö: säästää akkuvirtaa sammuttamalla LCD-näytön taustavalon, kun näyttöä ei ole käytetty minuuttiin.

NRX-virta: kytkee tai katkaisee virran, jota stereo antaa valinnaiselle NRX sarjan kiinteille kaukosäätimille, jotka eivät ole NMEA 2000 verkossa (*Valinnaisen langallisen NRX kaukosäätimen määrittäminen, sivu 31*).

Ryhmän synkronointi: määrittää stereon säilyttämään ryhmäasetukset virrankatkaisun jälkeen (*Ryhmän synkronointi, sivu 22*).

Lähdeasetukset

Valitse  > **Asetukset** > **Lähde** ja valitse määritettävän lähteen nimi.

HUOMAUTUS: tässä valikossa on koko järjestelmän lähdeasetukset. Useimmilla lähteillä on myös lähdekohtaisia asetuksia. Katso tiedot lähdekohtaisista asetuksista tämän oppaan kutakin lähdeä käsittelevästä osiosta.

Kaikki asetukset eivät ole saatavilla kaikille stereon lähteille.

Lähde käytössä: tästä voit ottaa stereon lähteen käyttöön tai poistaa sen käytöstä. Lähteet, joita et koskaan käytä stereossa, kannattaa poistaa käytöstä, jotta ne eivät enää näy lähteen valintanäytössä.

Ryhmä käytössä: tästä voit ottaa lähteen jakamisen käyttöön tai poistaa sen käytöstä, kun stereo on yhdistetty muihin ryhmän stereoihin (*Fusion PartyBus Verkko, sivu 20*). Jakaminen kannattaa ehkä poistaa käytöstä joistakin lähteistä (esimerkiksi AM), koska suoratoisto Fusion PartyBus verkon kautta aiheuttaa pienen ääniviiveen, joka ei ole hyvä asia kaikissa tilanteissa.

Lähteen nimi: tästä voit muuttaa stereossa näkyvän lähteen nimen. Tähän lisätty lähteen nimi näkyy myös muissa ryhmän stereoissa.

Verkkoasetukset

Valitse  > **Asetukset** > **Verkko**.

DHCP-työasema: määrittää laitteen DHCP-työasemaksi. Tämä on oletusasetus kaikissa laitteissa, joita ei ole määritetty DHCP-palvelimeksi.

Kiinteä IP-osoite: voit määrittää laitteelle kiinteän IP-osoitteen (*Kiinteän IP-osoitteen määrittäminen, sivu 28*).

Garmin Marine Network: sallii laitteen käytön Garmin Marine Networkissa, jotta sitä voi tarkastella ja ohjata yhdistetyistä Garmin karttaplottereista (*Stereon määrittäminen käytettäväksi Garmin Marine Networkissa, sivu 28*).

Tiedot: näyttää tietoja verkon määrittämisestä.

Lisäasetukset: voit määrittää DHCP-palvelimen ja palauttaa stereon kaikkien verkkoasetusten oletusarvot.

Tallenna: voit tallentaa verkkoasetusten muutokset.

Stereon määrittäminen DHCP-palvelimeksi

Jos olet yhdistänyt enemmän kuin kaksi verkkolaitetta suoraan tai verkkokytken tai langattoman tukiaseman kautta, muttet ole asentanut reititintä, määritä vain yksi Fusion PartyBus stereo DHCP-palvelimeksi.

HUOMAUTUS: vaikka Fusion PartyBus laitteet voivat olla yhteydessä keskenään ilman verkossa olevaa DHCP-palvelinta, yhteyden muodostus laitteiden välillä kestää kauemmin, kun käynnistät ne ensimmäisen kerran. Verkossa kannattaa käyttää asianmukaisesti määritettyä DHCP-palvelinta.

1 Valitse  > **Asetukset** > **Verkko** > **Kiinteä IP-osoite** > **Tallenna**.

Stereo on määritettävä käyttämään kiinteää IP-osoitetta, ennen kuin sen voi määrittää kiinteän verkon DHCP-palvelimeksi.

2 Valitse **Lisäasetukset** > **DHCP-palvelin** > **DHCP käytössä** > **Tallenna**.

Voit määrittää DHCP-palvelimen IP-osoitealueen (*DHCP-asetukset, sivu 28*).

Kiinteän IP-osoitteen määrittäminen

Jos stereolle on määritetty kiinteä IP-osoite, sen IP-osoite on automaattisesti 192.168.0.1. IP-osoitetta voi muuttaa.

Jos stereo on DHCP-työasema verkossa, ja et halua, että DHCP-palvelin määrittää sille IP-osoitteen automaattisesti, voit määrittää kiinteän IP-osoitteen.

HUOMAUTUS: kaikilla verkossa olevilla laitteilla on oltava yksilöivä IP-osoite. Jos valitset kiinteän IP-osoitteen, joka on jo käytössä verkossa, laitteet eivät toimi oikein.

1 Valitse  > **Asetukset** > **Verkko** > **Kiinteä IP-osoite**.

2 Valitse vaihtoehto:

- Voit määrittää IP-osoitteen valitsemalla **IP** ja kirjoittamalla IP-osoitteen.
- Voit määrittää aliverkon peitteen valitsemalla **Peite: %1** ja kirjoittamalla aliverkon peitteen.
HUOMAUTUS: aliverkon peitteen on vastattava kaikkia verkossa olevia laitteita, jotta se toimii oikein. Tyypillinen aliverkon peite on 255.255.255.0.
- Määritä oletusyhdyksikäytävän IP-osoite valitsemalla **Yhdyskäytävä** ja kirjoittamalla yhdyskäytävän IP-osoite.

HUOMAUTUS: oletusyhdyksikäytäväksi määritetään tavallisesti verkon DHCP-palvelimen IP-osoite.

3 Valitse **Tallenna**.

DHCP-asetukset

Valitse  > **Asetukset** > **Verkko** > **Lisäasetukset** > **DHCP-palvelin**.

DHCP käytössä: määrittää laitteen DHCP-palvelimeksi verkossa.

Aloitus-IP: %1: määrittää DHCP-palvelimen IP-osoitealueen ensimmäisen IP-osoitteen.

Lopetus-IP: %1: määrittää DHCP-palvelimen IP-osoitealueen viimeisen IP-osoitteen.

Stereon määrittäminen käytettäväksi Garmin Marine Networkissa

Tämän stereon voi liittää Garmin Marine Networkiin, jotta stereota voi tarkastella ja hallita yhteensopivalla Garmin karttaplotterilla.

HUOMAUTUS: kun määrität stereon käytettäväksi Garmin Marine Networkissa, voit käyttää ainoastaan Garmin ja Fusion laitteita. Tämän stereon kanssa ei välttämättä voi käyttää suoraan kolmannen osapuolen reitittämiä, tallennuslaitteita eikä muita verkkotuotteita.

Kun stereo on yhdistetty Garmin Marine Networkiin, voit yhdistää älypuhelimien yhdistetyn Garmin karttaplotterin langattomaan tukiasemaan ja hallita stereota Fusion-Link sovelluksella.

Valitse **Verkko** > **Garmin Marine Network**.

Verkkoasetusten nollaaminen

Voit palauttaa kaikkien stereon verkkoasetusten oletusarvot.

1 Valitse  > **Asetukset**.

2 Valitse **Verkko** > **Lisäasetukset** > **Nollaa** > **Kyllä**.

Päivitysasetukset

Valitse  > Asetukset > Päivitä.

HUOMAUTUS

Älä sammuta laitetta tai katkaise virransaantia ohjelmistopäivityksen aikana. Jos virta katkaistaan ohjelmistopäivityksen aikana, laite voi lakata vastaamasta.

HUOMAUTUS:

- Ohjelmiston voi päivittää USB-muistitikun avulla (*Ohjelmiston päivittäminen USB-muistitikun avulla, sivu 32*).
- Jos stereo on yhdistetty langattomaan verkkoon, voit päivittää ohjelmiston Fusion-Link mobiilisovelluksella (*Ohjelmiston päivittäminen Fusion Link -sovelluksella, sivu 33*).
- Laite saattaa käynnistyä päivityksen aikana uudelleen muutaman kerran. Se on normaalia.
- Laitteessa voi ohjelmoida vain uudempia ohjelmistoversioita.

Stereo: päivittää stereon käyttämällä kelpollista ohjelmiston päivitystiedostoa liitetystä USB-muistikortilta (*Ohjelmiston päivittäminen USB-muistitikun avulla, sivu 32*).

NRX-etäkäyttö: päivittää valinnaisen NRX kaukosäätimen, joka on liitetty NMEA 2000 porttiin tai NMEA 2000 verkkoon.

ERX-kaukosäädin: päivittää valinnaisen ERX kaukosäätimen, joka on liitetty ETHERNET porttiin tai Fusion PartyBus verkkoon, käyttämällä kelpollista ohjelmiston päivitystiedostoa liitetystä USB-muistikortilta (*Ohjelmiston päivittäminen USB-muistitikun avulla, sivu 32*).


DAB-moduuli: päivittää valinnaisen DAB-moduulin, joka on liitetty SIRIUS XM porttiin.

Tehdasnollaus: palauttaa kaikkien asetusten tehdasoletukset.

Muut stereon hallintavaihtoehdot



Yhteyden muodostaminen Garmin kelloon

Lisätietoja kellosta on sen käyttöoppaassa osoitteessa garmin.com/manuals.

- 1 Asenna kellon oppaan ohjeiden avulla Fusion-Link Lite™ sovellus Connect IQ™ kaupasta kelloon.
- 2 Valitse stereossa **BLUETOOTH**-lähde.
- 3 Valitse  > **BLUETOOTH** > **Yhteydet** > **Etsintätila**.
Stereo on havaittavissa kahden minuutin ajan.
- 4 Tuo kello enintään 3 metrin (10 jalan) päähän stereosta.
HUOMAUTUS: pysy 10 metrin (33 jalan) päässä muista ANT® laitteista pariliitoksen muodostamisen aikana.
- 5 Avaa kellossa Fusion-Link Lite sovellus.
Kun avaat sovelluksen kellossa ensimmäisen kerran, kello muodostaa automaattisesti pariliitoksen ja yhteyden stereolaitteeseen. Jos haluat pariliittää kellon johonkin toiseen stereoon, valitse Fusion-Link Lite sovelluksessa **Asetukset** > **Pariliitä uusi**.
- 6 Hallitse äänentoistoa kellon Fusion-Link Lite sovelluksella.

Kun laitteet on pariliitetty, ne muodostavat yhteydet toisiinsa automaattisesti ollessaan käynnissä ja tarpeeksi lähellä toisiaan ja kun sovellus on auki kellossa.

Yhdistäminen ARX70 kaukosäätimeen

- 1 Valitse stereossa **BLUETOOTH**-lähde.
- 2 Valitse  > **BLUETOOTH** > **Yhteydet** > **Etsintätila**.
- 3 Tuo ARX70 kaukosäädin enintään 10 metrin (33 jalan) päähän stereosta.
HUOMAUTUS: pysy 10 metrin (33 jalan) päässä muista ANT-laitteista pariliitoksen muodostamisen aikana.
- 4 Paina ARX70 kaukosäätimen  painiketta, kunnes tilan merkkivalo alkaa vilkkua vuorotellen vihreänä ja punaisena.
Kaukosäädin etsii stereota. Kun kaukosäätimen pariliitos onnistuu, tilan merkkivalo palaa hetken vihreänä ja sammuu.

Jos kaukosäädin ei löydä stereota, tilan merkkivalo palaa hetken punaisena ja sammuu.

Langaton Fusion-Link kaukosäädinsovellus

Fusion-Link kaukosäädinsovelluksella voit säätää yhteensopivan Apple tai Android-laitteen kautta stereon äänenvoimakkuutta, vaihtaa lähteen, hallita toistoa, valita ja hallita radion esiasetuksia ja muuttaa joitakin stereon asetuksia. Sovelluksella voi määrittää stereon DSP-profiileja.

Sovellus on yhteydessä stereoon mobiililaitteen langattoman yhteyden kautta. Yhteensopiva laite on yhdistettävä stereoon Bluetooth-tekniikalla, jotta sovellusta voi käyttää.

Jos stereo on liitetty verkkoon Wi-Fi-tukiaseman kautta, sovellus voi olla yhteydessä stereoon verkon kautta. Siten saadaan käyttöön suurempi kantama kuin Bluetooth-yhteydellä.

Voit liittää stereoon Apple-laitteen USB-kaapelilla stereon ohjelmiston päivittämistä varten.

Katso lisätietoja Fusion-Link kaukosäädinsovelluksesta yhteensopiviin Apple tai Android-laitteisiin Apple App StoreSM tai Google PlayTM kaupasta.

FUSION-Link™ verkkotekniikka

FUSION-Link verkkotekniikan avulla voit hallita yhteensopivia Fusion-viihdejärjestelmiä kattavasti yhteensopivista monitoiminäytöistä, joita on asennettu aluksen ohjauksen, ohjaamon tai navigointiaseman lähelle. Se selkiyttää viihteen hallintaa ja ohjaamon tilaa.

Lisäksi käytettävä monitoiminäyttö toimii portaalina, josta voit hallita kaikkea aluksen äänentoistoa riippumatta siitä, mihin aluksen kohtaan liitetty stereo on asennettu. FUSION-Link yhteensopivan stereon voi asentaa pois näkyvistä, jos tilaa ei ole paljon, ja käyttäjien tarvitsee päästä käsiksi stereoon ainoastaan siirrettävä levyn vaihtamista varten.

Tämän laitteen FUSION-Link-tekniikka pystyy käyttämään yhteyksiä nykyisten alan standardiverkkojen kautta (esimerkiksi Ethernet ja langaton Wi-Fi-tekniikka).

Tämän laitteen FUSION-Link-tekniikka pystyy käyttämään yhteyksiä nykyisten alan NMEA 2000 standardiverkkojen kautta.

NMEA 2000 kaukosäädin ja näyttö

Stereota voi hallita yhteensopivilla kiinteillä Fusion kaukosäätimillä, jotka on asennettu veneen äänivyöhykkeille. Viihdejärjestelmää käytetään kaukosäätimellä samalla tavalla kuin päästereolaitteesta.

Kiinteät Fusion kaukosäätimet toimivat nykyisessä NMEA 2000 verkossa, joten niitä ei tarvitse liittää suoraan stereoon. Stereota voi hallita kaikilla kaukosäätimillä, jotka ovat yhteydessä samaan NMEA 2000 verkkoon kuin stereo.

Jos veneessä ei ole NMEA 2000 verkkoa, voit liittää yksittäisen Fusion kaukosäätimen suoraan tai luoda Fusion kaukosäädinverkon, jonka kautta voit liittää useita kiinteitä Fusion kaukosäätimiä suoraan stereon NMEA 2000 liitäntään. Lisätietoja on stereon ja kaukosäätimen mukana toimitetuissa asennusohjeissa.

Voit liittää yksittäisen Fusion kaukosäätimen suoraan tai luoda Fusion kaukosäädinverkon, jonka kautta voit liittää useita kiinteitä Fusion kaukosäätimiä suoraan stereon NMEA 2000 liitäntään. Lisätietoja on stereon ja kaukosäätimen mukana toimitetuissa asennusohjeissa.

Kiinteää Fusion kaukosäädintä voi käyttää myös NMEA® näyttönä, jossa näkyy NMEA navigointitietoja tai veneen suorituskykytietoja muista NMEA laitteista, jotka on liitetty nykyiseen NMEA 2000 verkkoon. Kaukosäätimen mukana toimitetuissa ohjeissa on lisätietoja tuetuista NMEA 2000 PGN tiedoista.

Valinnaisen langallisen NRX kaukosäätimen määrittäminen

HUOMAUTUS

Stereo on oletusarvoisesti määritetty toimimaan NMEA 2000 verkon kanssa, ja valinnaisen NRX-virta vaihtoehdon saa ottaa käyttöön ainoastaan, kun valinnainen langallinen NRX kaukosäädin on liitetty suoraan stereoon. Jos tämä vaihtoehto otetaan käyttöön, kun stereo liitetty NMEA 2000 verkkoon, voi vioittaa muita NMEA 2000 verkon laitteita.

Jos liität valinnaisen langallisen NRX kaukosäätimen suoraan stereoon etkä NMEA 2000 verkon kautta, lisämäärittystä tarvitaan.

1 Valitse  > **Asetukset** > **Virta-asetukset**.

2 Valitse vaihtoehto:

- Jos olet liittänyt sekä stereon että valinnaisen kiinteän kaukosäätimen NMEA 2000 verkkoon, varmista että **NRX-virta** vaihtoehtoa ei ole valittu. Siten valinnainen kaukosäädin saa virtaa NMEA 2000 verkosta.
- Jos olet liittänyt valinnaisen langallisen kaukosäätimen suoraan stereoon NMEA 2000 liitäntän kautta, valitse **NRX-virta** vaihtoehto. Siten valinnainen kaukosäädin saa virtaa stereosta.

NMEA 2000 tiedot

NMEA 2000 on suorituin alusten välisen tiedonsiirron standardi. Se on muodostunut standardiksi, jonka avulla navigointi- ja moottorinhallintatietoja lähetetään alusten välillä. Fusion esittelee alan ensimmäisen tuotteen, jonka äänen kaukosäädinlaitteet sisältävät NMEA 2000 toiminnon. Sen ansiosta käyttäjä voi seurata NMEA verkossa käytettävissä olevien NMEA 2000 lauseiden sarjaa liitettyllä kaukosäätimellä.

Liite

Fusion-laitteen rekisteröinti

Saat laajempia tukipalveluja rekisteröimällä tuotteen jo tänään.

- Siirry osoitteeseen garmin.com/account/register/.
- Säilytä alkuperäinen kuitti tai sen kopio turvallisessa paikassa.

Laitteen puhdistaminen

- 1 Kostuta pehmeä, puhdas nukkaamaton liina puhtaalla vedellä.
- 2 Pyyhi laite varovasti.

Ohjelmistopäivitykset

Saat parhaat tulokset, kun päivität kaikkien Fusion laitteiden ohjelmiston säännöllisesti.

Jos laite on liitetty Fusion PartyBus verkkoon Wi-Fi reitittimen kautta, ohjelmiston voi päivittää myös Fusion-Link kaukosäädinsovelluksella yhteensopivassa Apple tai Android laitteessa.


Ohjelmiston päivittäminen USB-muistitikun avulla

Ohjelmiston voi päivittää USB-muistitikun avulla.

HUOMAUTUS

Älä sammuta laitetta tai katkaise virransaantia ohjelmistopäivityksen aikana. Jos virta katkaistaan ohjelmistopäivityksen aikana, laite voi lakata vastaamasta.

HUOMAUTUS:

- Ohjelmistona ei voi päivittää USB-muistitikun avulla, jos muistitikku on alustettu NTFS-tiedostojärjestelmään. Jos laitteen päivittämisessä on ongelmia, alusta USB-muistitikku FAT32-muotoon ja yritä päivittämistä uudelleen.
 - Laite saattaa käynnistyä uudelleen muutaman kerran ohjelmistopäivityksen aikana. Se on normaalia.
 - Laitteessa voi ohjelmoida vain uudempia ohjelmistoversioita.
- 1 Siirry laitekohtaiselle sivulle osoitteessa support.garmin.com ja lataa päivitystiedosto.
 - 2 Pura .zip-tiedoston sisältö USB-tallennuslaitteen ylätasolle.
Ohjelmistopäivityksen sisältö on Garmin-kansiossa.
 - 3 Aseta USB-tallennuslaite stereon USB-porttiin.
 - 4 Valitse  > **Asetukset**.
 - 5 Valitse **Päivitä** > **Stereo** > **Kyllä**.

Ohjelmiston päivittäminen Fusion Link -sovelluksella

Fusion-Link sovellus on yhdistettävä verkkoon langattoman reitittimen tai tukiaseman kautta ohjelmiston päivittämistä varten. Ohjelmistoa ei voi päivittää Bluetooth yhteyden kautta.



HUOMAUTUS: jos päivitettävä stereo on ryhmässä, poista se ryhmästä (*Poistuminen ryhmästä, sivu 21*).

Jos Fusion PartyBus verkossa on langaton reititin tai tukiasema, voit päivittää stereon ohjelmiston Fusion-Link sovelluksella, joka on saatavilla yhteensopiviin Apple tai Android laitteisiin Apple App Store tai Google Play kaupasta.

HUOMAUTUS


Älä sammuta laitetta tai katkaise virransaantia ohjelmistopäivityksen aikana. Jos virta katkaistaan ohjelmistopäivityksen aikana, laite voi lakata vastaamasta.

HUOMAUTUS:

- Laite saattaa käynnistyä uudelleen muutaman kerran ohjelmistopäivityksen aikana. Se on normaalia.
 - Laitteessa voi ohjelmoida vain uudempia ohjelmistoversioita.
- 1 Yhdistä mobiililaitte Fusion PartyBus verkossa olevaan langattomaan reitittimeen tai tukiasemaan.
 - 2 Avaa Fusion-Link sovellus ja varmista, että stereo näkyy siinä.
 - 3 Jos Fusion PartyBus verkko ei ole yhteydessä Internetiin, katkaise mobiililaitteen yhteys langattomaan reitittimeen tai tukiasemaan.
 - 4 Valitse Fusion-Link sovelluksessa  > **Tarkista päivitykset**.
 - 5 Valitse stereo.
 - 6 Valitse **Lataa**.
Sovellus lataa ohjelmistopäivitystiedoston.
 - 7 Jos Fusion PartyBus verkko ei ole yhteydessä Internetiin, yhdistä mobiililaitte uudelleen Fusion PartyBus verkossa olevaan langattomaan reitittimeen tai tukiasemaan, kun sovellus on ladannut päivitystiedoston.
 - 8 Muodosta Fusion-Link sovelluksessa yhteys stereoon uudelleen.
 - 9 Valitse  > **Yleiset** > **Ohjelmistopäivitykset** > **Verkko-ohjelmistopäivitys**.
Sovellus siirtää ohjelmistopäivityksen stereoon Wi-Fi verkon kautta, ja stereo päivittää ohjelmiston ja käynnistyy uudelleen.

Vianmääritys

Stereo ei reagoi painikkeiden painalluksiin

- Paina -painiketta, kunnes stereo sammuu, ja nollaa stereo käynnistämällä se uudelleen.
- Nollaa stereo katkaisemalla siitä virta kahdeksi minuutiksi.

Bluetooth äänessä on lyhyitä taukoja

- Varmista, että mediasoitinta ei ole peitetty eikä sen lähellä ole esteitä.
Bluetooth tekniikka toimii parhaiten, kun laitteiden välillä on suora näköyhteys.
- Tuo mediasoitin enintään 10 metrin (33 jalan) päähän stereosta.
- Poista **Etsintätila**-asetus käytöstä, kun olet pariliittänyt Bluetooth laitteen stereoon.

Stereo ei näytä kaikkia kappale tietoja Bluetooth lähteestä

Kappaleen tietojen, kuten kappaleen ja esittäjän nimen, kappaleen keston ja albumin kansikuvan, saatavuus riippuu mediasoitimen ja musiikkisovelluksen ominaisuuksista.

Verkon vianmääritys

Jos Fusion PartyBus laitteet eivät näy verkossa tai niihin ei saa yhteyttä, tarkista seuraavat:

- Varmista, että vain yksi laite, stereo tai reititin, on määritetty DHCP-palvelimeksi.
- Varmista, että kaikki Fusion PartyBus laitteet, verkkokytkimet, reitittimet ja langattomat tukiasemat on liitetty verkkoon ja että ne ovat käynnissä.
- Varmista, että langattomat Fusion PartyBus laitteet on yhdistetty verkossa olevaan langattomaan reitittimeen tai langattomaan tukiasemaan.

HUOMAUTUS: kiinteät yhteydet ovat luotettavampia kuin langattomat. Liitä laitteet verkkoon mahdollisuuksien mukaan Ethernet-kaapelilla.

- Saatat havaita langattoman verkon häiriöitä, jos lähellä on paljon langattomia tukiasemia. Vaihda kanavaa reitittimessä tai langattomassa tukiasemassa ja testaa ja korjaa häiriöt.
- Bluetooth laitteen yhdistäminen langattomaksi tukiasemaksi tai työasemaksi määritettyyn stereoon voi heikentää langattoman yhteyden suorituskykyä. Katkaise Bluetooth laitteiden yhteyksiä ja testaa ja korjaa häiriöt.
- Jos olet määrittänyt kiinteät IP-osoitteet, varmista että joka laitteella on yksilöivä IP-osoite, että IP-osoitteiden ensimmäiset kolme numeroa vastaavat toisiaan ja että kaikissa laitteissa on sama aliverkon peite.
- Jos olet tehnyt kokoonpanomuutoksia, jotka voivat aiheuttaa verkon ongelmia, palauta kaikki verkkoasetukset oletusarvoihin.

Verkon tilakuvakkeet

Verkon tilakuvake näkyy joissakin stereon näytöissä. Tästä taulukosta näet kuvakkeen ulkoasun, ja siitä on apua myös Fusion PartyBus verkon vianmäärityksessä.



Stereo on määritetty käyttämään kiinteää verkkoyhteyttä ja liitetty kiinteään verkkoon Ethernet-kaapelilla.



Stereo on määritetty käyttämään kiinteää verkkoyhteyttä, mutta se ei löydä kiinteää verkkoa. Ethernet-kaapelia ei ehkä ole liitetty tai verkossa voi olla muita ongelmia.

Stereo lukittuu aina ollessaan yhteydessä Apple laitteeseen

- Nollaa stereo painamalla virtapainiketta pitkään.
- Nollaa Apple laite. Lisätietoja on osoitteessa www.apple.com.
- Varmista, että Apple laitteessa on uusin iTunes® versio ja käyttöohjelmisto.

Stereo ei löydä yhdistettyä Apple laitetta

- Varmista, että Apple laite tukee iAP2 (Interface Accessory Protocol 2) -yhteyksikäytäntöä. Tämä stereo ei tue iAP1-laitteita.
- Varmista, että iTunes laitteessa on uusin Apple versio ja käyttöohjelmisto.
- Varmista, että Fusion-Link laitteessa on uusin Apple sovelluksen versio.
- Nollaa Apple laite.
Lisätietoja on osoitteessa apple.com.
- Ota yhteys Fusion myyjään tai siirry osoitteeseen support.garmin.com.

Apple AirPlay äänessä on lyhyitä taukoja

- Varmista, että Apple laitetta ei ole peitetty eikä sen lähellä ole esteitä.
- Varmista, että Apple laitteesta on hyvä yhteys samaan Wi-Fi verkkoon, jossa stereo on.
- Varmista, että Apple laitetta ei ole yhdistetty stereoon Bluetooth ja Wi-Fi tekniikalla.
Sekä Bluetooth että Wi-Fi yhteyden käyttäminen voi aiheuttaa toistoon katkoja.

Tekniset tiedot

Paino	750 g (26,5 unssia)
Vesitiiviys	IEC 60529 IPX6 ja IPX7 (vain stereon etupaneeli oikein asennettuna) ²
Käyttölämpötila	0–50°C (32–122°F)
Säilytyslämpötila	–20–70 °C (-4–158 °F)
Tulojännite	10,8–16 Vdc
Virta (enintään)	15 A
Virta (mykistetty)	Alle 700 mA
Virta (sammuksissa)	Alle 200 mA
Sulake	15 A, mini blade -tyyppinen
NMEA 2000 LEN (9 Vdc)	1 (50 mA)
Langaton käyttöalue Bluetooth	Enintään 10 m (30 jalkaa)
Langaton käyttöalue ANT	Enintään 3 m (10 jalkaa)
Langattomat taajuudet/yhteykäytännöt	Bluetooth 2,4 GHz (nimellinen 13,29 dBm–) ANT 2,4 GHz (nimellinen 6,92 dBm–)
Kompassin turvaväli	20 cm (7,87 tuumaa)

Sisäinen, luokan D vahvistin

Musiikin toistoteho/kanava	4 x 70 W (enintään 2 ohm)
Toiston huipputeho	Enintään 280 W
Toistoteho/kanava	4 x 43 W RMS (tulo 14,4 Vdc, 2 ohm, 10 % THD) ³ 4 x 26 W RMS (tulo 14,4 Vdc, 4 ohm, 10 % THD) ³
Linjalähdön taso (enintään)	5,5 V (huipputeho)
AUX-tulon taso (tyypillinen)	1 V RMS

Virittimen taajuudet

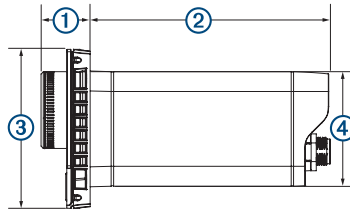
Viritin	Eurooppa Australaasia	Yhdysvallat	Japani
FM-radion taajuusalue	87,5–108 MHz	87,5–107,9 MHz	76–95 MHz
FM-taajuuden tarkkuus	50 kHz	200 kHz	50 kHz
AM-radion taajuusalue	522–1620 kHz	530–1710 kHz	522–1620 kHz
AM-taajuuden tarkkuus	9 kHz	10 kHz	9 kHz

² Laitte kestää satunnaisen upottamisen veteen enintään 1 metriin 30 minuutin ajaksi ja on suojattu voimakkailta vesisuihkuilt. Lisätietoja on osoitteessa www.garmin.com/waterrating.

³ Stereo saattaa rajoittaa lähtötehoa, jotta vahvistin ei ylikuumene ja äänen dynamiikka säilyy.

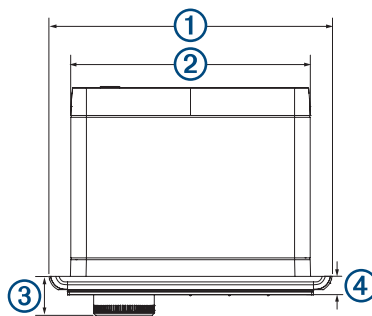
Stereon mittapiirroksset

Sivun mitat



①	21 mm (0,83 tuumaa)
②	102 mm (4,0 tuumaa)
③	68 mm (2,68 tuumaa)
④	49 mm (1,93 tuumaa)

Yläpuolen mitat



①	157 mm (6,18 tuumaa)
②	130 mm (5,10 tuumaa)
③	21 mm (0,83 tuumaa)
④	10 mm (0,39 tuumaa)

