

ПОЕДНОСТАВЕТЕ ГО ПЕЧАТЕЊЕТО ВО ГОЛЕМ ОБЕМ СО ИЗДРЖЛИВИ, РАЗНОВИДНИ И БЕЗБЕДНИ ПОВЕЌЕФУНКЦИОНАЛНИ ЦРНО-БЕЛИ УРЕДИ.

Серијата imageFORCE 8100 е дизајнирана да им помогне на средните и големите канцеларии да ги задоволат потребите за печатење во голем обем во различни индустрии.

Серија imageFORCE 8100



**МАКСИМИЗИРАЈТЕ ЈА
ПРОДУКТИВНОСТА**

Дизајнирана за печатење со голем обем, серијата imageFORCE 8100 може да им помогне на средните и големите канцеларии да ја задржат продуктивноста и ефикасноста при голем обем на работа. Заштедете време благодарение на долгиот работен век на уредите, долгиот работен век на сервисните делови и капацитетот за 9.360 листови.

**ПЕЧАТЕЊЕ СО ВИСОК
КВАЛИТЕТ**

Квалитет на печатење од 2.400 dpi, сеопфатна регистрација, поддршка за 300 gsm, поддршка за медиуми вклучувајќи пликови, обложена хартија и хартија со релјеф и разни професионални опции за завршна обработка.

**ПОДОБРЕТЕ ЈА
ОДРЖЛИВОСТА**

Дајте ваш придонес во заштитата на околината така што ќе користите повеќефункционални уреди од 30% рециклирана пластика со сертификат Blue Angel, со што ќе помогнете да се намали штетното влијание врз планетата.

**ЗАШТИТЕТЕ ГИ
УРЕДИТЕ**

Заштитете ги вашите документи, уреди и мрежа со моќна безбедност од типот 360 степени и поставки за безбедност препорачани од AI.



ЕДИНИЦА ЗА ЗАВРШНА ОБРАБОТКА СО ЗАХЕФТУВАЊЕ-AQ1

- 2 фахови, капацитет од 4.250 листови
- Захефтување во агол и двојно захефтување до 100 листови
- Поддржува изборни внатрешни уреди за правење 2/4 дупки и 4 дупки (единица за правење дупки-BZ1 и CA1)



ЕДИНИЦА ЗА ЗАВРШНА ОБРАБОТКА НА БРОШУРИ- AQ1

- 2 фахови, капацитет од 4.250 листови
- Захефтување во агол и двојно захефтување до 100 листови
- Изработка на брошури до 20 листови и средишно превиткување до 5 листови
- Поддржува изборни внатрешни уреди за правење 2/4 дупки и 4 дупки (единица за правење дупки-BZ1 и CA1) и отсекување брошури (внатрешна единица за отсекување брошури-A1)



ЕДИНИЦА ЗА ЗАВРШНА ОБРАБОТКА СО ЗАХЕФТУВАЊЕ-AS1

- Нуди 3 излезни фахови за вкупен капацитет од 3500 листови. Захефтување во повеќе положби до 65 листови.

*достапно само за imageFORCE 8186/8186P



ЕДИНИЦА ЗА ЗАВРШНА ОБРАБОТКА НА БРОШУРИ- AS2

- Нуди 3 излезни фахови за вкупен капацитет од 3500 листови. Захефтување во повеќе положби до 65 листови. Изработка на брошури до 20 листови и средишно превиткување до 5 листови.

*достапно само за imageFORCE 8186/8186P



ЕДИНИЦА ЗА ЗАВРШНА ОБРАБОТКА НА БРОШУРИ- AG1

- Нуди 2 излезни фахови за вкупен капацитет од 5000 листови. Захефтување во повеќе положби до 100 листови. Изработка на брошури до 25 листови и средишно превиткување до 5 листови.



ПОВЕКЕФУНКЦИОНАЛНА ПРОФЕСИОНАЛНА ЕДИНИЦА ЗА ПРАВЕЊЕ ДУПКИ-C1

- Поддржува различни форми
- До 216 gsm
- Поддржува A3, A4, A4R
- Капацитет на фах за отсекување од 70.000
- Голема издржливост на формите



ЕДИНИЦА ЗА ВМЕТУВАЊЕ ОБРАБОТКА ДОКУМЕНТИ-R1

- Вметнување однапред отпечатени листови
- До A3-формат
- 2 фахови
- Вкупен капацитет од 400 листови



ЕДИНИЦА ЗА ПРЕВИТКУВАЊЕ ХАРТИЈА-K2

- Z-превиткување, C-превиткување, превиткување на половина, наизменично Z-превиткување, двојно паралелно превиткување



ПОВРЗУВАЊЕ СО CLOUD



ПОВЕКЕФУНКЦИОНАЛЕН
МОДЕЛ



МОДЕЛ НА ПЕЧАТАЧ



МАГАЦИН ЗА ХАРТИЈА-E1

- Капацитет за 3.660 листови
- Поддржува A4, B5



POD DECK LITE-C1

- Капацитет за 3.660 листови
- 52 до 300 gsm
- Поддржува SRA3-формати
- Можност за корисничко прилагодување



ВНАТРЕШНА ЕДИНИЦА
ЗА ОТСЕКУВАЊЕ



ВНАТРЕШНИ ЕДИНИЦИ ЗА
ПРАВЕЊЕ ДУПКИ



МАГАЦИН ЗА ХАРТИЈА СО ПОВЕКЕ ФИОКИ-E1

- капацитет од 5.000 листови
- 52-350 gsm

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE 8100

ГЛАВЕН УРЕД	
Тип на машина	Повеќефункционален црно-бел ласерски уред за А3-формати
Основни функции	Печатење, копирање*, скенирање*, испраќање*, складирање и изборен факс* * не е достапно на imageFORCE 8105P/8195P/8186P
Процесор	Процесор со две јадра со фреквенција од 1,8 GHz
Контролен панел	TFT LCD WSVGA-екран на допир во боја од 10,1"
Меморија	Стандардно: RAM: 6,5 GB
Простор за складирање	Стандардно: (SSD) 512 GB Изборно: (SSD) 1TB
Приклучок за интерфејс	МРЕЖА Стандардно: 1000Base-T/100Base-TX/ 10Base-T Изборно: безжичен LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ ac/ax) ДРУГО Стандардно: USB 2.0 (главен компјутер) x 1, USB 3.0 (Главен компјутер) x 1, USB 2.0 (уред) x 1 Изборно: сериски интерфејс, интерфејс за контрола на копирањето
Капацитет за снабдување со хартија (A4, 80 gsm)	Стандардно: 4.360 листови 1 x повеќенаменски фах за 250 листови 2 x касети за хартија од 1.770 листови Касети за хартија за 570 листови x 1 Максимум: 9.360 листови (со магацин за хартија со повеќе фиоки-E1)
Капацитет на отпечатена хартија (A4, 80 gsm)	Стандардно: 250 листови Максимум: 5.000 листови (со единица за завршна обработка со захефтување-AG1)
Опции за завршна обработка*	Подредување, групирање, офсет печатење, захефтување, средишно спојување, правење дупки, еко захефтување, захефтување на барање, вметнување документи, Z-превиткување, превиткување на половина, C-превиткување, наизменично Z-превиткување, двојно паралелно превиткување, отсекување * Опциите за завршна обработка се разликуваат во зависност од поврзаните опции.
Поддржани видови на медиуми	Повеќенаменски фах: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, обложена, за поврзување, транспарентна, етикети, однапред издупчена, меморандуми, картички, плик, филм, со текстура, паус
	Магацини за хартија (десен/лев): тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, однапред издупчена, меморандуми Касета за хартија: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, транспарентна, однапред издупчена, меморандуми, картички*1, пликови*2 *1 потребен е додаток за снабдување со картички-F1 (стандарден). *2Потребен е дополнителен комплет за снабдување со пликови (стандарден).
Поддржани големини на медиуми	Повеќенаменски фах: Стандардна големина: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Прилагодена големина: 90,0 x 148,0 mm до 330,2 x 487,7 mm Слободна големина: 98,0 x 148,0 mm до 330,2 x 487,7 mm Пликови: COM 10 бр. 10, Monarch, DL, ISO-C5 Прилагодена големина на пликови: 90,0 x 148,0 mm до 330,2 x 487,7 mm

	Магацини за хартија (десно/лево): Стандардна големина: A4, B5
	Касета за хартија: Стандардна големина: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R Прилагодена големина: 98,0 x 148,0 mm до 330,2 x 487,7 mm Пликови: COM10 No.10, Monarch, ISO-C5, DL Прилагодена големина на пликови: 90,0 x 148,0 mm до 330,2 x 487,7 mm * потребен е дополнителен комплет за снабдување со пликови (стандарден).
Поддржани тежини на медиуми	Повеќенаменски фах: 52 до 300 gsm Магацини за хартија (десно/лево): 52 до 220 gsm Касета за хартија: 52 до 300 gsm Двострано: 52 до 300 gsm
Потребно време за загревање	Режим за брзо вклучување: 4 секунди или помалку* * Времето меѓу вклучувањето и појавувањето на иконата за копирање на главното мени.
	Од моментот на вклучување: 120 секунди или помалку* * Време откако ќе се вклучи уредот па сè додека не се подготви за копирање (не резервација за печатење)
Димензии (Ш x Д x В)	Од режим на мирување: 120 секунди или помалку
	imageFORCE 8105/8195/8186 повеќефункционален модел: 964 x 868 x 1.185 mm imageFORCE 8105P/8195P/8186P модел со печатач: 964 x 868 x 1.040 mm
Простор за инсталирање (Ш x Д)	Основна верзија: 1.762 x 1.409mm (со отворен повеќенаменски фах + отворена касета за хартија + фах за копирање)
	Целосна конфигурација: 6.211 x 1.436 mm (единица за вметнување документи-R1 + повеќефункционална професионална единица за правење дупки-C1 + единица за превиткување хартија-K2 + единица за завршна обработка на брошури-AG1 со отворен преден капак + единица за отсекување брошури-G1 + магацин за хартија со повеќе фиоки-E1)
Тежина* * вклучувајќи стандарден тонер	Повеќефункционален модел imageFORCE 8105/8195/8186: прибл. 267 kg Модел со печатач imageFORCE 8105P/8195P/8186P: прибл. 249 kg
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТЕЊЕ	
Брзина на печатење	imageFORCE 8105/8105P: 1-страно: до 105 стр./мин. (A4, A5R), до 76 стр./мин. (A4R), до 53 стр./мин. (A3) 2-страно: до 105 стр./мин. (A4, A5R), до 76 стр./мин. (A4R), до 53 стр./мин. (A3)
	imageFORCE 8195/8195P: 1-страно: до 95 стр./мин. (A4, A5R), до 69 стр./мин. (A4R), до 48 стр./мин. (A3) 2-страно: до 95 стр./мин. (A4, A5R), до 69 стр./мин. (A4R), до 48 стр./мин. (A3)
Резолуција на печатење (dpi)	imageFORCE 8186/8186P: 1-страно: до 86 стр./мин. (A4, A5R), до 62 стр./мин. (A4R), до 44 стр./мин. (A3) 2-страно: до 86 стр./мин. (A4, A5R), до 62 стр./мин. (A4R), до 44 стр./мин. (A3)
	2.400 x 2.400
Јазници за опис на страница	Стандардно: UFR II Изборно: PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3™

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE 8100

Директно печатење	Поддржани видови на датотеки: PDF, EPS, TIFF/JPEG и XPS
Печатење од мобилни уреди и Cloud	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, апликација Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print и Cloud Connector Достапен е голем избор на софтверски решенија и решенија основани врз MEAP за да се овозможи печатење од мобилни уреди или уреди поврзани на интернет и услуги основани врз Cloud во зависност од вашите потреби. Ве молиме обратете се кај вашиот претставник за продажба за дополнителни информации
Стандардно печатење преку оперативен систем	Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 или понов) /iOS (15.2 или понов)/iPadOS
Фонтови	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 *1 Потребен е избран комплет меѓународни PCL-фонтови-A1. *2 Потребен е избран комплет за печатење баркодови-D1.
Функции за печатење	Безбедно печатење, безбедносен воден печат, заглавие/подножје, распоред на страници, двострано печатење, мешани големини/ориентации на хартии, предни/задни корици, намалување на тонерот, печатење постери, печатење со принудна задршка, датум на печатење, печатење со закажување, печатење со виртуелен печатач
Оперативен систем	UFR II: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, Mac OS X (10.14 или понов) PCL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025 PS: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, Mac OS X(10.14 или понов) PPD: Windows® 10/11, Mac OS X(10.15 или понов) од декември 2024
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАЊЕ	
Брзина на копирање	imageFORCE 8105: 1-страно: до 105 стр./мин. (A4, A5R), до 76 стр./мин. (A4R), до 53 стр./мин. (A3) 2-страна: до 105 стр./мин. (A4, A5R), до 76 стр./мин. (A4R), до 53 стр./мин. (A3)
	imageFORCE 8195: 1-страно: до 95 стр./мин. (A4, A5R), до 69 стр./мин. (A4R), до 48 стр./мин. (A3) 2-страна: до 95 стр./мин. (A4, A5R), до 69 стр./мин. (A4R), до 48 стр./мин. (A3)
	imageFORCE 8186: 1-страно: до 86 стр./мин. (A4, A5R), до 62 стр./мин. (A4R), до 44 стр./мин. (A3) 2-страна: до 86 стр./мин. (A4, A5R), до 62 стр./мин. (A4R), до 44 стр./мин. (A3)
Потребно време до излегување на првата копија (A4)	imageFORCE 8105/8195: прилбл. 4,9 секунди или помалку imageFORCE 8186: прилбл. 5,6 секунди или помалку
Резолуција на копирање (dpi)	600 x 600
Повеќе копии	До 9.999 копии
Густина на копирање	Автоматски или рачно (9 нивоа)
Зголемување	Променлив зум: 25% до 400% (чекори на зголемување од 1%)

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, острина, 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 сандаче, поставување слика врз друга слика, копирање документи за идентификација, прескокување празни страници, оригинал со слободна големина, резервирана копија, примерок од копија
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКЕНИРАЊЕ	
Тип	Двостран автоматски механизам за снабдување со документи во едно поминување [2-страно на 2-страно (автоматски)] * Поддржано е откривање на повлекување повеќе листови преку механизмот за снабдување.
Капацитет за хартија на механизмот за снабдување со документи (80 gsm)	до 200 листови
Прифатлива тежина на хартија за механизам за снабдување со документи	Тежина на медиуми за механизмот за снабдување со документи: 1-страно скенирање: 38 до 220 gsm (црно-бело, боја) 2-страно скенирање: 38 до 220 gsm (црно-бело, боја) * Прифатлива тежина за A6R или помал формат изнесува од 50 до 220 gsm.
Поддржани големини на медиуми	Големина на скенирање на плочата: до 297,0 x 431,8 mm Големина на медиуми за механизмот за снабдување со документи: 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
Брзина на скенирање (слики/мин.; ЦРНО-БЕЛО/БОЈА, A4)	1-страно скенирање: 135/135 (300 x 300 dpi, испраќање), 135/80 (600 x 600 dpi, копирање) 2-страно скенирање: 270/270 (300 x 300 dpi, испраќање), 165/90 (600 x 600 dpi, копирање)
Резолуција на скенирање (dpi)	600 x 600
Спецификации на скенирање со повлекување	Color Network ScanGear2 за TWAIN и WIA Поддржани оперативни системи: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025 почнувајќи од декември 2024
Начин на скенирање	Скенирање со проследување, скенирање со повлекување, скенирање кон сандаче, скенирање кон Advanced Space, скенирање кон мрежа, скенирање кон USB-мемориски уред, скенирање кон мобилни уреди, скенирање кон Cloud (uniFLOW Online)
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИСПРАЌАЊЕ	
Одредиште	Стандардно: е-пошта/интернет факс (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, Mail Box Изборно: Super G3-факс, IP-факс * достапен начин на автентикација OAuth 2.0 на Microsoft 365 и Google Workspace
Адресар	LDAP (2000)/локално (1600)/брзо бирање (200)
Протокол за комуникација	Датотека: FTP(TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Е-пошта/И-факс: SMTP, POP3

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE 8100

Формат на датотека	TIFF (MMR), JPEG, PDF (компактен, со можност за пребарување, 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) * Само една страница
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 страници

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ФАКС

Максимален број на линии за поврзување	1
Брзина на модем	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Метод на компресија	MH, MR, MMR, JBIG
Резолуција (Dpi)	400 x 400 (ултра фино), 200 x 400 (супер фино), 200 x 200 (фино), 200 x 100 (нормално)
Големина за испраќање/примање	Испраќање: A3, A4, A4R, A5*, A5R*, A6R*, B4, B5*, B5R* Примање: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R *1 Испратено како A4 *2 Испратено како B4, кратко
Факс меморија	До 30.000 страници (2.000 задачи)
Броеви за брзо бирање	Макс. 200
Групно бирање/одредишта	Макс. 199 броеви за бирање
Секвенцијално пренесување	Макс. 256 адреси
Резервна копија на меморија	Да
Функции за факс	Име на испраќачот (ТТ1), 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 Максимално складирање на 30.000 страници (2.000 задачи)
Advanced Space	Протокол за комуникација: SMB или WebDAV Поддржан компјутерски клиент: Windows® 10/11 Истовремени врски (макс.): SMB:64, WebDAV:3
Достапен слободен простор на Advanced Space	Стандардно: 16 GB (Со опција: макс. 480 GB)
Функции на Advanced Space	Проверка на идентитет за најавување во Advanced Space, функција за подредување, печатење PDF-датотека со лозинка, пребарување, преглед на датотеки, управување со проверката на идентитетот, отворено за јавноста, URI TX, правење 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, најавување со мобилен уред), проверка на ID на оддел (ID на оддел и најавување со PIN, најавување на ниво на функција), uniFLOW Online/uniFLOW (најавување со PIN, најавување со слика, најавување со слика и PIN, најавување со картичка и PIN, најавување со корисничко име и лозинка, најавување со ID на оддел и PIN, најавување на ниво на функција), проверка на идентитет со Microsoft Entra ID (најавување со лозинка, најавување со картичка), проверка на идентитет во два чекори за LUI/ROI, систем за управување со пристап (контрола на пристапот)
Безбедност на документите	Безбедност на печатење (безбедно печатење, шифрирано безбедно печатење, печатење со принудна задршка, безбедно печатење uniFLOW*), безбедност на примени податоци (доверливо поштенско сандаче за факс кое автоматски ги препраќа примените документи), безбедност за скенирање (шифриран PDF, PDF/XPS со потпис од уред, PDF/XPS со кориснички потпис), безбедност на поштенско сандаче (заштита на поштенско сандаче со лозинка, контрола на пристап до Advanced Space), безбедност за испраќање податоци (поставки кои 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), безбедносен воден печат *1 Потребен е софтверот uniFLOW Online / uniFLOW
Мрежна безбедност	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPSec (FIPS140-3), 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), поддршка за WPA3 (преку Wi-Fi), овозможување/оновозможување (мрежни апликации, Remote UI, USB-интерфејс), одделување на G3-факс од LAN, одделување на USB-приклучокот од LAN, забрана за извршување на датотеки складирани во Advanced Space во повеќефункционалниот печатач, скенирање и испраќање - мерки за заштита од вируси при примање е-пораки
Безбедност на уредот	Заштита на податоците на SSD (шифрирање на податоците на SSD (FIPS140-3), заклучување на SSD), стандардна иницијализација на SSD, иницијализација (NIST 800-88 PURGE LEVEL), платформа со безбедносен модул (TPM 2.0), функција за криење на евиденцијата за задачи, заштита на интегритетот на софтверот на MFP: проверка на системот при вклучувањето (NIST SP800-193: заштита), проверка на интегритетот на софтверот на MFP и заштитата на фирмверот на платформата: автоматско враќање во функција на системот (NIST SP800-193: враќање), откривање напади за време на извршување: вградена контрола Trellix, сертификат HCD-PP Common Criteria*
Управување со уреди и ревизија	Лозинка на администратор, управување со лозинки и дигитални сертификати, сертификати SAN, евиденција на ревизија, соработување со надворешен безбедносен систем за ревизија (управување со настани и безбедносни информации), евидентирање податоци за слики, поставување политика за безбедност

УСЛОВИ ВО ОКРУЖУВАЊЕТО

Работни услови	Температура: 10 до 30 °C Влажност: 20 до 80 % RH (релативна влажност)
Извор на напојување со енергија	220-240 V, 50/60 Hz, 13 A

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE 8100

Потрошувачка на енергија	<p>Максимум: прибрл. 3.120 W Режим на мирување: 0,9 W* * Вредноста 0,9 W не е достапна во сите случаи поради одредени поставки.</p> <p>Типична потрошувачка на електрична енергија (ТЕС)*: imageFORCE 8186/8186P: 13,7 kWh imageFORCE 8195/8195P: 14,8 kWh imageFORCE 8105/8105P: 15,7 kWh</p> <p>* ENERGY STAR (шаблон за САД), Eligibility Criteria Version 3.0 за опрема за обработка на слика</p>
Нивоа на шум	<p>Ниво на моќност на звук (LWA,m)* Активен режим (1-страно): imageFORCE 8105/8195/8195P: 73 dB, Kv 3 dB imageFORCE 8105P: 77dB, Kv 3dB imageFORCE 8186/8186P: 72 dB, Kv 3 dB *Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017) Звучен притисок (LpAm) позиција на набљудувач: Активен режим (1-страно): imageFORCE 8105/8105P: 59 dB* imageFORCE 8195/8195P/8186/8186P: 58 dB* Режим на подготвеност: imageFORCE 8105/8105P/8195/8195P/8186/8186P: 43 dB* * Референтна вредност: измерена само една единица со ISO7779, објаснето со ISO9296 (2017)</p>
Стандарди	Blue Angel (UZ219) (во процес на проверка)
ПОТРОШНИ МАТЕРИЈАЛИ	
Картриџи со тонер	Тонер С-EXV 1005 BK
Потрошувачка на тонер (проценета @ 6% покриеност)	90.500 страници
СОФТВЕР И УПРАВУВАЊЕ СО ПЕЧАТАЧОТ	
Следење и создавање извештаи	uniFLOW Online
Алатки за далечинско управување	iW Enterprise Management Console Услуга за далечинска дистрибуција и управување Услуга за следење
Софтвер за скенирање	Color Network ScanGear 2
Алатки за оптимизација	Алатка за конфигурирање драјвери на Canon
Платформа	MEAP (повеќефункционална платформа за вградени апликации)
ОПЦИИ ЗА ЗАЛИХА НА ХАРТИЈА	
Магазин за хартија-E1	Капацитет за хартија: 3.660 листови (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, за поврзување, однапред издупчена, меморандуми Големина на хартија: A4, B5 Тежина на хартија: 52 до 256 gsm
POD Deck Lite-C1	Капацитет за хартија: 3.660 листови (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, обложена, со текстура, паус, за поврзување, транспарентна, етикети, однапред издупчена, меморандуми, картички, пликови* Големина на хартија: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, COM10 Бр.10, Monarch, ISO-C5, DL Прилагодена големина (139,7 x 148,0 mm до 330,2 x 487,7 mm) Тежина на хартија: 52 до 300 gsm * Потребен е додаток за снабдување со пликови-G1.

Магазин за хартија со повеќе фиоки-E1	<p>Капацитет за хартија: 5.000 (горе/средина: 1.500, долу: 2.000) листови (80 gsm) Вид на хартија: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, обложена, со текстура, паус, за поврзување, транспарентна, етикети, однапред издупчена, меморандуми, картички, пликови* Големина на хартија: SRA3, A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R, COM10 No.10, Monarch, ISO-C5, DL Прилагодена големина (139,7 x 182,0 mm до 330,2 x 487,7 mm) Тежина на хартија: 52 до 300 gsm * Потребен е додаток за снабдување со пликови-H1.</p>
ИЗЛЕЗНИ ОПЦИИ*	
* Капацитетот за хартија може да се разликува во зависност од различниот вид/големина на хартија.	
Фах за копирање-R2	Капацитет: 250 листови (80 gsm) Тежина на хартија: 52 до 300 gsm
Единица за завршна обработка со захефтување-AC1*	<p>Капацитет на фахот (со хартија од 80 gsm): Горен фах: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 листови SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 листови Пликови: 30 листови Среден фах: исто како и горен Долен фах: A4, A5, A5R, B5: 3.000 листови SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.500 листови A6R: 250 листови Пликови: Monarch: 30 листови, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 листови Тежина на хартија: Горен фах: 52 до 256 gsm Среден фах: исто како и горен Долен фах: 52 до 300 gsm Положба на захефтување: во агол, двојно Капацитет на захефтување: A4, B5: 65 листови (52 до 90 gsm) A3, A4R, B4: 40 листови (52 до 90 gsm) Еко захефтување: A3, A4: 10 листови (52 до 64 gsm) 8 листови (65 до 81,4 gsm) 6 листови (81,5 до 105 gsm) Захефтување на барање: 65 листови (52 до 90 gsm)</p>
Единица за завршна обработка на брошури-AC2*	<p>(Ги содржи основните спецификации за захефтување на горенаведената единица за завршна обработка со захефтување-AC1.) Големина на хартија за средишно спојување: A3, A4R, B4, прилагодена големина (195,0 x 270,0 mm до 304,8 x 457,2 mm) Капацитет на единицата за захефтување со средишно спојување: 20 листови x 10 групи (52 до 81,4 gsm) (вклучувајќи 1 лист за корица од 52 до 256 gsm) Капацитет за групно превиткување без захефтување: до 3 листови (52 до 105 gsm)</p>

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE 8100

<p>Единица за завршна обработка на брошури-AG1</p>	<p>Капацитет на фах (со хартија од 80 gsm): Горен фах: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: 1.000 листови Z-превиткување: A3, B4: 30 листови Превиткување на половина: A4R: 50 листови Плик: 150 листови Долен фах: Ако [Режим на редување за големи количини] е поставен на [Вклучено]: A4, B5: 4.000 листови A4R, B5R: 2.000 листови A3, B4: 1.500 листови SRA3: 1.000 листови Ако [Режим на редување за големи количини] е поставен на [Исклучено]: A4, B5: 2.000 листови SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1.000 листови Z-превиткување: A3, B4: 30 листови Тежина на хартија: 52 до 300 gsm Позиција на единица за захефтување: во агол, двојно Капацитет за захефтување: A4, B5: 100 листови (52 до 80 gsm) A3, A4R, B4, B5R: 50 листови (52 до 81,4 gsm)</p> <p>Големина на хартија за средишно спојување: SRA3, A3, A4R, B4, прилагодена големина (210,0 x 279,4 mm до 330,2 x 487,7 mm) Капацитет на единицата за захефтување со средишно спојување: 25 листови (52 до 80 gsm) [вклучувајќи 1 лист за корица до 300 gsm] Капацитет за групно превиткување без захефтување: до 5 листови (52 до 209 gsm)</p>	<p>Единица за правење 4 дупки-A1</p> <p>(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AC1 или единицата за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-AC2) Четири дупки Прифатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија при правење дупки: Четири дупки: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>	<p>(Потребна е внатрешната единица за завршна обработка-AG1) Две или четири дупки Прифатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија при правење дупки: Две дупки: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, Прилагодена големина (182,0 x 257,0 mm до 203,0 x 270,0 mm, 204,0 x 182,0 mm до 297,0 x 432,0 mm) Четири дупки A3, A4, B4, B5, прилагодена големина (257,0 x 182,0 mm до 297,0 x 432,0 mm)</p>
<p>Единица за завршна обработка со захефтување-AQ1</p>	<p>Капацитет на фахот (со хартија од 80 gsm): Горен фах: A4, A5, A5R, A6R, B5: 250 листови SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 125 листови Пликови: 30 листови Z-превиткување: A3, A4R, B4: 30 листови Превиткување на половина: A4R: 30 листови Долен фах Ако [режим на редување за големи количини] е поставен на [вклучено]: A4, B5: 4.000 листови A4R, B5R: 2.000 листови SRA3, A3, A5, A5R, B4: 1.500 листови A6R: 1.000 листови Ако [режим на редување за големи количини] е поставен на [исклучено]: плик: 150 листови Z-превиткување: A3, B4: 30 листови A4R: 15 листови Превиткување на половина A4: 50 листови</p> <p>Тежина на хартија: Горен фах: 64 до 300 gsm Долен фах: 52 до 300 gsm Позиција на единица за захефтување: во агол, двојно Капацитет на единицата за захефтување: A4, B5: 100 листови (52 до 90 gsm) SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 65 листови (52 до 90 gsm)</p>	<p>Единица за правење дупки-BU1</p> <p>(Потребна е единицата за завршна обработка на брошури-AG1) Четири дупки Прифатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија при правење дупки: Четири дупки A3, A4, A5, B4, B5, прилагодена големина (257,0 x 182,0 mm до 297,0 x 432,0 mm)</p>	<p>Единица за правење дупки-BZ1</p> <p>(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AQ1 или единицата за завршна обработка на брошури-AQ1) Две или четири дупки Прифатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија при правење дупки: Две дупки: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Четири дупки: A3, A4, B4, B5</p>
<p>Единица за завршна обработка на брошури-AQ1</p>	<p>(Ги содржи основните спецификации за захефтување на горенаведената единица за завршна обработка со захефтување-AQ1.) Големина на хартија за средишно спојување: SRA3, A3, A4R, B4, прилагодена големина (210,0 x 279,4 mm до 330,2 x 487,7 mm) Капацитет на единицата за захефтување со средишно спојување: 20 листови (60 до 81,4 gsm) (вклучувајќи 1 лист за корица од 60 до 300 gsm) Капацитет за групно превиткување без захефтување: 5 листови (60 до 105 gsm)</p>	<p>Единица за правење дупки-CA1</p> <p>(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AQ1 или единицата за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-AQ1) Четири дупки Прифатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија при правење дупки: Четири дупки: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>	<p>Повеќефункционална професионална единица за правење дупки-C1</p> <p>Потребно е било кое од следново: Единица за завршна обработка на брошури-AG1, единица за завршна обработка со захефтување-AQ1 или Единица за завршна обработка на брошури-AQ1) Прифатлива тежина на хартија при правење дупки: Проследување: 75 до 256 gsm Правење дупки: 75 до 256 gsm Прифатлива големина на хартија при правење дупки: проследување: 100 x 148 mm до 330,2 x 487,7 mm правење дупки: A3, A4, A4R, A5 Поддржани форми при правење дупки (изборно): A4: прстени со отворање (2 или 4 дупки), поврзување со пластична лента (12 дупки), пластичен чешел (21 дупка), двојна јамка (23 или 34 дупки), спирала во боја (47 дупки)</p>
<p>Единица за правење 2/4 дупки-A1</p>	<p>(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AC1 или единицата за завршна обработка на брошури-AC2) Две или четири дупки Прифатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија при правење дупки: Две дупки: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R Четири дупки: A3, A4</p>	<p>Единица за правење дупки-CA1</p> <p>(Потребна е единицата за завршна обработка со захефтување-AQ1 или единицата за превиткување хартија/завршна обработка на брошури-AQ1) Четири дупки Прифатлива тежина на хартија при правење дупки: 52 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија при правење дупки: Четири дупки: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>	<p>Внатрешна единица за отсекување брошури-A1</p> <p>(Потребна е единица за завршна обработка на брошури-AQ1) Прифатлива тежина на хартија: 60 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија: SRA3, A3, A4R, B4, прилагодена големина (210,0 x 279,4 mm до 330,2 x 487,7 mm) Количина на отсекување: 2 до 20 mm Капацитет на фахот за отпадок: припл. 1.500 листови (80 gsm)</p>

ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серија imageFORCE 8100

Единица за отсекување брошури-G1	<p>(Потребна е единица за завршна обработка на брошури-AG1) Капацитет за брошури: 10 брошури (големина на брошура: A4, 50 листови, 80 gsm) Прифатлива тежина на хартија: 52 до 300 gsm Прифатлива големина на хартија: SRA3, A3, A4R, B4, прилагодена големина: 210,0 x 279,4 mm до 330,2 x 487,7 mm) Количина на отсекување: 2 до 28 mm Капацитет за отсекување: до 25 листови (50 листови со превиткување на половина) (52 до 80 gsm) Капацитет за фахот за отпадок: припл. 5.000 лист. (80 gsm)</p>
Единица за вметнување документи-R1	<p>Потребно е кое било од следново: единица за завршна обработка на брошури-AG1, единица за завршна обработка со захефтување-AQ1 или единица за завршна обработка на брошури-AQ1) Број на фахови: 2 Капацитет на фах (со хартија од 80 gsm): Горен фах: 200 листови Долен фах: 200 листови Прифатливи видови на хартија: тенка, обична, рециклирана, во боја, тешка, обложена, паус, со текстура, за поврзување, однапред издупчена, меморандуми, картички Прифатлива големина на хартија: SRA3, A3, A4, A4R, B4, B5, B5R, прилагодена големина: 182 x 182 mm до 330,2 x 487,7 mm Прифатлива тежина на хартија: 52 до 300 gsm</p>
Единица за превиткување хартија-K2	<p>(Потребно е кое било од следново: Единица за завршна обработка на брошури-AG1, единица за завршна обработка со захефтување-AQ1 или единица за завршна обработка на брошури-AQ1) Поддржани видови на превиткување: Z-превиткување, C-превиткување, наизменично Z-превиткување, двојно паралелно превиткување, превиткување на половина Прифатливи видови на хартија: тенка, обична, рециклирана, во боја, за поврзување, обложена, со текстура Прифатливи големини на хартија: Z-превиткување: A3, A4R, B4 C-превиткување, наизменично Z-превиткување, двојно паралелно превиткување, превиткување на половина: A4R Прифатлива тежина на хартија: Z-превиткување, C-превиткување, наизменично Z-превиткување, превиткување на половина: 52 до 105 gsm Двојно паралелно превиткување: 52 до 90 gsm Излезен капацитет (со хартија од 80 gsm): Z-превиткување, превиткување на половина: зависи од спецификациите на единицата за завршна обработка C-превиткување, наизменично Z-превиткување: припл. 40 листови Двојно паралелно превиткување: припл. 25 листови</p>



Сертификати и компатибилност



Canon Inc.
Canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Macedonian edition
© Canon Europa N.V. 2025 година