

SONY®

5-055-968-**51**(1)

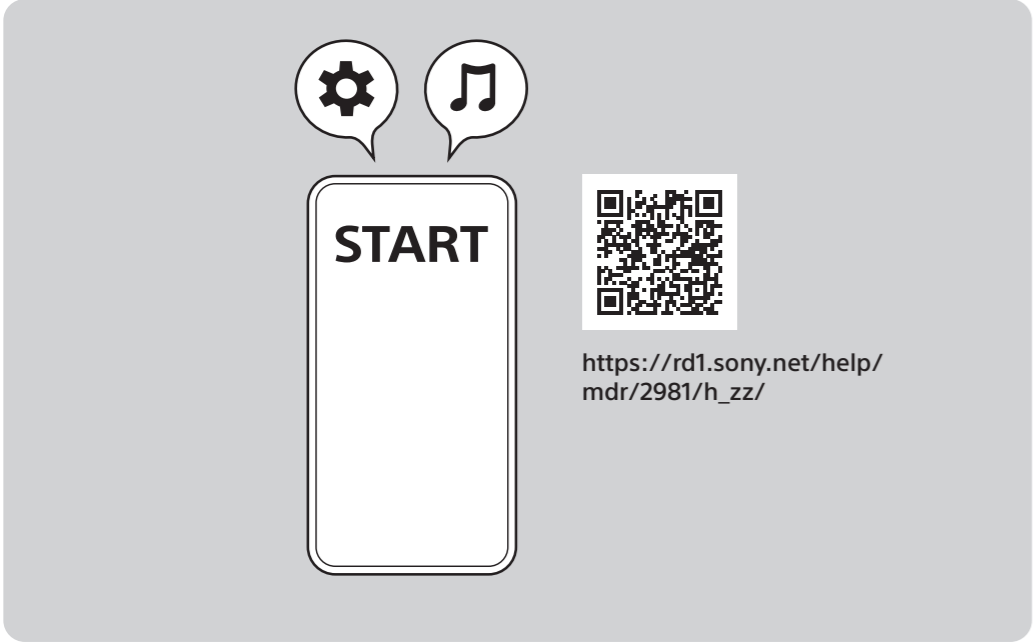
Müravähendusega juhtmevaba stereopeakomplekt

Belaidēs stereofoninēs ausinēs su triukšmo slopinimo funkcija

Bezvadū stereo austiņas ar trokšņu neitralizāciju

Viitejuhend
Trumpasis vadovas
Uzziņu rokasgrāmata

ULT WEAR



©2024 Sony Corporation

https://www.sony.net/

LDAC



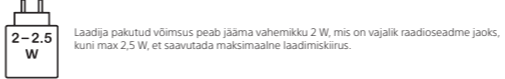
* 5 0 5 5 9 6 8 5 1 * (1)



CE-tāhstuse kehtivus on piiratud ainult nende riikidega/piirkondadega, kus see õiguslikult kehtib, peamiselt Euroopa Majanduspiirkonna riikides/piirkondades ja Šveitsis. UKCA-tāhstuse kehtivus on piiratud ainult nende riikidega/piirkondadega, kus see õiguslikult kehtib, peamiselt Ūhenduningsriigis.

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

Nende kõrvaklappidega saab kasutada vaid kaasa olevat kõrvaklappide juhet (juhtmeid).



Laadija pakutud võimsus peab jääma vahemikku 2 W, mis on vajalik raadioseadme jaoks, kuni max 2,5 W, et saavutada maksimaalne laadimiskiirus.

Suur helitugevus võib teie kuulmist kahjustada. Ärge kasutage seadet kõndides, autot juhtides ega rattaga sõites. See võib põhjustada liiklusõnnetusi. Ärge kasutage seda ohtlikes piirkondades, välja arvatud juhul, kui keskkonnaheliseid on kuuld. Seade ei ole veekindel. Kui seadmesse satub vesi või vöörihkad, võib see põhjustada tulekahju või elektrilöögi. Kui seadmesse satub vesi või vöörihka, peatage kohe seadme kasutamine ja pöörduge lähima Sony edasimüüja poole. Olge eriti ettevaatlik järgmistes olukordades.

- Seadme kasutamisel kraanikausi või vedelike sisaldavate anumate läheduses.
- Jälgioge, et seade ei kukuks kraanikaussi ega veega täidetud anumasse.
- Kui seadet kasutatakse vihma- või lumesajus või niiskes keskkonnas
- Kui seadet kasutatakse higisena.
- Kui puudutate seadet märgate kättega või asetate selle niiskesse taskusse, võib seade märjaks saada. Lisateavet mobiiltelefoni või muu juhtmeta seadme kehaga kokkupuute tagajärgede kohta lugege vastava juhtmeta seadme kasutusjuhendist.

Ärge ühendage USB-pistikut, kui seade või laadimiskaabel on märg. Kui USB-pistik ühendatakse ajal, mil seade või laadimiskaabel on märg, võib seadmel või laadimiskaabli olev vedelik (kraanivesi, merevesi, karastusjook jne) või vöörihka tekitada lühise ning põhjustada ülekuumenemise või rikke. See toode sisaldab magnetit/magneete, mis võivad häirida südamestimulaatoreid, vesipäe raviks kasutatavaid programmeeritavaid šuntventiile ja muid meditsiiniseadmeid. Ärge asetage seda toodet inimeste lähedusse, kes neid meditsiiniseadmeid kasutavad. Kui te ise kasutate selliseid meditsiiniseadmeid, konsulteerige enne toode kasutamist oma arstiga.

Teade staatilise elektri kohta
Kui kasutate seadet kuiva õhu käes, võite kehast koguneva staatilise elektri tõttu kogeda ebamugavustunnet. See ei ole seadme rike. Selle mõju vähendamiseks soovitame kanda looduslikest materjalidest rõivaid, mis ei tekitä nii hõlpsalt staatilist elektrit.

Ettevaatusabinõud

Kaanel oleva QR-koodi või URL-i kaudu saate avada spikri, kus on kirjas kasulikud märkused ja toimingute üksikasjalik kirjeldus.

BLUETOOTH®-side

- Bluetooth-seadmest kirurgvad mikrolained võivad mõjutada elektrooniliste meditsiiniseadmete tööd. Õnnetuste vältimiseks lülitage see seade ja muud Bluetooth-seadmed järgmistes kohtades välja.
 - Häiglates, rongides eelisdüüspüstistmete lähedal, kergetisüttivate gaasidega keskkonnas, automaatsete ustte või tuleõrjapalarmide lähedal.
- Seadme heli taasesituses võib Bluetooth juhtmeta tehnoloogia omadustest tulenevalt esineda signaali edastava seadmega võõreides viivitus. Sellest tulenevalt ei pruugi heli filmide vaatamise või mängude mängimise ajal pidiliga sünkronis olla.

Seadme laadimine

- Kasutage kindlasti kaasasolevat USB Type-C kaablit.

Teave seadme kandmise kohta

- Kuna kõrvaklapid on tihedalt vastu kõrvu, võib nende jõuga vastu kõrvu surumine või kiirelt peast eemaldamine tekitada kuulmekile kahjustuse. Kõrvaklappide kandmisel võib costa kõlari membraanist lõksuvalt heli. See ei ole talitlushäire.

Muu teave

- Kui kasutate seadet juhtmeta kõrvaklappidena, kasutage ainult kaasasolevat kõrvaklapikaablit. Veenduge, et kõrvaklapikaabel oleks korralikult ühendatud.
- Ärge avaldage seadmele pikaajalist survet, k.a hoiustamisel, kuna see võib põhjustada deformatsiooni.
- Kui kogete seadme kasutamisel ebamugavustunnet, lõpetage kohe selle kasutamine.
- Kui teil on seadme kohta küsimusi või probleeme, mida selles juhendis ei käsitleta, võtke ühendust Sony lähima edasimüüjaga.

Seerialnumbri sidli aisuohkt

Vt joonist **A**

Tehnilised andmed

Peakomplekt
Toiteallikas
DC 5 V (kui kasutatakse kaubandusest saada olevat USB-vahelduvvooluadapterit) <p>Integreeritud liitiumioonakude kasutamine (toote talituspinge: alalisvool 3,85 V)</p>
Töötemperatuur:
0-40 °C
Mass:
ligikaudu 255 g
Komplekti kuuluvad
Juhtmeta müravähendusega stereo-peakomplekt (1) <p>USB Type-C* kaabel (USB-A – USB-C*) (1)</p> <p>Kõrvaklappide kaabel (1)</p> <p>Kandekohver (1)</p> <p>Dokumendid (1 komplekt)</p>

Sideandmed
Sidesüsteem:
Bluetooth®i versioon 5.2
Väljund:
Bluetoothi tehniliste andmete võimsusklass 1
Sagedusriba:
2,4 GHz riba (2,4000-2,4835 GHz)
Töösagedus:
Bluetooth: 2400-2483,5 MHz
Maksimaalne väljundvõimsus:
Bluetooth: < 20 dBm
Disain ja tehnilised andmed võivad ette teatamata muutuda.

Süsteeminõuded aku laadimiseks USB-ga

USB-vahelduvvooluadapter
Poes müüdav USB-vahelduvvooluadapter, mis suudab väljastada voolu vähemalt tugevusega 0,5 A (500 mA).

Kaubamärgid

- Bluetooth®-i sõnamärk ja logod on ettevõttele Bluetooth SIG, Inc. kuuluvad registreeritud kaubamärgid ning ettevõtte Sony Group Corporation ja selle tütarettevõtted kasutavad neid litsentsi alusel.
- USB Type-C® ja USB-C® on USB Implementers Forumi registreeritud kaubamärgid.
- LDAC® ja LDAC+ logod on ettevõtte Sony Group Corporation või selle sidusettevõtete kaubamärgid.
- Kõik teised kaubamärgid on nende vastavate omanike kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid. Selles juhendis ei ole märke ™ ja ® määratud.

Litsentsid

- See toode sisaldab tarkvara, mida Sony kasutab selle autoriõiguse omanikuga sõlmitud litsentsilepingu alusel. Tarkvara autoriõiguse omaniku nõudmisel oleme kohustatud klientidele lepingu sisu avalikustama. Minge järgmisele aadressile ja lugege litsentsi sisu kirjeldust. https://rd1.sony.net/help/mdr/sl/24/
- Komandante osapoole pakutavaid teenuseid võidakse ette teatamata muuta, eemaldada või need lõpetada. Sony ei vastuta selliste olukordade eest.



Pirkējū dēmesiū: toliau pateikta informācija aktuali tik gaminiū, parduodamū šalyse / regionuose, kuriuose taikomos ES direktyvos ir (arba) JK įstatymų numatyti reikalavimai, naudotojams.

Sis gaminyus buvo pagamintas bendrovėje „Sony Corporation“ arba jos užsakymu. ES ir JK importuotojas: „Sony Europe B. V.“. Užklausias ES importuotojai arba dėl gaminio tinkamumo Europoje reikia siųsti gamintojo įgaliotajam atstovui „Sony Belgium“, bijkantoor van Sony Europe B.V., Da Vincilaan 7-D1, 1930 Zaventem, Belgija. Užklausias JK importuotojai arba dėl gaminio atitikties JK reikalavimams siųskite gamintojo įgaliotam atstovui, Sony Europe B.V., The Heights, Brooklands, Weybridge, Surrey KT13 0XW, Jungtinė Karalystė.

Šiuo dokumentu „Sony Corporation“ patvirtina, kad ši įranga atitinka 2014/53/ES direktyvos reikalavimus. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas yra saugomas šiuo adresu: https://compliance.sony.eu

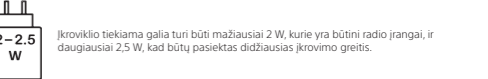
Šiuo dokumentu „Sony Corporation“ patvirtina, kad ši įranga atitinka JK įstatymų numatytus reikalavimus. Visas atitikties deklaracijos tekstas yra saugomas šiuo adresu: https://compliance.sony.co.uk

Į panaudotų maitinimo elementų ir neberekalingos elektros bei elektroninės įrangos išmetimas (taikoma Europos Sąjungoje ir kitose šalyse, kuriose yra atskirus surinkimo sistemos)
Sis ant gaminio, maitinimo elemento arba jo pakuočės esantis simbolis reiškia, Ant kai kurių maitinimo elementų kartu su šiuo simboliu gali būti nurodytas ir cheminio elemento simbolis. Švino (Pb) cheminio elemento simbolis yra nurodomas, jeigu baterijoje yra daugiau negu 0,004 % švino. Tinkamai utilizuoti šiuos gaminius ir maitinimo elementus padėsite išvengti neigiamo poveikio aplinkai ir žmogaus sveikatai, kurį gali sukelti netinkamas atliekų tvarkymas. Perdirbant medžiagas tausojami gamtos ištekļiai. Jei dėl saugumo, veikimo ar duomenų vientisumo priežascių gaminiams reikalingas nuolatinis ryšys su integruotu maitinimo elementu, maitinimo elementa gali pakeisti tik kvalifikuotas techninio aptarnavimo specialistas. Siekiant užtikrinti, kad maitinimo elementai bei elektros ir elektronine įranga būtų tvarkomi tinkamai, pasibaigus šiu gaminių eksploatavimo laikui atiduokite juos į elektros ir elektroninės įrangos perdirbimo surinkimo skyrių. Informacijos apie kitus maitinimo elementus rasite skyriuje, kuriame rašoma, kaip saugiai iš gaminio išimti maitinimo elementa. Maitinimo elementus atiduokite į panaudotų maitinimo elementu surinkimo skyrių, kad vėliau jie būtų perdirbti. Jei reikia išsamesnės informacijos apie šio gamintojo arba maitinimo elemento perdirbimą, kreipkitės į vietos valdžios instituciją, būtinai atlieku šalinimo tarybą arba į parduotuvės, kurioje įsigijote šį gaminį arba maitinimo elementą, darbuotoją.

CE ženklai galioja tik tose šalyse / regionuose, kuriuose jie teisėtai taikomi, daugiausia EEE (Europos ekonominės erdvės) šalyse / regionuose ir Šveicarijoje. UKCA ženklai galioja tik tose šalyse / regionuose, kuriuose jie teisėtai taikomi, daugiausia JK.

Šis įrenginys yra patikrintas ir atitinka Elektromagnetinio suderinamumo (EMS) teisės akтуose apibrėžtas normas, kai naudojamas trumpesnis nei 3 m jungiamasis kabelis.

Su šiomis ausinėmis galima naudoti tik pridėtą ausinių laidą.



Įkroviklio tiekiama galia turi būti mažiausia 2 W, kurie yra būtini radio įrangai, ir daugiausiai 2,5 W, kad būtų pasiekta didžiausias įkrovimo greitis.

Garsi muzika gali pakentti jūsų klausai.

Nenaudokite įrenginio vaikščiodami, vairuodami arba važiuodami dviračiu. Taip elgdamiesi galite sukelti eismo nelaimę.

Nesinaudokite pavojingose vietose, jei nesigirdi aplinkos garsu.

Įrenginys nėra aptarus vandeniui. Jei į įrenginį pateks vanduo arba pašaliniai objektai, gali kilti gaisras arba galite patirti elektros šoką. Jei į įrenginį pateko vanduo arba pašaliniai objektai, nedelsdami j išjunkite ir kreipkitės į artimiausią „Sony“ pardavėją. Ypač būkite atsargūs esant toliau nurodytoms situacijoms.

- Naudodami įrenginį artiriaklėse arba indų su šlyčiais. Būkite atsargūs, kad įrenginys nekliūtų į kriauklę ar indų su vandeniui.
- Naudodami lyjat, sningant arba drėgnose vietose.
- Naudodami įrenginį, kai esate suprakatavę.

Jei paliesite įrenginį šlapiomis rankomis arba įdesite į drėgnu drabužiu kšėnė, įrenginys gali suslāpti.

Daugiau informacijos apie tai, kas bus mobiliajam telefonui ar kitam prie įrenginio prijungtam belaidžiam įrenginiui prisilietus prie žmogaus kūno, rasite belaidžių įrenginių naudojimo instrukcijose.

Niekada nejunkite USB kštuko, jei įrenginys arba įkrovimo laidas yra drėgnas. Jei USB kštukas prijungiamas kai įrenginys arba įkrovimo laidas yra drėgnas, dėl šlyčio (vandens iš čiaupo, jūnos vandens, gėlvojo gėrimo ir pan.) arba pašalinių objektų įrenginio arba ant įkrovimo laido, gali įvykti trumpasis jungimas, gali būti išskiriama neįprastai daug šilumos arba įvykti gedimas.

Šiame gaminyje yra magnetas (-) ir (-) ir (-ie) gali kelti trikdžius širdies stimulatoriams, programuojamiems šuntavimo vožtuvams hidrocefalijai gydyti ar kitiems medicinos prietaisams. Nelaiykite šio gaminio prie asmenų, naudojančių tokius medicinius prietaisus. Jei turite koki nors medicininį prietaisą, prieš naudodami šį gaminį pasitarkite su gydytoju.

Pastaba dėl statinės elektros

Jei naudojate įrenginį esant sausam orui, galite patirti diskomfortą dėl ant kūno susikaupusio statinio elektros krūvio. Tai nėra prietaiso gedimo požymis. Šį efektą galite sumažinti dėvėdami iš natūralių medžiagų pagamintus drabužius, kurie negeneruoja statinės elektros.

Atsargumo priemonės

Dvimatis kodas arba ant viršelio nurodytas USB padės pasiekti pagalbos vadovą, kuriame išsamiai aprašomos naujinas pastabos arba procedūros.

Naudojant BLUETOOTH® ryšį

- „Bluetooth“ įrenginio sklaidžiamos mikrobangos gali paveikti elektroninių medicininų įrenginių veikimą. Kad neįvyktų nelaimingų atsitikimų, toliau nurodytomis aplinkybėmis išjunkite šį įrenginį ir kitus „Bluetooth“ įrenginius:
 - ligoninėse, netoli prioritetinių vietų traukinyje, viensio, kuriose yra degių dujų, netoli automatinių durų arba priešgaisrinų signalizacijų
- Garso atkūrimas šiame įrenginyje gali atsilikti nuo vietosaujancio įrenginio, taip nutinka dėl „Bluetooth“ belaidės technologijos charakteristikų. Todėl, peržiūrinti filmus arba žaidžiant žaidimus garsas gali būti nesinchronizuotas su vaizdu.

Dėl įrenginio krovimo

- Rekomenduojame naudoti pridėdamą „USB Type-C“ laidą.

Pastabos dėl įrenginio dėvėjimo

- Ausinės labai priglundą prie ausų, todėl spaudžiant jas jėga arba greitai jas nutraukiant galima pažeisti ausų būgnelius. Dėvint ausines garsiaakbio diafragma gali sukelti spragtelėjimo garsą. Tai nėra gedimas.

Kitos pastabos

- Jei ausines naudojate kaip laidines ausines, naudokite tik pridėdamą ausinių laidą. Įstikinkite, kad ausinių laidas priglunda tinkamai.
- Ant padeto įrenginio nedėkite svorio ir nepalikite jo ilgai prispausto, nes jis gali deformuotis.
- Jei naudodami įrenginį jaučiate diskomfortą, jo nebenaudokite.
- Jei kilo su šiuo įrenginiu susijusių klausimų ar problemų, neapartų šiame vadove, pasitarkite su artimiausiu „Sony“ pardavėju.

Serijos numerio etiketės vieta

A pav.

