

TIETOTURVAA CANON -LAITTEILLA

Laitteiden 360° tietoturva auttaa vähentämään verkkoon yhdistettyjen tulostus- ja skannauslaitteiden altistumista hyökkäyksille.

Canonin tulostus- ja skannauslaitteivalikoimassa on uusimmat tietoturvaominaisuudet, jotka suojaavat tärkeitä tietoja dokumenttien työnkulun jokaisessa vaiheessa.

	OMINAISUUDET	EDUT
LAITTEIDEN TIETOTURVA	Suojattu käynnistys	Auttaa parantamaan laitteiden suojausta uudelleenkäynnistyksessä
	Tallennustilan salaus	Vähentää kriittisten tietojen menetyksen riskiä, vaikka laitteen muisti poistettaisiin tai sitä peukaloitaisiin
	Trellix McAfee Protected Embedded Control	Varmistaa laitteen suojauksen käytön aikana laitteen käyttöään päättymiseen saakka
	Security Information Event Management (SIEM) -integrointi	Yritysten on helpompi sisällyttää monitoimilaitteita ja tulostimia olemassa oleviin valvontajärjestelmiin, joissa on reaaliaikaiset tiedot laitteen suojauksen tilasta
ASIAKIRJOJEN TIETOTURVA	Käyttäjän tunnistus	Suoja laitetta ja sen toimintoja luvattomalta käytöltä
	Turvatulostus / Pakotettu pito	Estää tulostettujen asiakirjojen jäämisen laitteeseen
	Salattu PDF	Arkaluonteisiin skannattuihin asiakirjoihin ei pääse käsiksi, vaikka ne kaapattaisiin tai lähetettäisiin vahingossa väärälle henkilölle
	Digitaalisten allekirjoitusten todennus	Parantaa vaatimustenmukaisuutta ja henkilötietosuojaa vahvistamalla lähetettävän laitteen tai käyttäjän tunnistuksen
VERKON TIETOTURVA	Transport Layer Security (TLS) 1.3 -salausprotokolla	Suoja verkkohyökkäyksiltä ja auttaa noudattamaan säädöstenmukaisuutta ja tietosuojamääräyksiä
	IEEE 802.1X -todennus	Mahdollistaa käyttäjäkohtaiset kirjautumistiedot, jolloin ei tarvitse turvautua yhteen verkon salasanaan
	Wi-Fi Protected Access 3 (WPA3)	Salaa langattomien verkkojen kautta saadut arkaluonteiset tiedot, mikä parantaa verkkolaitteiden suojausta niiden kytkeytyessä Wi-Fi-verkkoon
	Kahden verkon tuki	Sisältää edistyneet suojaus-, salaus- ja verkonhallintaominaisuudet

NAUTI KOKONAISVALTAISESTA SUOJAUKSESTA CANONIN LAITTEIDEN AVULLA

Laitteen tietoturva

Laitteet on rakennettu alustalle, joka tarjoaa vankat suojausominaisuudet ja varmistaa hyvän käytettävyyden ja tuottavuuden.



Dokumenttien ja tietojen suojaus

Useat toiminnot varmistavat, etteivät arkaluonteiset tiedot vaarannu missään dokumenttien työnkulun vaiheessa

Verkon tietoturva

Määritettävissä olevat verkon suojaustoiminnot auttavat vahvistamaan verkkoja ja suojaamaan tietoja ja verkkolaitteita mahdollisilta ulkoisilta ja sisäisiltä hyökkäyksiltä.

MIKSI CANON ON RATKAISU TIETOTURVAHAASTEISIIN?

ALAN TUNNUSTUS

Johtava tulostuksen ja dokumenttien tietoturvaratkaisujen ja -palvelujen tarjoaja IDC MarketScapen ja Quocirca Print Security Landscape -raportin mukaan

EDELLÄKÄVIJÄ TOIMIALAN STANDARDEISSA

Canon Europe on ISO 27001 -sertifioitu ja ottaa käyttöön ISO 27002 -standardin tietoturva vaatimukset

TIETOTURVA-KUMPPANI

Canonin oma eurooppalainen tietoturva tiimi suojaa sekä Canonia että tarjoaa asiantuntemuksensa käyttöösi antamalla tarkat ohjeet laitteiden ja ohjelmistojen määrittelyyn liiketoiminnan suojauksen optimoimiseksi.

IHMISET TIETOTURVAN KESKIÖSSÄ

Asiakkaiden tietoturvaa koskevat eettiset työskentelyohjeet sisältyvät työsopimustemme ehtoihin. Canonin henkilökunta saa alan johtavaa koulutusta, ja koulutuksia seurataan yksilötasolla.

SUUNNITELTU TIETOTURVALLISEKSI

Kaikki Canonin tuotteet ja palvelut on suunniteltu tietoturvalähtöisesti, ja ne käyvät suunnittelu- ja kehitysvaiheissa läpi tarkan prosessin, joka kattaa kaikki tietoturvan osa-alueet