

VERSIO 1.0
LOKAKUU 2024
702P09325

Trellix[®] Embedded Control ja Trellix[®] ePO

Konfigurointiopas

©2024 Xerox Corporation. All rights reserved. Unpublished rights reserved under the copyright laws of the United States. Contents of this publication may not be reproduced in any form without permission of Xerox Corporation.

Copyright protection claimed includes all forms of matters of copyrightable materials and information now allowed by statutory or judicial law or hereinafter granted, including without limitation, material generated from the software programs which are displayed on the screen such as styles, templates, icons, screen displays, looks, and so on.

Xerox® and CentreWare® are trademarks of Xerox Corporation in the United States and/or other countries.

Microsoft® is a trademark of Microsoft group of companies.

Trellix, ePolicy Orchestrator, and ePO are trademarks Musarubra US LLC.

Sisällys

Trellix Embedded Control	5
Trellix Embedded Control – yleiskatsaus	6
Suojaustason asettaminen	7
Hälytysvaihtoehtojen asetus	8
Trellix ePO:n turvallisuustapahtumien hälytysten konfigurointi	9
Prosessin yleiskatsaus	10
Turvallisuustapahtumien hälytysten konfigurointi Trellix ePO:ssa	10
Xerox-laajennusten lataaminen ja asentaminen Trellix ePO:lle	11
Lisenssiavaiien antaminen kohdassa Trellix ePO:ssa	12
Agentin herätyksen tietoliikenneportin vaihtaminen Trellix ePO:ssa	13
Tiedostojen maksimilatauskoko Trellix ePO-palvelimella	14
Käytännön luominen ja määrittäminen Trellix ePO:ssa	15
Automatisoidun vastauksen konfigurointi Trellix ePO:ssa	17
Trellix ePolicy Orchestrator -palvelinasetusten konfigurointi	18
Tulostimien määrittäminen supersoluiksi	19
DNS-merkintöjen lisääminen yhteen tai useampaan olemassa oleviin verkkotunnuksiin	19
DNS-merkintöjen lisääminen yhteen uuteen verkkotunnukseen	19
Sen varmistaminen, että laitetta hallitaan Trellix ePO:ssa	20
Konfiguroi Trellix ePO -välityspalvelin	21
Trellix ePO -välityspalvelimen määrittäminen	22
Poista Trellix ePO -laajennukset ja asenna ne takaisin	23
Trellix ePO -laajennusten poistaminen ja takaisinasentaminen	24

Trellix Embedded Control

Tämä luku sisältää seuraavat:

Trellix Embedded Control – yleiskatsaus.....	6
Suojaustason asettaminen.....	7
Hälytysvaihtoehtojen asetus.....	8



Huom.: Trellix®, joka oli aiemmin McAfee®.

Trellix Embedded Control – yleiskatsaus

Kun Trellix® ePolicy Orchestrator (ePO) on asennettu palvelimellesi, katso tästä oppaasta Trellix Embedded Control -suojaustoiminnolla varustettujen Xeroxin monitoimitulostimien integrointiohjeet.

Trellix Embedded Control koostuu kahdesta suojaustoiminnosta:

- Parannettu suojaus säilyttää tulostinohjelmiston eheyden seuraamalla järjestelmätiedostoja ja luomalla hälytyksen luvattomasta muutoksesta järjestelmätiedostoon.
- Eheyden valvonta on ohjelmistoasetus, jossa yhdistyvät parannetut suojaustoiminnot ja kyky seurata luvattomia suoritustiedostoja ja estää niiden suorittaminen. Anna tämän vaihtoehdon käyttöönottoa varten toiminnon asennusavain sivulla Toimintojen asennus. Toiminnon asennusavaimen saa Xerox-edustajalta.

Tulostin voidaan määrittää lähettämään sähköpostihälytyksiä suojaustapahtumista. Käytettävissä on useita hälytystapoja.

Sähköpostihälytykset voidaan lähettää sinulle suoraan tai keskitettyyn hallintasovellukseen, kuten:

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


Lisätietoja Trellix ePO:sta ja Trellix Embedded Controlista on osoitteessa www.trellix.com.

Suojaustason asettaminen


Jollet ole hankkinut Trellix Integrity Controlia, Xerox suosittelee säilyttämään suojaustason oletusasetuksessa, eli parannetussa suojauksessa.

Trellix Embedded Controlissa on kaksi suojaustasoa:

- Parannettu suojaus
- Eheyden valvonta

 Huom.: Aseta suojaustaso vain tarvittaessa. Tulostimessa on vakiona parannettu suojaus, mikä on useimmissa tapauksissa sopiva.

1. Napsauta monitoimitulostimen kohdassa Embedded Web Server kohtaa **Ominaisuudet > Suojaus**.
2. Napsauta kohtaa **Trellix Embedded Control**.
3. Ota Trellix Embedded Control -toiminnot käyttöön ja konfiguroi hälytysten palautevaihtoehdot napsauttamalla kohtaa **Muokkaa**.
4. Aseta suojaustaso valitsemalla Suojaustaso-kohdassa vaihtoehto **Parannettu suojaus** tai **Integrity Control (eheyden valvonta)**.
5. Jos valitset suojaustasoksi parannetun suojauksen, napsauta kohtaa **Tallenna**.
6. Jos valitset suojaustasoksi eheyden valvonnan, napsauta kohtaa **Seuraava**, anna ohjelmiston toiminnon asennusavain ja napsauta kohtaa **Käytä**.

 Huom.: Kun muutat suojaustasoasetusta, tulostin käynnistyy uudelleen. Tämä kestää useita minutteja.

Hälytysvaihtoehtojen asetus

Voit määrittää tulostimen lähettämään hälytyksen tietoturvaan liittyvästä tapahtumasta.

Hälytysvaihtoehtojen asetus:

1. Napsauta monitoimitulostimen kohdassa Embedded Web Server kohtaa **Ominaisuudet > Suojaus**.
2. Napsauta kohtaa **Trellix Embedded Control**.
3. Määritä hälytysten palautevaihtoehdot napsauttamalla kohtaa **Muokkaa**.
4. Määritä tulostin lähettämään sähköpostihälytyksiä:
 - a. Napsauta kohdassa Paikallisesti laitteessa kohtaa **Sähköpostihälytykset** ja sitten kohtaa **Tallenna**.
 - b. Napsauta kohdan Sähköpostihälytykset vieressä kohdassa Action (toiminto) kohtaa **Muokkaa**.
 - c. Anna kohdassa Vastaanottajaryhmän osoitteet asiaankuuluvien ryhmien 1, 2 tai 3 voimassa olevat sähköpostiosoitteet.
 - d. Valitse kullekin sähköpostiosoitteelliselle ryhmälle **Enable Group (ota ryhmä käyttöön)**.
 - e. Valitse kohdassa Recipient Group Preferences (vastaanottajaryhmän asetukset) kohdalle Trellix Embedded Control kukin ryhmä, jolle haluat vastaanottaa hälytyksiä: **Ryhmä 1, Ryhmä 2 ja Ryhmä 3**.
 - f. Napsauta kohtaa **Käytä**.
 - g. Napsauta kehotettaessa kohtaa **OK**.
5. Määritä hälytysten palautetapa.
 - Määritä tulostin lähettämään hälytyksiä Trellix ePolicy Orchestratorin palvelimeen valitsemalla kohdalle Trellix Remote Solutions vaihtoehto **Trellix's ePolicy Orchestrator Server**.
 - Jos käytät tulostimien hallintaan Xerox® CentreWare® Webiä, määritä suojaushälytykset Xerox® CentreWare® Webissä.
 - Jos Xerox hallitsee tulostimiasi, käytä Xerox® Device Manageria suojaushälytysten lähettämiseen rekisteröidyistä tulostimista.



Huom.: Kun Trellix Embedded Control -toiminnot ovat käytössä, tulostin kirjaa suojaustapahtumat valvontalokiin.

Trellix ePO:n turvallisuustapahtumien hälytysten konfigurointi

Tämä luku sisältää seuraavat:

Prosessin yleiskatsaus	10
Xerox-laajennusten lataaminen ja asentaminen Trellix ePO:lle.....	11
Lisenssiavaiien antaminen kohdassa Trellix ePO:ssa	12
Agentin herätyksen tietoliikenneportin vaihtaminen Trellix ePO:ssa.....	13
Tiedostojen maksimilatauskoko Trellix ePO-palvelimella	14
Käytännön luominen ja määrittäminen Trellix ePO:ssa	15
Automatisoidun vastauksen konfigurointi Trellix ePO:ssa.....	17
Trellix ePolicy Orchestrator -palvelinasetusten konfigurointi	18
Tulostimien määrittäminen supersoluiksi.....	19
Sen varmistaminen, että laitetta hallitaan Trellix ePO:ssa.....	20

Prosessin yleiskatsaus

Tässä yleiskatsauksessa esitetään suojaushälytysten määrittäminen Trellix ePO:ssa toimenpiteiden tarvittavassa järjestyksessä.

TURVALLISUUSTAPAHTUMIEN HÄLYTYSTEN KONFIGUROINTI TRELLIX EPO:SSA

Konfiguroi suojaushälytykset Trellix ePO:ssa suorittamalla kukin toimenpide annetussa järjestyksessä:

1. Osta ja asenna Trellix ePO -palvelinohjelmisto. Saat lisätietoja Trellixin edustajalta tai osoitteesta www.trellix.com.

2. Xerox®-laajennukset Trellix ePO vaativat Microsoft .NET Frameworkin. Lataa ja asenna Microsoft .NET Framework, versio 4.0 tai uudempi. Lisätietoja on osoitteessa www.microsoft.com.



Huom.: Tarvittava .NET-versio riippuu ePO-palvelimellasi käytettävästä SQL-palvelimesta.




Huom.: Jos et suorita tätä toimenpidettä, saat Error-2-viestin, kun avaat Xerox MFP -laajennuksen.


3. Lataa ja asenna Xerox®-laajennukset Trellix ePO:lle. Lisätietoja on kohdassa [Xerox-laajennusten lataaminen ja asentaminen Trellix ePO:lle](#).
4. Anna lisenssiavaimet kohdassa Trellix ePO. Lisätietoja on kohdassa [Lisenssiavaimien antaminen Trellix ePO:ssa](#).
5. Varmista, että tulostin pystyy viestimään Trellix ePO -palvelimen kanssa, vaihtamalla oletusagentin herätyksen tietoliikenneportti Trellix ePO:ssa. Lisätietoja on kohdassa [Agentin herätyksen tietoliikenneportin vaihtaminen Trellix ePO:ssa](#).
6. Vaihda tulostimen ohjelmiston päivitystä varten tiedostojen maksimilatauskokoa Trellix ePO -palvelimessa. Tiedostojen maksimilatauskoon on oltava isompi kuin Xerox®-tulostimen ohjelmistopäivitystiedoston koko. Lisätietoja on kohdassa [Tiedostojen maksimilatauskoon vaihtaminen Trellix ePO-palvelimessa](#).
7. Varmista, että turvallisuustapahtumien hälytykset lähetetään, kun niitä ilmenee, eikä säännöllisin aikavälein. Luo suojauskäytäntö ja määritä käytäntö Xerox®-tulostimillesi Trellix ePO:ssa. Lisätietoja on kohdassa [Käytännön luominen ja määrittäminen Trellix ePO:ssa](#).
8. Varmista, että vastaanotat sähköpostit automaattisesti suojaushälytyksen ilmetessä, konfiguroimalla automatisoidun vastauksen Trellix ePO:ssa. Lisätietoja on kohdassa [Automatisoidun vastauksen konfigurointi Trellix ePO:ssa](#).
9. Anna lisätietoja Trellix ePO -palvelimestasi monitoimitulostimen Emeded Web Serverissä, Trellix Embedded Control -sivulla. Lisätietoja on kohdassa [Trellix ePolicy Orchestrator -palvelinasetusten konfigurointi](#).
10. Määritä tulostimet supersolmuiksi verkossasi. Lisätietoja on kohdassa [Tulostimien määrittäminen supersolmuiksi](#).
11. Varmista, että laitetta hallitaan Trellix ePO:ssa. Lisätietoja on kohdassa [Varmistus, että laitetta hallitaan Trellix ePO:ssa](#).
12. Määritä Trellix ePO -välityspalvelin. Lisätietoja on kohdassa [Trellix ePO -välityspalvelimen konfigurointi](#).

Xerox-laajennusten lataaminen ja asentaminen Trellix ePO:lle.

1. Etsi ja lataa Xerox®-laajennukset. Laajennukset ovat .zip-tiedostossa.
 - a. Siirry Xeroxin® tukisivustolle, avaa verkkoselain ja näppäile www.xerox.com/office/support.
 - b. Navigoi laitteesi tukisivulle: näppäile laitteen malli hakukenttään, näppäile laitteesi malli ja paina **Enter**.
 - c. Napsauta laitteellesi näkyvien tuloksien luettelosta **Ajurit ja lataukset**.
 - d. Valitse Käyttöjärjestelmä-pudotusvalikosta palvelimesi käyttöjärjestelmä.

 Huom.: Valitse palvelimen käyttöjärjestelmä, älä tietokoneen käyttöjärjestelmää.

 - e. Napsauta kohdassa Apuohjelmat ja sovellukset kohtaa **Xeroxin laajennus Trellix ePolicy Orchestratorille (ePO)**.
 - f. Lue Loppukäyttäjän lisenssisopimus ja napsauta kohtaa **Hyväksy**.
2. Avaa .zip-tiedosto ja siirrä kaksi pakattua laajennustiedostoa tilapäiseen kansioon. Älä avaa .zip-laajennustiedostot.
3. Asenna .zip-laajennustiedostot Trellix ePO:ssa.
 - a. Trellix ePO -verkkoliittymä löytyy osoitteesta <https://servername.domain:8443>.
 - b. Navigoi kohtaan **Valikko > Ohjelmisto > Extensions**.
 - c. Napsauta vasemmassa yläkulmassa kohtaa **Asenna laajennus**.
 - d. Selaa tilapäiseen kansioon, valitse .zip-laajennustiedosto ja avaa se.
 - e. Napsauta **OK**.

 Huom.: Jos asennuksen aikana näkyy viesti, joka ilmoittaa, että Solidcore-laajennus on jo asennettu, poista olemassa oleva Solidcore-laajennus. Kun asennus on valmis, asenna Xeroxin toimittama ohjelmisto uudelleen ja päivitä Solidcore-laajennus. Lisätietoja on kohdassa [Trellix ePO-laajennusten poistaminen ja uudelleenasetaminen](#).

 - f. Asenna toinen .zip-laajennustiedosto.
4. Jatka suojaushälytysten konfigurointia antamalla lisenssiavaimet Trellix ePO:ssa.

Lisenssiavaiien antaminen kohdassa Trellix ePO:ssa

1. Trellix ePO -verkkoliittymä löytyy osoitteesta <https://servername.domain:8443>.
2. Navigoi kohtaan **Valikko > Konfigurointi > Palvelinasetukset**.
3. Napsauta kohtaa **Solidcore**.
4. Napsauta oikeassa alakulmassa kohtaa **Muokkaa**.
5. Anna seuraavat lisenssiavaimet:
 - Vaihdon ohjaus: XL17-ZCWK-K7E2-9PZY-OT6V
 - Sovelluksen ohjaus: ZM7H-FX52-3SFL-TR5Z-MAG3
 - Eheyden valvonta: K5DA-AG51-5AR3-OB99-WTDG
6. Napsauta **Tallenna**.
7. Jatka suojaushälytysten konfigurointia **vaihtamalla agentin herätyksen tietoliikenneporttia Trellix ePO:ssa**.

Agentin herätyksen tietoliikenneportin vaihtaminen Trellix ePO:ssa

1. Trellix ePO -verkkoliittymä löytyy osoitteesta <https://servername.domain:8443>.
2. Navigoi kohtaan **Valikko > Konfigurointi > Palvelinasetukset**.
3. Napsauta kohtaa **Portit**.
4. Napsauta oikeassa alakulmassa kohtaa **Muokkaa**.
5. Näppäile kohdan Agentin herätyksen tiedonsiirtoportin vieressä 8083, tai minkä tahansa muun käyttämättömän portin kuin oletusportin vieressä, 8081.
6. Napsauta **Tallenna**.
7. Jatka suojaushälytysten konfigurointia toiminnolla [Tiedostojen maksimilatauskoon vaihtaminen Trellix ePO-palvelimessa](#).

Tiedostojen maksimilatauskoko Trellix ePO-palvelimella

1. Siirry Trellix ePO -palvelimeen ja navigoi kohtaan `C:\Program Files (x86)\Trellix\ePolicy Orchestrator\Server\conf\orion`.
2. Avaa tiedosto **orion.properties** tekstieditorisovelluksella.
3. Vaihda teksti `orion.upload.max.size=90000000` tekstiin `orion.upload.max.size=500000000`.
4. Tallenna tekstitiedosto.
5. Käynnistä ePO-palvelin uudelleen.
6. Jatka suojaushälytysten konfigurointia [luomalla ja määrittämällä käytäntö Trellix ePO:ssa](#).

Käytännön luominen ja määrittäminen Trellix ePO:ssa

1. Trellix ePO -verkkoliittymä löytyy osoitteesta <https://servername.domain:8443>.
2. Navigoi kohtaan **Valikko > Käytäntö > Käytäntökatalogi**.
3. Valitse kohdan Tuote vierestä **Trellix Agent**.
4. Valitse kohdan Category (luokka) vierestä **Yleinen**.
5. Voit luoda käytännön napsauttamalla kohdan Oma oletus vierestä Actions (toimenpiteet) -sarakeesta kohtaa **Duplicate (tee kaksoiskappale)**.
 - a. Kirjoita kohdan Nimi viereen *MFP Agent*.
 - b. Kirjoita kohdan Muistiinpanot viereen *Xerox-päätepisteille*.
 - c. Napsauta **OK**.
6. Muokkaa käytäntöä napsauttamalla kohdassa Nimi kohtaa **MFP Agent**.
7. Napsauta **Tapahtumat**-välilehteä.
 - a. Valitse **Enable priority event forwarding (ota käyttöön tapahtuman priorisoitu välitys)**, jos sitä ei ole aiemmin valittu.
 - b. Valitse kohdan Välitä tapahtumat, joiden prioriteetti on vähintään vieressä **Informational (informatiivinen)**.
 - c. Näppäile kohdan Interval between uploads (aikaväli latausten välillä) viereen 1.
 - d. Näppäile kohdan Maximum number of events per upload (tapahtumien maksimimäärä latausta kohti) viereen 20.
 - e. Napsauta **Tallenna**.
8. Navigoi kohtaan **Valikko > Käytäntö > Policy Assignment Rules (käytännön määrittämissäännöt)**.
9. Napsauta kohtaa **New Assignment Rule (uusi määrittämissääntö)**.
 - a. Kirjoita kohdan Nimi viereen *MFP Agent*.
 - b. Valitse **Seuraava**.
 - c. Valitse **Lisää käytäntö**.
 - d. Valitse kohdassa Tuote vaihtoehto **Trellix Agent** valitse kohdassa Category (luokka) vaihtoehto **Yleinen** ja valitse sitten kohdasta Käytäntö uusi käytäntö, **MFP Agent**.
 - e. Valitse **Seuraava**.
 - f. Napsauta kohdassa Available Properties (käytettävissä olevat ominaisuudet) kohtaa **Tag (tunniste)**.
 - g. Napsauta kohdassa Vertailu kohtaa **Has tag (on tunniste)**.
 - h. Valitse kohdassa Arvo vaihtoehto **Xerox MFP**.
 - i. Napsauta **OK**.
 - j. Valitse **Seuraava**.
10. Napsauta **Tallenna**.

11. Jatka suojaushälytysten konfigurointia **konfiguroimalla automatisoitu vastaus Trellix ePO:ssa.**

Automatisoidun vastauksen konfigurointi Trellix ePO:ssa

Tarjoo suojauksen järjestelmänvalvojille kyky vastaanottaa automaattisia sähköposti-ilmoituksia asentamalla Automatisoitu vastaus -toiminto. Näitä ilmoituksia lähetetään aina kun Trellix Embedded Control havaitsee turvallisuustapahtuman Xerox-laitteella. Kun tämä vastausjärjestelmä on asennettu, se koskee kaikkia ePO-palvelimen sillä hetkellä määrittämiä laitteita. Tapahtumia, jotka aktivoivat Xerox MFP-hälytysten automatisoidun vastauksen, ovat estetty tiedoston luku, estetty tiedoston kirjoitus ja estetty suoritus.

Automatisoitu vastaus on oletuksena poissa käytöstä. Jotta voit ottaa sen käyttöön, suojauksen järjestelmänvalvojan on sisällytettävä voimassa oleva sähköpostiosoite.

Lisää sähköpostiosoite ja ota vastaus käyttöön:

1. Valitse Trellix ePO:ssa **Valikko > Automatisointi > Automaattiset vastaukset**.
2. Napsauta kohtaa **Uusi vastaus**.
 - a. Kirjoita kohdan Nimi viereen *Xerox MFP -hälytykset*.
 - b. Kirjoita kohdan Kuvaus viereen *Uhkatapahtumat*.
 - c. Valitse kohdalle Tapahtumaryhmä vaihtoehto **Solidcore-tapahtumat**.
 - d. Valitse kohdalle Tapahtumatyyppi vaihtoehto **Asiakastapahtumat**.
 - e. Valitse Tila-kohdassa **Käytössä**.
 - f. Valitse **Seuraava**.
3. Napsauta kohtaa **Tapahtuma**.
 - a. Valitse kohdassa Arvo vaihtoehto **Tiedosto luotu, Tiedosto poistettu, Tiedostoa muokattu, Suoritus estetty** ja **Tiedoston luku estetty** ja luo sitten rivi napsauttamalla pluskuvaketta (+).
 - b. Kirjoita sähköpostiosoitteet kohtaan Vastaanottajat.
 - c. Napsauta kohtaa **Seuraava** ja napsauta kohtaa **Tallenna**.
4. Valitse kohdan Aggregation (aggregointi) kohdalle Throttling (kaasutus) vaihtoehto **Aktivoi tämä vastaus, jos useita tapahtumia ilmenee 1 tunnin välein**.
5. Valitse Actions (toimenpiteet) -välilehdellä **Lähetä sähköposti**.
6. Napsauta kohtaa **Seuraava** ja napsauta kohtaa **Tallenna**.
7. Jatka suojaushälytysten konfigurointia **määrittämällä Trellix ePolicy Orchestrator -palvelimen asetukset**.

Trellix ePolicy Orchestrator -palvelinasetusten konfigurointi

1. Napsauta monitoimitulostimen kohdassa Embedded Web Server kohtaa **Ominaisuudet > Suojaus**.
2. Napsauta kohtaa **Trellix Embedded Control**.
3. Napsauta Trellix Embedded Control -sivulla kohdan Laitteen suojaustasot vieressä kohtaa **Muokkaa**.
4. Valitse **Trellix ePolicy Orchestrator -palvelin** ja napsauta sitten kohtaa **Tallenna**.
5. Valitse **Trellix ePolicy Orchestrator -palvelin** ja napsauta sitten kohtaa **Muokkaa**.
6. Valitse osoitteen tyyppi. Kirjoita palvelimen asianmukaisessa asussa oleva osoite tai isäntänimi ja vaihda tarvittaessa oletusporttia.
7. Kirjoita Käyttäjänimi-kohtaan nimi, jota tulostin käyttää muodostaessaan yhteyttä Trellix ePO -palvelinsovellukseen.
8. Kirjoita salasana ja vahvista se kirjoittamalla se uudelleen.
9. Valitse **Tallenna**.
10. Jatka suojaushälytysten konfigurointia **määrittämällä tulostimet supersolmuiksi**.

Tulostimien määrittäminen supersoluiksi

Xerox®-laajennus Trellix ePO:lle käyttää enintään kolmea Xerox®-tulostinta supersolmuina kommunikointiin muiden Xerox®-tulostimien kanssa, joita se valvoo. Xerox suosittelee määrittämään enemmän kuin yhden Xerox®-tulostimen supersolmuksi. Jos yksi supersolmu ei toimi tai on offline-tilassa, Trellix ePO voi käyttää muita supersolmuja muiden tulostimien kanssa kommunikoimiseen. Voit määrittää tulostimia supersolmuiksi lisäämällä tiettyjä merkintöjä DNS-palvelimeen.



Huom.:

- Xerox®-tulostimesi ja Trellix ePO-palvelimesi tulee käyttää samaa DNS-palvelinta.
- Tee seuraavat toimenpiteet DNS-palvelimella, ei Trellix ePO -palvelimella.

Voit määrittää DNS-merkinnän jollakin seuraavista tavoista:

DNS-MERKINTÖJEN LISÄÄMINEN YHTEEN TAI USEAMPAAN OLEMASSA OLEVIIN VERKKOTUNNUKSIIN

Jos verkossasi on vähän verkkotunnuksia, lisää DNS-merkintöjä kuhunkin verkkotunnukseen tällä menetelmällä.

1. Etsi DNS-palvelimelta kunkin sellaisen tulostimen verkkotunnus, jotka haluat määrittää supersolmuksi.
2. Lisää kullekin verkkotunnukselle merkinnät kaikille supersolmuille ja nimeä ne:
 - XeroxDiscoverySuperNode1
 - XeroxDiscoverySuperNode2
 - XeroxDiscoverySuperNode3



Huom.: Kaikkien supersolmujen merkinnät eivät ole kirjasinkoon huomioon ottavia.

3. Jos verkko käyttää enemmän kuin yhtä DNS-palvelinta, toista edellinen vaihe kaikille muille DNS-palvelimille.
4. Jatka suojaushälytysten konfigurointia **varmistamalla, että laitetta hallitaan Trellix ePO:ssa.**

DNS-MERKINTÖJEN LISÄÄMINEN YHTEEN UUTEEN VERKKOTUNNUKSEEN

Jos verkossasi on paljon verkkotunnuksia, lisää DNS-merkintöjä yhteen verkkotunnukseen tällä menetelmällä.

1. Luo DNS-palvelimellesi verkkotunnus nimeltä Xerox.local. Xeroxin laajennus Trellix ePO:lle etsii tämän nimistä verkkotunnusta.
2. Lisää Xerox.localille merkinnät kullekin supersolmulle ja nimeä ne:
 - XeroxDiscoverySuperNode1
 - XeroxDiscoverySuperNode2
 - XeroxDiscoverySuperNode3
3. Jatka suojaushälytysten konfigurointia **varmistamalla, että laitetta hallitaan Trellix ePO:ssa.**

Sen varmistaminen, että laitetta hallitaan Trellix ePO:ssa

1. Napsauta Trellix ePO:ssa kohtaa **Järjestelmäpuu**.
2. Napsauta kohtaa **Lost & Found (kadonneet ja löytyneet)**.
3. Valitse esiasetuskohtassa vaihtoehto **Tämä ryhmä ja kaikki aliryhmät**.
4. Tarkista, että Xerox-laite näkyy.
5. Tarkista, että Xerox-laitteen tilana näkyy Hallittu kohdassa Hallittu tila.
6. Valitse Trellix ePO -ikkunassa kohdassa Menu vaihtoehto **Kolmas osapuoli** ja napsauta **Xerox MFP**-laajennusta.
7. Pääset Trellix ePO:hon kätevästi vetämällä ja pudottamalla **Xerox MFP**-laajennuksen ylös.
8. Jatka suojaushälytysten konfigurointia **määrittämällä Trellix ePO:n välityspalvelimen asetukset**.

Konfiguroi Trellix ePO -välityspalvelin

Tämä luku sisältää seuraavat:

Trellix ePO -välityspalvelimen määrittäminen	22
--	----

Trellix ePO -välityspalvelimen määrittäminen

Jos välityspalvelinta käytetään, se täytyy konfiguroida Trellix ePO:lla.

1. Valitse Trellix ePO:n kohdassa Valikko vaihtoehto **Konfigurointi**.
2. Valitse **Palvelinasetukset**.
3. Valitse **Välityspalvelimen asetukset**.
4. Napsauta oikeassa alakulmassa kohtaa **Muokkaa**.
5. Valitse kohdassa Tyypit vaihtoehto **Konfiguroi välityspalvelimen asetukset manuaalisesti**.
6. Tee kohdassa Välityspalvelimen asetukset manuaalinen konfigurointi ja täsmää yksilölliset asetukset sivustollesi.
7. Napsauta **Tallenna**.
8. Käynnistä ePO-palvelin uudelleen.



Huom.: Jos et suorita tätä toimenpidettä, saat Error-2-viestin, kun avaat Xerox MFP -laajennuksen.

Poista Trellix ePO -laajennukset ja asenna ne takaisin

Tämä luku sisältää seuraavat:

Trellix ePO -laajennusten poistaminen ja takaisinasetaminen.....	24
--	----

Trellix ePO -laajennusten poistaminen ja takaisinasetaminen

Jos asennuksen aikana näkyy viesti, joka ilmoittaa, että Solidcore-laajennus on jo asennettu, poista olemassa oleva Solidcore-laajennus. Kun asennus on valmis, asenna Xeroxin toimittama ohjelmisto uudelleen ja päivitä Solidcore-laajennus. Näiden kahden vaiheen suorittaminen muodostaa tarvittavan pohjan ohjelmiston päivittämiseen uudempaan versioon.

1. Poista nykyinen ohjelmisto.
2. Asenna Xeroxin toimittama ohjelmisto.
3. Suorita koko määrittämisprosessi käyttämällä juuri asennettua ohjelmistoversiota.
4. Päivitä uudempaan versioon, jos sellainen on saatavana.

