

Juhtmeta kõlar

Belaidis garsiakalbis

Bezvadu skaļrunis

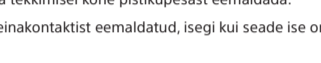
Viitejuhend
Trumpasis vadovas
Uzzīju rokasgrāmata

ULT FIELD 7

Model: YY7858E



©2024 Sony Corporation
<https://www.sony.net/>



Festi Juhtmeta kõlar

Model: YY7858E

Söna „toode“ viitab selles dokumendis seadmele või selle tarvikutele.



ETTEVAATUST! Selleks, et osaline weekindlus ei väheneks, peab kork olema seadme kasutamise ajal alati korralikult suljetud.

Ärge paigaldage toodet kinnisesse kohta, nagu raamatuuril või sisseehitatud kapp.

Paigaldage seade nii, et toitejuhme saaks oholuokorra tekkimisel kohe pistikupesast eemaldada.

Seade on vahelduvvooluvõrgus seni, kuni seda pole seisnokontaktist eemaldatud, isegi kui seade ise on välja lülitatud.

Ärge asetage akusid (akut või paigaldatud patareisid) pikaks ajaks liigse kuumuse, nagu pääkesepaiste, tuli vms, lähedusse.

Ärge jätkake akusid äärmiselt madala temperatuuriiga tingimustesse. See võib põhjustada ülekummenemist ja kuumakahjustust.

Ärge võtke laetavaid akusid koost lahti, avage ega purustage neid.

Laetava akku lekkimise korral ärge laske akuvatkuid nahaga ega simadeaga kokku puutuda. Kokkupuute korral peske piirkonda rohke veega ja pöörduge arsti pool.

Laetaud akud tuleb enne kasutamist täis laadida. Òigeid laadimisjuhñööre vaadake tootja suunistest või toote kasutusjuhendist.

Pärast pikaajalist hoiustamist võib maksimaalse jõudluse saavutamiseks olla vajalik laetavaid akusid mitu korda laadida.

Kõrvvaldage toode nõuetekohaselt kasutuses.

Ärge kasutage seadet lahtise leegi (nt põlevad küünlad) läheduses.

See seade tuleb paigaldada ja seda tohib kasutada nii, et kiirgur on inimese kehast vähemalt 20 cm kaugusel.

Toodet on kontrollitud ja see vastab elektromagnetilise ühilduvuse eeskirjade piirangutele, kui kasutatakse alla 3 meetri pikkust ühendusaablit.

Teade klientidele: järgmine teave kehtib ainult toodetele, mida müükse riikides/piirkondades, kus kohaldatakse EL-i direktiive, ja/või Ühendkuningriigi, kus kohaldatakse asjakohaseid seadusjärgseid nõudeid.

Selle toote on valmistanud Sony Corporation või see on valmistatud Sony Corporationi nimel.

EL-i ja Ühendkuningriigi maaletoja: Sony Europe B.V.

Küsimekus EL-i importi ja/või töö ühilduvuse kohta Euroopas tuleb saata tootja volitatud esindajale järgmisel aadressil: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vinci laan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgium.

Pärungud Ühendkuningriigi maaletojale või töö ühilduvusega Ühendkuningriigis seotud pärungud tuleb saata tootja volitatud esindajale: Sony Europe B.V., The Heights, Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0XW, United Kingdom.

Sony Corporation teatab käsilevolevaga, et see seade vastab direktiivile 2014/53/EL.

EL-i vastavusdeklaratsiooni terviktekst on saadaval järgmisel aadressil:

<https://compliance.sony.co.uk>

Sellega kinnitab Sony Corporation, et see seade vastab Ühendkuningriigis kehtivatele seadusjärgsetele nõudele.

Ühilduvusdeklaratsiooni täistekst on saadaval järgmisel internetaadressil:

<https://compliance.sony.co.uk>

Vanade patpareide/akude ning elektri- ja elektroonikaseadmete käitlemine (kehtib Euroopa Liidus ja teistes riikides, kus on eraldi kogumissüsteemid)

See sümbool tootel, akul või pakendil näitab, et toodet ja akut ei tohi olmejäätmetena käidada.

Teatud akudel võidakse kasutada seda sünbolit koos keemilise sünboliga. Plii (PB) keemiline sünbol lisatakse, kui akusid rõhuksem hõrkem kui 0,004 pliid.

Tagades toodete ja patpareide/akude korrektsse üleiseerimise aitamiseks hoida ära vörimallike keskkonda ja tervisi mõjudatavat negativseid tagajärgi, mis võivad tekki akude ebakorrektse käitlemise tulemusel. Materjalide taaskasutamine aitab säästa loodusressursse. Toodete puhul, mis nõuavad ohutuse, jõudluse või andmete terviklikkuse tagamiseks alalist ühendust sisessehitatud akuga, tohib akut vahetada ainult kvalifitseeritud hoolduspersonal.

Aku ning elektri- ja elektroonikaseadmete korrektses käitlemiseks viige toodet kasutusele lõppedesse sobivasse kogumispunkti, kus tagatakse elektri- ja elektroonikaseadmete taaskasutus. Kõigi teiste akude puhul vaadake jaotist, kus räägatakse akut ohutust eemaldamisest testist. Viige akule sobivasse kogumispunkti, kus tagatakse vanade akude taaskasutus. Täpseme teabe saamiseks toote või aku taaskasutuse kohta võtke ühendust kohaliku omavalitsuse, jäätmekäitluspunkti või kauplusega, kust seade või akut otsite.

BLUETOOTH®-i funktsiooni sisse- või väljalülitamine

Kui seadme BLUETOOTH-funktsioon on sisse lülitatud, saate ühendada seadme seotud BLUETOOTH-seadmet. Otsimise ajal on see seadust sisse lülitatud.

• Vajutage ja hoidke nuppe - (heitugevus) ja # (BLUETOOTH) 5 sekundit all. Näidik # (BLUETOOTH) lülitub välja ja BLUETOOTH-funktsioon on välja lülitatud.

• Kui vajutate ja hoidate nuppe - (heitugevus) ja # (BLUETOOTH) taas 5 sekundit all, lülitub näidik # (BLUETOOTH) sisse ja BLUETOOTH-funktsioon on sisse lülitatud.

Funktsioon Automaatne ooterežiim

Seade lülitub umbes 15 minuti pärast automaatselt ooterežiimi, kui seda ei kasutata või puudub helsingi signaal.

Selle funktsiooni inaktiviteerimine tõstab elektritarbimist, kuna seade ei lülitu mittekasutamise korral automaatselt välja.

CE-tähisuse kehtivus on piiratud ainult nende riikidega/piirkondadega, kus see õiguslikult kehitib, peamiselt Euroopa Majanduspiirkonna riikides/piirkondades ja Šveitsis.

UKA-tähisuse kehtivus on piiratud ainult nende riikidega/piirkondadega, kus see õiguslikult kehitib, peamiselt Ühendkuningriigis.

See toode sisaldab magnetit/magneteid, mis võivad häirida südamestimulaatoreid, vesipea raviks kasutatud programmeeritavaid šuntvõrke ja muud meditsiiniseadmeid. Ärge asetage seda toodet inimeste läheadesse, kes need meditsiiniseadmed kasutavad. Kui te ise kasutate selliseid meditsiiniseadmeid, konsulteerige enne toote kasutamist oma arstiga.

Kui sisestatakse USB-pistikut või vahelduvvoolupistikku ajal, kui see on märg, võib põhiseadmel või laadimiskäabil olev vörkrehva või vedelik (kraanivesi, merevesi, karastusjoogid jne) põhjustada lühise.

See võib põhjustada talitlushäireid või tavapäratut kuumenemist.

Ärge ühendage USB-pistikut ega vahelduvvoolupistikut, kui põhiseadle või laadimiskabel on märg.

Litsentsid

• See toode sisaldb tarkvara, mida Sony kasutab selle autorõiguse omankuiga sõlmitud litsentsilepingu alusel. Tarkvara autorõiguse omangu nõudmisel oleme kohustatud klientidele lepingu sisu avalikustama. Minge järgmiselle aadressile ja luguge litsentsi siin kirjeldust.

[https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/24/](https://rd1.sony.net/help/speaker/sl/24)

• See toode on kaitstud ettevõtte Microsoft Corporation teatud intellektuaalse omandi õigustega. Sellise tehnoloogia kasutamine või levitamine väljapoole seda toodet on ilma Microsofti või volitatud Microsofti tütarpeadest ettevõttest litsentsi keelatud.

• Kolmandate osapoolte pakutavaid teenuseid võidakse ette teatamata muuta, eemaldada või need lõpetada. Sony ei vastuta selliste olukordade eest.

Märkused vee- ja tolmukindluse kohta (lugege enne seadme kasutamist)

Kaasasolevad tarvikud pole ei vee- ega tolmukindlased.

Seade vee- ja tolmukindlus

Kui kork on korralikult kinnitatud, on seadme weekindluse määratlus IPX7, nagu on täpsustatud standardi IEC60529 „Sisepäüs kaitsetase (IP-kood)“ jaotises „Kaitse vee sissepäüsastust“, ja tolmukindlus määratlus IP6X, nagu on täpsustatud jaotises „Kaitse tahkete vörkrehade sissepäüsastust“.

• Kaasasolev tarvikud ja seda seadme pistikud (AC IN, USB, AUDIO IN, MIC) ei ole vee- ega tolmukindlad. Tuleohu ja elektrilõiguhu vähendamiseks ärge laske seadmel puutuda kokku vee ega veepiiskadega, kui kasutate pistikuid (AC IN, USB, AUDIO IN, MIC).

Pange tähele, et garantii ei katt vee või tolmu sissepäüsastust tingitud talitushäireid, mille klient on põhjustanud väärkasutusega.

Vee- ja tolmukindluse säilitamine

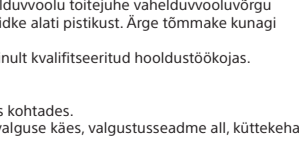
Järgige hoolikalt allolevaid ettevaatusabinõusid, et tagada seadme nõuetekohane kasutamine.

• Seade disain ei taga vastupidavust vesureile. Seadme kasutamine kohas, kus sellele rakendatakse vesi vesi survet, nt duši all, võib põhjustada talitushäire.

• Ärge valage seadmele kuumu vetti ega suuna seadle otse föönist või muust seadnest tulevat kuumu õhu voolu. Ühtlasi ärge kasutage seadet kunagi kõrge temperatuuriiga kohtades, näiteks sauna või küttekuhe läheades.

ETTEVAATUST! Käsitege korki hoolikalt. Korgil on väga tähtis roll vee- ja tolmukindluse tagamisel. Seadme kasutamisel veenduge, et kork oleks korralikult suljetud. Korgi sulgesi olige ettevaatlik, et vörkrehad ei satuis siisse. Kui kork ei ole korralikult suljetud, võib vee- ja tolmukindlus väheneda ning põhjustada vee või tolmuosakese seadmesse sisenemise töötu seadme talitushäire.

Passiivkiirurgur

**Ettevaatusabinõud****Teave toitejuhme kohta**

• Kaasasolev vahelduvvoolu toitejuhe on loodud ainult selle seadme jaoks. Seda ei tohi kasutada koos teiste seadmetega.

• Kui te ei plaani seadet pikalt kasutada, eemalda vahelduvvoolu toitejuhe vahelduvvooluvõrgu pistikupesast. Vahelduvvoolu toitejuhet eemaldades hoidke alati pistikust. Ärge tömmake kunagi juhtmeest.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

Paigutus

• Talitushäirete vältimiseks ärge hoidke seadet järgmistes kohtades.

– Kõrge temperatuuriiga kohad, näiteks otse pääkesevalguse käes, valgustusseadme all, küttekuhe läheades.

– Suletud akendeaga söödik (eriti suvel)

– Kuuma õhu käes olev koht, nt fööni ees

• Asetage seade tasasele loodus pinnale. Kui asetada seade kallus pinnaile, võib see enda tekitatud väärtuslikeks ja põhjuslikeks.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

• Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

Atsparumo vandeniu ir dulkėms išlaikymas

Atidžiai perskaitykite toliau pateikiamas atsargumo priemones, kad jrenginiu naudotumėtis tinkamai.

- Šio jrenginio konstrukcija nėra atspard vandens slėgiui. Jrenginys gali sugesti, jei jis patenkna po didelio slėgio vandenio kontraktu, pvz., yra saudojamas slėgiu.
- Nepilkite karšto vandens, plaukų džiovintuvu arba panašiu prietaisu nepuskite karšto oro tiesiai į jrengini. Be to, jrenginiui niekada nenaudokite vietoje, kuri veikiamai aukštos temperatūros, pvz., saunoje ar prie šilumos šaltinio.

DĖMESIO: Būkite atspard vandeniui ir dulkėms savybėmis. Naudodami jrenginį įsitikinkite, kad dangtelis visiškai uždarytas. Uždarydami dangtelį būkite atspard, kad įvaidų nepatekti pašaliniai objektai. Jei dangtelio neuždarytus gerai, gali susilpnėti atsparumo vandeniu ir dulkėms savybės, o jrenginys gali sugesti dėl jų patekusio vandens arba dulkių.



Atsargumo priemonės

Dėl maitinimo laidu

- Pridedamas kintamosios srovės maitinimo laidas (maitinimo laida) skirtas tik šiam jrenginiui. Jo negalima naudoti su jokiomis kitaip jrenginiams.
- Atjunkite kintamosios srovės (maitinimo) laidu nuo sieninio kintamosios srovės lizdo, jei neketinate jrenginio naudoti ilga laiką. Atjungdamai kintamosios srovės maitinimo laidą (maitinimo laida) visada imkitė už kištuką. Niekada neatrakustyti už laidu.
- Kintamosios srovės maitinimo laidą (maitinimo tinkle laidu) galima pakeisti tik atitinkančioje reikalavimų taisykloje.

Vietė

- Kad išengtumėte netinkamo veikimo pavojaus, nedėkite arba nepalikite šio jrenginio toliau nurodytose vietose.
 - Vietoje, kuri yra veikiamo aukštros temperatūros, pvz., tiesioginiuose saulės spinduliuose ar po apšvietimo įranga, prie šilumos šaltinių arba saunoje
 - Automobiliuje uždarytose langais (pvz, vasara)
 - Vietoje, kurioje oras gali iškaisti, pvz., nuo plaukų džiovintuvu
- Šį jrenginį padėkite ant plokštės, lygumas pagrindu. Jei pagrindas bus pasviręs, jrenginys gali apvirstyti arba nukirsti dėl jėties sukeliamos vibracijos ir sužeisti, jis gali pradėti veikti netinkamai ar gali suprastėti jo veikimo kokybę.
- Šis jrenginys nėraapsaugotas nuo skleidžiamuoju magnetinio lauko. Magnetizmuju autrius daiktus (kasetes su išrašais, laikrodžius, mokojeimui ir kredito korteleles su magnetiniu kodavimu ar pan.) laikyti toliau nuo jrenginio. Tai taip pat atminkite, kai jrenginiu nešiojatės.

Jrenginio priežiūra

Nors audiniui dengta jrenginio dalis yra apdorota vandeniu atspardia, jrenginį naudosite patogiai ir ilgiau, jei laikytis toliau nurodytų techninės priežiūros procedūrų.

- Jei jrenginio paviršius išsipurvinė, nuplaukite jį gėlu vandeniu (iš čaupo ir t.t.) ir taip pašalinkite nešvarumą. Jei paliksites nešvarumus ant jo paviršiaus, medžiaginė dalis arba pasvyvusis spindulius gali būti sugadintas, galėti išblukti spalva arba jrenginys gali sugesti.

Pvz.

- Jei ant kalnuose, prie baseino ar kitur naudoto jrenginio paviršius yra smėlio, druskų (chloro) ar kitokiu nuošedu.
- Jrenginys išstępamas pašalinimės medžiagomis (priemonėmis nuo Saulės, dėgio aliejumi ir t.t.)

Pastaba

- Jei jrenginio paviršius išsitepė, nenaudokite valiklių, skiediklių, benzino, alkoholio ir t.t., nes dėl šių priemonių gali suprastėti medžiaginių dalių atsparamus vandeniu.
- Atsargiai pašalinkite ant jrenginio medžiaginių ar kitų dalių patekusį smėlį ir t.t. Niekada nevalykitė jrenginio dulkių siurbliu ir pan. prietaisais. Dėl to gali būti pažeistas jrenginio garsiakalbis ar kita dalis.

Kitos pastabos

- Nenaudokite ir nepalikite jrenginio aplinkoje, kur labai karšta ar šalta (temperatūra viršija 5–35 °C diapazoną). Jei jrenginys naudojamas arba paliekamas esant temperatūrai, kuri nepatenka į anksčiau nurodytus ribas, jrenginys gali automatiškai išsijungti, kad būtu apsaugota vidinė schema.
- Net jei ketinote jrenginį ilgai nesinaudinti, kas 6 mén. visiškai iškraukite maitinimo elementą, kad jo charakteristika nepakistų.
- Jei esant jūnigtam apšvietimui oda ilgai saveikauja su rankena, kyla žemos temperatūros nudegimų pavojaus. Jei norite nešti jūnigtą garsiakalbių, išjunkite apšvietimą (apšvietimo funkciją).
- Jei kilo su šiuo jrenginio susijusiu klausimui ar problemu, neaptartu šiam vadove, pasitarkite su artimiausiu „Sony“ pardavėju.

Prekių ženkli

- „Microsoft“ ir „Windows“ yra „Microsoft Corporation“ registruotieji prekių ženkli arba prekių ženklai JAV ir (arba) kitose šalyse.
- BLUETOOTH® ženklas ir logotipai yra registruotieji prekių ženkli, priklausantys „Bluetooth SIG, Inc.“, kuriuose „Sony Group Corporation“ ir jos valdomos įmonės naudoja pagal licenciją.
- LDAC ir LDAC logotipas yra „Sony Group Corporation“ arba jos filialų prekių ženkli.

Visi kitų prekių ženkli ir registruotieji prekių ženkli yra jų savininkų prekių ženkli arba registruotieji prekių ženkli. Šiam vadove ženkli ™ ir ® nėra apibarėti.

Specifikacijos

BLUETOOTH®

Dažnių diapazonas

2,4 GHz diapazonas (2,4000–2,4835 GHz)

Darbinis dažnis / maks. išvesties galia

2 400–2 483,5 MHz / < 14,0 dBm

Bendroji informacija

Ivestys

- A tipo USB priedavadas: palaikomas USB jrenginys (didelės talpos klasė)
- Lizdas AUDIO IN (Φ 3,5 mm)
- Lizdas MIC/GUITAR (Φ 6,3 mm)

DC OUT

- A tipo USB priedavadas (skirtas prijungto jrenginio maitinimo elementui iškrauti) (5 V nuolatinė srovė / maks. 1,5 A)

Maitinimas

Kintamoji srovė 120–240 V, 50/60 Hz arba naudojant įmontuotą ličio jonų maitinimo elementą

Energijos sąnaudos

Apie 45 W

Energijos sąnaudos budėjimo režimu

Kai BLUETOOTH budėjimo režimas įjungtas: 2 W arba mažiau

Kai BLUETOOTH budėjimo režimas išjungtas: 0,5 W arba mažiau

Ličio Jonų maitinimo elemento veikimo trukmė (nesuaktyvinus maitinimo elemento taušojimo režimo*)

Su atkūrimu per BLUETOOTH ryšį

Apie 30 val.*²

- Garsomo lygis: 16

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 25 val.*²

- Garsomo lygis: 16

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 3 val.*²

- Garsomo lygis: 50 (MAKS.)

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 5 val.*³

- 10 min. įkrovimas užtikrina apie 3 val.*² muzikos atkūrimą.

(Garsomo lygis: 16 / Garsas: ULT1/2 įjungta / Apšvietimas: išjungtas)

Ličio Jonų maitinimo elemento veikimo trukmė (nesuaktyvinus maitinimo elemento taušojimo režimo*)

Su atkūrimu per BLUETOOTH ryšį

Apie 30 val.*²

- Garsomo lygis: 16

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 25 val.*²

- Garsomo lygis: 16

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 3 val.*²

- Garsomo lygis: 50 (MAKS.)

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 5 val.*³

- 10 min. įkrovimas užtikrina apie 3 val.*² muzikos atkūrimą.

(Garsomo lygis: 16 / Garsas: ULT1/2 įjungta / Apšvietimas: išjungtas)

Ličio Jonų maitinimo elemento veikimo trukmė (nesuaktyvinus maitinimo elemento taušojimo režimo*)

Su atkūrimu per BLUETOOTH ryšį

Apie 30 val.*²

- Garsomo lygis: 16

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 25 val.*²

- Garsomo lygis: 16

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 3 val.*²

- Garsomo lygis: 50 (MAKS.)

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 5 val.*³

- 10 min. įkrovimas užtikrina apie 3 val.*² muzikos atkūrimą.

(Garsomo lygis: 16 / Garsas: ULT1/2 įjungta / Apšvietimas: išjungtas)

Ličio Jonų maitinimo elemento veikimo trukmė (nesuaktyvinus maitinimo elemento taušojimo režimo*)

Su atkūrimu per BLUETOOTH ryšį

Apie 30 val.*²

- Garsomo lygis: 16

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 25 val.*²

- Garsomo lygis: 16

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 3 val.*²

- Garsomo lygis: 50 (MAKS.)

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 5 val.*³

- 10 min. įkrovimas užtikrina apie 3 val.*² muzikos atkūrimą.

(Garsomo lygis: 16 / Garsas: ULT1/2 įjungta / Apšvietimas: išjungtas)

Ličio Jonų maitinimo elemento veikimo trukmė (nesuaktyvinus maitinimo elemento taušojimo režimo*)

Su atkūrimu per BLUETOOTH ryšį

Apie 30 val.*²

- Garsomo lygis: 16

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 25 val.*²

- Garsomo lygis: 16

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 3 val.*²

- Garsomo lygis: 50 (MAKS.)

- Garsas: ULT1/2 įjungta

- Apšvietimas: išjungtas

Apie 5 val.*³</