

Barevný skener ScanSnap

Bezpečnostní Pokyny

Děkujeme Vám za zakoupení barevného skeneru FUJITSU ScanSnap S1300i (dále označovaný jen jako "ScanSnap"). Tento dokument obsahuje obecné bezpečnostní pokyny, se kterými se musíte před použitím tohoto produktu seznámit (to zahrnuje ScanSnap, všechny doprovodný software a dokumenty). Tento dokument si přečtěte důkladně a dbejte na správné používání tohoto produktu. Ujistěte se také, že jsou tyto pokyny dostupné při používání tohoto produktu a bylo možné do nich kdykoli nahlédnout.

Říjen 2019

Použití ve Vysoce zabezpečených provozech

Tento produkt byl primárně navržen a vyroben za předpokladu, že bude používán v kancelářských, osobních, domácích, běžných průmyslových a univerzálních aplikacích. Nebyl navržen a vyroben pro použití v aplikacích (dále jen „vysoce zabezpečené provozy“), které přímo zahrnují nebezpečí pro život a zdraví a kde je vyžadován vysoký stupeň bezpečnosti, například při řízení jaderných reakcí v jaderných zařízeních, automatickém řízení letadel, řízení letového provozu, řízení systémů hromadné dopravy, lékařská zařízení k udržení života a řízení palby střel ve zbraňových systémech, a tam, kde není prozatímně zajištěna příslušná bezpečnost. Ve vysoce zabezpečených provozech, by uživatel měl tento výrobek používat po přijetí opatření k zajištění dostatečné bezpečnosti. PFU Limited nepřebírá žádnou odpovědnost za škody vyplývající z použití tohoto produktu uživatelem ve vysoce zabezpečených provozech a za jakékoli nároky nebo náhradu škod způsobených uživatelem nebo třetí stranou.






ScanSnap, logo ScanSnap a ScanSnap Home jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti PFU Limited v Japonsku.

Ostatní názvy společností a názvy produktů jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky příslušných společností.

© PFU Limited 2012-2019

Varovná označení použitá v tomto dokumentu

V tomto dokumentu je využito následujících symbolů pro předejití jakékoli nehody nebo zranění a / nebo poškození produktu ScanSnap.

Varovný symbol	Popis
	Tento symbol upozorňuje obsluhu na operaci, která pokud není striktně dodržována, může mít za následek těžké zranění nebo smrt.
	Tento symbol upozorňuje obsluhu na operaci, která pokud není striktně dodržována, může mít za následek ohrožení bezpečnosti osob nebo poškození produktu.
	Symbol TROJÚHELNÍKU označuje, že je třeba věnovat zvýšenou péči a pozornost. Nákres uvnitř trojúhelníku ukazuje konkrétní upozornění.
	KRUH s diagonální čarou uvnitř ukazuje akce, které by uživatelé neměli provádět. Může mít také uvnitř nákres, který zobrazuje konkrétní akci, která není povolena.
	Bílý vykřičník na černém pozadí zobrazuje pokyny, které by uživatelé měli dodržovat. Může také zahrnovat nákres, který zobrazuje konkrétní instrukci.

Pro bezpečné používání

Následující text popisuje důležitá varování, týkající se používání tohoto produktu. Pro bezpečné používání tohoto produktu dodržujte následující popisy. V následujících varováních se termínem „napájecí kabel“ rozumí kabel střídavého proudu připojený k adaptéru.



V kterékoli z následujících situací okamžitě vypněte ScanSnap a odpojte napájecí kabel ze zásuvky nebo napájecí kabel USB od počítače. V opačném případě může dojít k požáru nebo úrazu elektrickým proudem.










- ScanSnap je z jakéhokoli důvodu poškozen.
- Byl detekován kouř nebo teplo vycházející ze ScanSnap.
- Byl zjištěn neobvyklý hluk nebo zápach.
- Do ScanSnapu se dostanou cizí předměty (např. kapaliny, kovové předměty).
- Byly zjištěny další problémy, které indikují selhání skeneru.
- Na síťovém adaptéru se objeví známky poškození, např. praskliny.

Poté kontaktujte prodejce skenerů FUJITSU či autorizovaného poskytovatele služeb FUJITSU. Pro Vaši bezpečnost nikdy neopravujte přístroj sami.











Kvůli vaší bezpečnosti nerozebírejte ani neopravujte ScanSnap, protože uvnitř ScanSnap jsou vysokonapěťové komponenty. PFU nepřebírá žádnou odpovědnost za škody způsobené rozebráním ScanSnap, a takový úkon není krytý zárukou.

	Pevně zasuňte napájecí kabel do elektrické zásuvky nebo napájecí kabel USB do počítače. Pokud tak neučiníte, může to způsobit požár nebo poruchu ScanSnap.
	ScanSnap používejte pouze při udávaném napájecím napětí a proudu. Nepřipojujte jej k více napájecím větvím. Nesprávné napětí nebo proud mohou způsobit požár nebo úraz el. proudem.
	Používejte pouze napájecí kabel nebo napájecí kabel USB dodaný se zařízením ScanSnap. Nepoužívejte žádné prodlužovací kabely. Nedodržení těchto pokynů může způsobit neobvyklé zahřívání nebo požár. Nepoužívejte napájecí kabel ani napájecí kabel USB dodávaný se ScanSnap pro jiná zařízení, protože by to mohlo způsobit problémy, jako je porucha zařízení nebo úraz elektrickým proudem.
	Neumísťujte kolem zařízení ScanSnap a napájecího adaptéru věci jako chemikálie, osvěžovače vzduchu, deodoranty, kosmetiku a čisticí prostředky. Když se dostanou na plastovou část ScanSnap nebo na síťový adaptér, může dojít k poškození dané části a úrazu el. proudem. Pokud k tomu dojde, ihned jej otřete suchým hadrem.
	Neumísťujte a nepoužívejte ScanSnap na místech, která jsou vystavena vysoké teplotě, vlhkosti, špatnému větrání nebo prachu. Pokud je kryt umístěn v oblasti s vysokou teplotou, může dojít k jeho přehřátí a deformaci, což může vést k úniku elektrického proudu nebo požáru. ScanSnap používejte v dobře větraném prostředí.
	<ul style="list-style-type: none"> ● Místo v blízkosti zařízení vyzařujících teplo, jako jsou kamna nebo elektrické ohřívače, či hořlavých předmětů. ● V kuchyni, kde může dojít ke shromažďování olejového kouře. ● Ve vlhkém prostředí, např. koupelna, sklep či v okolí plaveckého bazénu, kde lze skener snadno namočit. ● Místo na přímém slunečním světle, v autě pod spalujícím sluncem nebo v blízkosti topného zařízení.
	Abyste předešli zranění, neumísťujte ScanSnap do míst, kam na něj mohou dosáhnout malé děti.
	Před přemístěním ScanSnap nezapomeňte odpojit všechny připojené kabely (např. napájecí kabel, napájecí kabel USB, kabel USB). Ujistěte se, že na podlaze nejsou žádné překážky. Nehýbejte se zařízením ScanSnap, pokud jsou kabely připojeny. Mohlo by dojít k poškození kabelů a následnému požáru nebo úrazu elektrickým proudem. Kabely mohou také bránit práci a způsobit zranění.
	Nedotýkejte se napájecího kabelu ani napájecího kabelu USB mokřýma rukama. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem. Při odpojování napájecího kabelu ze zásuvky nebo napájecího kabelu USB od počítače držte zástrčku, nikoli kabel. Tažením za kabel může dojít k jeho poškození, což může způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.

	<p>Nepoužívejte napájecí kabel ani napájecí kabel USB, pokud jsou poškozené. Nezasunujte žádné kabely ani zástrčky do uvolněných zásuvek. Mohlo by dojít k požáru nebo úrazu elektrickým proudem.</p> <p>Při manipulaci s napájecím kabelem nebo napájecím kabelem USB buďte opatrní:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Kabel nezahlavujte, neupravujte, nesvazujte či nenavíjejte. ● Na kabel nepokládejte těžké předměty, nezachytávejte jej do dveří. ● Netahejte, násilně neohýbejte ani neotáčejte kabelem. ● Nepokládejte žádný kov do blízkosti zástrčky napájecího kabelu. <p>Pokud je napájecí kabel nebo napájecí kabel USB poškozen, obraťte se na svého prodejce skenerů FUJITSU nebo na autorizovaného poskytovatele služeb FUJITSU.</p>
	<p>Na ScanSnap nepokládejte těžké předměty a neprovádějte žádné jiné práce přímo na skeneru. Mohlo by to způsobit zranění nebo selhání zařízení.</p>
	<p>Nepoužívejte skener ScanSnap ani napájecí adaptér, pokud jsou přikryty dekou či oblečením. Mohlo by to zvýšit teplotu uvnitř a způsobit požár.</p>
	<p>Abyste předešli zranění, dávejte pozor, aby se Vám uvnitř skeneru nezachytily vlasy či např. kravata, náhrdelník.</p>
	<p>Nepoužívejte ScanSnap během řízení automobilu. Mohlo by Vám to bránit v bezpečné jízdě a mohlo by tak dojít k nehodě.</p>
	<p>Nedotýkejte se dlouho zahříváných částí např. spodní část zařízení ScanSnap a napájecího adaptéru. Mohlo by dojít k popálení pokožky.</p>
	<p>Pokud nebudete ScanSnap delší dobu používat nebo chcete přístroj očistit, musíte jej vypnout a odpojit napájecí kabel ze zásuvky a odpojit napájecí USB kabel z počítače. V opačném případě může dojít k požáru nebo úrazu elektrickým proudem.</p>
	<p>K čištění ScanSnap nepoužívejte žádné aerosolové spreje ani alkoholové spreje. Prach vyfukovaný silným proudem vzduchu ze spreje se může dostat dovnitř přístroje ScanSnap. To může způsobit jeho selhání nebo nefunkčnost. Jiskry způsobené statickou elektřinou, vznikající při odfukování prachu a nečistot z vnějšího zařízení ScanSnap mohou způsobit požár.</p>
	<p>Zkontrolujte následující položky jednou za měsíc:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Napájecí kabel je pevně zasunut do zásuvky střídavého proudu a napájecí kabel USB je úplně zasunut do počítače. ● Napájecí kabel nebo napájecí kabel USB se nadměrně nezahřívá nebo není zkorodovaný nebo ohnutý. ● Na napájecím kabele (zejména na zástrčce) nebo na napájecím kabele USB se nehromadí prach. Pokud ano, setřete veškerý prach jemným suchým hadříkem. ● Napájecí kabel nebo napájecí kabel USB nemá žádné praskliny ani škrábance. <p>Pokud je zjištěna jakákoli abnormalita, obraťte se na svého prodejce skenerů FUJITSU nebo na autorizovaného poskytovatele služeb FUJITSU.</p>



	Při instalaci ScanSnap na stůl se ujistěte , že je pracovní plocha rovná , stabilní , prostorná a že žádná z částí ScanSnap nepřesahuje přes okraje stolu. V opačném případě může zařízení spadnout ze stolu a způsobit poruchu nebo zranění osob.
	Instalujte ScanSnap mimo silné magnetické pole a jiné zdroje elektronického šumu. Chraňte zařízení ScanSnap před statickou elektřinou a vyberte místo bez statické elektřiny pro instalaci ScanSnap. Statická elektřina může způsobit poruchu zařízení ScanSnap.
	Pokud dojde k bouřce, vypněte ScanSnap a odpojte napájecí kabel ze zásuvky nebo napájecí kabel USB od počítače. Poté odpojte všechny další kabely (např. napájecí kabel, napájecí kabel USB, kabel USB) vedoucí od ScanSnap. Pokud tak neučiníte, může dojít ke zničení ScanSnap, což může poškodit Váš majetek.
	Nepřipojujte zařízení do zásuvky, do které jsou připojena zařízení vyžadující vysoký výkon, jako jsou například kopírky nebo skartovačky.
	Nepoužívejte ScanSnap ihned po přemístění z chladného místa do teplé místnosti. Může dojít ke kondenzaci v zařízení, která může způsobit problémy. Před použitím ponechte ScanSnap jednu nebo dvě hodiny stát na místě použití
	Při manipulaci s dokumenty dávejte pozor, abyste si o ně nepořezali prsty.
	Když přenášíte ScanSnap venku a zrovna prší nebo sněží, věnujte prosím zvýšenou pozornost tomu, aby ScanSnap nezmokl. Pokud zařízení ScanSnap navlhne, otřete jej nebo počkejte až vyschne
	Zdroj světla LED tohoto produktu není při normálním používání viditelný a intenzita vyzařování světla LED tedy nepředstavuje žádné riziko poškození očí. ScanSnap nerozebírejte, neopravujte ani nepřizpůsobujte. Přímé vystavení světelnému zdroji světla LED může způsobit problémy se zrakovou ostrostit.

Opatření

■ Poznámka o odpovědnosti

PŘED POUŽITÍM TOHOTO SKENERU SI POZORNĚ PŘEČTĚTE DOKUMENTY DODÁVANÉ S TÍMTO PRODUKTEM. POKUD TENTO SKENER NENÍ SPRÁVNĚ POUŽÍVÁN, MŮŽE BÝT ZPŮSOBENO NEOČEKÁVANÉ ZRANĚNÍ UŽIVATELŮM I PŘIHLÍŽEJÍCÍM.

Uchovávejte také tento dokument na dostupném místě, aby bylo možné do něj nahlédnout během používání tohoto skeneru. I když bylo vyvinuto veškeré úsilí k zajištění přesnosti všech informací v tomto dokumentu, PFU nepřebírá žádnou odpovědnost vůči jakékoli straně za škody způsobené chybami nebo opomenutími či prohlášeními jakéhokoli druhu v tomto dokumentu, jeho aktualizacích nebo doplňcích. Ať už jde o chyby z opomenutí nebo prohlášení vyplývající z nedbalosti, nehod nebo z jakékoli jiné příčiny. PFU dále nepřebírá žádnou odpovědnost vyplývající z aplikace nebo použití zde popsaného skeneru nebo systému; ani odpovědnost za náhodné nebo následné škody vyplývající z použití tohoto dokumentu. PFU se zřídka veškerých záruk týkajících se zde obsažených informací, ať už vyjádřených, předpokládaných nebo zákonných.

Zřeknutí se odpovědnosti

■ Reprodukovatelnost naskenovaných obrazových dat

Zkontrolujte, zda obrazová data naskenovaná tímto produktem splňují Vaše požadavky (například velikost, věrohodnost, obsah, barvy a čitelnost obrazu).

Před likvidací originálního dokumentu použitého ke skenování se ujistěte, že v naskenovaných obrazových datech nechybí části původního dokumentu.

- Vezměte v úvahu, že pokud jsou části originálu označeny zvýrazňovací perem, barva vyznačené části nemusí být přesně reprodukována v závislosti na barvě a sytosti anebo může mít za následek odlišný barevný odstín od originálu.

■ Omezení použití portu USB

Při připojování napájecího kabelu USB nebo kabelu USB zařízení ScanSnap k portu USB:

- ScanSnap nefunguje správně, pokud jej připojíte k portu USB na nenapájeném rozbočovači USB.
- ScanSnap nefunguje správně, pokud jej připojíte k USB portu na PC kartě.
- ScanSnap nemusí správně fungovat, pokud připojíte napájecí kabel USB a kabel USB k portům USB v různých počítačích nebo do různě napájeným rozbočovačům USB.
- ScanSnap nemusí fungovat správně, pokud připojíte jiné zařízení napájené z USB k některému z USB portů počítače.
- V závislosti na schopnosti počítače napájet USB mohou být ovlivněna další zařízení napájená z USB připojená k počítači.

Informace o předpisech

Prohlášení FCC

Toto zařízení bylo testováno a shledáno vyhovujícím omezením pro digitální zařízení třídy B podle části 15 pravidel FCC. Tyto limity jsou navrženy tak, aby poskytovaly přiměřenou ochranu před škodlivým rušením při instalaci v domácnosti. Toto zařízení generuje, používá a může vyzařovat vysokofrekvenční energii a pokud není nainstalováno a používáno v souladu s pokyny, může způsobit škodlivé rušení rádiové komunikace. Neexistuje však žádná záruka, že při konkrétní instalaci nedojde k rušení. Pokud toto zařízení způsobuje škodlivé rušení rozhlasového nebo televizního příjmu, což lze zjistit vypnutím a zapnutím zařízení, doporučuje se uživateli pokusit se rušení napravit jedním nebo více z následujících opatření:

- Změňte orientaci nebo umístění přijímací antény.
- Zvyšte vzdálenost mezi zařízením a přijímačem.
- Připojte zařízení do zásuvky v jiném obvodu, než ve kterém je umístěn přijímač.
- Poradte se s prodejcem nebo rádiovým / televizním technikem.

Upozornění FCC: Změny nebo úpravy, které nejsou výslovně schváleny stranou odpovědnou za dodržování předpisů, mohou vést ke zrušení oprávnění uživatele provozovat zařízení.

UPOZORNĚNÍ Pro dosažení souladu s limity třídy B části 15 pravidel FCC je nutné použít stíněný kabel rozhraní. Délka napájecího kabelu musí být 3 metry (10 stop) nebo méně.

Kanadské předpisy DOC

Toto digitální zařízení nepřekračuje limit třídy B pro emise rádiového šumu z digitálních zařízení stanovený v předpisech o rušení rádiového signálu kanadského ministerstva komunikací.

Toto digitální zařízení třídy B vyhovuje kanadské normě ICES-003.

Osvědčení od výrobce / dovozce

Skener je certifikován:

- V souladu s ustanoveními normy EN45014 (CE) o potlačení rušení.
- Dle nařízení o hlukových vlastnostech stroje 3. GPSGV: Nejvyšší úroveň akustického tlaku je podle EN ISO 7779 70 dB (A) nebo méně.

Zařízení není určeno k použití v bezprostředním zorném poli na pracovní ploše počítače. Aby se zabránilo rušivým odrazům na pracovní ploše počítače, nesmí být tento produkt umístěn v zorném poli.

Bezpečnostní standardy pro LED produkty

Produkt LED třídy 1



Tento produkt je klasifikován jako produkt LED třídy 1, který odpovídá IEC 60825-1, mezinárodní normě pro laserové výrobky, a EN 60825-1, normě přijaté CENELEC (Comité Européen de Normalisation Électrotechnique).

ENERGY STAR®

Společnost PFU Limited, patřící společnosti Fujitsu, zjistila, že tento produkt splňuje směrnice ENERGY STAR® pro energetickou účinnost. ENERGY STAR® je registrovanou ochrannou známkou Spojených států.



Symbols na zařízení ScanSnap

	Tento symbol označuje stejnosměrné napájení.
	Tento symbol označuje místo pro připojení USB zařízení.

Údržba

Uživatel nesmí na zařízení ScanSnap provádět opravy.

PFU nepřebírá žádnou odpovědnost za škody způsobené rozebráním zařízení ScanSnap, takový úkon není krytý zárukou. Pro opravu zařízení ScanSnap kontaktujte svého prodejce skenerů FUJITSU nebo autorizovaného poskytovatele služeb FUJITSU.

Kontakty pro dotazy

Navštivte následující webovou stránku a vyhledejte kancelář FUJITSU / PFU ve Vaší zemi.
<http://imagescanner.fujitsu.com/warranty.html>

Případně nahlédněte do seznamu kontaktů, který je dodáván s tímto výrobkem.

Oznámení

- Kopírování obsahu tohoto dokumentu jako celku nebo jeho části a kopírování aplikace skeneru je podle autorského zákona zakázáno.
- Obsah tohoto dokumentu se může změnit bez předchozího upozornění.