

CD RDS -VASTAANOTIN

Pioneer



FH-X720BT

Käyttöohje

Suomi

Sisällysluettelo

Ennen käyttöönottoa	3
Käyttöönotto.....	4
Radio.....	5
CD/USB/iPod/AUX.....	6
Bluetooth	8
Sovellustila	11
Asetukset	11
FUNCTION-asetukset.....	12
AUDIO-asetukset	12
SYSTEM-asetukset.....	13
ILLUMINATION-asetukset.....	14
MIXTRAX-asetukset.....	14
Lisätietoja	16

Tietoja tästä oppaasta:

- Seuraavissa ohjeissa USB-muistiin tai USB-äänisoittimeen viitataan termillä "USB-laite".
- Tässä oppaassa iPod- ja iPhone-laitteisiin viitataan termillä "iPod".

Ennen käyttöönottoa

Kiitos, että ostit tämän PIONEER-laitteen

Lue tämä käyttöopas, ennen kuin käytät laitetta ensimmäisen kerran, jotta osaisit käyttää sitä oikein. Erityisen tärkeää on, että luet **VAROITUS-** ja **HUOMAUTUS-**merkinnät ja noudatat niitä. Pidä käyttöopas lukemisen jälkeen tallessa ja helposti saatavilla myöhempää tarvetta varten.



Jos haluat hävittää laitteen, älä hävitä sitä kotitalousjätteen mukana. Käytetyille elektroniikkaromuille on oma erillinen keräysjärjestelmänsä lainsäädännön mukaisesti, joka edellyttää laitteiden oikeaa käsittelyä, hävittämistä ja kierrätystä.

Euroopan unionin, Sveitsin ja Norjan yksityiset kotitaloudet voivat palauttaa elektroniikkaromun maksutta erityisiin keräyspisteisiin tai jälleenmyyjälle (ostaessasi vastaavan tuotteen tilalle). Niiden maiden osalta, joita ei ole mainittu edellisessä luettelossa, on otettava yhteyttä paikallisviranomaisiin oikean hävittämistavan selvittämiseksi. Hävittämällä laitteen oikein varmistat, että se käsitellään, otetaan talteen ja kierrätetään oikealla tavalla mahdollisten ympäristölle ja ihmisille vaarallisten vaikutusten eliminoimiseksi.

⚠ VAROITUS

- Älä yritä asentaa tai huoltaa laitetta itse. Jos laitteen asentaa tai huoltaa henkilö, jolla ei ole koulutusta ja kokemusta sähköasennuksista ja autojen lisävarusteiden asennuksista, se voi altistaa hänet sähköiskulle, tapaturmille ja muille vaaratekijöille.
- Älä käytä tätä laitetta ajaessasi. Varmista, että ajat tien sivuun ja pysäköit auton turvalliseen paikkaan ennen kuin yrität käyttää laitteen säätöjä.

⚠ MUISTUTUS

- Älä anna tämän laitteen joutua kosketuksiin kosteuden ja/tai nesteiden kanssa. Seurauksena voi olla sähköisku. Nesteiden kanssa kosketuksiin joutumisesta saattaa aiheutua myös laitevaurio, savua ja ylikuumenemista.
- Pidä äänenvoimakkuus aina riittävän alhaisena, jotta kuulet ulkopuoliset äänet.
- Pioneer CarStereo-Pass on käytössä vain Saksassa.

MUISTUTUS

Tämä tuote on luokan 1 lasertuote, joka on luokiteltu lasertuotteiden turvallisuusstandardin IEC 60825-1:2007 alaisena.

LUOKAN 1 LASERTUOTE

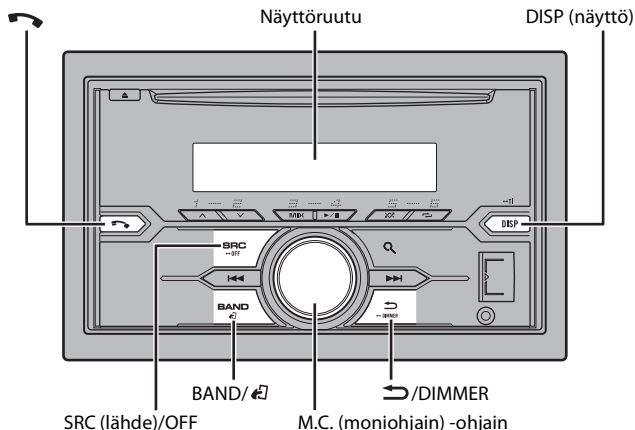
Jos laitteen käytössä on ongelmia

Jos laite ei toimi oikein, ota yhteyttä jälleenmyyjään tai lähimpään valtuutettuun PIONEER-huoltoon.

Käyttöönotto

Peruskäyttö

FH-X720BT



Valinnainen kaukosäädin

Kaukosäädin CD-SR110 myydään erikseen.

Yleiset toiminnot

Tarkoitus	Käyttö
Virran kytkeminen päälle*	Kytke virta päälle painamalla SRC/OFF . Kytke virta pois päältä painamalla SRC/OFF ja pitämällä se painettuna.
Äänenvoimakkuuden säätäminen	Käännä M.C.-ohjainta.
Lähteen valitseminen	Paina toistuvasti SRC/OFF .

Tarkoitus	Käyttö
Näyttötietojen muuttaminen	Paina toistuvasti DISP .
Edelliseen näyttöön/luetteloon palaaminen	Paina /DIMMER .
Tavalliseen näyttöön palaaminen valikosta	Paina BAND/ .
Puheluun vastaaminen / puhelun lopettaminen	Paina ↶ .

* Kun laitteen sinivalkoinen johto on kytketty ajoneuvon autoantennin releohjausliitäntään, ajoneuvon antenni työntyy ylös, kun tämän laitteen äänilähde kytketään päälle. Antenni vetäytyy sisään, kun äänilähde kytketään pois päältä.

Näytön ilmaisimet

Ilmaisim	Kuvaus
	Näkyvä, kun alivalikko tai alikansio on olemassa.
	Tulee näkyviin, kun automaattinen vastaustoiminto on asetettu tilaan (sivu 10).
	Tulee näkyviin, kun ☎ -painiketta painetaan.
LOC	Tulee näkyviin, kun paikallishaun viritystoiminto on asetettu (sivu 12).
TP	Tulee näkyviin, kun liikenneohjelma vastaanotetaan.
TA	Tulee näkyviin, kun liikenneilmoituksia vastaanotetaan (sivu 12).
S.Rtrv	Tulee näkyviin, kun äänenhakutoiminto on asetettu (sivu 12).
	Tulee näkyviin, kun satunnaistoisto on asetettu (paitsi kun BT AUDIO on valittu lähteeksi).
	Tulee näkyviin, kun uusintatoisto on asetettu (paitsi kun BT AUDIO on valittu lähteeksi).
	Tulee näkyviin, kun iPod-ohjaustoiminto on asetettu (sivu 8).
	Tulee näkyviin, kun Bluetooth-liitäntä on tehty (sivu 8).

Asetusvalikko

Kun virtakytkin käännetään ON-asentoon asennuksen jälkeen, [SET UP :YES] tulee näyttöön.

- Paina M.C.-ohjainta.**
Asetusvalikko poistuu näkyvistä, jos mitään toimintoja ei suoriteta 30 sekunnin kuluessa. Jos et halua tehdä asetusta, käännä **M.C.**-ohjainta kohdan [NO] valintaa varten ja vahvista sitten painamalla.

- 2** Käännä M.C.-ohjainta asetusten valintaa varten ja vahvasta sitten painamalla. Seuraavaan asetukseen siirtymistä varten valinta on vahvistettava.

Valikkokohde	Kuvaus
LANGUAGE [ENG] (englanti), [PYC] (venäjä), [TUR] (turkki)	Valitse kieli pakatun audiotiedoston tekstitietojen näyttämistä varten.
CLOCK SET	Aseta kello.
FM STEP [100], [50]	Valitse FM-viritysaskeleksi 100 kHz tai 50 kHz.

- 3** [QUIT :YES] tulee näkyviin, kun kaikki asetukset on tehty. Voit palata ensimmäiseen asetusvalikon kohteeseen kääntämällä M.C.-ohjainta kohdan [QUIT :NO] valintaa varten ja vahvistamalla sitten painamalla.

- 4** Vahvista asetukset painamalla M.C.-ohjainta.

HUOMAUTUKSIA

- Voit peruuttaa valikkoasetuksen painamalla SRC/OFF.
- Nämä asetukset voidaan tehdä milloin vain SYSTEM-asetuksista (sivu 13) ja INITIAL-asetuksista (sivu 5).

Esitysnyhtön peruminen (DEMO OFF)

- 1** Tuo päävalikko näkyviin painamalla M.C.
- 2** Käännä M.C.-ohjainta kohdan [SYSTEM] valintaa varten ja vahvasta sitten painamalla.
- 3** Käännä M.C.-ohjainta kohdan [DEMO OFF] valintaa varten ja vahvasta sitten painamalla.
- 4** Käännä M.C.-ohjainta kohdan [YES] valintaa varten ja vahvasta sitten painamalla.

INITIAL-asetukset

- 1** Pidä painiketta SRC/OFF painettuna, kunnes laite sammuu.
- 2** Näytä päävalikko pitämällä SRC/OFF painettuna.

- 3** Käännä M.C.-ohjainta kohdan [INITIAL] valintaa varten ja vahvasta sitten painamalla.




- 4** Käännä M.C.-ohjainta asetuksen valintaa varten ja vahvasta sitten painamalla.

Valikkokohde	Kuvaus
FM STEP [100], [50]	Valitse FM-viritysaskeleksi 100 kHz tai 50 kHz.
SP-P/O MODE [REAR/SUB.W] [SUB.W/SUB.W] [REAR/REAR]	Valitse, kun takakaiuttimen lähtöihin on liitetty täyden alan kaiutin ja RCA-lähtöön on liitetty subwoofer. Valitse, kun takakaiuttimen lähtöihin on suoraan liitetty passiivinen subwoofer ja RCA-lähtöön on liitetty subwoofer. Valitse, kun takakaiuttimen lähtöihin ja RCA-lähtöön on liitetty täyden alan kaiutin ja RCA-lähtö ei ole käytössä, voit valita joko [REAR/SUB.W] tai [REAR/REAR].
S/W UPDATE	Valitse päivittääksesi laite uusimpaan Bluetooth-ohjelmistoon. Lisätietoja Bluetooth-ohjelmistosta ja päivittämisestä voit katsoa sivustoltamme.
SYSTEM RESET [YES], [CANCEL]	Valitse [YES] laiteasetusten alustamista varten. Laite käynnistyy automaattisesti uudelleen. (Osa asetuksista säilytetään laitteen nollauksen jälkeen, kuten Bluetooth-laiteyhteystiedot jne.)

Radio

Tämän laitteen viritystaajuudet on suunniteltu käytettäväksi Länsi-Euroopassa, Aasiassa, Lähi-idässä, Afrikassa ja Oseaniassa. Muilla alueilla käyttö saattaa johtaa huonoon vastaanottoon. RDS (radiotietojärjestelmä) toimii vain alueilla, joilla FM-asetmat lähettävät RDS-signaaleja.

Esiasetettujen asemien vastaanottaminen

- 1** Paina SRC/OFF kohdan [RADIO] valintaa varten.
- 2** Paina BAND/  valitaksesi taajuuskaistaksi [FM1], [FM2], [FM3], [MW] tai [LW].
- 3** Paina numeropainiketta (1/  - 6/ ).

VINKKI

◀◀/▶▶-painikkeilla voidaan myös valita esiasetettu asema, kun [SEEK] on asetettu tilaan [PCH] FUNCTION-asetuksissa (sivu 12).

Parhaiden asemien muisti (BSM)

Kuusi voimakkainta asemaa tallennetaan numeropainikkeisiin (1/∧ – 6/↔).

- 1 Kaistan valitsemisen jälkeen tuo päävalikko näkyviin painamalla M.C.-ohjainta.
- 2 Käännä M.C.-ohjainta kohdan [FUNCTION] valintaa varten ja vahvista sitten painamalla.
- 3 Käännä M.C.-ohjainta kohdan [BSM] valintaa varten ja vahvista sitten painamalla.

Aseman hakeminen manuaalisesti

- 1 Kun olet valinnut taajuuskaistan, valitse asema painamalla ◀◀/▶▶. Hae saatavilla oleva asema pitämällä ◀◀/▶▶ painettuna ja sitten vapauttamalla se. Haku pysähtyy, kun laite vastaanottaa aseman. Voit peruuttaa aseman hakemisen painamalla ◀◀/▶▶.

HUOMAUTUS

[SEEK] on asetettava tilaan [MAN] FUNCTION-asetuksista (sivu 12).

Asemien tallentaminen manuaalisesti

- 1 Kun vastaanotat aseman, jonka haluat tallentaa, pidä yhtä numeropainiketta (1/∧ – 6/↔) painettuna, kunnes numero lakkaa vilkkumasta.

PTY-toimintojen käyttäminen

Laite hakee asemia PTY (ohjelmatyyppi) -tietojen mukaan.

- 1 Paina 🔍 FM-vastaanoton aikana.
- 2 Käännä M.C.-ohjainta valitaksesi ohjelmatyypiksi [NEWS/INFO], [POPULAR], [CLASSICS] tai [OTHERS].
- 3 Paina M.C.-ohjainta.
Laite alkaa hakea asemaa. Kun asema löytyy, sen ohjelmalvelunimi näytetään.

HUOMAUTUKSIA

- Voit peruuttaa haun painamalla M.C.-ohjainta.
- Joidenkin asemien ohjelma voi poiketa PTY-tietojen ilmoittamasta tiedosta.

- Jos etsittyä ohjelmatyyppiä lähetettävää asemaa ei löydy, näyttöön tulee [NOT FOUND] noin kahden sekunnin ajaksi ja viritin palaa aiemmin kuunnellulle taajuudelle.

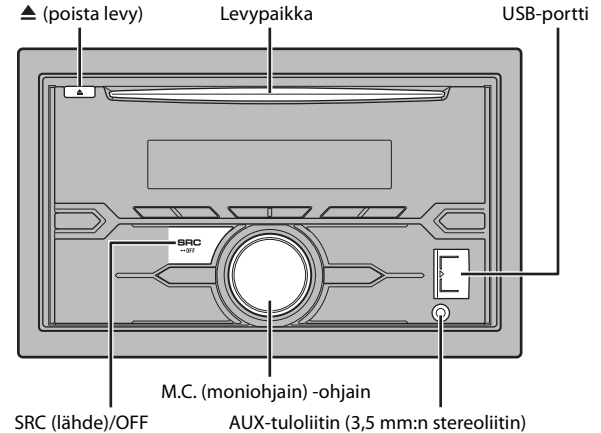
PTY-luettelo

Lisätietoja PTY-luettelosta voit katsoa seuraavalta sivustolta:
<http://www.pioneer.eu/eur/products/25/121/tech/CarAudio/PTY.html>

CD/USB/iPod/AUX

Toisto

Irrota kuulokkeet laitteesta ennen laitteen liittämistä.



CD

- 1 Aseta levy levypaikkaan nimipuoli ylöspäin.

Voit poistaa levyn pysäyttämällä toiston ja painamalla sitten painiketta ▲.

USB-laite/iPod

- 1 Avaa USB-portin kansi.
- 2 Kytke USB-laite/iPod sopivalla johdolla.

HUOMAUTUS

Käytä valinnaista Pioneer USB-kaapelia (CD-U50E) liittämään USB-laite, koska suoraan liitetty laite voi jäädä ulkonevaksi, mikä voi olla vaarallista.

Pysäytä toisto ennen laitteen irrottamista.

MTP-yhteys

Laitteet, jotka käyttävät Android 4.0 -käyttöjärjestelmää tai uudempaa, voidaan yhdistää laitteeseen MTP-yhteydellä laitteen mukana toimitetulla johdolla. Yhdistetystä laitteesta ja sen tiedostojen määrästä riippuen äänitiedostoja/kappaleita ei välttämättä voi toistaa MTP-yhteydellä. Huomaa, että MTP-yhteys ei ole yhteensopiva WAV-tiedostomuodon kanssa eikä sitä voida käyttää MIXTRAX-toiminnon kanssa.

AUX

- 1 Aseta stereominiliitin AUX-tuloliittimeen.
- 2 Paina SRC/OFF valitaksesi lähteeksi kohdan [AUX].

HUOMAUTUS

Jos [AUX] on asetettu tilaan [OFF] SYSTEM-asetuksissa, [AUX] ei ole valittavissa lähteeksi (sivu 13).

Toiminnot

Voit tehdä erilaisia säätöjä FUNCTION-asetuksiin (sivu 12). Huomaa, että seuraavat toiminnot eivät toimi AUX-laitteella. AUX-laitteen käyttämistä varten käytä itse laitetta.

Tarkoitus	Käyttö
Valitse kansio/albumi*1	Paina 1/▲ tai 2/▼ .
Valitse raita/kappale (luku)	Paina ◀◀ tai ▶▶ .
Kelaa eteenpäin tai taaksepäin	Pidä ◀◀ tai ▶▶ painettuna.
Hae tiedostoa luettelosta	<ol style="list-style-type: none">1 Näytä luettelo painamalla 🔍.2 Käännä M.C.-ohjainta halutun tiedoston (kansion) nimen tai luokan valintaa varten ja vahvista sitten painamalla.3 Käännä M.C.-ohjainta halutun tiedoston valintaa varten ja vahvista sitten painamalla. Toisto alkaa.

Tarkoitus	Käyttö
Näytä luettelo valitun kansion/luokan tiedostoista*1	Paina M.C. -ohjainta, kun kansio/luokka on valittu.
Toista kappale valitussa kansiossa/luokassa*1	Paina M.C. -ohjainta ja pidä se painettuna, kun kansio/luokka on valittu.
Aakkosellinen haku (vain iPod)	<ol style="list-style-type: none">1 Näytä luettelo painamalla 🔍.2 Käännä M.C.-ohjainta halutun luokaluettelon valintaa varten ja siirry sitten aakkoselliseen hakutilaan painamalla 🔍. (Aakkoselliseen hakutilaan voi siirtyä myös kääntämällä M.C.-ohjainta kahdesti.)3 Käännä M.C.-ohjainta kirjaimen valintaa varten ja näytä sitten aakkosellinen luettelo painamalla. Voit peruuttaa aakkosellisen haun painamalla ↩/DIMMER .
Uusintatoisto	Paina 6/🔄 .
Satunnaistoisto	Paina 5/🎲 .
Kaikkien satunnaistoisto (vain iPod)	Pidä 5/🎲 painettuna.
Tauko/toiston jatkaminen	Paina 4/PAUSE .
Äänenhakutoiminto*2	Paina 3/S.Rtrv . [1]: Tehokas alhaisille pakkausluokille [2]: Tehokas korkeille pakkausluokille
Paluu juurikansioon (vain USB)*1	Pidä BAND/📁 painettuna.
Vaihda pakatun äänen ja CD-DA-äänien välillä (vain CD)	Paina BAND/📁 .
Vaihtaa asemia USB-laitteessa (Vain laitteet, jotka tukevat USB-massamuistilaiteprotokollaa)	Paina BAND/📁 .


*1 Vain pakatut äänitiedostot

*2 Tämä toiminto ei ole käytössä, kun USB on valittu lähteeksi ja MIXTRAX-toiminto on päällä.

Hyödyllisiä iPod-toimintoja

Linkitetty toisto -tila

Voit käyttää kappaleita esittäjän, albumin tai toistettavan tyylijän mukaan.

- 1 Siirry linkitetty toisto -tilaan kappaleen toiston aikana pitämällä  -ohjainta painettuna.
- 2 Käännä M.C.-ohjainta tilan ([ARTIST], [ALBUM], [GENRE]) valintaa varten ja vahvista sitten painamalla.
Valittu kappale/albumi näytetään soivan kappaleen jälkeen.

HUOMAUTUS

Valittu kappale/albumi saatetaan peruuttaa, jos käytät muuta kuin linkitetty toisto -tilan toimintoja (esim. pikakelaus eteen tai taakse).

iPod-ohjaus

Voit ohjata laitetta kytketystä iPodista.

Seuraavat iPod-mallit eivät ole yhteensopivia tämän toiminnon kanssa.

- iPod nano 1. sukupolvi, iPod videotoiminnolla

- 1 Paina **BAND/ #** toiston aikana ja valitse sitten ohjaustila.
[CONTROL iPod]: Laitteen iPod-toimintoa voidaan käyttää kytketystä iPodista.
[CONTROL AUDIO]: Laitteen iPod-toimintoa voidaan käyttää vain laitteen painikkeilla. Tässä tilassa kytketty iPodia ei voida kytkeä päälle tai pois päältä.

HUOMAUTUKSIA

- Ohjaustilan vaihtaminen tilaan [CONTROL iPod] asettaa keskeyttää kappaleen toiston. Käynnistä toisto uudelleen käyttämällä iPodia.
- Seuraavat toiminnot ovat edelleen käytettävissä laitteesta käsin, vaikka ohjaustilaksi olisi asetettu [CONTROL iPod].
 - Tauko, kelaaminen eteenpäin/taaksepäin, kappaleen/luvun valinta
- Äänenvoimakkuutta voidaan säätää vain laitteen kautta.

Tietoja MIXTRAX-toiminnosta (vain USB/iPod)

MIXTRAX-toiminto luo tauottoman miksauksen musiikkikirjastostasi visuaalisilla tehosteilla. Lisätietoja MIXTRAX-asetuksista voit katsoa kohdasta sivu 14.

HUOMAUTUKSIA

- Tämä toiminto ei ole yhteensopiva Android-laitteiden kanssa, jotka on kytketty MTP:llä.
- Kun USB on valittu lähteeksi ja MIXTRAX-toiminto on käytössä, äänenhakutoiminto on pois käytöstä.
- Tiedostosta ja kappaleesta riippuen äänitehosteet eivät ehkä ole lisättävissä.
- Kytke MIXTRAX-toiminto pois päältä, jos sen tuottamat visuaaliset tehosteet häiritsevät ajamista.


- 1 Paina **3/MIX** kytkeäksesi MIXTRAX-toiminnon päälle/pois päältä.

Bluetooth

Bluetooth-yhteys

Tärkeää

Jos kolme tai useampia Bluetooth-laitteita (kuten puhelin ja erillinen audiosoitin) on kytketty, ne eivät välttämättä toimi oikein.

- 1 Kytke laitteen Bluetooth-toiminto päälle.
- 2 Näytä yhteysvalikko pitämällä  painettuna.
- 3 Käännä M.C.-ohjainta kohdan [ADD DEVICE] valintaa varten ja vahvista sitten painamalla.
Laitteet alkavat etsiä saatavilla olevia laitteita ja näyttää ne sitten laiteluettelossa.
 - Voit peruuttaa haun painamalla M.C.-ohjainta.
 - Jos haluttua laitetta ei näy luettelossa, valitse [RE-SEARCH].
 - Jos laitteita ei ole saatavilla, [NOT FOUND] tulee näkyviin.
- 4 Käännä M.C.-ohjainta luettelon halutun laitteen valintaa varten ja vahvista sitten painamalla.
Pidä M.C.-ohjainta painettuna vaihtaaksesi näytettyjä laitetietoja Bluetooth-laitteeseen ja laitteen nimen välillä.
- 5 Valitse [Pioneer BT Unit] laitteenäytöstä.
- 6 Varmista, että sama 6-merkin numero näkyy molemmissa laitteissa, ja valitse sitten "Kyllä" toisesta laitteesta.

HUOMAUTUKSIA

- [DEVICE FULL] tulee näkyviin, jos laite on jo yhdistetty kolmeen muuhun laitteeseen. Poista tässä tapauksessa yksi yhdistetyistä laitteista. Katso [DEL DEVICE] tai [GUEST MODE] yhteysvalikossa (sivu 9).
- Laitteesta riippuen PIN-koodi saatetaan vaatia vaiheessa 6. Syötä tässä tilanteessa [0000].

VINKKI

Bluetooth-yhteys voidaan myös muodostaa tunnistamalla laite Bluetooth-laitteesta. Tätä varten yhteysvalikon asetuksen [VISIBLE] on oltava tilassa [ON]. Lisätietoja Bluetooth-laitteen toiminnoista voit katsoa Bluetooth-laitteen mukana toimitetuista käyttöohjeista.

Yhteysvalikko

Valikkokohde	Kuvas
DEVICELIST	Näytä luettelo Bluetooth-laitteista, joihin on muodostettu yhteys. "*" tulee näkyviin laitteen nimeen, kun Bluetooth-yhteys on muodostettu.
DEL DEVICE [DELETE YES], [DELETE NO]	Poista laitetiedot.
ADD DEVICE	Rekisteröi uusi laite.
A.CONN [ON], [OFF]	Valitse [ON] Bluetooth-laitteen automaattista yhdistämistä varten.
VISIBLE [ON], [OFF]	Valitse [ON], jotta Bluetooth-laite voi tunnistaa laitteen, kun laite on yhdistetty toiseen laitteeseen Bluetooth-yhteydellä.
PIN CODE	Muuta PIN-koodi. 1 Tuo asetustila näkyviin painamalla M.C. . 2 Käännä M.C. -ohjainta numeron valintaa varten. 3 Liikuta ohjain seuraavaan sijaintiin painamalla M.C. -ohjainta. 4 Kun PIN-koodi on syötetty, pidä M.C. -ohjainta painettuna. Kun PIN-koodi on syötetty, M.C. -ohjaimen painaminen palauttaa PIN-koodin syöttönäyttöön, jossa voit muuttaa PIN-koodin.
DEV. INFO	Vaihda laitetietojen näyttöä laitteen ja Bluetooth-laiteosoitteen välillä.
GUEST MODE [ON], [OFF]	Valitse [ON] siirtyäksesi automaattisesti [DEL DEVICE]-näyttöön, kun laite on jo yhdistetty kolmeen laitteeseen.
A.PAIRING [ON], [OFF]	Valitse [ON] yhdistääksesi laite ja iPhone automaattisesti, kun iPhone yhdistetään laitteeseen USB-yhteydellä. (Tämä toiminto ei välttämättä ole käytettävissä kaikissa iOS-versioissa.)



Bluetooth-puhelin

Muodosta ensin Bluetooth-yhteys Bluetooth-puhelimeen (sivu 8). Enintään kaksi Bluetooth-puhelinta voi olla samaan aikaan yhdistettynä.

Tärkeää

- Jos laite jätetään valmiustilaan Bluetooth-puhelimen yhdistämistä varten moottorin ollessa sammutettuna, ajoneuvon akku voi tyhjentyä.
- Muista ajaa ajoneuvo turvallisesti paikkaan ja kytkää seisontajarru päälle ennen käyttöä.

Puhelun tekeminen

- Näytä puhelinvalikko painamalla** .
Kun kaksi puhelinta on yhdistetty, ensin näkyviin tulee puhelimen nimi ja sitten puhelinvalikko. Voit vaihtaa toiseen puhelimeen painamalla uudelleen .
- Käännä M.C.-ohjainta kohdan [MISSED], [DIALLED], [RECEIVED] tai [PHONE BOOK] valintaa varten ja vahvista sitten painamalla.**
Puhelinnumero luettelo tulee näkyviin.
- Käännä M.C.-ohjainta nimen tai puhelinnumeron valintaa varten ja vahvista sitten painamalla.**
Puhelinsoitto alkaa.




Tulevaan puheluun vastaaminen

- Paina** , kun puhelu vastaanotetaan.

VINKKI

Kun kaksi puhelinta on yhdistetty Bluetooth-yhteydellä ja puhelu tulee, kun yhtä puhelinta käytetään puheluun, näyttöön tulee viesti. Jotta voit vastata tulevaan puheluun, sinun on lopetettava nykyinen puhelu.

Perustoiminnot

Tarkoitus	Käyttö
Lopeta puhelu	Paina  .
Hylkää tuleva puhelu	Pidä  painettuna, kun puhelu vastaanotetaan.
Vaihda nykyisen soittajan ja pidossa olevan soittajan välillä	Paina M.C. -ohjainta.
Peruuta pidossa oleva puhelu	Pidä  painettuna.
Säädä soittajan äänenvoimakkuutta (kun yksityinen tila käytössä, tämä toiminto ei ole käytettävissä).	Käännä M.C. -ohjainta puhelun aikana.
Kytke yksityinen tila päälle tai pois	Paina puhelun aikana BAND/ #E .

Puhelinnumeroiden nollaaminen

1 Valitse puhelinnumero puhelinluettelosta tai soittohistoriasta.

2 Pidä yhtä numeronäppäintä painettuna (1/ ^ - 6/ ↵).

Yhteystieto tallennetaan valittuun esiasetusnumeroon.


Voit soittaa esiasetettuun numeroon painamalla jotakin numeropainiketta (1/ ^ - 6/ ↵) ja painamalla sitten **M.C.**-ohjainta.

Äänentunnistus (vain iPhone)

Tämä toiminto on käytettävissä vain, kun äänentunnistuksella varustettu iPhone on kytketty laitteeseen Bluetooth-yhteydellä.

1 Aktivoi äänentunnistustila pitämällä **M.C.**-ohjain painettuna.

2 Syötä äänikomentoja painamalla **M.C.**-ohjainta ja puhumalla sitten mikrofonin.

Voit poistaa äänentunnistustilasta painamalla **BAND/** .

HUOMAUTUS

Lisätietoja äänentunnistustoiminnoista voit katsoa iPhone'n mukana toimitetusta oppaasta.

Puhelinvalikko

Valikkokohde	Kuvaus
MISSED	Näytä vastaamatta jääneet puhelut.
DIALLED	Näytä soitetut puhelut.
RECEIVED	Näytä vastatut puhelut.
PHONE BOOK*1	Näytä yhteystiedot, jotka on siirretty puhelimesta. Aseta [VISIBLE] yhteysvalikosta tilaan [ON] selataksesi yhteystietoja tällä laitteella.
PRESET 1-6	Käytä esiasetettuja puhelinnumeroita. Voit käyttää esiasetettuja puhelinnumeroita myös painamalla numeropainikkeita (1/ ^ - 6/ ↵).
PHONE FUNC	Valitse [ON] vastataksesi tulevaan puheluun automaattisesti.
A.ANSR*2: [ON], [OFF]	
R.TONE: [ON], [OFF]	Valitse [ON], jos soittoaäni ei kuulu auton kaiuttimista. Tämä toiminto ei välttämättä toimi riippuen liitetystä puhelimesta.

Valikkokohde	Kuvaus
PB INVT	Käännä puhelinluettelon nimien järjestys (niminäkymä).

*1 Puhelimesi yhteystiedot siirretään tavallisesti automaattisesti, kun puhelin on yhdistetty. Jos niitä ei siirretä, siirrä yhteystiedot puhelimesi avulla.

*2 Jos kaksi puhelinta on yhdistetty, tämä toiminto ei toimi tuleviin puheluihin, jotka saapuvat kun toista puhelinta käytetään puheluun.

Bluetooth-ääni

Tärkeää

- Riippuen tähän laitteeseen liitetystä Bluetooth-äänisoittimesta käytettävissä olevia toimintoja rajoitetaan seuraaviin kahteen tasoon:
 - A2DP (Edistynyt äänentoistoprofiili) voi toistaa kappaleita vain äänisoittimella.
 - AVRCP (AV-kaukosäädinprofiili) voi suorittaa toimintoja, kuten toisto, tauko, kappaleen valinta jne.
- Bluetooth-äänisoittimen ääni mykistetään, kun puhelin on käytössä.
- Kun Bluetooth-äänisoitin on käytössä, et voi yhdistää automaattisesti Bluetooth-puhelimeen.
- Riippuen tähän laitteeseen yhdistetyn Bluetooth-äänisoittimen tyyppistä näkyvissä olevien toimintojen ja tietojen saatavuus ja toimivuus voi vaihdella.


1 Muodosta Bluetooth-yhteys Bluetooth-äänisoittimella.

2 Paina **SRC/OFF** valitaksesi lähteeksi kohdan [BT AUDIO].

3 Paina **BAND/**  aloittaaksesi toiston.

Perustoiminnot

Voit tehdä erilaisia säätöjä FUNCTION-asetuksiin (sivu 12).

Tarkoitus	Käyttö
Kelaa eteenpäin tai taaksepäin	Pidä ◀◀ tai ▶▶ painettuna.
Kappaleen valitseminen	Paina ◀◀ tai ▶▶ .
Uusintaisto*	Paina 6/ ↵ .
Satunnaistoisto*	Paina 5/ ✖ .
Tauko/toiston jatkaminen	Paina 4/ PAUSE .
Hae tiedostoa luettelosta	1 Näytä luettelo painamalla  . 2 Käännä M.C. -ohjainta halutun kansionimen valintaa varten ja vahvista sitten painamalla. 3 Käännä M.C. -ohjainta halutun tiedoston valintaa varten ja vahvista sitten painamalla. Toisto alkaa.

* Yhdistetystä laitteesta riippuen nämä toiminnot eivät ehkä ole käytettävissä.

Sovellustila

Voit nauttia iPhone/Android-laitteen sovellusten kuuntelemisesta tällä laitteella. Joissakin tilanteissa voit ohjata sovellusta laitetta käyttämällä. Lisätietoja yhteensopivista laitteista voit katsoa sivustoltamme.

Tärkeää

Kolmansien osapuolten sovellusten käyttö saattaa sisältää tai vaatia henkilökohtaisesti tunnistettavia tietoja koskevan ehdon joko käyttäjätilin luomisen kautta tai muutoin, ja tietyissä sovelluksissa sijaintiin liittyviä tietoja koskevan ehdon.

KAIKKI KOLMANNEN OSAPUOLEN SOVELLUKSET OVAT YKSINOMAAN NIIDEN TARJOAJIEN VASTUULLA, MUKAAN LUKIEN, MUTTA EI NÄIHIN RAJOITTUEN, KÄYTTÄJÄ-TIETOJEN KERÄYS JA TIETOTURVA JA TIETOSUOJAKÄYTÄNNÖT. KOLMANNEN OSAPUOLEN SOVELLUKSIA KÄYTTÄMÄLLÄ HYVÄKSYT TARKASTAVASI PALVELUNTARJOAJIEN KÄYTTÖEHDOT JA TIETOSUOJAKÄYTÄNNÖT. JOS ET HYVÄKSY PALVELUNTARJOAJAN KÄYTTÖEHTOJA TAI KÄYTÄNTÖJÄ TAI ET ANNA LUPAA SIJAINNITTIETOJEN KÄYTTÖÖN SOVELLETTAVISSA TILANTEISSA, ÄLÄ KÄYTÄ KYSEISTÄ KOLMANNEN OSAPUOLEN SOVELLUSTA.

iPhone-käyttäjille

Tämä toiminto on yhteensopiva sellaisten iPhone- ja iPod touch -laitteiden kanssa, joihin on asennettu iOS 5.0 tai uudempi.

Android-laitteiden käyttäjille

Tämä toiminto on yhteensopiva sellaisten laitteiden kanssa, joissa on asennettuna Android OS 2.3 tai uudempi ja jotka tukevat profiileita Bluetooth SPP (sarjaporttiprofiili) ja A2DP (edistynyt äänentoistoprofiili).

HUOMAUTUS

PIONEER EI OLE VASTUUSSA MISTÄÄN KOLMANNEN OSAPUOLEN SOVELLUKSESTA TAI SISÄLLÖSTÄ, MUKAAN LUKIEN, MUTTA EI NÄIHIN RAJOITTUEN, NIIDEN TARKKUUS JA TÄYDELLISYYS. SELLAISTEN SOVELLUSTEN SISÄLTÖ JA TOIMINNALLISUUS ON TÄYSIN SOVELLUKSEN TOIMITTAJAN VASTUULLA.


Sovelluksen toisto laitteen kautta

- 1 Muodosta yhteys tähän laitteeseen mobiililaitteesta.**
 - iPhone USB-yhteydellä (sivu 7)
 - Android-laite Bluetooth-yhteydellä (sivu 8)
- 2 Tuo päävalikko näkyviin painamalla M.C..**
- 3 Käännä M.C.-ohjainta kohdan [SYSTEM] valintaa varten ja vahvista sitten painamalla.**
- 4 Käännä M.C.-ohjainta kohdan [APP CONN.SET] valintaa varten ja vahvista sitten painamalla.**

- 5 Käännä M.C.-ohjainta jonkin seuraavan asetuksen valintaa varten ja vahvista sitten painamalla.**
 - Valitse [WIRED] iPhoneille.
 - Valitse [BLUETOOTH] Android-laitteelle.
- 6 Paina SRC/OFF kohdan [APP] valintaa varten.**
- 7 Käytä mobiililaitetta sovelluksen käynnistämiseen.**

Perustoiminnot

Voit tehdä erilaisia säätöjä FUNCTION-asetuksiin (sivu 12).

Tarkoitus	Käyttö
Kappaleen valitseminen	Paina ◀◀ tai ▶▶ .
Kelaa eteenpäin tai taaksepäin	Pidä ◀◀ tai ▶▶ painettuna.
Tauko/toiston jatkaminen	Paina BAND/  .

Asetukset

Voit säätää eri asetuksia päävalikossa.

- 1 Tuo päävalikko näkyviin painamalla M.C.-ohjainta.**
- 2 Käännä M.C.-ohjainta jonkin seuraavan luokan valintaa varten ja vahvista sitten painamalla.**
 - FUNCTION-asetukset (sivu 12)
 - AUDIO-asetukset (sivu 12)
 - SYSTEM-asetukset (sivu 13)
 - ILLUMINATION-asetukset (sivu 14)
 - MIXTRAX-asetukset (sivu 14)
- 3 Käännä M.C.-ohjainta asetusten valintaa varten ja vahvista sitten painamalla.**

FUNCTION-asetukset

Valikkokohteet riippuvat lähteestä.

Valikkokohte	Kuvaus
FM SETTING <input type="button" value="RADIO"/>	
[TALK], [STANDARD], [MUSIC]	Äänenlaadun taso voidaan asettaa FM-signaalin lähetyssignaalia vastaavaksi. (Käytössä vain, kun FM-kaista on valittu.)
BSM <input type="button" value="RADIO"/>	
	Tallenna kuusi voimakkainta asemaa automaattisesti numeropainikkeisiin (1/∧ – 6/↔).
REGIONAL <input type="button" value="RADIO"/>	
[ON], [OFF]	Rajoita vastaanotto tiettyihin alueellisiin ohjelmiin, kun AF (vaihtoehtoinen taajuushaku) on valittu. (Käytössä vain, kun FM-kaista on valittu.)
LOCAL <input type="button" value="RADIO"/>	
FM: [OFF], [LV1], [LV2], [LV3], [LV4] MW/LW: [OFF], [LV1], [LV2]	Viritä vain ne asemat, joiden signaali riittää hyvään vastaanottoon.
TA <input type="button" value="RADIO"/>	
[ON], [OFF]	Vastaanota liikennetietoja, jos niitä on saatavilla. (Käytössä vain, kun FM-kaista on valittu.)
AF <input type="button" value="RADIO"/>	
[ON], [OFF]	Salli saman aseman viritäminen toiselta taajuudelta. (Käytössä vain, kun FM-kaista on valittu.)
NEWS <input type="button" value="RADIO"/>	
[ON], [OFF]	Keskeytä valittu lähde uutisohjelmilla. (Käytössä vain, kun FM-kaista on valittu.)
SEEK <input type="button" value="RADIO"/>	
[MAN], [PCH]	Määritä ◀◀- tai ▶▶-painikkeet asemien hakemiseen yksi kerrallaan (manuaalinen viritys) tai valitse asema esiasetetuista kanavista.
SEL DEVICE <input type="button" value="APP"/> <input type="button" value="BT AUDIO"/>	
	Kytke luettelon Bluetooth-laite.

Valikkokohte	Kuvaus
S.RTRV <input type="button" value="CD"/> <input type="button" value="USB"/> <input type="button" value="iPod"/> <input type="button" value="APP"/> <input type="button" value="BT AUDIO"/>	
[1] (tehokas alhaisilla pakkaussuhteilla), [2] (tehokas korkeilla pakkaussuhteilla), [OFF]	Paranna pakattua ääntä ja palauta eloisa ääni. (Ei saatavilla, kun USB on valittu lähteeksi ja MIXTRAX-toiminto kytketään päälle.)
AUDIO BOOK <input type="button" value="iPod"/>	
[FASTER], [NORMAL], [SLOWER]	Vaihda toistonopeutta. (Ei saatavilla, kun ohjaustilaksi on valittu [CONTROL iPod].)
PAUSE <input type="button" value="APP"/>	
	Keskeytä toisto tai jatka sitä.
PLAY <input type="button" value="BT AUDIO"/>	
	Aloita toisto.
STOP <input type="button" value="BT AUDIO"/>	
	Lopeta toisto.
AUDIO-asetukset	
Valikkokohte	Kuvaus
FADER*1	Säädä etu- ja takakaiuttimen tasapainoa.
BALANCE	Säädä vasemman ja oikean kaiuttimen tasapainoa.
EQ SETTING	
[SUPER BASS], [POWERFUL], [NATURAL], [VOCAL], [CUSTOM1], [CUSTOM2], [FLAT]	Valitse tai mukauta taajuuskorjaimen käyrää. [CUSTOM1] voidaan asettaa erikseen kullekin lähteelle. Seuraavat yhdistelmät asetetaan kuitenkin automaattisesti samaan asetukseen. <ul style="list-style-type: none">• USB, iPod ja APP (iPhone)• BT AUDIO ja APP (Android) [CUSTOM2] on jaettu asetus, jota käytetään kaikille lähteille.
Valitse taajuuskaista ja taso mukauttamista varten. Taajuuskorjaimen kaista: [80HZ], [250HZ], [800HZ], [2.5KHZ], [8KHZ]	
Taajuuskorjaimen taso: [+6] – [-6]	

Valikkokohde	Kuvaus
LOUDNESS	
[OFF], [LOW], [MID], [HI]	Kompensoi selkeää ääntä varten alhaisella äänenvoimakkuudella.
SUB.W*2	
[NOR], [REV], [OFF]	Valitse subwooferin vaihe.
SUB.W CTRL*2*3	
Leikkaustaajuus: [50HZ], [63HZ], [80HZ], [100HZ], [125HZ], [160HZ], [200HZ] Lähtötaso: [-24] – [+6] Jyrkkyystaso: [-12], [-24]	Vain valittua aluetta alhaisemmat taajuudet toistetaan subwooferilla.
BASS BOOST	
[0] – [+6]	Valitse basson tehostustaso.
HPF SETTING	
Leikkaustaajuus: [OFF], [50HZ], [63HZ], [80HZ], [100HZ], [125HZ], [160HZ], [200HZ] Jyrkkyystaso: [-12], [-24]	Vain ylipäästösuodatinta (HPF) korkeammat taajuudet kuuluvat kaiuttimista.
SLA	
[+4] – [-4]	Säädä kaikkien lähteiden äänenvoimakkuutta, lukuun ottamatta FM-äänenvoimakkuutta. Seuraavat yhdistelmät asetetaan automaattisesti samaan asetukseen. • USB, iPod ja APP (iPhone) • BT AUDIO ja APP (Android)

*1 Ei saatavilla, kun [SUB.W/SUB.W] on valittu kohtaan [SP-P/O MODE] INITIAL-asetuksissa (sivu 5).

*2 Ei saatavilla, kun [REAR/REAR] on valittu kohtaan [SP-P/O MODE] INITIAL-asetuksissa (sivu 5).

*3 Ei saatavilla, kun [OFF] on valittu kohtaan [SUB.W].

SYSTEM-asetukset

Voit käyttää näitä valikoita myös silloin, kun laite on sammutettu.

Valikkokohde	Kuvaus
LANGUAGE	
[ENG] (englanti), [PYC] (venäjä), [TUR] (turkki)	Valitse kieli pakatun audiotiedoston tekstitietojen näyttämistä varten.
CLOCK SET	
	Aseta kello (sivu 5).
12H/24H	
[12H], [24H]	Aseta ajan merkintätapa.
INFO DISPLAY	
	Näytä alitietonäytön kohde. Valitse asetuksista "SPEKTRIANALYSAATTORI", "TASOMITTARI", "LÄHDE", "KELLO" tai "POIS PÄÄLTÄ".
AUTO PI	
[ON], [OFF]	Hae toinen asema, joka lähettää samaa ohjelmaa, myös esiasetukia käytettäessä.
AUX	
[ON], [OFF]	Aseta tilaan [ON], kun kytket laitteeseen ulkoisen lisälaitteen.
BT AUDIO	
[ON], [OFF]	Aseta Bluetooth-signaali päälle/pois.
PW SAVE*1	
[ON], [OFF]	Vähennä akun virrankulutusta. Lähteen kytkeminen päälle on ainoa sallittu toiminto, kun tämä toiminto on päällä.
BT MEM CLEAR	
[YES], [CANCEL]	Tyhjennä laitteeseen tallennetut Bluetooth-laitetiedot (laiteluettelo, PIN-koodi, soittohistoria, puhelinluettelo, esiasetetut puhelinnumerot). [CLEARED] tulee näkyviin, kun tiedot on poistettu onnistuneesti.

Valikkokohte	Kuvaus
BT VERSION	
	Näyttää laitteen ja Bluetooth-moduulin järjestelmäversion.
APP CONN. SET*2	
[WIRED], [BLUETOOTH]	Valitse sopiva yhteystapa laitteen mukaan.

*1 [PW SAVE] peruutetaan, jos ajoneuvon akku irrotetaan. Ota virransäästötila uudelleen käyttöön, kun akku on asennettu takaisin. Jos ajoneuvon virtalukossa ei ole ACC (lisälaite) -asettoa, on kytkentätavasta riippuen mahdollista, että laite ottaa virtaa akusta, kun [PW SAVE] ei ole käytössä.

*2 Ei saatavilla, kun lähteeksi on valittu [APP].

ILLUMINATION-asetukset

Valikkokohte	Kuvaus
COLOUR	
[KEY COLOUR], [DISP COLOUR], [BOTH COLOUR]	Valitse väri laitteen näppäimille/näytölle 12 esiasetusta väristä, [SCAN] tai [CUSTOM]*. <ul style="list-style-type: none"> • [SCAN]: Vaihda eri värien välillä automaattisesti. • [CUSTOM]*: <ol style="list-style-type: none"> 1 Pidä M.C.-ohjainta painettuna, kunnes väriasetusnäyttö tulee näkyviin. 2 Aseta ensisijainen väri (R (punainen)/G (vihreä)/B (sininen)) ja kirkkauden taso ([0] – [60]). Et voi valita tasoa, joka on alle 10, yhtä aikaa kaikille kolmelle värille R (punainen), G (vihreä), B (sininen). Voit myös mukauttaa esiasetettuja värejä. Valitse jokin esiasetettu väri ja pidä sitten M.C.-ohjainta painettuna, kunnes väriasetusnäyttö tulee näkyviin. * CUSTOM-asetus on saatavilla vain asetuksille [KEY COLOUR] ja [DISP COLOUR].
DIM SETTING	
[SYNC ILLUMI], [SYNC CLOCK], [MANUAL]	Näytön kirkkauden muuttaminen.
BRIGHTNESS	
[1] – [10]	Näytön kirkkauden muuttaminen. Saatavilla olevat asetusalueet riippuvat [DIM SETTING] -asetuksesta.

Valikkokohte	Kuvaus
PHONE COLOUR	
[FLASHING]	Valitse näppäinväri, kun puhelu vastaanotetaan. Ottaa käyttöön värin, joka on asetettu asetuksella [KEY COLOR].
[FLASH FX1] – [FLASH FX6]	Vaihda eri värien välillä automaattisesti.
[OFF]	Näppäinväriä ei vaihdeta.
ILLUMI FX	
[ON], [OFF]	Valaistustehoste näkyy, kun: – puhelu on tulossa – puhut puhelimesta – CD-levy asetetaan/poistetaan Valaistustehoste aktivoidaan riippumatta tästä asetuksesta, kun ACC-virta kytetään päälle/pois päältä.

MIXTRAX-asetukset

Valikkokohte	Kuvaus
SHORT PLAYBCK	
[1.0 MIN], [1.5 MIN], [2.0 MIN], [2.5 MIN], [3.0 MIN], [OFF]	Valitse toistoajan pituus.
FLASH AREA	
[KEY/DISPLAY], [KEY], [OFF]	Valitse valaistustehosteen alue. Kun [OFF] valitaan, ILLUMINATION-asetuksissa (sivu 14) asetettua väriä käytetään näytön värinä.
FLASH PATTERN	
[SOUND LEVEL 1] – [SOUND LEVEL 6]	Vaihda valaistustehostetta äänen ja basson tason mukaan. Vilkkuva kuvio muuttuu äänen tason mukaan.
[LOW PASS 1] – [LOW PASS 6]	Vilkkuva kuvio muuttuu basson tason mukaan.
[RANDOM1]	Vilkkuva kuvio muuttuu satunnaisesti äänen tason ja alipäästötilan mukaan.
[RANDOM2]	Vilkkuva kuvio muuttuu satunnaisesti äänen tason mukaan.

Valikkokohte	Kuvaus
[RANDOM3]	Vilkkuva kuvio muuttuu satunnaisesti alipäästötilan mukaan.
DISPLAY FX	
[ON], [OFF]	Aseta MIXTRAX-erikoistehosteet päälle/pois.
CUT IN FX	
[ON], [OFF]	Kytke MIXTRAX-äänitehosteet päälle/pois, kun vaihdat raitaa manuaalisesti.

Lisätietoja

Vianmääritys

Näyttö palaa automaattisesti tavalliseen näyttöön.

- Mitään toimintoja ei ole suoritettu noin 30 sekuntiin.
- Suorita toiminto.

Uusintatoiston alue muuttuu odottamatta.

- Uusintatoiston alueesta riippuen valittu alue voi muuttua, kun toinen kansio tai raita valitaan tai kun kelataan eteenpäin/taaksepäin.
- Valitse uusintatoiston alue uudelleen.

Alikansioita ei toisteta.

- Alikansioita ei voida toistaa, kun [FLD] (kansioisto) on valittu.
- Valitse toinen uusintatoiston alue.

Ääni pätkii.

- Käytät laitetta, kuten matkapuhelinta, joka aiheuttaa häiriötä ääneen.
- Liikuta mahdollisesti häiriötä aiheuttavat sähkölaitteet kauemmas laitteesta.

Bluetooth-äänilähteen ääntä ei toisteta.

- Bluetooth-yhteydellä kytketyssä matkapuhelimessa on puhelu meneillään.
- Ääni toistetaan, kun puhelu loppuu.
- Bluetooth-yhteydellä kytketty matkapuhelinta käytetään.
- Lopeta matkapuhelimen käyttö.
- Laitteen ja matkapuhelimen välistä yhteyttä ei ole muodostettu oikein sen jälkeen, kun Bluetooth-yhteydellä kytketyllä matkapuhelimella on puhuttu puhelu.

- Muodosta Bluetooth-yhteys uudelleen laitteen ja puhelimen välille.

Virheviestit

Yleiset

AMP ERROR

- Tämä laite ei toimi tai kaiutinliitäntä on virheellinen.
- Suojapiiri on aktivoitu.
- Tarkista kaiutinliitäntä.
- Käännä virtakytkin asentoon OFF ja takaisin asentoon ON. Jos viesti ei poistu, ota yhteyttä jälleenmyyjään tai valtuutettuun Pioneer-huoltoon apua varten.

NO XXXX (NO TITLE, esimerkiksi)

- Tekstietietoja ei ole.
- Vaihda näyttöä tai toista toinen raita/ tiedosto.

CD-soitin

ERROR-07, 11, 12, 17, 30

- Levy on likainen.
- Puhdista levy.
- Levy on naarmuuntunut.
- Vaihda levy.

ERROR-07, 10, 11, 12, 15, 17, 30, A0

- Mekaaninen vika tai sähkövika
- Käännä virtakytkin asentoon OFF ja takaisin asentoon ON tai vaihda toiseen lähteeseen ja sitten takaisin CD-soittimeen.

ERROR-15

- Asetettu levy on tyhjä.
- Vaihda levy.

ERROR-23

- Epätuettu CD-muoto.

- Vaihda levy.

FORMAT READ

- Joskus toiston aloittamisen ja äänen kuulumisen välillä on viive.
- Odota, että viesti poistuu ja ääni kuuluu.

NO AUDIO

- Asetettu levy ei sisällä toistettavia tiedostoja.
- Vaihda levy.

SKIPPED

- Asetettu levy sisältää DRM-suojattuja tiedostoja.
- Suojatut tiedostot ohitetaan.

PROTECT

- Kaikki asetetun levyn tiedostot sisältävät DRM-suojauksen.
- Vaihda levy.

USB-laite/iPod

FORMAT READ

- Joskus toiston aloittamisen ja äänen kuulumisen välillä on viive.
- Odota, että viesti poistuu ja ääni kuuluu.

NO AUDIO

- Ei kappaleita.
- Siirrä äänitiedostoja USB-laitteeseen ja muodosta yhteys.
- Kytketyssä USB-laitteessa on suojaus käytössä.
- Noudata USB-laitteen ohjeita suojauksen poistamista varten.

SKIPPED

- Kytketty USB-laite sisältää DRM-suojattuja tiedostoja.
- Suojatut tiedostot ohitetaan.

PROTECT

- Kaikki asetetun USB-laitteen tiedostot sisältävät DRM-suojauksen.

- Vaihda USB-laite.

N/A USB

- Tämä laite ei tue kytkettyä USB-laitetta.
- Irrota laite ja vaihda se yhteensopivaan USB-laitteeseen.

CHECK USB

- USB-liittimessä tai USB-kaapelissa on oikosulku.
- Tarkista, että USB-liitin tai USB-kaapeli ei ole jäänyt kiinni johonkin tai vahingoittunut.
- Kytketty USB-laite käyttää enemmän kuin suurimman sallitun virran.
- Irrota USB-laite äläkä käytä sitä.
- Käännä virtakytkin asentoon OFF ja takaisin asentoon ACC tai ON. Kytke vain yhteensopivia USB-laitteita.
- iPod toimii oikein mutta ei lataudu.
- Varmista, että iPodin liitäntäjohto ei ole oikosulussa (esim. jäänyt kiinni metalliesineisiin). Tarkistamisen jälkeen käännä virtakytkin asentoon OFF ja takaisin asentoon ON, tai irrota iPod ja kytke se takaisin.

ERROR-19

- Tiedonsiirtovirhe.
- Suorita jokin seuraavista toiminnoista ja palaa sitten USB-lähteeseen.
- Käännä virtakytkin asentoon OFF ja takaisin asentoon ON.
- Irrota USB-laite.
- Vaihda toiseen lähteeseen.
- iPod-vika.
- Irrota kaapeli iPodista. Kun iPodin päävalikko näkyy, kytke iPod uudelleen ja nollaa se.

ERROR-23

- USB-laitetta ei ole alustettu oikein.
- Alusta USB-laite FAT12-, FAT16- tai FAT32-tiedostomuotoon.

ERROR-16

- iPod-laiteohjelmiston versio on vanha.
- Päivitä iPod-versio.

- iPod-vika.
– Irrota kaapeli iPodista. Kun iPodin päävalikko näkyy, kytke iPod uudelleen ja nollaa se.

STOP

- Nykyisessä luettelossa ei ole kappaleita.
– Valitse luettelo, joka sisältää kappaleita.

NOT FOUND

- Ei liittyviä kappaleita.
– Siirrä kappaleet iPodiin.

Bluetooth-laite

ERROR-10

- Virtavika laitteen Bluetooth-moduulissa.
– Käännä virtakytkin asentoon OFF ja takaisin asentoon ACC tai ON.

Sovellukset

NO BT DEVICE GO TO BT MENU TO REGISTER

- Bluetooth-laitetta ei löydy.
– Kytke laitteet Bluetooth-yhteydellä (sivu 8).

CONN. FAILED PRESS BAND KEY TO RETRY

- Bluetooth-yhteys epäonnistui.
– Muodosta yhteys uudelleen painamalla **BAND/ #1**.

DISCONNECTED PRESS BAND KEY TO RETRY

- Bluetooth-yhteys epäonnistui.
– Muodosta yhteys uudelleen painamalla **BAND/ #1**.

CHECK APP

- Yhteys sovellukseen epäonnistui.
– Noudata näytössä näkyviä ohjeita.

START UP APP

- Sovellus ei ole vielä käynnissä.

- Käytä mobiililaitetta sovelluksen käynnistämiseen.

Käsittelyohjeet

Levyt ja soitin

- Käytä vain levyjä, joissa on jompikumpi seuraavista logoista.



- Käytä 12 cm:n levyjä.
- Käytä vain tavallisia, täysin pyöreitä levyjä.
- Seuraavia levytyyppejä ei voida käyttää tämän laitteen kanssa.
 - DualDisc-levyt
 - 8 cm:n levyt: Jos tällaisia levyjä yritetään käyttää ilman sovitinta, seurauksena voi olla toimintahäiriö.
 - Oudon muotoisia levyjä
 - Muita kuin CD-levyjä
 - Vahingoittuneet levyt, mukaan lukien särkyneet, murtuneet tai tahtuneet
 - CD-R/RW-levyt, joita ei ole viimeistelyä
- Älä kirjoita tai käytä kemikaaleja levyjen pintaan.
- Voit puhdistaa CD-levyn pyyhkimällä levyä pehmeällä liinalla keskeltä ulospäin.
- Kondensaatio voi haitata soittimen toimintaa väliaikaisesti. Anna laitteen levätä noin tunti lämpöön tottumista varten. Pyyhi mahdollisesti kosteat levyt pehmeällä liinalla.
- Kun käytät levyjä, joiden nimipinnoille voidaan tulostaa, lue levyjen ohjeet ja varoitukset. Levystä riippuen asettaminen ja poistaminen eivät välttämättä ole mahdollisia. Sellaisten levyjen käyttö voi vahingoittaa tätä laitetta.

- Älä kiinnitä kaupoissa myytäviä nimilappuja tai muita materiaaleja levyihin.
 - Levyt voivat taipua ja niitä ei välttämättä voi toistaa.
 - Nimilaput voivat irrota toiston aikana ja estää levyjen poistamisen laitteesta, mikä voi vahingoittaa laitetta.

USB-tallennuslaite

- Liittämistä USB-keskittimen kautta ei tueta.
- Kiinnitä USB-tallennuslaite tukevasti ennen ajoa. Älä anna USB-tallennuslaitteen pudota lattialle, missä se voi jäädä jumiin kaasu- tai jarrupolkimen alle.
- USB-tallennuslaitteesta riippuen seuraavia ongelmia voi esiintyä.
 - Toiminnot voivat vaihdella.
 - Tallennuslaitetta ei välttämättä tunnisteta.
 - Tiedostoja ei välttämättä toisteta oikein.
 - Laite voi aiheuttaa kuuluvaa häiriötä, kun kuuntelet radiota.

iPod

- Älä jätä iPodia paikkaan, jossa on korkea lämpötila.
- Kiinnitä iPod tukevasti ajon ajaksi. Älä anna iPodin pudota lattialle, missä se voi jäädä jumiin kaasu- tai jarrupolkimen alle.
- iPodin asetukset, kuten taajuuskorjain ja uusintatoisto, muutetaan automaattisesti, kun iPod kytketään laitteeseen. Kun iPod on irrotettu, asetukset palautetaan alkuperäisiin asetuksiinsa.
- iPodin tallennettuja epäyhteensopivia tekstejä ei näytetä laitteessa.

Pakatun äänen yhteensopivuus

- Vain 32 ensimmäistä merkkiä voidaan näyttää tiedostonimestä (mukaan lukien tiedostopäätte) tai kansionimestä.
- Laite ei välttämättä toimi oikein riippuen sovelluksesta, jota on käytetty WMA-tiedostojen koodaamiseen.
- Kuvia sisältävien äänitiedostojen tai USB-laitteeseen syvälle kansiohierarkiaan tallennettujen tiedostojen toiston aloittamisessa voi olla pieni viive.
- Tällä laitteella näytettävä venäläinen kirjoitus tulisi koodata jollakin seuraavista merkistöistä:
 - Unicode (UTF-8, UTF-16)
 - Muu Windows-ympäristössä käytettävä merkistö kuin Unicode, joka on asetettu venäjäksi monikieliasetuksen valinnassa.

⚠ HUOMAUTUS

- Pioneer ei voi taata yhteensopivuutta kaikkien USB-tallennuslaitteiden kanssa, eikä ole missään vastuussa mediasoitimen, älypuhelimien tai muiden laitteiden tietojen menetyksestä tätä laitetta käytettäessä.
- Älä jätä levyä tai USB-tallennuslaitetta paikkaan, jossa se altistuu korkeille lämpötiloille.

WMA-tiedostot

Tiedostopäätte	.wma
Bittinopeus	48 kb/s – 320 kb/s (CBR), 48 kb/s – 384 kb/s (VBR)
Näytteenottotaajuus	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz
Windows Media™ Audio Professional, häviötön, ääni/DRM suoratoisto/ suoratoisto videolla	Ei yhteensopiva

MP3-tiedostot

Tiedostopääte	.mp3
Bitinopeus	8 kb/s – 320 kb/s (CBR), VBR
Näytteenottotaajuus	8 kHz – 48 kHz (32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz korostusta varten)
Yhteensopiva ID3-tunnisteverso	1.0, 1.1, 2.2, 2.3, 2.4 (ID3-tunnisteverso 2.x on ensisijainen versioon 1.x nähden.)
M3u-soittoluettelo	Ei yhteensopiva
MP3i (interaktiivinen MP3), mp3 PRO	Ei yhteensopiva

WAV-tiedostot

- WAV-tiedostomuotoja ei voida yhdistää MTP-toiminnolla.

Tiedostopääte	.wav
Kvantisointibitti	8 ja 16 (LPCM), 4 (MSADPCM)
Näytteenottotaajuus	16 kHz – 48 kHz (LPCM), 22,05 kHz ja 44,1 kHz (MS ADPCM)

Levy

- Riippumatta alkuperäisen tallennuksen kappaleiden välisestä tyhjistä ajasta, pakatut äänilevyt pitävät pienen tauon kappaleiden välillä.

Toistettava kansiohierarkia	Enintään kahdeksan kerrosta (käytännöllinen hierarkia on alle kaksi kerrosta.)
Toistettavat kansiot	Enintään 99
Toistettavat tiedostot	Enintään 999
Tiedostojärjestelmä	ISO 9660 taso 1 ja 2, Romeo, Joliet
Monisessioisto	Yhteensopiva
Packet Write - tiedonsiirto	Ei yhteensopiva

USB-laite

- Äänitiedostojen toistossa voi olla pieni viive, kun niitä toistetaan USB-laitteesta, jossa on suuri kansiohierarkia.

Toistettava kansiohierarkia	Enintään kahdeksan kerrosta (käytännöllinen hierarkia on alle kaksi kerrosta.)
Toistettavat kansiot	Enintään 500
Toistettavat tiedostot	Enintään 15 000
Kopiosuojattujen tiedostojen toisto	Ei yhteensopiva
Ositettu USB-laite	Vain ensimmäinen osio voidaan toistaa.

iPod-yhteensopivuus

Tämä laite tukee vain seuraavia iPod-malleja. Tuetut iPod-ohjelmistoversiot näkyvät seuraavassa. Vanhempia versioita ei välttämättä tueta.

- Tehty laitteille
- iPod touch (1.–5. sukupolvi)
 - iPod classic
 - iPod videotoiminnolla
 - iPod nano (1.–7. sukupolvi)
 - iPhone 5s
 - iPhone 5c
 - iPhone 5
 - iPhone 4s
 - iPhone 4
 - iPhone 3GS
 - iPhone 3G
 - iPhone

- Toiminnot voivat riippua sukupolvesta ja/tai iPod-ohjelmistoversiosta.
- Lightning-liittimellä varustettujen iPodien käyttäjien tulisi käyttää Lightning–USB-kaapelia (toimitettu iPodin mukana).
- Telakkaliittimellä varustettujen iPodien käyttäjien tulisi käyttää CD-IUS1:tä. Kysy lisätietoja jälleenmyyjältä.

- Katso lisätietoja tiedostojen/muotojen yhteensopivuudesta iPod-käyttöohjeista.
- Äänikirja, podcast: Yhteensopiva

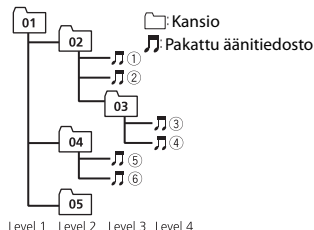
⚠️ HUOMAUTUS

Pioneer ei ole missään vastuussa iPodin menetetystä tiedoista, vaikka tiedot menetettäisiin tätä laitetta käytettäessä.

Äänitiedostojen järjestys

Käyttäjä ei voi määrittää kansionumeroita ja määrittää toistojärjestystä tällä laitteella. Äänitiedostojen järjestys riippuu kytketystä laitteesta. Huomaa, että USB-laitteen piilotettuja tiedostoja ei voida toistaa.

Esimerkki hierarkiasta



Level 1 Level 2 Level 3 Level 4

01–05: Kansionumero

① – ⑥: Toistojärjestys

Venäläisten merkkien taulukko

D: C	D: C	D: C
А: А	Б: Б	В: В
Г: Г	Д: Д	Е: Е, Ё
Ж: Ж	З: З	И: И, Ў
К: К	Л: Л	М: М
Н: Н	О: О	П: П
Р: Р	С: С	Т: Т
У: У	Ф: Ф	Х: Х
Ц: Ц	Ч: Ч	Ш, Щ: Ш, Щ
Ъ: Ъ	Ы: Ы	Ь: Ь
Э: Э	Ю: Ю	Я: Я

D: Näyttö C: Merkki

Tekijänoikeus ja tavaramerkki

Bluetooth

Bluetooth®-tuotemerkki ja -logot ovat Bluetooth SIG, Inc:n omistamia rekisteröityjä tavaramerkkejä ja PIONEER CORPORATION käyttää näitä tuotemerkkejä lisenssillä. Muut tavaramerkit ja tuotenimet kuuluvat niiden omistajille.

iTunes

Apple ja iTunes ovat Apple Inc:n Yhdysvalloissa ja muissa maissa rekisteröityjä tavaramerkkejä.

WMA

Windows Media on joko Microsoft Corporationin rekisteröity tavaramerkki tai tavaramerkki Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.

Tämä tuote sisältää Microsoft Corporationin omistamaa teknologiaa, eikä sitä voida käyttää tai levittää ilman Microsoft Licensing, Inc:n antamaa lisenssiä.

iPod & iPhone

iPhone, iPod, iPod classic, iPod nano ja iPod touch ovat Apple Inc:n Yhdysvalloissa ja muissa maissa rekisteröityjä tavaramerkkejä.

Lightning on Apple Inc:n tavaramerkki.

”Made for iPod” (Valmistettu iPodia varten)

”Made for iPhone” (Valmistettu iPhonea varten) tarkoittaa, että elektroninen

lisälaitte on suunniteltu erityisesti liitettäväksi joko iPodiin tai iPhoneen, ja että kehittäjä on sertifioinut sen Applen suorituskykystandardeja vastaavaksi.

Apple ei ole vastuussa tämän laitteen käytöstä tai sen turvallisuus- ja lainsäädäntöstandardien mukaisuudesta. Huomaa, että tämän lisälaitteen käyttö iPodin tai iPhoneen kanssa saattaa vaikuttaa langattomaan suorituskykyyn.

Android™

Android on Google Inc:n tavaramerkki.

MIXTRAX

MIXTRAX on PIONEER CORPORATION -yhtiön tavaramerkki.

Tekniset tiedot

Yleistä

Virtalähde: 14,4 V DC (10,8 V – 15,1 V sallittu)

Maadoitusjärjestelmä: Negatiivinen maa

Enimmäisvirrankulutus: 10,0 A

Mitat (L × K × S):

DIN

Runko: 178 mm × 100 mm × 165 mm

Etuosa: 188 mm × 118 mm × 18 mm

D

Runko: 178 mm × 100 mm × 165 mm

Etuosa: 170 mm × 96 mm × 18 mm

Paino: 1,2 kg

Ääni

Enimmäislähtöteho:

50 W × 4

70 W × 1/2 Ω (subwoofer)

Jatkuva lähtöteho:

22 W × 4 (50 Hz – 15 000 Hz, 5 % THD,

4 Ω kuorma, kumpikin kanava

käytössä)

Kuormituksen impedanssi: 4 Ω (4 Ω – 8 Ω sallittu)

Esivahvistimen enimmäislähtötaso: 2,0 V

Äänenvoimakkuuden tasausken

korkeuskäyrä: +10 dB (100 Hz),

+6,5 dB (10 kHz) (äänenvoimakkuus: –30 dB)

Taajuuskorjain (5-kaistainen graafinen

taajuuskorjain):

Taajuus: 80 Hz/250 Hz/800 Hz/

2,5 kHz/8 kHz

Taajuuskorjaimen vaihteluväli: ±12 dB (2 dB:n vaihe)

Subwoofer (mono):

Taajuus: 50 Hz/63 Hz/80 Hz/100 Hz/

125 Hz/160 Hz/200 Hz

Kaltevuus: –6 dB/oct, –12 dB/oct

Vahvistus: +6 dB – –24 dB

Vaihe: Normaali/käänteinen

CD-soitin

Järjestelmä: Compact Disc -äänijärjestelmä

Käytettävät levyt: Compact Disc (CD)

Signaali-kohinasuhde: 94 dB (1 kHz) (IEC-A-verkko)

Kanavien määrä: 2 (stereo)

MP3-koodausmuoto: MPEG-1 & 2 Audio Layer 3

WMA-koodausmuoto: Ver. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2-kanavaääni) (Windows Media Player)

WAV-signaaliomuoto: Linear PCM & MS ADPCM (Pakkaamaton)

USB

USB-standardin määrittäminen: USB 2.0 täysi nopeus

Enimmäisvirransyöttö: 1 A

USB-luokka: MSC (massamuistiluokka)

Tiedostojärjestelmä: FAT12, FAT16, FAT32

MP3-koodausmuoto: MPEG-1 & 2 Audio Layer 3

WMA-koodausmuoto: Ver. 7, 7.1, 8, 9, 10, 11, 12 (2-kanavaääni) (Windows Media Player)

WAV-signaaliomuoto: Linear PCM & MS ADPCM (Pakkaamaton)

FM-viritin

Taajuusalue: 87,5 MHz – 108,0 MHz

Käytettävä herkkyystaso: 11 dBf (0,8 μV/75 Ω, mono, S/N: 30 dB)

Signaali-kohinasuhde: 72 dB (IEC-A-verkko)

MW-viritin

Taajuusalue: 531 kHz – 1 602 kHz

Käytettävä herkkyystaso: 25 μV (S/N: 20 dB)

Signaali-kohinasuhde: 62 dB (IEC-A-verkko)

LW-viritin

Taajuusalue: 153 kHz – 281 kHz

Käytettävä herkkyystaso: 28 μV (S/N: 20 dB)

Signaali-kohinasuhde: 62 dB (IEC-A-verkko)

Bluetooth

Versio: Bluetooth 3.0-sertifioitu

Lähtöteho: +4 dBm maksimi (teholuokka 2)

Bluetooth-profiilit:

GAP (yleinen käyttöprofiili)

SDAP (palveluhakusovellusprofiili)

OPP (objektin työntöprofiili)

HFP (handsfree-profiili) 1.6

PBAP (puhelinluettelon käyttöprofiili)

A2DP (edistynyt äänentoistoprofiili)

AVRCP (AV-kaukosäädinprofiili) 1.5

SPP (sarjaporttiprofiili) 1.1

HUOMAUTUS

Tekniset ominaisuudet ja rakenne saattavat muuttua ilman erillistä ilmoitusta.

<http://www.pioneer.eu>

Älä unohda rekisteröidä tuotetta www.pioneer.fi (tai www.pioneer.eu)

PIONEER CORPORATION

1-1, Shin-ogura, Saiwai-ku, Kawasaki-shi,
Kanagawa 212-0031, JAPAN

Корпорация Пайонир

1-1, Син-Огура, Сайвай-ку, г. Kawasaki,
префектура Канагава,
212-0031, Япония

Импортер ООО "ПИОНЕР РУС"

125040, Россия, г. Москва, ул. Правды, д.26
Тел.: +7(495) 956-89-01

PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgique
TEL: (0) 3/570.05.11

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.
TEL: (800) 421-1404

PIONEER ELECTRONICS OF CANADA, INC.

340 Ferrier Street, Unit 2, Markham, Ontario L3R 2Z5, Canada
TEL: 1-877-283-5901
TEL: 905-479-4411

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

253 Alexandra Road, #04-01, Singapore 159936
TEL: 65-6472-7555

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

5 Arco Lane, Heatherton, Victoria, 3202 Australia
TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS DE MEXICO, S.A. de C.V.

Bldv.Manuel Avila Camacho 138 10 piso
Col.Lomas de Chapultepec, Mexico, D.F. 11000
TEL: 55-9178-4270

先鋒股份有限公司

台北市內湖區瑞光路407號8樓
電話：886-(0)2-2657-3588

先鋒電子(香港)有限公司

香港九龍長沙灣道909號5樓
電話：852-2848-6488

© 2014 PIONEER CORPORATION.

Kaikki oikeudet pidätetään.

<QRB3488-A> EW