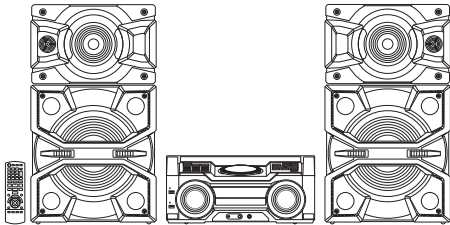


Panasonic[®]



Kasutusjuhend
CD-stereosüsteem

Mudeli nr **SC-MAX4000**

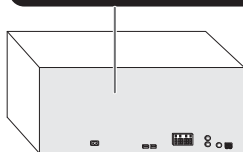
Täname, et ostsite selle toote!
Lugege juhend hoolikalt läbi optimaalse talitluse ja ohutuse tagamiseks.
Hoidke juhend tuleviku tarvis alles.

E

RQT0A38-D

Tegelik süsteem võib juhendi joonistest pisut erineda.
See juhend kehtib järgmisele süsteemile:

Süsteem	SC-MAX4000
Põhiseade	SA-MAX4000
Kõlarid	SB-MAX4000



I KLASSI
LASERTOODE

Toote tagapaneel

Sisu salvestamiseks ja esitamiseks sellel või mis tahes muul seadmel võib olla vaja vastava sisu autoriõiguste või muude sarnaste õiguste omaniku luba. Panasonicul ei ole õigust anda ja Panasonic ei anna teile seda luba. Panasonicul ei ole mingit õigust, võimalust ega kavatsust seda luba teie nimel hankida. Te olete ise kohustatud tagama, et kasutate seda ja mis tahes muud seadet vastavalt teie asukohamaal kehtivale autoriõigusele. Tutvuge sellega lisainfo saamiseks asjakohaste õigusnõuete kohta või pöörduge salvestatava või esitatava sisu õiguste omaniku poole.

Sisukord

Ohutusnõuded.....	2
Hoiatus toitejuhtme kohta	3
Müügi- ja tugiteenuste info.....	3
Komplekti kuuluvad tarvikud	3
Kõlarite paigutamine	4
Puldi töökorda seadmine	4
Ühendamine	5
Juhtseadiste ülevaade	6
Andmekandjate ettevalmistamine.....	8
Andmekandjate esitus.....	9
Raadio	11
Salvestamine.....	12
Heli- ja valgusefektid.....	13
DJ funktsioonid.....	14
Mikrofoni kasutamine.....	15
Kell ja taimerid.....	15
Välisseadmed.....	16
Muu	17
Hooldus	17
Rikkeotsing.....	18
Tehnilised andmed.....	20
Info Bluetooth®-i kohta	21
Litsentsid	21

RQT0A38

2
2

Ohutusnõuded

HOIATUS!

Seade

- Tule-, elektrilöögi- ja toote kahjustumisohtu vähendamiseks:
 - Hoidke seadet vihma, niiskuse, tilkkuva ja pritsiva vedeliku eest.
 - Ärge pange seadmele veega täidetud esemeid nagu vaase.
 - Kasutage ainult soovitatud tarvikuid.
 - Ärge katkeid eemaldage.
 - Ärge seadet ise remontige. Laske vajalikud tööd teha pädeval hooldustehnikul.
 - Ärge laske metallesemel seadmesse kukkuda.

ETTEVAATUST!

Seade

- Tule-, elektrilöögi- ja toote kahjustumisohtu vähendamiseks:
 - Ärge pange seadet raamatukappi, sisesehitatud kappi ega muusse umbsesse kohta. Tagage seadmele hea ventilatsioon.
 - Ärge katke seadme õhuavadid kinni ajalehe, laudlina, kardina ega muu sellisega.
 - Ärge pange seadmele lahtise leegi allikaid nagu põlevaid küünlaid.
 - Seade on mõeldud kasutamiseks mõõdukas kliimas.
 - Seade võib võtta vastu mobiili kasutamiseiga kaasnevat raadiointerferentsi. Palume teil sellise interferentsi ilmnemisel kasutada mobiili sellest seadmest kaugemal.
 - Seade kasutab laserit. Juhendis kirjeldatud erinev juhtseadiste kasutamine, reguleerimine või protseduuride tegemine võib põhjustada ohtlikku kokkupuudet kiirgusega.
 - Pange seade tasasele pinnale kaitstuna otsese päikesevalguse, kõrge temperatuuri, suure niiskuse ja liigse vibratsiooni eest.
 - Toitepistik on lahtiühendamisseade. Paigaldage seade nii, et toitepistiku saab viivitamata elektrivõrgu pistikupesast lahti ühendada.
- #### Patarei
- Plahvatusoht patarei valesti asendamisel. Asendage ainult tootja soovitatud tüüpi patareiga.
 - Pöörduge kohaliku omavalitsusse või müüja poole info saamiseks patareide nõuetekohase kõrvaldamismeetodi kohta.
 - Ärge kuumutage. Hoidke leegist eemal.
 - Ärge jätke patareid kauaks ajaks otsese päikesevalguse kätte suletud uste ja akendega autos.
 - Ärge patareid lahti võtke ega lühistage.
 - Ärge laadige leelis- ega mangaanpatareid.
 - Ärge kasutage mahakoornud katterga patareid.
 - Võtke patarei välja, kui te ei kasuta pulti kaua aega. Hoidke jahedas ja pimedas kohas.

Hoiatus toitejuhtme kohta

(Kolmekontaktilisele toitepistikule)

Ohutuse tagamiseks lugege järgmine tekst hoolikalt läbi.

Seadmel on kasutaja ohutuse ja mugavuse tagamiseks valatud kolmekontaktiline toitepistik.

Pistiku sees on 5 A kaitse.

Kui kaitse on vaja välja vahetada, siis hoolitsege, et asenduskaitsel on 5-amprine ning et sellel on ASTA või BSI heakskiit vastavalt standardile BS1362.

Kontrollige, et kaitsmel on ASTA või BSI heakskiidutähis.

Kui pistikul on eemaldatav kaitsmekate, siis tuleb see kaitsme väljavahetamisel kindlasti tagasi paigaldada. Kaitsmekatte kaotamisel ei tohi pistikut kasutada enne uue katte ostmist ja paigaldamist. Kaitsme asenduskaite saab osta kohalikult edasimüüjalt.

Enne kasutamist

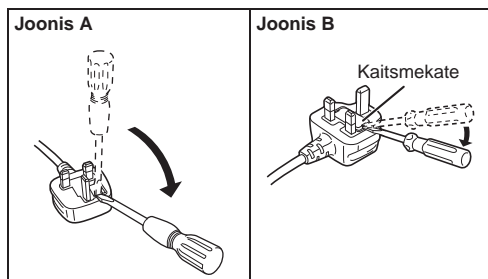
Eemaldage konnektori kate.

Kaitsme asendamine

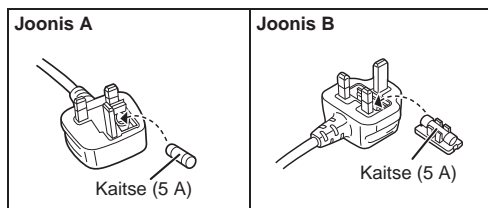
Kaitsme asukoht erineb toitepistiku tüübist (joonised A ja B) sõltuvalt. Kontrollige paigaldatud toitepistikut ja järgige järgmisi juhiseid.

Tegelik toitepistik võib joonistel kujutatust pisut erineda.

1. Avage kruvitsaga kaitsmekate.



2. Vahetage kaitse välja ja sulgege kaitsmekate.



Müügi- ja tugiteenuste info

Ühendkuningriigile ja Iirimaaale

Klienditeeninduskeskus

- Ühendkuningriigi klientidele: 0344 844 3899
- Iirimaa klientidele: 01 289 8333
- Esmaspäev kuni reede 9:00 kuni 17:00 (v.a riigipühadel)
- Külastage meie veebisaiti täiendava tootetoote saamiseks: www.panasonic.co.uk

Panasonic UK otsemüük

- Tellige tarvikuid ja kulumaterjale oma toote jaoks lihtsalt ja mugavalt, helistades meie klienditeeninduskeskusesse esmaspäevast reedeni 9:00 kuni 17:00 (v.a riigipühadel).
- Või Internetist meie tarvikute tellimise rakenduse kaudu: www.pas-europe.com
- Maksta saab enamiku levinud krediit- ja deebetkaartidega.
- Kõikide päringute, tehingute ja tarnetega tegeleb vahetult Panasonic UK.
- See ei saaks olla lihtsam!
- Meie veebisaidilt saab osta ka paljusid muid tooteid. Sirvige seda lisainfo saamiseks.

Komplekti kuuluvad tarvikud

Kontrollige, et seadmega on kaasas kõik näidatud tarvikud. Kasutage asendusosi tellides ümarsulgudes numbreid. (Tootenumbrid on õiged 2015 mai seisuga. Neid võidakse muuta.)

2 toitejuhet

Ühendkuningriigile ja Iirimaaale
(K2CT2YY00097)

1 AM-raamantenn
(N1DY000011)

1 FM-siseantenn
(RSAX0002)



1 pult
(N2QAYB001022)

1 patarei puldile

Ühendkuningriigile ja Iirimaaale
1 antennipistiku adapter
(K1YZ02000013)



ETTEVAATUST!

Hoidke antennipistiku adapterit allaneelamise vältimiseks lastele kättesaamatult.

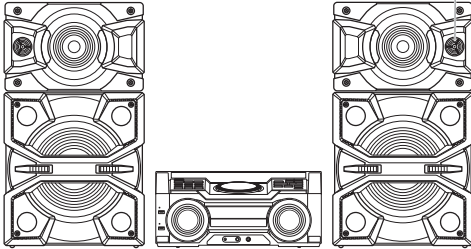
Märkus:

Kasutage oma majapidamise elektrivõrgu pistikupesas jaoks sobivat toitejuhet.

Kõlarite paigutamine

Pange kõlarid nii, et kõrgsagedusvaljuhääldi jääb väljapoole.

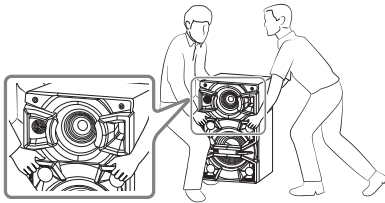
Kõrgsagedusvaljuhääldi



Kasutage ainult komplekti kuuluvaid kõlareid. Muude kõlarite kasutamine võib süsteemi kahjustada ja helikvaliteeti halvendada.

Märkus:

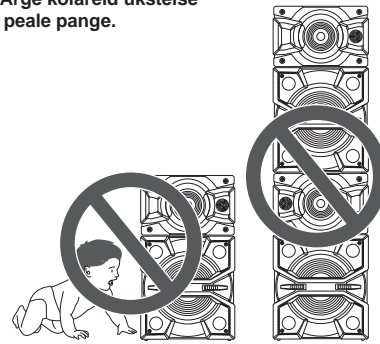
- Pange kõlarid õhuringluse tagamiseks rohkem kui 10 mm kaugusele põhiseadmest.
- Pange kõlarid tasasele kindlale pinnale.
- Kõlareid ei tohi üksi liigutada, kallutada ega kanda. Seda tuleb teha vähemalt kahekesi.



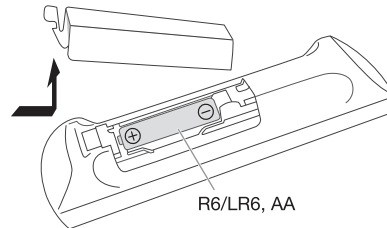
- Nendel kõlaritel ei ole magnetilist varjestust. Ärge pange neid teleri, arvuti ega muu magnetvälja poolt lihtsalt mõjutatava seadme lähedale.
- Pikaajaline kõrgel helitugevusel esitamine võib kõlareid kahjustada ja nende eluiga lühendada.
- Vähendage kahjustuste vältimiseks helitugevust, kui:
 - heli on moonutatud,
 - reguleerite helikvaliteeti.

ETTEVAATUST!

- Kasutage kõlareid ainult koos soovitatud süsteemiga. Muidu võivad võimendi ja kõlarid kahjustuda ning esineb tuleoht. Kahjustumisel või talitluse äkilisel muutumisel konsulteerige pädeva tehnikuga.
- Ärge muutke kõlareid ega kõlarijuhtmeid, sest süsteem võib muidu kahjustuda.
- Paigutage ja ühendage kõlarid juhendis antud juhiseid järgides.
- Ärge puudutage kõlarikoonuste peegeldavaid pindu, sest:
 - kõlarikoonused võivad muidu kahjustuda.
 - kõlarikoonused võivad olla kuumad.
- Olge laste juuresolekul eriti tähelepanelik ja ettevaatlik.
- Ärge kõlareid üksteise peale pange.



Puldi töökorda seadmine

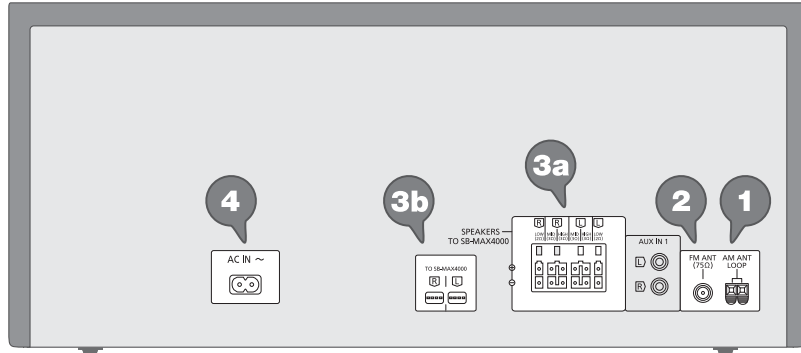


Kasutage leelis- või mangaanpatareid. Sisestage patareid nii, et tähised + ja – langevad kokku puldile märgitud samade tähistega.

Ühendamine

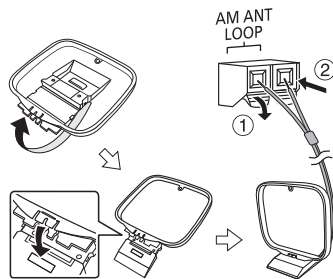
Ühendage toitejuhe alles pärast kõikide muude juhtmete ühendamist.

EESTI



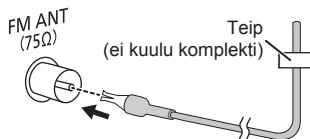
1 Ühendage AM-raamantenn.

Seadke antenn alusel klõpsuga püsti.



2 Ühendage FM-siseantenn.

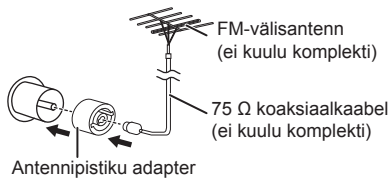
Pange antenn parima vastuvõtu kohta.



Ühendkuningriigile ja Iirimaaale

Ühendage FM-välisantenn.

Kasutage halva vastuvõtu korral välisantenni.

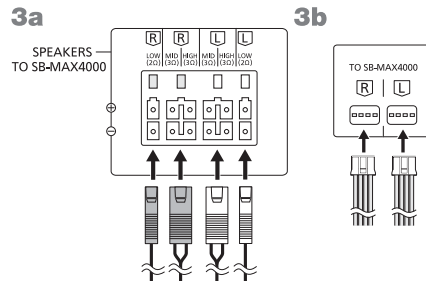


Märkus:

- Ärge kasutage välisantenni äikese ajal.
- Ühendage välisantenn lahti, kui te ei kasuta süsteemi.

3 Ühendage kõlarid.

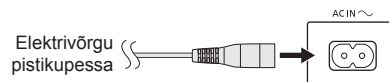
Ühendage kõlarijuhtmed sama värvi pesadesse.



4 Ühendage toitejuhe.

Ühendkuningriigile ja Iirimaaale

LUGEGE ENNE ÜHENDAMIST
"Hoiatust toitejuhtme kohta".



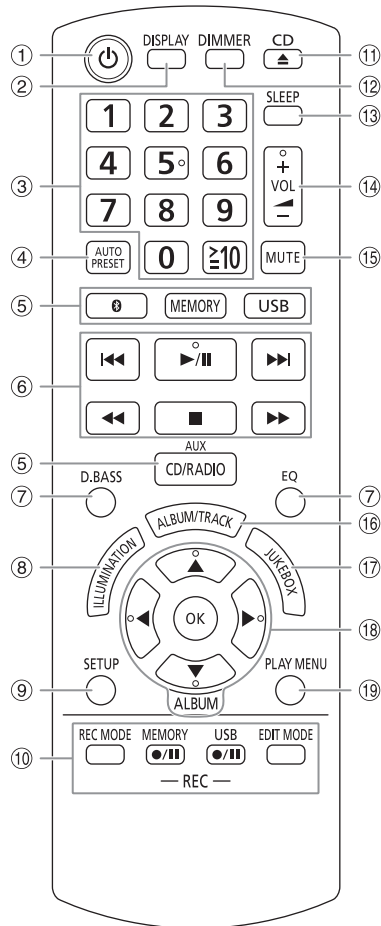
Ärge kasutage muu seadme toitejuhet.

Energia säästmine

Süsteem tarbib ka ooteolekus pisut energiat. Ühendage toitejuhe lahti, kui te ei kasuta süsteemi. Osad sätted kustuvad mälust süsteemi lahtiühendamisel. Peate need uuesti seadma.

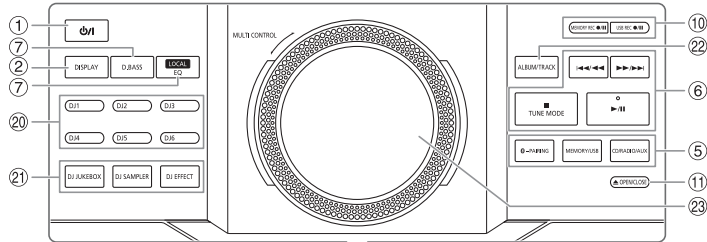
Juhtseadiste ülevaade

Tehke toimingud puldiga. Kui põhiseadmel on samad nupud, siis saab ka neid kasutada.

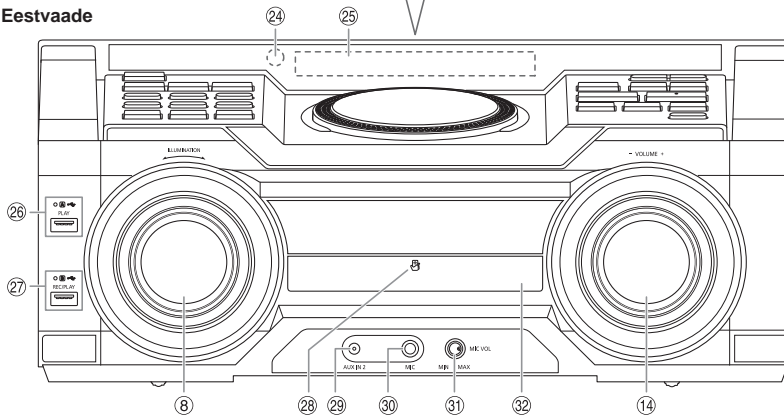


- ① **Ooteoleku-/töörežiimi lülit** [⏻], [⏻/1]
Vajutage sisselülitatud seadme ooteolekusse või vastupidi lülitamiseks.
Seade tarbib ka ooteolekus pisut energiat.
- ② Sisuinfo vaatamine
- ③ **Numbrinupud**
2-kohalise numbriga valimiseks
Näide: 16: [≙ 10]→[1]→[6]
- ④ Raadiojaama automaatne eelhäälestamine
- ⑤ **Audioallika valimine**
Põhiseadmel:
Bluetooth®-i paarisamiseks hoidke [≙-PAIRING] vajutatuna.
- ⑥ Peamised esitusnupud
- ⑦ Heliefektide valimine
- ⑧ Valgusefektide valimine
- ⑨ Seadistusmenüü avamine
- ⑩ Salvestustoimingute nupud
- ⑪ Plaadiäluse avamine ja sulgemine
- ⑫ **Näidiku hämardamine**
Tühistamiseks vajutage uuesti sama nuppu.
- ⑬ Unetaimer seadmine
- ⑭ Helitugevuse reguleerimine
- ⑮ **Heliväljundi katkestamine**
Heliväljundi taastamiseks vajutage uuesti sama nuppu. Heliväljund taastub ka helitugevuse reguleerimisel ja süsteemi väljalülitamisel.
- ⑯ MP3-albumi või -raja valimine
- ⑰ DJ plaadimasina valimine
- ⑱ Suvandi valimine või kinnitamine
- ⑲ Esitusmenüü vaatamine

Pealtvaade



Eestvaade



- 20 **DJ funktsiooni otsenupud**
Vajutage [DJ JUKEBOX], [DJ SAMPLER] või [DJ EFFECT] DJ funktsiooni sisselülitamiseks. Vajutage põhiseadmel [DJ1] kuni [DJ6] soovitud funktsiooni valimiseks. Tühistamiseks vajutage uuesti sama nuppu ([DJ1] kuni [DJ6]).
- 21 **DJ funktsiooni sisselülitamine**
Tühistamiseks vajutage uuesti sama nuppu.
- 22 **MP3-albumi või -raja valimine**
Vajutage [ALBUM/TRACK] albumi või raja valimiseks.
Radade või albumite sirvimine
Keerake sirvimiseks [MULTI CONTROL]. Tehtud valikust esituse alustamiseks vajutage [▶/||].
- 23 Pöördketas DJ jaoks ja multijuhisead
- 24 **Kaugjuhtimisandur**
Kaugus: kuni umbes 7 m
Nurk: umbes 20° üles ja alla, 30° vasakule ja paremale
- 25 Näidik
- 26 **USB A**
USB-port (←→)
USB-olekutähis
Esitage MP3-radu.
- 27 **USB B**
USB-port (←→)
USB-olekutähis
Esitage MP3-radu.
Salvestage heli või muusikaradu.
- 28 NFC-puuteala
- 29 AUX IN 2 pesa
- 30 Mikrofonipesa
- 31 Mikrofoni helitugevuse reguleerimine
- 32 Plaadialus

EESTI

Andmekandjate ettevalmistamine

Plaat

- Vajutage [CD ▲] (põhiseadmelt: [▲ OPEN/CLOSE]) plaadialuse avamiseks.**
Pange plaat alusele, nii et etikett jääb ülespoole. Vajutage uuesti plaadialuse sulgemiseks.
- Vajutage [CD/RADIO/AUX], et valida "CD".**

USB

Ettevalmistused

Varundage kindlasti andmed, enne kui USB-seadme süsteemiga ühendate.

- Vähendage helitugevust ja ühendage USB-seade USB-porti.**
Hoidke USB-seadet ühendades ja lahti ühendades põhiseadmest kinni.
- Vajutage [USB] (põhiseadmelt: [MEMORY/USB]), et valida "USB A" või "USB B".**
Vastav USB-olekutähis süttib valimisel punaselt põlema.

Märkus:

Ärge kasutage USB-pikendusjuhet. Süsteem ei suuda tuvastada juhtmega ühendatud USB-seadet.

Bluetooth®

Bluetooth® võimaldab juhtmata ühendust audioseadmega selle sisu esitamiseks.

Ettevalmistused

- Lülitage seadmel Bluetooth® sisse ja pange seade süsteemi lähedale.
- Lugege detailise info saamiseks seadme kasutusjuhendit.

Seadme paaristamine

Ettevalmistused

Kui süsteem on juba ühendunud mõne Bluetooth®-iga seadmega, siis katkestage ühendus (→ "Seadme lahtiühendamine").

- Vajutage [Ⓜ].**
Jätkake punktiga 4, kui näidikule ilmub "PAIRING".
- Vajutage [PLAY MENU], et valida "PAIRING".**
- Vajutage [◀, ▶], et valida "OK? YES", ja vajutage siis [OK].**
Näidikule ilmub "PAIRING".
Tühistamiseks valige "OK? NO".
- Valige "SC-MAX4000" seadme Bluetooth®-i menüüs.**
Kui on vaja sisestada parool, siis sisestage "0000".
Pärast paaristamise lõppu ühendub seade automaatselt süsteemiga.
Ühendunud seadme nimi ilmub mõneks sekundiks näidikule.

Põhiseadmelt

- Hoidke [Ⓜ-PAIRING] vajutatuna, kuni näidikule ilmub "PAIRING".**
- Valige "SC-MAX4000" seadme Bluetooth®-i menüüs.**

Märkus:

Süsteemiga saab paaristada kuni 8 seadet. 9nda seadme paaristamisel asendatakse kõige kauem kasutamata seadme registreering.

Seadme ühendamine

Ettevalmistused

Kui süsteem on juba ühendunud mõne Bluetooth®-iga seadmega, siis katkestage ühendus (→ "Seadme lahtiühendamine").

- Vajutage [Ⓜ].**
Näidikule ilmub "BLUETOOTH READY".
- Valige "SC-MAX4000" seadme Bluetooth®-i menüüs.**
Ühendunud seadme nimi ilmub mõneks sekundiks näidikule.
- Alustage seadmel esitust.**

Märkus:

- Seade peab olema ühendumiseks paaristatud.
- Süsteem saab olla korraga ühendunud ainult ühe seadmega.
- Kui allikaks valitakse "BLUETOOTH", siis püüab süsteem automaatselt ühenduda viimati ühendatud seadmega. (Sel ajal on näidikul "LINKING".)

Seadme lahtiühendamine

- Vajutage [Ⓜ].**
- Vajutage [PLAY MENU], et valida "DISCONNECT?".**
- Vajutage [◀, ▶], et valida "OK? YES", ja vajutage siis [OK].**
Näidikule ilmub "BLUETOOTH READY".
Tühistamiseks valige "OK? NO".

Põhiseadmelt

Hoidke [Ⓜ-PAIRING] vajutatuna, kuni näidikule ilmub "PAIRING".

Märkus:

- Seade ühendatakse lahti, kui:
- valite muu allika,
 - viite seadme tööolulusest välja,
 - lülitate seadmel Bluetooth®-i välja,
 - lülitate süsteemi või seadme välja.

Ühe puudutusega ühendumine (NFC ehk lähiväljaside)


Ainult NFC-ühilduvatele Bluetooth®-iga seadmetele (Android™-iga seadmed)
Lihtsalt NFC-ühilduva Bluetooth®-iga seadmega süsteemi puudutades saab teha kõik vajalikud ettevalmistused alates Bluetooth®-iga seadme registreerimisest kuni ühenduse loomiseni.

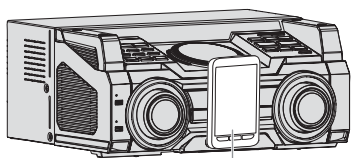
Varasema versiooniga kui 4.1 Androidiga seadmele on vaja installida "Panasonic MAX Juke" äpp (tasuta).

- ① Sisestage "Panasonic MAX Juke" Google Play™ otsinguboksi ja valige siis "Panasonic MAX Juke".
- ② Käivitage äpp.
 - Järgige seadistamiseks juhiseid.
 - Kasutage kindlasti äpi värskemal versiooni.

Ettevalmistused

Lülitage seadmel NFC sisse.

- 1 **Vajutage** [].
- 2 **Hoidke seadet põhiseadme NFC-puuteala** [] vastas.



Bluetooth®-iga seade (ei kuulu komplekti)

- Hoidke seadet süsteemi vastas, kuni seadme kostab piiks, see vibreerib või sellel avaneb hüpikaken. Eemaldage seejärel seade süsteemi vastast.
- Seadme registreerimise ja ühendumise lõppemisel ilmub ühendunud seadme nimi mõneks sekundiks süsteemi näidikule.
- Kui ühendumine ebaõnnestub seadmega süsteemi NFC-puuteala puudutamisele vaatamata, siis muutke selle puuteasendit. Ühendust võib parandada "Panasonic MAX Juke" äpi kasutamine.

3 Alustage seadmel esitust.

Märkus:

- Kui seade on süsteemiga ühendunud, siis saab ühendada süsteemiga muu seadme seda põhiseadme NFC-puuteala vastas hoides. Eelnevalt ühendunud seadme ühendus katkestatakse automaatselt.
- Seadme sõltuvalt:
 - ei pruugi ühe puudutusega ühendumine toimida.
 - võib selle NFC-puuteala asukoht varieeruda.
 - võib ühendumisel esitus automaatselt alata.

Andmekandjate esitus

Järgmised tähised näitavad funktsiooni kasutatavust.

CD :	CD-DA vormingus või MP3-failidega CD-R/RW
USB :	MP3-failidega USB-seade
BLUETOOTH :	Bluetooth®-iga seade
MÄLU :	2 GB sisemälu (Vt "Salvestamine" radade lisamiseks sisemälu.)

Põhiesitus

CD USB BLUETOOTH MÄLU

Esitus	Vajutage [▶/].
Seiska- mine	Vajutage [■]. USB MÄLU Seiskamispositsioon jääb mälu. Näidikule ilmub "RESUME". Vajutage uuesti täielikuks seiskamiseks.
Paus	Vajutage [▶/]. Vajutage uuesti esituse jätkamiseks.
Vahele- jätmine	Vajutage [◀◀] või [▶▶] (põhiseadmel: [◀◀/◀◀] or [▶▶/▶▶]) raja vahelejätmiseks. CD USB MÄLU Vajutage [▲, ▼] MP3-albumi vahelejätmiseks.
Otsing	Hoidke vajutatuna [◀◀] või [▶▶] (põhiseadmel: [◀◀/◀◀] või [▶▶/▶▶]).

Märkus:

Bluetooth®-iga seadme sõltuvalt ei pruugi kõik toimingud olla tehtavad.

Olemasoleva info vaatamine

CD USB BLUETOOTH MÄLU

Näidikult saab vaadata olemasolevat infot nagu MP3-albumi ja -raja number.

Vajutage [DISPLAY].

Märkus:

- Maksimaalne kuvatavate tärkide arv: umbes 32
- Süsteem toetab versioonide 1.0, 1.1 ja 2.3 ID3-siite.
- Süsteemi poolt toetamata tekstiandmed võivad ilmuda muudmoodi.

Esitusmenüü

CD USB MÄLU

- 1 Vajutage [PLAY MENU].
- 2 Vajutage [◀, ▶] sätte valimiseks ja vajutage siis [OK].

OFF PLAYMODE	Sätte tühistamiseks.
1-TRACK 1 🎵	Ühe valitud raja esitamiseks. Vajutage numbrinuppe raja valimiseks.
1-ALBUM 1 📁	Ühe valitud MP3-albumi esitamiseks. Vajutage [▲, ▼] MP3-albumi valimiseks.
RANDOM RND	Kõikide radade juhuesituseks.
1-ALBUM RANDOM 1 📁 RND	Kõikide ühe valitud MP3-albumi radade juhuesituseks. Vajutage [▲, ▼] MP3-albumi valimiseks.
ALL REPEAT 🔄	Kõikide radade korduvesituseks.
1-TRACK REPEAT 1 🎵 🔄	1-TRACKi korduvesituseks.
1-ALBUM REPEAT 1 📁 🔄	1-ALBUMi korduvesituseks.
RANDOM REPEAT RND 🔄	Korduvaks juhuesituseks.
1-ALBUM RANDOM REPEAT 1 📁 RND 🔄	1-ALBUM RANDOMi korduvesituseks.

Märkus:

- Juhuesituse ajal ei saa liikuda vahelejätmisega juba esitatud radadele.
- Sätte tühistatakse plaadialuse avamisel.

Lingirežiim

BLUETOOTH

Saate muuta lingirežiimi ühenduse tüübile vastavaks.

Ettevalmistused

Kui süsteem on juba ühendunud mõne Bluetooth®-iga seadmega, siis katkestage ühendus (→ "Seadme lahtiühendamine").

- 1 Vajutage [PLAY MENU], et valida "LINK MODE".
- 2 Vajutage [◀, ▶] režiimi valimiseks ja vajutage siis [OK].

MODE 1	Prioriteediks on ühenduvus.
--------	-----------------------------

MODE 2	Prioriteediks on helikvaliteet.
--------	---------------------------------

Märkus:

Valige "MODE 1", kui heli katkeb.

Märkused plaatide kohta

- Süsteemiga saab esitada CD-DA või MP3-vormingus sisuga CD-R/RW plaate.
- Plaat tuleb enne esitamist salvestusseadmel lõplikult vormistada.
- Kõiki CD-R/RW plaate ei saa esitada salvestise seisundi tõttu.

Märkused USB-seadmete kohta

- Süsteemi ühendumist kõikide USB-seadmetega ei saa tagada.
- Süsteem toetab USB 2.0 täiskiirust.
- Süsteem toetab kuni 32 GB mälumahuga USB-seadmeid.
- Toetatud on ainult FAT 12/16/32 failisüsteemid.

Märkused MP3-failide kohta

- Faile käsitatakse radade ja kaustu albumitena.
- Raja laiendiks peab olema ".mp3" või ".MP3".
- Radu ei esitata ilmingimata salvestamisjärjekorras.
- Süsteem ei pruugi mõnd faili esitada sektori suuruse tõttu.

MP3-failid plaadil

- Süsteemil on juurdepääs kuni:
 - 255 albumile (k.a juurkaust)
 - 999 rajale
 - 20 seansile
- Plaat peab vastama ISO9660 tasemele 1 või 2 (v.a laiendatud vormingud).

MP3-failid USB-seadmes

- Süsteemil on juurdepääs kuni:
 - 800 albumile (k.a juurkaust)
 - 8000 rajale
 - 999 rajale ühes albumis

Raadio

Ettevalmistused

Vajutage [CD/RADIO/AUX], et valida "FM" või "AM".

Käsitsi häälestumine

Vajutage [◀◀] või [▶▶] jaamale häälestumiseks.

Automaathäälestamiseks hoidke nuppu vajutatuna, kuni sagedus hakkab kiiresti muutuma. Stereosaate vastuvõtmisel on näidikul "STEREO".

Põhiseadmelt

- 1 Vajutage [TUNE MODE], et valida "MANUAL".
- 2 Vajutage [◀◀/▶▶] või [▶▶/▶▶] jaamale häälestumiseks.

Mällu eelhäälestamine

Eelhäälestada saab kuni 30 FM- ja 15 AM-jaama.

Automaatne eelhäälestamine

- 1 Vajutage [AUTO PRESET], et valida "LOWEST" või "CURRENT".

LOWEST	Häälestamine algab madalaimast sagedusest.
CURRENT	Häälestamine algab aktiivsest sagedusest.

- 2 Vajutage [OK] eelhäälestamise alustamiseks. Tuuner eelhäälestab kõik vastuvõetavad jaamad kasvavas järjestuses kanalitele. Tühistamiseks vajutage [■].

Käsitsi eelhäälestamine

- 1 Vajutage [◀◀] või [▶▶] (põhiseadmelt: [◀◀/▶▶] või [▶▶/▶▶]) jaamale häälestumiseks.
- 2 Vajutage [OK].
- 3 Valige numbrinuppudega mälukoht. Korrake toiminguid 1–3 muude jaamade eelhäälestamiseks. Uus jaam asendab valitud mälu kohal oleva jaama.

Eelhäälestatud jaama valimine

Vajutage numbrinuppe, [◀◀] või [▶▶] eelhäälestatud jaama valimiseks.

Põhiseadmelt

- 1 Vajutage [TUNE MODE], et valida "PRESET".
- 2 Vajutage [◀◀/▶▶] või [▶▶/▶▶] eelhäälestatud jaama valimiseks.

Helikvaliteedi parandamine

Kui valitud on "FM"

- 1 Vajutage [PLAY MENU], et valida "FM MODE".
- 2 Vajutage [◀,▶], et valida "MONO", ja vajutage siis [OK].
Tühistamiseks valige "STEREO".
"MONO" tühistatakse ka sageduse muutmisel.

Sätte salvestamiseks

Jätkake ptk "Käsitsi eelhäälestamine" punktiga 2.

Kui valitud on "AM"

- 1 Vajutage [PLAY MENU], et valida "BEATPROOF".
- 2 Vajutage [◀,▶] parimat vastuvõttu tagava sätte valimiseks ja vajutage siis [OK].

AM-sagedussamm

Ainult põhiseadmelt

Süsteemiga saab võtta vastu ka 10 kHz sagedussammuga AM-saateid.

- 1 Vajutage [CD/RADIO/AUX], et valida "FM" või "AM".
- 2 Hoidke vajutatuna [CD/RADIO/AUX].

Mõne sekundi pärast ilmub näidikule aktiivne vähim raadiosagedus. Vabastage nupp, kui vähim sagedus muutub.

- Algse sätte taastamiseks korrake seda toimingut.
- Eelhäälestatud sagedused kustuvad sätte muutmisel.

Salvestamine

Süsteemiga saab salvestada kuni 800 kausta (kuni 999 rada ühes albumis) või kokku 8000 rada sisemälu või **USB B** porti ühendatud USB-seadme vabast mälumahust sõltuvalt.

Mälumahu kontrollimiseks

Vajutage seisatud olekus [DISPLAY].

- "UPDATE" on näidikul, kuni süsteem loeb seadet.
- "NO DEVICE" ilmub näidikule, kui **USB B** porti ei ole USB-seadet ühendatud.

Märkus:

- Kõik salvestised on ".mp3" vormingus.
- Juhuesituse režiimi kasutamisel ei saa salvestada.
- DJ funktsioon on salvestamisel väljalülitatud.
- Korduvesituse režiim tühistatakse salvestamise ajaks.
- Igal salvestamise korral lisandub uus album.
- Albumi järjestus võib pärast salvestamist muutuda.
- Salvestised on USB-seadmes või sisemälu "REC_DATA" kaustas.
- USB-olekutähis vilgub punaselt USB-seadmesse salvestamisel.

Põhisalvestus

1 Valige salvestatav allikas.

CD-DA

Valige plaadi esitusrežiim.

Kõikide radade salvestamine	Valige "OFF PLAYMODE". (⇒ "Eisitusmenüü").
Konkreetsena raja salvestamine	Valige "1-TRACK". (⇒ "Eisitusmenüü").

Hoolitsege, et plaat on seisatud.

Raadio

Häälestuge raadiojaamale.

Välisseade

Ühendage ja esitage.
(⇒ "Välisseadmed").

2 Vajutage [MEMORY REC ●/II] (sisemälu) või [USB REC ●/II] (USB-seadmesse) salvestamise alustamiseks.

Näidikule ilmub salvestist sisaldava kausta nimi.

Salvestamise seiskamine	Vajutage [■]. Näidikule ilmub "WRITING".
Salvestamise pausile lülitamine	Vajutage salvestamise ajal [MEMORY REC ●/II] või [USB REC ●/II]. Vajutage uuesti salvestamise jätkamiseks. Märkus: Pausile lülitumine on võimalik siis, kui salvestusallikaks on raadio, AUX 1 või AUX 2 (v.a "SYNCHRO" režiimis). Igal pausile lülitumisel lisatakse rajatähis (⇒ "Rajatähiste lisamine").

Märkus:

- Andke süsteemile enne salvestamise alustamist mõned sekundid aega USB-seadme ettevalmistamiseks.
- Plaadilt järgmise raja salvestamisel ilmub selle info näidikule.

Kiirsalvestus

CD-DA plaadi salvestuskiirus:

CD, CD-R: 3-kordne normaalkiirus
CD-RW: 2-kordne normaalkiirus

1 Sisestage salvestatav plaat.

2 Vajutage [REC MODE], et valida "NORMAL" (tavaline) või "HI-SPEED" (kiire), ja vajutage siis [OK].

3 Vajutage [USB REC ●/II] (USB-seadmesse) või [MEMORY REC ●/II] (sisemälu) salvestamise alustamiseks.

Märkus:

- Salvestage normaalkiirusel, kui kiirsalvestus ebaõnnestub plaadi seisundi tõttu.
- Kiirsalvestuse ajal on heliväljund katkestatud.

Rajatähiste lisamine

Raadiost või välisseadmelt salvestades saab radasid mitu moodi jagada.

Enne salvestamist

Vajutage [REC MODE] režiimi valimiseks.

MANUAL	Rajatähise käsitsi lisamiseks. Vajutage salvestamise ajal rajatähise lisamiseks [OK].
SYNCHRO (AUX 1 või AUX 2 allikale)	Salvestamine algab automaatselt välisseadmelt esituse alustamisel. Salvestamine lülitub pausile 3 s vaikuse tuvastamisel.
TIME MARK	Rada jagatakse automaatselt 5 min intervalliga.

Märkus:

- Kui kasutate "TIME MARK" režiimi ja vajutate salvestamise ajal [OK] või lülitate salvestamise pausile, siis 5 min loendur lähtestub.
- "SYNCHRO" režiimis ei saa rajatähiseid käsitsi lisada.

MP3-radade salvestamine

MP3-radasid saab salvestada:

- MP3-plaadilt **USB B** porti sisestatud seadmesse või sisemällu,
- **USB A** porti sisestatud USB-seadmelt **USB B** porti sisestatud USB-seadmesse või sisemällu,
- **USB B** porti sisestatud USB-seadmest sisemällu või vastupidi.

1 Valmistage ette salvestatav allikas.

Kõikide radade salvestamine	Valige "OFF PLAYMODE". (⇒ "Esitusmenüü").
Konkreetsel albumi või raja salvestamine	Valige "1-ALBUM" või "1-TRACK". (⇒ "Esitusmenüü").

2 Vajutage [MEMORY REC ●/|] (sisemällu) või [USB REC ●/|] (USB-seadmesse) salvestamise alustamiseks.

Salvestamise seiskamine	Vajutage [■]. Salvestamine seiskub albumi viimase lõpuni salvestatud raja juures. Kui näiteks seiskate salvestamise neljanda raja ajal, siis salvestatakse ainult 3 esimest rada. "NO FILE RECORDED" ilmub näidikule, kui ühtki rada ei salvestatud.
-------------------------	---

Märkus:

- Mõne raja salvestamiseks võib kuluda rohkem aega.
- Mõnd rada ei saa salvestada allika seisundi tõttu.
- MP3-plaadilt salvestamisel erineb salvestatud faili nimi originaalfaili nimest.
- **USB A** porti sisestatud USB-seadmest salvestamisel on salvestatud faili nimi sama nagu originaalfaili nimi (kuni 32 tähti).

Salvestatud radade kustutamine

1 MÄLU

Vajutage [MEMORY] (põhiseadmelt: [MEMORY/USB]), et valida "MEMORY".

Vajutage [USB] (põhiseadmelt: [MEMORY/USB]), et valida "USB B".

- 2 Vajutage [▲, ▼] albumi valimiseks.
- 3 Vajutage [◀◀] või [▶▶] raja valimiseks.
- 4 Vajutage [EDIT MODE] režiimi valimiseks.

TRACK DEL	Ühe raja kustutamiseks.
ALBUM DEL	Ühe albumi (kuni 999 raja) kustutamiseks.
FORMAT	USB-seadme vormindamiseks.
ALL DEL	Kõikide albumite kustutamiseks sisemälust.

- 5 Vajutage [OK].
Näidikule ilmub valitud kustutatav element.
- 6 Vajutage [OK].
Näidikule ilmub "SURE? NO".
- 7 Vajutage [◀, ▶], et valida "SURE? YES", ja vajutage siis [OK].
Näidikule ilmub "WRITING".
Tühistamiseks valige "SURE? NO".

Heli- ja valgusefektid

Heliefektid

Eelseadistatud ekvalaiser

- 1 Vajutage [EQ] (põhiseadmelt: [LOCAL EQ]), et valida "PRESET EQ".
- 2 Vajutage [▲, ▼] eelseadistatud ekvalaiser soovitud sätte valimiseks ja vajutage siis [OK].
Või keerake [MULTI CONTROL] eelseadistatud ekvalaiser soovitud sätte valimiseks.

Käsiekvalaiser

- 1 Vajutage [EQ] (põhiseadmelt: [LOCAL EQ]), et valida "MANUAL EQ".
- 2 Vajutage [▲, ▼] heliefekti valimiseks.
Või keerake [MULTI CONTROL] heliefekti valimiseks.
- 3 Vajutage [◀, ▶] sätte valimiseks ja vajutage siis [OK].
Või vajutage [◀◀/▶▶] või [▶▶/▶▶] sätte valimiseks.

BASS/MID/TREBLE -4 kuni +4

SURROUND "ON SURROUND" (sees) või "OFF SURROUND" (väljas)

Dünaamilised bassid

- 1 Vajutage [D.BASS], et valida "D.BASS LEVEL" (tase) või "D.BASS BEAT" (rõhutatud rütm).
Tühistamiseks valige "OFF D.BASS".
- 2 Vajutage [▲, ▼] sätte valimiseks ja vajutage siis [OK].
Või keerake [MULTI CONTROL] sätte valimiseks.

Märkus:

D.BASS BEAT: See funktsioon muudab trummirütmi rõhutust ja tagab võimsa heli.
Rajast sõltuvalt võib toime olla väike.

Valgusefektid

Saate muuta valgusefekti süsteemil.

Vajutage [ILLUMINATION] soovitud efekti valimiseks.

COLOR	Ühevärviliseks valgustuseks
AUTO	Ühevärviliseks valgustuseks. Värv muutub automaatselt.
OFF	Efekti tühistamiseks.

Võite vajutada ka [▲, ▼] järgmise või eelmise efekti valimiseks.

Põhiseadmelt

Keerake [ILLUMINATION].

DJ funktsioonid

Saate kasutada DJ funktsioone laulude vahele heliefekti või sãmpli lisamiseks.

“Panasonic MAX Juke” äpi kasutamine

Google Play’st saab laadida alla ja installida tasuta Androidi äpi “Panasonic MAX Juke” lisafunktsioonide kasutamiseks, nagu laulu esituse korraga mitmelt seadmelt tellimine.

Märkus:

DJ funktsioon lülitub välja süsteemi väljalülitamisel, muu allika valimisel ja salvestamisel.

DJ plaadimasin

USB MÄLU

Vajutage [JUKEBOX] (põhiseadmelt: [DJ JUKEBOX]). Tühistamiseks valige “OFF”.

Märkus:

DJ plaadimasina sisselülitamisel lülitub süsteem automaatselt korduversituse režiimi.

Kordamissätete muutmine

- 1 Vajutage [PLAY MENU].
- 2 Vajutage [◀, ▶] sätete valimiseks ja vajutage siis [OK].

Põhiseadmelt

Keerake seisatud olekus [MULTI CONTROL] sätete valimiseks ja vajutage siis [▶/||].

RANDOM REPEAT RND	Korduvaks juhuesituseks.
ALL TITLE REPEAT 	Kõikide radade korduversituseks.
RANDOM MIX REPEAT RND	Korduvaks juhuesituseks. Kõikide radade vahele lisatakse sãmplitud heli.

Kui näidikule ilmub “WAITING REQUEST”, siis saate jätkata järgmise sammuga ilma “Panasonic MAX Juke” äppi kasutamata.

DJ plaadimasina efekti muutmine

Vajutage põhiseadmelt [DJ1] kuni [DJ6] efekti valimiseks.

[DJ1]	<i>Risthääbumine:</i> Aktiivse raja helitugevus muutub järk-järgult vaikselt ja järgmise raja helitugevus järk-järgult valjemaks.
[DJ2] kuni [DJ6]	<i>Sãmplitud heli miksing:</i> Radade vahele lisatakse sãmplitud heli.

Tühistamiseks vajutage uuesti sama nuppu.

Märkus:

“RANDOM MIX REPEAT” režiimis ei saa DJ plaadimasina efekti valida.

“Panasonic MAX Juke” äpi kasutamine

Saate äpi kaudu kutsuda välja radu, mida soovite esitada.

- Kui näidikule ilmub “MAKING LIST”, siis saate kutsuda välja osa radu.
- Kui näidikule ilmub “WAITING REQUEST”, siis saate äpi kaudu kutsuda välja radu, mida soovite esitada.

DJ sãmpler

(V.a AUX 1 ja AUX 2 allikale)

Ainult põhiseadmelt

[MULTI CONTROL] keerates saab lisada esitatavale rajale kriipimisheli või sãmplitud heli.

- 1 Vajutage [DJ SAMPLER].
- 2 Vajutage [DJ1] kuni [DJ6] soovitud heli valimiseks.
- 3 Keerake [MULTI CONTROL].

DJ sãmpleri tühistamiseks

Vajutage [DJ SAMPLER].

“Panasonic MAX Juke” äpi kasutamine

Saate äpis sãmplitud heli muuta.

(Kõikide sãmplitud helide tehasesätetele lähtestamiseks hoidke [DJ SAMPLER] vajutatuna, kui DJ sãmpler on väljalülitatud.)

DJ efekt

(V.a AUX 1 ja AUX 2 allikale)

Ainult põhiseadmelt

Saate kasutada DJ efekti funktsiooni heliefektide lisamiseks.

- 1 Vajutage [DJ EFFECT].
- 2 Vajutage [DJ1] kuni [DJ6] efekti valimiseks.

[DJ1]	FAASIMUUTJA Helile avaruse ja sügavuse lisamiseks.
[DJ2]	FILTER Teatud diapasoone võimendamiseks või filtrimiseks.
[DJ3]	HELIKATKESTI Heli korrapäraselt katkestamiseks.
[DJ4]	ELEKTROONILINE KAJA Helile digitaalse kaja lisamiseks.
[DJ5]	HELIKÕRGUSE MUUTMINE Helistiku korrigeerimiseks.
[DJ6]	HARMONISEERIJAJ Helile harmoonia saavutamise tarvis nootide lisamiseks.

- 3 Keerake [MULTI CONTROL] sätete valimiseks.

DJ efekti tühistamiseks

Vajutage [DJ EFFECT].

Mikrofoni kasutamine

Ettevalmistused

Vähendage süsteemi helitugevust miinimumile enne mikrofoni ühendamist või lahtiühendamist.

- 1 Ühendage mikrofoni (ei kuulu komplekti) mikrofonipessa.
Pistik tüüp: Ø 6,3 mm mono
- 2 Keerake põhiseadmel [MIC VOL, MIN/MAX] mikrofoni helitugevuse reguleerimiseks.

Kui soovite laulda taustamuusika saatel:

- 3 Esitage muusikaallikat ja reguleerige süsteemi helitugevust.

Märkus:

- Imeliku heli (undamise) puhul liigutage mikrofoni kõlaritest eemale või vähendage mikrofoni helitugevust.
- Kui te ei kasuta mikrofoni, siis ühendage see mikrofonipesast lahti ja vähendage mikrofoni helitugevust tasemele "MIN".
- Süsteemiga ei saa mikrofoni heli salvestada.

Kell ja taimerid

Kellaaja seadmine

Seadmel on 24 h süsteemiga kell.

- 1 Vajutage [SETUP], et valida "CLOCK".
- 2 Vajutage [◀, ▶] kellaaja seadmiseks ja vajutage siis [OK].

Kellaaja vaatamiseks

Vajutage [SETUP], et valida "CLOCK".

Ooteolekus vajutage [DISPLAY].

Märkus:

Seadke kellaag täpsuse säilitamiseks korrapäraselt uuesti.

Esitustaimer ja salvestustaimer

(V.a, kui allikaks on Bluetooth®, AUX 1 või AUX 2)

Saate seada taimer süsteemi kindlal ajal sisse lülitama, et:

- teid üles äratada (esitustaimer).
 - raadiosaadet salvestada (salvestustaimer).
- Esitustaimerit ja salvestustaimerit ei saa koos kasutada.

Ettevalmistused

Seadke kellaag.

- 1 Vajutage [SETUP], et valida "TIMER ADJ".
- 2 Vajutage [◀, ▶], et valida "▶PLAY" (esitustaimer) või "▶REC" (salvestustaimer) ja vajutage siis [OK].
- 3 Vajutage [◀, ▶] algusaja seadmiseks ja vajutage siis [OK].
- 4 Korrake toimingut 3 lõpuaja seadmiseks.

- 5 Vajutage [◀, ▶] esitava või salvestatava allika valimiseks ja vajutage siis [OK].

- 6 Salvestustaimerit puhul vajutage [◀, ▶], et valida salvestuskohaks "MEMORY" (mälu) või "USB B", ja vajutage siis [OK].

Taimerit käivitamiseks

- 1 Valmistage ette allikas.

Esitustaimer	Valmistage ette kuulatav allikas (plaat, USB, sisemälu või raadio) ja seadke helitugevus.
Salvestustaimer	Ühendage USB-seade USB B porti (USB-seadmesse salvestamiseks) ja häälestuge raadiojaamale.

- 2 Vajutage [SETUP], et valida "TIMER SET".

- 3 Vajutage [◀, ▶] sätte valimiseks ja vajutage siis [OK].

PLAY ON	Esitustaimerit käivitamiseks.
PLAY OFF	Esitustaimerit tühistamiseks.
REC ON	Salvestustaimerit käivitamiseks.
REC OFF	Salvestustaimerit tühistamiseks.

Näidikule ilmub "☺".

Süsteem peab olema väljalülitatud, et taimer saaks töötada.

Sätte kontrollimiseks

- 1 Vajutage [SETUP], et valida "TIMER ADJ".
- 2 Vajutage [◀, ▶], et valida "▶PLAY" (esitustaimer) või "▶REC" (salvestustaimer) ja vajutage siis [OK].

Ooteolekus vajutage kaks korda [DISPLAY].

Märkus:

- Esitustaimer lülitab süsteemi sisse madalal helitugevusel ja suurendab siis helitugevuse järkjärgult eelseatud tasemele.
- Salvestustaimer käivitab süsteemi 30 s enne seatud aega katkestatud heliväljundiga.
- Taimer toimib iga päev seatud ajal, kui on sisselülitatud.
- Kui lülitate taimerit talituse ajal süsteemi välja ja siis uuesti sisse, siis ei seiska taimer süsteemi tööd seatud lõpuajal.

Unetaimer

Unetaimer lülitab süsteemi välja seatud aja möödudes.

Vajutage [SLEEP] sätte (minutites) valimiseks.

Tühistamiseks valige "OFF".

30 MIN → 60 MIN → 90 MIN → 120 MIN → OFF

Märkus:

- Järelejäädud aeg on alati näidikul. Näidikul kuvatav info muutub ajutiselt muude toimingute tegemisel.
- Esitustaimer ja unetaimer ning salvestustaimer ja unetaimer on koos kasutatavad.
- Unetaimeril on alati eelisõigus. Ärge seadke taimeritele kattuvaid aegu.

Välisseadmed

Ettevalmistused

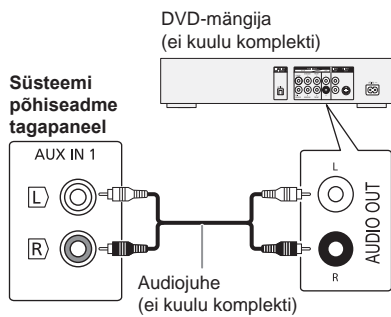
- Ühendage toitejuhe lahti.
- Lülitage kõik seadmed välja ja lugege nende kasutusjuhendeid.

Märkus:

Komponendid ja juhtmed on müügil eraldi.

Välisseadme sisendi kasutamine

Saate ühendada videomaki, DVD-mängija jms audio kuulamiseks läbi süsteemi.



- 1 Ühendage välisseade.
- 2 Vajutage [CD/RADIO/AUX], et valida "AUX 1".
- 3 Alustage välisseadmel esitust.

Märkus:

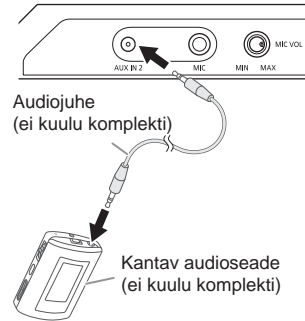
- Konsulteerige audioseadme müüjaga siin kirjeldatust erineva seadme ühendamiseks.
- Adapteri kasutamisel võib heli olla moonutatud.

Kantava audioseadme ühendamine

Saate esitada muusikat kantavast audioseadmest.

Ettevalmistused

- Lülitage helimoonutuste vältimiseks kantaval audioseadmel ekvalaiser välja (selle olemasolul).
- Vähendage süsteemi ja kantava audioseadme helitugevust enne kantava audioseadme ühendamist või lahtiühendamist.



- 1 Ühendage kantav audioseade.
Pistikute tüüp: Ø 3,5 mm stereo
- 2 Vajutage [CD/RADIO/AUX], et valida "AUX 2".
- 3 Alustage esitust kantaval audioseadmel.

Sisendi taseme reguleerimiseks

- 1 Vajutage [PLAY MENU], et valida "INPUT LEVEL".
- 2 Vajutage [◀, ▶], et valida "NORMAL" (tavaline) või "HIGH" (kõrge) ja vajutage siis [OK].

Märkus:

- Salvestamise ajal ei saa sisendi taset reguleerida.
- Valige "NORMAL", kui heli on moonutatud sisendi sätel "HIGH".
- Detailse info saamiseks lugege kantava audioseadme kasutusjuhendit.

Muu

Automaatne väljalülitumine

Süsteem lülitub automaatselt välja, kui te ei kasuta seda umbes 20 min.

- 1 Vajutage [SETUP], et valida "AUTO OFF".**
- 2 Vajutage [◀, ▶], et valida "ON", ja vajutage siis [OK].**
Tühistamiseks valige "OFF".

Märkus:

See funktsioon ei toimi, kui allikaks on raadio või kui Bluetooth®-iga seade on ühendunud.

Bluetooth®-i ooteolek

See funktsioon lülitab süsteemi automaatselt sisse paaristatud Bluetooth®-iga seadme ühendamisel.

- 1 Vajutage [SETUP], et valida "BLUETOOTH STANDBY".**
- 2 Vajutage [◀, ▶], et valida "ON", ja vajutage siis [OK].**
Tühistamiseks valige "OFF".

Märkus:

Mõnel seadmel kulub reageerimiseks rohkem aega. Kui mõni Bluetooth®-iga seade on enne süsteemi väljalülitamist ühendunud, siis oodake vähemalt 5 s, enne kui ühendute oma Bluetooth®-iga seadmega uuesti selle süsteemiga.

Tarkvaraversioon

Saate kontrollida süsteemi tarkvaraversiooni.

- 1 Vajutage [SETUP], et valida "SW VER.", ja vajutage siis [OK].**
Tarkvaraversioon ilmub näidikule.
- 2 Väljumiseks vajutage uuesti [OK].**

Hooldus

Pühkige süsteemi puhastamiseks kuiva pehme riidega.

- Ärge kasutage süsteemi puhastamiseks alkoholi, värvivedeldit ega bensiini.
- Enne keemiliselt töödeldud puhastuslapi kasutamist lugege hoolikalt selle juhiseid.

EESTI

Rikkeotsing

Kontrollige alltoodud enne hoolduse tellimist. Kui kahtlete mõne kontrollpunkti osas või kui probleemi ei õnnestu lahendada, siis konsulteerige müüjaga juhiste saamiseks.

Üldised probleemid

Seade ei tööta.

- Ohutusseade on aktiveerunud. Tehke nii:
 1. Vajutage põhiseadmel [⏻/I] süsteemi ooteolekusse lülitamiseks. Kui seade ei lülitu ooteolekusse, siis:
 - hoidke nuppu vähemalt 10 s vajutatuna või
 - ühendage toitejuhe esmalt lahti ja siis uuesti.
 2. Vajutage uuesti [⏻/I] seadme sisselülitamiseks. Konsulteerige müüjaga, kui probleem kordub.

Näidik muutub ooteolekus valgustatuks ja kuva muutub pidevalt.

- Hoidke põhiseadmel vajutatuna [■], et valida "DEMO OFF".

Puldiga ei saa toiminguid teha.

- Kontrollige, et patarei on õigesti sisestatud.

Heli on moonutatud või puudub.

- Reguleerige süsteemi helitugevust.
- Lülitage süsteem välja, tehke kindlaks ja kõrvaldage põhjus, ja lülitage süsteem siis uuesti sisse. Seda võib põhjustada kõlarite kurnamine liigse helitugevuse või võimsusega või süsteemi kasutamine kuumas keskkonnas.

Esitamisel on kuulda undamist.

- Juhtmete lähedal on toitejuhe või luminofoorlamp. Hoidke muud seadmed ja juhtmed selle süsteemi juhtmetest eemal.

Helitugevus väheneb.

- Kaitseahel on pideva kõrge helitugevusega väljundi tõttu aktiveerunud. Nii juhtub süsteemi kaitsmiseks ja helikvaliteedi säilitamiseks.

Plaat

Kuva ei ole korrektne.

Esitus ei alga.

- Plaat ei ole õigesti sisestatud. Sisestage õigesti.
- Plaat on määratud. Puhastage plaat.
- Asendage plaat, kui see on kriimustunud, kõver või ebastandardne.
- Tekkinud on kondensaat. Jätke süsteem 1–2 h kuivama.

Kuvatud radade koguarv on vale.

Plati ei saa lugeda.

Kostab moonutatud heli.

- Sisestatud on plaat, mida ei saa süsteemiga esitada. Kasutage esitatavat plati.
- Sisestatud on lõplikult vormistamata plaat.

USB

USB-seadet või selle sisu ei saa lugeda.

- USB-seadme või selle sisu vorming ei ühildu süsteemiga.
- 32 GB suurema mälumahuga USB-seadmed ei ole alati kasutatavad.

USB-seade toimib aeglaselt.

- Suure mälumahuga USB-seadme või suure faili lugemiseks kulub rohkem aega.

Bluetooth®

Seadet ei saa paarisada.

- Kontrollige Bluetooth®-iga seadme olekut.
- Seade on väljaspool 10 m sideulatust. Viige seade süsteemile lähemale.

Seadet ei saa ühendada.

- Seadme paarisamine ebaõnnestus. Paarisage uuesti.
- Seadme registreering on asendatud. Paarisage uuesti.
- Süsteem võib olla ühendunud muu seadmega. Ühendage muu seade lahti ja proovige soovitud seadet uuesti paarisada.
- Süsteemi probleem. Lülitage süsteem esmalt välja ja siis uuesti sisse.

Seade on ühendunud, ent selle audiot ei ole läbi süsteemi kuulda.

- Osadel sisseehitatud Bluetooth®-iga seadmetel tuleb audioväljund käsitsi sättele "SC-MAX4000" seada. Lugege detailise info saamiseks seadme kasutusjuhendit.

Seadmelt edastatav heli on katkendlik.

- Seade on väljaspool 10 m tööulatust. Viige seade süsteemile lähemale.
- Eemaldage takistused süsteemi ja seadme vahelt.
- Muud 2,4 GHz sagedusriba kasutavad seadmed (juhtmeta ruuter või telefon, mikrolaineahi vms) põhjustavad häireid. Pange seade süsteemile lähemale ja muudest seadmetest kaugemale.
- Valige "MODE 1" stabiilse side tagamiseks.

Ühe puudutusega ühendumine (NFC) ei toimi.

- Hoolitsege, et süsteem ja seadme NFC on sisse lülitatud.
- Hoidke seadet uuesti süsteemi NFC-puuteala vastas.

Esitatav pilt ja heli ei ole sünkroonis.

- Restartige seadmel esitusäpp.
- Ühendage seade süsteemiga audiojuhet (ei kuulu komplekti) kasutades.

Raadio

Heli on moonutatud.

- Kasutage fakultatiivset FM-välisantenni. Antenni peaks paigaldama pädev tehnik.

Kostab tuikav heli.

- Lülitage teler välja või paigutage süsteemist eemale.
- Viige interferentsi ilmnemisel mobiilid süsteemist kaugemale.
- Valige AM-tuuneri režiimis parimat vastuvõttu tagav "BEATPROOF" säte.

AM-saadete ajal kostab madalat undamist.

- Paigutage antenn muudest juhtmetest eemale.

Kuvad põhiseadme näidikul

"ADJUST CLOCK"

- Kell on õigeks panemata. Seadke kellaäeg.

"ADJUST TIMER"

- Esitustaimer ja/või salvestustaimer on seadmata. Seadistage esitustaimer ja/või salvestustaimer.

"ALB FULL"

- Albumite arv ületab toetatud limiiti.

"AUTO OFF"

- Süsteemi ei ole 20 min kasutatud ja see lülitub minuti jooksul välja. Vajutage tühistamiseks mis tahes nuppu.

“CAN'T REC”**“DEVICE FULL”**

- Salvestada ei saa, sest USB-seadme vaba mälumaht on muusikaallika kogukestusest lühem.

Ühendage piisava vaba mälumahuga USB-seade ja salvestage siis.

“ERROR”

- Tegite vale toimingu. Lugege juhiseid ja proovige uuesti.

“ERROR” (salvestamise ajal)

- Salvestamise ajal ei saa valida muud esitusallikat (nt raadio, USB jne) ega vajutada [◀◀] või [▶▶]. Seisake salvestamine.
- AM-raadiosaate salvestamise ajal ei saa plaadialust avada.

“F61”

- Kontrollige ja parandage kõlarijuhtmete ühendused.
- Ühendage USB-seade lahti. Lülitage süsteem esmalt välja ja siis uuesti sisse.

“F70”

- Kontrollige Bluetooth®-i ühendust.
- Ühendage Bluetooth®-iga seade lahti. Lülitage süsteem esmalt välja ja siis uuesti sisse.

“F76”

- Esineb toiteprobleem.
- Ühendage toitejuhe lahti ja konsulteerige müüjaga.

“F77”

- Ühendage toitejuhe lahti ja konsulteerige müüjaga.

“NO DEVICE”

- USB-seade on ühendamata. Kontrollige ühendust.
- Te ei saa salvestada ega kontrollida vaba mälumahtu, kuna **USB B** porti on USB-seade ühendamata.

“NO DISC”

- Plaat on sisestamata.

“NO PLAY”**“UNSUPPORT”**

- Kontrollige sisu. Esitada saab ainult toetatud vormingut.
- USB-seadme failid võivad olla rikutud. Vormindage USB-seade ja proovige uuesti.
- Süsteemi probleem. Lülitage süsteem esmalt välja ja siis uuesti sisse.

“NO TRACK”

- USB-seadmes või sisemälus ei ole ühtki albumit või rada.

“PLAYERROR”

- Esitasite toetamata MP3-faili. Süsteem jätab selle raja vahele ja esitab järgmist.

“REC ERROR”

- Ühendasite USB-seadme salvestamise ajal lahti. Ühendage USB-seade ja salvestage uuesti.
- USB-seadmesse salvestamist takistab viga. Ühendage USB-seade esmalt lahti ja ühendage see siis uuesti.

“REMOTE 1”**“REMOTE 2”**

- Pult ja põhiseade kasutavad erinevaid koode. Muutke kaugjuhtimiskoodi.
 - Kui näidikul on “REMOTE 1”, siis hoidke [OK] ja [1] vähemalt 4 s vajutatuna.
 - Kui näidikul on “REMOTE 2”, siis hoidke [OK] ja [2] vähemalt 4 s vajutatuna.

“TEMP NG”

- Rakendunud on termokaitseahel ja süsteem lülitub välja. Laske seadmel maha jahtuda, enne kui selle uuesti sisse lülitate.
- Kontrollige, et seadme õhuava ei ole kinni kaetud.
- Tagage seadmele hea ventilatsioon.

“TRK FULL”

- Failide arv ületab toetatud limiiti.

“USB OVER CURRENT ERROR”

- USB-seade võtab liiga palju voolu. Ühendage USB-seade lahti, lülitage süsteem välja ja siis uuesti sisse.

“VBR”

- Süsteem ei saa näidata muutuva bitikiirusega radade järelejäänud esitusaeaga.

Kaugjuhtimiskood

Kui mõni muu Panasonicu seade reageerib selle süsteemi puldile, siis muutke süsteemi kaugjuhtimiskoodi.

Ettevalmistused

Vajutage [CD/RADIO/AUX], et valida “AUX 1” või “AUX 2”.

Et seada koodiks “REMOTE 2”

- 1 Hoidke põhiseadmel [CD/RADIO/AUX] ja puldil [2] vajutatuna, kuni näidikule ilmub “REMOTE 2”.
- 2 Hoidke [OK] ja [2] vähemalt 4 s vajutatuna.

Et seada koodiks “REMOTE 1”

- 1 Hoidke põhiseadmel [CD/RADIO/AUX] ja puldil [1] vajutatuna, kuni näidikule ilmub “REMOTE 1”.
- 2 Hoidke [OK] ja [1] vähemalt 4 s vajutatuna.

Süsteemi mälu lähtestamine

Lähtestage mälu järgmistel juhtudel:

- kui süsteem ei reageeri nupuvajutustele,
- kui soovite mälu sisu kustutada ja lähtestada.

- 1 Ühendage toitejuhe lahti.
- 2 Hoidke põhiseadmel [⏻/⏹] vajutatuna ja ühendage toitejuhe samal ajal uuesti. Hoidke nuppu jätkuvalt vajutatuna, kuni näidikule ilmub “-----”.
- 3 Vabastage [⏻/⏹].
Kõik sätted lähtestuvad tehasesätetele. Mäluelemendid tuleb uuesti seada.

Tehnilised andmed

Võimendi

Stereorežiimi ruutkeskmine väljundvõimsus

Kõrge kanal	350 W kanali kohta (3 Ω), 1 kHz, 30% THD
Keskkanal	350 W kanali kohta (3 Ω), 1 kHz, 30% THD
Madal kanal	500 W kanali kohta (2 Ω), 100 Hz, 30% THD
Stereorežiimi ruutkeskmine koguvõimsus	2400 W

Plaadimängija

Esitatavad plaadid (8 cm või 12 cm)

CD, CD-R/RW (CD-DA, MP3*)

*MPEG-1 Layer 3, MPEG-2 Layer 3

Lugemisseade

Lainepikkus	790 nm (CD)
-------------	-------------

Bluetooth®

Versioon	Bluetooth®-i versioon 2.1 + EDR
Klass	Klass 2
Toetatud profiilid	A2DP, AVRCP, SPP, OPP, FTP
Töösagedus	2,4 GHz FH-SS riba
Töökaugus	10 m otsenähtavuse puhul

Tuuner

Sagedusmodulatsioon (FM)

Eelhäälestatud mälu	30 jaama
Sageduspiirkond	87,50 MHz kuni 108,00 MHz (50 kHz samm)
Antennipesa	75 Ω (asümmeetriline)

Amplituudmodulatsioon (AM)

Eelhäälestatud mälu	15 jaama
Sageduspiirkond	522 kHz kuni 1629 kHz (9 kHz samm) 520 kHz kuni 1630 kHz (10 kHz samm)

Sisemälu

Mälu

Mälumaht	2 GB
Meediumifaili vormingu tugi	MP3 (*.mp3)

Mällu salvestamine

Bitikiirus	128 kbit/s
Mällu salvestamise kiirus	1x, maks. 3x (ainult CD)
Salvestatava faili vorming	MP3 (*.mp3)

Ühendused

USB-port

USB standard	USB 2.0 täiskiirus
Meediumifaili vormingu tugi	MP3 (*.mp3)
USB-seadme failisüsteem	FAT12, FAT16, FAT32

USB-seadmesse salvestamine

Bitikiirus	128 kbit/s
USB-seadmesse salvestamise kiirus	1x, 3x (ainult CD)
Salvestatava faili vorming	MP3 (*.mp3)

AUX IN 1

Audiosisend	Kontaktpesa
-------------	-------------

AUX IN 2

Pesa	Stereo, 3,5 mm pesa
------	---------------------

Mikrofon

Pesa	Mono, 6,3 mm pesa
------	-------------------

Kõlarid

Valjuhääldi(d)

Kõrgsagedusvaljuhääldi	6 cm koonusetüüpi
Madalsagedusvaljuhääldi	20 cm koonusetüüpi
Supermadalsagedusvaljuhääldi	30 cm koonusetüüpi

Impedants Kõrged 3 Ω / keskmised 3 Ω / madalad 2 Ω

Mõõdud (L x K x S)

407 mm x 709 mm x 389 mm

Kaal

19 kg

Üldist

Toide

220–240 V vahelduvpinge, 50 Hz

Energiaarve

155 W

Mõõdud (L x K x S)

492 mm x 221 mm x 421 mm

Kaal

5,8 kg

Töötemperatuur

0°C kuni +40°C

Tööniiskus

35–80% suhteline õhuniiskus (ilma kondensaadita)

Energiaarve ooteolekus (ligilähedane)

0,4 W

Energiaarve ooteolekus (ligilähedane)

(Kui "BLUETOOTH STANDBY" on sätel "ON")

0,5 W

Märkus:

- Tehnilisi andmeid võidakse muuta ilma ette teatamata. Kaal ja mõõdud on ligilähedased.
- Koguharmonoonutust (THD) mõõdeti digitaalse spektrianalüsaatoriga.

Info Bluetooth®-i kohta

Panasonic ei vastuta raadio teel edastamisega kaasneva andmelekkeohu eest.

Sagedusriba

- Süsteem kasutab 2,4 GHz sagedusriba.

Sertifikaat

- Süsteem vastab sageduspiirangutele ja on sertifitseeritud sagedusseaduste alusel. Seega ei ole raadioluba vaja.
- Järgmised tegevused on seadusega karistatavad:
 - põhiseadme koost lahti võtmine või muutmine,
 - andmesildi eemaldamine.

Kasutuspiirangud

- Raadio teel edastus ja/või kasutamine koos kõikide Bluetooth®-iga seadmetega ei ole tagatud.
- Kõik seadmed peavad vastama Bluetooth SIG Inc'i standarditele.
- Tehnilistest andmetest ja sätetest sõltuvalt ei pruugi seade üheneda ja osad toimingud võivad erineda.
- Süsteem toetab Bluetooth®-i turbefunktsioone. Töökeskkonnast ja/või sätetest sõltuvalt ei pruugi sellega olla tagatud piisav turvalisus. Olge ettevaatlik süsteemile andmeid raadio teel edastades.
- Süsteemiga ei saa edastada andmeid Bluetooth®-iga seadmele.

Tööpiirkond

- Kasutage kuni 10 m ulatuses.
- Tööpiirkond võib väheneda keskkonnast, takistustest ja häiretest sõltuvalt.

Häired muudelt seadmetelt

- Kui süsteem on liiga lähedal muudele Bluetooth®-iga või 2,4 GHz riba kasutatavatele seadmetele, siis ei pruugi see nõuetekohaselt töötada ja esineda võib probleeme nagu müra ja heli hakkimine.
- Süsteem ei pruugi korralikult töötada, kui lähedase saatja vms raadiolained on liiga tugevad.

Kavandatud kasutus

- Süsteem on ettenähtud kasutamiseks tavatarbijale.
- Ärge kasutage süsteemi raadiosagedushäirete suhtes tundlike seadmete lähedal ega tundlikus keskkonnas (nt lennujaam, haigla, labor jne).

Litsentsid

Bluetooth®-i sõnamärk ja logod on Bluetooth SIG Inc'i registreeritud kaubamärgid ja Panasonic Corporation kasutab neid märke litsentsi alusel. Muud kaubamärgid ja -nimed kuuluvad nende omanikele.

Google Play ja Android on Google Inc'i kaubamärgid.

MPEG Layer-3 audio kodeerimistehnoloogia on litsentsitud Fraunhofer IISilt ja Thomsonilt.

Vanade seadmete ja patareide kasutusest kõrvaldamine

Ainult Euroopa Liidule ja ringlussevõtusüsteemidega riikidele



Need sümbolid tootel, pakendil ja/või kaasasolevates dokumentides tähendavad, et kasutatud elektri- ja elektroonikatooteid ning patareid ei tohi visata ära koos tavaliste olmejäätmetega.

Vanad tooted ja patareid tuleb vastavalt siseriiklikele õigusaktidele viia nõuetekohase käitlemise, taaskasutuse ja ringlussevõtu tagamiseks sihtotstarbelisse kogumispunkti. Nende toodete nõuetekohane kõrvaldamine aitab hoida kokku väärtuslikke ressursse ja vältida võimalikku negatiivset mõju inimeste tervisele ja keskkonnale.

Lisainfot kogumise ja ringlussevõtu kohta saate kohalikust omavalitsusest. Vastavalt siseriiklikele õigusaktidele võib selliste jäätmete valesti kasutusest kõrvaldamine olla karistatav.



Märkus patareisümboli (alumise sümbol) kohta:

Seda sümbolit võidakse kasutada koos keemilise elemendi sümboliga. Sellisel juhul vastab see antud kemikaali kohta direktiivis sätestatud nõuetele.

CE1177**Eesti
Vastavusdeklaratsioon**

Panasonic Corporation deklareerib käesolevaga,
et see toode vastab direktiivi 1999/5/EÜ
põhinõuetele ja muudele asjakohastele sätetele.

Kliendid saavad laadida meie raadio- ja
telekommunikatsiooni valdkonna toodete
vastavusdeklaratsiooni originaali koopia alla
järgmisest serverist:

<http://www.doc.panasonic.de>.

Volitatud esindaja kontaktandmed:

Panasonic Marketing Europe GmbH,

Panasonic Testing Centre,

Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Saksamaa

See toode on ettenähtud kasutamiseks tavatarbijale.
(Kategooria 3)



Tootja: Panasonic Corporation
 Kadoma, Osaka, Jaapan
 Euroopasse importija: Panasonic Marketing Europe GmbH
 Panasonic Testing Centre
 Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Saksamaa



Panasonic Corporation
 Veebisait: <http://www.panasonic.com>

© Panasonic Corporation 2015



RQT0A38-D
 L0515CH0

