

PIENIKOKOINEN A3- TUOTANTOSKANNERI LAADUKKAASEEN JA LUOTETTAVAAN SKANNAUKSEEN



Huippunopeaa ja tehokasta

DR-6030C-väriskanneri parantaa kiireisten työympäristöjen tuottavuutta. Skannausnopeus on jopa 80 sivua minuutissa vaakasuuntaisessa tilassa (60 sivua minuutissa pystysuunnassa) Canonin edistyksellisen 3-rivisen CMOS CIS -anturitekniikan ja JPEG-pakkaukseen perustuvan kuvatiedostojen siirtoprosessin ansiosta.

Pienikokoinen

DR-6030C on yksi luokkansa pienikokoisimmista A3-tuotantoskannereista, joten se on helppo sijoittaa pieniinkin toimistotiloihin tai etätyöpisteen työpöydälle, jossa tilaa voi olla vähän. Edestä tapahtuvan asiakirjojen syötön ja ulostulon ansiosta käyttö on kätevää ja vaivatonta. Laitteeseen voidaan esimäärittää yksittäisiä asiakirjatyönkulkuja tai jopa 100 skannaustoitä, mikä nopeuttaa asiakirjojen skannausta ja käsittelyä.

DR-6030C

MUSTAVALKO- JA
VÄRITULOSTUSNOPEUS
80 SIVUA/MIN /
160 KUVAA/MIN

PÄIVITTÄINEN
KAPASITEETTI
10 000 SKANNAUSTA
PÄIVÄSSÄ

AUTOMAATTINEN
ASIAKIRJANSYÖTTÖLAITE
100 ARKKIA

U-PAPERIRATA / SUORA
PAPERIRATA

NOPEA JA LUOTETTAVA A3-KOON SKANNAUS JA TEHOKAS PAPERINKÄSITTELY

Edistyksellinen käsittely takaa erinomaisen kuvanlaadun

Monipuolisen DR-6030C-skannerin optinen tarkkuus on 600 dpi. Se käyttää uusinta kuvankäsittelytekniikkaa ja tuottaa tasalaatuisia kuvia. Kolmiulotteinen värinkorjaus toistaa värit ennennäkemättömän tarkasti. Sisäänrakennettu väripiiri tunnistaa oikeat RGB-värit. Yhdessä automaattisen värintunnistuksen kanssa nämä ominaisuudet varmistavat, että asiakirjat vastaavat tarkasti alkuperäisiä ja että niiden tulostuslaatu on erinomainen.

DR-6030C-skannerissa on kolme tekstinparannustilaa: Advanced Text Enhancement, Advanced Text Enhancement II ja High Speed Text Enhancement. Kaikki kolme on suunniteltu parantamaan luettavuutta ja poimimaan tekstiä vaikeastikin luettavista alkuperäisistä asiakirjoista, joissa voi olla esimerkiksi korostettuja huomautuksia, vaaleaa tekstiä tai tumma kuvioitu tausta.

Mukautettu värinpoisto poistaa lopullisesta kuvasta tarpeettomat väriграфиikat, kuten viivat ja ruudut.

Tämä parantaa tekstintunnistuksen lukutarkkuutta ja pienentää tiedostokokoa, mikä on erityisen hyödyllistä lomakkeen käsittelyssä. Älykkäät skannaustoiminnot, kuten automaattinen koon tunnistus, vinouden korjaus, tyhjän sivun ohitus, tekstin suunnan tunnistus ja rei'ityksen poisto, varmistavat, että asiakirjat tallennetaan ammattitasoisina joka kerta.

Erinomainen energiatehokkuus

DR-6030C on luokkansa energiatehokkain tuotantoskanneri. Sen virrankulutus skannatessa on vain 41,1 W, joten se auttaa säästämään sekä rahaa että ympäristöä.





TEHOKKAAT OHJELMISTOT

CaptureOnTouch

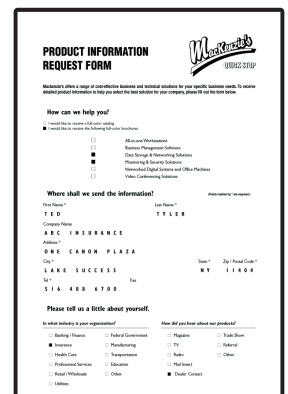
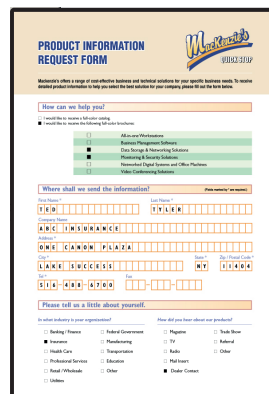
CaptureOnTouch-ohjelmiston intuitiivisen käyttöliittymän ansiosta saat huipputuloksia nopeasti ja helposti. Täysautomaattinen tila tekee skannauksesta helppoa ja vaivatonta. Yhden painalluksen skannaustoiminto on tehokas tapa nopeuttaa toistuvia skannaustehtäviä. CaptureOnTouch-ohjelma tukee skannausta useisiin eri tiedostomuotoihin, kuten PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP ja PPTX. CaptureOnTouch-ohjelmistolla voi myös lähettää tietoja suoraan SharePoint-tiedonhallintasovellukseen, mikä sujuvoittaa ja tehostaa työnkulkua (yhteensopiva sekä Windows- että Mac-käyttöjärjestelmien kanssa).

Kofax VRS

Kofax Virtual Rescan tuottaa erinomaisen kuvanlaadun joka skannauksella. Automaattinen kuvankäsittely ja asiakirjojen hallinta tekevät skannauksesta helppoa ja kätevää. Markkinoiden johtava kuvateknikka parantaa luettavuutta ja tekstintunnistusta, joten skannaukset onnistuvat heti ensimmäisellä kerralla. Säästät aikaa ja rahaa ja samalla tuottavuus paranee merkittävästi.

Mukautettu värinpoisto

Valitse värialue, johon kuuluvat tarpeettomat elementit poistetaan skannatusta kuvasta.



TEKNISET TEKNISET TIEDOT

 **imageFORMULA**
DR-6030C

Tyyppi	Asiakirjaskanneri työpöytäkäyttöön									
Skannausyksikön kuvantunnistin	CMOS CIS 3 -linjatunnistin									
Optinen tarkkuus	600 dpi									
Valonlähde	RGB LED									
Skannaustavat	Yksipuolinen / kaksipuolinen / tyhjän sivun ohitus / folio									
Liitännät	High Speed USB 2.0									
Koko	Syöttötaso kiinni: (L x S x K) 398 x 312 x 191 mm Taso auki: 398 (L) x 668 (S) x 194 (K) mm (U-paperiradalla)									
Paino	Noin 10,5 kg									
Käyttöjännite	AC 220-240 V AC (50/60 Hz)									
Virrankulutus	Skannaus: 41,1 W, lepotila: 2,5 W									
Käyttöympäristö	10-32,5°C (50-90,5°F), suhteellinen ilmankosteus: 20-80 %									
Ympäristösäännöstenmukaisuus	RoHS									
SKANNAUSNOPEUS*										
Mustavalko/harmaasävy	<table><thead><tr><th></th><th>A4, pysty</th><th>A4, vaaka</th></tr></thead><tbody><tr><td>200 dpi</td><td>60 sivua/min / 120 kuvaa/min</td><td>80 sivua/min / 160 kuvaa/min</td></tr><tr><td>300 dpi</td><td>60 sivua/min / 120 kuvaa/min</td><td>80 sivua/min / 130 kuvaa/min</td></tr></tbody></table>		A4, pysty	A4, vaaka	200 dpi	60 sivua/min / 120 kuvaa/min	80 sivua/min / 160 kuvaa/min	300 dpi	60 sivua/min / 120 kuvaa/min	80 sivua/min / 130 kuvaa/min
	A4, pysty	A4, vaaka								
200 dpi	60 sivua/min / 120 kuvaa/min	80 sivua/min / 160 kuvaa/min								
300 dpi	60 sivua/min / 120 kuvaa/min	80 sivua/min / 130 kuvaa/min								
Väri	<table><thead><tr><th></th><th>A4, pysty</th><th>A4, vaaka</th></tr></thead><tbody><tr><td>200 dpi</td><td>60 sivua/min / 120 kuvaa/min</td><td>80 sivua/min / 160 kuvaa/min</td></tr><tr><td>300 dpi</td><td>60 sivua/min / 80 kuvaa/min</td><td>80 sivua/min / 80 kuvaa/min</td></tr></tbody></table>		A4, pysty	A4, vaaka	200 dpi	60 sivua/min / 120 kuvaa/min	80 sivua/min / 160 kuvaa/min	300 dpi	60 sivua/min / 80 kuvaa/min	80 sivua/min / 80 kuvaa/min
	A4, pysty	A4, vaaka								
200 dpi	60 sivua/min / 120 kuvaa/min	80 sivua/min / 160 kuvaa/min								
300 dpi	60 sivua/min / 80 kuvaa/min	80 sivua/min / 80 kuvaa/min								
ASIAKIRJAN TIEDOT										
Leveys	53-300 mm									
Pituus	70-432 mm									
Paksuus										
	<table><thead><tr><th></th><th>U-paperirata</th><th>Suora paperirata</th></tr></thead><tbody><tr><td>Erotus käytössä</td><td>52-128g/m² (0,06-0,15 mm)</td><td>52-128g/m² (0,06-0,15 mm)</td></tr><tr><td>Erotus ei käytössä (Ohitustila)</td><td>42-157 g/m² (0,05-0,20 mm)</td><td>42-546 g/m² (0,05-0,66 mm)</td></tr></tbody></table>		U-paperirata	Suora paperirata	Erotus käytössä	52-128g/m ² (0,06-0,15 mm)	52-128g/m ² (0,06-0,15 mm)	Erotus ei käytössä (Ohitustila)	42-157 g/m ² (0,05-0,20 mm)	42-546 g/m ² (0,05-0,66 mm)
	U-paperirata	Suora paperirata								
Erotus käytössä	52-128g/m ² (0,06-0,15 mm)	52-128g/m ² (0,06-0,15 mm)								
Erotus ei käytössä (Ohitustila)	42-157 g/m ² (0,05-0,20 mm)	42-546 g/m ² (0,05-0,66 mm)								
Kansainvälisen standardin mukaiset kortit	Leveys: 53,9 mm, Pituus: 85,5 mm, Paksuus: 0,76 mm (kohokuvioituja kortteja ei tueta)									
Pitkät asiakirjat	Enintään 3000 mm (valittavissa MS Windows -ohjauspaneelistä)									
Paperinerottelu	Erotusrulla									
Syöttölaitteen kapasiteetti	100 arkkia (80 g/m ²)									
LUOVUTUS										
Resoluutio	100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi									
Tila	Mustavalko, virheenkorjaus, Advanced Text Enhancement-, Advanced Text Enhancement II- ja High Speed Text Enhancement -tekstinparannus, 8-bittinen harmaasävy (256-tasoinen), 24-bittinen väri, automaattinen värintunnistus									
TUOTTEEN OMINAISUUDET	Vinouden korjaus, automaattinen sivukoon tunnistus, tyhjän sivun ohitus, tekstin suunnan tunnistus, esiasetettu gammakäyrä, värinpoisto (RGB / mukautettu väri) / värinparannus (RGB / mukautettu väri), pisteen poisto, reunojen poisto, reilyksen poisto, eräerottelu, reunanparannus, esiskannaus, skannausalueen määrittäminen, MultiStream™, paikkakoodi, erillinen etupuolen ja kääntöpuolen määrittäminen, päällekkäisyötön ultraäänitunnistus, käyttäjän rekisteröinti									
MUKANA TOIMITETTAVA OHJELMISTO	ISIS-/TWAIN-ohjain Kofax VRS									
Lisävarusteet	Tasoskanneriyksikkö 102/202									
Tarvikkeet	Vaihtorullasarja									
Lisävarusteet	A4-tasoskanneriyksikkö 102 A3-tasoskanneriyksikkö 202									
Päivittäinen skannauskapasiteetti	10 000 skannausta päivässä									

*Skannausnopeus vaihtelee tietokoneen teknisten tietojen ja asetusten mukaan.

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

Lisätietoja on Canonin verkkosivuilla.



A4-tasoskanneriyksikkö 102



A3-tasoskanneriyksikkö 202

Lisävarusteena saatava tasoskanneriyksikkö erikoistoihin

Skannaa sidottuja kirjoja, lehtiä ja hauraita materiaaleja A4-kokoisen tasoskanneriyksikkö 102:n avulla tai A3-kokoisen tasoskanneriyksikkö 202:n avulla. USB-liitettävät tasoskannerit toimivat saumattomasti yhdessä imageFORMULA-skannerien kanssa, ja samat kuvanparannusasetukset voi lisätä kätevästi mihin tahansa skannaukseen.

Ohjelmistokehityspaketti (SDK)

Canon Developer Programme -ohjelman kautta on saatavana ohjelmistokehityspaketteja ja -työkaluja.

Rekisteröityminen ohjelmaan:

- Siirry rekisteröintisivulle -
<https://developers.canon-europe.com/developers/login/SelfRegister>
- Jos sinulla on ongelmia rekisteröitymisessä, ota yhteys CDP-palvelumme osoitteeseen cdp-admin@canon-europe.com

Canon

Canon Electronics Inc.
canon-elec.co.jp
Canon Europe / Canon Oy
canon-europe.com / canon.fi
Finnish edition
© Canon Europa N.V., 2024