

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C3800

ПАМЕТНИ ПОВЕЌЕ ФУНКЦИОНАЛНИ УРЕДИ ЗА А3-ФОРМАТИ ВО БОЈА НАМЕНЕТИ ЗА ЕФИКАСНА И ВИСОКОКВАЛИТЕТНА ОБРАБОТКА НА ДОКУМЕНТИ



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

ОПЦИИ ЗА ГЛАВНАТА КОНФИГУРАЦИЈА



ЕДИНИЦА ЗА ЗАВРШНА ОБРАБОТКА НА БРОШУРИ- АЕ1

- 2 фахови, капацитет од 3.250 листови
- Захефтување во агол и двојно захефтување до 50 листови (80 gsm)
- Капацитет за изработка на брошури до 20 листови и капацитет за превиткување без захефтување до 3 листови (A3/A4R)
- Поддржува еко захефтување до 8 листови (80 gsm) и захефтување на барање до 50 листови (80 gsm)
- Поддржува изборни уреди за правeње 2/4 дупки и 4 дупки - (ЕДИНИЦА ЗА ПРАВЕЊЕ 2/4 ДУПКИ-А1) И ЕДИНИЦА ЗА ПРАВЕЊЕ 4 ДУПКИ-А1)



ЕДИНИЦА ЗА ЗАВРШНА ОБРАБОТКА СО ЗАХЕФТУВАЊЕ-АЕ1

- 2 фахови, капацитет од 3.250 листови
- Захефтување во агол и двојно захефтување до 50 листови (80 gsm)
- Поддржува еко захефтување до 8 листови (80 gsm) и захефтување на барање до 50 листови (80 gsm)
- Поддржува изборни уреди за правeње 2/4 дупки и 4 дупки - (ЕДИНИЦА ЗА ПРАВЕЊЕ 2/4 ДУПКИ-А1) И ЕДИНИЦА ЗА ПРАВЕЊЕ 4 ДУПКИ-А1)



ВНАТРЕШЕН 2-НАСОЧЕН ФАХ-М1

- Раздвојува копии, отпечатени материјали и факсови
- Додава втор внатрешен излезен факс



ВНАТРЕШНА ЕДИНИЦА ЗА ЗАВРШНА ОБРАБОТКА - L1

- 2 фахови, капацитет од 545 листови
- Захефтување во агол и двојно захефтување до 50 листови (80 gsm)
- Поддржува еко захефтување до 8 листови (80 gsm) и захефтување на барање до 40 листови (80 gsm)



ФОЛИЈА ПРОТИВ МИКРОБИ (ИЗБОРНО)

- Висококвалитетната фолија нуди заштита од корона вирус и штетни бактерии за време на работниот век на уредот.
- Фолии со различна големина што се дизајнирани да одговараат на најчестите точки на допир на уредите.



КАПАК НА ПЛОЧАТА ОД ТИП У3

- Скенирање еден документ



DADF - V A1

- Скенирање повеќе документи
- Автоматски двостран механизам за снабдување со документи за 100 листови
- Скенирање со брзина до 70 слики/мин. (1-страно, 300 dpi) и 35 слики/мин. (2-страно, 300 dpi)



DADF-C1 ЗА ОБРАБОТКА ВО ЕДНО ПОМИНУВАЊЕ

- Скенирање повеќе документи
- Автоматски двостран механизам за снабдување со документи за 200 листови
- Скенирање со брзина до 135 слики/мин. (1-страно, 300 dpi) и 270 слики/мин. (2-страно, 300 dpi)

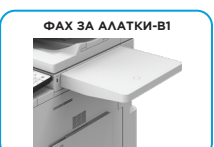


IR-ADV DX C3835i / C3830i /
C3826i / C3822i



UNIFLOW ONLINE

- Преплата за Cloud врз основа на уред за управување со печатењето и снимањето документи



ФАХ ЗА АЛАТКИ-В1



ФАХ ЗА КОПИРАЊЕ-Т1



ЕДИНИЦА ЗА СНАБДУВАЊЕ НА КАСЕТАТА-АW1

- Поддржува А3-формати
- Тежина на медиуми од 52 - 220 GSM
- 2 x 550 листови (80 gsm)



РАМНО ПОДНОЖЕ ОД ТИП-S3

- Го подигнува уредот, не го снабдува со дополнителни медиуми



ЕДИНИЦА ЗА МОМЕНТАЛНО ЗАХЕФТУВАЊЕ-В1 (ИЗБОРНО)

- Капацитет: 2 до 50 листови (90 gsm)
- Картрич Р1 - 5.000 хефталки по полнење

Оваа рамна конфигурација има само илустративна намена. За целосна листа на опции и информации за компатибилност, ве молиме погледнете ја [онлајн алатката за конфигурирање на производот](#).

Unified Firmware Platform (UFP) ви ги нуди најновите надградби за функциите и заштита за да го подобри корисничкото доживување со сите производи од серијата iR ADVANCE DX.

Canon

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C3800

ГЛАВЕН УРЕД		Резолуција на печатење (dpi)	1,200 ×600, 1,200 ×1,200 (половина брзина)
Тип на машина	Повеќеконфиденцијален ласерски уред за печатење А3-формати во боја	Јазичи за опис на страница	Стандардно: UFRIL, PCL6, Adobe® PostScript®3™
Основни функции	Печатење, копирање, скенирање, испраќање, складирање и изборен факс	Директно печатење (RUI)	Поддржани видови на датотеки: PDF, EPS, TIFF/JPEG и XPS
Процесор	Процесор со две јадра со фреквенција од 1,8GHz	Печатење од мобилни уреди и апликации за Cloud	AirPrint, Mopria, Universal Print by Microsoft, апликацијата Canon PRINT Business и uniFLOW Online (изборно)
Контролен панел	TFT LCD WSVGA-екран на допир во боја од 10,1"		Доступен е голем избор на софтверски решенија и решенија основани врз MEAP за да се овозможат печатење од мобилни уреди или уреди поврзани на интернет и услуги основани врз Cloud во зависност од вашите потреби.
Меморија	Стандардно: RAM 3,5 GB Главен CPU: 2 GB CPU за обработка на слика: 1 GB + 0,5 GB (резервирани за обработка на слика)	Стандардно печатење преку оперативен систем	Во моите објектите се кај вашиот претставник за продажба за дополнителни информации
Простор за складирање	Стандардно: (SSD) 256 GB Изборно: (SSD) 1 TB	Фонтови	Android/Windows® 10/Chrome OS/macOS (11.2.2) /iOS/iPadOS Од март 2021
Приклучок за интерфејс	МРЕЖА Стандардно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, безжичен LAN (IEEE 802.11 b/g/n) Изборно: NFC, Bluetooth со мала потрошувачка на енергија ДРУГО Стандардно: USB 2.0 (главен компјутер) x1, USB 3.0 (главен компјутер) x1, USB 2.0 (уред) x1; Изборно: сериски интерфејс, интерфејс за контрола на копирањето		PS-фонтови: 136 Roman PCL-фонтови: 93 Roman, 10 Bitmap-фонтови, 2 OCR-фонтови, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (јапонски, корејски, едноставен и традиционален кинески), фонтови за баркодови*2
Капацитет за хартија (A4, 80 gsm)	Стандардно: 1200 листови Повеќенаменски фах за 100 листови Касета за хартија за 550 листови x 2, Максимум: 2.300 листови (со единица за снабдување на касетата-AW1)	Функции за печатење	* Потребен е изборен комплет меѓународни PCL-фонтови-A1. * Потребен е изборен комплет за печатење баркодови-D1.
Капацитет на отпечатена хартија (A4, 80 gsm)	Стандардно: 250 листови Максимум: 3.450 листови (со единица за завршна обработка со захефтување-AE1 или единица за завршна обработка на брошури-AE1 и фах за копирање-T1)	Оперативен систем	Безбедно печатење, безбедносен воден печат, заглавие/подножје, распоред на страници, двострано печатење, мешани големини/ориентации на хартии, предни/задни корици, намалување на тонерот, печатени постери, печатење со принудна задршка, датум на печатење, закажување на печатење, печатење со виртуелен печат
Опции за завршна обработка	Подредување, групирање, офсет печатење, захефтување, срединско спојување, правене дупки, еко захефтување, захефтување на барање * Опциите за завршна обработка се размикуваат во зависност од поврзаните опции.		UFRIL: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X(10.11 или понов) PCL: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019 PS: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019, Mac OS X(10.11 или понов) PPD: Windows® 8.1/10, Mac OS X (10.11 или понов) Од март 2021
Поддржани видови на медиуми	Повеќенаменски фах: тенка, обична, тешка*, рециклирана, обложена*, во боја, паус, за поврзување, транспарентна, етикета, однапред издупчена, меморандуми, пликови * SRA3 не е поддржано за обложена (257-300 gsm) и тешка (257-300 gsm) хартија. Горна касета: тенка, обична, тешка, рециклирана, во боја, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми, пликови Долна касета: тенка, обична, тешка, рециклирана, во боја, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми, пликови * Потребен е додаток за снабдување со пликови А (стандарден).	СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ	
Поддржани големини на медиуми	Повеќенаменски фах: Стандардна големина: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Прилагодена големина: 98,4 x 139,7 mm до 320,0 x 457,2 mm Слободна големина: 100,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Пликови: COM10 бр. 10, Monarch, ISO-C5, DL Прилагодена големина на пликови: 98,0 x 98,0 mm до 320,0 x 457,2 mm Горна касета: Стандардна големина: A4, A5, A5R, A6R, B5 Прилагодена големина: 105,0 x 148,0 mm до 297,0 x 215,9 mm Пликови: ISO-C5 Долна касета: Стандардна големина: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Прилагодена големина: 105,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Пликови*: COM10 бр.10, Monarch, DL * Потребен е додаток за пликови А (стандарден).	Брзина на копирање (црно-бело и во боја)	iR-ADV DX C3835i: 1-страно: до 35 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 17 стр./мин. (A3), до 23 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX C3830i: 1-страно: до 30 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX C3826i: 1-страно: до 26 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX C3822i: 1-страно: до 22 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R)
Потребно време за загревање	Режим за брзо вклучување: 4 секунди или помалку* * Време откако ќе се вклучи уредот па сè додека не се појави иконата за скенирање и не стане достапна за користење на екранот на допир. Од режим на мирување: 10 секунди или помалку Од моментот на вклучување: 10 секунди или помалку* * Време откако ќе се вклучи уредот па сè додека не се подготви за копирање (не резолуција за печатење)	Потребно време до излегување на првата копија (A4, ЦРНО-БЕЛО/БОЈА)	iR-ADV DX C3835i: прилб. 5,5/7,4 секунди или помалку iR-ADV DX C3830i/C3826i/C3822i: прилб. 6,1/8,4 секунди или помалку
Димензии (Ш x Д x В)	Со капак на плочата-Y3: 565 x 692 x 788 mm Со DADF-C1 за обработка во едно поминување: 565 x 722 x 897 mm Со DADF-BA1: 565 x 719 x 891 mm	Резолуција на копирање (dpi)	600 x 600 До 999 копии
Простор за инсталирање (Ш x Д)	Основна верзија: 978 x 1119 mm (со DADF-C1 за обработка во едно поминување + отворен десен капак + извлечен продолжеток на повеќенаменскиот фах + отворена касета за хартија) 978 x 1116 mm (со DADF-BA1 + отворен десен капак + извлечен продолжеток на повеќенаменскиот фах + отворена касета за хартија)	Повеќе копии	До 999 копии
Тежина*	Основна верзија: 978 x 1119 mm (со DADF-C1 за обработка во едно поминување + отворен десен капак + извлечен продолжеток на повеќенаменскиот фах + отворена касета за хартија) 1.651 x 1.116 mm (со DADF-BA1 + единица за завршна обработка со захефтување-AE1/единица за завршна обработка на брошури-AE1 + извлечен продолжеток на фахот за копирање-T1 + отворена касета за хартија) 1.651 x 1.116 mm (со DADF-BA1 + единица за завршна обработка со захефтување-AE1/единица за завршна обработка на брошури-AE1 + извлечен продолжеток на фахот за копирање-T1 + отворена касета за хартија)	Густина на копирање	Автоматски или рачно (9 нивоа)
*вклучувајќи тонер	Со капак на плочата-Y3: прилб. 71 kg Со DADF-BA1: прилб. 78 kg Со DADF-C1 за обработка во едно поминување: прилб. 84 kg	Зголемување	Променив зум: 25% до 400% (чекори на зголемување од 1%) Однапред поставено намалување/зголемување: 25%, 50%, 70%, 100%(1:1), 141%, 200%, 400%
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ	Целосна конфигурација: 1.651 x 1.119 mm (со DADF-C1 за обработка во едно поминување + единица за завршна обработка со захефтување-AE1/единица за завршна обработка на брошури-AE1 + извлечен продолжеток на фахот за копирање-T1 + отворена касета за хартија) 1.651 x 1.116 mm (со DADF-BA1 + единица за завршна обработка со захефтување-AE1/единица за завршна обработка на брошури-AE1 + извлечен продолжеток на фахот за копирање-T1 + отворена касета за хартија)	Функции за копирање	Однапред поставени соодноси за намалување/зголемување по површина, двострано, прилагодување на густината, избор на оригинални видови, режим за прекин, книга во две страници, двостран оригинал, создавање задача, N на 1, додавање корица, вметнување листови, оригинали во различни големини, нумерирање на страници, нумерирање на отпечатена серија, остраина, бришење на рамка, безбедносен воден печат, датум на печатење, растојание меѓу страници, печатење и проверка, негатив/позитив, повторување слики, спојување блокови од задачи, пресликување слика, зачувување во поштенско сандче, копирање документи за идентификација, прескокнување празни страници, оригинал со слободна големина, режим за бои, резервирана копија, примерок од копија
Брзина на печатење (црно-бело и во боја)	iR-ADV DX C3835i: 1-страно: до 35 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 17 стр./мин. (A3), до 23 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX C3830i: 1-страно: до 30 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX C3826i: 1-страно: до 26 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R) iR-ADV DX C3822i: 1-страно: до 22 стр./мин. (A4, A5, A5R, A6R), до 15 стр./мин. (A3), до 20 стр./мин. (A4R)	Улоги на копирање (црно-бело и во боја)	600 x 600 До 999 копии
		Густина на копирање	Автоматски или рачно (9 нивоа)
		Зголемување	Променив зум: 25% до 400% (чекори на зголемување од 1%) Однапред поставено намалување/зголемување: 25%, 50%, 70%, 100%(1:1), 141%, 200%, 400%
		Функции за копирање	Однапред поставени соодноси за намалување/зголемување по површина, двострано, прилагодување на густината, избор на оригинални видови, режим за прекин, книга во две страници, двостран оригинал, создавање задача, N на 1, додавање корица, вметнување листови, оригинали во различни големини, нумерирање на страници, нумерирање на отпечатена серија, остраина, бришење на рамка, безбедносен воден печат, датум на печатење, растојание меѓу страници, печатење и проверка, негатив/позитив, повторување слики, спојување блокови од задачи, пресликување слика, зачувување во поштенско сандче, копирање документи за идентификација, прескокнување празни страници, оригинал со слободна големина, режим за бои, резервирана копија, примерок од копија
		СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЕНИРАЊЕ	
		Тип	Стандардно: плоча во боја Изборно: капак на плочата-Y3, DADF-C1* за обработка во едно поминување или DADF-BA1 [2-страно на 2-страно (автоматски со DADF)] * Поддржано е откривање на повеќување повеќе листови преку механизмот за снабдување. DADF: автоматски двостран механизам за снабдување со документи DADF-C1 за обработка во едно поминување: до 200 листови DADF-BA1: до 100 листови
		Капацитет за хартија на механизмот за снабдување со документи (80 gsm)	Плоча: лист, книга и 3-димензионални предмети Тежина на медиуми за механизмот за снабдување со документи: DADF-C1 за обработка во едно поминување: 1-страно скенирање: 38 до 220 gsm (ЦРНО-БЕЛО, БОЈА) 2-страно скенирање: 38 до 220 gsm (ЦРНО-БЕЛО, БОЈА) *Прифатливи тежини за A6R или помал формат се од 50 до 220 gsm.
		Прифатливи оригинали и тежини	DADF-BA1: 1-страно скенирање: 38 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО), 64 до 128 gsm (БО БОЈА) 2-страно скенирање: 50 до 128 gsm (ЦРНО-БЕЛО), 64 до 128 gsm (БО БОЈА)
		Поддржани големини на медиуми	Плоча: макс. големина на скенирање: 297,0 x 431,8 mm DADF-C1 за обработка во едно поминување: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R, Прилагодена големина: 69,9 x 139,7 mm до 304,8 x 431,8 mm DADF-BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, Прилагодена големина: 139,7 x 128 mm до 297,0 x 431,8 mm
		Брзина на скенирање (слики/мин.: ЦРНО-БЕЛО/БОЈА, A4)	DADF-C1 за обработка во едно поминување: 1-страно скенирање: 135/135 (300 x 300 dpi, испраќање), 80/80 (600 x 600 dpi, копирање) 2-страно скенирање: 270/270 (300 x 300 dpi, испраќање), 160/90 (600 x 600 dpi, копирање) DADF-BA1: 1-страно скенирање: 70/70 (300 x 300 dpi, испраќање), 51/51 (600 x 600 dpi, копирање) 2-страно скенирање: 35/35 (300 x 300 dpi, испраќање), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, копирање)

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C3800

Резолуција на скенирање (dpi)	Скенирање за копирање: 600 x 600 Скенирање за праќање: (проследување) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (повлекување) 600 x 600 Скенирање за факс: 600 x 600	Безбедност на документите	Безбедност за печатење (безбедно печатење, шифрирано безбедно печатење, печатење со принудна задршка, uniFLOW Secure Print™), безбедност на примени податоци (доверливо поштенско сандаче за факс што автоматски ги препраќа применети документи), безбедност за скенирање (шифриран PDF, PDF/XPS со потпис од уред, PDF/XPS со кориснички потпис, интеграција со Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), безбедност на поштенско сандаче (заштита на поштенско сандаче со лозинка, контрола на пристап до Advanced Space), безбедност за испраќање податоци (постапки што наложуваат внесување лозинка по пренос, ограничени функции за испраќање е-пошта/датотеки, потврда на бројот за факс, овозможување/забранување преноси преку факс, овозможување/забранување испраќање од историја, поддршка за S/MIME), следење документи (безбедносен воден печат) * Потребен е софтверот uniFLOW Online/uniFLOW
Спецификации на скенирање со повлекување	Color Network ScanGear2. За TWIN и WIA Поддржан оперативен систем: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server 2016 Од март 2020	Мрежна безбедност	TLS 1.3, IPsec, проверка на идентитет IEEE802.1X, SNMP V3.0, функција за заштитен ѕид (филтрирање на IP/MAC-адреса), поддршка за две мрежи (жичен LAN/безжичен LAN, жичен LAN/жичен LAN), оневозможување функции што не се користат (озможување/ознеможување протоколи/апликации, овозможување/ознеможување на Remote UI, овозможување/ознеможување на USB-интерфејсот), одделување на врската за комуникација (G3-факс, USB-приклучок, Advanced Space, скенирање и испраќање - мерки за заштита од вируси при примане е-пораки)
Начин на скенирање	Скенирање со проследување, скенирање со преземање, скенирање кон сандаче, скенирање кон Advanced Space, скенирање кон мрежа, скенирање кон USB-мемориски уред, скенирање кон мобилен уред, скенирање кон Cloud (uniFLOW Online - изборно)	Безбедност на уред	Заштита на податоците на SSD (шифрирање на податоците на SSD (проверка со FIPS140-2), заклучување на SSD), стандардна иницијализација на SSD, платформа со безбедносен модул (TPM 2.0), функција за криење на евиденцијата за задачи, заштита на интегритетот на софтверот MFP, проверка на интегритетот на софтверот MFD (проверка на системот при вклучувањето, откривање напади за време на извршување со McAfee Embedded Control), сертификат Common Criteria HCD-PP (во процес на проверка)
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАЌАЊЕ		Управување со уреди и ревизија	Лозинка на администратор, управување со лозинки и дигитални сертификати, евиденција на ревизија, соработување со надворешен безбедносен систем за ревизија (управување со настани и безбедносни информации), евидентирање податоци за слики, поставување политика за безбедност
Одредиште	Стандардно: е-пошта/интернет факс (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV, поштенско сандаче Изборно: Super G3-факс, IP-факс	Услови во опкружувањето	
Адресар	LDAP (2000)/лоќално (1600)/брзо бирање (200)	Работни услови	Температура: 10 до 30 °C Влажност: 20 до 80% RH (релативна влажност) 220-240 V 50/60 Hz 5A
Резолуција на испраќање (dpi)	Проследување: до 600 x 600 Повлекување: до 600 x 600	Извор на напојување со енергија	Максимум: прибли. 1.500 W Копирање (со континуирано скенирање со DADF): прибли. 613 W* Режим на подготвеност: прибли. 40,7 W* Режим на мирување: прибли. 0,8 W** * Референтна вредност: измерена една единица ** Режимот на мирување со потрошувачка од 0,8 W не е достапен во сите случаи поради одредени поставки.
Протокол за комуникација	Датотека: FTP(TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV Е-пошта/И-факс: SMTP, POP3	Потрошувачка на енергија	Типична потрошувачка на електрична енергија (TEC)*: iR-ADV DX C3835i: 0,40 kWh iR-ADV DX C3830i: 0,32 kWh iR-ADV DX C3826i: 0,28 kWh iR-ADV DX C3822i: 0,25 kWh *Според USA Energy Star 3.0
Формат на датотека	Стандардно: TIFF, JPEG, PDF (компактен, со можност за пребарување, применување политика, оптимизирање за на интернет, PDF/A-1b, траг и рамномерност, шифриран, потпис од уред, кориснички потпис), XPS (компактен, со можност за пребарување, потпис од уред, кориснички потпис), Office Open XML (PowerPoint, Word)	Нивоа на шум	Ниво на можност на звук (LWA, m) Активен режим (црно-бело) (1-страно) iR-ADV DX C3835i: 61 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX C3830i: 60 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX C3826i: 60 dB, Kv 3 dB iR-ADV DX C3822i: 60 dB, Kv 3 dB *Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017) Звучен притисок (LpAm) Положба на стоење до уредот: Активен режим (LPHO-БЕЛО/ВО БОЈА)(1-страно): iR-ADV DX C3835i: 47 dB* / 48 dB* iR-ADV DX C3830i: 46 dB* / 47 dB* iR-ADV DX C3826i: 46 dB* / 47 dB* iR-ADV DX C3822i: 46 dB* / 46 dB* *Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017)
Универзални функции за испраќање	Избор на оригинални видови, двостран оригинал, книга во две страници, оригинали во различни големини, прилагодување на густината, острина, сооднос на копирање, бришење на рамка, создавање задача, одложено испраќање, преглед, известување за завршена задача, име на датотека, предмет/порака, одговори на, приоритет на е-пошта, TX-извештај, ориентација на оригиналните содржини, прескокнување празни оригинали	Стандарди	Blue Angel
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ФАКС		ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ	
Максимален број на линии за поврзување	2	Картрици со тонер	C-EXV 49 Тонер BK/C/M/Y
Брзина на модем	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps	Потрошувачка на тонер (Процена при покриеност од 5%)	C-EXV 49 Тонер BK: 36.000 страници C-EXV 49 Тонер C/M/Y: 19.000 страници
Метод на компресија	MH, MR, MMR, JBIG	СОФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ	
Резолуција (dpi)	400 x 400 (ултра фино), 200 x 400 (супер фино), 200 x 200 (фино), 200 x 100 (нормално)	Следење и создавање извештаи	Universal Login Manager (ULM) uniFLOW Online Express* *За повеќе информации, ве молиме одете на: uniFLOW Online Express uniFLOW Online
Големина за испраќање и примане	Испраќање: A3, A4, A4R, A5*1, A5R*1, B4, B5*2, B5R*1 Примане: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R *1 Испратено како A4 *2 Испратено како B4, кратко	Алатки за далечинско управување	iWEMC eMaintenance Систем за испорака на содржини
Меморија на факс	До 30.000 страници (2.000 задачи)	Софтвер за скенирање	Color Network ScanGear 2
Броеви за брзо бирање	Макс. 200	Алатки за оптимизација	Алатка за конфигурирање на драјвер на Canon
Групно бирање/одредишта	Макс. 199 броеви	Платформа	MEAP (повеќефункционална платформа за вградени апликации)
Секвенцијално пренесување	Макс. 256 адреси	Издавање документи	Kofax Power PDF Advanced (изборно)
Резервна копија на меморија	Да		
Функции за факс	Име на испраќачот (TTI), избирање телефонска линија (при испраќање факс), директно испраќање, одложено испраќање, преглед, известување за завршена задача, TX-извештај, прекин на преносот, секвенцијално пренесување, испраќање секундарна адреса/лозинка, доверливо поштенско сандаче, евиденција 2 на 1		
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЛАДИРАЊЕ			
Поштенско сандаче (поддржан број)	100 влезни сандачиња за корисници, 1 влезно сандаче за меморија RX, 50 доверливи влезни сандачиња за факс Складирање максимум 10.000 страници (2.000 задачи)		
Advanced Space	Протокол за комуникација: SMB или WebDAV Поддржан компјутерски клиент: Windows® 8.1/10 Истовремени врски (макс.): SMB:64, WebDAV:3		
Достапен слободен простор на Advanced Space	Стандардно: 16 GB (со опција: макс. 480 GB)		
Функции на напредниот простор:	Проверка на идентитет за најавување во Advanced Space, функција за подредување, печатење PDF-датотека со лозинка, поддршка за imageWARE Secure Audit Manager, пребарување, преглед на датотеки, управување со проверката на идентитетот, отворено за јавноста, URI TX, правене резервна копија/обновување		
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТА			
Проверка на идентитет и контрола на пристап	Проверка на идентитет на корисниците (најавување со слика, најавување со слика и PIN, најавување со картичка*, најавување со корисничко име и лозинка, најавување на ниво на функција), uniFLOW Online Express (најавување со слика, најавување со слика и PIN, најавување со картичка, најавување со картичка и PIN, најавување со корисничко име и лозинка, најавување со ID на оддел и PIN, најавување на ниво на функција), систем за управување со пристап (контрола на пристапот) *Читачите на картички се изборни, ве молиме погледнете ги хардверските додатоци Потребно е активирање		



ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageRUNNER ADVANCE DX C3800

ОПЦИИ ЗА ЗАЛИХА НА ХАРТИЈА

Единица за снабдување на касетата-AW1

Капацитет за хартија: 550 листови x 2 (1.100 листови) (80 gsm)
Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми
Големина на хартија: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Прилагодена големина: 105,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm
Тежина на хартија: 52 до 256 gsm
Извор на напојување: од главниот уред
Димензии (Ш x Д x В): 565 x 635 x 248 mm
Тежина: прибл. 16,0 kg

ИЗЛЕЗНИ ОПЦИИ*

*Капацитетот за хартија може да се разликува во зависност од различниот вид/големина на хартија.

Внатрешен 2-насочен факх-M1

Капацитет на факхот (со хартија од 80 gsm)
Горен факх: A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 85 листови
SRA3, A3, A4R, B4: 40 листови
Долен факх (стандарден факх): A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: до 220 листови
SRA3, A3, A4R, B4: до 100 листови
Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
Димензии (Ш x Д x В): 428 x 405 x 88 mm
Тежина: 0,7 kg

Факх за копирање-T1

Капацитет (со хартија од 80 gsm):
A4, A5R, B5, B5R: 100 листови
A3, A4R, B4: 65 листови
Димензии (Ш x Д x В): 442 x 373 x 176 mm
(поврзан со главниот уред, кога факхот за проширување е извлечен)
Тежина: 0,5 kg

Внатрешна единица за завршна обработка-L1

Капацитет на факх (со хартија од 80 gsm):
Горен факх: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: прибл. 45 листови
Долен факх: A4, A5, A5R, B5: прибл. 500 листови
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 листови
A6R: 30 листови
Плик: 10 листови
Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
Позиција на единица за захефтување: во агол, двојно
Капацитет на единицата за захефтување:
A4, B5: 50 листови (52 до 90 gsm)
A4R: 40 листови (52 до 90 gsm)
A3, B4: 30 листови (52 до 90 gsm)
Еко единица за захефтување:
A3, A4, B4, B5: 10 листови (52 до 64 gsm)
8 листови (65 до 81,4 gsm)
6 листови (82 до 105 gsm)

Захефтување на барање: прибл. 40 листови (80 gsm)
Димензии (Ш x Д x В): 727 x 525 x 225 mm
(поврзан со главниот уред, кога факхот за проширување е извлечен)
Тежина: прибл. 9,1 kg

Единица за завршна обработка со захефтување-AE1

Капацитет на факх (со хартија од 80 gsm):
Горен факх: A4, A5, A5R, A6R, B5: прибл. 250 листови
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: прибл. 125 листови
Долен факх: A4, A5, A5R, B5: 3.000 листови
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 листови
A6R: 250 листови
Пликови: Monarch 30 листови, COM10 бр.10, DL, ISO-C5: 100 листови
Тежина на хартија:
Горен факх: 52 до 256 gsm
Долен факх: 52 до 300 gsm
Позиција на единица за захефтување: во агол, двојно
Капацитет на единицата за захефтување:
A4, B5: 50 листови (52 до 90 gsm)
A4R: 40 листови (52 до 90 gsm)
A3, B4: 30 листови (52 до 90 gsm)
Еко единица за захефтување:
A3, A4: 10 листови (52 до 64 gsm)
8 листови (65 до 81,4 gsm)
6 листови (82 до 105 gsm)
Захефтување на барање: 50 листови (52 до 90 gsm)
Димензии (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1.021 mm
(кога факхот за проширување е извлечен)
Тежина: прибл. 30,0 kg

Единица за завршна обработка на брошури-AE1

(Ги содржи основните спецификации за захефтување на горенаведената единица за завршна обработка со захефтување-AE1).
Големина на хартија за средишно спојување: A3, A4R, B4
Капацитет на единицата за захефтување со средишно спојување: 20 листови x 10 групи (52 до 81,4 gsm)
(вклучувајќи 1 лист за корица до 256 gsm)
Капацитет за групно превиткување без захефтување: до 3 листови (52 до 105 gsm)
Напојување: од главниот уред
Димензии (Ш x Д x В): 637 x 623 x 1.021 mm
(кога факхот за проширување е извлечен)
Тежина: прибл. 53,0 kg

Внатрешна единица за правеење 2/4 дупки-D1

(Потребна е внатрешна единица за завршна обработка-L1)
Две или четири дупки
Прифатлива тежина на хартија при правеење дупки: 52 до 300 gsm
Прифатлива големина на хартија при правеење дупки: Две дупки A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, Четири дупки A3, A4

Внатрешна единица за правеење 4 дупки-D1

(Потребна е внатрешна единица за завршна обработка-L1)
Четири дупки
Прифатлива тежина на хартија при правеење дупки: 52 до 300 gsm
Прифатлива големина на хартија при правеење дупки: Четири дупки A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Единица за правеење 2/4 дупки-A1

(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AE1 или единицата за завршна обработка на брошури-AE1)
Две или четири дупки
Прифатлива тежина на хартија при правеење дупки: 52 до 300 gsm
Прифатлива големина на хартија при правеење дупки: Две дупки A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, Четири дупки A3, A4

Единица за правеење 4 дупки-A1

(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AE1 или единицата за завршна обработка на брошури-AE1)
Четири дупки
Прифатлива тежина на хартија при правеење дупки: 52 до 300 gsm
Прифатлива големина на хартија при правеење дупки: Четири дупки A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

ХАРДВЕРСКИ ДОДАТОЦИ

Читачи на картички

Читач на картички со копирање-F1
Додаток со читач на картички со копирање-B7
Кутија со читач за IC-картички за нумеричка тастатура-A1

Други

DADF-C1 за обработка во едно поминување
DADF-BA1
Капак на плочата-Y3
Факх за алатки-B1
Нумеричка тастатура-A2
Единица за моментално захефтување-B1 (изборно)
Комплет за прилагодување медиуми-A1

ОПЦИИ ЗА БЕЗБЕДНОСТ

Безбедност на податоците

1 TB SSD-A1
Комплет со меморија за пресликување-A1
250 GB SSD-A1 (се користи со комплетот со меморија за пресликување-A1)

ОПЦИИ ЗА КОНТРОЛЕРИТЕ И СИСТЕМОТ

Дополнителна опрема за печатење

Комплет меѓународни PCL-фонтови-A

Печатење баркодови

Комплет за печатење на бар-кодови-D1

Дополнителна опрема за системот

Комплет за интерфејс за контрола на копирање-A1
Комплет за сервиски интерфејс-K3
Комплет за поврзување-A3 за Bluetooth LE
Комплет за NFC-E2

Опрема за факс

Super G3-факс картичка-BH1
Super G3-факс картичка за 2-ра линија-BH1
Комплет за далечински факс-A1
Комплет за испраќање факс преку IP-B1

ДРУГИ ОПЦИИ

Дополнителна опрема за пристапност

Рачка за пристап на ADF-A1
Комплет за гласовен водич-G1
Комплет за гласовно управување-D1

Картрици за единицата за захефтување

Картрици за единицата за захефтување-Y1 (2 x 2.000 парчиња)*
* Само за единицата за завршна обработка на брошури
Единица за захефтување-P1 (2 x 5.000 парчиња)

Заштита на уредот

Антимикробна фолија* - различни листови дизајнирани да одговараат на површините на уредите што најчесто се допираат.
*Ви препорачуваме поставувањето на фолиите да го врши сервисер

Софтвер и решенија



Сертификати и компатибилност



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe

canon-europe.com

Macedonian edition

© Canon Europa N.V., 2021

