


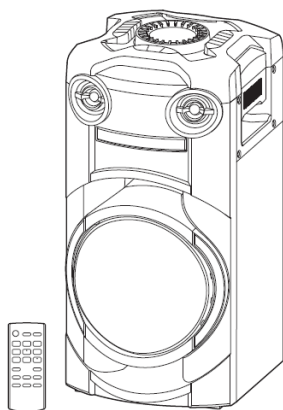


Panasonic®

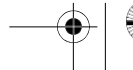
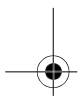
Kasutusjuhend

**Juhtmevaba
kõlarisüsteem**

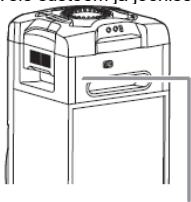
Mudeli nr **SC-TMAX10**



Täname teid antud toote ostmise eest.
Lugege käesolev juhend toote optimaalse ohutuse ja
kasutustulemuse huvides tähelepanelikult läbi.
Hoidke juhend hilisemaks uuesti läbivaatamiseks alles.



Teie süsteem ja joonised võivad välja näha erinevad.



Toote tagakülg

Tootel (sh tarvikutel) toodud sümbolid tähistavad alljärgnevat:

	Vahelduvvool
	Alalisvool
	Klass II seade (toote konstruktsioon on kahekordselt isoleeritud)
	Sisse lülitatud
	Ooterežiim

Sisukord

Ettevaatusabinõud	2
Toitejuhtmega seotud hoiatus	3
Müügi- ja toetusteave	3
Komplekti kuuluvad tarvikud	3
Seadme teisaldamine	4
Hooldamine	4
Toiteallikad	4
Puldi ettevalmistamine	5
Ülevaade juhtnuppudest	6
Meedia ettevalmistamine	8
Meedia taasesitamine	9
Raadio	10
Heliefektid	11
Valgustus	11
DJ-funktsioonid	11
Mikrofoni kasutamine	12
Karaoke	13
Kell ja taimerid	13
Välisseadmed	14
Muud	15
Tõrgete kõrvaldamine	15
Viited	18
Tehnilised andmed	19

Ettevaatusabinõud

HOIATUS!

Seade

- Süttimise, elektrilöögi või tootekahjustuse vältimiseks:
 - ärge laske seadmel kokku puutuda vihma, niiskuse, tilkumise ega pritsmetega;
 - ärge asetage seadmele vedelikega täidetud esemeid, näiteks vaase;
 - kasutage ainult soovitatud tarvikuid;
 - ärge eemaldage katteid;
 - ärge remontige seadet ise. Jätke seadme teenindamine kvalifitseeritud hooldetehnikute hooleks;
 - ärge laske metallesemel seadmesse kukkuda;

ETTEVAATUST!

Seade

- Süttimise, elektrilöögi või tootekahjustuse vältimiseks:
 - ärge paigaldage ega asetage antud seadet raamaturiilisse, sisseehitatud kappi ega mõnda teise piiratud ruumi. Tagage seadmele piisav ventilatsioon;
 - ärge takistage seadme ventilatsiooniavasid ajalehtede, laudlinade, kardinade vms esemetega;
 - Ärge asetage seadmele lahtist leeki, näiteks põlevaid küünlaid.
- Antud seade on ettenähtud ainult mõõdukas kliimas kasutamiseks.
- Mobiiltelefonide kasutamine võib põhjustada antud seadme raadiosageduslikku segamist. Peaks nii juhtuma, suurendage antud seadme ja mobiiltelefoni vahelist kaugust.
- Antud seadmes kasutatakse laserit. Käesolevas juhendis kirjeldatud erinevate juhtseadiste või reguleerimiste või sooritustoimingute kasutamine võib tuua kaasa ohtliku kokkupuute kiirgusega.
- Paigaldage seade tasasele pinnale, mis on kaitstud otsese päikesevalguse, kõrgete temperatuuride, kõrge õhuniiskuse ja ülemäärase vibratsiooni eest.
- Antud süsteem võib pikaajalise kasutamise käigus soojaks muutuda. Tegemist on normaalse nähtusega. Ärge laske end sellest häirida.

Vahelduvvoolu toitejuhe

- Seadme lahtühendamisevahendiks on toitejuhtme pistik. Paigaldage seade selliselt, et toitejuhtme pistiku saaks pistikupesast kohe välja tõmmata.

Aku

- Plahvatusoht akud valesti asendamisel. Asendage ainult tootja poolt soovitatud tüübiga.
- Aku utiliseerimisel võtke ühendust kohaliku omavalitsuse või edasimüüjaga ja uurige, milline on õige viis utiliseerimiseks.
- Ärge kuumutage akusid ega visake neid tulle.
- Ärge jätke akusid pikaks ajaks otsese päikesevalguse käes asuvasse suletud uste ja akendega sõidukisse.
- Ärge murdke patareisisid lahti ega lühistage neid.
- Ärge laadige leelis- või mangaanpatareisisid.
- Ärge kasutage patareid, mille kate on lahti koorunud.
- Kui te ei kavatse pulti pikema aja jooksul kasutada, võtke patarei puldist välja. Säilitage patareisisid jahedas ja pimedas kohas.

Komplekti kuuluvad tarvikud

Veenduge, et seadmega on kaasas märgitud tarvikud.
Tootenumbriid on õiged seisuga mai 2019. Tootenumbreid
võidakse muuta.

- 1 Vahelduvvoolu toitejuhe**
(TNMX211)
- 1 FM siseantenn**
(TSAA0009)
- 1 Kaugjuhtimispuhl**
(N2QAYB001215)
- 1 Kaugjuhtimispuldi patarei**

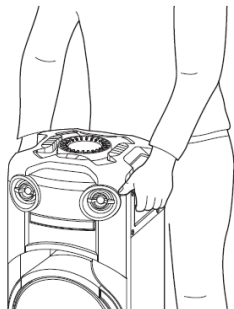
Märkus

Kasutage vahelduvvoolu toitejuhet, mis sobib teie
kodumajapidamise pistikupesasse.

Seadme teisaldamine

Ettevalmistamine

Lahutage seadmest kõik ühendatud seadmed ja kaablid.



Märkus

- Piisava ventilatsiooni tagamiseks hoidke seade teistest objektidest vähemalt 10 mm eemal.
- Kõlaritel puudub magnetvarjestus. Ärge pange neid arvutite või teiste magneetilise poolt kergesti mõjutatavate seadmete lähedale.
- Pikka aega suure helitugevusega töötamine võib kõlareid kahjustada ja vähendada nende tööiga.
- Kõlarite kahjustamise vältimiseks vähendage järgnevate nähtuste ilmnmisel helitugevust:
 - heli kõlab moonutatult;
 - kui reguleerite helikvaliteeti.

ETTEVAATUST!

- Ebasobiva käsitlemise või transportimise korral võib seade kukkuda vms ja põhjustada seadme purunemise või kehavigastuse.
- Ärge puudutage kõlari koonuse värisevaid pindu:
 - see võib vigastada kõlari koonust;
 - kõlari koonus võib olla kuum.
- Ärge asetage seadet lauale ega mistahes kõrgendatud pinnale.
- Ärge lubage lastel seadme otsa ronida.
- Olge ettevaatlik, kui läheduses on lapsed.

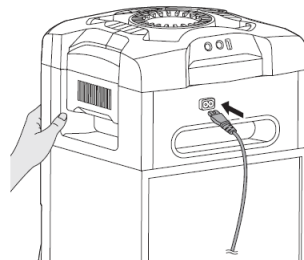


Toiteallikad

Seadet saab sisse lülitada vahelduvvoolu vooluvarustuse abil. Kui vahelduvvoolu vooluvarustust pole saadaval, võite kasutada välist akupanka.

Majapidamise vooluvõrgu pistikupesa kasutamine

Ühendage vahelduvvoolu toitejuhe.



Majapidamise pistikupesasse

Elektrienergia kokkuhoid

Süsteem tarvitab väikeses koguses voolu isegi ooterežiimis olles. Kui te süsteemi ei kasuta, katkestage vooluvarustus. Süsteemi lahtiühendamisel vooluvõrgust võivad mõned seaded kaotsi minna. Peate need hiljem uuesti seadistama.

Märkus

- Ärge kasutage mingit muud vahelduvvoolu toitejuhet peale seadmega kaasas oleva.
- Hoidke toitejuhtme ühendamisel või lahutamisel seadmest kinni, et vältida seadme kukkumist.
- Mõra vältimiseks hoidke antennid toitejuhtmetest eemal.

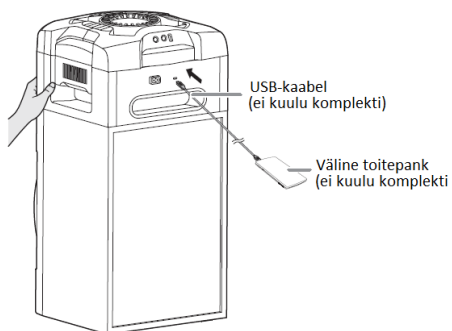
Hooldamine

Enne hooldamist ühendage lahti vahelduvvoolu toitejuhe. Kasutage antud süsteemi puhastamiseks pehmet, kuiva lappi.

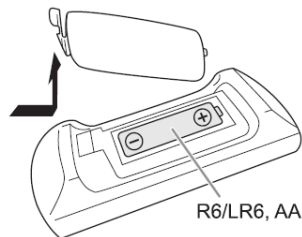
- Ärge mitte mingil juhul kasutage antud süsteemi puhastamiseks alkoholi, lahustit või bensiini.
- Kemikaaliga töödeldud lapi kasutamisel lugege eelnevalt kindlasti lapiga kaasas olevaid juhiseid.

Välise toitepanga kasutamine

Ühendage väline toitepang (ei kuulu komplekti) seadme taga asuvasse micro USB-porti.



Puldi ettevalmistamine



Kasutage leelis- või mangaanpatareid.

Patarei paigaldamisel järgige puldis toodud pooluste (+ ja -) tähistusi.



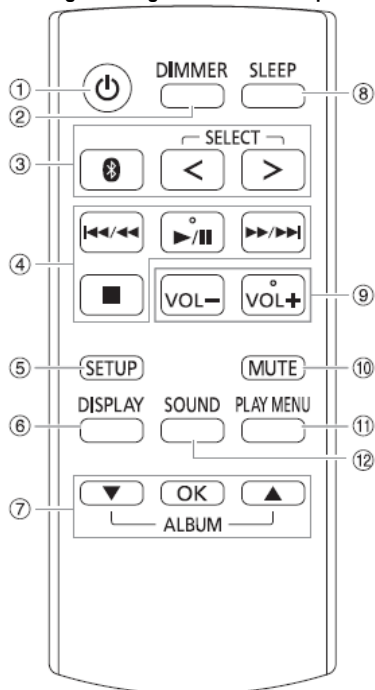
Märkus

- Toiteallikana välise toitepanga kasutamisel kuvatakse displeile 5 sekundiks kirje „PWR BANK“.
- Kui seade on ühendatud samaaegselt nii majapidamise vooluvõrgu pistikupesasse ja välisesse toitepanga, toimub vooluvarustus läbi majapidamise pistikupesaga.
- Vooluvarustuse lahti ühendamisel lülitub seade toitepanga režiimi ja vastupidi.
- Kui toiteallikana kasutatakse toitepanga, pole USB-laadimine võimalik.
- Toitepanga pole võimalik seadmega ühendamise ajal laadida.
- Ärge kasutage toitepanga, mis ei vasta ohutusstandarditele.
- Ärge kasutage toitepanga, mille väljundvõimsus on alla 5 V, 2 A.
- Ärge kasutage kahjustatud toitepanga. See võib põhjustada süttimist, elektrilööki või kahjustada toodet.

[0/1]

Ülevaade juhtnuppudest

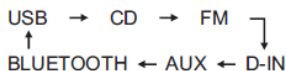
Kasutage toimingute teostamiseks pulti. Võite kasutada ka seadmel endal asuvaid nuppe, kui need on samad.



1. Ootel/sees lülitati [0], [0/1]
Vajutage sisselülitatud seadme ooterežiimi või vastupidi lülitamiseks. Ka ooterežiimis kulutab seade väikeses koguses voolu.
Kui seadme toiteallikaks on midagi muud, kui majapidamise vooluvõrgu pistikupesa, vajutage seadme sisselülitamiseks seadmel [0/1].

2. Näidiku heleduse vähendamine
Valgustusefekt lülitub samuti välja.
Tühistamiseks vajutage nupule uuesti.

3. Vaige heliallikas
Vajutage mitu korda [SELECT <, >] (seadmel: [SELECT]) ja valige allikas:



Seadmel:

Bluetooth®-sidumise alustamiseks vajutage ja hoidke nuppu [0].

- Üldine taasesituse juhtimine
- Seadistusmenüü vaatamine
- Sisu teabe vaatamine
- Valiku valimine või kinnitamine
- Unetaimeri seadistamine

9. Heliugevuse reguleerimine

Seadmel:

Heliugevuse reguleerimiseks vajutage [VOL] ja pöörake [VOLUME/MULTI CONTROL].

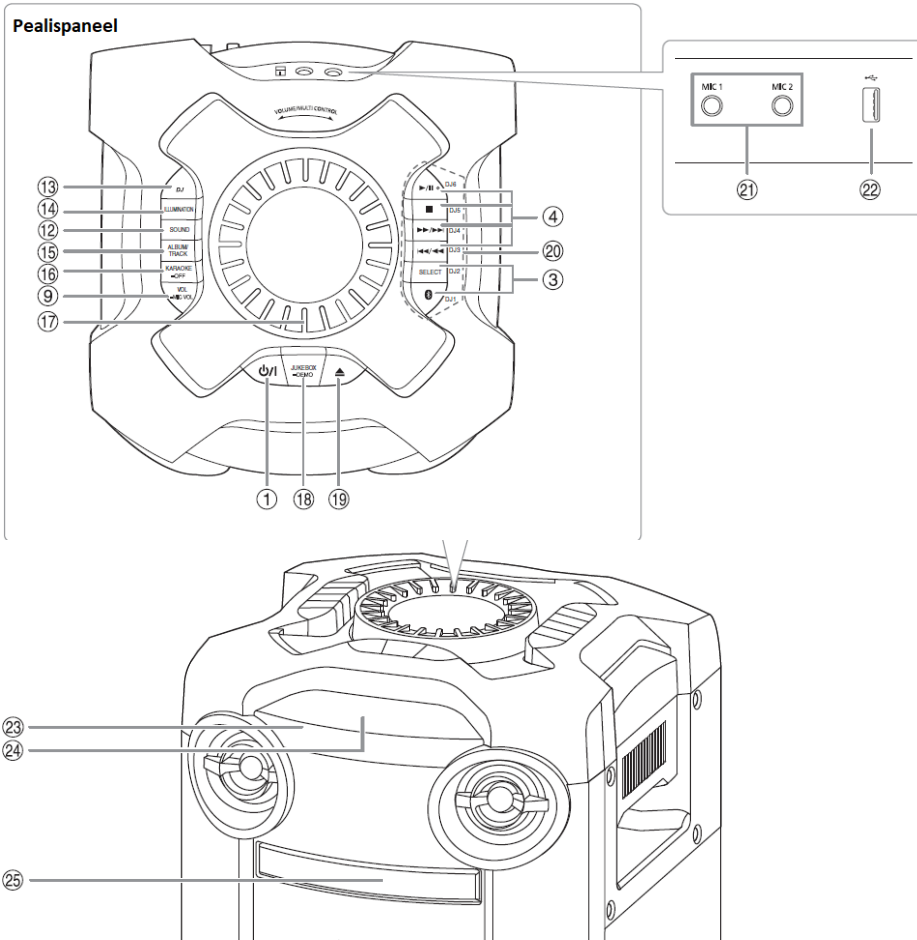
Mikrofoni heliugevuse reguleerimine

Vajutage ja hoidke nuppu [-MIC VOL] kuni kuvatakse „MIC VOL“. Heliugevuse reguleerimiseks pöörake nuppu [VOLUME/MULTI CONTROL].

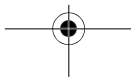
10. Heli vaigistamine

Tühistamiseks vajutage nupule uuesti.
„SUMMUTUS“ tühistatakse ka siis, kui reguleerite heliugevust või lülitate süsteemi välja.

- Esitusmenüü vaatamine
- Heliefektide valimine



- 13. DJ-efekti või DJ-sämpleri valimine
- 14. Valgustusefektide valimine
- 15. **MP3-albumi või muusikapala valimine**
Albumi või pala valimiseks vajutage [ALBUM/TRACK].
Lugude või albumite sirvimine
Sirvimiseks vajutage [▲, ▼] või pöörake [VOLUME/MULTI CONTROL].
Valikust taasesituse alustamiseks vajutage [▶/||].
- 16. **Karaokeefektide valimine**
Tühistamiseks vajutage pikalt [–OFF], kuni kuvatakse „OFF EFFECT”.
- 17. **Helitugevuse või mitmikjuhtimise nupp**
Tavatud helitugevuse reguleerimise vältimiseks ärge pöörake nuppu kiirelt.
- 18. **DJ plaadimasina valimine DEMO-esituse valimine**
Vajutage nuppu [–DEMO] vähemalt 2 sekundit; esitatakse seadmesse salvestatud demolugu.
Demonstratsiooni peatamiseks vajutage [■].
- 19. Plaadisahkli avamine või sulgemine
- 20. **DJ-funktsiooni otsenupud**
Vajutage DJ-funktsiooni sisselülitamiseks [DJ].
Vajutage soovitud funktsiooni valimiseks [DJ1] kuni [DJ6]). Tühistamiseks valige uuesti [DJ1] kuni [DJ6].
- 21. Mikrofoni pesa
- 22. USB-port (🔌)
MP3-palade esitamine.
- 23. **Kaugjuhtimisandur**
Suunake pult kaugjuhtimisanduri suunas. Jälgige, et pulti ja anduri vahele ei jääks takistusi ning pult asuks töövahemiku piires.
Vahemaa: ligikaudu 7 m piires
Nurk: ligikaudu 20° üles ja alla, 30° vasakule ja paremale
- 24. Näidik
- 25. Plaadisahtel



Meedia ettevalmistamine

Plaat

- 1 Plaadisahtli avamiseks vajutage põhiseadmel [▲].**
Sisestage plaat, nii et plaadi kirjadega pool jääks ülespoole. Vajutage uuesti, et plaadisahtel sulgeda.
- 2 Vajutage korduvalt [SELECT <, >] ja valige „CD”.**

USB

Ettevalmistamine

Enne USB-seadme ühendamist süsteemiga tasuks teil kindlasti andmed varundada.

- 1 Vähendage helitugevust ja ühendage USB-seade USB-porti.**
- 2 Vajutage korduvalt [SELECT <, >] ja valige „USB”.**

Märkus

- Ärge kasutage USB-pikendusjuhet. Süsteem ei tunne juhtme abil ühendatud USB-seadet ära.
- Osasid seadmeid pole võimalik laadida, kuna maksimaalne USB-laadimisvool on ainult 0,5 A.

Bluetooth®

Seadmega on võimalik Bluetooth®-i abil juhtmevabalt ühendada ja esitada heliseadet.

Ettevalmistamine

- Lülitage seade sisse.
- Lülitage sisse seadme Bluetooth®-funktsioon ja asetage seade süsteemi lähedale.
- Lugege täpsemat teavet seadme kasutusjuhendist.

Seadme sidumine

Ettevalmistamine

Kui süsteem on Bluetooth®-seadmega ühendatud, siis katkestage ühendus (→8).

- 1 Vajutage [⊗].**
Kui displeile kuvatakse „PAIRING”, liikuge edasi 3. etappi.
- 2 Vajutades mitu korda [PLAY MENU] valige „PAIRING” ja vajutage seejärel [OK].**
- 3 Valige seadme Bluetooth®-menüüst „SC-TMAX10”.**
Parooli küsimisel sisestage „0000” või „1234”. Sidumise lõpulejõudmisel ühendub heliseade süsteemiga automaatselt.
Enne „SC-TMAX10” kuvamist võidakse kuvada MAC-aadress (näiteks: 6C:5A:B5:B3:1D:0F).
Mõneks sekundiks näidatakse ühendatud seadme nime.

Seadme kasutamine

- 1 Vajutage ja hoidke nuppu [⊗], kuni kuvatakse „PAIRING”.**
- 2 Valige seadme Bluetooth®-menüüst „SC-TMAX10”.**

Märkus

- Süsteemiga on võimalik siduda kuni 8 seadet. 9. seadme sidumisel asendatakse seade, mida kõige vähem on kasutatud.
- Bluetooth®-seadme otsimisfunktsioonist ja ümbritsevast keskkonnast, kui seadme Bluetooth®-menüül toote nime ei näidata, lülitage sidumisprotsessi ajal seadme Bluetooth®-funktsioon korduvalt välja ja seejärel uuesti sisse.

Seadme ühendamine

Ettevalmistamine

Kui süsteem on Bluetooth®-seadmega ühendatud, siis katkestage ühendus (→ 8).

- 1 Vajutage [⊗].**
Kuvatakse kirje „BLUETOOTH READY”.
- 2 Valige seadme Bluetooth®-menüüst „SC-TMAX10”.**
Mõneks sekundiks näidatakse ühendatud seadme nime.
- 3 Alustage seadme taasesitamist.**

Märkus

- Ühendamiseks peab seade olema seotud.
- Kui allikaks on valitud „BLUETOOTH”, püüab seade automaatselt ühenduda viimati ühendatud olnud seadmega. (Protsessi käigus kuvatakse kirje „LINKING” (ÜHENDUMINE).)

Multi Connect

Antud süsteem toetab Multi Connecti, mille abil saab ühendada korraga kuni 3 seadet.

Ühendatud seadmete vahel lülitumine

Kui üks ühendatud seade mängib, saate teisele ühendatud seadmele lihtsalt ümber lülituda, käivitades selleks teisel seadmel taasesituse. Eelmise taasesituse peatatakse automaatselt.

Märkus

Osade rakenduste või seadmete puhul ei pruugi see töötada (oleneb rakenduse või seadme tehnilistest andmetest).

Seadme lahutamine

Kui Bluetooth®-seade on ühendatud

- 1 Valige mitu korda [PLAY MENU] vajutades „DISCONNECT?”.**
- 2 Vajutage [▲, ▼] ja valige „OK? YES” ja vajutage seejärel [OK].**
Kuvatakse kirje „BLUETOOTH READY”.
Tühistamiseks valige „OK? NO”.

Seadme kasutamine

Vajutage pikalt nuppu [⊗] kuni kuvatakse „PAIRING”.

Märkus

- See funktsioon katkestab kõigi ühendatud seadmete ühenduse.
- Seade lahutatakse, kui te:
 - valite erineva allika;
 - viite seadme suurimast lubatud tööulatusest kaugemale;
 - lülitate heliseadme Bluetooth®-edastuse välja.
- Lülitage süsteem või seade välja.



Meedia taasesitamine

Funktsiooni olemasolu tähistavad järgmised märgised.

CD :	CD-DA-vormingus või MP3-failidega CD-R/RW-plaat.
USB :	MP3-failidega USB-seade.
BLUETOOTH :	Bluetooth®-seade.

Tavaline taasesitamine

CD **USB** **BLUETOOTH**

Esitamine	Vajutage .
Stopp	Vajutage . USB Positsioon jäetakse mällu. Kuvatakse kirje „RESUME”. Täielikult seiskamiseks vajutage veel üks kord
Peatus	Vajutage . Taasesitamise jätkamiseks vajutage veel üks kord.
Vahelejätmise	Loo vahelejätmiseks vajutage [◀◀/▶▶] või [▶▶/▶▶]. CD USB MP3-albumi vahelejätmiseks vajutage [▲, ▼].
Otsimine	Vajutage ja hoidke [◀◀/▶▶] või [▶▶/▶▶].

Märkus

Bluetooth®-seadmest olenevalt ei pruugi osad toimingud töötada.

Saada oleva teabe vaatamine

CD **USB** **BLUETOOTH**

Teil on võimalik vaadata displeipaneelilt olemasolevat teavet, näiteks MP3-albumi ja loo numbrit.

Vajutage mitu korda [DISPLAY].

Näide: MP3-albumi ja loo numbril näitamine.



Albumi number Raja number

Märkus

- Suurim arv näidatavaid tähemärke: ligikaudu 32
- Antud süsteem toetab ver. 1.0, 1.1 ja 2.3 ID3 silte.
- Süsteemi poolt mittetoetatavaid tekstiandmeid võidakse näidata erinevalt.

Esitusmenüü

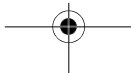
CD **USB**

- CD**
Vajutage [PLAY MENU].
USB
Vajutage mitu korda nuppu [PLAY MENU] ja valige „PLAYMODE”
- Vajutage [▲, ▼], valige seadistus ja vajutage seejärel [OK].

OFF PLAYMODE	Seadistuse tühistamine.
1-TRACK	Ühe valitud loo esitamine. Vajutage loo valimiseks [◀◀/▶▶] või [▶▶/▶▶].
1-ALBUM	Ühe valitud MP3-albumi esitamine. MP3-albumi valimiseks vajutage [▲, ▼].
RANDOM	Kõikide lugude juhuslikus järjekorras esitamine.
1-ALBUM RANDOM	Ühelt valitud MP3-albumilt kõikide lugude juhuslikus järjekorras esitamine. MP3-albumi valimiseks vajutage [▲, ▼].
ALL REPEAT	Kõikide lugude kordamine.
1-TRACK REPEAT	1-TRACK-i kordamine.
1-ALBUM REPEAT	1-ALBUM-i kordamine.
RANDOM REPEAT	Juhusliku taasesituse kordamine.
1-ALBUM RANDOM REPEAT	1-ALBUM RANDOM-i kordamine.

Märkus

- Juhusliku taasesituse ajal ei ole teil võimalik juba esitatud lugusid vahele jätta.
- Antud seadistus katkestatakse, kui avate plaadisahkti või lahutate USB-seadme.



Märkus plaadi kohta

- Antud süsteem suudab esitada CD-DA-vormingus või MP3-failidega CD-R/RW-plaati.
- Enne taasesitamist tuleb plaat seadmes, milles toimus salvestamine, lõpuni vormistada.
- Osasid CD-R/RW-plaate ei ole salvestamistingimuse tõttu võimalik esitada.

Märkus USB-seadme kohta

- Antud süsteem ei taga ühendust kõigi USB-seadmetega.
- Antud süsteem toetab USB 2.0 täiskiirust.
- Antud süsteem suudab toetada kuni 32 GB USB-seadmeid.
- Toetus on ainult FAT 12/16/32 failisüsteemile.

Märkus MP3-faili kohta

- Faile loetakse lugudeks ja kaustu albumiteks.
- Lugudel peab olema faililaiendiks „.mp3” või „.MP3”.
- Lugusid ei pruugita taasesitada nende salvestamise järjekorras.
- Osad failid ei pruugi sektori suuruse tõttu töötada.

Plaadile salvestatud MP3-fail

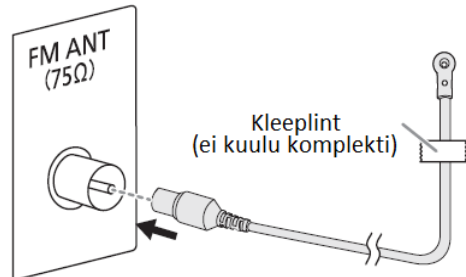
- Antud süsteem tagab juurdepääsu kuni:
 - 255 albumit (sh juurkataloog)
 - 999 loole
 - 20 sessiooni
- Plaat peab vastama standardi ISO9660 tasemele 1 või 2 (v.a laiendatud vormingute puhul).

USB-seadmele salvestatud MP3-fail

- Antud süsteem tagab juurdepääsu kuni:
 - 800 albumit (sh juurkataloog)
 - 8000 loole
 - 999 loole ühel albumil

Raadio

Ühendage FM-siseantenn.



Märkus

Paigutage antenn sinna, kus vastuvõtt on parim.

Ettevalmistamine

Vajutage mitu korda [SELECT <, >] ja valige „FM”.

Käsitsi häälestamine

1 Vajutage mitu korda nuppu [PLAY MENU] ja valige „TUNE MODE”.

Või vajutades seadmel [■], valige „MANUAL”.
Jätkake 3. toiminguga.

2 Vajutage [▲, ▼], valige „MANUAL” ja vajutage seejärel [OK].

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

Automaatseks häälestumiseks hoidke nuppu all, kuni sagedus hakkab kiirelt muutuma.

Mällu salvestamine

Teil on võimalik salvestada seadme mällu kuni 30 FM-jaama.

Automaatne mällu salvestamine

- 1 Vajutades [PLAY MENU] valige „A.PRESET”.
- 2 Vajutage [▲, ▼], et valida „LOWEST” või „CURRENT” ja vajutage seejärel [OK].

LOWEST	Häälestamine algab madalaimast sagedusest.
CURRENT	Häälestamine algab olemasolevast sagedusest.

Tuuner salvestab kõik jaamad, mida ta suudab vastu võtta, langevas järjestuses kanalijärjekorda. Tühistamiseks vajutage [■].

Käsitsi mällu salvestamine

- 1 Vajutage mitu korda nuppu [PLAY MENU] ja valige „TUNE MODE”.
Või vajutades seadmel [■], valige „MANUAL”.
Jätkake 3. toiminguga.
- 2 Vajutage [▲, ▼], valige „MANUAL” ja vajutage seejärel [OK].
- 3 Vajutage jaamale häälestumiseks [◀◀/▶▶] või [▶▶/▶▶].
- 4 Vajutage [OK].
- 5 Vajutage [▲, ▼], et valida mälukoha number ja vajutage seejärel [OK].
Täiendavate jaamade mällu salvestamiseks korrake etappe 3 kuni 5. Uus jaam asendab samal mälukohanumbri asuva teise jaama.

Mällu salvestatud jaama valimine

- 1 Vajutage mitu korda nuppu [PLAY MENU] ja valige „TUNE MODE”.
Või vajutades seadmel [■], valige „PRESET”.
Jätkake 3. toiminguga.
- 2 Vajutage [▲, ▼], valige „PRESET” ja vajutage seejärel [OK].
- 3 Vajutage mällu salvestatud jaama valimiseks [◀◀/▶▶] või [▶▶/▶▶].

RDS-leviedastus

Antud süsteem suudab teile näidata raadioandmesüsteemiga (RDS) edastatud tekstiandmeid, mis mõnedes piirkondades on saadaval.

Vajutage mitu korda [DISPLAY].

PS	Programmi teenus
PTY	Programmi tüüp
FREQ	Sagedus

Märkus

Halva vastuvõtu korral ei pruugi RDS töötada.

Heliefektid

- 1 Vajutage efekti valimiseks korduvalt [SOUND].
- 2 Vajutage [▲, ▼], valige seadistus ja vajutage seejärel [OK].
Või keerake seadistuse valimiseks nuppu [VOLUME/MULTI CONTROL].

PRESET EQ	„ROCK”, „POP”, „AFRO BEAT”, „ARABIC”, „PERSIAN”, „INDIA BASS”, „DANGDUT”, „MALAY POP”, „ELECTRONICA”, „REGGAETON”, „SALSA”, „SAMBA”, „KARAOKE” või „FLAT”
BASS/MID/TREBLE	-4 kuni +4 Märkus Need seaded võivad muutuda, kui valige PRESET EQ seadistuse.
D.BASS LEVEL	„OFF” (VÄLJAS), „LEVEL 1” (TASE 1) kuni „LEVEL 6” (TASE 6)

Valgustus

Teil on võimalik muuta süsteemi valgusefekti.

- 1 Vajutage mitu korda [SETUP], valige „ILLUMINATION”.
Teise võimalusena vajutage seadmel nuppu [ILLUMINATION].
- 2 Vajutage [▲, ▼], valige efekt ja vajutage seejärel [OK].
Või keerake efekti valimiseks nuppu [VOLUME/MULTI CONTROL].

PATTERN	Valik 3 sinisest valgustusmustrist.
OFF	Efekti tühistamine.

Märkus

Kui hämardifunktsioon on sisse lülitatud, jääb süsteemi valgustus välja lülitatuks ka siis, kui te valgustusfunktsiooni sisse lülitate.

DJ-funktsioonid

DJ-funktsioone saab kasutada laulude vahele heliefektide või sãmplihelide lisamiseks.

Rakenduse „Panasonic MAX Juke” kasutamine

Võite laadida alla ja installida Google Play™-st tasuta Android™-rakenduse „Panasonic MAX Juke”, et kasutada erinevaid lisavõimalusi, näiteks mitmest erinevast allikast samaaegselt loo taasesitamise taotlemist. Rakenduse kaudu on võimalik valida ka lugusid, mida soovite esitada. Rakenduse kohta lisateabe saamiseks vt järgnevat saiti.
<http://av.jpn.support.panasonic.com/support/global/cs/audio/app/>

Märkus

DJ-funktsioon lülitub süsteemi väljalülitamisel või teise allika valimisel.

DJ plaadimasin

USB

DJ-plaadimasinafunktsiooni saab kasutada lugude vahel sãmplihelide miksi lisamiseks.

1 Vajutage [PLAY MENU] ja valige „JUKEBOX”.

2 Vajutage [▲, ▼], valige seadistus ja vajutage seejärel [OK].

Seadme kasutamine

1 Vajutage [JUKEBOX], et valida „DJ JUKEBOX SELECT NUMBER”.

Tühistamiseks valige „OFF JUKEBOX” (Plaadimasin väljas).

2 Vajutage efekti valimiseks [DJ1] kuni [DJ6], kõikide lugude intervallidele lisatakse sãmpliheli.

Tühistamiseks vajutage nupule uuesti.

Märkus

DJ-plaadimasina sisselülitamisel lülitub süsteem automaatselt kordusrežiimi.

Korduse seadistuse vahetamine

1 Valige mitu korda [PLAY MENU] vajutades „PLAYMODE”.

2 Vajutage [▲, ▼], valige seadistus ja vajutage seejärel [OK].

RANDOM REPEAT	Juhusliku taasesituse kordamine.
ALL TITLE REPEAT	Kõikide lugude kordamine.
RANDOM MIX REPEAT	Juhusliku taasesituse kordamine. kõikide lugude intervallidele lisatakse sãmpliheli.

Märkus

Režiimi „RANDOM MIX REPEAT” kasutades pole DJ-plaadimasina efekti võimalik valida.

DJ-efekt

(V.a D-IN- ja AUX-allika puhul)

Ainult seadmega

DJ-efekti funktsiooni abil saate lisada heliefekte.

1 Vajutage [DJ], et valida „DJ EFFECT SELECT NUMBER” (DJ-efekti valimise number) või „ON DJ EFFECT” (DJ-efekt on sees). Tühistamiseks valige „OFF EFFECT” (Efekt on väljas).

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

[DJ1]	PHASER Helile ruumi ja dimensiooni lisamine.
[DJ2]	FILTER Heli konkreetsete vahemike parendamine või filtreerimine.
[DJ3]	SOUND CHOPPER Regulaarselt heli äralõikamine.
[DJ4]	ELECTRO ECHO Helile digitaalse kaja lisamine.
[DJ5]	PITCH SHIFTER Heli toonide kohandamine.
[DJ6]	HARMONIZER Helile harmoonia loomiseks nootide lisamine.

Tühistamiseks vajutage nupule uuesti.

3 Või keerake seadistuse valimiseks nuppu [VOLUME/MULTI CONTROL].

Märkus

DJ-efekt lülitub süsteemi väljalülitamisel või D-IN- või AUX-allika valimisel välja.

DJ-sampler

(V.a D-IN- ja AUX-allika puhul)

Ainult seadmega

Teil on võimalik lisada esitatavale loole kraapimisheli või sãmpliheli.

1 Vajutage [DJ], et valida „SAMPLER SELECT NUMBER” (Sampleri valimise number) või „ON SAMPLER” (Sampler on sees).

Tühistamiseks valige „OFF EFFECT” (Efekt on väljas).

2 Vajutage soovitud heli valimiseks [DJ1] kuni [DJ6]. Tühistamiseks vajutage nupule uuesti.

3 Pöörake nuppu [VOLUME/MULTI CONTROL].

Mikrofoni kasutamine

Ettevalmistamine

Viige süsteemi helitugevus enne mikrofoni ühendamist või eemaldamist miinimumini.

1 Ühendage mikrofoni (ei kuulu komplekti) mikrofonipesasse.

Pistiku tüüp: Ø 6,3 mm monofooniline

2 Vajutage mitu korda puldil nuppu [SOUND] ja valige „MIC VOL”.

Või vajutage ja hoidke nuppu [–MIC VOL], kuni kuvatakse kirje „MIC VOL”.

3 Vajutage [▲, ▼], et kohandada mikrofoni helitugevust ja vajutage seejärel [OK].

Või pöörake helitugevuse reguleerimiseks nuppu [VOLUME/MULTI CONTROL].

4 Kui soovite laulda koos taastamuusikaga, taasesitage muusikaallikat ja reguleerige süsteemi helitugevust.

Märkus

• Imeliku heli (vilisemine) kostumisel viige mikrofoni kõlaritest kaugemale või vähendage mikrofoni helitugevust.

• Kui te mikrofoni ei kasuta, ühendage see mikrofonipesast lahti ja viige mikrofoni helitugevus miinimumini.

Karaoke

Ettevalmistamine
Valige muusikaallikas.

Märkus
Karaoke-funktsioon lülitub süsteemi väljalülitamisel välja.

Karaoke efekt

Karaoke-efekti funktsiooni abil saate lisada heliefekte.

- 1 Vajutage mitu korda puldil nuppu [SOUND], valige „KARAOKE EFFECT” ja vajutage seejärel efekti valimiseks [▲, ▼].
Või vajutage efekti valimiseks korduvalt [KARAOKE].

VOCAL CANCEL	Vokaali helitugevuse vähendamine või helirežiimi muutmine (allikat olenevalt).
ECHO	Helile kajaefekti lisamine.
KEY CONTROL	Laulu helikõrguse muutmine. Märkus Teise allika valimisel seadistus tühistatakse.
TEMPO	US3 Laulu kiiruse muutmine.
BGM	Taustmuusika helitugevuse muutmine.
MIC EQ	MIC EQ režiimi valimine.
OFF EFFECT	Efekti tühistamine. Kinnitamiseks vajutage [OK]. Või vajutage pikalt nuppu [–OFF], kuni kuvatakse „OFF EFFECT”.

Olemasoleva seadistuse kontrollimiseks vajutage [OK].

- 2 Vajutage seadistuse valimiseks [◀◀/▶▶] või

[▶▶/▶▶] ja vajutage seejärel [OK].
Või keerake seadistuse valimiseks nuppu [VOLUME/MULTI CONTROL].

VOCAL CANCEL	„OFF”, 1 kuni 3, „L”, „R”, „L+R” Karaoke jaoks vormindamata stereoallika kasutamisel Enamiku laulude puhul on soovitatav kasutada seadistust „2 VOCAL CANCEL”. Karaoke jaoks vormindatud allika kasutamisel L: Ainult vasaku kanali heli (ainult saade) R: Ainult parema kanali heli (ainult vokaal) L+R: Vasaku ja parema kanali helid on omavahel segatud
ECHO	„OFF” (VÄLJAS), 1 kuni 4
KEY CONTROL	-6 kuni +6
TEMPO	„OFF” (VÄLJAS), -2 kuni +2
BGM	„OFF” (VÄLJAS), 1 kuni 3
MIC EQ	„SINGING” (LAULMINE) või „SPEECH” (KÕNE)

Kell ja taimerid

Kella seadistamine

Seadmes on 24-tunni kell.

- 1 Vajutage mitu korda [SETUP] ja valige „CLOCK”.
- 2 Vajutage [▲, ▼], et seadistada kella-aeg ja vajutage seejärel [OK].

Kellaaja vaatamine
Vajutage mitu korda [SETUP], et valida „CLOCK” (Kell) ja vajutage seejärel [OK].
Ooterežiimis vajutage [DISPLAY].

Märkus
• Voolukatkestuse või vooluvõrgu toitejuhtme lahutamisel kell lähtestatakse.
• Täpsuse tagamiseks seadistage kella regulaarselt uuesti.

Unetaimer

Unetaimer lülitab süsteemi teatud ajavahemiku möödumisel välja.

Vajutage seadistuse (minutites) valimiseks [SLEEP].
Tühistamiseks valige „OFF”.

SLEEP 30 → SLEEP 60 → SLEEP 90 → SLEEP 120
↑ OFF ↓

Järelejäänud aja vaatamine
Vajutage [SLEEP].

Märkus
• Iga minut näidatakse mõneks sekundiks järelejäänud aega. Unetaimerit „SLEEP 1” näidatakse alati, kui järele on jäänud ainult 1 minut.
• Unetaimer on alati eelisjärjekorras. Jälgige, et taimerid üksteisega ei kattuks.

Esitustaimer

(V.a Bluetooth®, D-IN- ja AUX-allika puhul)

Teil on võimalik seadistada taimerit teid kindlal ajal üles äratama.

Ettevalmistamine
Seadistage kell.

- 1 Vajutage mitu korda [SETUP] ja valige „TIMER ADJ”.
- 2 Vajutage [▲, ▼], valige „#PLAY” ja vajutage seejärel [OK].
- 3 Vajutage [▲, ▼], et seadistada algusaeg ja vajutage seejärel [OK].
- 4 Korra 3. etappi ja seadistage lõpu-aeg.
- 5 Vajutage [▲, ▼], et valida allikas, mida soovite esitada, ja vajutage seejärel [OK].
Taimeri käivitamine
1 Valmistage ette allikas, mida soovite kuulata (plaat, USB või raadio)
2 Vajutage mitu korda [SETUP] ja valige „TIMER SET”.

3 Vajutage [**▲**, **▼**], valige „PLAY ON” ja vajutage seejärel [OK].

Tühistamiseks valige „PLAY OFF”.

Taimerit töötamiseks tuleb süsteem välja lülitada.

Seadistuse kontrollimine

1 Vajutage mitu korda [SETUP] ja valige „TIMER ADJ”.

2 Vajutage [**▲**, **▼**], valige „#PLAY” ja vajutage seejärel [OK].

Ooterežiimis olles vajutage kaks korda [DISPLAY].

Märkus

- Taimer käivitub nõrgema helitugevusega, mis suureneb järkjärgult kuni eelnevalt määratud tasemeni.
- Kui taimer on sisse lülitatud, käivitub taimer iga päev määratud ajal.
- Kui lülitate taimerit töötamise ajal süsteemi välja ja seejärel uuesti sisse, ei seisku taimer lõpuaja saabudes.

Välisseadmed

Ettevalmistamine

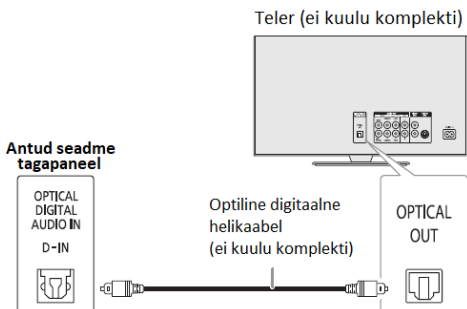
- Lahutage vahelduvvoolu toitejuhe.
- Lülitage kõik seadmed välja ja lugege läbi asjakohased kasutusjuhised.

Märkus

- Ärge painutage kaableid järsu nurga alla.
- Komponente ja kaableid müüakse eraldi.
- Adapteri kasutamisel võib tekkida heli moonutamine.
- Kui soovite ühendada kirjeldatuist erinevaid seadmeid, pidage nõu heliseadmete edasimüüjaga.

Optilise sisendi kasutamine

Teil on võimalik ühendada telerit, videomagnetofoni, DVD-pleierit jms ja kuulata heli läbi antud süsteemi.



1 Ühendage välisseade.

2 Vajutage korduvalt [SELECT <, >] ja valige „D-IN”.

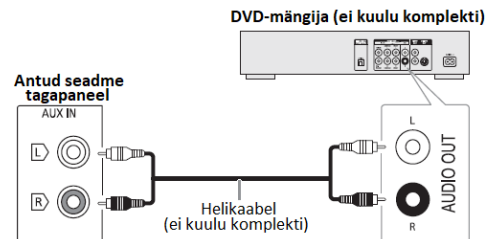
3 Mängige välisseadet.

Märkus

- Antud süsteem toetab lineaarset PCM-signaali.
- Mitmekanaliline allikas teisendatakse 2-kanaliliseks.
- Diskreetimissagedus: 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz kuni 96 kHz
- Kui signaalivormingut või sagedust ei toetata, siis heli vaigistatakse.
- Kui teleri kõlaritest tuleb heli, vähendage teleri heli miinimumini.

Lisasisendi kasutamine

Teil on võimalik ühendada videomagnetofoni, DVD-mängija jms ja kuulata heli läbi antud süsteemi.



1 Ühendage välisseade.

2 Vajutage korduvalt [SELECT <, >] ja valige „AUX”.

3 Mängige välisseadet.

Muud

Automaatne väljalülitumine

Antud süsteem lülitub automaatselt välja, kui te umbes 20 minuti vältel süsteemi ei kasuta.

- 1 Vajutage mitu korda [SETUP] ja valige „AUTO OFF“.**
- 2 Vajutage [▲, ▼], valige „ON” ja vajutage seejärel [OK].**
Tühistamiseks valige „OFF”.

Märkus

- Antud funktsioon ei toimi, kui heliallikaks on raadio.
- Antud funktsioon ei pruugi töötada, kui on ühendatud mikrofon.

Bluetooth®-i ooteseisund

Antud funktsioon lülitab seotud seadmest Bluetooth®-ühenduse loomisel süsteemi automaatselt sisse.

- 1 Vajutage mitu korda [SETUP] ja valige „BLUETOOTH STANDBY”.**
- 2 Vajutage [▲, ▼], valige „ON” ja vajutage seejärel [OK].**
Tühistamiseks valige „OFF”.

Märkus

- Funktsioon toimib vaid siis kui vooluvõrgujuhe on ühendatud.
- Osade seadmete puhul võib reageerimisaeg olla pikem. Kui olite Bluetooth®-seadmega ühendatud enne süsteemi väljalülitamist, oodake vähemalt 5 sekundit enne kui Bluetooth®-seadmeid uuesti selle süsteemiga ühendate.

Tarkvara uuendamine

Aegajalt võib Panasonic anda antud seadmele välja tarkvarauuenduse, mis võib lisada seadmele mõne funktsiooni või täiustada olemasolevate funktsioonide toimimist. Sellised uuendused on tasuta. Lisateabe saamiseks vt järgnevat veebisaiti.

<http://panasonic.jp/support/global/cs/>
(Sait on ainult inglise keeles.)

Tarkvaraversiooni kontrollimine

- 1 Vajutades mitu korda [SETUP] (Seadistamine), valige „SW VER” ja vajutage seejärel [OK].**
Kuvatakse tarkvara versioon.
- 2 Väljumiseks vajutage uuesti [OK].**

Tõrgete tuvastamine

Kontrollige enne hoolduse tellimist alltoodut.

Kui teil on mõne kontrollitava punkti osas kahtlusi või kui märgitud lahendused ei lahenda probleemi, pidage juhiste saamiseks nõu edasimüüjaga.

Probleemid

Seade ei tööta.

- Kaitseseade on aktiveerunud. Tehke järgmist.
 1. Vajutage seadmel [ON] et lülitada seade ooterežiimi. Kui seade ei lülitu ooterežiimi, lahutage vahelduvvoolujuhe ja ühendage seejärel uuesti.
 2. Vajutage seadme sisselülitamiseks uuesti [ON].
Probleemi püsimisel pidage nõu oma edasimüüjaga.

Displeipaneel süttib ja muutub ooterežiimis pidevalt.

- Vajutage ja hoidke seadmel [OFF], kuni kuvatakse „SDEMO OFF”.

Puldiga ei ole võimalik teha ühtegi toimingut.

- Kontrollige, kas patarei on õigesti paigaldatud.

Heli on moonutatud või puudub.

- Reguleerige süsteemi helitugevust.
- Lülitage süsteem välja, tehke kindlaks ja kõrvaldage põhjus ning lülitage seejärel uuesti sisse. Selle põhjuseks võib olla kõlarite väsimine liigvalju helitugevuse või võimsuse tulemusel või süsteemi kasutamisel kuumas keskkonnas.

Taasesitamise ajal kostub ümisevat heli.

- Juhtmete lähedal on vahelduvvoolu toitejuhe või päevavalguslamp. Hoidke teised seadmed ja juhtmed antud süsteemi kaablitest eemal.

Helitugevus nõrgeneb.

- Kaitseahel on pideva suure helitugevusega kuulamise tõttu aktiveerunud. See on leidnud aset süsteemi kaitsmiseks ja helikvaliteedi säilitamiseks.

Plaat

Displei ei näita korralikult.

Taasesitamine ei alga.

- Plaat pole korralikult seadmesse sisestatud. Pange plaat korralikult seadmesse.
- Plaat on määrduanud. Puhastage plaat.
- Kui plaat on määrduanud, kooldunud või ebastandardne, vahetage see korraliku vastu.
- Seadmes on kondensaad. Laske süsteemil 1 kuni 2 tundi kuivada.

Lugude näidatud koguarv ei ole täpne. Plaati ei ole võimalik lugeda.

Kostub moonutatud heli.

- Olete sisestanud plaadi, mida süsteem ei suuda mängida. Pange seadmesse mängitav plaat.
- Olete sisestanud plaadi, mis pole lõpuni vormistatud.

USB

USB-seadet või selle sisu ei ole võimalik lugeda.

- USB-seadme vorming või selle sisu pole süsteemiga ühilduvad.
- Suurema kui 32 GB mahuga USB-seadmed ei pruugi teatud tingimustel töötada.

USB-seade töötab aeglaselt.

- Suure mahuga sisu või USB-seadme suure mälu lugemine võtab kauem aega.

Bluetooth®

Sidumine pole võimalik.

- Kontrollige Bluetooth®-seadme seisukorda.
- Seade on väljaspool 10 m töökauguspiiri. Viige seade süsteemile lähemale.

Plaati ei ole võimalik ühendada.

- Seadme sidumine ei õnnestunud. Siduge uuesti (→8).
- Seadme sidumine ei asendatud. Siduge uuesti (→8).
- Antud süsteem võib olla ühendatud mõne teise seadmega. Lahutage teine seade ja proovige ühendada seadmega uuesti.
- Süsteemil võib olla probleem. Lülitage süsteem välja ja seejärel uuesti sisse.

Seade on ühendatud, kuid süsteemist pole heli kuulda.

- Osade sisseehitatud Bluetooth®-seadmete puhul tuleb teil heli väljutamine seadmesse „SC-TMAX10“ käsitsi seadistada. Lugege täpsemat teavet seadme kasutusjuhendist.

Taasesitamine Multi Connecti puhul ei tööta või puudub heli.

- Tehke seadmes rakendusele taaskäivituse.
- Seadme juhtimine ei lülitunud korralikult. Katkestage olemasolevate ühendatud seadmete ühendus ja proovige uuesti.

Seadmele kostub heli on katkendlik.

- Seade on väljaspool 10 m töökauguspiiri. Viige seade süsteemile lähemale.
- Kõrvaldage süsteemi ja seadme vahel olla võivad takistused.
- Teised 2,4 GHz sagedusriba kasutavad seadmed (raadiovõrgu marsruuter, mikrolained, juhtmeta telefon vms) segavad vahele. Viige seade süsteemile lähemal ja teistest seadmetest kaugemale.

Raadio

Heli on moonutatud.

- Kasutage valikulist FM-välisantenni. Antenni peab paigaldama kvalifitseeritud tehnik.

Kostab löögheli.

- Lülitage teler välja või viige süsteemist kaugemale.
- Segamise korral hoidke mobiiltelefonid süsteemist eemale.

Seadmele on kuvatud

„--:--“

- Seade on kas esmakordselt vooluvõrku ühendatud või hiljuti on aset leidnud voolukatkestus. Seadistage kell.
- Loo esitusaeg on pikem kui 99 minutit.

„ADJUST CLOCK“

- Kell pole seadistatud. Seadistage kell.

„ADJUST TIMER“

- Esitamistaimer pole seadistatud. Seadistage esitamistaimer.

„ALB FULL“

- Albumite arv on ületanud toetatava piiri.

„AUDIO UNSUPPORTED“

- Signaalivormingut või sagedust ei toetata.
- Antud süsteem ei toeta bitivoo signaale. Valige välisseadme digitaalse heliväljundi seadeks PCM.
- Antud süsteem toetab diskreetimissagedusi 32 kHz, 32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz kuni 96 kHz Valige ühendatud seadmel ainult toetatavaid diskreetimissagedusi.
- Proovige ühendada välisseade lisisisendi abil.

„AUTO OFF“

- Süsteemi pole 20 minutit kasutatud ja ta lülitub minuti jooksul välja. Tühistamiseks vajutage suvalist nuppu.

„DEVICE CONNECTED FULL“

- Olete ühendanud 3 Bluetooth®-seadet. Järgmise seadme ühendamiseks lahutage üks ühendatud seadmetest ja proovige seejärel uuesti.

„ERROR“

- Tehtud on vale toiming. Lugege juhiseid ja proovige uuesti.

„F□□□ / „F□□□“ („□“ tähistab numbrit.)

- Kaitseahel on aktiveeritud ja süsteem võib automaatselt välja lülituda.
- Lahutage vahelduvvoolu toitejuhe ja oodake enne uuesti ühendamist mõni sekund. Probleemi püsimisel ühendage vahelduvvoolu toitejuhe lahti ja pidage nõu edasimüüjaga.

„NO DISC“

- Seadmesse pole sisestatud plaati.

„NO PLAY“

„UNSUPPORT“

- USB-seadmel pole ühtegi albumit või lugu.
- Kontrollige sisu. Esitada on võimalik ainult toetatud vormingut.
- USB-seadmel olevad failid võivad olla rikutud. Vormindage USB-seade ja proovige uuesti.
- Süsteemil võib olla probleem. Lülitage süsteem välja ja seejärel uuesti sisse.

„NOT SUPPORT MULTI CONNECT“

- Bluetooth®-ühendust pole võimalik luua. Katkestage olemasolevate ühendatud seadmete ühendus ja proovige uuesti.

„NOT SUPPORTED“

- Karaoke-efekti kasutamiseks D-IN-allikas, tuleb teil välisseadme digiaudio väljundseadeks PCM.

„PLAYERERROR“

- Esitatud on ilma toetuseta MP3-faili. Süsteem jätab loo vahele ja hakkab mängima sellest järgmist.

„REMOTE 1“

„REMOTE 2“

- Pult ja seade kasutavad erinevaid koode. Muutke puldi koodi.
 - Kui on kuvatud „REMOTE 1“, vajutage ja hoidke nuppe [OK] ja [] vähemalt 4 sekundit.
 - Kui on kuvatud „REMOTE 2“, vajutage ja hoidke nuppe [OK] ja [] vähemalt 4 sekundit.

„USB NO DEVICE“

- USB-seade ei ole ühendatud. Kontrollige ühendusi.

„USB OVER CURRENT ERROR“

- USB-seade tarbib liiga palju voolu. Lahutage USB-seade, lülitage süsteem välja ja seejärel uuesti sisse.
- Kontrollige ühendust. Põhjuseks võib olla vigane USB-kaabel.

„VBR“

- Süsteem ei suuda muutuva bitimääraga (VBR) lugude puhul näidata järelejäänud esitusaega.

Kaugjuhtimispuldi kood

Kui mõni teine Panasonicu seade reageerib antud süsteemi puldile, vahetage antud süsteemi puldi kood ära.

Ettevalmistamine

Vajutage seadmel mitu korda [SELECT] ja valige „AUX“.

■ Koodi „REMOTE 2“ valimine

- 1 Vajutage ja hoidke seadmel nuppe [SELECT] ja [←], kuni kuvatakse kirje „REMOTE 2“.
- 2 Vajutage ja hoidke nuppe [OK] ja [←] vähemalt 4 sekundit.

■ Koodi „REMOTE 1“ valimine

- 1 Vajutage ja hoidke seadmel nuppu [SELECT] ja puldil nuppu [⊗], kuni kuvatakse kirje „REMOTE 1“.
- 2 Vajutage ja hoidke puldil nuppe [OK] ja [⊗] vähemalt 4 sekundit.

Süsteemi mälu lähtestamine

Mälu tuleb lähtestada järgmiste olukordade puhul.

- Nuppudele vajutamine ei anna mingit reaktsiooni.
- Soovite mälu sisu kustutada ja lähtestada.

- 1 Või vajutage ja hoidke seadmel nuppu [⏪/I], kuni kuvatakse „RESET?“.
- 2 Ajal, kui vajutate seadmel [⏪/I], vajutage [SELECT].
Kuvatakse kirje „RESET“.
Pärast kirje „-----“ kuvamist lülitub seade automaatselt välja.
Kõik seaded on viidud tagasi tehase algseadistusele. Mäluelemendid tuleb nüüd uuesti seadistada.

DEMO-esitus

Seade esitab 1 minuti vältel seadmesse talletatud muusikapala.

- 1 Vajutage ja hoidke [JUKEDBOX] [DEMO] vähemalt 2 sekundit.
Nupu vajutamise ja hoidmise ajal kuvatakse kirje „WAIT FOR DEMO PLAY“.
Esitatakse demolugu ja näidikule on kuvatud „DEMOPLAY“.
- 2 Demonstratsioonlaulu peatamiseks vajutage [■].

Viited

Lähemalt Bluetooth®-ist

Panasonic ei vastuta juhtmeta andmeedastuse käigus rikutud andmete ja/või teabe eest.

Sagedusriba

- Antud seade kasutab 2,4 GHz sagedusriba.

Sertifitseerimine

- Antud süsteem vastab sageduspiirangutele ja omab sagedusseaduste alusel antud lubasid. Seega pole raadioside luba vajalik.
- Osades riikides on järgmised tegevused seadusega karistatavad.
 - Seadme lahtivõtmine või muutmine.
 - Tehniliste andmete tähistate eemaldamine.

Kasutuspiirangud

- Juhtmeta edastus ja/või kasutamine kõigi Bluetooth®-i varustatud seadmetega ei ole tagatud.
- Kõik seadmed peavad vastama Bluetooth SIG, Inc.-i kehtestatud standarditele.
- Seadme tehnilistest omadustest ja seadetest olenevalt ei pruugi ühendumine õnnestuda või mõned toimingud võivad olla erinevad.
- Antud süsteem toetab Bluetooth®-i turvafunktsioone. Kasutuskeskkonnast ja/või seadetest tulenevalt ei pruugi sellest turvalisusest aga piisata. Edastage antud süsteemi üle raadiovõrgu andmeid piisava ettevaatlikkusega.
- Antud süsteem ei suuda Bluetooth®-seadmele andmeid edastada.

Kasutusulatus

- Kasutage antud seadet kuni 10 m ulatuses.
- Ulatus võib keskkonnast, takistustest või segamisest sõltuvalt olla väiksem.

Teistest seadmetest lähtuv segamine

- Kui antud süsteem asub liiga lähedal Bluetooth®-seadmetele või 2,4 GHz sagedusriba kasutatavatele seadmetele, ei pruugi antud seade korralikult toimida ning raadiolainete segamise tõttu võib esineda eetrimüra ja helihüppeid
- Antud süsteem ei pruugi korralikult toimida, kui läheduses asuva saatejaama vms signaal on liiga tugev.

Kasutuseesmärk

- Antud süsteem on ettenähtud tavaliseks, üldotstarbeliseks kasutamiseks.
- Ärge kasutage antud süsteemi raadiosagedusliku segamise suhtes tundlike seadmete läheduses või keskkonnas (näiteks: lennujaamad, haiglad, laborid jms).

Litsentsid

Sõnamärk Bluetooth® ja logod on ettevõttele Bluetooth SIG, Inc. kuuluvad registreeritud kaubamärgid ja nende Panasonic Corporationi poolne kasutamine toimub litsentsi alusel. Muud kaubamärgid ja kaubamärkinimed kuuluvad nende vastavatele omanikele.

Android ja Google Play on ettevõtte Google Inc. kaubamärgid.

Vana seadme ja vanade patareide utiliseerimine Euroopa Liidus ja taaskäitlussüsteemidega riikides



Need tootel, pakendil ja/või kaasas olevatel dokumentidel toodud sümbolid tähendavad, et kasutatud elektri- ja elektroonikatooteid ega patareid ei tohi utiliseerida koos tavalise olmeprügiga.

Vanade toodete ja kasutatud patareid asjakohaseks töötlemiseks, taastamiseks ja taaskäitlemiseks viige nad vastavalt kehtivale seadusandlusele asjakohasesse kogumispunkti.

Vanade toodete ja akude õigesti utiliseerimisega aitate te säästa väärtuslikke ressursse ja hoida ära võimalikke negatiivseid mõjusid inimeste tervisele ja keskkonnale. Kogumise ja käitlemise kohta lisateabe saamiseks võtke ühendust kohaliku omavalitsusega.

Antud jäätmete vale utiliseerimine võib tuua kohalike õigusaktide alusel kaasa karistuse.



Märkus patareisümboli kohta (alumine sümbol):

Seda sümbolit võidakse kasutada koos kemikaalisümboliga. Antud juhul vastab see seotud kemikaali suhtes direktiivi poolt sätestatud nõudmistega.

Tehnilised andmed

Üldine

Vooluvarustus	AC 220 V kuni 240 V, 50 Hz
Energiatarbimus	47 W
Voolutarbimus ooterežiimis (ligikaudne)	
Kui „BLUETOOTH STANDBY“ on valikul „OFF“	0,5 W
Kui „BLUETOOTH STANDBY“ on valikul „ON“	0,6 W

Mõõtmed (L x K x S)	285 mm x 585 mm x 303 mm
Kaal	10,2 kg
Töötamistemperatuuri vahemik	0 °C kuni +40 °C
Töötamise õhuniiskuse vahemik	35% kuni 80% suhtelist õhuniiskust (kondenseerumata)

Võimendi

RMS väljundvõimsus (vahelduvvoolu vooluvarustus)	
Esikanal (mõlemad kanalid kõlarisse)	150 W kanali kohta (3 Ω), 1 kHz, 30%
THD RMS-võimsus kokku	300 W

Tuunerisektsioon

Sageduse modultatsioon (FM)	
Eelsalvestatud mälu	30 jaama
Sagedusvahemik	87,50 MHz kuni 108,00 MHz (samm 50 kHz)
Antennipesad	75 Ω (tasakaalustamata)

Plaadisektsioon

Esitatav plaat (8 cm või 12 cm)	*
	CD, CD-R/RW (CD-DA, MP3)

* MPEG-1 Layer 3

Lugemine	
Lainepikkus	790 nm (CD)

Terminalisektsioon

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

Digitaalne helisisend	
Optiline digisisend	Optiline terminal
Diskreetimissagedus	32 kHz, 44,1 kHz, 48 kHz, 96 kHz, PCM
Helivorming	

Mikrofon	
Terminal	Mono, 6,3 mm pesa (2 süsteemi)

Analoog helisisend	
Helisisend	Pulkpistik (1 süsteem)

Alalisvoolu sisend	
Terminali tüüp	USB Micro-B, 5 V, 2 A

Bluetooth®-i sektsioon

Versioon	Bluetooth®-i ver. 5.0
Klass	Klass 1
Toetatavad profiilid	A2DP, AVRCP, SPP
Sagedusriba	2,4 GHz riba FH-SS
Töötamissagedus	2402 MHz kuni 2480 MHz
Max võimsus (EIRP)	8 dBm
Töötamiskaugus	30 m otsenähtavuses
Toetatav koodek	SBC

Kõlarid

Kõlar(id)	
Madalsageduskõlar	20 cm koonustüüpi x 1
Kõrgsageduskõlar	6 cm koonustüüpi x 2

Märkus

- Tehnilisi andmeid võidakse ette teatamata muuta. Kaalu ja mõõtmeid puudutavad andmed on ligilähedased.
- Harmoonilist kogumoonutust mõõdetakse digitaalse spekteranalüsaatoriga.

**Eesti
Vastavusdeklaratsioon (DoC)**

„Panasonic Corporation“ deklareerib käesolevaga, et antud toode vastab direktiivi 2014/53/EL põhinõudmistele ja teistele asjakohastele sätetele.

Kliendid võivad meie RE-toodete algupärase DoC koopia endale alla laadida meie DoC-serverist:

<http://www.ptc.panasonic.eu>

Volitatud esindaja kontakt:

Panasonic Marketing Europe GmbH, Panasonic Testing Centre, Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Saksamaa

Raadioside tüüp	Sagedusriba	Suurim võimsus (dBm E.I.R.P.)
Bluetooth®	2402 – 2480 MHz	8 dBm

Tootja:
Importöör Euroopasse: Panasonic Marketing Europe GmbH
Panasonic Testing Centre
Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Saksamaa

EU



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

© Panasonic Corporation 2019