

imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357 -sarja

PIENIKOKOISET A4-VÄRIMONITOIMILAITTEET*, JOIDEN SUORAVIIVAISET TYÖNKULUT TAKAAVAT NOPEAN JA LAADUKKAAN TULOSTUKSEN JA SKANNAUKSEN.

*DX C357P -malli sisältää ainoastaan tulostimen



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

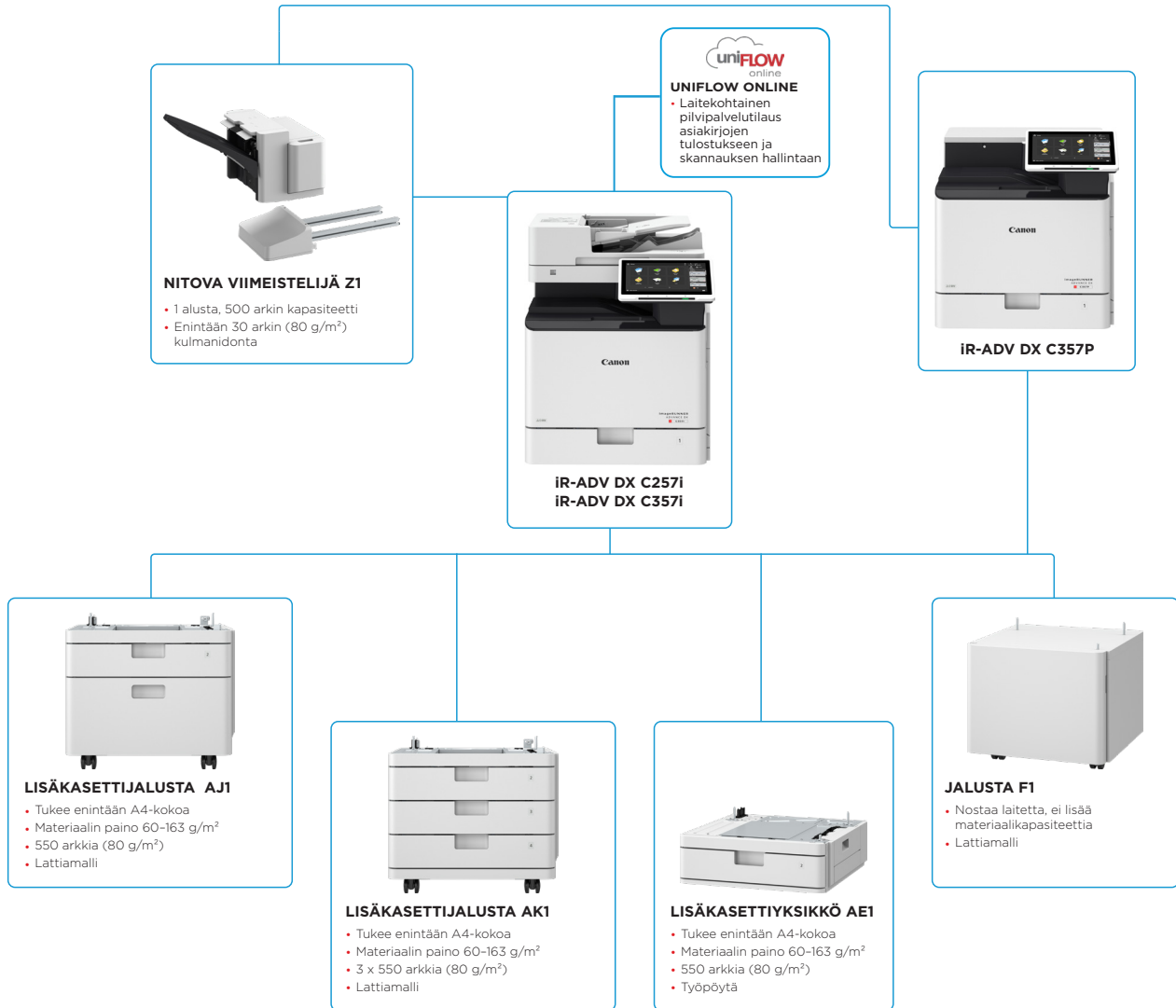


New to the Line



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

KOKOONPANOVAIHTOEHDOT



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

Unified Firmware Platform (UFP) -alusta varmistaa, että käytettävissä ovat aina uusimmat päivitykset ja suojaustoiminnot, ja parantaa käyttökokemusta koko IR ADVANCE DX -tuotevalikoimassa.

Canon

TEKNISET TIEDOT

FAKSAUKSEN TEKNISET TIEDOT

Yhteyslinjoja enintään	(lisävaruste)
Modeemin nopeus	2 (valinnainen 2. linja)
Pakkausmenetelmä	Super G3, 33,6 kb/s G3: 14,4 kb/s
Tarkkuus (dpi)	MH, MR, MMR, JBIG
Lähetysten/tallennuksen koko	400 x 400 (huipputarkka), 200 x 400 (erittäin tarkka), 200 x 200 (tarkka), 200 x 100 (normaali)
Faksimusti	A4, A5*, A6*, B5*/A4, A5, B5 * Lähetetty A4-koossa
Pikavalinnat	Enintään 30 000 sivua (2 000 työtä)
Ryhmävalinnat/-kohteet	Enintään 200
Sarjalähetys	Enintään 199 valintaa
Muistin varmuuskopiointi	Enintään 256 osoitetta
Faksausken ominaisuudet	Kyllä

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 asiakastietokoneet: Windows* 8.1/10 Samaikaiset yhteydet (enintään): SMB: 64, WebDAV: 3 noin 16 Gt
Jaetun verkkotilan (Advanced Space) tallennustila	Advanced Space -kirjautumisen todennus, lajittelutoiminto, PDF-tiedoston tulostus salasanalla, imageWARE Secure Audit Manager -tuki, haku, tiedoston esikatselu, todennuksenhallinta, avoin julkiselle käyttäjälle, URI- lähetys, varmuuskopiointi/palautus
Jaetun verkkotilan (Advanced Space) ominaisuudet	

TIETOTURVAN TEKNISET TIEDOT

Todennus ja käytönvalvonta	Käyttäjän todennus (kirjautuminen kuvalla, kirjautuminen kuvalla ja PIN-koodilla, kirjautuminen henkilökortilla, kirjautuminen käyttäjänimellä ja salasanalla, toimintotasoinen kirjautuminen, mobiilikirjautuminen), osatodennuksen todennus (kirjautuminen osatodennuksella ja PIN-koodilla, toimintatason kirjautuminen), uniFLOW Online Express (kirjautuminen PIN-koodilla, kirjautuminen kuvalla, kirjautuminen kuvalla ja PIN-koodilla, kirjautuminen henkilökortilla, kirjautuminen henkilökortilla ja PIN-koodilla, kirjautuminen käyttäjänimellä ja salasanalla, kirjautuminen osatodennuksella ja PIN-koodilla, toimintatason kirjautuminen), Käytönhallintajärjestelmä (käytönvalvonta)
Asiakirjojen tietoturva	Tulostuksen tietoturva (suojattu tulostus, salattu tietoturvallinen tulostus, pakotettu pito -tulostus, uniFLOW-turvatulostus ¹⁾), 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 -integrointi), postilaatikon tietoturva (postilaatikon suojaus salasanalla, Advanced Space -käytönvalvonta), lähetystietojen tietoturva (salasanapyyntö jokaisesta lähetyksestä, rajoitetut sähköposti- ja tiedostonlähetystoiminnot, faksinumeron varmistus, faksiohjinlähetysten salliminen/rajoittaminen, historiasta lähettämisen salliminen/rajoittaminen, S/MIME-tuki), asiakirjojen seuranta (suojattu vesileima) * Tarvitaan uniFLOW Online / uniFLOW
Verkon tietoturva	TLS 1.3, FTPS, IPsec, IEEE802.1X-todennus, SNMP V3.0, palomuuritoiminnot (IP-/MAC-osoitteiden suodatus), kahden verkon tuki (kiinteä/langaton lähiverkko), käyttämättömien toimintojen poistaminen käytöstä (protokollat/sovellukset, etäkäyttöliittymä, USB-käyttöliittymä), G3-faksin ja USB-yhteyden erottelu lähiverkosta, tiedostojen suorittamisen esto monitoimilaitteen Advanced Space -tallennustilasta, skannaus ja lähetys, sähköpostivastaanoton virustorjunta
Laiteturvallisuus	Kiintolevyn tietojen suojaus (kiintolevyn tietojen salaus, FIPS140-2), kiintolevyn tietojen poisto, kiintolevyn lukitus, vakiokiintolevyn alustus, Trusted Platform Module (TPM), työlokin piilotustoiminto, monitoimilaitteen ohjelmiston eheyden suojaaminen, monitoimilaitteen ohjelmiston eheyden tarkistaminen (järjestelmän käynnistyksen yhteydessä, tunkeutumisen tunnistus), IEEE2600.2 (Common Criteria Certification) (arviointivaiheessa)
Laittehallinta ja auditointi	Järjestelmänvalvojan salasana, digitaalinen varmenne- ja avainhallinta, tarkastusloki, yhdessä ulkoisen turvatarkastusjärjestelmän kanssa (suojaustiedot ja tapahtumahallinta), kuvatietojen kirjaaminen, turvallisuusikäytännön asetukset Laittehallinnan ja tietoturvan hallinnan salasanat

imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357 -sarja

YMPÄRISTÖN TEKNISET TIEDOT

Käyttöympäristö	Lämpötila: 10–30 °C Kosteus: 20–80 % (suhteellinen ilmankosteus)
Virtalähde	220–240 V, 50/60 Hz, 3,9 A
Virrankulutus	Enintään: noin 1 500 W Kopiointi (iR-ADV DX C357/C257) ja jatkuva skannaus: 575,4 W ¹⁾ Tulostus (iR-ADV DX C357P) [lähiverkkotulostus (värityla, kaksipuolinen, kasettisyöttöyksikköillä AK1)]: 488,5 W ¹⁾ Valmiustila: noin 40,3 W ¹⁾ Lepotila: noin 0,8 W ²⁾ ¹⁾ Viitearvo: mitattu yksi yksikkö ²⁾ 0,8 W:n lepotilaa ei voi käyttää kaikissa olosuhteissa tiettyjen asetusten vuoksi.
Käyttöääni	Tyypillinen virranksulutus (TEC) ¹⁾ : iR-ADV DX C357/C357P: 0,35 kWh iR-ADV DX 257i: 0,23 kWh ¹⁾ Energy Star 3.0, Yhdysvallat
Standardit	Äänitaso (LWA, m) ¹⁾ Toiminnassa (mustavalko) (yksipuolinen): iR-ADV DX C357/C357P: 6,5 B, Kv 0,3 B iR-ADV DX C257i: 6,2 B, Kv 0,3 B ¹⁾ Viitearvo: mitattu vain yksi yksikkö (ISO7779), kuvattu standardissa ISO9296:2017
TARVIKKEET	Äänenpaine (LpAm) Laitteen vieressä seisottaessa: Toiminnassa (mustavalko) (yksipuolinen): iR-ADV DX C357/C357P: 0,35 dB ¹⁾ iR-ADV DX C257i: 49 dB ¹⁾ Valmiustila: iR-ADV DX C357/C357P/C257i: 8 dB ¹⁾ Viitearvo: mitattu vain yksi yksikkö (ISO7779), kuvattu standardissa ISO9296:2017
Värikasetit	Blue Angel
Väriaine (arvioitu riitto, 5 %:n peitto)	C-EXV 55 -väriaine musta, syaani, magenta, keltainen C-EXV 55 -väriaine musta: 23 000 sivua C-EXV 55 -väriaine syaani, magenta, keltainen: 18 000 sivua

OHJELMISTO JA LAITTEEN HALLINTA

Seuranta ja raportointi	Lisätietoja on osoitteessa https://www.canon-europe.com/business/
Etähallintayökalut	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express [*] [*] Lisätietoja on kohdassa uniFLOW Online Express uniFLOW Online
Skannausohjelmistot	iW Management Console MONITORI-palvelu Content Delivery System
Alusta	Network ScanGear
Asiakirjojen julkaisu	MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) Kofax PowerPDF (lisävaruste)

MATERIAALIEN SYÖTTÖVAIHTOEHDOT

Kasettisyöttö AE1:	Paperikapasiteetti: 550 arkkiä (80 g/m ²) Paperityyppi: ohut, tavallinen, paksu, kierrätetty, värillinen, rei'itetty, Bond-paperi Paperikoko: A4, A5R, B5, Mukautetut koot: 98,0 x 190,5 mm - 216,0 x 355,6 mm Paperin paino: 60–163 g/m ² Virtalähde: Pääyksikkö Mitat (L x S x K): 511 x 508 x 159 mm (kytkettyinä pääyksikköön) Paino: noin 10 kg
LISÄKASSETTILUSTA AJ1	Paperikapasiteetti: 550 arkkiä (80 g/m ²) Paperityyppi: ohut, tavallinen, kierrätetty, paksu, värillinen, rei'itetty, Bond-paperi Materiaalikoko: A4, A5R, B5 Mukautetut koot: 98,0 x 190,5 mm - 216,0 x 355,6 mm Paperin paino: 60–163 g/m ² Virtalähde: Pääyksikkö Mitat (L x S x K): 511 x 508 x 425 mm (kytkettyinä pääyksikköön) Paino: noin 16 kg
Lisäkasettijalusta AK1	Paperikapasiteetti: 550 arkkiä (80 g/m ²) x 3 kasettia Paperityyppi: ohut, tavallinen, kierrätetty, paksu, värillinen, rei'itetty, Bond-paperi Materiaalikoko: A4, A5R, B5 Mukautetut koot: 98,0 x 190,5 mm - 216,0 x 355,6 mm Paperin paino: 60–163 g/m ² Virtalähde: Pääyksikkö Mitat (L x S x K): 511 x 508 x 425 mm (kytkettyinä pääyksikköön) Paino: noin 19 kg

TEKNISET TIEDOT

imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357 -sarja

TULOSTUSVAIHTOEHDOT*

Nitova viimeistelijä Z1

*Paperikapasiteetti voi vaihdella paperityypin/-koon mukaan.

Tason kapasiteetti (80 g/m²):
A4, A5, A5R, A6, B5: 500 arkkiä
Paperin paino: 60–220 g/m²
Nidontakohta: kulma
Nidontakapasiteetti:
A4, B5: 30 arkkiä (60–105 g/m²)
Virtalähde: Pääyksikkö
Koko (L x S x K): 555 x 459 x 301 mm (yksikkökoko)
Paino: noin 14 kg

LISÄVARUSTEET

Kortinlukijat

Saatavilla on useita kortinlukijoita, kuten MiCard Plus. Kysy lisätietoja paikalliselta Canon-edustajaltasi.
Kortinlukija F1 magneettikortteille
Kortinlukijan kiinnityssarja B5

JÄRJESTELMÄN JA OHJAIMEN VAIHTOEHDOT

Tulostuksen lisävarusteet

Kansainvälinen PCL-fonttisarja A1

Viivakooditulostus

Viivakoodien tulostuspaketti D1

Järjestelmän lisävarusteet

Liitinpaketti ulkoisille lukijoille A1
Bluetooth LE -yhteyssarja A2
NFC-sarja E1
Sarjaliitäntä K3

Faksin lisävarusteet

Super G3 -faksikortti AT1
Super G3 2nd Line -faksikortti AT1
Etäfaksi A1
IP FAX -laajennussarja B1

MUUT LISÄVARUSTEET

Käytettävyyssisävarusteet

Arkinyöttölaitteen nostokahva A1

Tarvikkeet

Niittipaketti-P1

Ohjelmistot ja ratkaisut



Sertifiointit ja yhteensopivuus



Canon

Canon Inc.
canon.com

Canon Europe / Canon Oy
canon-europe.com / canon.fi

Finnish edition
© Canon Europa N.V., 2020