

LAADUKAS UUSIOVALMISTETTU A3- VÄRIMONITOIMITULOSTIN

imageRUNNER ADVANCE DX C3730i ES

Tietoturvallinen ja luotettava monitoimitulostin, jossa on tehokkaat ja kattavat dokumenttien käsittelyominaisuudet, ja joka auttaa tasapainottamaan ympäristövastuullisuutta ja tuottavaa liiketoimintaa.



VASTUULLISUUS KESKIÖSSÄ

Palkittujen teknologioiden ja uusiokäytettävien materiaalien yhdistäminen pidentää laitteiden elinkaarta ja vähentää merkittävästi niiden ympäristövaikutuksia.

TIETOTURVALLINEN

Laitteen laajoilla vakiona tarjottavilla tietoturvaominaisuuksilla suojataan tulostettavat ja skannattavat dokumentit, laite ja verkkoyhteys. Lisäksi on saatavilla tietoturvaratkaisuja ja -palveluja täydentämään ja varmistamaan koko tulostusympäristön tietoturva.

INTUITIIVINEN KÄYTTÖKOKEMUS

10,1 tuuman intuitiivinen, älypuhelimien kaltainen kosketusnäyttö, voidaan personoida käyttäjän tarpeisiin. Tukee hybridityötä ja etätyöntekijöiden yhteistyötä edistyneiden mobiiliratkaisujen avulla. Helppo integroida pilvipalveluihin.

LAATUA JA LUOTETTAVUUTTA

Edistykselliset kuvantamisteknologiat takaavat optimaalisen laadun. Keskitetty hallinta ja etädiagnostiikka varmistavat laitteiden maksimaalisen käytettävyyden.

imageRUNNER ADVANCE DX C3730i ES

KOKOONPANOVAIHTOEHTO



SISÄINEN VIIMEISTELIJÄ – K1 ES

- 2 alustaa, 600 arkin kapasiteetti
- Enintään 50 arkin (80 g/m²) kulma- ja kaksoisnidonta
- Tukee 4 arkin (80 g/m²) niititöntä nidontaa ja enintään 40 arkin (80 g/m²) manuaalista nidontaa

Tämä kokoonpanokuva on vain havainnollistamista varten. Voit tarkistaa täydellisen lisävarusteiden luettelon ja tarkat yhteensopivuudet verkossa olevalla tuotteen [kokoonpanovalitsimella](#).

TEKNISET TIEDOT

PÄÄYKSIKKÖ	
Laitetyyppi	A3-väri-lasermonitoililaite
Päätoiminnot	Tulostus, kopiointi, skannaus, lähetys, tallennus ja lisävarusteena faksi
Proessori	1,75 GHz:n Dual Core -suoritin
Ohjauspaneeli	10,1 tuuman TFT LCD WSVGA -värikosketuspaneeli
Muisti	Vakio: 3,0 Gt:n RAM-muisti
Tallennustila	Vakio: 320 Gt:n kiintolevy
Liitäntätyyppi	VERKKO vakio: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, langaton lähiverkko (IEEE 802.11 b/g/n) MUUT vakio: USB 2.0 (isäntä) x 2, USB 3.0 (isäntä) x 1, USB 2.0 (laite) x 1
Materiaalien syöttökapasiteetti (A4, 80 g/m ²)	Vakio: 2 300 arkkiä 4 x 550 arkin kasetit 100 arkin monikäyttötaso
Materiaalien luovutuskapasiteetti (A4, 80 g/m ²)	Vakio: 250 arkkiä Sisäisen viimeistelijän kanssa: 600 arkkiä
Viimeistelytoiminnot	Vakio: lajittelu, ryhmittely Sisäinen viimeistelijä: lajittelu, ryhmittely, offset, nidonta, nititön nidonta, manuaalinen nidonta
Tuetut materiaalityypit	Monikäyttötaso: ohut, tavallinen, paksu*, kierrätetty, päällystetty*, värillinen, pintakuviollinen, Bond-paperi, kalvo, tarra, reilitetty, kirjekuori * SRA3-kokoa ei tueta päällystetyillä (257–300 g/m ²) ja paksuilla (257–300 g/m ²) paperilla. Kasetit 1/2: ohut, tavallinen, paksu, kierrätetty, värillinen, pintakuviollinen, kalvo, reilitetty, kirjekuori Kasetit 3/4: ohut, tavallinen, kierrätetty, värillinen, paksu, pintakuviollinen, kalvo, reilitetty
Tuetut materiaalikoot	Monikäyttötaso: Vakiokokoo: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Mukautetut koot: 98,4 x 139,7–320 x 457,2 mm Mukautetut koot: 98,4 x 139,7–320,0 x 457,2 mm Kirjekuoret: COM10 (No.10), Monarch, DL, ISO-C5 Kirjekuorten mukautetut koot: 98 x 98–320 x 457,2 mm Kasetti 1: Vakiokokoo: A4, A5, A5R, A6R, B5 Mukautetut koot: 105 x 148–297 x 215,9 mm Kirjekuoret: ISO-C5 Kasetti 2: Vakiokokoo: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Mukautetut koot: 105 x 148–304,8 x 457,2 mm Kirjekuoret: COM10 (No.10), Monarch, DL Kasetti 3/4: Vakiokokoo: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Mukautetut koot: 105 x 148–304,8 x 457,2 mm
Materiaalien enimmäispainot	Monikäyttötaso (ohisyöttö): 52–300 g/m ² * * SRA3-kokoa ei tueta päällystetyillä (257–300 g/m ²) ja paksuilla (257–300 g/m ²) paperilla. Kasetit: 52–220 g/m ² Kaksipuolinen: 52–220 g/m ²
Lämpenemisaika	Pikakäynnistystila: enintään 4 sekuntia* *Aika virran kytkemisestä siihen, kun kopiointikuvake on käytettävissä kosketusnäytössä. Lepotilasta: enintään 10 sekuntia Virran kytkemisestä: enintään 10 sekuntia* *Aika virran kytkemisestä ensimmäisen kopion valmistumiseen (ei tulostusvarausta)
Koko (L x S x K)	565 x 719 x 1128 mm
Asenustila (L x S)	978 x 1115 mm (kaksipuolisten asiakirjojen syöttölaiteella + oikea kansi auki + monikäyttötason jatkotaso auki + paperikasetti auki)
Paino	Noin 89,1 kg väriaineen kanssa
TULOSTUKSEN TEKNISET TIEDOT	
Tulostusnopeus (mv/väri)	Enintään 30 sivua/min (A4, A5, A5R, A6R), 15 sivua/min (A3), 20 sivua/min (A4R)
Tulostustarkkuus (dpi)	600 x 600, 1200 x 1200 (puolinopeus)
Sivunvauvaukielet	Vakio: UFRIL, PCL6, Adobe® PostScript®3™
Suoratulostus	Tuetut tiedostotyypit: PDF, EPS, TIFF/JPEG ja XPS
Tulostus mobiililaitteista ja pilvipalvelusta	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print ja Cloud Connector Saatavana on useita ohjelmia ja MEAP-ratkaisuja, joiden avulla voidaan tulostaa mobiililaitteista, internetiin yhteydessä olevista laitteista sekä pilvipalveluista. Lisätietoja saa myyntitiedustajalta.
Fontit	PS-fontit: 136 latinalaista PCL-fontit: 93 latinalaista, 10 bittikarttafonttia, 2 tekstinunnistusfonttia, Andal Mono WT J/K/S/T** (japani, korea, yksinkertaistettu ja perinteinen kiina), viivakoodifontit** * Tarvitaan lisävarusteena saatava kansainvälinen PCL-fonttipaketti A1. ** Tarvitaan lisävarusteena saatava viivakooditulostussarja D1.
Tulostustoiminnot	Suojattu tulostus, suojattu vesileima, ylätunniste/älätunniste, sivun asettelu, kaksipuolinen tulostus, erilaisia paperikokoja/-suuntia, etu-/takakannet, väriaineen vähennys, julistetulostus, pakotettu pito -tulostus, tulostuspäiväys, ajoitettu tulostus, tulostus virtuaalitulostimella

imageRUNNER ADVANCE DX C3730i ES

Käyttöjärjestelmä	UFRIL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025, macOS (10.14 tai uudempi) PCL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025 PS: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025, macOS (10.14 tai uudempi) PPD: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server 2025, macOS (10.14 tai uudempi) joulukuussa 2024
KOPIOINNIN TEKNISET TIEDOT	
Kopiointinopeus (mv/väri)	Enintään 30 sivua/min (A4, A5, A5R, A6R), 15 sivua/min (A3), 20 sivua/min (A4R)
Ensimmäisen sivun tulostusaika (A4, mv/väri)	Noin 5,9/8,2 sekuntia tai vähemmän
Kopiointitarkkuus (dpi)	600 x 600
Kopiointi sarjana	Enintään 999 kopiota
Kopiointitummuus	Automaattinen tai manuaalinen (9 tasoa)
Suurennus	Säädettävä zoomaus: 25–400 % (1 %:n välein) Esiasetetut suurennot/pienennykset: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1:1), 141 %, 200 %, 400 %
Kopiointiominaisuudet	Esiasetetut suurennus-/pienennyssuhteet alueen mukaan, kaksipuolinen, tiheyden säätö, alkuperäisen tyypin valinta, keskeytystoiminto, kaksisivuinen kirja, kaksipuolinen alkuperäinen, työn määräys, N sivua arkille, lisäkansi, välilehdet, erikoiset alkuperäiset, sivunumerointi, kopiosarjojen numerointi, terävyys, reunuksen poisto, tietoturvallinen vesileima, tulostuspäiväys, paistavali, tulosta ja tarkista, negatiivinen/positiivinen, toista kuvaa, peilikuva, henkilökortin kopiointi, tyhjen sivujen ohitus, mukautettu alkuperäisen koko, väritila, kopiotyön varaaminen, mallikopio
SKANNAUKSEN TEKNISET TIEDOT	
Tyyppi	Kaksipuolisten asiakirjojen syöttölaite Kaksipuolinen kaksipuoliseksi (automaattinen kaksipuolisten asiakirjojen syöttölaiteella)* * Syöttölaiteeseen usean arkin monisyötön tunnistusta tuetaan.
Arkisyöttölaiteen paperikapasiteetti (80 g/m ²)	enintään 100 arkkiä
Hyväksytyt alkuperäiset ja painot	Yksipuolinen skannaus: 38–128 g/m ² (mv) / 64–128 g/m ² (väri) Kaksipuolinen skannaus: 50–128 g/m ² (mv) / 64–128 g/m ² (väri)
Tuetut materiaalikoot	A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, Mukautetut koot: 139,7 x 128–297,0 x 431,8 mm
Skannausnopeus (kuvia minuutissa: mv/väri, A4)	Yksipuolinen skannaus: 70/70 (300 x 300 dpi, lähetys), 51/51 (600 x 600 dpi, kopiointi) Kaksipuolinen skannaus: 35/35 (300 x 300 dpi, lähetys), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, kopiointi)
Skannautarkkuus (dpi)	Skannaus kopiointia varten: 600 x 600 Skannaus lähetystä varten: (push) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (pull) 600 x 600 Skannaus faksista varten: 600 x 600
Verkkoskanauksen tekniset tiedot	Colour Network ScanGear2 (TWAIN ja WIA)
Skannausmenetelmä	Tuetut käyttöjärjestelmät: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022
Skannausmenetelmä	Push-skannaus, Pull-skannaus, skannaus postilaatikkoon, skannaus tallennustilaan (Advanced Space), skannaus verkkoon, skannaus USB-muistilaatteen, skannaus mobiililaitteisiin, skannaus pilvipalveluun (uniFLOW Online / Cloud Connector).
LÄHETYKSEN TEKNISET TIEDOT	
Kohde	Vakio: sähköposti/Internet FAX (SMTP), SMB 3.0, FTP, WebDAV, postilaatikko Lisävaruste: Super G3 -faksi, IP-faksi * Saatavilla OAuth 2.0 -todennustapa Microsoft 365:ssä ja Google Workspacessa.
Osoitekirja	LDAP (2000) / paikallinen (1600) / pikavalinnat (200)
Lähetystarkkuus (dpi)	Push: enintään 600 x 600 Pull: enintään 600 x 600
Tietoliikenneprotokolla	Tiedosto: FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV Sähköposti/I-Fax: SMTP, POP3
Tiedostomuoto	Vakio: TIFF, JPEG, PDF (kompakti, hakukelpoinen, suojauskäytännöt, Web-optimoitu, PDF A/1-b, Trace & Smooth, salattu, laiteallekirjoitus, käyttäjäallekirjoitus), XPS (kompakti, hakukelpoinen, laiteallekirjoitus, käyttäjäallekirjoitus), Office Open XML (PowerPoint, Word)
Yleiset lähetysominaisuudet	Alkuperäisen tyypin valinta, kaksipuolinen alkuperäinen, kaksisivuinen kirja, erikoiset alkuperäiset, tiheyden säätö, terävyys, kopiointisuhte, reunuksen poisto, työn määräys, viivästetty lähetys, esikatselu, ilmoitus työn valmistumisesta, tiedoston nimi, aihe/viesti, vastaus lähettäjälle, sähköpostin tärkeys, lähetysraportti, alkuperäisen sisällön suunta, tyhjen sivujen poisto
FAKSAUKSEN TEKNISET TIEDOT	
Lisävaruste/vakio	Lisävaruste
Yhteyslinjoja enintään	1
Modeemin nopeus	Super G3: 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Pakkausmenetelmä	MH, MR, MMR, JBIG
Tarkkuus (dpi)	400 x 400 (huipputarkka), 200 x 400 (erittäin tarkka), 200 x 200 (tarkka), 200 x 100 (normaali)
Lähetettävät ja vastaanotettavat koot	Lähetys: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, B4, B5*, B5R* Vastaanotto: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R * Lähetys A4-kokoissa ** Lähetys B4-kokoissa (lyhyt)

TEKNISET TIEDOT

Faksimuisti	Enintään 30 000 sivua
Pikavalinnat	Enintään 200
Ryhmävalinnat/kohteet	Enintään 199 valintaa
Sarjalähetys	Enintään 256 osoitetta
Muistin varmistus	Kyllä
Faksauksen ominaisuudet	Lähettäjän nimi (TTI), puhelinlinjan valinta (faksin lähetyks), suoralähetys, viivästetty lähetyks, esikatselu, ilmoitus työn valmistumisesta, lähetyksraportti, lähetyksen keskeytys, sarjalähetys, lähettämisen salasanalla/alaosoitteella, salainen postilokero, 2 sivua arkille

TALLENNUKSEN TEKNISET TIEDOT

Postilaatikko (numero tuettu)	100 käyttäjän Saapuneet-kansiota, 1 muistin vastaanoton Saapuneet-kansio, 50 luottamuksellisen faksin Saapuneet-kansiota Enintään 10 000 sivua (2 000 työtä) tallennettuna
Jaettu verkkotila (Advanced Space)	Liikennöinti-protokolla: SMB tai WebDAV Tuetut käyttöjärjestelmät: Windows® 10/11 Samanaikaiset yhteydet (enintään): SMB: 64, WebDAV: 3
Jaetun verkkotilan (Advanced Space) tallennustila	Vakio: 16 Gt
Jaetun verkkotilan (Advanced Space) ominaisuudet	Advanced Space -kirjautumisen todennus, lajittelutoiminto, PDF-tiedoston tulostus salasanalla, haku, tiedoston esikatselu, todennuksenhallinta, avoin julkiselle käyttäjälle, URI-lähetys, varmuuskopiointi/palautus

TIETOTURVAN TEKNISET TIEDOT

Todennus ja pääsyn hallinta	Käyttäjän todennus (kirjautuminen kuvalla, kirjautuminen kuvalla ja PIN-koodilla, kirjautuminen henkilökortilla, kirjautuminen käyttäjänimellä ja salasanalla, toimintotason kirjautuminen, mobiilikirjautuminen), osastotunnuksen todennus (kirjautuminen osastotunnuksella ja PIN-koodilla, toimintotason kirjautuminen), uniFLOW Online / uniFLOW (kirjautuminen PIN-koodilla, kirjautuminen kuvalla, kirjautuminen kuvalla ja PIN-koodilla, kirjautuminen henkilökortilla, kirjautuminen henkilökortilla ja PIN-koodilla, kirjautuminen käyttäjänimellä ja salasanalla, kirjautuminen osastotunnuksella ja PIN-koodilla, toimintotason kirjautuminen), Microsoft Entra ID -tunnus (kirjautuminen PIN-koodilla, kirjautuminen henkilökortilla), kaksivaiheinen tunnistautuminen (LUI/RUI), käytönhallintajärjestelmä (käytönvalvonta)
Dokumenttien tietoturva	Tulostuksen tietoturva (suojattu tulostus, salattu tietoturvallinen tulostus, pakotettu pito -tulostus, uniFLOW-turvatulostus*) Tietojen vastaanoton tietoturva (luottamuksellisten faksien Saapuneet kansio, vastaanotettujen asiakirjojen automaattinen välittäminen) Skannausten tietoturva (salattu PDF, laiteallekirjoitettu PDF/ XPS, käyttäjän allekirjoittama PDF/XPS, Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5 Integration), Postilaatikon tietoturva (salasanasuojattu postilaatikko, Advanced Space -käytönvalvonta) Lähetystietojen tietoturva (salasanaapyyntö jokaisesta lähetyksestä, rajoitetut sähköposti- ja tiedostonlähetysoiminnot, faksinumeron varmistus, faksiohjainlähetyksen salliminen/rajoittaminen, historiasta lähettämisen salliminen/rajoittaminen, S/MIME-tuki), asiakirjojen seuranta (suojattu vesileima) * Tarvitaan uniFLOW Online / uniFLOW.
Verkon tietoturva	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X-todennus, SNMP 3.0, palomuuritoiminnot (IP-/MAC-osoitteiden suodatus), kahden verkon tuki (kiinteä/langaton lähiverkko), WPA3-tuki (Wi-Fi), käyttämättömien toimintojen poistaminen käytöstä (protokollat/sovellukset, etäkäyttöliittymä, USB-käyttöliittymä), tiedonsiirtolinjan erottelu (G3-faksi, USB-portti, Advanced Space, skannaus ja lähetyks, sähköpostin virustorjunta)
Laitteen tietoturva	Kiintolevyn tietojen suojaus (kiintolevyn tietojen salaus, FIPS140-2), kiintolevyn tietojen poisto, kiintolevyn lukitus, vakiokiintolevyn alustus, Trusted Platform Module (TPM), työlokien pilvustoiminto, monitoimilaitteen ohjelmiston eheyden suojaaminen, monitoimilaitteen ohjelmiston eheyden tarkistaminen (suojattu käynnistyks, tunkeutumisen tunnistus Trellix Embedded Control -ohjelmistolla), IEEE2600.2 (Common Criteria Certification)
Laitehallinta ja auditointi	Järjestelmänvalvojan salasana, digitaalinen varmenne- ja avainhallinta, tarkastusloki Yhdessä ulkoisen turvatarkastusjärjestelmän kanssa (suojatiedot ja tapahtumahallinta), kuvatiotojen kirjaaminen, turvallisuuskäytännön asetukset

YMPÄRISTÖÄ KOSKEVAT TEKNISET TIEDOT

Käyttöympäristö	Lämpötila: 10–30 °C Kosteus: 20–80 % (suhteellinen ilmankosteus)
Virtalähde	220 – 240 V, 50/60 Hz, 4A

imageRUNNER ADVANCE DX C3730i ES

Virrankulutus	Enintään: noin 1 500 W Kopiointi (jatkuva skannaus): noin 546,4 W* Valmiustilassa: noin 45,1 W* noin 0,8 W** * Viitearvo: mitattu yksi yksikkö ** 0,8 W:n lepotilaa ei voi käyttää kaikissa olosuhteissa tiettyjen asetusten vuoksi. Tyypillinen sähkönkulutus (TEC)*: 0,35 kWh *Energy Star 3.0, Yhdysvallat
---------------	--

Melutasot	Äänitaso (LWA, m)* Toiminnassa (1-puolinen): 6,2 B, Kv 0,3 B Äänenpaine (LpAm)* Laitteen viereissä seisottaessa: Toiminnassa (mustavalko/väri) (yksipuolinen): 48 dB / 49 dB Valmiustila: 10 dB* * Viitearvo: mitattu vain yksi yksikkö (ISO7779), kuvattu standardissa ISO9296 (2017)
-----------	--

TARVIKKEET

Värikasetit	C-EXV 49 -väriaine musta, syaani, magenta, keltainen
Väriaine (arvioitu riitto, 5 %:n peitto)	C-EXV 49 -väriaine musta: 36 000 sivua C-EXV 49 -väriaine syaani, magenta, keltainen: 19 000 sivua

OHJELMISTO JA LAITTEEN HALLINTA

Seuranta ja raportointi	uniFLOW Online (valinnainen)
Pilvyhteydet	uniFLOW Online ja Cloud Connector (valinnainen)
Etähallintatyökalut	iW Enterprise -hallintakonsoli Etähallintapalvelut Monitoripalvelut
Skannausohjelmisto	Network ScanGear 2
Optimointityökalut	Canon Driver Configuration Tool
Alusta	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)

JÄRJESTELMÄN JA OHJAINYKSİKÖN LISÄVARUSTEET

Tulostuksen lisävarusteet	Kansainvälinen PCL-fonttisarja A1
Viivakooditulostus	Viivakoodien tulostuspaketti D1
Järjestelmän lisävarusteet	Liitinpaketti ulkoisille lukijoille A1 Sarjalähtäntä K3
Faksin lisävarusteet	Super G3 -faksikortti AZ1 ES Etäfaksi A1

LUOVUTUS- JA VIIMEISTELVVAIHTOEHDOT

Sisäinen viimeistelijä	SISÄINEN VIIMEISTELIJÄ K1 ES Tasojen lukumäärä: 2 Tason A (ylätaso) kapasiteetti: A4, B5, A5, A5R 100 arkkiä, A3, B4, A4R, B5R, SRA3 50 arkkiä Tason B (alataso) kapasiteetti: A4, B5, A5, A5R 500 arkkiä, A3, B4, A4R, B5R, SRA3 250 arkkiä Materiaalipaino: 52–300 g/m ² Nidontakohta: kulma, kaksoisnidonta Nidontakapasiteetti: kulma- ja kaksoisnidonta: A4/B5: 50 arkkiä (52–90 g/m ²) A3/B4/A4R: 30 arkkiä (52–90 g/m ²) Eco-nidonta (niittön): A3/B4/B5/A4: 5 arkkiä (52–64 g/m ²) 4 arkkiä (65–81,4 g/m ²) 3 arkkiä (81,5–105 g/m ²) Manuaalinen nidonta: 40 arkkiä (80 g/m ²) Mitat (L x S x K): 604 x 525 x 188 mm (kun tason jatke on auki) Paino: noin 8 kg
------------------------	---

MUUT LISÄVARUSTEET

Niittikasetit	Niitti P1: (2 x 5 000 kpl)
---------------	----------------------------



Canon Inc.
canon-europe.com

Canon Oy
canon.fi

Finnish edition
© Canon Europa N.V. 2026