

UUDEN AIKAKAUDEN HELPPO JA TURVALLINEN AJURITON SKANNAUS

imageFORMULA
DR-S350NW

Canonin imageFORMULA DR-S350NW -skanneri on tehokas hybridityöskentelyyn suunniteltu A4-pöytäskanneri, jolla voit helpottaa ja nopeuttaa skannausta hyödyntämällä ajuritonta verkkoskannausta ja suoraa työnskannausyhteyttä.



DR-S350NW

SUURI VÄRIKOSKETUSNÄYTTÖ JA
VERKKOSKANNAUSTOIMINTO

SKANNAUSNOPEUS
50 SIVUA/MIN / 100 KUVAA/MIN

AUTOMAATTINEN
ASIAKIRJANSYÖTTÖLAITE 60 ARKKIA

PÄIVITTÄINEN KAPASITEETTI
JOPA 9 000 SKANNAUSTA

EDUT

- Kätevä ja vaivaton skannaus selaimella ja sisäisellä Canonin verkkosovelluksella suoraa työnskannaustoimintoa käyttäen. Ajuritonta skannausta säästää aikaa ja vaivaa eikä vaadi tietokonetta.
- Joustava liitettävyyden ja yhteensopivuus USB-, LAN- ja/tai Wi-Fi-liitännät mahdollistavat työskentelyn eri laitteilla ja käyttöjärjestelmillä sekä kuvien lähettämisen monentyyppisiin sijanteihin.
- Helppo ja intuitiivinen käyttää Suuri värikosketusnäyttö, esimääritetyt työprofiilikuvakkeet, esikatselutoiminto ja animoidut ohjevalikot varmistavat helpon käytettävyyden.
- Mielenrauhan takaava tehostettu tietoturva varmistetaan käyttöoikeuksien ja -rajoituksien, asiakirjojen salauksella sekä luotettavilla laitteen ja verkkoyhteyden suojaustoimenpiteillä.
- Säästää aikaa ja rahaa Nopea ja luotettava skannaus tehostaa tuottavuutta. Voit myös hyödyntää laitehallintatyökaluja ja edistyneitä kuvankäsittelyominaisuuksia, kuten tekstintunnistusta.
- Pienemmät ympäristövaikutukset Tue ympäristöä käyttämällä tätä erittäin kestävä, EPEAT Gold -sertifioitua* laitetta, jossa on pieni virrankulutus.

EPEAT Gold -sertifikaatti*

Canon

HELPPO JA JOUSTAVA KÄYTTÖ, SUOJATTU YHTEYS

YHTEYS NOPEASTI HELPOLLA VERKKOSKANNAUKSELLA

Helppo selainkäyttöinen skannaus säästää aikaa ja vaivaa. Saman verkon käyttäjät voivat yhdistää mobiililaitteensa skanneriin hetkessä skannaamalla QR-koodin skannerin näytöstä. Sisäinen CaptureOnTouch Lite Web -ohjelmisto avautuu näkyviin, ja skannaus voi alkaa. Näin helppoa se on! Skanneriin voi muodostaa yhteyden myös PC- tai Mac-tietokoneen selaimella ja käyttää skannauksessa helppoa verkkoskannaustoimintoa. Ohjelmistoja tai ajureita ei tarvitse asentaa.

SUORA TYÖNSKANNAUSTOIMINTO USEISIIN SIJAINTEIHIN

Lisäksi DR-S350NW-laite tukee suoraa skannausta ilman tietokonetta tai ohjelmistoa. Voit hyödyntää kaikissa perustyönkulkujen skannaustöissä laitteen esimääriä ja lähettää tiedostot haluamaasi sijaintiin suoraan verkon kautta. Skannattuja tiedostoja voi lähettää jaettuun kansioon, sähköpostiosoitteeseen, tulostimeen tai FTP-palvelimeen (FTP, FTPS, SFTP). Skannaus sähköpostiin -toiminnolla voi lähettää kuvia myös Teamsiin tai Slackiin ja siten tehostaa yhteistyötä ja tietojen jakamista.

INTUITIIVISUUS

Suuri 4,3 tuuman värikosketusnäyttö antaa selkeän kokonaiskuvan kaikista skannaustöistä ja käytettävistä asetuksista. Skannaukset voi esikatsella ennen lähettämistä, mikä varmistaa laadukkaan lopputuloksen ja säästää aikaa. Käyttäjää opastetaan animoiduilla GIF-kuvilla ja ohjeilla, ja käyttöliittymän voi muokata omiin työnkulkuihin sopivaksi.

MONIPUOLISET LIITÄNNÄT

DR-S350NW-skannerissa on USB-, LAN- ja Wi-Fi (2,4 GHz / 5 Ghz) -liitäntä, ja se tukee monentyppisiä laitteita, kuten PC-, MacBook- ja Chromebook-kannettavia sekä älylaitteita (Android ja iOS). Lisäksi skanneri on Mopria®-sertifioitu, ja sitä voi käyttää Chrome OS -käyttöjärjestelmässä ilman erillistä ajuria tai sovellusta. Ihanteellinen helppoon käyttöönnottoon ja monipuoliseen käyttöön kaikenlaisissa työympäristöissä ja skannaustyönkuluissa.



JAETTU
KANSIO



SÄHKÖPOSTI



TULOSTIN



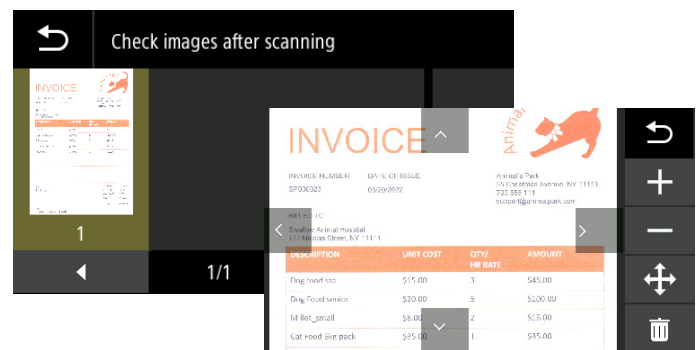
FTP



FTPS



SFTP



SUOJATTU SKANNAUS

Voit estää skannerin tai haluamiesi ominaisuuksien luvattoman käytön todennusmenetelmillä ja käyttörajoituksilla. Tiedyt yhteystavat (kuten Wi-Fi-yhteyden) voi tarvittaessa poistaa käytöstä. Laite tukee erilaisia suojausprotokollia, kuten WPA3:a, sekä verkkoja, jotka vaativat 802.1X:n käyttöä. Asiakirjan voi suojata salatulla salasanalla ja siten varmistaa, että se on vain valtuutettujen henkilöiden käytettävissä.



ENSILUOKKAISTA LAATUA JA TUOTTAVUUTTA

Skannatut kuvat ovat aina huippulaatuisia kaikista asiakirjatyypeistä aktiivisten raja-arvojen ja muiden edistyksellisten kuvankäsittelytyökalujen ansiosta. Lujatekoisen syöttölaitteen avulla voit skannata luotettavasti monentyppisiä asiakirjoja, kuten passeja ja henkilökortteja. Säästä aikaa nopealla skannauksella jopa 100 kuvaa minuutissa. Laite selviytyy luotettavasti suurestakin työkuormasta, sillä sen suositeltu päivittäinen skannausmäärä on jopa 9 000 skannausta.

TEHOKAS OHJELMISTO, JOSSA TEKSTINTUNNISTUS

CaptureOnTouch Pro on tietokoneskannausohjelmisto, jonka käyttöliittymässä on selkeät kuvakkeet ja jossa on tehokkaita asiakirjojen käsittelytyökalut. Työt voi määrittää tallennettavaksi moniin muotoihin, kuten PNG, JPEG, TIFF, BMP, PPTX, Word*, Excel* ja PDF. Tukee tekstin, viivakoodin ja 2D-koodin tunnistusta sekä indeksitiedostoja, jotka takaavat sujuvan integroinnin olemassa oleviin työnkulkuihin ja asiakirjanhallintajärjestelmiin.

SÄÄSTÄ KÄYTTÖKUSTANNUKSISSA

Käytettävissä on joustavia keskitettyjä hallintatyökaluja, jotka tukevat yritys- ja käyttäjäympäristöäsi.

- **Verkkovalikko:** yksinkertainen tapa hallita pienen skannerimäärän asetuksia.
- **DR Scanner Management Tool:** tehokas tapa samanaikaisesti valvoa ja jakaa asetuksia useaan organisaation skanneriin.
- **COT Admin:** palvelinperäinen ratkaisu käyttäjäprofiilien ja työnkulkujen hallintaan Active Directorylla sekä ulkoisten NFC-korttien tuki kirjautumistodennuksessa.

PIENEMMÄT YMPÄRISTÖVAIKUTUKSET

Tue ympäristöä käyttämällä tätä erittäin kestävää, EPEAT Gold -sertifioitua* laitetta, jossa on pieni virrankulutus. Laitteessa on käytetty runsaasti kierrätysmuovia, ja se on pakattu uudelleenkäytettäviin materiaaleihin.

EPEAT Gold -sertifikaatti*



Canon

TEKNISET TIEDOT

TUOTTEEN TEKNISET TIEDOT

Tyyppi	Kaksipuolinen paperiarkkiskanneri työpöytäkäyttöön
Skannausyksikön tunnistin	CIS
Optinen tarkkuus	600 dpi
Valonlähde	RGB LED
Skannauspuoli	Etupuoli/kääntöpuoli/kaksipuolinen
Käyttöpaneeli	Väriketunäyttö – 10,9 cm (4,3 tuumaa)
Liitännät	USB: USB 3.2 Gen1 Ethernet: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Wi-Fi: 802.11 b, g, n (2,4 GHz) / 802.11 a, ac (5 GHz) ¹ USB-isäntä: USB 2.0 tyyppi A (vain ulkoisessa NFC-lukijassa)
Koko (L x S x K)	Taso suljettuna: 291 x 247 x 242 mm
Paino: noin	3,4 kg
Käyttöjännite	AC 220–240 V AC (50/60 Hz)
Virrankulutus	Skannaus: enintään 28 W / lepotila: enintään 2,0 W / virta katkaistuna: enintään 0,3 W
Käyttöympäristö	10–32,5 °C, suhteellinen ilmankosteus: 20–80 %
Ympäristösäännösten-mukaisuus	Tuote: EPEAT Gold ² , Energy STAR ³ , RoHS Valmistaja: ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 13485, ESG-sertifiointi (SGS)

SKANNAUSOMINAISUUDET

Mustavalko	50 sivua/min / 100 kuvaa/min (200 dpi / 300 dpi)
Väri	50 sivua/min / 100 kuvaa/min (200 dpi) 40 sivua/min / 80 kuvaa/min (300 dpi)
Tulostustarkkuus	100 / 150 / 200 / 240 / 300 / 400 / 600 / 1 200 dpi
Tulostustila	Väri, harmaasävy, mustavalko
Ehdotettu päivittäinen kapasiteetti	6 000–9 000 skannausta päivässä

ASIAKIRJAN TIEDOT

Leveys	50,8–216 mm
Pituus	54–356 mm
Paksuus	27 g/m ² –255 g/m ² (0,04–0,3 mm)
Pitkät asiakirjat	Jopa 5 588 mm
Käyntikorttien skannaus	Leveys: 50–55 mm / Pituus: 85–91 mm / Paksuus: 128–255 g/m ² (0,15–0,3 mm)
Muovikorttien skannaus	Leveys: 86 mm / Pituus: 54 mm / Paksuus: enintään 1,4 mm (kohokuvioituja korttien tuki)
Passi	Paksuus: enintään 4,0 mm (suojataskun kanssa)
Paperinerottelu	Erotusrullatoiminto
Syöttölaitteen kapasiteetti (80 g/m²)	60 arkkia (A4)

ERIKOISTOIMINNOT

Verkkoskannaus (ilman ajuria)	Seläinkäyttöinen skannaus millä tahansa saman verkon laitteella sisäistä CaptureOnTouch Lite Web -ohjelmistoa käyttäen. (Seuraavien tuki: QR-koodyhteys, tekstintunnistus, päällekkäisyötön ultraäänitunnistus, passitila, tyhjän sivun ohitus, automaattinen sivukoon tunnistus, salanasuojaus)
Suora skannaus (ilman ajuria)	Suora työnskannaus paneelista erillistoimintona. (Skannaus jaettuun kansioon, FTP-, FTPS- tai SFTP-palvelimeen, sähköpostiin, tulostimeen. Seuraavien tuki: tekstintunnistus, kuvan esikatselu, päällekkäisyötön ultraäänitunnistus, passitila, tyhjän sivun ohitus, automaattinen sivukoon tunnistus)

Asetukset (ajurin kanssa)	Päällekkäisyötön ultraäänitunnistus, automaattinen värintunnistus, tyhjän sivun ohitus, automaattinen sivukoon tunnistus, automaattinen tarkkuusasetus, tekstin suunnan tunnistus, viivakoodin ja 2D-koodin tunnistus, tekstintunnistus, erän erotelu, aktiivinen kynnys, Text Enhancement (I/II) -tekstinparannus, vinouden suoristus, kaksoisyötön vapautus, esikannaus, kolmiulotteinen värinkorjaus, läpikuultamisen esto / taustan poisto, taustan tasointu, merkkien korostus, värinpoisto/värinparannus (RGB), MultiStream-toiminto, säädettävät gamma-asetukset, mörä-ilmion vähennys, folioli, pienennyssuhteen säätö, mustavalkokontrasti, käänteinen kuva, nopea palautusjärjestelmä.
----------------------------------	--

MUKANA TOIMITETTAVA OHJELMISTO

Windows	ISIS-, TWAIN- ja WIA-ajuri / CaptureOnTouch Pro / Canon imageFORMULA Driver Setting Tool / IEEE 802.1X Setting Tool / DR-Management Tool (vain lataamalla) / CoT Admin Tool (vain lataamalla)
Mac	TWAIN-ajuri / CaptureOnTouch
Muut	CaptureOnTouch Lite Web (laitteen sisäinen verkkosovellus) Chrome OS -käyttöjärjestelmän tuki, Mopria scan -sertifioitu

TARVIKKEET JA LISÄVARUSTEET

TARVIKKEET	Vaihtorullasarja
LISÄVARUSTEET	Tasoskanneriyksikkö 202 (A3) Tasoskanneriyksikkö 102 (A4) A4-koon suojatasku Passin suojatasku

Alaviite:

¹ Maantieteellisiä rajoituksia voidaan soveltaa alueen mukaan. Tarkista laitteen saatavuus paikalliselta Canon-edustajalta.

Kaikki tiedot perustuvat Canonin vakioestimenetelmiin, ellei toisin mainita. Tietoja voidaan muuttaa ilman eri ilmoitusta.

VAIHTOEHTOJA



A4-tasoskanneriyksikkö 102



A3-tasoskanneriyksikkö 202

LISÄVARUSTEENA SAATAVA A3- JA A4-TASOSKANNERI

Skannaa sidottuja kirjoja, lehtiä ja hauraita materiaaleja A4-tasoskanneriyksikkö 102:n tai A3-tasoskanneriyksikkö 202 avulla. USB-liitettävät tasoskannerit toimivat saumattomasti yhdessä Canonin asiakirjaskannereiden kanssa.

MUKAUTETTU INTEGROINTI

Integroi verkkosovelluksesi CaptureOnTouch Lite Webin ohjelmistokehityspaketin avulla, mukautta skannerin käyttöliittymää siihen tarkoitettulla työkalulla ja hyödynnä myös muita ohjelmistokehityspaketteja ja ohjelmointirajapintoja Canonin kehitysohjelman kautta. Rekisteröidy ja lue lisää: <https://developers.canon-europe.com>

VASTUUVAPAAUSILMOITUKSET

Kaikki tiedot perustuvat Canonin vakioestimenetelmiin, ellei toisin mainita. Skannausnopeuteen voivat vaikuttaa PC-ympäristö, skannerin asetukset ja muut seikat. Käytettävät ohjelmistot, ajuri ja käyttöjärjestelmä rajoittavat käytettävissä olevia ominaisuuksia. Teknisiä tietoja voidaan muuttaa ilman ennakoilmoitusta. Lisätietoja on Canonin verkkosivuilla. Canon ja Canon-logo ovat Canon Inc:n rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja ne voivat olla myös rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä muissa maissa.

imageFORMULA on CANON ELECTRONICS INC:n tavaramerkki.

Microsoft, Windows, Microsoft Edge ja Microsoft Teams ovat Microsoft Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa. Mac, Mac OS, macOS ja Safari ovat Apple Inc:n tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Slack on Slack Technologies, Inc:n tavaramerkki tai rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa.

Google Chrome, Chrome OS ja Android ovat Google LLC:n rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä.

QR-koodi on DENSO WAVE INCORPORATED -yhtiön rekisteröity tavaramerkki Japanissa ja muissa maissa.

ISIS on OpenTextin rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa.

Canon Electronics Inc.

canon-elec.co.jp

Canon Europe

canon-europe.com / canon.fi

Finnish edition

© Canon Europa N.V., 2024