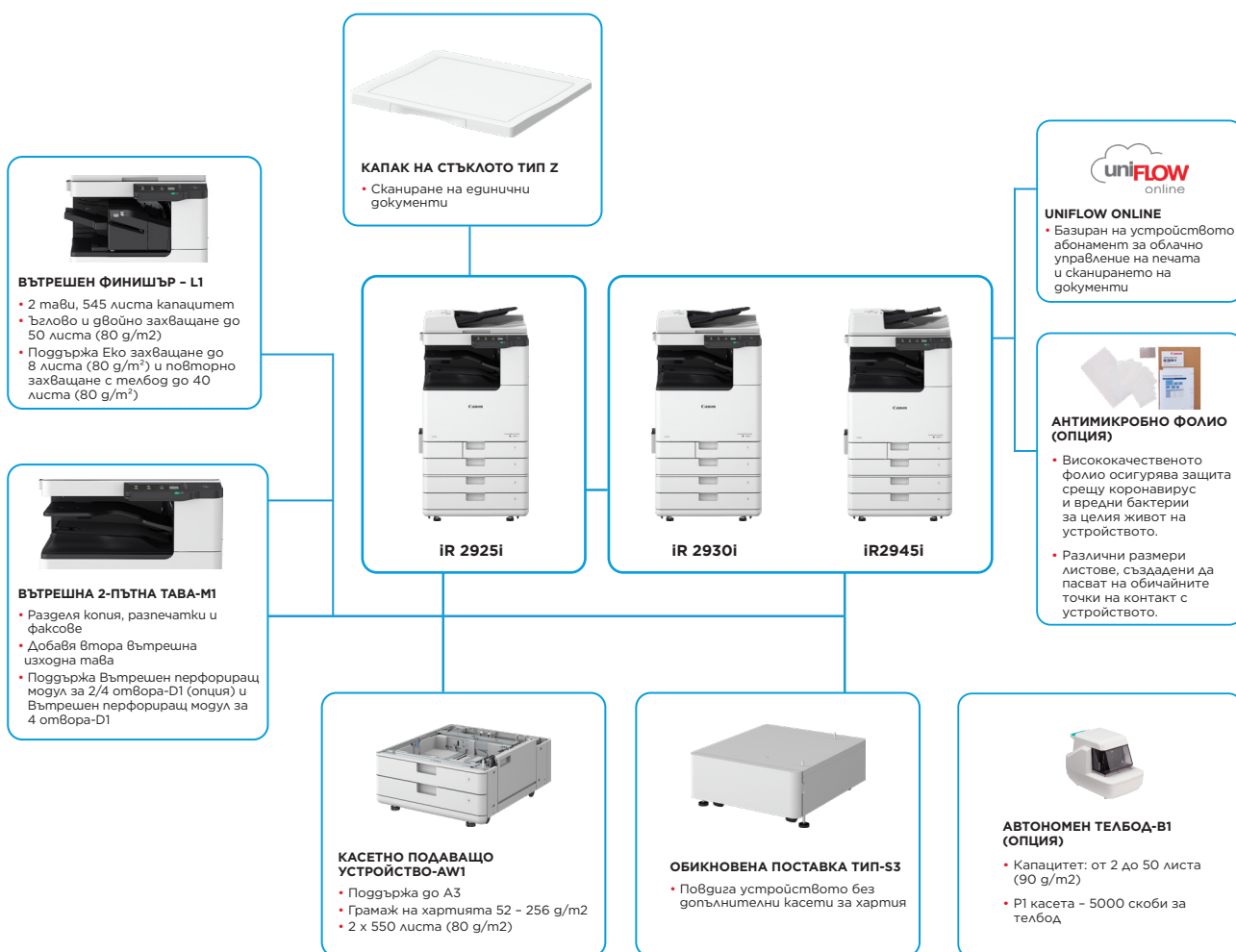


## Серия imageRUNNER 2900

# 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 2900

<b>ОСНОВЕН МОДУЛ</b>		<b>Шрифтове</b>	PS шрифтове: 136 Roman, PCL шрифтове: 93 Roman, 10 Bitmar шрифта, 2 OCR шрифта, Andalé Mono WT J/K/S/T <sup>1</sup> (японски, корейски, опростен и традиционен китайски), шрифтове за баркод <sup>2</sup> * Изисква се опционен комплект международни PCL шрифтове-A1. ** Изисква се комплект за печат на баркод-D1 (опция).
<b>Тип на машината</b>	A3 монохромно лазерно многофункционално устройство	<b>Функции за печат</b>	Защитен печат, защитен воден знак, горен/голям колонтитул, оформление на страница, двустранен 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
<b>Основни функции</b>	Печат, копиране, сканиране, изпращане и опция за факс	<b>Операционна система</b>	UFRIL: Windows <sup>®</sup> 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или по-нова версия) PCL: Windows <sup>®</sup> 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или по-нова версия) PS: Windows <sup>®</sup> 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022, MAC OS X (10.13 или по-нова версия) PPD: Windows <sup>®</sup> 10/11, MAC OS X (10.13 или по-нова версия)
<b>Процесор</b>	1,6 GHz Dual Core процесор	<b>Скорост на копиране</b>	iR2945i: Едностранно: го 45 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 22 ppm (A3), го 32 ppm (A4R) iR2930i: Едностранно: го 30 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 15 ppm (A3), го 20 ppm (A4R) iR2925i: Едностранно: го 25 ppm (A4, A5, A5R, A6R), го 15 ppm (A3), го 20 ppm (A4R)
<b>Контролен панел</b>	17,8 cm/7-инчов TFT LCD WSVGA цветен сензорен панел	<b>Време за извеждане първо копие (A4)</b>	iR2945i: 5,3 секунди iR2930i: 7,0 секунди iR2925i: 7,0 секунди
<b>Памет</b>	2,0 GB RAM	<b>Разделителна способност на копиране (dpi)</b>	600 x 600
<b>Съхранение</b>	Стандартно: (eMMC) 64 GB, Опция: (SSD) 256 GB	<b>Брой копия</b>	До 9999 копия
<b>Интерфейси</b>	МРЕЖА Стандартно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, безжична LAN (IEEE 802.11 b/g/n) ДРУГИ Стандартно: USB 2.0 (хост) x2, USB 2.0 (устройство) x1	<b>Наситеност на копиране</b>	Автоматична или ръчна (9 нива)
<b>Капацитет за зареждане на хартия (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Стандартно: 1 200 листа Максимум: 2300 листа (с касетно подаващо устройство-AW1)	<b>Мащабиране</b>	Променливо мащабиране: 25% го 400% (през стъпки от 1%) Предварително зададено намаляване/увеличаване: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
<b>Капацитет за извеждане на хартия (A4, 80 g/m<sup>2</sup>)</b>	Стандартно: 250 листа Максимум: 645 листа (с Вътрешен финишър-L1 и Таба за копиране-T2)	<b>Функции за копиране</b>	Предварително зададено Н/У по зона, двустранно, резултане на наситеността, избор на тил на оригинала, режим с прехвърляне, книга към gbe страници, двустранен оригинал, сортиране, съобявяне 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
<b>Функции за добършителни операции</b>	Колоране, групиране, отместване, телбог, перфориране, еко телбог, повторно захващане с телбог * Функциите за добършителни операции се различават според монтираните опции.	<b>Скорост на копиране</b>	iR2945i: Стандартно подаващо устройство за документи DADF-BA1 iR2930i: Стандартно подаващо устройство за документи DADF-AZ1 iR2925i: Стандартно подаващо устройство за документи DADF-AZ1 или опционален капак на стъклото тип Z DADF-BA1: го 100 листа DADF-AZ1: го 50 листа
<b>Подгържани типове печатни носители</b>	Основен корпус, касета (горе/долу): Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, документна, предварително перфорирана, бланки, пощенска картчичка  Многофункционална тава: Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, документна, предварително перфорирана, бланки, пощенска картчичка, етикети, с покритие, лаус	<b>Разделителна способност на копиране (dpi)</b>	Стъкло за документи: лист, книга и триизмерни обекти
<b>Подгържани формати хартия</b>	Горна касета: Стандартен формат: A4, A5, A5R, A6R, B5 Потребителски формат: 105,0 x 148,0 mm го 297,0 x 215,9 mm  Долна касета: Стандартен формат: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, COM 10 № 10*, Monarch*, DL* * Изисква се Приставка за ликовете A Потребителски формат: 105 x 148 mm го 304,8 x 457,2 mm	<b>Брой копия</b>	Грамаж на хартията за подаващото устройство за документи: DADF-BA1: 1-странно сканиране: 38 го 128 g/m <sup>2</sup> (черно-бяло), 64 го 128 g/m <sup>2</sup> (цветно) 2-странно сканиране: 50 го 128 g/m <sup>2</sup> (черно-бяло), 64 го 128 g/m <sup>2</sup> (цветно) DADF-AZ1: 1-странно сканиране: 38 го 128 g/m <sup>2</sup> (ЧБ/цветно) 2-странно сканиране: 52 го 128 g/m <sup>2</sup> (ЧБ/цветно)
<b>Многофункционална тава:</b>	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 Пликовете: 98,0 x 98,0 mm го 320,0 x 457,2 mm	<b>Наситеност на копиране</b>	Стъкло за документи: макс. размер за сканиране 297,0 x 431,8 mm
<b>Подгържани грамажи на хартията</b>	Основен корпус, касета (горе/долу): 52 го 256 g/m <sup>2</sup> Многофункционална тава: 52 го 300 g/m <sup>2</sup> * Подгържан грамаж на хартията с комплект за регулиране на хартия-A1: 60 - 300 g/m <sup>2</sup>  Дуплекс: 52 го 220 g/m <sup>2</sup>	<b>Мащабиране</b>	DADF-BA1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R, B6, Потреб. формат: 139,7 x 128,0 mm го 297,0 x 431,8 mm
<b>Време за замяване (Режим на бързо стартиране: ВКЛ.)</b>	4 секунди или по-малко* * Време от включване на устройството го момента, в който се появи икона за копиране и моят га 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 готовност за копиране (без резервиране за печат)	<b>Функции за копиране</b>	DADF-AZ1: A3, A4, A4R, A5, A5R, B5, B5R, B4R Потреб. формат: 128,0 x 148,0 mm го 297,0 x 431,8 mm
<b>Размери (Ш x Д x В)</b>	2945i: 565 x 687 x 891 mm 2930i: 565 x 693 x 877 mm 2925i: 565 x 693 x 877 mm (с DADF-AZ1) 565 x 659 x 788 mm (с капак на стъклото Z)	<b>Скорост на сканиране (ipm: черно-бяло/цветно; A4)</b>	DADF-BA1: 1-странно сканиране: 70/70 (300 x 300 dpi, изпращане), 51/51 (600 x 600 dpi, копиране) 2-странно сканиране: 35/35 (300 x 300 dpi, изпращане), 25,5/25,5 (600 x 600 dpi, копиране)
<b>Пространство за монтаж (Ш x Д)</b>	Базова конфигурация: 978 x 1089 mm (с капак на стъклото Z + гясна врата и отворена многофункционална тава + отворена касета за хартия)	<b>Разделителна способност на сканиране (dpi)</b>	DADF-AZ1: 1-странно сканиране: 35/25 (300 x 300 dpi, изпращане), 25 (ЧБ; 600 x 600 dpi, копиране) 2-странно сканиране: 12/8 (300 x 300 dpi, изпращане), 8 (ЧБ; 600 x 600 dpi, копиране)
<b>Тегло</b>	Пълна конфигурация: 1286 x 1116 mm (с DADF-BA1 + макс. разгънатата тава на Вътрешен финишър + макс. разгънатата тава за копиране-T2 + отворена касета за хартия)	<b>Скорост на сканиране</b>	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
<b>Спецификации за печат</b>	Плъна конфигурация: 1286 x 1116 mm (с DADF-BA1 + макс. разгънатата тава на Вътрешен финишър + макс. разгънатата тава за копиране-T2 + отворена касета за хартия)	<b>Спецификации за сканиране от компютър</b>	Colour Network ScanGear2. За подгържана ОС с TWAIN u WIA: Windows <sup>®</sup> 10/11/Server 2012/Server 2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022
<b>Скорост на печат (черно-бяло)</b>	Стандартно: UFRIL, PCL6, Опция: Adobe® PostScript3	<b>Метод на сканиране</b>	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)
<b>Разделителна способност на печат (dpi)</b>	PDF, EPS, TIFF/JPEG, XPS		
<b>Езици за описание на страници</b>	Съвместимост с AirPrint, Mopria, Canon PRINT Business, uniFLOW Online и Universal Print от Microsoft		
<b>Директен печат</b>	Достъпен е набор от софтуерни решения за печат от мобилни устройства и облачни услуги в зависимост от изискванията Ви. Моля, свържете се с търговецки представител за допълнителна информация.		
<b>Печат от мобилно устройство и облачни приложения</b>	Android/Windows <sup>®</sup> 10/Windows <sup>®</sup> 11/Chrome OS/macOS (11.2.2 или по-нова версия), iOS (15.2 или по-нова версия), iPadOS		
<b>Стандартен печат от ОС</b>			

# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER 2900

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ

Дестинация	Стандартно: Имейл/интернет FAX (SMTP), SMB3.11, FTP, WebDAV Опция: Super G3 ФАКС
Адресна книга	LDAP (2000), локално (1600), съкратено набране (200)
Разделителна способност на изпращане (dpi)	Сканиране към компютър: go 600 x 600 Сканиране от компютър: go 600 x 600
Комуникационен протокол	FTP (TCP/IP), SMB3.11 (TCP/IP), WebDAV Имейл/iFAX: SMTP (изпращане), POP3 (получаване)
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 потребител) * Само единична страница
Функции за универсално изпращане	Избор на тип на оригинала, двустранен оригинал, книга към две страници, разнородни оригинали, регулиране на наситеността, рязкост, изтриване на рамка, събвяване на заглава, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на заглава, име на файл, относно/съобщение, отговор go, приоритет на имейл, TX отчет, ориентация на съдържание на оригинал

## СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС

Опция/стандартно	Опция за всички модели
Максимален брой линии за връзка	1
Скорост на модема	Super G3: 33,6 kbps <sup>1</sup> 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 (суперфина), 400 x 400 dpi (ултрафина)
Формат за изпращане/съхранение	Изпращане: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5*, B5R <sup>2</sup> Получаване: A3, A4, A4R, A5R, B4, B5, B5R  <sup>1</sup> Изпратено като A4 <sup>2</sup> Изпратено като B4 къс
ФАКС памет	До 30 000 страници (2000 заглави)
Съкратено набране	Макс. 200
Групово набране/дестинации	Макс. 199 набирания
Последователно разпращане	Макс. 256 адреса
Резервно захранване на паметта	Да
Функции за факс	Име на изпращач (TTI), избор на телефонна линия (при изпращане на факс), директно изпращане, отложено изпращане, преглед, маркировка за завършване, съобщение за край на заглава, TX отчет, прекъсване на превърлянето, последователно разпращане, изпращане с парола/погнус, конфиденциална оценска купия

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЯВАНЕ

Запамятаващи носители	USB памет
-----------------------	-----------

## СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

Удостоверяване и контрол на достъпа	Удостоверяване на потребител (вход със снимка, вход със снимка и PIN код, вход с потребителско име и парола, вход на нишо функция, мобилен вход), удостоверяване чрез кодове на отдели (вход с код на отдел и PIN, вход на нишо 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 нишо функция), система за управление на достъпа (контрол на достъпа).
Защита на документите	Защита на печата (защитен печат, криптиран защитен печат, принудително задръжане на печат, защитен печат с uniFLOW <sup>2</sup> ), 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 <sup>2</sup> ), 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 хронологията, погръжка на S/MIME)  <sup>1</sup> Изисква опционен uniFLOW Online/uniFLOW <sup>2</sup> Изисква опционен комплект за универсално изпращане с цифров погнус на потребителя -C1

## Мрежова защита

Мрежова защита	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, отделен 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 запамятаващ 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 полтика за сигурност, отдалечено управление, двустепенно удостоверяване

## СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА

Работна среда	Температура: 10 до 30°C Влажност: 20 до 80% OB (относителна влажност)
Захранване	EUR: 220 - 240 V 50/60 Hz 10 A
Консумирана мощност	Максимум: приблиз. 1 500 W Копиране (с непрекъснато сканиране чрез DADF): приблиз. 666 W <sup>1</sup> Готовност: приблиз. 28,1 W <sup>1</sup> Режим на покой: приблиз. 1,0 W <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Референтна стойност: измерено едно устройство  
<sup>2</sup> 1,0 W не е наличен при всички обстоятелства при определени настройки.

Типична консумация на електроенергия (TEC)\*:  
iR2945i: 0,48 kWh  
iR2930i: 0,33 kWh  
iR2925i: 0,26 kWh  
\* Съгласно USA Energy Star 3.0

За подробна информация във връзка с регламента Epr:Lot6/26, моля, посетете:  
[https://www.canon-europe.com/for\\_work/lot26/](https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/)

Нишо на шума (черно-бяло/цветно)  
Активност (черно-бяло) (1-странично)  
iR2945i: 64 dB, Kv 3 dB  
iR2930i: 61 dB, Kv 3 dB  
iR2925i: 61 dB, Kv 3 dB  
\* Референтна стойност: измерено е само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296 (2017)  
3Вуково налягане (LpAm)  
Позиция на наблюдател:  
Активност (черно-бяло) (1-странично/2-странично):  
iR2945i: 49 dB/51 dB  
iR2930i: 47 dB/48 dB  
iR2925i: 46 dB/48 dB  
\* Референтна стойност: измерено е само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296 (2017)  
Blue Angel

## Стандарти за екологосъобразност

## КОНСУМАТИВИ

Тонер касета/и	Тонер C-EXV 67 BK:
Тонер (приблизителен капацитет за отпечатване при 6% покритие)	33 000 страници

## СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕР

Проследяване и генериране на отчети	uniFLOW Online Express/опционален uniFLOW Online*
Средства за отдалечено управление	* За повече информация, моля, направете справка с: uniFLOW Online Express ( <a href="https://canon.a.bigcontent.io/v1/static/uniFLOW_online_express_em_final_fr">https://canon.a.bigcontent.io/v1/static/uniFLOW_online_express_em_final_fr</a> ) uniFLOW Online ( <a href="https://www.canon-europe.com/business/products/software/uniFLOW-online/">https://www.canon-europe.com/business/products/software/uniFLOW-online/</a> ) iW Management Console eMaintenance Content Delivery System Софтуерен комплект за отдалечен оператор ScanGear
Софтуер за сканиране	

## ОПЦИИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ НА ХАРТИЯ

Касетно подаващо устройство-AW1	Капацитет за хартия: 550 листа x 2 (1100 листа) (80 g/m <sup>2</sup> ) Тип хартия: тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, документна, прозрачно фолио, преварително перфорирани, бланки Формат на хартията: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, Потребителски формат: 105,0 x 148,0 mm go 304,8 x 457,2 mm Грамаж на хартията: 52 go 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 2-пътна тава-M1	Капацитет на тавата (с 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: go 250 листа SRA3, A3, A4R, B4: go 100 листа Грамаж на хартията: 52 go 300 g/m2 Размери (Ш x Д x В): 428 x 405 x 88 mm Тегло: приблиз. 0,7 kg
Тава за копиране-T2	Капацитет (с 80 g/m2 хартия): A4, A5R, B5, B5R: 100 листа A3, A4R, B4: 65 листа Размери (Ш x Д x В): 442 x 373 x 176 mm (монтирано към основния модул, когато тавата за разширение е издърпана) Тегло: 0,5 kg



# ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

# Серия imageRUNNER 2900

<b>Вътрешен финишър-L1s</b>	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 Пликове: 10 листа Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m <sup>2</sup> Позиция за телбог: ъглово, гъбойно Капацитет на телбога: A4, B5: 50 листа (52 до 90 g/m <sup>2</sup> ) A4R: 40 листа (52 до 90 g/m <sup>2</sup> ) A3, B4: 30 листа (52 до 90 g/m <sup>2</sup> ) Еко телбог: A3, A4, B4, B5: 10 листа (52 до 64 g/m <sup>2</sup> ) 8 листа (65 до 81,4 g/m <sup>2</sup> ) 6 листа (82 до 105 g/m <sup>2</sup> ) Само захващане с телбог: приблиз. 40 листа (80 g/m <sup>2</sup> ) Размери (Ш x Д x В): 727 x 525 x 225 mm (монтиран към основния модул, когато тавата за разширение е извърпана) Тегло: приблиз. 9,1 kg
<b>Вътрешен перфоратор за 2/4 отвора-D1</b>	(Изисква Вътрешен финишър-L1) Два или четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m <sup>2</sup> Допустим формат на хартията за перфорирани: Два отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R, Четири отвора: A3, A4
<b>Вътрешен перфоратор за 4 отвора-D1</b>	(Изисква Вътрешен финишър-L1) Четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m <sup>2</sup> Допустим формат на хартията за перфорирани: Четири отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R
<b>ХАРДУЕРНИ АКСЕСОАРИ</b>	
<b>Четци за карти</b>	Приставка за IC четец за карти-B4 Приставка за четец за карти-A2 (опция)
<b>ДРУГИ</b>	Капак на стъклото тип Z
<b>ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА</b>	
<b>Аксесоари за печат</b>	Комплект международни PCL шрифтове-A Комплект за PS принтер-ВТ1 Комплект за печат на баркод-D1
<b>Опции за изпращане</b>	Комплект за универсално изпращане на векторен PDF-A1 Комплект за универсално изпращане с цифров подпис на потребителя-C1
<b>Съхранение на данни</b>	Комплект за съхранение на данни A1 (продава се отделно)
<b>Системни аксесоари</b>	Интерфейсен комплект за контрол на копирането-D1
<b>Аксесоари за факс</b>	SUPER G3 ФАКС BD-BN1 EU Комплект за отдалечен факс-A1
<b>ДРУГИ ОПЦИИ</b>	
<b>Аксесоари за гостъп</b>	Ръкохватка за ADF-A1
<b>Касети с телбог</b>	Телбог-P1
<b>Защита на устройството</b>	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., 2023