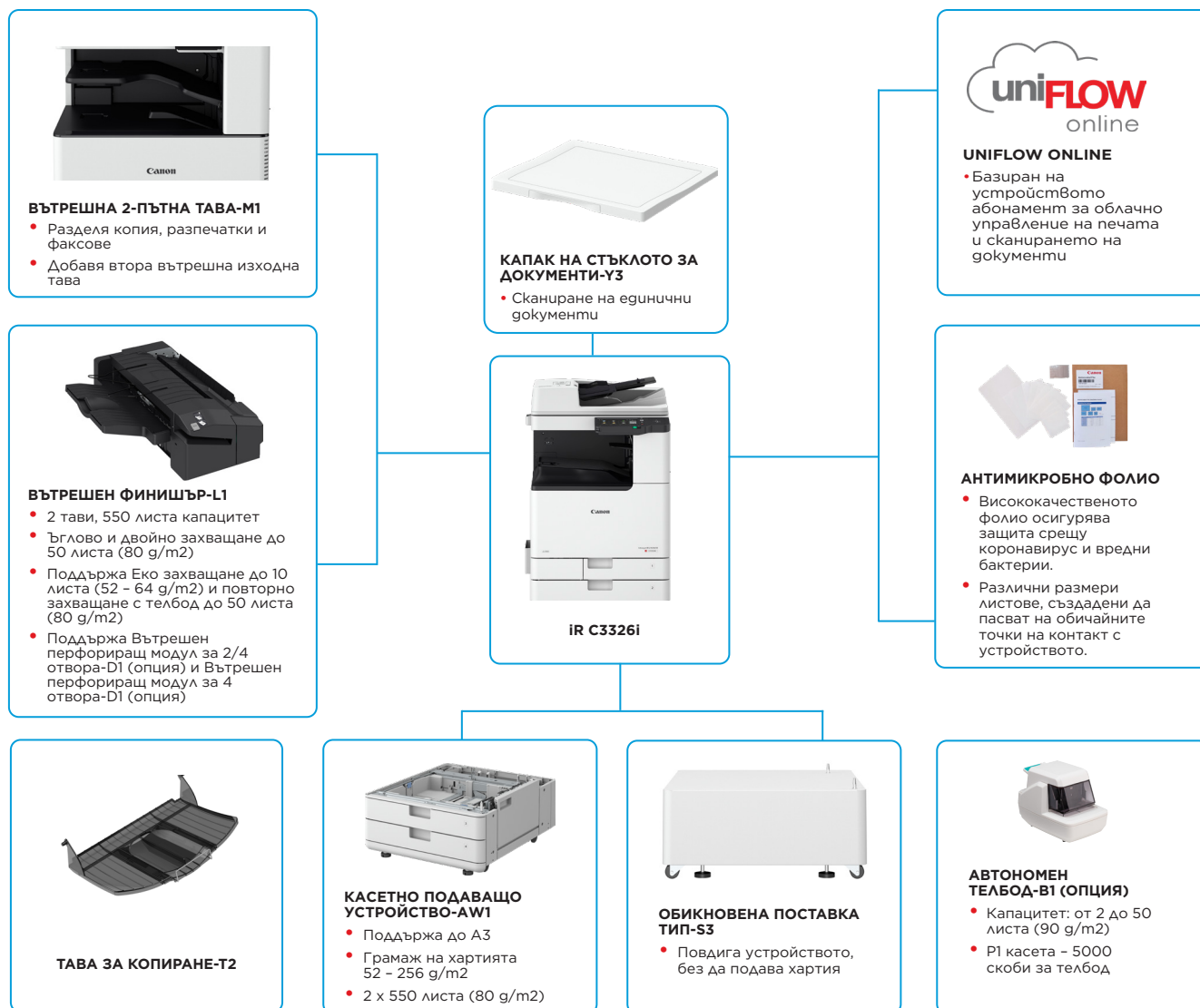


imageRUNNER C3326i

НАДЕЖДНОСТ, СИГУРНОСТ И ВИСОКА ПРОИЗВОДИТЕЛНОСТ ОТ ЦВЕТЕН А3 МНОГОФУНКЦИОНАЛЕН ПРИНТЕР

ОСНОВНИ ОПЦИИ ЗА КОНФИГУРИРАНЕ



Тази конфигурация е само за илюстрация. За пълен списък с опции и точна информация за съвместимост, моля, направете справка с [онлайн конфигуратора на продукта](#)

Canon

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageRUNNER C3326i

ОСНОВЕН МОДУЛ

Тип на машината

A3 цветно лазерно многофункционално устройство

Основни функции

Печат, копиране, сканиране, изпращане и опция за факс

Процесор

1,6 GHz Dual Core процесор

Контролен панел

17,8 cm/7 инча TFT LCD WVGA цветен сензорен панел

Памет

Стандартно: 2,0 GB RAM

Съхранение

Стандартно: (eMMC) 64 GB

Опция: (SSD) 256 GB

Интерфейси

МРЕЖОВИ

Стандартно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, безжична LAN (IEEE802.11b/g/n)

ДРУГИ

Стандартно: USB 2.0 (хост) x 2, USB 2.0 (устройство) x 1

Стандартно: 1 200 листа

Капацитет за зареждане на хартия (A4, 80 g/m²)

Максимум: 2300 листа (с Касетно подаващо устройство-AW1 (опция))

Капацитет за извеждане на хартия (A4, 80 g/m²)

Стандартно: 250 листа
Максимум: 650 листа (с Вътрешен финишър-L1 (опция) и Тава за копиране-T2 (опция))

Функции за добършителни операции

Колиране, групиране, отместване, телбод, перфориране, еко телбод, повторно захващане с телбод

* Функциите за добършителни операции се различават според избраните опции

Погвържани типове печатни носители

Многофункционална тава:
Тънка, обикновена, дебела*, рециклирана, хартия с покритие, цветна, паус, документна, прозрачно фолио, етикети, предварително перфорирана хартия, бланки, пликосве
* SRA3 не се погвържа за хартия с покритие (257 - 300 g/m²) и дебела (257 - 300 g/m²) хартия

Горна касета:

Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, документна, прозрачно фолио, предварително перфорирана, бланки, плик*
* Изисква се Комплект приставка за подаване на пликосве В (стандартно).

Долна касета:

Тънка, обикновена, дебела, рециклирана, цветна, документна, прозрачно фолио, предварително перфорирана хартия, бланки, пликосве*

* Изисква се Комплект приставка за пликосве А (стандартно).

Погвържани формати хартия

Многофункционална тава:
Стандартен формат: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Потребителски формат: 98,4 x 139,7 mm до 320,0 x 457,2 mm
Пликосве: COM10 No.10, Monarch, ISO-C5, DL
Потребителски формат за пликосве: 98,0 x 98,0 mm до 320,0 x 457,2 mm

Горна касета:

Стандартен формат: A4, A5, A5R, A6R, B5
Потребителски формат: 105,0 x 148,0 mm до 297,0 x 215,9 mm
Пликосве: ISO-C5

* Изисква се Комплект приставка за подаване на пликосве В (стандартно).

Долна касета:

Стандартен формат: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R
Потребителски формат: 105,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm
Плик*: COM10 No.10, Monarch, DL

* Изисква се Комплект приставка за пликосве А (стандартно).

Погвържани грамажи на хартията

Многофункционална тава: 52 до 300 g/m²
Горна/долна касета: 52 до 256 g/m²

Дуплекс: 52 до 220 g/m²

4 секунди или по-малко*

* Време от включване на устройството до момента, в който се появи икона за копиране и могат да се извършват операции със сензорния екран
От режим на покой: 10 секунди или по-малко

10 секунди или по-малко*

* Време от включване на устройството до готовност за копиране (без резервиране за печат)

Размери (Ш x Д x В)

565 x 687 x 891 mm

Пространство за монтаж (Ш x Д)

1168 x 1116 mm

Тегло

Приблиз. 74,7 kg с тонер

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ

Скорост на печат

1-странно (ЧБ/цветно):
До 26/26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), до 20/20 ppm (A4R), до 15/15 ppm (A3)

2-странно (ЧБ/цветно):
До 26/26 ipm (A4, A5R), до 20/20 ipm (A4R), до 15/15 ipm (A3)

До 1200 x1200

Разделителна способност на печат (dpi)

Стандартно: UFR II, PCL6

Опция: Adobe® PostScript® 3™

Езици за описание на страници

Стандартно: UFR II, PCL6

Опция: Adobe® PostScript® 3™

Директен печат

Погвържани типове файлове:

RUI: PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS

USB намет: PDF, TIFF/JPEG, XPS

Място в мрежата: PDF, TIFF/JPEG, XPS

Печат от мобилно устройство и облак

AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online и Universal Print от Microsoft
Достъпен е набор от софтуерни решения за печат от мобилни устройства и облачни услуги в зависимост от изискванията Ви. Моля, свържете се с търговски представител за допълнителна информация

Стандартен печат от ОС

Android/Windows® 10/Windows® 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 или по-нова версия), iOS (15.2 или по-нова версия), iPadOS

Шрифтове

PS шрифтове: 136 Roman

PCL шрифтове: 93 Roman, 10 Bitmap шрифтове,

2 OCR шрифтове, Andale Mono WT

J/K/S/T* (японски, корейски, опростен и

традиционен китайски), шрифтове за баркод**

* Изисква опционен КОМПЛЕКТ МЕЖДУНАРОДНИ PCL ШРИФТОВЕ-A1

** Изисква опционен КОМПЛЕКТ ЗА ПЕЧАТ НА

БАРКОДА-D1

Функции за печат

Защитен печат, защитен воден знак, горен/голям колонтипул, оформление на страница, двустранен печат, смесени формати/ориентации на листа, регулиране на тонера, печат на плакати, принудително загържане на печат, дата на печат, график за печат, печат чрез виртуален принтер

Операционна система

UFR II: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или по-нова версия)

PCL: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или по-нова версия)

PS: Windows® 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или по-нова версия)

PPD: Windows® 10/11, MAC OS X (10.13 или по-нова версия)

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАНЕ

Скорост на копиране

1-странно (ЧБ/цветно):
До 26/26 ppm (A4, A5, A5R, A6R), до 20/20 ppm (A4R), до 15/15 ppm (A3)

2-странно (ЧБ/цветно):
До 13/13 ppm (A4, A5R), до 10/10 ppm (A4R), до 7/7 ppm (A3)

(A4, ЧБ/цветно): прил. 7,0/8,7 секунди или по-малко

600 x 600

Време за извеждане на първо копие

Разделителна способност на копиране (dpi)

Брой копия

Наситеност на копиране

Мащабиране

До 999 копия

Автоматична или ръчна (9 нива)

25% - 400% (през стъпка от 1%)

Предварително зададено намаляване/увеличаване: 25%, 50%, 70%, 100%, 141%, 200%, 400%

Функции за копиране

Предварително зададено Н/У по зона, двустранно, регулиране на наситеността, избор на тип на оригинала, режим с прекъсване, книга към две страници, двустранен оригинал, сортиране, съобявяване на задача, N към 1, разнородни оригинали, рязкост, изтриване на рамки, копиране на лична карта, пропускане на празни страници, оригинал със свободен формат, цветен режим, резервирано копиране, примерно копие

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ

Тип

Стандартно: Двустранно автоматично подаващо устройство за документи [2-странно към 2-странно]

Опция: Капак на стъклото за документи-Y3

До 100 листа

Капацитет на подаващо устройство за документи (80 g/m²)

Допустими оригинали и грамажи

Стъкло за документи: лист, книга и триизмерни обекти

Грамаж на хартията за подаващото устройство за документи:

1-странно сканиране: 30 до 128 g/m² (ЧБ), 64 до 128 g/m² (цветно)

2-странно сканиране: 50 до 128 g/m² (ЧБ), 64 до 128 g/m² (цветно)

Погвържани формати хартия

Стъкло за документи: макс. размер за сканиране 297,0 x 431,8 mm

Формат в подаващо устройство за документи:

A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6

Потребителски формат: 128,0 x 139,7 mm до 297,0 x 431,8 mm

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageRUNNER C3326i

Скорост на сканиране	DADF (ipm: ЧБ/цветно; A4): 1-странно сканиране: 70/70 (300 dpi, изпращане), 51/42 (600 dpi, копиране) 2-странно сканиране: 35/35 (300 dpi, изпращане), 25,5/25,5 (600 dpi, копиране) Сканиране за копиране: до 600 x 600 Сканиране за изпращане: (към компютър, ЧБ) до 600 x 600, (от компютър, цветно) до 600 x 600 (към компютър, цветно) до 300 x 300, (от компютър, цветно) до 300 x 300 Сканиране за факс: до 600 x 600	СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СИГУРНОСТ Удостоверяване и контрол на достъпа	Удостоверяване на потребителя (Вход със снимка, Вход със снимка и PIN код, Вход с потребителско име и парола, Вход на ниво функция, мобилен вход), удостоверяване чрез кодове на отдели (Вход с код на отдел и PIN, Вход на ниво функция), uniFLOW Online Express (Вход с PIN, Вход със снимка, Вход със снимка и PIN код, Вход с карта, Вход с карта и PIN код, Вход с потребителско име и парола, Вход с код на отдел и PIN, Вход на ниво функция), система за управление на достъпа (контрол на достъпа)
Разделителна способност на сканиране (dpi)	Сканиране за копиране: до 600 x 600 Сканиране за изпращане: (към компютър, ЧБ) до 600 x 600, (от компютър, цветно) до 600 x 600 (към компютър, цветно) до 300 x 300, (от компютър, цветно) до 300 x 300 Сканиране за факс: до 600 x 600	Защита на документите	Защита на печата (защитен печат, криптиран защитен печат, принудително задържане на печат, защитен печат с uniFLOW*), защита на получените данни (поверителна факс кутия, автоматично препращане на получени документи), защита на сканирането (криптиран PDF, PDF/XPS с погнус на устройството, PDF/XPS с погнус на потребителя**), защита на изпращаните данни (функции за ограничаване на изпращането на имейл/файл, потвърждаване на номера на факс, разрешаване/ограничаване на изпращане чрез драйвер за факс, разрешаване/ограничаване на изпращане от хронология, поддръжка на S/MIME) *Изисква опционен uniFLOW Online/uniFLOW **Изисква опционен комплект за универсално изпращане с цифров погнус на потребителя-C1
Спецификации за сканиране от компютър	Поддържани ОС: Windows*10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022		
Метод на сканиране	Сканиране към компютър, сканиране от компютър, сканиране към мрежа, сканиране към USB памет, сканиране към мобилно устройство, сканиране към облачни услуги (uniFLOW Online/Online Express)		
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ			
Дестинация	Стандартно: Имейл/интернет FAX (SMTP), SMB3.1.1, FTP, WebDAV, опция: Super G3 FAX	Мрежова защита	TLS 1.3, IPsec, IEEE802.1X удостоверяване, SNMP V3.0, WPA3 поддръжка, защитна стена (филтриране на IP/MAC адрес), поддръжка на гве мрежи (кабелна LAN/безжична LAN, кабелна LAN/кабелна LAN), активирани/деактивирани (мрежови протоколи/приложения, отдалечен ПИ, USB интерфейс), разделяне на G3 FAX от LAN, разделяне на USB порт от LAN, сканиране и изпращане – опасения за вируси за получаване на имейл
Агресна книга	LDAP (2000), локално (1600), съкратено набиране (200)		
Разделителна способност на изпращане (dpi)	Към компютър: 100 x 100, 150 x 150, 200 x 100 (нормално), 200 x 200 (фино), 200 x 400*(суперфино), 300 x 300, 400 x 400*(ултрафино), 600 x 600* От компютър: 75 x 75, 100 x 100, 150 x 150, 200 x 200, 300 x 300, 400 x 400*, 600 x 600* * Режимът на цвета е само черно-бял	Сигурност на устройството	Стандартно: Инциализиране на запаметяващ носител, функция за скриване на регистъра на задачите, защита на интегритета на софтуера на многофункционалното устройство, проверка на интегритета на софтуера на многофункционалното устройство и поддръжка на Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) и автоматично възстановяване на системата (проверка на системата при стартиране, разпознаване на нарушител по време на работа с използване на McAfee Embedded Control),
Комуникационен протокол	Файл: FTP (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Имейл/iFax: SMTP (изпращане), POP3 (получаване)	Управление и одигитиране на устройството	Парола на администратор, управление на цифров сертификат и ключове, одигитиране на регистри, съвместна работа с външна система за одигитиране на сигурността (управление на информацията за сигурност и събитията), задаване на политика за сигурност, отдалечено управление, гвустепенно удостоверяване
Файлов формат	Стандартно: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (компактен, с търсене, PDF/A-1b, криптиран), XPS (компактен, с търсене), PDF/XPS (погнус на устройството), Office Open XML (PowerPoint, Word) Опция: PDF (Векторен), PDF/XPS (погнус на потребителя) *Само единична страница	СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА Работна среда	Температура: 10 до 30 °C Влажност: 20 до 80% ОВ (относителна влажност) 220 – 240 V 50/60 Hz 4A Максимум: приблиз. 1 500 W Готовност: приблиз. 44 W*1 Режим на покой: приблиз. 2,0 W*2, прикл. 1,0 W*3 *1 Референтна стойност: измерено едно устройство *2 Режим за пестене на енергия на безжична LAN връзка *3 Режим за пестене на енергия на безжична LAN връзка ВКЛ. *4 Режим на покой не е наличен при всички обстоятелства поради определени настройки.
Функции за универсално изпращане	Избор на тип на оригинала, гвустранен оригинал, книга към гве страници, разнородни оригинали, регулиране на наситеността, рязкост, изтриване на рамка, слобяване на задача, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, име на файл, относно/съобщение, отговор до, приоритет на имейл, TX отчет, ориентация на съдържание на оригинал	Захранване Консумирана мощност	Типична консумация на електроенергия (ТЕС)*: 0,32 kWh Забележка: Съгласно US Energy Star 2.0 За подробна информация във връзка с регламента Erp:Lot6/26, моля, посетете: https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/ Ниво на звукова мощност (LWA,m) Активност (1-странно): 6,0 В*1, 0,3 В*1
СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС		Нива на шума (черно-бяло/цветно)	Ниво на звуково налягане (LpAm) Позиция на наблюдател: Активност (1-странно): 46 dB*1 *1 Референтна стойност: измерено е само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296:2017 Blue Angel (прилага се за)
Максимален брой линии за връзка	1		
Скорост на могома	Super G3: 33,6 kbps ¹ G3: 14,4 kbps		
Метод на компресиране	MH, MR, MMR, JBIG		
Резолюция (dpi)	400 x 400 (ултрафино), 200 x 400 (суперфино), 200 x 200 (фина), 200 x 100 (нормална)		
Формат на получаване/изпращане	Изпращане: A3, A4, A4R, A5*1, A5R*1, B4, B5*2, B5R*1 Получаване: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R *1 Изпратено като A4 *2 Изпратено като B4 къс		
ФАКС памет	До 30 000 страници		
Съкратено набиране	Макс. 200		
Групово набиране/дестинации	Макс. 199 набирания		
Последователно разпращане	Макс. 256 адреса		
Резервно захранване на паметта	Да		
Функции за факс	Име на изпращач (TTI), директно изпращане, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, TX отчет, прекъсване на прехвърлянето, последователно разпращане, изпращане с парола/подадрес, конфиденциална пощенска кутия		
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ		Стандарти	
Запаметяващи носители	Стандартно: USB памет	КОНСУМАТИВИ Тонер касета Капацитет на тонера	Тонер C-EXV 65 BK/C/M/Y (Приблизителен капацитет за отпечатване при 5% покритие) C-EXV 65 TONER BK: 17 500 страници C-EXV 65 TONER C/M/Y: 11 000 страници



ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageRUNNER C3326i

СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕР

Проследяване и
генериране на отчети
Средства за
отдалечено управление

Софтуер за сканиране

ОПЦИИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ НА ХАРТИЯ

Касетно подаване

uniFLOW Online Express

iW Management Console
eMaintenance
Content Delivery System
ScanGear

Касетно подаващо устройство-AW1:

Капацитет за хартия: 550 листа x
2 (1100 листа) (80 g/m²)
Тип хартия: тънка, обикновена, рециклирана,
цветна, дебела, документна, прозрачно фолио,
предварително перфорирана, бланки
Формат на хартията: A3, A4, A4R, A5, A5R,
A6R, B4, B5, B5R,
Потребителски формат: 105,0 x 148,0 mm до
304,8 x 457,2 mm
Грамаж на хартията: 52 до 256 g/m²
Източник на захранване: от основния модул
Размери (Ш x Д x В): 565 x 635 x 248 mm
Тегло: приблиз. 16,0 kg

ОПЦИИ ЗА ИЗХОД

Вътрешна тава

Вътрешна 2-пътна тава-M1:

Капацитет на тавата (80 g/m² хартия)
Горна тава: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R,
B4, B5, B5R: 100 листа
Долна тава (стандартна тава): A4, A5, A5R,
A6R, B5, B5R: до 250 листа
SRA3, A3, A4R, B4: до 100 листа
Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m²
Размери (Ш x Д x В): 428 x 405 x 88 mm
Тегло: приблиз. 0,7 kg

Тава за копиране

Тава за копиране-T2:

Капацитет (с 80 g/m² хартия):
A4, A5R, B5, B5R: 100 листа
A3, A4R, B4: 75 листа
Размери (Ш x Д x В): 442 x 373 x 176 mm
(монтирано към основния модул, когато
тавата за разширение е извързана) Тегло:
приблиз. 0,5kg

Вътрешен финишър

Вътрешен перфоратор за 2/4 отвора

Вътрешен перфоратор за 4 отвора

ХАРДУЕРНИ АКСЕСОАРИ

Четци за карти
Други

ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА

Аксесоари за печат

Съхранение на данни

Опции за изпращане

Печат на баркод
Системни аксесоари

Аксесоари за факс

ДРУГИ ОПЦИИ

Аксесоари за гостъп

Касети с телбог

Вътрешен финишър-L1:

Капацитет на тавата (с 80g/m² хартия):
Горна тава: A4, A5, A5R, B5: прибл. 50 листа
SRA3, A3, A4R, A6R, B4, B5R: прибл.
50 листа
Долна тава: A4, A5, A5R, B5: прибл. 500 листа
SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 листа
A6R: 30 листа
Пликове: 10 листа
Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m²
Позиция за телбог: ъглово, гвоино
Капацитет на телбога:
A4, B5: 50 листа (52 до 90 g/m²)
A4R: 40 листа (52 до 90 g/m²)
A3, B4: 30 листа (52 до 90 g/m²)
Еко телбог:
A3, A4, B4, B5: 10 листа (52 до 64 g/m²)
8 листа (65 до 81,4 g/m²)
6 листа (82 до 105 g/m²)
Само захващане с телбог: приблиз. 40 листа
(80 g/m²)
Размери (Ш x Д x В): 575 x 525 x 225 mm (когато
тавата за разширение е извързана)
Тегло: приблиз. 9,1 kg

Вътрешен перфоратор за 2/4 отвора-D1
(изисква Вътрешен финишър-L1):
Два или четири отвора
Допустим грамаж на хартията за
перфорирани: 52 до 300 g/m²
Допустим формат на хартията за
перфорирани:
Два отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R,
Четири отвора: A3, A4

Вътрешен перфоратор за 4 отвора-D1
(изисква Вътрешен финишър-L1):
Четири отвора
Допустим грамаж на хартията за
перфорирани: 52 до 300 g/m²
Допустим формат на хартията за
перфорирани: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R

Присавка за IC четец за карти-B4
Канак на стъклото за документи-Y3

Комплект международни PCL шрифтове-A1
Комплект за PS принтер-CS1
Продаван отделно комплект за съхранение на
данни A1
Комплект за универсално изпращане на
векторен PDF-A1
Комплект за универсално изпращане с цифров
подпис на потребителя-C1
Комплект за печат на баркод-D1
Интерфейсен комплект за контрол на
копирането-D1
Super G3 ФАКС карта-BN1
Комплект за отдалечен факс-A1

Ръкохватка за ADF-A1
Комплект за регулиране на хартия-A1
Телбог-P1

Софтуер и решения



Съвместимост



Canon Inc.
canon.com

Canon E8pona
canon-europe.com

Bulgarian edition
© Canon Europa N.V., 2023