



Rozšíření McAfee[®] Embedded Control
McAfee ePolicy Orchestrator[®]
Konfigurační příručka

© 2017 Xerox Corporation. Všechna práva vyhrazena. Nepublikovaná práva vyhrazena podle zákonů Spojených států amerických na ochranu autorských práv. Obsah této publikace nesmí být v žádné podobě reprodukován bez svolení společnosti Xerox Corporation.

Uplatňovaná ochrana na základě autorských práv se vztahuje na všechny formy záležitostí, které lze chránit autorskými právy v souladu se zákonným nebo soudním právem nebo jejichž ochrana bude možná po odevzdání této příručky do tisku, zejména na materiály generované ze softwarových programů, které jsou zobrazovány na obrazovce, jako jsou styly, šablony, ikony, vzhled obrazovek atd.

Xerox®, Xerox a obrazová značka®, Phaser®, PhaserSMART®, PhaserMatch®, PhaserCal®, PhaserMeter™, CentreWare®, PagePack®, eClick®, PrintingScout®, Walk-Up®, WorkCentre®, FreeFlow®, Scan to PC Desktop®, MeterAssistant®, SuppliesAssistant®, Xerox Secure Access Unified ID System®, Xerox Extensible Interface Platform®, ColorQube®, ConnectKey®, Global Print Driver®, VersaLink®, AltaLink® a Mobile Express Driver® jsou ochranné známky společnosti Xerox Corporation ve Spojených státech amerických anebo v dalších zemích.

Adobe® Reader®, Adobe® Type Manager®, ATM™, Flash®, Macromedia®, Photoshop® a PostScript® jsou ochranné známky společnosti Adobe Systems Incorporated ve Spojených státech amerických a dalších zemích.

Apple®, Bonjour®, EtherTalk™, TrueType®, iPad®, iPhone®, iPod®, iPod touch®, Mac® a Mac OS® jsou ochranné známky společnosti Apple Inc. registrované ve Spojených státech amerických a v dalších zemích. AirPrint® a logo AirPrint® jsou ochranné známky společnosti Apple Inc.

Webová tisková služba Google Cloud Print™, webmailová služba Gmail™ a mobilní technologická platforma Android™ jsou ochranné známky společnosti Google, Inc.

HP-GL®, HP-UX® a PCL® jsou ochranné známky společnosti Hewlett-Packard Corporation ve Spojených státech amerických a dalších zemích.

IBM® a AIX® jsou ochranné známky společnosti International Business Machines Corporation ve Spojených státech amerických a dalších zemích.

Microsoft®, Windows Vista®, Windows® a Windows Server® jsou ochranné známky společnosti Microsoft Corporation ve Spojených státech amerických a dalších zemích.

McAfee®, ePolicy Orchestrator® a McAfee ePO™ jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti McAfee, Inc. ve Spojených státech amerických a dalších zemích.

Novell®, NetWare®, NDPS®, NDS®, IPX™ a Novell Distributed Print Services™ jsou ochranné známky společnosti Novell, Inc. ve Spojených státech amerických a dalších zemích.

PANTONE® a další ochranné známky společnosti Pantone, Inc. jsou majetkem společnosti Pantone, Inc.

SGI® a IRIX® jsou ochranné známky společnosti Silicon Graphics International Corp. nebo jejích dceřiných společností ve Spojených státech amerických a dalších zemích.

Sun, Sun Microsystems a Solaris jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Oracle nebo jejích přidružených společností ve Spojených státech amerických a dalších zemích.

UNIX® je ochranná známka ve Spojených státech amerických a dalších zemích, licencovaná výhradně prostřednictvím společnosti X/Open Company Limited.

Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi Direct® je ochranná známka sdružení Wi-Fi Alliance.

Verze dokumentu 2.0: Květen 2017

Obsah

Rozšíření McAfee Embedded Control	5
Nastavení úrovně zabezpečení	5
Nastavení voleb výstrah	6
Konfigurování výstrah událostí zabezpečení v softwaru McAfee ePO	7
Stažení a instalace rozšíření Xerox pro software McAfee ePO	8
Zadání licenčních klíčů do softwaru McAfee ePO	8
Změna aktivačního komunikačního portu agenta v softwaru McAfee ePO	9
Změna limitu maximální velikosti odesílaných souborů na serveru McAfee ePO	9
Vytvoření a přiřazení zásad v softwaru McAfee ePO	10
Konfigurování funkce Automatická odpověď v softwaru McAfee ePO	11
Konfigurování nastavení serveru McAfee ePolicy Orchestrator	12
Určení tiskáren jako superuzlů	12
Přidání položek DNS do jedné nebo více stávajících domén	12
Přidání položek DNS do jedné nové domény	13
Zajištění, že zařízení je spravováno v softwaru McAfee ePO	13
Konfigurování proxy McAfee ePO	14
Odebrání a opětovná instalace rozšíření McAfee ePO	15

Rozšíření McAfee Embedded Control

Je-li na vašem serveru nainstalovaný software McAfee ePO, můžete pomocí této příručky integrovat multifunkční tiskárny Xerox vybavené bezpečnostní funkcí McAfee Embedded Control.

Rozšíření McAfee Embedded Control se skládá ze dvou funkcí zabezpečení:

- Funkce Rozšířené zabezpečení udržuje integritu softwaru tiskárny prostřednictvím sledování systémových souborů a vydáním výstrahy v případě, že dojde k neoprávněné změně systémového souboru.
- Řízení integrity je softwarová volba, která kombinuje rozšířené funkce zabezpečení se schopností sledování a zabraňování spuštění neautorizovaných spustitelných souborů. Tuto volbu lze aktivovat zadáním instalačního kódu funkce na stránce Instalace funkcí. Chcete-li získat instalační kód funkce, obraťte se na zástupce společnosti Xerox.

Tiskárnu lze nakonfigurovat tak, aby odesílala e-mailové výstrahy, pokud dojde k události zabezpečení. K dispozici je několik metod výstrah.

E-mailové výstrahy mohou být zasílány přímo vám nebo do centrální aplikace pro správu, jako například:

- McAfee ePolicy Orchestrator (McAfee ePO)
- CentreWare Web
- Xerox® Device Manager

Podrobnosti o softwaru McAfee ePO a McAfee Embedded Control získáte na webu www.mcafee.com.

Nastavení úrovně zabezpečení

Pokud jste nezakoupili funkci McAfee Integrity Control, společnost Xerox doporučuje, abyste ponechali výchozí nastavení úrovně zabezpečení Rozšířené zabezpečení.

Rozšíření McAfee Embedded Control má tři úrovně zabezpečení:

- Rozšířené zabezpečení
- Řízení integrity
- Vypnuto

Poznámka: Úroveň zabezpečení nastavte, jen pokud je to nutné. V tiskárně je standardně nastavena úroveň Rozšířené zabezpečení, která je ve většině případů postačující.

1. Ve službě Embedded Web Server klikněte na položky **Properties** (Vlastnosti) > **Security** (Zabezpečení).
2. Klikněte na položku **McAfee Embedded Control**.
3. Chcete-li povolit funkce rozšíření McAfee Embedded Control a nakonfigurovat možnosti funkce Oznamování výstrah, klikněte na položku **Upravit**.
4. Chcete-li nastavit úroveň zabezpečení, v části Úroveň zabezpečení vyberte možnost **Rozšířené zabezpečení** nebo **Řízení integrity**. Chcete-li bezpečnostní funkce rozšíření McAfee Embedded Control vypnout, vyberte možnost **Vypnout rozšíření McAfee Embedded Control**.

Poznámka: Společnost Xerox doporučuje, abyste tuto funkci nevypínali.

5. Pokud jste vybrali úroveň zabezpečení Rozšířené zabezpečení, klikněte na tlačítko **Uložit**.
6. Pokud jste vybrali úroveň zabezpečení Integrity Control (Řízení integrity), klikněte na tlačítko **Next** (Další), zadejte instalační kód softwarové funkce a potom klikněte na tlačítko **Apply** (Použít).

Poznámka: Po změně úrovně zabezpečení se tiskárna restartuje. Tento proces trvá několik minut.

Nastavení voleb výstrah

Tiskárnu lze nakonfigurovat tak, aby vás upozornila, pokud dojde k události zabezpečení.

Nastavení voleb výstrah:

1. Ve službě Embedded Web Server klikněte na položky **Properties** (Vlastnosti) > **Security** (Zabezpečení).
2. Klikněte na položku **McAfee Embedded Control**.
3. Chcete-li nakonfigurovat možnosti funkce Oznamování výstrah, klikněte na položku **Upravit**.
4. Konfigurace tiskárny k odesílání e-mailových výstrah:
 - a. V části Místně na zařízení klikněte na položku **E-mailové výstrahy** a potom klikněte na tlačítko **Uložit**.
 - b. Vedle položky E-mailové výstrahy v části Akce klikněte na položku **Upravit**.
 - c. V části Skupinové adresy příjemců zadejte platné e-mailové adresy pro příslušnou skupinu 1, 2 nebo 3.
 - d. U každé skupiny s e-mailovými adresami vyberte možnost **Povolit skupinu**.
 - e. V části Předvolby skupin příjemců pro rozšíření McAfee Embedded Control vyberte každou skupinu, která má dostávat výstrahy: **Skupina 1**, **Skupina 2** a **Skupina 3**.
 - f. Klikněte na tlačítko **Apply** (Použít).
 - g. Po zobrazení výzvy klikněte na tlačítko **OK**.
5. Nakonfigurujte metodu oznamování výstrah.
 - Chcete-li nakonfigurovat tiskárnu, aby odesílala výstrahy do serveru McAfee ePolicy Orchestrator, vyberte v části McAfee Remote Solutions položku **McAfee's ePolicy Orchestrator Server**.
 - Pokud spravujete tiskárny pomocí služeb CentreWare Web, nakonfigurujte výstrahy zabezpečení ve službách CentreWare Web.
 - Pokud vaše tiskárny spravuje společnost Xerox, použijte k odesílání výstrah zabezpečení ze zaregistrovaných tiskáren nástroj Xerox® Device Manager.

Poznámka: Pokud jsou funkce rozšíření McAfee Embedded Control zapnuté, tiskárna rovněž zapisuje události zabezpečení do kontrolního protokolu.

Konfigurování výstrah událostí zabezpečení v softwaru McAfee ePO

V tomto přehledu jsou uvedeny postupy v požadovaném pořadí, kterými lze nakonfigurovat výstrahy zabezpečení v softwaru McAfee ePO.

Chcete-li nakonfigurovat výstrahy zabezpečení v softwaru McAfee ePO, dokončete jednotlivé postupy v uvedeném pořadí:

1. Zakupte a nainstalujte serverový software McAfee ePO. Podrobnosti vám poskytne zástupce společnosti McAfee nebo je najdete na adrese www.mcafee.com.
2. Rozšíření Xerox® pro software McAfee ePO vyžadují rozhraní Microsoft .NET Framework. Stáhněte a nainstalujte rozhraní Microsoft .NET Framework, verze 4.0 nebo vyšší. Podrobnosti najdete na adrese www.microsoft.com.
Poznámka: Pokud neprovedete tento postup, zobrazí se po otevření rozšíření Xerox MFP zpráva **Error-2**.
3. Stáhněte a nainstalujte rozšíření Xerox® pro software McAfee ePO. Podrobnosti najdete v části [Stahování a instalace rozšíření Xerox pro software McAfee ePO](#) na straně 8.
4. Zadejte do softwaru McAfee ePO licenční klíče. Podrobnosti najdete v části [Zadání licenčních klíčů do softwaru McAfee ePO](#) na straně 8.
5. Abyste zajistili, že tiskárna bude moci komunikovat se serverem McAfee ePO, změňte v softwaru McAfee ePO výchozí aktivační komunikační port agenta. Podrobnosti najdete v části [Změna aktivačního komunikačního portu agenta v softwaru McAfee ePO](#) na straně 9.
6. Chcete-li povolit aktualizace softwaru tiskárny, změňte na serveru McAfee ePO limit maximální velikosti odesílaných souborů. Limit maximální velikosti odesílaných souborů musí být větší než velikost souboru s aktualizací softwaru tiskárny Xerox®. Podrobnosti najdete v části [Změna limitu maximální velikosti odesílaných souborů na serveru McAfee ePO](#) na straně 9.
7. Zajistěte, že výstrahy událostí zabezpečení budou odesílány v okamžiku, kdy k událostem dojde, namísto v pravidelných intervalech. Vytvořte zásady zabezpečení a potom tyto zásady přiřadte tiskárnám Xerox® v softwaru McAfee ePO. Podrobnosti najdete v části [Vytvoření a přiřazení zásad v softwaru McAfee ePO](#) na straně 10.
8. Chcete-li zajistit automatické zasílání e-mailů s výstrahami v případě, že dojde k události zabezpečení, nakonfigurujte v softwaru McAfee ePO funkci Automatická odpověď. Podrobnosti najdete v části [Konfigurování funkce Automatická odpověď v softwaru McAfee ePO](#) na straně 10.
9. Na stránce McAfee Embedded Control ve službě Embedded Web Server zadejte podrobnosti o serveru McAfee ePO. Podrobnosti najdete v části [Konfigurování nastavení serveru McAfee ePolicy Orchestrator](#) na straně 12.
10. Určete tiskárny jako superuzly v síti. Podrobnosti najdete v části [Určení tiskáren jako superuzlů](#) na straně 12.
11. Zajistěte, že zařízení je spravováno v rámci softwaru McAfee ePO. Podrobnosti najdete v části [Zajištění, že zařízení je spravováno v softwaru McAfee ePO](#) na straně 13.
12. Nakonfigurujte proxy McAfee ePO. Podrobnosti najdete v části [Konfigurování proxy McAfee ePO](#) na straně 14.

Stažení a instalace rozšíření Xerox pro software McAfee ePO

1. Vyhledejte a stáhněte rozšíření Xerox®. Rozšíření jsou obsažena v souboru **.zip**.
 - a. Spusťte webový prohlížeč a zadáním adresy www.xerox.com/office/support přejděte na webovou stránku podpory společnosti Xerox®.
 - b. Přejděte na stránku podpory pro vaše konkrétní zařízení – do vyhledávacího pole zadejte model vašeho zařízení a stiskněte klávesu **Enter**.
 - c. V seznamu výsledků, které se zobrazí pro dané zařízení, klikněte na položku **Ovladače a soubory ke stažení**.
 - d. V rozevírací nabídce Operační systém vyberte operační systém vašeho serveru.

Poznámka: Ujistěte se, že jste vybrali operační systém serveru, nikoli operační systém počítače.

- e. V části **Nástroje a aplikace** klikněte na položku **Xerox Extension for McAfee ePolicy Orchestrator (ePO)**.
 - f. Přečtěte si licenční smlouvu s koncovým uživatelem a klikněte na tlačítko **Přijmout**.
2. Otevřete soubor **.zip** a přesuňte dva zkomprimované soubory rozšíření do dočasné složky. Neotevírejte soubory s rozšířeními **.zip**.
 3. V softwaru McAfee ePO nainstalujte soubory s rozšířeními **.zip**.
 - a. Přejděte k webovému rozhraní softwaru McAfee ePO na adrese <https://servername.domain:8443>.
 - b. Vyberte položky **Nabídka > Software > Rozšíření**.
 - c. V levém horním rohu klikněte na položku **Install Extension** (Nainstalovat rozšíření).
 - d. Přejděte do dočasné složky, vyberte soubor s rozšířením **.zip** a otevřete jej.
 - e. Klikněte na tlačítko **OK**.

Poznámka: Pokud se během instalace zobrazí zpráva s oznámením, že rozšíření Solidcore nebo McAfee Agent je již nainstalováno, odeberte existující software. Po dokončení instalace znovu nainstalujte software poskytnutý společností Xerox a aktualizujte rozšíření Solidcore nebo McAfee Agent. Podrobnosti najdete v části [Odebrání a opětovná instalace softwaru McAfee ePO](#) na straně 15.

- f. Nainstalujte druhý soubor s příponou **.zip**.
4. Chcete-li pokračovat v konfigurování výstrah zabezpečení, přejděte do části [Zadání licenčních klíčů do softwaru McAfee ePO](#) na straně 8.

Zadání licenčních klíčů do softwaru McAfee ePO

1. Přejděte k webovému rozhraní softwaru McAfee ePO na adrese <https://servername.domain:8443>.
2. Vyberte položky **Nabídka > Konfigurace > Nastavení serveru**.
3. Klikněte na položku **Solidcore**.
4. V pravém dolním rohu klikněte na položku **Upravit**.
5. Zadejte následující licenční klíče:
 - Řízení změn: **XL17-ZCWK-K7E2-9PZY-OT6V**
 - Řízení aplikací: **ZM7H-FX52-3SFL-TR5Z-MAG3**
6. Klikněte na tlačítko **Save** (Uložit).
7. Chcete-li pokračovat v konfigurování výstrah zabezpečení, přejděte do části [Změna aktivačního komunikačního portu agenta v softwaru McAfee ePO](#) na straně 9.

Změna aktivačního komunikačního portu agenta v softwaru McAfee ePO

1. Přejděte k webovému rozhraní softwaru McAfee ePO na adrese `https://servername.domain:8443`.
2. Vyberte položky **Nabídka > Konfigurace > Nastavení serveru**.
3. Klikněte na položku **Porty**.
4. V pravém dolním rohu klikněte na položku **Upravit**.
5. Vedle položky Aktivační komunikační port agenta zadejte hodnotu **8083** nebo jakýkoli nepoužitý port kromě výchozího portu 8081.
6. Klikněte na tlačítko **Save** (Uložit).
7. Chcete-li pokračovat v konfigurování výstrah zabezpečení, přejděte do části [Změna limitu maximální velikosti odesílaných souborů na serveru McAfee ePO](#) na straně 9.

Změna limitu maximální velikosti odesílaných souborů na serveru McAfee ePO

1. Přejděte k serveru McAfee ePO a dále přejděte do složky **C:\Program Files (x86)\McAfee\Policy Orchestrator\Server\conf\orion**.
2. Pomocí textového editoru otevřete soubor **orion.properties**.
3. Změňte text **orion.upload.max.size=90000000** na **orion.upload.max.size=500000000**.
4. Uložte textový soubor.
5. Restartujte server ePO.
6. Chcete-li pokračovat v konfigurování výstrah zabezpečení, přejděte do části [Vytvoření a přiřazení zásad v softwaru McAfee ePO](#) na straně 10.

Vytvoření a přiřazení zásad v softwaru McAfee ePO

1. Přejděte k webovému rozhraní softwaru McAfee ePO na adrese <https://servername.domain:8443>.
2. Vyberte položky **Nabídka > Zásady > Katalog zásad**.
3. Vedle položky Produkt vyberte možnost **McAfee Agent**.
4. Vedle položky Kategorie vyberte možnost **Obecné**.
5. Chcete-li vytvořit zásady, vedle položky Moje výchozí ve sloupci Akce klikněte na položku **Duplikovat**.
 - a. Vedle položky Název zadejte **MFP Agent**.
 - b. Vedle položky Poznámky zadejte **Pro koncové body Xerox**.
 - c. Klikněte na tlačítko **OK**.
6. Chcete-li zásady upravit, v části Název klikněte na položku **MFP Agent**.
7. Klikněte na kartu **Události**.
 - a. Vyberte možnost **Zapnout prioritní předávání událostí**, pokud ještě není vybrána.
 - b. V části Předávat události s prioritou větší nebo rovnou vyberte možnost **Informační**.
 - c. Vedle položky Interval mezi odesláními zadejte hodnotu **1**.
 - d. Vedle položky Maximální počet událostí na odeslání zadejte hodnotu **20**.
 - e. Klikněte na tlačítko **Save (Uložit)**.
8. Vyberte položky **Nabídka > Zásady > Pravidla přiřazení zásad**.
9. Klikněte na tlačítko **Nové pravidlo přiřazení**.
 - a. Vedle položky Název zadejte **MFP Agent**.
 - b. Klepněte na tlačítko **Další**.
 - c. Klikněte na položku **Přidat zásady**.
 - d. V části Produkt vyberte možnost **McAfee Agent**, v části Kategorie vyberte možnost **Obecné** a v části Zásady vyberte nové zásady **MFP Agent**.
 - e. Klepněte na tlačítko **Další**.
 - f. V části Dostupné vlastnosti klikněte na položku **Značka**.
 - g. V části Comparison (Porovnání) klikněte na možnost **Has tag (Má značku)**.
 - h. V části Hodnota vyberte možnost **Xerox MFP**.
 - i. Klikněte na tlačítko **OK**.
 - j. Klepněte na tlačítko **Další**.
10. Klikněte na tlačítko **Save (Uložit)**.
11. Chcete-li pokračovat v konfigurování výstrah zabezpečení, přejděte do části [Konfigurování funkce Automatická odpověď v softwaru McAfee ePO](#) na straně 10.

Konfigurování funkce Automatická odpověď v softwaru McAfee ePO

Chcete-li správcům zabezpečení poskytnout možnost dostávat automatická e-mailová oznámení, nainstalujte funkci Automatická odpověď. Tato oznámení jsou odesílána, kdykoli rozšíření McAfee Embedded Control rozpozná událost zabezpečení v zařízení Xerox. Po instalaci se tento systém odpovědi vztahuje na všechna zařízení, která právě zajišťuje server EPO. Automatickou odpověď funkce Výstrahy rozšíření Xerox MFP aktivují tyto události: Čtení souboru odepřeno, Zápis do souboru odepřen a Spuštění odepřeno.

Ve výchozím nastavení je funkce Automatická odpověď vypnuta. Pokud ji chcete zapnout, musí správce zabezpečení zadat platnou e-mailovou adresu.

Přidání e-mailové adresy a zapnutí odpovědi:

1. V softwaru McAfee ePO vyberte položky **Nabídka > Automatizace > Automatické odpovědi**.
2. Klikněte na položku **New Response** (Nová odpověď).
 - a. Vedle položky Name (Název) zadejte **Výstrahy Xerox MFP**.
 - b. Vedle položky Description (Popis) zadejte **Události hrozeb**.
 - c. V části Event Group (Skupina událostí) vyberte položku **Solidcore Events** (Události Solidcore).
 - d. V části Event Type (Typ událostí) vyberte položku **Client Events** (Události klienta).
 - e. V části Status (Stav) vyberte možnost **Enabled** (Povoleno).
 - f. Klikněte na tlačítko **Next** (Další).
3. Klikněte na položku **Event** (Událost).
 - a. V části Value (Hodnota) vyberte možnost **File Created** (Soubor vytvořen), **File Deleted** (Soubor odstraněn), **File Modified** (Soubor změněn), **Execution Denied** (Spuštění odepřeno) a **File Read Denied** (Čtení souboru odepřeno) a potom kliknutím na ikonu plus (+) vytvořte řádek.
 - b. Do pole Recipients (Příjemci) zadejte e-mailové adresy.
 - c. Klikněte na tlačítko **Next** (Další).
4. V části Aggregation (Agregace) u položky Throttling (Omezování) vyberte možnost **Trigger this response if multiple events occur every 1 hour** (Aktivovat tuto odpověď, pokud nastane více událostí každou hodinu).
5. Na kartě Actions (Akce) vyberte možnost **Send Email** (Odeslat e-mail).
6. Klikněte na tlačítko **Next** (Další) a potom na tlačítko **Save** (Uložit).
7. Chcete-li pokračovat v konfigurování výstrah zabezpečení, přejděte do části [Konfigurování nastavení serveru McAfee ePolicy Orchestrator](#) na straně 12.

Konfigurování nastavení serveru McAfee ePolicy Orchestrator

1. Ve službě Embedded Web Server klikněte na položky **Properties** (Vlastnosti) > **Security** (Zabezpečení).
2. Klikněte na položku **McAfee Embedded Control**.
3. Na stránce McAfee Embedded Control vedle položky Úrovně zabezpečení zařízení klikněte na tlačítko **Upravit**.
4. Vyberte možnost **McAfee ePolicy Orchestrator Server** a klikněte na tlačítko **Upravit**.
5. Vyberte možnost **McAfee ePolicy Orchestrator Server** a klikněte na tlačítko **Uložit**.
6. Vyberte typ adresy. Zadejte ve správném formátu adresu nebo název hostitele serveru a změňte výchozí číslo portu podle potřeby.
7. Do pole Uživatelské jméno zadejte jméno, pomocí kterého tiskárna přistupuje k serverové aplikaci McAfee ePO.
8. Zadejte heslo a potom ho zadejte znovu pro ověření.
9. Klikněte na tlačítko **Save** (Uložit).
10. Chcete-li pokračovat v konfigurování výstrah zabezpečení, přejděte do části [Určení tiskáren jako superuzlů](#) na straně 12.

Určení tiskáren jako superuzlů

Rozšíření Xerox® pro software McAfee ePO používá až tři tiskárny Xerox® jako superuzly ke komunikaci s ostatními tiskárnami Xerox®, které sleduje. Společnost Xerox doporučuje, abyste jako superuzel určili více než jednu tiskárnu Xerox®. V případě, že některý superuzel nefunguje nebo je offline, software McAfee ePO může komunikovat s ostatními tiskárnami pomocí ostatních superuzlů. Tiskárny lze určit jako superuzly přidáním určitých položek do serveru DNS.

Poznámky:

- Tiskárny Xerox® a server McAfee ePO musí používat stejný server DNS.
- Následující postupy proveďte na serveru DNS, ne na serveru McAfee ePO.

Chcete-li přidat položku DNS, proveďte některý z těchto kroků:

Přidání položek DNS do jedné nebo více stávajících domén

Máte-li v síti malý počet domén, použijte tuto metodu k přidání položek DNS do každé domény.

1. Na serveru DNS najděte doménu každé tiskárny, kterou chcete určit jako superuzel.
2. U každé domény přidejte položky pro všechny superuzly a pak je pojmenujte:
 - XeroxDiscoverySuperNode1
 - XeroxDiscoverySuperNode2
 - XeroxDiscoverySuperNode3
3. Pokud síť používá více než jeden server DNS, zopakujte předchozí krok pro všechny ostatní servery DNS.
4. Chcete-li pokračovat v konfigurování výstrah zabezpečení, přejděte do části [Zajištění, že zařízení je spravováno v softwaru McAfee ePO](#) na straně 13.

Přidání položek DNS do jedné nové domény

Máte-li v síti velký počet domén, použijte tuto metodu k přidání položek DNS do jedné domény.

1. Na serveru DNS vytvořte doménu s názvem **Xerox.local**. Rozšíření Xerox pro software McAfee ePO hledá doménu s tímto názvem.
2. U domény Xerox.local přidejte položky pro každý superuzel a pak je pojmenujte:
 - XeroxDiscoverySuperNode1
 - XeroxDiscoverySuperNode2
3. XeroxDiscoverySuperNode3
4. Chcete-li pokračovat v konfigurování výstrah zabezpečení, přejděte do části [Zajištění, že zařízení je spravováno v softwaru McAfee ePO](#) na straně 13.

Zajištění, že zařízení je spravováno v softwaru McAfee ePO

1. V softwaru McAfee ePO klikněte na položku **Systemový strom**.
2. Klikněte na položku **Ztráty a nálezy**.
3. V části Předvolba vyberte položku **Tato skupina a všechny podskupiny**.
4. Ověřte, že se zobrazí vaše zařízení Xerox.
5. Ověřte, že zařízení Xerox se zobrazí v části Stav správy jako Spravované.
6. V okně McAfee ePO v části Nabídka vyberte položku **Jiný dodavatel** a klikněte na rozšíření **Xerox MFP**.
7. Chcete-li získat pohodlný přístup k softwaru McAfee ePO, přetáhněte ikonu rozšíření **Xerox MFP** na horní pruh.
8. Chcete-li pokračovat v konfigurování výstrah zabezpečení, přejděte do části [Konfigurování proxy McAfee ePO](#) na straně 14.

Konfigurování proxy McAfee ePO

Pokud používáte proxy, je nutné ji nakonfigurovat v softwaru McAfee ePO.

1. V softwaru McAfee ePO v části Nabídka vyberte položku **Konfigurace**.
2. Vyberte možnost **Nastavení serveru**.
3. Vyberte možnost **Nastavení proxy**.
4. V pravém dolním rohu klikněte na položku **Upravit**.
5. V části Typ vyberte možnost **Konfigurovat nastavení proxy ručně**.
6. V části Nastavení proxy serveru ručně zadejte konfiguraci odpovídající jedinečnému nastavení vašeho webu.
7. Klikněte na tlačítko **Save** (Uložit).

Poznámka: Pokud neprovedete tento postup, zobrazí se po otevření rozšíření Xerox MFP zpráva **Error-2**.

Odebrání a opětovná instalace rozšíření McAfee ePO

Pokud se během instalace zobrazí zpráva s oznámením, že rozšíření Solidcore nebo McAfee Agent je již nainstalováno, odeberte existující software. Po dokončení instalace znovu nainstalujte software poskytnutý společností Xerox a aktualizujte rozšíření Solidcore nebo McAfee Agent. Provedením těchto dvou kroků vytvoříte základ potřebný k aktualizaci softwaru na novější verzi.

1. Odeberte aktuální software.
2. Nainstalujte software poskytnutý společností Xerox.
3. Dokončete celou instalaci pomocí právě nainstalované verze softwaru.
4. Je-li k dispozici aktuálnější verze, upgradujte na ni.