

Bestandstypen die worden gescand door Cisco Secure Endpoint op Public Cloud

Inhoud

[Inleiding](#)

[Bestandstypen die worden gescand door Cisco Secure Endpoint op Public Cloud](#)

[Ondersteunde bestandstypen die tegen de cloud zijn opgezocht](#)

[Windows](#)

[Mac en Linux](#)

[Android-connector](#)

[Filetypen niet zichtbaar in apparaattraject](#)

[Archieven filetypen die gescand maar niet bevraagd worden tegen de cloud](#)

Inleiding

Dit document bevat een lijst met bestanden die zijn geselecteerd via de openbare cloud. Er zijn verschillende niveaus van rapportage tussen het beveiligde eindpunt van Cisco, de gebeurtenisconsole en het apparaattraject. Hoewel een bestand op connectorniveau wordt gescand, worden alleen bepaalde bestanden gevraagd via de Public Cloud. Deze beperking van de gebeurtenissen is niet bedoeld om de zichtbaarheid te verbergen, maar om de belangrijkste aanwijzingen van een compromis te accentueren en het systeem niet af te zwakken met onbeduidende dossiers.

Bestandstypen die worden gescand door Cisco Secure Endpoint op Public Cloud

Ondersteunde bestandstypen die tegen de cloud zijn opgezocht

Windows

- 7ZSFX
- ELF
- VERSLEUTELD_SCRIPT
- HTML_APP
- HWP3
- HWPOLE2
- LINK
- MBR
- MSCAB
- MSEXE
- MSOLE2
- OXML_PPT
- OOXML_HWP
- OXML_WOORD
- OOXML_XL
- PDF
- POWERSHELL

- REGISTRATIE
- SCRIPT
- SETUP_INFO
- SWF
- WINDOWS_SCRIPT
- XML_HWP
- XML_WOORD
- XML_XL
- ZIP

Mac en Linux

- DMG
- ELF
- JAVA
- MACHO
- MACHO_UNIBIN
- MSCAB
- MSEXEXE
- MSOLE2
- OXML_PPT
- OXML_WOORD
- OOXML_XL
- PDF
- SWF
- XAR
- ZIP

Android-connector

- APK-bestanden

Filetypen niet zichtbaar in apparaattraject

- ge3
- XZ
- VERSLEUTELLEN
- MSCHM
- RARSFX
- ZIPSFX

Archieven filetypen die gescand maar niet bevraagd worden tegen de cloud

(De inhoud van de archieven wordt gevraagd tegen de cloud, niet het archief zelf)

- 7Z
- 7ZSFX
- ARJ
- ARFSFX

Over deze vertaling

Cisco heeft dit document vertaald via een combinatie van machine- en menselijke technologie om onze gebruikers wereldwijd ondersteuningscontent te bieden in hun eigen taal. Houd er rekening mee dat zelfs de beste machinevertaling niet net zo nauwkeurig is als die van een professionele vertaler. Cisco Systems, Inc. is niet aansprakelijk voor de nauwkeurigheid van deze vertalingen en raadt aan altijd het oorspronkelijke Engelstalige document ([link](#)) te raadplegen.