

"Portable" serija

NAUDOTOJO VADOVAS

Išorinis standusis diskas

M3 Portable S3 Portable

Perskaitykite iš pradžių

Apie šį vadovą

Jūsų gaminys pateikiamas su trumpu paleidimo vadovu ir naudotojo vadovu. Šio vadovo instrukcijų ir atsargumo priemonių laikymasis užtikrins lengvesnį ir malonesnį naudojimąsi "Portable" serijos išoriniu kietuoju disku.

Trumpas paleidimo vadovas

Paleidimo vadovas yra pateikiamas įsigyjant "Portable" serijos išorinį kietąjį diską. Trumpas paleidimo vadovas paaiškina apie gaminio komponentus ir pateikia paprastų nurodymų, kaip sumontuoti gaminį.

Naudotojo instrukcija

Naudotojo vadove pateikiama detali informacija apie funkcijas ir nurodymai, kaip naudotis "Portable" serijos išoriniu kietuoju disku.

Šio vadovo naudojimas

Prieš naudodami gaminį atidžiai perskaitykite ir supraskite skyrelį "Naudojimo atsargumo priemonės". Kurio nors iš skyrelyje "Naudojimo atsargumo priemonės" pateiktų nurodymų nesilaikymas gali sukelti žalos jums arba pažeisti jūsų "Portable" serijos išorinį kietąjį diską.

Jei naudodami gaminį susiduriate su problema, pirmiausia žr. skyrelį "Trikčių nustatymas ir šalinimas".

Piktogramų vadovas

Piktograma		Reikšmė
	Atsargumo priemonės	Prieš naudojant bet kurią funkciją jas reikia atidžiai perskaityti.
!	Dėmesio	Čia pateikiama informacija apie funkcijas, kurią privalote žinoti. Naudotojas turi būti atsargus.
	Pastaba	Joje pateikiama naudinga informacija apie funkcijas.

Programinę įrangą ir naudotojo vadovą galite atsisiųsti "Samsung" kietojo disko internetinėje svetainėje (samsunghdd. seagate.com). Šio naudotojo vadovo turinys gali keistis gaminio patobulinimo tikslais be išankstinio pranešimo.

Naudojimo atsargumo priemonės

Ši informacija padeda užtikrinti naudotojo saugumą ir užkirsti kelią žalai naudotojo nuosavybei. Atidžiai perskaitykite pateiktą informaciją ir tinkamai naudokite savo gaminį.

Pateikiamas su nominalios galios USB magistralinio maitinimo šaltiniu

Jūsų "Samsung Portable Series" privalo naudoti USB magistralinio maitinimo šaltinį. Prijunkite USB prievadą, pateiktą su nominalios galios USB MAGISTRALINIU maitinimo šaltiniu.

Su montavimu susijusi informacija



Pastatykite gaminį ant lygaus paviršiaus.



Nesėdėkite ant gaminio ir nedėkite ant jo sunkių daiktų. Galite pažeisti gaminio dėklą arba jungtį ir

sukelti gedimą.

Duomenų laido naudojimas



Standartizuotas duomenų laidas Tai gali padidinti netinkamo veikimo tikimybę ir sukelti gedimą.



Stipriai nelenkite duomenų laido ir nedėkite ant jo sunkių daiktų. Jei duomenų laidas yra pažeistas, tai gali sukelti gedima.



Neatjunkite duomenų laido stipriai traukdami už laido.

Tai gali pažeisti gaminio jungtį bei sukelti gaminio problemų.



Sutrenkimas

Išorinis diskas yra labai patogus nešiotis, todėl galite lengvai jį pamesti. Nešdamiesi išorinį diską su savimi elkitės atsargiai, kad jo nepamestumėte ir neapvirstumėte. Jei pažeisite išorinį diską, galite sukelti jo defektų, dėl kurių negalėsite perskaityti į jį įrašytų duomenų. Blogi sektoriai gali sukelti įvairiausių, ypač nuskaitymo / įrašymo klaidų.



Drėgmė

Jei naudojate gaminį drėgnose vietose, gali kilti elektros šoko pavojus. Be to, dėl ilgo drėgmės poveikio gali surūdyti įvairios dalys ir komponentai.



Magnetai

Magnetiniai daiktai gali sukelti įvairių išorinio kietojo disko pažeidimų, įskaitant duomenų praradimą. Laikykite magnetus ir magnetinius daiktus atokiau nuo išorinio disko.



Išardymas ir etikečių nuėmimas

Dėl remonto apsilankykite paskirtame ("Samsung") klientų aptarnavimo centre. Neleistinas gaminio išardymas, remontas ar keitimas bei neleistinas etikečių nuėmimas panaikins garantiją.



Visada sukurkite atsarginę savo duomenų kopiją

Išorinio disko gamintojas neteikia jokių garantijų išoriniame diske laikomiems duomenims ir neprisiima atsakomybės už jokią materialinę ir nematerialinę žalą, patirtą duomenų atkūrimo metu.

• Atsarginis kopijavimas: originalių duomenų ir kopijos laikymas dviejose ar daugiau atskirose ir pasiekiamose saugojimo laikmenose.



Reguliarus virusų nuskaitymas

Reguliariai nuskaitykite įrenginį, ar jame nėra virusų, ir apsaugokite išorinį įrenginį nuo užkrėtimo virusais.



Gaminio valymas

Niekada nenaudokite valymo skysčio ar panašių cheminių medžiagų. Nepurkškite valiklio tiesiai ant gaminio. Tai gali sukelti įrenginio spalvos išblukimą arba deformaciją.



Su saugojimu susijusi informacija

Laikykite gaminį ir priedus vaikams nepasiekiamoje vietoje. Tai gali sukelti asmens sužalojimų ir problemų.

Saugiai pašalinkite aparatinę įrangą

Prieš išjungdami išorinį kietąjį diską arba atjungdami USB laidą ir maitinimo laidą visada naudokite saugaus aparatinės įrangos pašalinimo funkciją.

1 MB =1000.000 bitų / 1 GB = 1000.000.000 bitų / 1 TB=1000.000.000.000 bitų

Dėl kietojo disko formatavimo ir padalijimo, taip pat jūsų kompiuterio operacinės sistemos faktinė pasiekiama talpa gali skirtis nuo nurodytosios.

Turinys

Perskaitykite iš pradžių	2 2 2 2 2	Apie šį vadovą Greito įrengimo instrukcija Naudotojo vadovas Šio vadovo naudojimas Piktogramų vadovas
Naudojimo atsargumo priemonės	3 333 34 4 4 4 4 4 4	Pateikiamas su nominalios galios USB magistralinio maitinimo šaltiniu Su montavimu susijusi informacija Duomenų laido naudojimas Sutrenkimas Drėgmė Magnetai Išardymas ir etikečių nuėmimas Visada sukurkite atsarginę savo duomenų kopiją Reguliarus virusų nuskaitymas Gaminio valymas Su saugojimu susijusi informacija Saugiai pašalinkite aparatinę įrangą
Įžanga	6	Saugiai pašalinkite aparatinę įrangą
Specifikacijos	7	"M3 Portable / "S3 Portable"
Prijunkite savo "Portable" seriją	8 9 10	Sumontavimas "Windows" "Macintosh"
"Portable" serijos naudojimas	11 11 13 13 14	Kopijavimas / failų perkėlimas Keičiamo disko metodas Saugus jūsų "Portable" serijos pašalinimas Operacinei sistemai "Windows" Operacinei sistemai "Macintosh"
"Portable" serijos programinė įranga	15 15 17	"Samsung Drive Manager" programinė įranga "Samsung Drive Manager" įdiegimas "Samsung Drive Manager" naudojimas
Gedimų lokalizavimas	19	DUK
Priedas	20 20 20 20 21 21	Skaidymas ir failų sistemos tipo keitimas Performatuoti į FAT32 Performatuoti į NTFS32 Formatuoti operacinėje sistemoje "Macintosh" Gaminio sertifikatai FCC

Įžanga

"Portable" serijos išorinis kietasis diskas yra didelio efektyvumo išorinis kietasis diskas, kuris palaiko USB 2.0 ir USB 3.0 *. Kitaip nei įprastiniai staliniai diskų įrenginiai, "Portable" serijos išorinis kietasis diskas leidžia akimirksniu suteikti jūsų sistemai daugiau talpos neišardžius kompiuterio.

Tai reiškia, kad jūsų "Portable" serijos išorinis kietasis diskas pateikiamas pilnai suskaidytas ir suformatuotas, kad galėtumėte naudoti ir akimirksniu pasiekti diską paprasčiausiai prijungdami jį prie savo kompiuterio USB prievado.

"Portable" serija pateikiama su "Samsung Drive Manager" programine įranga, kuri yra "Windows" pagrįsta integruoto valdymo programinė įranga, leidžianti patogiai naudoti išorinius kietuosius diskus. "Samsung Drive Manager" palaiko įvairias funkcijas, įskaitant automatinį atsarginį kopijavimą, failo / aplanko saugumą, disko užraktą, disko diagnostiką, skaidinio sąranką ir maitinimo nustatymus.

* M3 Portable : USB 3.0 S3 Portable : USB 3.0

Specifikacijos ("M3 Portable" / "S3 Portable 3.0")

Kategorija	"S3 Portable"	"M3 Portable"	
Sąsaja	Didžiausio greičio USB		
Perdavimo greitis	5 Gbps Max.		
	USB pagrindinio kompiuterio maitinimas		
Oporacinà sistema	"Windows XP" / "Vista" / "7" / "8"		
Operacine sistema	"MAC OS X" 10.4.8 ar naujesnė		
Standžiojo disko talpa	500GB / 1TB / 1.5TB / 2TB		
Matmenys(plotis x aukštis x ilgis)	(82mm x 15.6mm x 111mm) (81.9mm x 17.6mm x 110.6mm)		
Formatuoti sistemą	NT	FS	

Reikalavimai sistemai

- PC: "Windows XP" / "Vista" / "7" / "8"
- "Macintosh": "MAC OS X" 10.4.8 ar naujesnė
- Atnaujinkite savo operacinę sistemą iki naujausios versijos ir mėgaukitės geresniu veikimu bei patikimumu.

Komponentai





"S2 Portable 3.0" "M3 Portable" arba "S3 Portable 3.0" USB 3.0 "Micro-B" laidas

Cr Solution vadovas



s Maišelis (nepridėtas prie "M3 Portable" / "S3 Portable")

Isigydami "Portable" serijos išorinį kietąjį diską įsitikinkite, kad jūsų gaminio pakuotėje yra visi komponentai.



Jei norite naudoti " Kietasis diskas" didžiausiu greičiu, jums reikia kompiuterio arba pagrindinio kompiuterio kortelės, kuri palaiko USB 3.0 sąsają.

"M3 Portable" arba "S3 Portable" prijungimas prie kompiuterio Sumontavimas

Patikrinkite, ar kompiuteris atitinka minimalius sistemai keliamus reikalavimus, pateiktus skyrelyje "Reikalavimai sistemai". Prijunkite USB laidą prie stalinio / nešiojamojo kompiuterio kaip pavaizduota 1 ir 2 pav.

• 1 pav. Prijungimas prie stalinio kompiuterio



• 2 pav. Prijungimas prie nešiojamojo kompiuterio



Jei norite naudoti " Kietasis diskas" didžiausiu greičiu, jums reikia kompiuterio arba pagrindinio kompiuterio kortelės, kuri palaiko USB 3.0 sąsają.

"Windows"

Prijungus "Portable" serijos kietąjį diską prie kompiuterio, apatiniame dešiniajame ekrano kampe esančiame sistemos užduočių dėkle pasirodys maža piktograma.

3 pav. Sistemos užduočių dėklas, nurodantis išorinį įrenginį



Operacinė sistema atpažins ir rodys "Samsung" diską parinktyje "My Computer" (Mano kompiuteris).

• 4 pav. Programoje "Windows Explorer" pamatysite naują "Samsung" diską



Dabar esate pasiruošę naudoti "Samsung Portable" serijos išorinį kietąjį diską.

"Macintosh"

Prijunkite savo "Portable" serijos išorinį kietąjį diską prie kompiuterio. Tada jūsų "Macintosh" operacinė sistema parodys SAMSUNG disko piktogramą.

• 5 pav. "Macintosh" išorinio kietojo disko prijungimo piktograma



Spustelėjus SAMSUNG piktogramą, pasirodys šis aplankas.

• 6 pav. "Macintosh" aplankai





Dabar esate pasiruošę naudoti "Samsung Portable" serijos išorinį kietąjį diską. (Su jūsų "Portable" serijos išoriniu kietuoju disku pateikta programinė įranga nepalaiko "Mac" operacinės aplinkos.)



"Samsung" pateikia "NTFS už "Mac" tvarkyklė" diską, kuris gali būti naudojamas duomenims NTFS formatu įrašyti į išorinį kietąjį diską su "Mac" operacine sistema. "NTFS už "Mac" tvarkyklė" tvarkyklę galima atsisiųsti "Samsung" internetinėje svetainėje. (http://samsunghdd.seagate.com)

"Portable" serijos naudojimas

Kopijavimas / failų perkėlimas

Sėkmingai sumontavę savo naująjį "Portable" serijos išorinį kietąjį diską, galite nukopijuoti arba perkelti failus ar visą aplanką iš naujojo "Portable" serijos disko į savo kompiuterį ir atvirkščiai.

```
Svarbu suprasti skirtumą tarp "Copy" (Kopijuoti) ir "Move" (Perkelti).
```

"Copy" (Kopijuoti): skirta aplanko ar failo kopijai daryti ir laikyti jį taip, kad turėtumėte dvi kopijas. "Move" (Perkelti): skirta paimti aplanką ar failą iš vienos vietos ir padėti į kitą.

KAI PERKELIATE APLANKĄ AR FAILĄ, JŪS NEBETURITE ATSARGINĖS KOPIJOS.

Nukopijuokite ir įklijuokite failus iš kompiuterio į "Portable" serijos išorinį kietąjį diską (keičiamo disko metodas).

Kopijavimas / failų perkėlimas

Šio vadovo tikslais padarysime "Temp" aplanko kopiją jūsų kompiuterio C diske ir nukopijuosime jį į "Portable" serijos išorinį kietąjį diską.

"Windows" darbalaukyje spustelėkite:

```
"Start" (Pradėti) - "Programs" (Programos) - "Accessories" (Priedai) - "Windows Explorer"
```

• 7 pav. "Windows Explorer" jjungimas



"Windows Explorer" pamatysite įvairių diskų raides; A, C, jūsų C diskas yra jūsų vietinis standusis diskas. "Portable" serijos diskas tikriausiai bus E diskas, tačiau tai gali būti bet kuri raidė. Šio vadovo tikslais laikysime, kad "Portable" serijos diskas yra E diskas. Taip pat nukopijuosime "Temp" aplanką į "Portable" serijos diską.

"Windows Explorer" ekrane: spustelėkite vietinį diską C Dešiniojoje srityje: spustelėkite dešinjį pelės klavišą ant aplanko "Temp" → spustelėkite "Copy" (Kopijuoti)

• 8 pav. Spustelėjus dešinijį pelės klavišą ant failo ar aplanko, įjungiamas kitas meniu.



Dabar nukopijuosime vietiniame C diske esantį "Temp" aplanką į "Samsung" E diską. Kairiojoje "Windows Explorer" ekrano srityje: spustelėkite dešinijį pelės klavišą ant E disko → spustelėkite "Paste" (Įklijuoti)

 9 pav. Dar kartą spustelėdami dešinijį pelės klavišą galime įklijuoti "Temp" aplanką į "Portable" serijos diską



PASTABA: USB laido atjungimas, kai vyksta failų perdavimas, gali pažeisti jūsų kompiuterį ir / ar "Portable" serijos išorinį kietąjį diską. Jei jums reikia atjungti USB laidą, palaukite, kol bus baigtas perdavimas, ir tada atjunkite naudodami parinktį "Safely Remove Hardware" (Saugiai pašalinti aparatinę įrangą).

"Safely Removing your Portable Series" (Saugus jūsų "Portable" serijos disko pašalinimas) Operacinei sistemai "Windows"

Apatiniame dešiniajame ekrano kampe esančiame sistemos užduočių dėkle spustelėkite dešinijį pelės klavišą ant rodyklės piktogramos.

• 10 pav. UŽduočių juosta yra apatiniame dešiniajame ekrano kampe.



Spustelėkite "Safely Remove Hardware" (saugiai pašalinti aparatinę įrangą).

• 11 pav. Nurodymas saugiai pašalinti aparatinę įrangą bus pateikiamas kiekvienam prie jūsų sistemos prijungiamam įrenginiui.



Spustelėkite "Samsung Portable Series USB device" ("Samsung Portable" serijos USB įrenginys).

12 pav. Šis paraginimas pateiks visų didelės talpos atminties įrenginių, tokių kaip jūsų vietinis kietasis diskas ir "Portable" serijos lietasis diskas, sąrašą.



Kai pamatote pranešimą "Safely Remove Hardware" (Saugiai pašalinkite aparatinę įrangą), galite saugiai atjungti įrenginį nuo sistemos.

Norėdami saugiai pašalinti savo išorinį kietąjį diską, naudokite "Samsung Drive Manager" saugaus pašalinimo mygtuką.



[Saugaus pašalinimo mygtukas]

Operacinei sistemai "Macintosh"

Spustelėkite išorinio kietojo disko piktogramą ir pasirinkite "Eject "SAMSUNG" (Išstumti SAMSUNG).

 13 pav. Operacinėje sistemoje "Macintosh" spustelėkite USB piktogramą ir pasirinkite "Eject "SAMSUNG" (Išstumti SAMSUNG).



Tai saugiai atjungia įrenginį. Dabar saugu atjungti diską nuo kompiuterio.

Kol vyksta perdavimas, neatjunkite "Portable" serijos išorinio kietojo disko USB laido nuo kompiuterio. Failų perdavimo nutraukimas gali sugadinti duomenis ir / ar pažeisti jūsų "Portable" serijos išorinį kietąjį diską.

"Portable" serijos programinė įranga

"Samsung Drive Manager" programinė įranga

"Samsung Drive Manager" yra programinės įrangos komplektas "Windows" operacinei sistemai, pateiktas, kad galėtumėte patogiai naudoti savo išorinį kietąjį diską. "Samsung Drive Manager" apima "Samsung AutoBackup" (asmeninis atsarginės kopijos sprendimas), "Samsung Secure Manager" (saugaus išorinio kietojo disko valdymo sprendimas) ir "Samsung" išorinio kietojo disko valdymo ir ankius.

Norint, kad "Samsung Drive Manager" programinė įranga veiktų, ji turi būti įdiegta kompiuteryje, kuris yra prijungtas prie jūsų "Portable" serijos.

Daugiau informacijos žr. su jūsų "Portable" serija pateiktame naudotojo vadove.

"Samsung Secure Manager" negalima naudoti, jei jūsų standusis diskas nepalaiko saugos funkcijos.

"Samsung Drive Manager" įdiegimas



0K

Cancel

- 1 .Kai jūsų kompiuteris ir "Samsung" išorinis kietasis diskas yra sujungiami, automatiškai įjungiamas "Samsung Drive Manager" diegimo ekranas.
- Operacinėse sistemose "Windows Vista" arba "Windows 7 / 8" diegimo ekranas nėra rodomas automatiškai; jums reikės rankiniu būdu paleisti "Samsung Drive Manager.exe" jūsų "Samsung" išoriniame kietajame diske.
- 2. Diegimo ekrane pasirinkite "Run Samsung Drive Manager" (Paleisti "Samsung Drive Manager") ir spustelėkite [OK] (Gerai)

3. Pasirinkite kalbą, kuria norite atlikti diegimą



- 4. Kai paruošimo procesas baigiamas, bus įjungtas "InstallShield Wizard" pasveikinimo dialogas.
- 5. Spustelėkite "Next" (Toliau).

Samsung Drive Manager Install Wizard	
License Agreement	
Please read the following license agreement carefully.	
Press the PAGE DOWN key to see the rest of the agreement.	
End-User License Agreement (End-User License Agreement)	
Please read this document carefully, as it contains important information. This End-User License Agreement ("EULA") is a contract which is entered into between you (an individual or a corporation) and Clarus Incorporated (Clarus, Inc.) with regard to this	
sortware. This sortware may include offel components such as related meala, printing, and "online" or electronic documents ("software"), spinstalling, copying, or using this software, you indicate that you accept the terms in the EULA. If you do not agree with the terms in this EULA, you cannot install or use this software.	
▼	
Do you accept all the terms of the preceding License Agreement? If you select No, the setup will close. To install Samsung Drive Manager, you must accept this agreement.	
instaichield	

6. Dialoge bus rodoma galutinio naudotojo licencijos sutartis. Atidžiai perskaitykite sutartį. Pasirinkite "Yes" (Taip).

Samsung Drive Manager Install Wizard	
Choose Destination Location Select folder where setup will install files.	
Setup will install Samsung Drive Manager in the following folder.	
To install to this folder, click Next. To install to a different folder, click Browse and select another folder.	
Destination Folder	
C:\Program Files\Clarus\Samsung Drive Manager Browse	
Cancel	

- 7. "Samsung Drive Manager" rodomas diegimo aplanko pasirinkimo ekranas.
- 8. Nustatykite diegimo aplanką ir spustelėkite "Next" (Toliau)

Samsung Drive Manager Install Wizard	x
Select Program Folder	
Please select a program folder.	
Setup will add program icons to the Program Folder listed below. You may type a new folder name, or select one from the existing folders list. Click Next to continue.	
Program Folder:	
Samsung Drive Manager]
Existing Folders:	
Accessories	1
Administrative Tools	
Liames Maintenance	
Startup	
Tablet PC	
Instalionieid	
< <u>B</u> ack Next> Cancel	

9. Programos aplanko pasirinkimo ekrane nustatykite programos aplanką, kuriame registruoti "Samsung Drive Manager" piktogramas ir spustelėkite "Next" (Toliau).



- Įdiegus programą, jūsų kompiuteris gali būti paleistas iš naujo.
- 11. Patvirtinkite sistemos paleidimą iš naujo (jei norite) ir spustelėkite "Done" (Atlikta).



"Samsung Drive Manager" naudojimas

Pasirinkite "Start" (Pradėti) ("Windows" pradžios meniu) → "All Programs" (Visos programos) → "Samsung" → "Samsung Drive Manager" → "Samsung Drive Manager".

Kai programa yra vykdoma, rodomas toliau pateikiamas langas.



[["Samsung Drive Manager" ekranas]

Pagrindinis "Samsung Drive Manager" langas apima disko informaciją, saugaus aparatinės įrangos pašalinimo mygtuką, saugaus kietojo disko atrakinimo mygtuką, programos vykdymo mygtuką ir įrankių mygtukus.



[Saugaus pašalinimo mygtukas]

Norėdami pašalinti savo kietąjį diską, spustelėkite "Safely Remove Hardware" (Saugiai pašalinti programinę įrangą).

Kai kurie modeliai šios funkcijos nepalaiko. Tada atrakinimo mygtukas būna blankios spalvos.

Kai naudojant "Samsung AutoBackup" reguliariai kuriama atsarginė šaltinių kopija, jų pilna atsarginė kopija sukuriama tik pradinio atsarginio kopijavimo metu, o vėliau dėl jūsų patogumo atliekamas realiojo laiko atsarginis kopijavimas (tik atsarginės kopijos duomenų stebėjimas, ar duomenys nebuvo pakeisti).

"Samsung SecretZone TM" yra asmeninės informacijos apsaugos sprendimas, leidžiantis sukurti ir naudoti užkoduotą diską jūsų "Samsung" išoriniame kietajame diske. Naudodami "Samsung SecretZone™" galite saugiai ir patogiai apsaugoti svarbius, konfidencialius ir asmeninius duomenis.



Ši funkcija yra nesuderinama su išoriniu kietuoju disku, nepalaikančiu maitinimo nustatymų.

Daugiau informacijos žr. su gaminiu pateiktame "Samsung Drive Manager" naudotojo vadove. "Samsung Drive Manager" naudotojo vadovą taip pat galima atsisiusti "Samsung" internetinėje svetainėje.

Gedimų lokalizavimas

- Patikrinkite USB laido jungtį.
- Patikrinkite LED lemputę išoriniame kietajame diske.
- Patikrinkite "Portable" serijos išorinio kietojo disko maitinimą.
 - Tiksintis garsas reiškia nepakankamą maitinimą.
- Jei disko neatpažįsta, pabandykite prijungti jį prie kito USB prievado.

DUK

1 kl. Failų perdavimas užtrunka per ilgai.

1 ats.- USB 2.0

Failai bus perduodami lėtai, jei jūsų kompiuteris nepalaiko USB 2.0 arba jei neprijungėte "Portable" serijos išorinio kietojo disko prie USB 2.0 prievado. Pabandykite prijungti "Portable" serijos išorinį kietąjį diską prie kito prievado arba įsigykite atskirą USB 2.0 prievadą, jei jūsų kompiuteris USB 2.0 nepalaiko. - USB 3.0

Jei norite naudoti " Kietasis diskas" didžiausiu greičiu, jums reikia kompiuterio arba pagrindinio kompiuterio kortelės, kuri palaiko USB 3.0 sąsają ir USB 3.0 laidą.

- 2 kl. Faktinė "Portable" serijos išorinio kietojo disko atminties talpa skiriasi nuo pakuotėje nurodytos talpos.
- 2 ats.Diske naudojamos failų sistemos tipas, disko suskaidymas, operacinės sistemos tipas ir įvairūs kiti veiksniai gali turėti įtakos jūsų kompiuteryje nurodomai faktinei talpai.

(1 MB =1000.000 bitų / 1 GB = 1000.000.000 bitų / 1 TB=1000.000.000 bitų.)

- 3 kl. Prijungiu savo "Portable" serijos išorinį kietąjį diską ir, regis, kompiuteris jį atpažįsta, tačiau diskas nerodomas "Windows Explorer".
- 3 ats.Pagal numatytuosius nustatymus "Portable" serijos išorinis kietasis diskas yra suformatuotas į NTFS ir veiks iprastai, kai prijungsite prie savo kompiuterio. Tačiau jei ištrinamas skaidinys arba failu sistema pakeičiama į tokią, kurios neatpažįsta "Windows", diskas nebus rodomas "Windows Explorer". Pabandykite suformatuoti į FAT32 arba NTFS.

(Dėmesio: formatuojant bus ištrinti visi diske esantys duomenys.)

4 kl. Naudoju "Windows XP" ir negaliu suformatuoti disko į FAT32.

4 ats., Windows" operacinės sistemos, sukurtos po "Windows NT" turi ribotas FAT32 formatavimo į 32 GB galimybes. Todėl jei norite suformatuoti savo "Portable" serijos išorinį kietąjį diską į FAT32, jums reikės atsisiųsti formatavimo programą iš mūsų internetinės svetainės.

(Dėmesio: formatuojant bus ištrinti visi diske esantys duomenys. Rekomenduojame prieš tęsiant padaryti atsarginę savo duomenų kopiją.)

5 kl. Mano kompiuteris tinkamai nepasileidžia.

5 ats. Jei paleidžiate savo sistemą prijungę "S2 Portable" serijos išorinį kietąjį diską prie kompiuterio, gali būti, kad jūsų sistemos BIOS bando paleisti operacinę sistemą iš išorinio kietojo disko. Pakeiskite BIOS operacinės sistemos paleidimo seką arba atjunkite išorinį kietąjį diską ir pabandykite dar kartą.

6 kl. Naudoju "Mac" ir negaliu nukopijuoti failų.

6 ats.Jei diskas buvo suformatuotas į NTFS, diske laikomus duomenis gali nuskaityti tik "Mac" sistemos. Norėdami naudoti diską "Mac OS X" operacinėse sistemose, naudokite "Samsung NTFS 3G" tvarkyklę arba iš naujo suformatuokite savo diską.

NTFS už "Mac" tvarkyklė: apie tai skaitykite 12 psl.

Performatavimas: apie tai skaitykite 22 psl.

Priedas

PERSPĖJIMAS - SKAIDANT IR FORMATUOJANT JŪSŲ DISKĄ BUS VISAM LAIKUI IŠTRINAMI VISI JAME ESANTYS DUOMENYS. NEBANDYKITE TO DARYTI, NEBENT TURITE VISŲ SAVO FAILŲ ATSARGINĘ KOPIJĄ, PATIKRINOTE JŲ PATIKIMUMĄ IR NUSKAITOMUMĄ.

Skaidymas ir failų sistemos tipo keitimas

Jūsų "Portable" serijos išorinį kietąjį diską galima suskaidyti ir pakeisti failų sistemos tipą.

- Performatuoti į FAT32
- Performatuoti i NTFS
- Formatuoti operacinėje sistemoje "Macintosh"

Performatuoti į FAT32

- Performatuokite savo išorinį kietąjį diską kaip FAT32 naudodami "Samsung" formatavimo programą arba "Samsung Drive Manager".
 - "Samsung" formatavimo programa: prisijunkite prie samsunghdd.seagate.com
 - "Samsung Drive Manager": žr. 17 psl.

Performatuoti į NTFS

Toliau aprašomas formatavimas į NTFS operacinėje sistemoje "Windows XP":

- Prijunkite savo "Portable" serijos išorinį kietąjį diską prie kompiuterio.
- Apatiniame kairiajame ekrano kampe spustelėkite "Start" (Pradėti).
- Spustelėkite dešinijį pelės klavišą ant "My Computer" (Mano kompiuteris) ir tada pasirinkite "Manage" (Valdyti).
- Įrankyje "Computer Management" (Kompiuterio valdymas) pasirinkite "Disk Management" (Disko valdymas).
- Spustelėkite dešinijį pelės klavišą ant disko, kurį norite suformatuoti, ir tada pasirinkite "Delete Partition" (Ištrinti skaidinį).
- Kai disko skaidinys ištrinamas, spustelėkite dešinijį pelės klavišą ant disko, kurį norite suformatuoti, tada pasirinkite "New Partition", kaip pavaizduota toliau esančioje schemoje.
- Vedlyje "Create partition Wizard" pasirinkite "Primary Partition" (Pagrindinis skaidinys) ir įveskite norimą skaidinio dydį.
- Meniu "File System" failų sistema pasirinkite "NTFS" ir suformatuokite.

Formatuoti operacinėje sistemoje "Macintosh"

Toliau aprašomas formatavimas operacinėje sistemoje "Mac OS X":

- Paleiskite "Mac OS X" operacinės sistemos įrankį "Disk Utility" (Disko programa).
- Darbalaukyje atidarykite pagrindinį disko aplanką. Atidarykite aplanką "Applications" (Programos), o tada aplanką "Utilities" (Paslaugų programos).
- Pasirinkite failą "Disk Utility" (Disko paslaugų programa).
- Pasirinkite diską, kurį norite performatuoti.
- Pasirinkite meniu "Erase" (Ištrinti).
- Meniu "Volume format" (Apimties formatas) pasirinkite "Mac OS Extended (Journaled)" ("Mac OS išplėstas (žurnalinis)) ir tada spustelėkite mygtuką "Erase" (Ištrinti).
- Pasibaigus formatavimui, diskas pasirodys jūsų darbalaukyje.

Gaminio sertifikatai

CE (European Union/Community) FCC (Federal Communications Commission) C-TICK CHINA RoHS 20 CU BSMI (Bureau of Standards, Metrology and Inspection) NRTL CB NEMKO



Ši ant gaminio, jo priedų ar literatūroje aptinkama žyma nurodo, kad pasibaigus tarnavimo laikui, rekomenduojama neutilizuoti gaminio ir elektroninių jo priedų (pvz., kroviklio, ausinių, USB laido) kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Siekdami apsaugoti aplinką ir žmonių sveikatą nuo galimos nekontroliuojamo atliekų utilizavimo keliamos žalos ir skatinti antrinių žaliavų panaudojimą aplinkai tausoti, atskirkite jas nuo kitų rūšių atliekų ir atiduokite perdirbti.

Dėl informacijos, kur ir kaip pristatyti šį gaminį, kad jis būtų perdirbtas tausojant aplinką, buitiniai vartotojai turėtų kreiptis į parduotuvę, kurioje jį įsigijo, arba į vietos valdžios įstaigą.

Verslo vartotojai turėtų kreiptis į savo tiekėją ir peržiūrėti pirkimo sutarties sąlygas. Šio gaminio ir elektroninių jo priedų negalima išmesti kartu su kitomis utilizuotinomis komercinėmis atliekomis.

FCC

Important NOTE: FCC Caution Statement Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment. Regulatory Compliance IMPORTANT NOTE: FCC Compliance statement This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures: • Reorient or relocate the receiving antenna. • Increase the separation between the equipment and receiver. • Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. • Connect the equipment for the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. IMPORTANT NOTE: FCC Object Coble statement This certification with shielded cables on the peripheral devices. Shielded cables must be used with the uni		
Regulatory Compliance IMPORTANT NOTE: FCC Compliance statement This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures: • Reorient or relocate the receiving antenna. • Increase the separation between the equipment and receiver. • Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. IMPORTANT NOTE: FCC Operation Guide This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. IMPORTANT NOTE: FCC Shielded cables statement This unit was tested with shielded cables on the peripheral devices. Shielded cables must be used with the unit to insure compliance.		IMPORTANT NOTE: FCC Caution Statement Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate this equipment.
IMPORTANT NOTE: FCC Compliance statement This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures: • Reorient or relocate the receiving antenna. • Increase the separation between the equipment and receiver. • Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. • Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. IMPORTANT NOTE: FCC Operation Guide This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. IMPORTANT NOTE: FCC Shielded cable statement This device divert the shielded cables on the peripheral devices.		Regulatory Compliance
	Class B	 IMPORTANT NOTE: FCC Compliance statement This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures: Reorient or relocate the receiving antenna. Increase the separation between the equipment and receiver. Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected. Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. IMPORTANT NOTE: FCC Operation Guide This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. IMPORTANT NOTE: FCC Shielded cable statement This unit was tested with shielded cables on the peripheral devices. Shielded cables must be used with the unit to insure compliance.

Visos teisės saugomos. "Seagate" yra "Seagate Technology LLC" arba vienos iš jos dukterinių įmonių Jungtinėse Valstijose ir / ar kitose šalyse prekės ženklas arba registruotasis prekės ženklas. "Samsung" ir "Samsung" logotipas yra "Samsung Electronics Co., Ltd." prekių ženklai. Visi kiti prekių ženklai ir registruotieji prekių ženklai yra atitinkamų jų savininkų nuosavybė. Kai kalbama apie disko talpą, vienas gigabaitas, arba GB, yra lygus vienam milijardui baitų ir vienam terabaitui, o TB yra lygus vienam tūkstančiui milijardų baitų. Jūsų kompiuterio operacinė sistema gali naudoti skirtingus matavimo standartus ir nurodyti žemesnę talpą. Be to, dalis nurodytosios talpos yra naudojama formatavimui ir kitoms funkcijoms ir nebus galima duomenų saugojimui. Įvairių programų kiekybinio naudojimo pavyzdžiai yra naudojami tik iliustraciniais tikslais. Faktiniai kiekiai skiriasi atsižvelgiant į įvairius veiksnius, tokius kaip failo dydis, formatas, savybės ir programos programinė įranga. Aparatinės arba programinės įrangos, kurioje taikoma šifruotė, eksportavimą arba pakartotinį eksportavimą gali reguliuoti JAV Komercijos departamentas, Pramonės ir saugumo biuras (daugiau informacijos žr. www.bis.doc. gov), taip pat gali būti kontroliuojamas jos importas ir naudojimas už JAV ribų. Faktiniai duomenų greičiai gali skirtis atsižvelgiant į operacinę aplinką ir kitus veiksnius. "Seagate" pasilieka teisę keisti gaminių pasiūlymus ar specifikacijas be išankstinio pranešimo.

Seagate Technology LLC, 10200 S. De Anza Blvd, Cupertino, CA 95014 U.S.A. Seagate Technology International, Koolhovenlaan 1, 1119 NB Schiphol-Rijk, The Netherlands