



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution

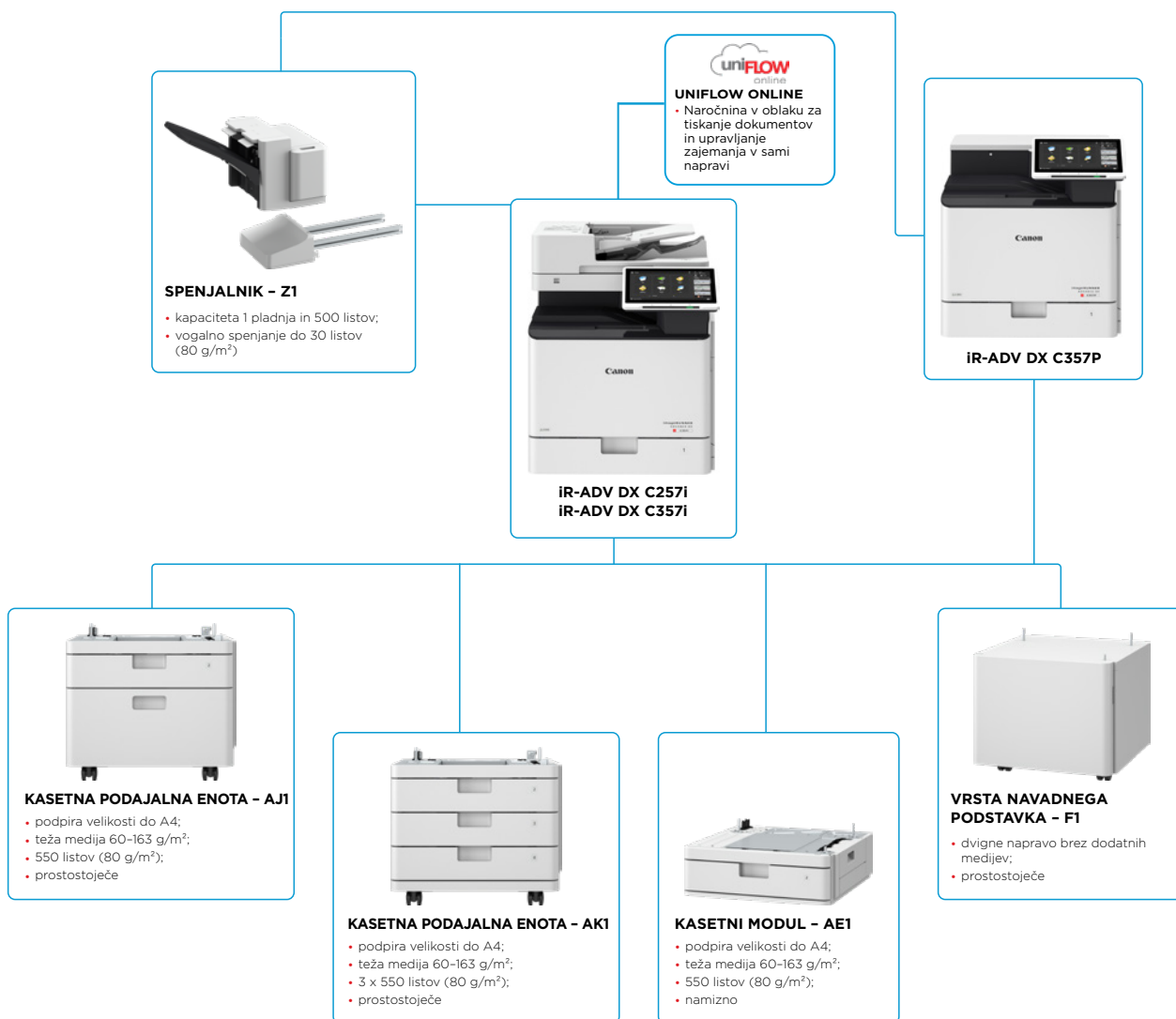


New to the Line

# KOMPAKTNE VEČNAMENSKE NAPRAVE ZA BARVNO TISKANJE DOKUMENTOV FORMATA A4\* Z IZBOLJŠANIMI POTEKI DELA ZA HITRO IN KAKOVOSTNO TISKANJE IN SKENIRANJE

\*DX C357P je model samo za tiskanje.

## GLAVNE MOŽNOSTI KONFIGURACIJE



Ta konfiguracija je le ponazoritev. Za celoten seznam možnosti in natančne informacije o združljivosti se obrnite na [spletnega konfiguratorja izdelka](#).

Poenotena platforma strojne programske opreme zagotavlja, da so na voljo najnovije nadgradnje funkcij in zaščite za izboljšano uporabniško izkušnjo skozi celoten portfelj iR ADVANCE DX.

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

## GLAVNA ENOTA

### Vrsta naprave

### Osnovne funkcije

### Procesor

### Nadzorna plošča

### Pomnilnik

### Trdi disk

### Povezava vmesnika

### Kapaciteta podajanja papirja (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

### Kapaciteta odlaganja papirja (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)

### Končna obdelava dokumentov

### Podprte vrste medijev

### Podprte velikosti medijev

### Podprte teže medijev

### Čas ogrevanja

### Mere (Š x G x V)

### Prostor za namestitve (Š x G)

### Teža

## SPECIFIKACIJE TISKANJA

### Hitrost tiskanja\*

### Hitrost obojestranskega tiskanja (A4/LTR)

### Ločljivost tiskanja (dpi)

### Jeziki za opis strani

### Neposredno tiskanje

### Tiskanje iz mobilnih naprav in oblaka

### Pisave

### Funkcije tiskanja

Večnamenska barvna laserska naprava za velikost listov A4

Tiskanje, kopiranje\*, skeniranje\*, pošiljanje\*, shranjevanje in izbirno faksiranje\*

\* Ni na voljo za model tiskalnika iR-ADV DX C357P.

Procesor Dual Core 1,75 GHz

10,1-palčni barvni zaslon TFT LCD WSVGA na dotik

Standardno: 3,0 GB RAM-a

Standardno\*: 320 GB (razpoložljivost prostora na disku: 250 GB)  
\* Uporabite lahko tudi drugi začetni trdi disk.

### OMREŽJE

Standardno: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, brezžično omrežje LAN (IEEE 802.11 b/g/n)

Izbirno: NFC, nizkoenergijska tehnologija Bluetooth

### OSTALO

Standardno: 1 x USB 2.0 (gostitelj), 1 x USB 3.0 (gostitelj)  
1 x USB 2.0 (naprava)

Izbirno: zaporedni vmesnik, vmesnik za nadzor kopiranja

### Standardno: 650 listov

Večnamenski pladenj za 100 listov

1 x kasetna za papir za 550 listov

Največ: 2300 listov (s kasetno podajalno enoto - AK1)

### Standardno: 250 listov

Največ: 500 listov (s spenjalnikom - Z1)

### Standardno: zbiranje, združevanje

S sortirko: zbiranje, združevanje, ofset, spenjanje

### Večnamenski pladenj:

tanki, navadni, težki, reciklirani, barvni papir, prosojnica, naluknjani, kopirni, nalepke, ovojnice

### Kaseta za papir:

tanki papir, navadni papir, težki papir, reciklirani papir, barvni papir, naluknjani papir, kopirni papir, ovojnice\*

### Večnamenski pladenj:

Standardne velikosti: A4, A5, A5R, A6, B5  
Velikost po meri: od 98,0 x 148,0 mm do 216,0 x 355,6 mm

Ovojnice: št.10 COM10, Monarch, DL, ISO-C5

Velikost ovojnice po meri: od 98,0 mm x 148,0 mm do 216,0 mm x 355,6 mm

### Kaseta za papir:

Standardne velikosti: A4, A5, A5R, A6, B5  
Velikost po meri: od 98,0 x 190,5 mm do 216,0 x 355,6 mm

Ovojnice: št.10 COM10, Monarch, DL, ISO-C5

Večnamenski pladenj: od 60 do 220 g/m<sup>2</sup>

Kaseta: od 60 do 163 g/m<sup>2</sup>

Obojstransko: od 60 do 163 g/m<sup>2</sup>

Način za hitri zagon: 4 sekunde ali manj \*

(na voljo za C357i/C257i)

\* Čas od vklopa naprave do prikaza ikone za kopiranje in ko je na zaslonu na dotik omogočeno upravljanje.

Po načinu mirovanja: 10 sekund ali manj

Po vklopu: 10 sekund ali manj\*

\* iR-ADV DX C357i/C257i: Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za kopiranje (ne rezervacije tiskanja).

\* iR-ADV DX C357P: Čas od vklopa naprave do pripravljenosti za tiskanje (ne rezervacije tiskanja).

iR-ADV DX C357i/DX C357P

35 strani na minuto (A4), 26 strani na minuto (A5R), 61 strani na minuto (A5), 23 strani na minuto (A6)

iR-ADV DX C257i

25 strani na minuto (A4), 26 strani na minuto (A5R), 46 strani na minuto (A5), 23 strani na minuto (A6)

\* 1-stransko

C357i: ČB 35 slik na minuto/36 slik na minuto, barvno 35 slik na minuto/36 slik na minuto

C257i: ČB 25 slik na minuto/26 slik na minuto, barvno 25 slik na minuto/26 slik na minuto

600 x 600 do 1200 x 1200 (enakovredno)

Standardno: UFR II, PCL6, Adobe® PostScript® 3™

Podprte vrste datotek: TIFF, JPEG, PDF, EPS in XPS

AirPrint, Mopria, Google Cloud Print, Canon PRINT Business in uniFLOW Online

Na voljo je široka paleta programske opreme in rešitev na podlagi platforme MEAP, ki omogočajo tiskanje iz mobilnih naprav ali naprav z internetno povezavo in storitve v oblaku, odvisno od vaših zahtev.

Za več informacij se obrnite na prodajalca.

Pisave PS: 136 Roman

Pisave PCL: 93 romanskih, 10 z bitnimi slikami, 2 za OCR, Andalé Mono WT J/K/S/T<sup>1</sup>

(japonsčina, korejščina, poenostavljena in tradicionalna kitajščina), pisave črtne kode<sup>2</sup>

\* Potreben je dodatni komplet mednarodnih pisav PCL - A1.

\*\* Potreben je dodatni komplet za tiskanje črtnih kod - D1.

Varno tiskanje, varni vodni žig, glava/noga, postavitev strani, dvostransko tiskanje, zmanjšanje količine tonerja, tiskanje plakatov, vsiljena zaustavitev tiskanja, datum tiskanja, načrtovano tiskanje, tiskanje s spletnim tiskalnikom

## Operacijski sistem

## TEHNIČNI PODATKI O KOPIRANJU

### Hitrost kopiranja\* (ČB/B)

### Čas prvega natisa (A4; ČB/B)

### Ločljivost kopiranja (dpi)

### Več kopij

### Gostota kopiranja

### Povečava

### Funkcije kopiranja

## SPECIFIKACIJE SKENIRANJA

### Standardna vrsta

### Kapaciteta papirja za podajalnik dokumentov (80 g/m<sup>2</sup>)

### Sprejemljivi izvirniki in teže

### Podprte velikosti medijev

### Hitrost skeniranja (slike na minuto: ČB/B, A4)

### Ločljivost skeniranja (dpi)

### Tehnični podatki o omrežnem skeniranju

### Način skeniranja

## TEHNIČNI PODATKI POŠILJANJA

### Cilj

### Imenik

### Ločljivost pošiljanja (dpi)

### Protokol za komunikacijo

### Oblika zapisa datoteke

### Komplet za pošiljanje dokumentov

UFRII: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2 /Server2016 /Server2019, Mac OS X (10.10 ali novejša različica)

PCL: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2 /Server2016 /Server2019

PS: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2 /Server2016 /Server2019, Mac OS X (10.10 ali novejša različica)

PPD: Windows® 7/8.1/10, MAC OS X (10.9 ali novejša različica)

Programska oprema McAfee Embedded Control

Od februarja dalje 2020

iR-ADV DX C357i

35 strani na minuto (A4), 26 strani na minuto (A5R), 61 strani na minuto (A5), 23 strani na minuto (A6)

iR-ADV DX C257i

25 strani na minuto (A4), 26 strani na minuto (A5R), 46 strani na minuto (A5), 23 strani na minuto (A6)

\* Enostransko.

iR-ADV DX C357i: pribl. 5,1/6,9 sekunde ali manj  
iR-ADV DX C257i: pribl. 6,9/9,4 sekunde ali manj

600 x 600, 300 x 600

Do 999 kopij

Samodejno ali ročno (9 stopenj)

Spremenljiva povečava: od 25 do 400 % (v korakih po 1 %)

Prednastavljeno pomanjšanje/povečanje: 25 %, 50 %, 70 %, 100 % (1 : 1), 141 %, 200 %, 400 %

Prednastavljena razmerja za povečanje in pomanjšanje glede na območje, dvostransko, nastavitve gostote, izbira vrste izvirnika, način prekinitve, dvostranski izvirniki, zasnova opravlila, N na 1, oštevilčenje strani, oštevilčenje kopij, ostrina, brisanje okvirja, varni vodni žig, datum tiskanja, kopiranje osebne izkaznice, preskoči prazne strani, barvni način, rezervirano kopiranje, vzorec kopiranja

### Standardna vrsta

Samodejni podajalnik dokumentov za obojstransko skeniranje z enim prehodom\* [2-stransko na 2-stransko (samodejno)]

\* Zaznavanje podajanja več listov je podprto.

100 listov

Kopirno steklo: listi, knjige in tridimenzionalni predmeti

Teža medijev za podajalnik dokumentov:

Enostransko skeniranje: od 42 do 128 g/m<sup>2</sup> (črno-belo), od 64 do 128 g/m<sup>2</sup> (barvno)

Dvostransko skeniranje: od 50 do 128 g/m<sup>2</sup> (črno-belo), od 64 do 128 g/m<sup>2</sup> (barvno)

Opomba:

Vizitka: od 80 do 220 g/m<sup>2</sup>

Sirina izvirnika ožja od formata A6, razen vizitke: od 50 do 128 g/m<sup>2</sup>

Velikost stekla za skeniranje: do 216,0 x 355,6 mm

Velikost medijev za podajalnik dokumentov: A4, A5R, A6, B5, Velikost po meri: od 48,0 x 128,0 mm do 216,0 x 355,6 mm

Vizitka: od 48,0 x 85,0 mm do 55,0 x 91,0 mm

Pošiljanje (300 x 300 dpi):

do 95/190, ko je samodejna izbira barve izklopljena

Enostransko skeniranje: 95

Dvostransko skeniranje: 190

Ko je samodejna izbira barve vklopljena:

Enostransko skeniranje: 50

Dvostransko skeniranje: 100

### Kopiranje:

Prioriteta hitrosti skeniranja (300 x 600 dpi):

Enostransko skeniranje: 50

Dvostransko skeniranje: 100

Prioriteta kakovosti slike (600 x 600 dpi):

Enostransko skeniranje: 30

Dvostransko skeniranje: 50

Skeniranje za kopiranje: do 600 x 600

Skeniranje za pošiljanje (potisno) do 600 x 600

(SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (omrežno) do 600 x 600

Skeniranje za pošiljanje faksov: do 600 x 600

Colour Network ScanGear2. Deluje s protokoloma TWAIN in WIA

Podprti operacijski sistemi: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2012 R2/Server 2016

Od februarja dalje 2020

Potisno skeniranje, skeniranje z vlečenjem, skeniranje v Box, skeniranje v shrambo Advanced Space, skeniranje v omrežje, skeniranje na pomnilniški ključ USB, skeniranje v mobilno napravo, skeniranje v oblak (uniFLOW Online - izbirno)

Standardno: e-pošta/internetni FAKS (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, nabiralnik

Izbirno: Super G3 FAKS, faks prek IP-ja (za iR-ADV DX C357i/C257i) LDAP (2000)/lokalno (1600)/hitro izbiranje (200)

Potisno skeniranje: do 600 x 600

Omrežno skeniranje: do 600 x 600

Datoteka: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV

E-pošta/i-faks: SMTP, POP3

Standardno: TIFF, JPEG, PDF (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, uporaba pravilnika, optimiranje za splet, PDF A/1-b, zaznava in glajenje, šifrirani, podpis naprave, podpis uporabnika), XPS (stisnjena datoteka, datoteka z možnostjo iskanja, podpis naprave, podpis uporabnika), Office Open XML (PowerPoint, Word)

Izbira vrste izvirnika, dvostranski izvirniki, nastavitve gostote, ostrina, brisanje okvirja, zasnova opravlila, zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o končanem opravlilu, ime datoteke, zadeva/sporočilo, odgovori, prednostni e-poštni naslov, poročilo o oddaji, usmeritev izvorne vsebine, preskoči prazne strani

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

## TEHNIČNI PODATKI O FAKSU

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
| Največje število linij za povezavo | (izbirno)<br>2 (dodatna možnost 2. vrstice)   |
| Hitrost modema                     | Super G3: 33,6 kb/s<br>G3: 14,4 kb/s  |
| Način stiskanja                    | MH, MR, MMR, JBIG   |
| Ločljivost (dpi)                   | 400 x 400 (ultra fino), 200 x 400 (super fino), 200 x 200 (fino), 200 x 100 (običajno)  |
| Velikost pošiljanja/zajema         | A4, A5*, A6*, B5*/A4, A5, B5<br>*Poslano v velikosti A4.  |
| Pomnilnik faksa                    | Do 30.000 strani (2000 opravil)   |
| Hitro izbiranje                    | Najv. 200   |
| Izbiranje skupin/ciljev            | Najv. 199 izbiranj  |
| Zaporedno oddajanje                | Najv. 256 naslovov  |
| Rezervni pomnilnik                 | Da  |
| Funkcije faksa                     | Ime pošiljalca (TTI), izbira telefonske linije (pri pošiljanju faksa), neposredno pošiljanje, zakasnjeno pošiljanje, predogled, obvestilo o končanem opravilu, poročilo o oddaji, prekinjen prenos, zaporedno oddajanje, pošiljanje podnaslova/gesla, zaupni predal, Log 2 na 1 |

## TEHNIČNI PODATKI O SHRANJEVANJU

|  |  |
|--|--|
| Nabiralnik (število podprtih)              | 100 uporabniških nabiralnikov,<br>1 nabiralnik za sprejem v pomnilnik,<br>50 nabiralnikov za zaupne fakse<br>Največ 10.000 shranjenih strani (2000 opravil)  |
| Dodaten prostor                            | Protokol za komunikacijo: SMB ali WebDAV<br>Podprti odjemalski računalnik: Windows* 8.1/10<br>Sočasne povezave (najv.): SMB: 64, WebDAV: 3   |
| Prostor na disku za shrambo Advanced Space | Pribl. 16GB  |
| Funkcije shrambe Advanced Space            | Preverjanje za prijavo v shrambo Advanced space, funkcija sortiranja, tiskanje z geslom zaščitene datoteke PDF, podpora upravitelja varnega sistema za nadzor imageWARE, iskanje, predogled datoteke, upravljanje preverjanja pristnosti, dostopno javnosti, URI TX, ustvarjanje varnostnih kopij in izvajanje obnovitev |

## TEHNIČNI PODATKI O VARNOSTI

|  |  |
|--|--|
| Preverjanje pristnosti in Nadzor dostopa | Preverjanje pristnosti uporabnikov (slikovna prijava, slikovna prijava in prijava s kodo PIN, prijava s kartico, prijava z uporabniškim imenom in geslom, prijava prek funkcije, mobilna prijava), preverjanje pristnosti ID-ja oddelka (ID oddelka in prijava s kodo PIN, prijava prek funkcije), uniFLOW Online Express (prijava s kodo PIN, slikovna prijava, slikovna prijava in prijava s kodo PIN, prijava s kartico, prijava s kartico in kodo PIN, prijava z uporabniškim imenom in geslom, ID oddelka in prijava s kodo PIN, prijava prek funkcije), sistem za nadzor dostopa (nadzor dostopa)  |
| Varnost dokumentov                       | Varnost tiskanja (varno tiskanje, šifrirano varno tiskanje, vsiljena zaustavitelj tiskanja, uniFLOW Secure Print*), prejemanje varnostnih podatkov (nabiralnik za zaupne fakse samodejno posreduje prejete dokumente), varnost skeniranja (šifriran PDF, PDF/XPS s podpisom naprave, PDF/XPS s podpisom uporabnika, integracija programske opreme Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), varnost nabiralnika (zaščita gesla za nabiralnik, nadzor dostopa do shrambe Advanced Box Space), varnost pošiljanja podatkov (nastavitve za zahtevo vnosa gesla za prenos, omejena funkcija pošiljanja e-pošte/datotek, potrditev številke faksa, dovoljenje/omejitve za prenos gonilnikov faksov, dovoljenje/omejitve za pošiljanje iz zgodovine, podpora S/MIME), sledenje dokumentov (varni vodni žig)<br>* Zahteva program uniFLOW Online/uniFLOW |
| Omrežna varnost                          | TLS 1.3, FTPS, IPsec, preverjanje pristnosti IEEE802.1X, SNMP V3.0, funkcija požarnega zidu (filtriranje naslovov IP/MAC), dvojna omrežna podpora (žično/brezžično lokalno omrežje, žično lokalno omrežje/žično lokalno omrežje), onemogočanje neuporabljenih funkcij (omogočanje/onemogočanje protokolov/aplikacij, omogočanje/onemogočanje oddaljenega uporabniškega vmesnika, omogočanje/onemogočanje vmesnika USB), ločevanje FAKS G3 od lokalnega omrežja, ločevanje vrat USB od lokalnega omrežja, preprečevanje izvajanja datotek, shranjenih v Advanced Space v MFP, skeniranje in pošiljanje – preprečevanje virusov v prejeti e-pošti)   |
| Varnost naprave                          | Zaščita podatkov trdega diska (šifriranje podatkov trdega diska (preverjeno s standardom FIPS140-2), izbris prepisa podatkov s trdega diska, zaklepanje trdega diska), inicializacija standardnega trdega diska, modul zaupanja TPM, funkcija skritja dnevnika opravil, zaščita integritete programske opreme MFD, preverjanje integritete programske opreme MFD (sistem za preverjanje ob zagonu, zaznavanje motenj delovanja), v skladu s standardom IEEE2600.2 (certifikat Common Criteria) (ocenjevanje)   |
| Upravljanje naprav in reviziranje        | Skrbniško geslo, upravljanjem z digitalnim potrdilom in ključem, nadzorni dnevnik, sodelovanje z revizijskim sistemom zunanje varnosti (upravljanje varnostnih informacij in dogodkov), prijava slikovnih podatkov, nastavitve varnostne politike<br>Upravljanje naprave in varnostna skrbniška gesla  |

## OKOLJSKE ZAHTEVE

|                |   |
|----------------|---|
| Delovno okolje | Temperatura: od 10 do 30 °C<br>Vlažnost: od 20 do 80 % relativne vlažnosti<br>220-240 V, 50/60 Hz, 3,9 A  |
| Napajanje      | Največ: pribl. 1500 W<br>Kopiranje (iR-ADV DX C357i/C257i z neprekinjenim skeniranjem z DSPD): 575,4 W <sup>1</sup><br>Tiskanje (iR-ADV DX C357P) [pri tiskanju prek omrežja LAN (barvni način, dvostransko, s kasetno podajalno enoto – AK1)]: 488,5 W <sup>1</sup><br>Stanje pripravljenosti: približno 40,3 W <sup>1</sup><br>Način mirovanja: približno 0,8 W <sup>2</sup><br><sup>1</sup> Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota.<br><sup>2</sup> Način mirovanja (0,8 W) zaradi določenih nastavitev ni na voljo v vseh okoliščinah.   |
| Poraba         | Vrednost TEC (običajna poraba električne energije)*:<br>iR-ADV DX C357i/C357P: 0,35 kWh<br>iR-ADV DX 257i: 0,23 kWh<br>*Glede na Energy Star 3.0 v ZDA.   |
| Ravni hrupa    | Raven zvočne moči (LWA, m)<br>Med delovanjem (ČB) (enostransko):<br>iR-ADV DX C357i/C357P: 6,5 B, Kv 0,3 B<br>iR-ADV DX C257i: 6,2 B, Kv 0,3 B<br>*Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).<br>Raven hrupa (LpAm)<br>Ob napravi:<br>Med delovanjem (ČB) (enostransko):<br>iR-ADV DX C357i/C357P: 0,35 dB*<br>iR-ADV DX C257i: 49 dB*<br>Stanje pripravljenosti:<br>iR-ADV DX C357i/C357P/C257i: 8 dB<br>*Referenčna vrednost: izmerjena samo ena enota s standardom ISO7779, opisana s standardom ISO9296 (2017).<br>Blue Angel |
| Standardi      |   |

## POTROŠNI MATERIAL

|                    |  |
|--------------------|--|
| Kartuše s tonerjem | Toner C-EXV 55 BK/C/M/Y<br>TONER C-EXV 55 BK: 23.000 strani<br>TONER C-EXV 55 C/M/Y: 18.000 strani |
|--------------------|--|

## PROGRAMSKA OPREMA IN UPRAVLJANJE TISKALNIKA

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Sledenje in poročanje           | Za podrobne informacije obiščite naše spletno mesto <a href="https://www.canon-europe.com/business/">https://www.canon-europe.com/business/</a><br>Univerzalni upravitelj prijav (ULM)<br>uniFLOW Online Express*<br>* Za več informacij si ogledite <a href="#">uniFLOW ONLINE Express</a><br><a href="#">uniFLOW Online</a> |
| Orodja za oddaljeno upravljanje | iW Management Console<br>E-vzdrževanje<br>Sistem za posredovanje vsebine<br>Network ScanGear  |
| Programska oprema za skeniranje | MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform)  |
| Platforma                       | Kofax PowerPDF (izbirno)  |
| Objavljanje dokumentov          |   |

## MOŽNOSTI ZALOGE PAPIRJA

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Kasetni modul – AEI           | Kapaciteta papirja: 550 listov (80 g/m <sup>2</sup> )<br>Vrsta papirja: tanki papir, navadni papir, težki papir, reciklirani papir, barvni papir, naluknjani papir, kopirni papir<br>Velikost papirja: A4, A5R, B5<br>Velikost po meri: od 98,0 x 190,5 mm do 216,0 x 355,6 mm<br>Teža papirja: od 60 do 163 g/m <sup>2</sup><br>Napajanje: iz glavne enote<br>Mere (Š x G x V): 511 x 508 x 159 mm (priključeno na glavno enoto)<br>Teža: približno 10 kg            |
| Kasetna podajalna enota – AJ1 | Kapaciteta papirja: 550 listov (80 g/m <sup>2</sup> )<br>Vrsta papirja: tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, težki papir, barvni papir, naluknjani papir, kopirni papir<br>Velikost papirja: A4, A5R, B5<br>Velikost po meri: od 98,0 x 190,5 mm do 216,0 x 355,6 mm<br>Teža papirja: od 60 do 163 g/m <sup>2</sup><br>Napajanje: iz glavne enote<br>Mere (Š x G x V): 511 x 508 x 425 mm (priključeno na glavno enoto)<br>Teža: približno 16 kg            |
| Kasetna podajalna enota – AK1 | Kapaciteta papirja: 550 listov (80 g/m <sup>2</sup> ) x 3 kasete<br>Vrsta papirja: tanki papir, navadni papir, reciklirani papir, težki papir, barvni papir, naluknjani papir, kopirni papir<br>Velikost papirja: A4, A5R, B5<br>Velikost po meri: od 98,0 x 190,5 mm do 216,0 x 355,6 mm<br>Teža papirja: od 60 do 163 g/m <sup>2</sup><br>Napajanje: iz glavne enote<br>Mere (Š x G x V): 511 x 508 x 425 mm (priključeno na glavno enoto)<br>Teža: približno 19 kg |

# TEHNIČNE SPECIFIKACIJE

# Družina imageRUNNER ADVANCE DX C257/C357

## MOŽNOSTI IZHODA\*

Spenjalnik - Z1

\*Kapaciteta papirja se lahko razlikuje glede na različne vrste/velikosti papirja.

Kapaciteta pladnja (80 g/m<sup>2</sup>):  
A4, A5, A5R, A6, B5: 500 listov  
Teža papirja: od 60 do 220 g/m<sup>2</sup>  
Položaj sponk: vogal  
Kapaciteta spenjalnika:  
A4, B5: 30 listov (od 60 do 105 g/m<sup>2</sup>)  
Napajanje: iz glavne enote  
Mere (Š x G x V): 555 x 459 x 301 mm (velikost enote)  
Teža: približno 14 kg

## PRIPOMOČKI ZA STROJNO OPREMO

Bralniki kartic

Na voljo več bralnikov kartic npr. MiCard Plus. Za več informacij se obrnite na lokalno Canonovo pisarno.  
Bralnik kartic za kopiranje - F1  
Dodatek za bralnik kartic za kopiranje - B5

## MOŽNOSTI SISTEMA IN KRMILNIKA

Dodatki za tiskanje

Komplet mednarodnih pisav PCL - A1

Tiskanje črtnih kod

Komplet za tiskanje črtnih kod - D1

Sistemski dodatki

Komplet vmesnika za nadzor kopiranja - A1  
Komplet za povezavo - A2 za Bluetooth LE  
Komplet za NFC - E1  
Komplet zaporednega vmesnika - K3

Dodatki za FAKS

Plošča faksa Super G3 - AT1  
Plošča z drugo linijo za faks Super G3 - AT1  
Komplet za oddaljeno pošiljanje faksov - A1  
Razširitveni komplet za faks prek IP-ja - B1

## DRUGE MOŽNOSTI

Dodatki za osebe s posebnimi potrebami

Ročaj za dostop do SPD-ja - A1

Potrošni material

Spenjalnik - P1

## Programska oprema in rešitve



## Potrdila in združljivost



# Canon

Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Slovenian edition  
© Canon Europa N.V., 2020