



Fiery Remote Scan

Program Fiery Remote Scan umožňuje spravovat skenování na Fiery server a na tiskárně ze vzdáleného počítače.

Prostřednictvím programu Fiery Remote Scan můžete provádět tyto akce:

- Zahájit skenování ze skla tiskárny nebo z automatického podavače dokumentů (ADF).
- Přístupovat k souborům se skeny uloženým v poštovní schránce.

Poznámka:

Některé tiskárny a Fiery servers nepodporují vzdálené zahájení skenování. V takovém případě je zobrazena pouze možnost načtení souborů se skeny z poštovní schránky. Skenování je nedostupné.

Připojování k Fiery servers

V seznamu Server Fiery v okně Fiery Remote Scan jsou uvedeny servery, k nimž se můžete připojit.

Upozornění:

- Při prvním použití programu Fiery Remote Scan je třeba konfigurovat připojení alespoň k jednomu Fiery server.
- Chcete-li konfigurovat připojení k Fiery server, potřebujete znát adresu IP nebo název serveru. Požádejte o tyto informace správce. Fiery servers lze kdykoli vyhledávat v síti.
- Po prvním použití se program Fiery Remote Scan automaticky pokusí o připojení k poslednímu Fiery server, ke kterému byl připojen při předchozí relaci.
- Po úspěšném nakonfigurování připojení z programu Fiery Remote Scan k jakémukoli dostupnému Fiery server, Fiery servers se zobrazí v seznamu Server Fiery v okně Fiery Remote Scan .
- Lze přidat více Fiery servers do seznamu Server Fiery v programu Fiery Remote Scan a vybrat požadovanou možnost ze seznamu. Mít více Fiery servers v seznamu Server Fiery je užitečné, pokud chcete v relaci použít více než jeden Fiery server. Můžete přepínat mezi Fiery servers v okně Fiery Remote Scan bez otevření dialogového okna Přidat server Fiery .

Připojení k serveru Fiery server při prvním použití

Server Fiery server můžete vyhledat podle názvu, adresy IP nebo podsítě.

- 1 Otevřete program Fiery Remote Scan.
Otevře se okno Přidat server Fiery, kde se zobrazí všechny servery Fiery nalezené v místní síti.
- 2 V seznamu vyberte Fiery server nebo zadejte název nebo IP adresu Fiery server.

- 3 Pokud neznáte IP adresu Fiery server, proveďte jednu z následujících akcí:
 - Vyberte možnost Rozšířené hledání.
 - Vyberte možnost Rozsah IP adres nebo Podsítí a určete rozsah, který má být prohledáván.
- 4 Ze seznamu výsledků vyberte server Fiery server a klikněte na možnost Přidat. Aplikace Fiery Remote Scan se připojí k Fiery server.

Přidání Fiery servers

Po nastavení prvního připojení k serveru Fiery server v programu Fiery Remote Scan můžete kdykoli přidávat další servery Fiery servers.

- 1 Otevřete program Fiery Remote Scan.
- 2 Klikněte na ikonu + (plus), tím otevřete dialogové okno Přidat server Fiery.
- 3 Ze seznamu zjištěných serverů vyberte Fiery server nebo zadejte název nebo IP adresu serveru.
- 4 Pokud se Fiery server v seznamu nezobrazí, postupujte takto:
 - a) Vyberte Rozšířené hledání.
 - b) Vyberte možnost Rozsah IP adres nebo Podsítí a určete rozsah, který má být prohledáván.
- 5 Klikněte na položku Přidat.

Připojení k serveru Fiery server, který je již uveden v seznamu serverů

Můžete se připojit k jinému serveru uvedenému v seznamu.

- Vyberte požadovaný server ze seznamu serverů Fiery.

Poštovní schránky

Na kartě Ze schránky lze zobrazit obsah určené poštovní schránky na vybraném serveru Fiery server a načíst soubory.

Při výchozím nastavení je po spuštění programu Fiery Remote Scan vybrána karta Ze schránky. Chcete-li získat přístup k poštovní schránce, zadejte uživatelské jméno a heslo pro příslušnou schránku. Název schránky se vždy shoduje s uživatelským jménem. Správce serveru Fiery server definuje oprávnění pro poštovní schránku skenování v části Uživatelské účty v nástroji Configure. Informace o Uživatelských účtech jsou dostupné v části *nápověda k nástroji Configure* nebo v *nápovědě k softwaru Fiery Command Workstation*, část „Konfigurování nastavení Fiery server“.

Některé servery Fiery servers nepodporují vzdálené zahájení skenování. V takovém případě je zobrazena pouze možnost načtení souborů se skeny z poštovní schránky.

Poštovní schránku lze mapovat na určené síťové umístění.

Skenování dokumentů

Pomocí karty Skenovat v okně programu Fiery Remote Scan lze zahájit skenování na zařízení printer a uložit výsledek do vybraného serveru Fiery server.

Skenování z programu Fiery Remote Scan

V programu Fiery Remote Scan můžete na kartě Skenovat nastavovat možnosti a zahájit skenování. Nastavení skenování jsou určena funkcemi serveru Fiery server a tiskárny.

1 Možnosti skenování vyberte na kartě Skenovat.

Některé z těchto možností, například Zdroj, Orientace či Oboustranné, nemusí být zobrazeny, pokud tiskárna příslušnou funkci nepodporuje.

- Zdroj – Jako zdroj skenování vyberte buď možnost Skleněná deska (sklo tiskárny), nebo možnost ADF (Automatický podavač).
- Orientace – Určete orientaci zdrojového dokumentu v tiskárně.
- Velikost – Vyberte velikost stránky zdrojového dokumentu.
- Rozlišení – Vyberte rozlišení skenování.
- Strany ke skenování – Vyberte možnost Jednostranně nebo Oboustranně.
- Režim barev – Vyberte možnost Černobíle, Stupně šedé nebo Barva.

2 Klikněte na možnost Skenovat.

3 V dialogovém okně Uložit jako určete název souboru, formát souboru a umístění pro uložení souboru se skeny.

4 Kliknutím na možnost Uložit v dialogovém okně Uložit jako zahajete skenování.

Kliknutím na možnost Zrušit se vrátíte do okna Fiery Remote Scan, aniž by skenování bylo dokončeno.

Načítání souborů se skeny z poštovní schránky

Na kartě Ze schránky jsou zobrazeny všechny soubory se skeny v určené poštovní schránce ve vybraném serveru Fiery server a lze je odsud načíst.

- 1 Chcete-li k poštovní schránce získat přístup, zadejte příslušné uživatelské jméno a heslo. (Uživatelské jméno je stejné jako název schránky.)
- 2 Vyberte požadovaný soubor se skenem.
- 3 Klikněte na Uložit jako a zadejte název souboru, formát souboru a umístění pro uložení souboru se skeny.
- 4 Chcete-li odstranit vybraný soubor se skenem z poštovní schránky, klikněte na možnost Odstranit.

Poznámka: Skenované soubory budou v případě odstranění z mapované složky odstraněny i z příslušné poštovní schránky.

Správa poštovních schránek a složek

Prostřednictvím funkce Schránka lze zobrazit obsah určené schránky v produktu Fiery server a načíst požadovaný soubor.

Při výchozím nastavení je po spuštění programu Fiery Remote Scan vybrána karta Ze schránky.

Přístup k poštovní schránce

Chcete-li získat přístup k poštovní schránce, zadejte uživatelské jméno a heslo pro příslušnou schránku.

Správce Fiery server definuje oprávnění pro poštovní schránku skenování v části Uživatelské účty v nástroji Configure. Název schránky se vždy shoduje s uživatelským jménem. Další informace naleznete v *nápovědě k nástroji Configure* nebo v *nápovědě k softwaru Fiery Command WorkStation*, část „Konfigurace nastavení Fiery server“.

- 1 Klikněte na možnost Změnit poštovní schránku.
- 2 V dialogovém okně Přihlášení zadejte uživatelské jméno a heslo.
- 3 Klikněte na možnost Přihlášení.
- 4 Chcete-li se při příštím připojení přihlásit k poštovní schránce automaticky, vyberte možnost Zůstat přihlášen. Pokud jste vybrali automatické přihlášení k některé poštovní schránce, je třeba odhlásit se, chcete-li se přihlásit k jiné poštovní schránce.
V seznamu jsou uvedeny všechny soubory se skeny v příslušné poštovní schránce.
- 5 Vyberte požadovaný soubor se skenem.
- 6 Klikněte na Uložit jako a zadejte název souboru, formát souboru a umístění pro uložení souboru se skeny.
- 7 Klikněte na Odstranit chcete-li odstranit vybraný soubor se skenem z poštovní schránky.
- 8 Klikněte na tlačítko Zavřít.

Mapování poštovní schránky na složku v síti

Program Fiery Remote Scan může mapovat vaši poštovní schránku na určenou složku v počítači nebo na vzdáleném serveru. Všechny skeny odeslané do poštovní schránky jsou odeslány také do určené složky pro načítání.

- 1 Přihlaste se k poštovní schránce.
- 2 Klikněte na možnost Mapovat schránku na složku v okně Fiery Remote Scan.
- 3 V dialogovém okně Mapovat schránku na složku vyberte možnost Povolit mapování poštovní schránky na složky.
- 4 Přejděte k umístění složky, kterou chcete nastavit jako cíl mapování.
- 5 Klikněte na tlačítko OK.

Poznámka: Pokud se zobrazí zpráva, že program Remote Scan nemá přístup k cílové složce nebo se nemůže připojit k poštovní schránce, zkontrolujte síťové připojení a zkuste operaci zopakovat.

Otevření mapovaných složek

Pokud je povoleno mapování složek, můžete mapovanou složku otevřít z nabídky v počítači se systémem Mac OS nebo z hlavního panelu v počítači se systémem Windows. V těchto nabídkách jsou zobrazeny složky, které již byly konfigurovány.

- Klepnutím na ikonu složky otevřete příslušnou složku v nástroji Finder v systému Mac OS nebo v nástroji Průzkumník Windows v systému Windows.

Řešení potíží s programem Fiery Remote Scan

V případě problémů s programem Fiery Remote Scan je k dispozici několik možností řešení potíží.

Další informace nebo podporu mohou registrovaní uživatelé získat v diskusi prostřednictvím služby [Fiery Communities](#).

Zpracování úlohy skenování trvá dlouho

Úloha se může zpozdít kvůli tomu, že předchozí úloha nebyla dokončena.

- Ověřte, zda právě neprobíhá tisk nebo zpracování (rastrování).
Skenování bude zahájeno po dokončení tisku nebo zpracování.

Úloha skenování se nezdaří

Skenování se v některých případech nezdaří, pokud tiskárna není napájena nebo pokud není k dispozici dostatek paměti.

- Zkontrolujte následující:
 - Nachází se tiskárna v režimu úspory energie nebo v režimu vypnutí?
Pokud ano, zrušte režim úspory energie a poté před opětovným skenováním proveďte zahřátí tiskárny.
 - Je před skenováním k dispozici alespoň 800 MB (raději však 1 GB) volného místa na pevném disku?
Dočasné soubory na místním pevném disku vyžadují toto množství paměti nebo alespoň trojnásobek velikosti souboru obrázku/dokumentu který chcete získat nebo zahájit. Není-li na pevném disku dostatek volného místa, úloha se serveru Fiery server odstraní, vygeneruje se chybová zpráva a chyba bude uvedena v protokolu úloh.

Program Fiery Remote Scan se nemůže připojit k serveru Fiery server

Program Fiery Remote Scan se nemůže připojit k produktu Fiery server, pokud připojení není správně konfigurováno.

- Ověřte, že je připojení konfigurováno správně.

Další informace naleznete v části [Připojování k Fiery servers](#) na straně 1 a v příručce *Konfigurace a nastavení*, která je součástí sady uživatelské dokumentace.