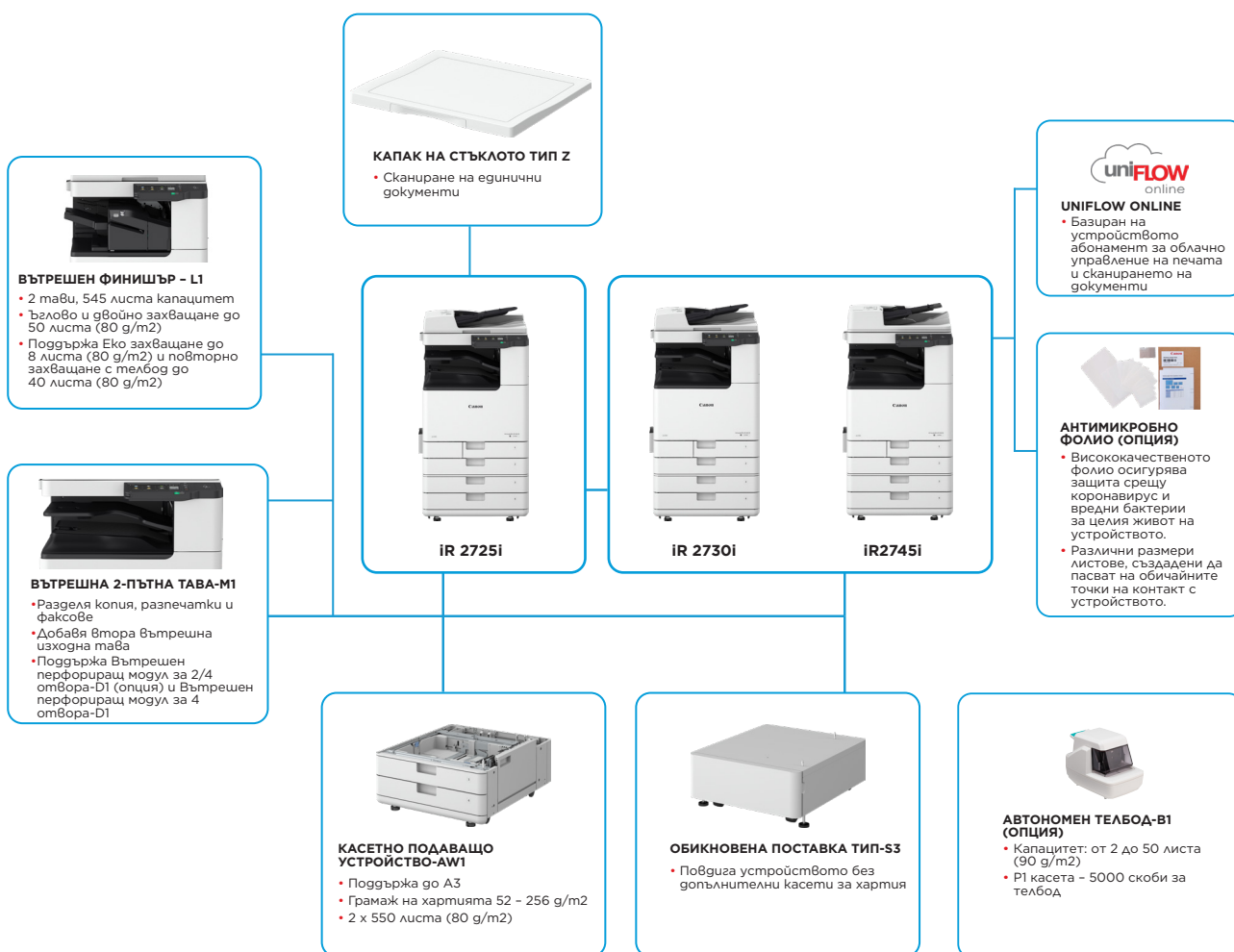


Серия imageRUNNER 2700

ЗДРАВИ, НАДЕЖДНИ И ВИСОКОЕФЕКТИВНИ A3 МОНОХРОМНИ МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ ПРИНТЕРИ

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 конфигууратора на продукти или се консултирайте с Вашия търговски представител.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageRUNNER 2700

ОСНОВЕН МОДУЛ	A3 монохромно лазерно многофункционално устройство	Шрифтове	PS шрифтове: 136 Roman, PCL шрифтове: 93 Roman, 10 Bitmap шрифта, 2 OCR шрифта, Andalé Mono WT J/K/S/T* (японски, корейски, опростен и твращионен кутайски), шрифтове за баркод*
Тип на машината	Печат, копиране, сканиране, изпращане и опция за факс		* Изисква се опционен Комплект международни PCL шрифтове-A1.
Основни функции	1 GHz Dual Core процесор	Функции за печат	** Изисква се Комплект за печат на баркод-D1 (опция). Защитен печат, защитен воден знак, горен/голен колонитикул, оформление на страница, гвустранен печат, смесени формати/ориентации на листа, редуциране на тонера, печат на плакати, принудително задържане на печат, гата на печат, график за печат, печат чрез виртуален принтер
Процесор	17,8 cm/7-инчов TFT LCD WSVGA цветен сензорен панел		УФRII: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 или по-нова версия)
Контролен панел	2,0 GB RAM	Операционна система	PCL: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022 PS: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022, Mac OS X (10.11 или по-нова версия)
Памет	64 GB eMMC (налично място 30 GB)		PPD: Windows® 8.1/10/11, Mac OS X (10.11 или по-нова версия)
Съхранение	МРЕЖА	СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАНЕ	
Интерфейси	Стандартно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, безжична LAN (IEEE 802.11 b/g/n)	Скорост на копиране	iR2745i: Едностранно: го 45 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 22 ppm (A3), го 32 ppm (A4R)
	ДРУГИ		iR2730i: Едностранно: го 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 15 ppm (A3), го 20 ppm (A4R)
Капацитет за зареждане на хартия (A4, 80 g/m2)	Стандартно: USB 2.0 (хост) x2, USB 2.0 (устройство) x1 Стандартно: 1 200 листа Максимум: 2300 листа (с касетно подаващо устройство-AW1)		iR2725i: Едностранно: го 25 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 15 ppm (A3), го 20 ppm (A4R)
Капацитет за извеждане на хартия (A4, 80 g/m2)	Стандартно: 250 листа Максимум: 645 листа (с Вътрешен финишър-L1 и Таба за копиране-T2)	Време за извеждане първо копие (A4)	iR2745i: 5,3 секунди iR2730i: 7,0 секунди iR2725i: 7,0 секунди
Функции за довършителни операции	Копиране, групиране, отместване, телбод, перфориране, еко телбод, повторно захващане с телбод * Функциите за довършителни операции се различават според монтираните опции.	Разделителна способност на копиране (dpi)	600 x 600
Погвържани типове печатни носители	Касета на основен модул (горна/долна): Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, гребела, документна, предварително перфорирана, бланки, пощенска картчичка	Брой копия	До 9999 копия
	Многофункционална таба: Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, гребела, документна, предварително перфорирана, бланки, пощенска картчичка, етикети, с покритие, лаус	Наситеност на копиране	Автоматична или ръчна (9 нива)
Погвържани формати хартия	Горна касета: Стандартен формат: A4, A5, A5R, A6R, B5 Потребителски формат: 105,0 x 148,0 mm го 297,0 x 215,9 mm	Увеличаване	Променливо мащабиране: 25% го 400% (през стъпки от 1%) Предварително зададено намаляване/увеличаване: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
	Долна касета: Стандартен формат: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, COM 10 № 10*, Monarch*, DL* * Изисква се Приставка за плкове А Потребителски формат: 105 x 148 mm го 304,8 x 457,2 mm	Функции за копиране	Предварително зададено Н/У по зона, гвустранно, резулиране на наситеността, избор на тип на оригинала, режим с прекъсване, книга към гбе страници, гвустранен оригинал, сортиране, съобявяване на задача, N към 1, разнородни оригинали, рязкост, изтриване на рамки, копиране на лична карта, пропускане на празни страници, оригинал със събобоген формат, цветен режим, резервирано копиране, примерно копие
	Многофункционална таба: Стандартен формат: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, COM 10 № 10, Monarch, ISO-C5, DL Потреб. формат: 98,4 x 139,7 mm го 320,0 x 457,3 mm Плкове: 98,0 x 98,0 mm го 320,0 x 457,2 mm	СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ	
Погвържани грамажи на хартията	Касета на основен модул (горна/долна): 52 го 256 g/m2 Многофункционална таба: 52 го 300 g/m2* * Погвържан грамаж на хартията с комплект за резулиране на хартията-A1: 60 – 300 g/m2	Избираем тип	iR2745i: Стандартно подаващо устройство за документи DADF-BA1 iR2730i: Стандартно подаващо устройство за документи DADF-AZ1 iR2725i: Стандартно подаващо устройство за документи DADF-AZ1 или опционален капак на стъклото тип Z
	Дуплекс: 52 го 220 g/m2 4 секунди или по-малко* * Време от включване на устройството го момента, в който се появи икона за копиране и могат го се извършват операции със сензорния екран От режим на покой: 10 секунди или по-малко След включване: 10 секунди или по-малко* * Време от включване на устройството го зотовности за копиране (без резервиране за печат)	Капацитет на подаващо устройство за документи (80 g/m2)	DADF-BA1: го 100 листа DADF-AZ1: го 50 листа
Време за загреване (Режим на бързо стартиране: ВКЛ.)	От режим на покой: 10 секунди или по-малко След включване: 10 секунди или по-малко* * Време от включване на устройството го зотовности за копиране (без резервиране за печат)	Допустими оригинали и грамажи	Стъкло за документи: лист, книга и триизмерни обекти
Размери (Ш x Д x В)	2745i: 565 x 687 x 891 mm 2730i: 565 x 693 x 877 mm 2725i: 565 x 693 x 877 mm (с DADF-AZ1) 565 x 659 x 788 mm (с капак на стъклото Z)	Погвържани формати хартия	Грамаж на хартията за подаващото устройство за документи: DADF-BA1: 1-странно сканиране: 38 го 128 g/m2 (черно-бяло), 64 го 128 g/m2 (цветно) 2-странно сканиране: 50 го 128 g/m2 (черно-бяло), 64 го 128 g/m2 (цветно)
Пространство за монтаж (Ш x Д)	Базова конфигурация: 978 x 1089 mm (с капак на стъклото Z + отворена ясна врата и многофункционална таба + отворена касета за хартия)		DADF-AZ1: 1-странно сканиране: 38 го 128 g/m2 (ЧБ/цветно) 2-странно сканиране: 52 го 128 g/m2 (ЧБ/цветно)
Тегло	2745i: 65 kg 2730i: 64 kg 2725i: 64 kg (с DADF-AZ1) 58 kg (с капак на стъклото Z)	Скорост на сканиране (ipm: ЧБ/цветно; A4)	Сканиране за копиране: 600 x 600 Сканиране за изпращане: (към компютър) 600 x 600 (SMB/FTP/WebDAV/IFAX), (от компютър) 600 x 600 Сканиране за факс: 600 x 600
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ		Разделителна способност на сканиране (dpi)	Colour Network ScanGear2. За погвържана ОС с TWAIN u WIA: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022
Скорост на печат (черно-бяло)	iR2745i: Едностранно: го 45 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 22 ppm (A3), го 32 ppm (A4R)		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)
Разделителна способност на печат (dpi)	iR2730i: Едностранно: го 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 15 ppm (A3), го 20 ppm (A4R)	Спецификации за сканиране от компютър	
Езици за описание на страници	iR2725i: Едностранно: го 25 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 15 ppm (A3), го 20 ppm (A4R)	Метод на сканиране	
Директен печат	Стандартно: UFRII, PCL6, Опция: Adobe® PostScript3		
Печат от мобилно устройство и облачни приложения	PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS Съвместимост с 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® 10/11, Chrome OS, macOS (11.2 или по-нова версия), iOS (15.2 или по-нова версия), iPadOS		

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageRUNNER 2700

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ	
Дестинация	Стандартно: Имейл/интернет FAX (SMTP), SMB3.0, FTP, WebDAV Опция: Super G3 ФАКС
Адресна книга	LDAP (2000), локално (1600), съкратено набиране (200)
Разделителна способност на изпращане (dpi)	Сканиране към компютър: го 600 x 600 Сканиране от компютър: го 600 x 600
Коммуникационен протокол	FTP (TCP/IP), SMB3.0 (TCP/IP), WebDAV Имейл/Fax: SMTP (изпращане), POP3 (получаване)
Файлов формат	Стандартно: TIFF (MMR), JPEG*, PDF (компактен, с търсене), PDF/A-1a, криптиран), XPS (компактен, с търсене), PDF/XPS (подпис на устройството), Office Open XML (PowerPoint, Word) Опция: PDF (векторен), PDF/XPS (подпис на потребител) *Само еднична страница Избор на тил на оригинала, двустранен оригинал, книга към две страници, разнородни оригинали, резултатите на наситеността, разкост, изтриване на рамка, събояване на задача, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, име на файл, относно/съобщение, отзвон за, приоритет на имейл, TX отчет, ориентация на съвържение на оригинал
Функции за универсално изпращане	Опция за всички модели 1 2
СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС	
Опция/стандартно	Опция за всички модели
Максимален брой линии за връзка	1
Скорост на модема	Super G3: 33,6 kbps ¹ G3: 14,4 kbps
Метод на компресиране	MH, MR, MMR, JBIG
Резолюция (dpi)	200 x 100 dpi (стандартна), 200 x 200 dpi (фина), 200 x 400 dpi (сулфурна), 400 x 400 dpi (ултрафина)
Формат за изпращане/съхранение	Изпращане: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5*, B5R ¹ Получаване: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R
ФАКС памет	¹ Изпратено като A4 ² Изпратено като B4 къс
Съкратено набиране	До 30 000 страници (2000 заглав)
Групово набиране/дестинация	Макс. 200
Последователно разпращане	Макс. 199 набирания
Резервно захранване на паметта	Макс. 256 адреса
Функции за факс	Да
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЯВАНЕ	
Запаметяващи носители	USB памет
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).
Защита на документите	Защита на печата (защитен печат, криптиран защитен печат, принудително заръжане на печат, защитен печат с uniFLOW ¹), защита на получените данни (поверителна факс кутия, автоматично препращане на получени документи), защита на сканирането (криптиран PDF, PDF/XPS с подпис на устройството, PDF/XPS ² с подпис 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, погръжка на S/MIME)
Мрежова защита	*1 Изисква опционен uniFLOW Online/uniFLOW *2 Изисква опционен комплект за универсално изпращане с цифров подпис на потребителя - С1 TLS 1.3, IPSec, IEEE802.1X удостоверяване, SNMPv3, защитна стена (филтриране на IP/MAC адрес), погръжка на две мрежи (кабелна LAN/безжична LAN, кабелна LAN/кабелна LAN), активиране/деактивиране (мрежови 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
Сигурност на устройството	Стандартно инициализиране на запаметяващ носител, функция за скриване на регистъра на задачите, защита на интегритета на софтуера на многофункционалното устройство, проверка на системата при стартиране, разпознаване на нарушител по време на работа
Управление и одитиране на устройството	Парола на администратор, управление на цифров сертификат и ключове, одитиране на регистри, съвместна работа с външна система за одит на сигурността (управление на информацията за сигурност и събитията), задаване на политика за сигурност
СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА	
Работна среда	Температура: 10 до 30°C Влажност: 20 до 80% ОВ (относителна влажност)
Захранване	EUR: 220 - 240 V 50/60 Hz 10 A

Консумирана мощност	
Ниво на шума (черно-бяло/цветно)	
Стандартни за екологосъобразност	
КОНСУМАТИВИ	
Тонер касета/и	
Тонер (приблизителен капацитет за отпечатване при 6% покритие)	
СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕР	
Проследяване и генериране на отчети	
Средства за отдалечено управление	
Софтуер за сканиране	
ОПЦИИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ НА ХАРТИЯ	
Касетно подаващо устройство-AW1	
ОПЦИИ ЗА ИЗХОД	
Вътрешна 2-тъпна тава-M1	
Тава за копиране-T2	
Вътрешен финишър-L1	

Максимум: приблиз. 1 500 W Копиране (с непрекъснато сканиране чрез DADF): приблиз. 666 W ¹ Готовност: приблиз. 28,1 W ¹ Режим на покой: приблиз. 1,0 W ²	
¹ Референтна стойност: измерено едно устройство ² 1,0 W не е наличен при всички обстоятелства при определени настройки.	
Типична консумация на електроенергия (TEC)*: iR2745i: 0,53 kWh iR2730i: 0,37 kWh iR2725i: 0,31 kWh * Съгласно USA Energy Star 3.0	
Ниво на звукова мощност (LWA,m) Активност (черно-бяло) (1-странно) iR2745i: 6,4 B, Kv 0,3 B iR2730i: 6,0 B, Kv 0,3 B iR2725i: 6,1 B, Kv 0,3 B * Референтна стойност: измерено е само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296 (2017)	
Звуково налягане (LpA,m) Позиция на наблюдателя: Активност (черно-бяло/цветно) (1-странно): iR2745i: 51 dB/49 dB iR2730i: 48 dB/47 dB iR2725i: 48 dB/47 dB * Референтна стойност: измерено е само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296 (2017)	
Blue Angel	
C-EXV 63 черен тонер 30,000 страници	
uniFLOW Online Express/опционален uniFLOW Online ¹	
* За повече информация, моля, направете справка с: uniFLOW Online Express (https://canon.a.bigcontent.io/vl/static/uniFLOW_online_express_am_final_12) uniFLOW Online (https://www.canon-europe.com/business/products/software/uniFLOW-online/) iW Management Console eMaintenance Content Delivery System Содмуерен комплект за отдалечен оператор ScanGear	
Капацитет за хартия: 550 листа x 2 (1100 листа) (80 g/m ²) Тип хартия: тънка, обикновена, рециклирана, цветна, гебела, документна, прозрачно фолио, преварително перфорирани, бланки Формат на хартията: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Потребителски формати: 105,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Грамаж на хартията: 52 до 256 g/m ² Източник на захранване: от основния модул Размери (Ш x Д x В): 565 x 635 x 248 mm Тегло: приблиз. 16,0 kg	
Капацитет на тава (с 80 g/m ² 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: го 250 листа SRA3, A3, A4R, B4: го 100 листа Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m ² Размери (Ш x Д x В): 428 x 405 x 88 mm Тегло: приблиз. 0,7 kg	
Капацитет (с 80 g/m ² хартия): A4, A5R, B5, B5R: 100 листа A3, A4R, B4: 65 листа Размери (Ш x Д x В): 442 x 373 x 176 mm Размери (Ш x Д x В): 565 x 635 x 248 mm (монтиран към основния модул, когато тавама за разширение е извърстана) Тегло: 0,5 kg	
Горна тава: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: приблиз. 45 листа	
Долна тава: A4, A5, A5R, B5: приблиз. 500 листа SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 250 листа A6R: 30 листа Плочки: 10 листа Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m ² Позиция за тегло: звуко, гъвоно Капацитет на теглобага: A4, B5: 50 листа (52 до 90 g/m ²) A4R: 40 листа (52 до 90 g/m ²) A3, B4: 30 листа (52 до 90 g/m ²) Еко теглобаг: A3, A4, B4, B5: 10 листа (52 до 64 g/m ²) 8 листа (65 до 81,4 g/m ²) 6 листа (82 до 105 g/m ²) Само захващане с теглобаг: приблиз. 40 листа (80 g/m ²) Размери (Ш x Д x В): 727 x 525 x 225 mm (монтиран към основния модул, когато тавама за разширение е извърстана) Тегло: приблиз. 9,1 kg	



ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageRUNNER 2700

Вътрешен перфоратор за 2/4 отвора-D1	(Изисква Вътрешен финишър-L1) Два или четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфориране: 52 go 300 g/m2 Допустим формат на хартията за перфориране: 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 перфориране: 52 go 300 g/m2 Допустим формат на хартията за перфориране: Четири отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
ХАРДУЕРНИ АКСЕСОАРИ Четци за карти	Четец за карти за копиране-F1 Приставка за четец за карти за копиране-H3 Приставка за IC четец за карти-B4 Приставка за четец за карти-A2 (опция)
ДРУГИ ОПЦИИ ЗА СИГУРНОСТ Сигурност на данни ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА Аксесоари за печат	Капак на стъклото тип Z Вход със снимка-A1 Комплект международни PCL шрифтове-A Комплект за PS принтер-ВТ1 Комплект за печат на баркод-D1
Опции за изпращане	Комплект за универсално изпращане на векторен PDF-A1 Комплект за универсално изпращане с цифров подпис на потребителя-C1
Системни аксесоари Аксесоари за факс	Интерфейсен комплект за контрол на копирането-D1 Super G3 ФАКС карта-BJ1 Комплект за отдалечен факс-A1
ДРУГИ ОПЦИИ Аксесоари за достъп Касети с тълбог Защита на устройството	Ръкохватка за ADF-A1 Тълбог-P1 Антимикробно фолио: различни листове, създадени да пасват на обичайните точки на контакт с устройството*

* Препоръчва се поставяне от сервизен инженер

Софтуер и решения



Съвместимост



Canon Inc.
canon.com
Canon E8pona
canon-europe.com
Bulgarian edition
© Canon Europa N.V., 2022