

SONY 4-468-236-31 (1)

- Lisaks ei vastata Sony salvestatud andmete kahjustumise ega kaotamiseks eest mistahes põhjusel.
- Seadme ja muu USB/FireWire 800-seadme üheaegsel ühendamisel arvutiga pidage silmas järgmist.
 - Seadme eadstükisruus võib väheneda.
 - Kui see seade on ühendatud muude seadmetega USB/FireWire 800-jaoturi kaudu, ei pruugi teil olla võimalik seadet kasutada. Sellisel juhul ühendage see seade otse muu seadme USB/FireWire 800-porti.
- Ärge ühendage seadme vaa kaablit, see võib kahjustada ühenduspesa.
- Ärge lahutage seadet arvutist andmete kirjutamises, lugemise ega kustutamise ajal. See võib andmeid kahjustada.
- Arvuti ei pruugi töötada korralikult, kui seade on ühendatud arvutiga järgmistes olukordades.
 - Arvuti käivitamisel või taaskäivitamisel.
 - Kui arvuti läheb une- või talveunerežiimi või väljub sealt. Enne arvuotote toiminguid lahutage seade arvutist.
 - Kui arvuti või muu kasutatav hostseade ei tunne seda seadet ära, eemaldage see, sulgege ja käivitage arvuti või taaskäivitage arvuti või hostseade ja proovige seade uuesti ühendada.
- Toote garantii pirdub ainult kaasasantava müleseadmega, mida kasutatakse tapasiraselet kiireloevaks kasutusjuhendis määratud või soovitatud süsteimeeskonnas ja liisaseadmetega, mis kuuluvad selle seadme komplekti. Need piirangud puudutavad ka ettevõtte pakutavaid teenuseid, nt kasutatjateid.
- Kui te ei kasuta komplekti kuuluvat kaablit, pole toote toimimine tagatud.

- Seadmes oleivad andmeid ei saa täielikult kustutada käskudega Vermina ja/või Kustuta. Enne toote edastamist või kõrvaldamist kustutage andmed omal vastutusel eraldi müüdava andmete kustutamise tarkvaraga või hädavälise seadme füüsilisel.
- Toote garantii pirdub ainult kaasasantava müleseadmega, mida kasutatakse tapasiraselet kiireloevaks kasutusjuhendis määratud või soovitatud süsteimeeskonnas ja liisaseadmetga, mis kuuluvad selle seadme komplekti. Need piirangud puudutavad ka ettevõtte pakutavaid teenuseid, nt kasutatjateid.
- Kui te ei kasuta komplekti kuuluvat kaablit, pole toote toimimine tagatud.
- Seadmes oleivad andmeid ei saa täielikult kustutada käskudega Vermina ja/või Kustuta. Enne toote edastamist või kõrvaldamist kustutage andmed omal vastutusel eraldi müüdava andmete kustutamise tarkvaraga või hädavälise seadme füüsilisel.
- Seade ühendub FireWire-pärgühendusega. Kuid arvuti FireWire-port peab suutma tagada piisava toote ühendatud seadme normaalseks toimimiseks.

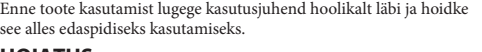
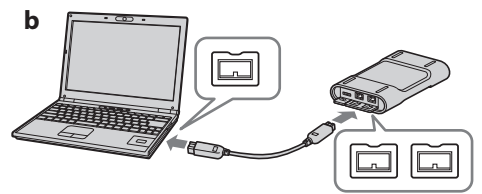
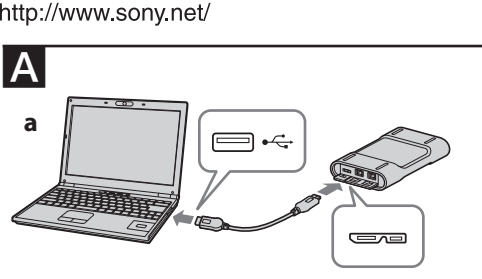
செ

PS2 Series



© 2013 Sony Corporation Printed in China

http://www.sony.net/



Eesti Andmesalvestusseade

Enne toote kasutamist lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi ja hoidke see alles edaspidiseks kasutamiseks.

HOIATUS

Tulekahju- ja elektrilöökojohu vähendamiseks ärge hoidke seadet vihma ega niiskuse käes.

Kui teil on seadme kohta küsimusi, siis pöörduge Sony volitatud müügettevõtte või Sony kliendihalduri poole. Veebilehte saate vaadata seadme tagaküljel oleva QR-koodi skannimise teel.

Elektri- ja elektroonikaseadmete liidmete kõrvaldamine (rakendatava Euroopa Liidute ja teistes jäätmete liigitaj kogumise süsteemidega Euroopa riikides)

Taoline tähis tootel või selle pakendil nätab, et toodet ei tohi viisla olemepriitigisse.

Selle peab andma ümberõõtelamiseks vastavasse elektriliste ja elektrooniliste seadmete kogumiskotta.

Tagades toote õige utiliseerimise, aitad vältida võimalikke negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja elanike terveluse, mis võivad tekkida tootejäätmete väärja käitlemise tulemusel. Materjalide taaskasutamine aitab säästa loodusressusse. Üksikajalikulmat teavet selle toote ümberõõtelmise kohta saad kohalikul omavalitsusest, kohalikest jäätmekäitluse teenindusest või kauplusest, kus toote ostsid.

Ärge kasutage ega hoidke andmekandjaid mingis keskkonnas, mis ei vasta allool kirjeldatud toodekoha parameetritele. Väär- või kuritarvitamine muudab toote garantii kehtetuks.

Kui teil on selle andmekandja kohta küsimusi, siis pöörduge Sony volitatud müügettevõtte või Sony kliendihalduri poole.

Ei saada kasutusjuhiste kohta liisatevot, külastage meie veebilehte http://www.sony.net/portablestorage

Veebilehte saate vaadata toote tagaküljel oleva QR-koodi skannimise teel.

Euroopa kasutajatele

See toode on valmistatud Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Jaapanis pooli või tema nime all. Teavet toote vastavest Euroopa Liidu seadusandlase aktidele saate volitatud esindajalt Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Saksamaal. Hoolduse ja teense garantii korral pöörduge vastavate hoolduse või garantii dokumentides märgitud aadressil.

Lugege läbi enne toote kasutamist

- Täpsed kasutusjuhised leiate seadmes olevast dokumentist „Operating Instructions.pdf“.

- Seadmes algne failisüsteem on FAT32.**
 - Failisüsteemi **FAT32** ei saa salvestada üle 4 GB suurusega faille.
- Kui soovite algse failisüsteemia kasutada mõnda muud failisüsteemi kui FAT32, kasutage seadmesse eelinstallitud rakendust Portable Storage Formatter.**

Ettevaatust
Seadme lähtestamisel kustutatakse KÕIK seadmesse salvestatud andmed.

Seadme ühendamine arvutiga

Ühendusviis on kujutatud joonisel **A**.

a: näide USB-kaabliga ühendamise kohta
b: näide FireWire 800-kaabliga ühendamise kohta

Märkus

Ärge ühendage USB-kaablit ega FireWire 800-kaablit (liisedes) ühel ja samal ajal. Liideste vahetamisel lahutage esmalt seade arvutist.

Tarkvara

- Seadmesse on eelinstallitud rakendus Portable Storage Formatter.
- Operatsioonisüsteemis Windows saab seadme algseks failisüsteemiks valida NTFS-1 või FAT32. Operatsioonisüsteemis Mac OS saab saab seadme algseks failisüsteemiks valida HFS+ või FAT32. Rakenduse Portable Storage Formatter saate alla laadida ka kirjurgisel URL-il. http://www.sony.net/portablestorage
- Tarkvara installimiseks peavad olema administraatoriuigused.

Märkused kasutamise kohta

See on täppisesead. Salvestatud andmed võivad ootamatu rikke tõttu kaotsi minna. Ettevaatsabinõuna võmalike rikke korral tallake seadmesse salvestatud andmed korrapäraselt mujale. Sony ei paranda ega taasta mitte mingil juhul salvestatud sisu ega tee sellest täpseld koopiad.

Viõmsustarve

4,5 W (USB 3.0)

5 W (FireWire 800)

Failisüsteem (tehaseadde)

FAT32

Pritsmekindlus/tolmukindlus

vastab standardi IEC EN60529 IP54 nõuetele

Põrutsukindlus

vastab standardi MIL-STD-810G nõuetele

- Pritsmis- ,tolmu- ja põrutsukindlus vastavad Sony katsestandarditele.

Mõõtmed (ligikaudu)

90 mm x 28,4 mm x 150,6 mm (L x K x S, väljaluuletav osadega)

Mass (ligikaudu)

PSZ-H□□□: 320 g

PSZ-S□□□: 270 g

Komplekti kuuluvad

kaasakantav müleseade (1), kõva ümbris (1), USB-kaabel (60 cm) (1), FireWire 800 (IEEE1394b) kaabel (60 cm) (1), trükkite komplekt

Disain ja tehnilised andmed võivad muutuda ette teatamata.

Lietuviškai Duomenų įrašymo įrenginys

Prieš naudodami gamini, atidžiai perskaitykite šią instrukciją ir išsaugokite ją naudojimiui ateityje.

СПЕЦИМАС

Kad sumažintumėte uždegimo arba elektros smūgio pavojaus, saugokite įrenginį nuo lietaus ir drėgmės.

Jei turite klausimų dėl šio įrenginio, galite kreiptis į „Sony“ įgaliojų prekybos atstovą arba „Sony“ asmeninį konsultantą. Prie interneto svetainės galite prisijungti nuskaitydami ant šio įrenginio nugarinės esantį QR kodą.

Atttamavusių elektrinių ir elektroninių įrenginių utilizavimas (ši direktyva galioja tik Europos Sąjungos ir kitoms Europos šalims, kur yra taikoma rūšiuotų atliekų surinkimo sistema)

Šis ženklas ant gaminio arba ant jo įpakavimo nurodo, kad šio gaminio negalima utilizuoti kartu su buitiniems atliekoms. Jį reikia pristatyti į atitinkamą surinkimo punktą, kur galima priduoti antriniamis perdirbimui numatytus elektrinius ir elektroninius įrenginius. Teisingai utilizuodami šį produktą padėsite išvengti potencialių neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai, kurios galėtų būti dėl neteisingo atliekavsinimo ir šio gaminio. Perdirbant medžiagas yra tausojami gamtos ištekliai.

Išsamnes informaciją dėl šio gaminio antrinio perdirbimo jums gali pateikti miesto savivaldybė, atliekų tvarkymo tarnybos atstovas arba parduotuvėje, kurioje įsigijote gaminį.

Atsparumas dulksmės
Pagal tarptautinio standarto IEC / EN 60529 vertinimo sistemą, šio įrenginio atsparumas dulksmės atitinka IP5X, tai reiškia, kad jis iki tam tikro lygio apsaugotas nuo vandens pateikimo, bet nėra visiškai atsparus vandeniui. Nenaudokite jo pu vandeniui arba vietoje, kurioje jis gali suslapti. Įrenginys atsparus taškiams skysčiams tik gerai uždarius priedavoto dangtelį. Priklausomai nuo šio įrenginio naudojimo būdo, kyla pavojus, kad į vidių patekus vandens ir tai sukels gaisrą, elektros smūgį arba gedimą.

- IPX4 (atsparum vandeniui bandymas)
 - Gaminys apsaugotas nuo vandens lašų, krantinčių iš visų kryptių.

Šis ženklas ant gaminio arba ant jo įpakavimo nurodo, kad šio gaminio negalima utilizuoti kartu su buitiniems atliekoms. Jį reikia pristatyti į atitinkamą surinkimo punktą, kur galima priduoti antriniamis perdirbimui numatytus elektrinius ir elektroninius įrenginius. Teisingai utilizuodami šį produktą padėsite išvengti potencialių neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai, kurios galėtų būti dėl neteisingo atliekavsinimo ir šio gaminio. Perdirbant medžiagas yra tausojami gamtos ištekliai.

Išsamnes informaciją dėl šio gaminio antrinio perdirbimo jums gali pateikti miesto savivaldybė, atliekų tvarkymo tarnybos atstovas arba parduotuvėje, kurioje įsigijote gaminį.

Nenaudokite ir nelyaikytė šios laikmenos aplinkoje, neatitinkančioje toliau nurodytose veikimo aplinkos diapazono.

Dėl piktnaudžiavimo arba netinkamo elgesio nebegalios gaminiui suteikta garantija.

Jei turite klausimų dėl šios laikmenos, galite kreiptis į „Sony“ įgaliojų prekybos atstovą arba „Sony“ asmeninį konsultantą.

Papildomos informacijos apie eksploataivno instrukcijas žr. http://www.sony.net/portablestorage

Prie interneto svetainės galite prisijungti nuskaitydami ant šio gaminio nugarinės esantį QR kodą.

Klientams Europoje

Šio gaminio gamintojas yra Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonija, arba gaminys yra pagamintas pagal Sony Corporation užsakykma. Norėdami sužinoti dėl gaminio atitiktikis, pagrįstos Europos Sąjungos teisės aktais, kreipkitės į įgaliojų atstovą Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Vokietija. Aptarnavimo ir garantinio aptarnavimo atvejų kreipkitės adresu, nurodytu atskiruose aptarnavimo arba garantijos dokumentuose.

Šią dalį perskaitykite pirmiausia

- Jei reikia išsamnesiu naudojimo nurodymų, žr. „Operating Instructions.pdf“ šiam įrenginiui.

Sis įrenginys inicijuoja FAT32 formatu.

- FAT32 formatu negalima saugoti 4 GB ar didesniu failų, norėdami inicijuoti kiti formatu nei FAT32, naudokite programą „Portable Storage Formatter“, kuri įrašyta įrenginyje.**

Dėmesio
inicijuojant šį įrenginį panaikinami VISI jame įrašyti duomenys.

Šio įrenginio prijungimas prie kompiuterio

Prijungimo metodus parodytas iliustracija **A**.

a: USB kabelio prijungimo pavyzdys

b: „FireWire“ 800 kabelio prijungimo pavyzdys

Pastaba

Nejunkite USB kabelio ir „FireWire“ 800 kabelio (šąsąjų) tuo pačiu metu. Keisdami šąsąjį iš pradžių atjunkite šį įrenginį nuo kompiuterio.

Programinė įranga

- Šiame įrenginyje įrengtas programa „Portable Storage Formatter“.
- Sistemoje „Windows“ šį įrenginį galima inicijuoti NTFS arba FAT32 formatu.
- „Mac OS“ operacinėje sistemoje šį įrenginį galima inicijuoti HFS+ arba FAT32 formatu.
- Apsisūsių programą „Portable Storage Formatter“ galite ir šį šio URL. http://www.sony.net/portablestorage
- Norint diegti programinį įrangą, reikalingos administratoriaus teisės.

3 Oodake, kuni kuvatkate teade „Riistvara eemaldamine on ohutu“, ja lõpsake [OK].
Kui kasutate operatsioonisüsteime Windows 8 / Windows 7/Windows XP, ei pea lõpsama [OK].

4 Lahutage kaabel arvutist.

Mac OS-i kasutajad
1 Pukseerige seadme tõõlauaikoon kausta [Trash].
2 Lahutage kaabel arvutist.

Kaubamärgid

- Microsoft, Windows ja Windows Vista on USA ettevõtte Microsoft Corporation registreeritud kaubamärgid või kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja/või muudes riikides.

- Mac, Mac OS ja FireWire on ettevõtte Apple Inc. kaubamärgid, mis on registreeritud USA- ja muudes riikides.

Kõik muud kasutusjuhendis mainitud süsteemimild ja tootenimed on vastavate arendusfirmade kaubamärgid või registreeritud kaubamärgid. Kasutusjuhendis ei kasutatata tähisid ™ ja „®“.

- Bandant prie šio įrenginio prijungti netinkamą kabelį, kyla pavojus sugadinti laidą.

- Neatjunkite įrenginio nuo kompiuterio, kai įrašomi, skaitomi arba šalnamai duomenys. Tai daran kyla pavojus sugadinti duomenis.

- Jeį šis įrenginys prijungtas prie kompiuterio vienioje iš toliau nurodytų situacijų, kompiuteris gali veikti netinkamai.
 - Kai paleidžiata USB ir šis naujopaleidžiata kompiuterį.
 - Kai kompiuteris perjungiamas į miego ar užmigdytuo režimą arba iš jų.

- Jeį kompiuteris ar kita įranga naudojama įrangą neatpažįsta šio įrenginio, atjunkite įrenginį, įjunkite ir iš naujo paleiskite kompiuterį ar įrangą ir bandykite prijungti šį įrenginį dar kartą.
- Mūsų gaminio garantija teikiama tik pačiam netyčiajam saugojimo įrenginyje, jei jis įprastoms sąlygoms naudojamas pagal šias naudojimo instrukcijas, su priedais, pateiktas juo įrenginiu, ir nurodytoje arba rekomenduojamoje sistemos aplinkoje. Šie apribojimai taikomi ir įmonės teikiamoms paslaugoms, pvz., naudoytojo palaikymui.
- Šio įrenginio veikimo garantuoti negalima, jei nenaudojate pateikto kabelio.

• «Formatavimo» arba „Nalikinimo“ veikimui nevisiškai pašalina šiame įrenginyje esančius duomenis. Prieš perleiddami arba išmėdinti šį įrenginį turite savo atsakomybe panaikinti duomenis naudodamiesi prekyboje siūlomomis duomenų naikinimo programomis arba sunaikindami šį įrenginį fiziškai.

- Šis įrenginys atitinka „FireWire“ nuoslokiškos grandinės jungčiai keliamus reikalavimus. Bet kompiuterio „FireWire“ prievadas turi tiktai pakankamai galios, kad prijungtas įrenginys veikty tinkamai.

Darbas šiuo įrenginiu

- Nenaudokite ir nelyaikytė šio įrenginio toliau nurodytose vietose. Antraip įrenginys gali sugesti.
 - Labai karštoje, šaltoje arba drėgnoje aplinkoje
 - Niekada nepalikite šio įrenginio vietoje, kurioje įį veiks aukšta temperatūra, pvz., tiesioginėje saulės šviesoje, šalia šildytuvu arba uždarytame automobilyje vasarą. Antraip įrenginys gali sugesti arba deformuotis.
 - Vietose, kuriose šalmas slėgis (3000 m ar daugiau virš jūros lygio arba 0,5 atmosferos ar mažiau) (tik PSZ-H□□□)
 - Vietose, kuriose yra stiprus magnetinis laukas arba spinduliuotė
 - Vietose, kuriose įrenginį veikis vibracija arba stiprus triukšmas (tik PSZ-H□□□)
 - Ant nestabilių paviršių
 - Prastai ventiliuojamose vietose
 - Drėgnose vietose
- Atsparumas taškiams skysčiams ir dulksmės
Pateikti USB ir „FireWire“ 800 (IEEE1394b) kabeliai ir standusis dėklas neužtikrina apsaugos nuo taškųjų skysčių arba dulkių.

Atsparumas taškiams skysčiams
Pagal tarptautinio standarto IEC / EN 60529 vertinimo sistemą, šio įrenginio atsparumas taškiams skysčiams atitinka IPX4, tai reiškia, kad jis iki tam tikro lygio apsaugotas nuo vandens pateikimo, bet nėra visiškai atsparus vandeniui. Nenaudokite jo pu vandeniui arba vietoje, kurioje jis gali suslapti. Įrenginys atsparus taškiams skysčiams tik gerai uždarius priedavoto dangtelį. Priklausomai nuo šio įrenginio naudojimo būdo, kyla pavojus, kad į vidių patekus vandens ir tai sukels gaisrą, elektros smūgį arba gedimą.

- IPX4 (atsparum vandeniui bandymas)
 - Gaminys apsaugotas nuo vandens lašų, krantinčių iš visų kryptių.

Šis ženklas ant gaminio arba ant jo įpakavimo nurodo, kad šio gaminio negalima utilizuoti kartu su buitiniems atliekoms. Jį reikia pristatyti į atitinkamą surinkimo punktą, kur galima priduoti antriniamis perdirbimui numatytus elektrinius ir elektroninius įrenginius. Teisingai utilizuodami šį produktą padėsite išvengti potencialių neigiamų pasekmių aplinkai ir žmonių sveikatai, kurios galėtų būti dėl neteisingo atliekavsinimo ir šio gaminio. Perdirbant medžiagas yra tausojami gamtos ištekliai.

Atsparumas dulksmės
Pagal tarptautinio standarto IEC / EN 60529 vertinimo sistemą, šio įrenginio atsparumas dulksmės atitinka IP5X, tai reiškia, kad jis iki tam tikro lygio apsaugotas nuo pašalinį medžiagų pateikimo, bet nėra visiškai atsparus dulksmė. Įrenginys atsparus dulksmė tik gerai uždarius priedavoto dangtelį. Prie to, jo atsparumas dulksmė negarantuoją apsaugos nuo sugadinimo.

- IP5X (atsparumas dulksmės, dulkių bandymas)
 - Gaminys apsaugotas pakankamai, kad išlaikytų tam tikro lygio funkcines ir saugos savybes net ir patekus į vidių dulkių dalelėms, naudojamoms dulkių bandymė (75 µm skersmens).

Atsparumas smūgiams

Su šiuo įrenginiu būvo atlikti kritimo bandymai pagal MIL-STD-810G, bet negalime garantuoti įrašytų duomenų ir išorinio korpuso sveikumo visose situacijose ir visomis sąlygomis. Nemykite įrenginio ir saugokite jį nuo smūgių.

Aukšta įrenginio temperatūra

Naudojant šį įrenginį pagrindinis jo korpusas įkaista. Tai nėra gedimas. Priklausomai nuo veikimo būklės, temperatūra gali pakilti iki 40 °C ar aukštesnes. Ilgai liečiant korpuso būklės įrenginį galima nudugimas žemoje temperatūroje.

Pateikta programinė įranga

Inicijavus šį įrenginį su programa „Portable Storage Formatter“ bus pašalintos jame esančios diegimo priemonės ir naudojimo instrukcijos. Paleiskite bet kokios norimos programinės įrangos diegimo priemonės savo „Mac“ arba „Windows“ kompiuteriye prieš inicijuojdami šį įrenginį.

Įrenginio atjungimas nuo kompiuterio

Šiame skyriuje aprašyta, kaip atjungti įrenginį nuo kompiuterio, kai kompiuteris įjungtas.

Ištinikinkite, kad ant įrenginio esanti priegijos lempuė švyti.

„Windows“ naudotojai

- Spustelėkite **X** („Windows 8“ / „Windows 7“ / „Windows Vista“) arba **X** („Windows XP“) pranešimų srityje aptiniame dešiniame darbalaukio kampe.**

Ekrane parodomi tuo metu prie kompiuterio prijungti įrenginiai.

2 Spustelėkite šį įrenginį.

- Palaukite, kol pasirodys pranešimas „Aparatūrą galima saugiai pašalinti“ ir spustelėkite [OK] (gerai).**

4 Atjunkite kabelį nuo kompiuterio.

„Mac OS“ naudotojai

- Darbalaukyje nutempkite šio įrenginio piktogramą į [Trash] (šiukšlinė).**
- Atjunkite kabelį nuo kompiuterio.**

Prekių ženklai

- „Microsoft“, „Windows“, ir „Windows Vista“ yra „Microsoft Corporation“ prekių ženklai arba registruotieji prekių ženklai JAV ir (arba) kitose šalyse.

- „Mac“, „Mac OS“ ir „FireWire“ yra „Apple Inc.“ registruotieji prekių ženklai JAV ir kitose šalyse.

Visi kiti sistemų ir gaminių pavadinimai, minimi šiose naudojimo instrukcijose, yra atitinkamų juos sukūrusių įmonių prekių ženklai arba registruotieji prekių ženklai. Šiose naudojimo instrukcijose nenaudojami ženklai „™“ ir „®“.

Pagalbos svetainė

Prieikus daugiau informacijos apie naudojimą ir palaikymą, apsilankykite toliau nurodytoje svetainėje.

http://www.sony.net/portablestorage

Konstrukcija ir specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo.

Latviski
Datu ierakstīšanas ierice
Pirms šī izstrādājuma lietošanas izlasiet šo rokasgrāmatu pilnībā un saglabāiet to turpmākai uztaiņai.

BRĪDĪNĀJUMS

Nelietojiet un neglabāiet šo datu nesēju vidē, kuras temperatūra neatbilst tālāk aprakstītajam darba vidē diapazonam.

Neļaujiet palikt atsprakstījam darba vidē diapazonam. Neļaujiet pārkarstīties vai nepareizas izmantošanas gadījumā tai garantija zaudē spēku.

Jā jums radušies jautājumi par šo ierīci, jūs varat sazināties ar Sony pilnvaroto izplatītāju vai Sony klientu mēdzenāri.

Jūs varat piekļūt tīmekļa vietnei, ieskenējot šīs ierīces aizmugurē esošo QR kodu.

Atbrīvošanās no vecām elektriskām un elektroniskām ierīcēm (piemērojama Eiropas Savienībā un citās Eiropas valstīs ar atkritumu atsevišķas savākšanas sistēmām)

Šis simbols uz produkta vai tā iesaipojuma norāda, ka šo produktu nedrīkst izmett sadzīves atkritumos.

Nepieciešams nodot attiecīgā savākšanas punktā elektriskos un elektroniskos ierīču pārstrādēt. Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šī produkta, palīdzēsiet novērst potenciāli negatīvās sekas vīdei un cilvēku veselībai, kas varētu rasties šī produkta nepareizas apsaimniekošanas rezultātā. Materiālu pārstrādē palīdzēs saglabāt dabas resursus. Lai iegūtu sīkāku informāciju par šī produkta pārstrādi, sazinieties ar vietējo pašvaldību, vietējo sadzīves atkrit

- Steder som er utsatt for vibrering eller mye støy (kun PSZ-H□□□)
- På en ustabil overflate
- På et sted med dårlig ventilasjon
- På et fuktig sted

Sprutsikker og støvett yetse De medfølgende USB- og FireWire 800 (IEEE1394b)-kablene og huset har ikke spesifikasjoner for sprutsikkerhet eller støvettetthet.

Sprutsikkerhet Under rangeringssystemet til den internasjonale standarden IEC/EN60529 har denne enheten en sprutsikkerhetsspesifikasjon som tilsvarer IPX4, noe som betyr at den har en viss beskyttelse mot at vann trenger inn, men at den ikke er helt vannrett. Ikke bruk den under vann, eller på et sted hvor den vil bli vedlig vát. Sprutsikker yetse oppnås kun med portedksekk forsvarlig lukket. Avhengig av hvordan denne enheten brukes, kan det være fare for at vann trenger inn og forårsaker brann, elektrisk støt eller funksjonsfeil.

- IPX4 (test av vannettetthet)
 - Produktet er beskyttet mot vann/dråper som treffer det fra en hvilken som helst retning.

Støvettetthet Under rangeringssystemet til den internasjonale standarden IEC/EN60529 har denne enheten en støvettettsesifikasjon som tilsvarer IP5X, noe som betyr at den har en viss beskyttelse mot at fremmedlegeme trenger inn, men at den ikke er helt støvrett. Støvett yetse oppnås kun med portedksekk forsvarlig lukket. Avhengig av hvordan denne enheten brukes, kan det være fare for at vann trenger inn og forårsaker brann, elektrisk støt eller funksjonsfeil.

- IP5X (test av vannettetthet)
 - Produktet er tilstrekkelig beskyttet til å opprettholde et visst nivå av drift og sikkerhet selv om støvpartikler som er brukt i støveten (75 µm i diameter) trenger inn i det.

Søtsikkerhet Selv om denne enheten har gjennomgått falltester som er i samsvar med MIL-STD-810G, kan vi ikke garantere mot skade på lagrede data eller det ytre huset i alle situasjoner og under alle forhold. Ikke slipp det med vilje eller utsett det for stot.

Høy temperatur i denne enheten Denne enheten blir varm under bruk. Dette er ikke en funksjonsfeil. Avhengig av driftsstatusten kan temperaturen stige til 40 °C eller høyere. Å berøre enheten i lang tid i denne tilstanden kan forårsake mindre brannår.

Medfølgende programvare Å initialisere denne enheten med Portable Storage Formatter vil sette installasjonsprogrammene og driftsinstruksjonene som er lagt inn for forhånd. Kjør installasjonsprogrammene til de programmene du ønsker på Mac-en eller Windows-PC-en din for å initialisere denne enheten.

For kunder i Europa. Dette produktet er produsert av eller på vegne av Sony Corporation 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 100-0075 Japan. Henvendelser relatert til produkt samsvr basert på Europeisk Unions lovgivning skal adresseres til autorisert representant, Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Tyskland. For service eller garanti saker, vennligst referer til adresse som nevnt i separat service eller garanti dokument.

Les dette først

- Se i denne enhetns "Operating Instructions.pdf" for detaljerte driftsinstruksjoner.

Denne enheten er initialisert i FAT32-format.

- I **FAT32-formatet er det ikke mulig å lagre filer som er 4 GB eller mer.**
- Ved initialisering et annet format enn FAT32, kan du bruke Portable Storage Formatter, som er lagt inn i denne enheten på forhånd.**

Forsiktig initialisering av denne enheten vil føre til ATLE data på den blir slettet.

Å Slik kobler du denne enheten til en datamaskin

Se illustrasjonen **A** for tilkoblingsmetode.

- a:** Eksempel på tilkobling med USB-kabel
- b:** Eksempel på tilkobling med FireWire 800-kabel

USB-kabel og FireWire 800-kabel (grensenitt) må ikke kobles til samtidlig. Når du skal endre grensenitt, må du først koble denne enheten fra datamaskinen.

Programvare

- Portable Storage Formatter er lagt inn i denne enheten på forhånd.
- I Windows kan denne enheten initialiseres i formatene NTFS og FAT32.
- I Mac OS kan denne enheten initialiseres i formatene HFS+ og FAT32.
- Du kan også laste ned Portable Storage Formatter på følgende URL: http://www.sony.net/portablestorage
- Du må ha administratorrettigheter for å installere programvaren.

Merknader angående bruk

Denne enheten er et presisjonsinstrument. Lagrede data kan gå tapt som følge av plutselig svikt. Som en forholdsregel mot mulig svikt bør du av og til lagre dataene i denne enheten et annet sted. Sony vil ikke under noen omstendigheter reparere, giennopprette eller reproducere informasjon.

- Sony skal heller ikke holdes ansvarlig for noen skade på eller tap av lagrede data, usøtt årsak.
- Merk deg følgende når du skal koble denne enheten og en annen USB/FireWire 800-enhet til en datamaskin samtidig.
 - Denne enhetens overføringshastighet kan bli langsommere.
 - Det kan være at denne enheten ikke kan brukes hvis den er koblet til utvalgte USB/FireWire 800-hub. Hvis dette skjer, kan du koble om denne enheten slik at den er koblet direkte til utstyrets USB/FireWire 800-port.
- Ikke koble feil kabel til denne enheten, da dette kan skade kontakten.
- Ikke koble denne enheten fra datamaskinen under skriving, lesing eller sletting av data. Å gjøre dette kan skade dataene.
- Hvis denne enheten fortsetter er koblet til datamaskinen i en av de følgende situasjoner, kan det være at datamaskinen ikke fungerer som den skal.
 - Når du starter datamaskinen eller foretar omstart.
 - Når datamaskinen går inn i hvile- eller dvalmodus, eller våkner opp fra en av disse.
- Koble denne enheten fra datamaskinen før du utfører disse operasjonene.
- Hvis denne enheten ikke gjenkjennes av datamaskinen eller versenheten du bruker, kan du koble fra denne enheten, slå av eller starte datamaskinen eller versenheten på nytt, og forsøke å koble til denne enheten igjen.
- Produktets garanti er begrenset til selve den berbare lagringsenheten, ved normal bruk av denne i henhold til disse driftsinstruksjonene, og når den er brukt sammen med ekstraintyret som er inkludert med denne enheten, og i det spesifikerte eller anbefalte systemmiljøet. Tjenester som leveres av Firmaet, slik som brukerstøtte, er også underlagt disse begrensningene.
- Ytelsen til denne enheten kan ikke garanteres dersom du ikke bruker den medfølgende kablene.
- Dataene i denne enheten vil ikke slettes fullstendig av "Formater" eller "Slett". Før du gir fra deg eller kvitter deg med denne enheten, må du slette data på eget ansvar ved å bruke et kommersielt tilgjengelig datastøttingsprogram, eller fysisk ødelegge denne enheten.
- Denne enheten er kompatibel med tilkobling via FireWire-kjedekobling. Datamaskinns FireWire-port må imidlertid være i stand til å levere så mye strøm at en tilkoblet enhet fungerer som den skal.

Håndtering av denne enheten

- Ikke bruk eller lagre denne enheten på følgende steder. Å gjøre dette kan føre til at denne enheten svikter.
 - På et sted som er ekstremt varmt, kaldt eller fuktig
- La aldri denne enheten bli utsatt for høy temperatur, slik som direkte sollys, i nærheten av et varmeapparat, eller inne i en lukket bil om sommeren. Å gjøre dette kan føre til at denne enheten svikter eller blir deformert.
- Steder med lavt trykk (3000 meter eller mer over havet, eller 0,5 standardatmosfærer eller mindre) (kun PSZ-H□□□)
- Steder hvor det er et sterkt magnetisk felt eller radioaktivitet

- U sustava Windows og/av se uređaj može pokrenuti u NTFS ili FAT32 formatu.
- U Mac OS, ovaj se uređaj može pokrenuti u HFS+ ili FAT32 formatima.

Program Portable Storage Formatter također možete preuzeti sa sljedeće URL- poveznice.

- http://www.sony.net/portablestorage
- Za instaliranje softvera, potrebne su vam administratorske ovlasti.

Napomene o uporabi

Ovaj uređaj je precizan instrument. Pohranjeni podaci mogu se izgubiti ako dođe do iznadne greške. Kao mjeru opreza od moguće greške, pokreneite učitavanje podatke s ovog uređaja negdje drugdje. Sony neće, ni pod kojim uvjetima, popraviti, nadoknaditi niti replicirati pohranjen sadržaj.

- Nadađje, Sony ni u kojem slučaju neće biti odgovoran za bilo kakva oštećenja ili gubitke pohranjenih podataka.
- Priklom istovremnog povezivanja ovog uređaja i nekog drugog USB/FireWire 800 uređaja na računalo, imajte na umu sljedeće.
 - Brzina prijenosa ovog uređaja može se smanjiti.
 - Možda nećete moći koristiti ovaj uređaj ako je spojen na opremu preko USB/FireWire 800 čvoritka. Ako je to slučaj, ponovno spojite ovaj uređaj izravno na USB/FireWire 800 priključak te opreme.

- Nemojte spajati pogrešan kabel na ovaj uređaj, jer bi to moglo oštetiti utičnicu.
- Nemojte vaditi ovaj uređaj iz računala dok pisaete, očitavate ili brišete podatke. To bi moglo oštetiti podatke.
- Ako je ovaj uređaj i dalje povezan na računalo u jednoj od sljedećih situacija, računalo možda neće ispravno raditi.
 - Priklom pokretanja ili ponovnog pokretanja računala.
 - Kad računalo uđe u stanje mirovanja ili hibernacije, ili ako se povrti iz tih stanja.

- Odspojite uređaj s računala prije obavljanja ovih radnji.
- Ako ovo računalo ili domaćin kojeg koristite ne prepoznaju ovaj uređaj, uklonite uređaj, ugaspite ili ponovo pokrenite vaše računalo ili domaćina, te ponovno pokušajte prikopčati uređaj.
- Jamstvo za ovaj proizvod ograničeno je samo na samu pokretnu memoriju, ako se normalno koristi u skladu s ovim uputama za rukovanje i s dodacima koji su isporučeni uz ovaj uređaj, u specifičanom ili preporučenom okruženju sustava. Usluge koje ova tvrtka pruža, kao što su podrška korisnicima, također podliježu ovim ograničenjima.
- Izveđa ovog uređaja ne može se garantirati ako ne koristite isporučeni kabel.
 - Podaci u ovom uređaju se ne brišu u potpunosti naredbama »Formatiraj« ili »Briši«. Prije nego poklonite nekomu ili odložite ovaj uređaj, vaša je odgovornost da obrišete podatke pomoću komercijalno dostupne aplikacije za brisanje podataka ili fizički uništite uređaj.
- Uvija uređaj je u usluglžen s FireWire lančanom vezom. Međutim, FireWire priključak računala mora spojiti uređaj napajati s dovoljno struje kako bi mogao normalno funkcionirati.

Rukovanje ovim uređajem

- Nemojte koristiti niti čuvati ovaj uređaj na nekom od sljedećih mjesta. To bi moglo uzrokovati nepravilnosti u radu uređaja.
 - Ekstremno vruća, hladna ili vlažna mjesta

- Nikada ne ostavljajte ovaj uređaj na mjestima s visokom temperaturom, kao što su izravna sunčeva svjetlost, u blizini grijačnice, ili u zatvorenom autu za vrijeme ljeta. To bi moglo uzrokovati deformacije ili nepravilnosti u radu uređaja.
 - na mjestima niskog tlaka (3.000 m ili više iznad morske razine ili 0,5 standardne atmosfere ili manje) (samo za PSZ-H□□□)
 - tamo gdje je prisutno jako magnetsko polje ili zračenje
- na mjestima podložnima vibriranju ili jakoj buci (samo za PSZ-H□□□)
- na nestabilnim površinama
- na slabo prozračanim mjestima
- na vlažnim mjestima

Optornost na prskanje i na prašinu

Isporučeni USB i FireWire 800 (IEEE1394b) kablovi i čvrsta futrola nemaju specifikacije vezane za otpornost na prskanje i na prašinu.

- Otpornost na prskanje** Po međunarodnom standardu IEC/EN60529 sustava procjene, ovaj uređaj ima specifikacije vezane uz otpornost na prskanje ekvivalente onima u IPX4, što znači da posjeduje razinu zaštite od ulaska vode u unutrašnjost, ali nije u potpunosti vodootporan. Nemojte ga koristiti ispod vode niti na mjestima gdje bi se mogao smočiti. Otpornost na prskanje može se postići jedino ako je poklopac priključka čvrsto zatvoren. Ovisno o načinu na koji se ovaj uređaj koristi, postoji opasnost da voda uđe u unutrašnjost te izazove korist, električni udar ili nepravilnost pri radu.
- IPX4 (test vodootpornosti)
 - Ovaj proizvod je zaštićen od kapljica vode koje ga prskaju u svim smjerovima.

Otpornost na prašinu

Po međunarodnom standardu IEC/EN60529 sustava procjene, ovaj uređaj ima specifikacije vezane uz otpornost na prašinu ekvivalente onima u IP5X, što znači da posjeduje razinu zaštite od ulaska stranih predmeta u unutrašnjost, ali nije u potpunosti otporan na prašinu. Otpornost na prašinu može se postići jedino ako je poklopac priključka čvrsto zatvoren.

Osim toga, njegova otpornost na prašinu nije jamstvo odsutnosti oštećenja.

- IP5X (otpornost na prašinu, test na prašinu)
 - Ovaj proizvod je dovoljno zaštićen da može održati određenu razinu rada i sigurnosti, čak i ako u njega uđu čestice prašine upotrijebljene u testu na prašinu (njegova 75 µm).

Otpornost na udarce

Iako je ovaj uređaj prošao test padanja sukladan sa standardom MIL-STD-810G, ne možemo jamčiti da pohranjeni podaci ili vanjsko kućište neće biti oštećeni u svim situacijama i uvjetima. Nemojte ga namjerno ispušati iz ruke niti ga izlagati udarcima.

Visoka temperatura ovog uređaja

Za vrijeme korištenja ovog uređaja, njegovo glavno kućište postane vruće. To ne znači nepravilnost u radu. Ovisno o radnom stanju, njegova se temperatura može popeti na 40 °C ili više. Dodirivanje uređaja duže vremena dok je u ovom stanju, može izazvati opekinje niskih temperatura.

Isporučeni softver

Pokretanje ovog uređaja pomoću programa Portable Storage Formatter obrisat će unaprijed stavljene programe za instaliranje i upute za rukovanje. Prije pokretanja ovog uređaja, na vašem Mac ili Windows PC računalu pokrenite programe za instaliranje kojeg god softvera želite.

Odsipanje ovog uređaja s računala

U ovom odjeljku, opisan je postupak odsipanja ovog uređaja s računala za vrijeme dok je računalo uključeno.

Provjerite da li je pristupna funkcija u ovom uređaju upaljena.

Windows korisnici

- 1** **Kliknite na (Windows 8/Windows 7/Windows Vista) ili (Windows XP) u području obavijesti u donjem desnom kutu radne površine.**

Uređaji koji su trenutno spojeni na računalo, pojavit će se na zaslону.

2

- 3** **Sačekajte dok se ne pojavi poruka "Pouzdanom uklanjanju hardvera", a zatim kliknite na [OK].** Ako koristite Windows 8/Windows 7/Windows XP, ne trebate kliknuti na [OK].

4

Mac OS korisnici

- 1** **Povucite i ispusite ikonu ovog uređaja na radnu površinu u [Smeđe].**

2

Zaštitni znakovi

- Microsoft, Windows i Windows Vista su ili registrirani zaštitni znakovi ili zaštitni znakovi američke tvrtke Microsoft Corporation u Sjedinjenj Državama i/ili drugim zemljama.
- Mac, Mac OS i FireWire su registrirani zaštitni znakovi tvrtke Apple Inc. u Sjedinjenj Državama i drugim zemljama.

Imena svih ostalih sustava i proizvoda spomenutih u ovim uputama za rukovanje zaštitni su znakovi ili registrirani zaštitni znakovi inenih tvrtki u razvoju. U ovim uputama za rukovanje nisu prikazani znakovi™ i ®.

Internet stranica za podršku

Za pojednosti u vezi rukovanja i informacija glede podrške, pogledajte sljedeću URL: http://www.sony.net/portablestorage

Dizajn i specifikacije podložni su promjenama bez prethodne najave.

Srpski Uređaj za čuvanje podataka

Пре употребе овог производа, молимо вас да pažљиво прочитате овај приручник и да га сачувате за будућу употребу.

Ако имате било каквих питања у вези овог уређаја, слободно се обратите нашем овлашћеном дистрибутеру Sony производа или продавцу нашег Sony малца. Веб локацији можете да приступите ако скенирате QR код који се налази на поштомби овом уређају.

Odlaganje Stare Električne i Elektronske Opreme (primjenjuje se u Evropskoj uniji i drugim Evropskim državama sa sistemima odvojenog prikupljanja otpada)

Ovaj simbol na proizvodu ili njegovom pakovanju ukazuje na to da se ovaj proizvod neće tretirati kao komunalni otpad. Umesto toga će biti predat ovlaštenom sektoru kolekcije za recikliranje električne i elektronske opreme. Obezbeđivanjem pravilnog odlaganja ovog proizvoda, pomažete sprečavanje potencijalnih negativnih posledica za okolinu i zdravlje čoveka, što bi moglo da dođe usled nepravilnog rukovanja bačenim proizvodom. Recikliranje materijala će pomoći očuvanju prirodnih resursa. Za detaljnije informacije o recikliranju ovog proizvoda, obratite se svojoj lokalnoj Gradskoj kancelariji, servisu za odlaganje kućnog otpada ili u prodavnici u kojoj ste kupili proizvod.

Прво прочитајте ова упутстава

- За детаље у вези упутстава за руковање, погледајте „Operating Instructions.pdf“ на овом уређају.

Овај уређај се покреће у FAT32 формату. <ul style="list-style-type: none">Датотеке од 4 GB или веће не могу да се сачувају у FAT32 формату. Кад покренете у формату који није FAT32, користите програм Portable Storage Formatter који је унапред стављен на овај уређај.
Опрез Покретање овог уређаја обрисаће СВЕ податке који су на њему сачувани.

А Спајање овог уређаја на рачунар

Погледајте слику **A** да видите начин спајања.

a: Спајање преко USB кабла

b: Спајање преко FireWire 800 кабла

Напомена

Не спајајте USB кабл и FireWire 800 кабл (интерфејс) у исто време. Кад менате интерфејс, прво искључајте овај уређај из рачунара.

Софтвер

- Програм Portable Storage Formatter је унапред стављен на овај уређај.
- У Windows систему, овај уређај може да се покрене у NTFS или FAT32 формату.
- У Mac OS систему, овај уређај може да се покрене у HFS+ или FAT32 формату.
- Програм Portable Storage Formatter такође можете да преузмете са следеће URL адресе: http://www.sony.net/portablestorage
- За инсталирање софтвера, биће вам потребне привилегије администратора.

Напомене о употреби

Овај уређај је прецизан инструмент. Сачувани подаци могу да се изгубе услед изнadne грешке. У предосторност за случај такве грешке, повремено сачувајте податке с овог уређаја негде другде. Ни у којем случају фирма Sony неће поправљати, повратити нити копирати сачувани садржај. Надаље, фирма Sony неће бити одговорна ни за каква оштећења нити за губитак сачуваних података насталих из било којег разлога.

- Кад истовремено спајање овај уређај и други USB/FireWire 800 уређај на рачунар, имајте на уму следеће.
 - Брзина преноса овог уређаја може да се смањи.
 - Можда нећете моћи да користите овај уређај ако је спојен на опрему преко USB/FireWire 800 чворитка. Ако до тога дође, поново спојите овај уређај директно на USB/FireWire 800 прикључак на опреми.

Осим тога, његова отпорност на праšину није јамство одсутности оштећења.

- IP5X (отпорност на праšину, тест на праšину)
 - Овај производ је довољно заштитен да може одржати одређену разину рада и сигурности, чак и ако у њега уду честице праšине употребљене у тесту на праšину (његова 75 µm).

За време коришћења овог уређаја, његово главно кућиште постане вруће. То не значи неправилност у раду. Овисно о радном стању, његова се температура може попети на 40 °C или више. Додиривање уређаја дуже времена док је у овом стању, може изазвати опекиње ниских температура.

Одспојите овај уређај с рачунарa пре него што урадите ове радње.

- Ако рачунар или домаћин које користите не препознају овај уређај, извадите га, уташите или поново покрените ваш рачунар или домаћина, и поново покушајте да спојите овај уређај.
- Наша гаранција за производ ограничена је само на саму преносну меморију, ако се нормално користи у складу с овим упутствима за руковање и с додацима који су испоручени уз овај уређај у наведеном или препорученом окружењу система. Услуге које ова фирма пружа, понуд подршке корисницима, такође су подложне овим ограничењима.
- Перформанса овог уређаја не може да се гарантује ако не користите испоручени кабл.
- Подаци на овом уређају неће се у потпуности избрисати наредбама „Обриши“ или „Избриши“. Пре него што проследите неком овај уређај или да одложите, на вашу одговорност обришите податке преко комерцијално доступног програма за брисање података или физички уништите уређај.
- Овај уређај је компатибилан с ланчаном везом FireWire. Међутим, FireWire прикључак рачунара мора да снабдева спојени уређај довољно струје како би могао исправно да функционисне.

Руковање овим уређајем

- Немојте да користите нити да чувате овај уређај на следећим местима. То би могло да доведе до неправилног рада уређаја.
 - на екстремно врућим, хладним или влажним местима
- Никад не остављајте овај уређај у затвореном аутомобилу, нити да га остављате близу грејалнице, или у затвореном аутомобилу за време лета. То би могло да доведе до деформације или до неправилног рада уређаја.
- на местима високог притиска (3.000 m или више надморске висине или 0,5 стандардне атмосфере или мање) (сamo за PSZ-H□□□)
- тamo где је присутно јако магнетско поље или радијација
- на местима подложнима вибраiranju или јакој буци (samo за PSZ-H□□□)
- на nestabilним поврšinama
- на доводнолу провертеној просторији
- на влажним местима

За време коришћења овог уређаја, његово главно кућиште постане вруће. То не значи неправилност у раду. Овисно о радном стању, његова се температура може попети на 40 °C или више. Додиривање уређаја дуже времена док је у овом стању, може изазвати опекинје ниских температура.

Оптрност на прскање

По међународном стандарду система процене IEC/EN60529, овај уређај има спецификације за отпорност на прскање еквивалентне IPX4, што значи да поседује ивио заштите од улaska воде у унутрашњост, али није у потпуности отпорно на воду. Немојте да га користите испод воде нити на местима где га могао да се смочи. Отпорност на прскање је могућа само ако је поклопан прикључка чврсто затворен. У зависности од начина на који се овај уређај користи, постоји ризик да вода уђе унутра што би могло да доведе до пожара, електричног удара или неправилног рада уређаја.

- IPX4 (тест водоотпорности)
 - Овај производ је заштитен од пљускања капљица воде у свим правцима.

Попорност на праšину

По међународном стандарду система процене IEC/EN60529, овај уређај има спецификације за отпорност на праšину еквивалентне IP5X, што значи да поседује ивио заштите од улaska стране материје у унутрашњост, али није у потпуности отпорно на праšину. Отпорност на праšину је могућа само ако је поклопан прикључка чврсто затворен.

- IP5X (отпорност на праšину, тест праšине)
 - Овај производ је довољно заштитен да омогући одређени ивио руковања и безбедности, чак и ако убу честице праšине коришћене у тесту на праšину (пречника 75 µm).

Отпорност на ударце

Иако је овај уређај прошао тест падања усаглашен с MIL-STD-810G, не можемо да гарантујемо да сачувани подаци или спољно кућиште неће бити оштећени у свим ситуацијама и под свим условима. Немојте га намерно испуштати из руке или га излагати ударима.

Висока температура овог уређаја

За време коришћења овог уређаја, његово главно кућиште постане вруће. То не значи неправилност при раду. У зависности од радног стања, температура може да се поине на 40 °C или више. Додиривање уређаја на дуже време док је у овом стању може да изазове опекотине ниских температура.

Испоручени софтвер

Покретање овог уређаја програмом Portable Storage Formatter обрисаће унапред стављене програме за инсталрање и упутства за руковање. Пре него што покренете овај уређај, покрените програме за инсталрање било којег софтвера које желите на вашем Mac или Windows PC рачунару.

Одспојите овај уређај с рачунара

У овом оделјку, описан је поступак спајања овог уређаја с рачунара за време док је рачунар укључен. Проверите да ли је присутна лампица на уређају утањена.

Windows корисници

- 1** **Кликните на (Windows 8/Windows 7/Windows Vista) или (Windows XP) на системској траци послова у доњем десном углу радне површине.**

Уређаји који су тренутно спојени на рачунар појавиће се на екрану.

2

- 3** **Саčekajte док се не појави порука "Безбедно за уклањање хардвера", а затим притисните [OK].** Ако користите Windows 8/Windows 7/Windows XP, не треба да клик