

ПОДКРЕПЕТЕ ЦЕЛИТЕ СИ ЗА УСТОЙЧИВО РАЗВИТИЕ С ЕФЕКТИВНИ И НАДЕЖДНИ А3 ЦВЕТНИ МНОГОФУНКЦИОНАЛНИ УСТРОЙСТВА

ОСНОВНИ ОПЦИИ ЗА КОНФИГУРИРАНЕ



ФИНИШЪР ЗА БРОШУРИ-Y1 ES

- 2 тави, 3250 листа капацитет хартия
- Ъглово и двойно захващане до 50 листа (80 g/m²)
- Създаване на брошури до 20 листа и капацитет за сгъване без телбод до 3 листа (A3/A4R)
- Поддържа Еко захващане до 4 листа (80 g/m²) и повторно захващане с телбод до 50 листа (80 g/m²)
- Включва Буферен междинен модул-L1



ФИНИШЪР С ТЕЛБОД-Y1 ES

- 2 тави, 3250 листа капацитет хартия
- Ъглово и двойно захващане до 50 листа (80 g/m²)
- Поддържа Еко захващане до 4 листа (80 g/m²) и повторно захващане с телбод до 50 листа (80 g/m²)
- Включва Буферен междинен модул-L1



IR ADV C5560i ES+



IR ADV C5560i ES



ВЪТРЕШЕН ФИНИШЪР - H1 ES

- 2 тави, 545 листа капацитет хартия
- Ъглово и двойно захващане до 50 листа (80 g/m²)
- Поддържа Еко захващане до 4 листа (80 g/m²) и повторно захващане с телбод до 40 листа (80 g/m²)

Тази конфигурация е само за илюстрация. За пълен списък с опции и точна информация за съвместимост, моля, направете справка с онлайн конфигууратора на продукта.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

ОСНОВЕН МОДУЛ

Тип на машината
Основни функции

Честота на процесора
Контролен панел
Памет
Съхранение
Интерфейси

Капацитет за зареждане на хартия
(A4, 80 g/m²)
Капацитет за извеждане на хартия
(A4, 80 g/m²)
Функции за гобършителни операции

Подгвържани типове хартии

Подгвържани формати хартия

Подгвържани грамажи на хартията

Време за загряване

Размери (Ш x Д x В)

Пространство за монтаж
(Ш x Д)
Тегло

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ

Скорост на печат (черно-бяло/цветно)
Разделителна способност на печат (dpi)
Езици за описание на страници
Двустраничен печат
Директен печат

Печат от мобилно устройство и облак

Стандартен печат от ОС

Шрифтове

Цвятно лазерно многофункционално устройство
Печат, копиране, сканиране, изпращане, съхранение и опция за факс
Два специализирани процесора на Canon (споделени) 1,75 Ghz 25.6 cm (10.1 инча) TFT WSVGA цветен LCD сензорен панел
Стандартно: 4,0 GB RAM
Стандартно: 320 GB HDD
МРЕЖА, стандартно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, безжична LAN (IEEE 802.11 b/g/n)
ДРУГИ стандарти: USB 2.0 (хост) x 2, USB 3.0 (хост) x 1, USB 2.0 (устройство) x 1
Стандартно: 2 300 листа
4 x касети за 550 листа
Многофункционална тава за 100 листа
Стандартно: 250 листа
Максимум: 3250 листа (с финишър за брошури-Y1 ES или финишър с телбог-Y1 ES)
Стандартно: Колиране, Групиране
Опция:
С вътрешен финишър: колиране, групиране, отместване, телбог, подшиване без скоби, само телбог. С външен финишър, финишър с телбог и финишър за брошури: колиране, групиране, отместване, телбог, брошура¹, подшиване без скоби, само телбог
Горна касета 1:
Тънка хартия, обикновена хартия, дебела хартия, цветна хартия, рециклирана хартия, предварително перфорирана хартия, прозрачно фолио, документна хартия, плкове, бланки

Долни касети 2/3/4:
Тънка хартия, обикновена хартия, дебела хартия, цветна хартия, рециклирана хартия, предварително перфорирана хартия, прозрачно фолио, паус², етикетки, хартия за разделители, документна хартия, хартия с покритие, плкове, бланки

Многофункционална тава:
Тънка хартия, обикновена хартия, дебела хартия, цветна хартия, рециклирана хартия, предварително перфорирана хартия, прозрачно фолио, паус², етикетки, хартия за разделители, документна хартия, хартия с покритие, плкове, бланки

Горна касета 1:
Стандартен формат: A4, B5, A5, A5R
Потребителски формат: мин. 98,0 mm x 148 mm до 297 mm x 215,9 mm

Долни касети 2/3/4:
Стандартен формат: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5R
Потребителски формат: мин. 98,0 mm x 182 mm до 304,8 mm x 457,2 mm

Многофункционална тава:
Стандартен формат: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, SRA3, Плкове (№ 10 (COPI 10), Monarch, ISO-C5, DL), Потребителски формат за плкове (мин. 98,0 mm x 98,4 mm до 320,0 mm x 457,2 mm)
Свободен формат: мин. 98,0 mm x 139,7 mm до 320,0 mm x 457,2 mm
Касети: 52 го 256 g/m²
Многофункционална тава: 52 го 300 g/m²
Дуплекс: 52 го 220 g/m²
От Включване: 30 секунди или по-малко³
От режим на покой: 10 секунди или по-малко (с Включен режим на бързо стартиране)
620 mm x 742 mm x 950 mm
Базова конфигурация: 980 mm x 1176 mm (изтеглена многофункционална тава + отворени касети)
Приблиз. 142 kg с тонер

До 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60,5 ppm (A5R)
600 dpi x 600 dpi, 1200 dpi x 1200 dpi (половин скорост)

Стандартно: UFRIL, PCL6, Adobe® PostScript® 3TM
Стандартно: автоматично
Подгвържани типове файлове*: TIFF, JPEG, PDF, EPS и XPS

*Подгвържа се само PDF печат от уебсайтове
AirPrint, Mopria, приложение Canon PRINT Business и uniFLOW Online (опция)

Достъпен е набор от софтуерни и MEAP-базирани решения за печат от мобилни устройства, свързани в интернет устройства и облачни услуги в зависимост от изискванията ви.
Моля, свържете се с търговски представител за допълнителна информация

Android, Windows® 10/11, Chrome OS, macOS (11.2.2 или по-нова версия), iOS (15.2 или по-нова версия), iPadOS
PS шрифтове: 136 Roman
PCL шрифтове: 93 Roman, 10 Bitmar шрифта, 2 OCR шрифта, Andale Mono WT J/K/S/T⁴ (японски, корейски, опростен и традиционен китайски), шрифтове за баркод⁵

¹ Изисква се опционален Комплект международни PCL шрифтове-A1.
² Изисква се опционален Комплект за печат на баркод-D1.

Функции за печат

Операционна система

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАНЕ

Скорост на копиране
Време за извеждане на първо копие (черно-бяло/цветно)
Разделителна способност на копиране (dpi)
Брой копия
Наситеност на копиране
Мащабиране

Основни функции за копиране

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ

Тип
Спецификации за сканиране от компютър

Разделителна способност на сканиране (dpi)

Капацитет на подаващо устройство за документ
(80 g/m²)
Подгвържани формати
Подгвържани грамажи на хартии

Метод на сканиране

Скорост на сканиране (прп, черно-бяло/цветно, A4)

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ

Опция/стандартно
Дестинация

Адресна книга/Съкратено набиране
Разделителна способност на изпращане (dpi)
Комуникационен протокол

Файлов формат

Функции за универсално изпращане

Таймаут при преустановена задача, гобършителни операции за погръпу (само за PS), настройки за профил, защитен печат, воден знак, рамка на страница, горен/голен колонтишъл, оформление на страница, гбустраничен печат, колиране, печат на брошура, групиране, смесени формати/ориентация на листа, изместване, печат върху прозрачно фолио, пренести/загни корици, редуциране на монера, печат на плакати, принудително загържане на печат
UFRIL: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019/Server2022,
Mac OS X (10.11 ли по-нова версия)
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 ли по-нова версия)
PPD: Windows® 8.1/10/11, Mac OS X (10.11 или по-нова версия)

От септември 2022

До 60 ppm (A4), 32 ppm (A3), 36 ppm (A4R), 60 ppm (A5R)
Приблиз. 2,9/4,5 секунди или по-малко

Сканиране: 600 dpi x 600
Печат: го 1 200 x 1 200
До 999 копия
Автоматична или ръчна (6 нива)
Променливо мащабиране: 25% го 400% (през стъпки от 1%)
Предварително зададено намаляване/увеличаване: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%
Предварително зададено Н/У по зона, гбустранично, резулиране на наситеността, избор на тип на оригинала, режим с прекъсване, книга към гве страници, гбустраничен оригинал, сълюбяване на задача, N към 1, гобавяне на корица, възкване на листово, разнородни оригинали, номериране на страници, номериране компл. копия,рязкост, изптриване на рамки, защитен воден знак, дата на отпечатване, поле за подгвържане, печат и проверка, незагтв/позгтв, повтаряне на изображения, сгиване на блокове задачи, огледално изображение, съхраняване в пощенска кутия, копиране на лична карта, оригинал със свободен формат, цветен режим, резервирано копиране, примерно копие

Еднопосово гбустранично автоматично подаващо устройство за документи (2-странично към 2-странично (автоматично)
Colour Network ScanGear2 за TWAIN и WIA
Подгвържани ОС: Windows® 8.1/10/11/Server2012/Server2012 R2/Server 2016/Server 2019/Server 2022

От септември 2022
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
До 150 листа

A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, A5, A5R, B6R
Едностранично сканиране: 38 го 157 g/m²/64 го 157 g/m² (ЧБ/цветно)
Двустранично сканиране: 50 го 157 g/m²/64 го 157 g/m² (ЧБ/цветно)
Сканиране към компютър, сканиране от компютър, сканиране към пощ. кутия, сканиране към усъвършенствано пространство, сканиране към мрежа, сканиране към USB панел, сканиране към мобилно устройство, сканиране към облак (uniFLOW Online - опция)

Сканиране към облачни услуги: Достъпен е набор от решения за сканиране към облачни услуги в зависимост от изискванията ви. Моля, свържете се с търговски представител за допълнителна информация.
Едностранично сканиране: 80/80 (300 dpi), 80/60 (600 dpi)
Двустранично сканиране: 160/150 (300 dpi), 150/80 (600 dpi)

Стандартно за Всички модели
Стандартно: imei/интернет FAX (SMTP), SMB, FTP, WebDAV
пощенска кутия
Опция: Super G3 ФАКС
LDAP (2000)/локално (1600)/съкратено набиране (200)

Сканиране към компютър: го 600 x 600
Сканиране от компютър: го 600 x 600
Файл: FTP, SMB v3.0 , WebDAV
Имеи/1-факс: SMTP, POP3
Стандартно: TIFF, JPEG, PDF (компактен, с възможност за търсене, задаване на политика за достъп, оптимизиране за уеб, PDF A/1-b, шифрован), XPS (компактен, с възможност за търсене), Office Open XML (PowerPoint, Word), PDF/XPS (цифров погнус)
Опция: PDF (Векторен)

Избор на тип на оригинала, гбустраничен оригинал, книга към гве страници, разнородни оригинали, резулиране на наситеността, съотношение на копиране, изптриване на рамка, сълюбяване на задача, отложено изпращане, превел, съобщение за край на задача, име на файл, относно/съобщение, отговор го, приоритет на имеи, TX отчет, ориентация на съдържание на оригинал, пропускане на празни оригинали



ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС

Опция/стандартно
Максимален брой линии за връзка
Скорост на могема

Метод на компресиране
Резолюция (dpi)

Формат на получаване/
изпращане

ФАКС памет
Съкратено набиране
Групово набиране/дестинация
Последователно разпращане
Резервно захранване на паметта
Функции за факс

Опция за всички модели
2
Super G3: 33,6 kbps¹
G3: 14,4 kbps
MH, MR, MMR, JBIG
400 x 400 (ултрафина), 200 x 400 (суперфина),
200 x 200 (фина), 200 x 100 (нормална)
Изпращане: A3, A4, A4R, A5¹, A5R¹, B4, B5¹, B5R¹
Получаване: A3, B4, A4, A4R, A5R, B5, B5R
¹ Изпратено като A4
² Изпратено като B4 къс
До 30 000 страници
Макс. 200
Макс. 199 набирания
Макс. 256 адреса
Да
Име на изпращач (TTI), избор на телефонна линия (при
изпращане на факс), директно изпращане, отложено
изпращане, преглед, съобщение за край на задача, TX отчет,
прекъсване на превърлянето, последователно разпращане,
изпращане с парола/подарес, конфиденциална пощенска
кутия, 2 в 1 регистър

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Пощенска кутия (поддържа
брой)

Усъвършенствано
пространство

Налично дисково пространство
за "Усъвършенствано
пространство"
Функции за усъвършенствано
пространство:

Запаметяващи носители

100 потребителски входящи кутии, 1 кутия за получаване в
паметта,
50 повъртелни кутии за факс
Макс. 30 000 съхранени страници
Комуникационен протокол: SMB или WebDAV
Поддържа клиентски компютри: Windows[®] 8.1/10/11
Едновременни връзки (макс.): SMB:64, WebDAV:3
Стандартно: 16 GB

Удостоверяване за вход в усъвършенствано пространство,
функция за сортиране, печат на PDF файл с парола, поддържа
на ImageWARE Secure Audit Manager, търсене, преглед на
файл, управление на удостоверяване, публичен достъп, URI
предаване, архивирание/възстановяване
Стандартно: USB памет

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

Удостоверяване и контрол на
достъпа

Мрежови

Документ

Устройство

Управление и одитиране на
устройството

СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА

Работна среда

Захранване

Консумирана мощност

Стандартно: удостоверяване на потребител (вход със
снимка,
вход със снимка и PIN код, вход с карта",
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)

*Четците за карти са опция, моля, вижте хардуерните
аксесоари. Изисква се активация

Опция: защитен печат My Print Anywhere[®]
*Изисква uniFLOW Online/uniFLOW

Стандартно: филтриране на IP/Mac адрес, IPSEC, TLS 1.3
криптирана комуникация, SNMP V3.0, IEEE 802.1X, IPv6, SMTP
удостоверяване, POP удостоверяване прегу SMTP, S/MIME
Стандартно: защитен печат, интеграция с Adobe LiveCycle[®]
Rights
Management ES2.5, криптиран PDF,
криптиран защитен печат, подпис на устройството,
защитни
водни знаци, защитен печат с uniFLOW[®]
Опция: потребителски подпис, заключване на сканирането на
документи

*Изисква uniFLOW Online/uniFLOW
Стандартно: Trusted Platform Module (TPM), заключване на
твърдия диск с парола, итриране на твърдия диск, защита на
пощенска кутия с парола, криптиране на твърдия диск
(AES-256bit/CBC, FIPS140-2 валидирано),
сертифициране по Common Criteria (DIN ISO 15408)

Опция: предотвратяване на загуба на данни (DLP)^{*}
*Изисква uniFLOW Online/uniFLOW
Парола на администратор, управление на цифров сертификат
и ключове, одитен регистър, регистър за изображения,
задаване на политика за сигурност

Температура: 10 до 30°C (50 до 86°F)
Влажност: 20 до 80 % ОВ (относителна влажност)
220 – 240 V 50/60 Hz 5A
Максимум: приблиз. 1,8 kW
Печат: приблиз. 849 W или по-малко
Готовност: приблиз. 679 W
Режим на покой: приблиз. 0,8 W⁴
Изкл.: приблиз. 0,23 W
Типична консумация на електроенергия (ТЕС)⁵: 0,86 kWh
⁴Съгласно US ENERGY STAR Версия 3.2

За подробна информация във връзка с регламента Eup.Lot6/26
посетете:
https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/
Ниво на звукова мощност (LwAd)⁶
Активност (ЧБ): 67,5 dB или по-малко, активност (цветно): 68,1
dB или по-малко, готовност: 40 dB или по-малко⁶

Звуково налягане (LpAm)⁵
Позиция на наблюдател:
Активност (ЧБ): 49,6 dB или по-малко, активност (цветно):
50,2 dB или по-малко, готовност: 24 dB или по-малко⁶

СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕР

Проследяване и генериране на
отчети

Средства за отдалечено
управление

Софтуер за сканиране
Средства за оптимизация
Платформа

Публикуване на документи

КОНСУМАТИВИ

Тонер касета/и

Приблизителен капацитет на
тонера

ОПЦИИ ЗА ИЗХОД

Вътрешен финишър

Финишър с телбог

Финишър за брошури

Стандартно: Universal Login Manager (ULM)
uniFLOW Online Express[®]
Опция: UniFLOW Online[®]

*За повече информация, моля, направете справка с: uniFLOW
Online Express, uniFLOW Online

iWEMC
eMaintenance
Content Delivery System
Network ScanGear
Canon Driver Configuration Tool
MEAP (многофункционална платформа за възрастни
приложения)

Опция: Therefore[™], Kofax Power PDF Advanced

C-EXV 51 ТОНЕР BK/C/M/Y
C-EXV 51L ТОНЕР C/M/Y
C-EXV 51 ТОНЕР BK: 69 000 страници
C-EXV 51 ТОНЕР C/M/Y: 60 000 страници
C-EXV 51L ТОНЕР C/M/Y: 26 000 страници
(приблизително при 5% покритие)

ВЪТРЕШЕН ФИНИШЪР-НІ ЕS
Брой табу: 2
Капацитет на тава А (зорна): A4, B5, A5, A5R 45 листа, A3, B4,
A4R, B5R, SRA3 45 листа
Капацитет на тава В (глозна): A4, B5, A5, A5R 500 листа, A3, B4,
A4R, B5R, SRA3 250 листа
Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m²
Позиция за телбог: ъглово, гвоино
Капацитет за телбог: ъглово и гвоино захващане:
A4/B5: 50 листа (52 до 90 g/m²)
A3/B4/A4R: 30 листа (52 до 90 g/m²)
Еко телбог:
A3/A4/B4/B5: 5 листа (52 до 64 g/m²)
4 листа (65 до 81,4 g/m²)
3 листа (81,5 до 105 g/m²)

Само захващане с телбог: 40 листа (80 g/m²)
Размери (Ш x Д x В): 466 mm x 525 mm x 225 mm
Тегло: приблиз. 8,6 kg

ФИНИШЪР С ТЕЛБОД-УІ ЕS
(Включва БУФЕРЕН МЕЖДУИНЕН МОДУЛ-Л1)

Брой табу: 2
Капацитет на тава А (зорна): A4, B5, A5, A5R 250 листа, A3, B4,
A4R, B5R, SRA3 125 листа
Капацитет на тава В (глозна): A4, B5, A5, A5R 3 000 листа, A3,
B4, A4R, B5R, SRA3 1 500 листа
Грамаж на хартията: зорна тава 52 до 256 g/m²
Долна тава 52 до 300 g/m²

Позиция за телбог: ъглово, гвоино
Капацитет за телбог: ъглово и гвоино захващане:
A4/B5: 50 листа (52 до 90 g/m²)
A3, B4, A4R: 30 листа (52 до 90 g/m²)
Еко телбог:

A3/A4: 5 листа (52 до 64 g/m²)
4 листа (65 до 81,4 g/m²)
3 листа (81,5 до 105 g/m²)

Повторно захващане с телбог:
50 листа (90 g/m²)

Размери (Ш x Д x В): 637 mm x 623 mm x 1142 mm (когато
тавата за разширение е издърпана)
Тегло: приблиз. 31 kg

Име: ФИНИШЪР ЗА БРОШУРИ-УІ ЕS
(Включва БУФЕРЕН МЕЖДУИНЕН МОДУЛ-Л1)

Брой табу: 2
Капацитет на тава А (зорна): A4, B5, A5, A5R 250 листа,
A3, B4, A4R, B5R, SRA3 125 листа
Капацитет на тава В (глозна): A4, B5, A5, A5R 3 000 листа, A3,
B4, A4R, B5R, SRA3 1 500 листа
Грамаж на хартията: зорна тава 52 до 256 g/m²
Долна тава 52 до 300 g/m²

Позиция за телбог: ъглово, гвоино
Капацитет за телбог: ъглово и гвоино захващане:
A4/B5: 50 листа (52 до 90 g/m²)
A3, B4R, A4R: 30 листа (52 до 90 g/m²)
Еко телбог:

A3/A4: 5 листа (52 до 64 g/m²)
4 листа (65 до 81,4 g/m²)
3 листа (81,5 до 105 g/m²)

Повторно захващане с телбог:
50 листа (90 g/m²)

Формат на хартията за подишване на брошура
A3, B4, A4R, потребителски формат (195,0 mm x 270 mm го
304,8 mm x 457,2 mm)

Капацитет на телбог за подишване на брошура:
20 листа x 10 комплекта (81 g/m²) (включва 1 корца го 256
g/m²)

Размери (Ш x Д x В): 637 mm x 623 mm x 1142 mm (когато
тавата за разширение е издърпана)
Тегло: приблиз. 57 kg

Капацитет на телбог за подишване на брошура:
20 листа x 10 комплекта (81 g/m²) (включва 1 корца го 256
g/m²)

Размери (Ш x Д x В): 637 mm x 623 mm x 1142 mm (когато
тавата за разширение е издърпана)
Тегло: приблиз. 57 kg

Повторно захващане с телбог:
50 листа (90 g/m²)

Формат на хартията за подишване на брошура
A3, B4, A4R, потребителски формат (195,0 mm x 270 mm го
304,8 mm x 457,2 mm)

Капацитет на телбог за подишване на брошура:
20 листа x 10 комплекта (81 g/m²) (включва 1 корца го 256
g/m²)

Размери (Ш x Д x В): 637 mm x 623 mm x 1142 mm (когато
тавата за разширение е издърпана)
Тегло: приблиз. 57 kg

Капацитет на телбог за подишване на брошура:
20 листа x 10 комплекта (81 g/m²) (включва 1 корца го 256
g/m²)

Размери (Ш x Д x В): 637 mm x 623 mm x 1142 mm (когато
тавата за разширение е издърпана)
Тегло: приблиз. 57 kg

Налични са различни четци за карти, напр. MiCard Plus.
Моля, свържете се с Вашия местен офис на Canon за повече
подробности.

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

Серия imageRUNNER ADVANCE C5500 ES

ОПЦИИ ЗА СИСТЕМАТА И КОНТРОЛЕРА

Акcesoари за печат

КОМПЛЕКТ МЕЖДУНАРОДНИ PCL ШРИФТОВЕ-A1 (добавя PCL поддръжка за Andale Mono WT J/K/S/T (японски/корейски/опростен китайски/традиционен китайски).

Опции за изпращане

КОМПЛЕКТ ЗА УНИВЕРСАЛНО ИЗПРАЩАНЕ С ЦИФРОВ ПОДПИС НА ПОТРЕБИТЕЛЯ-C1 - гарантира автентичността на PDF/XPS файловете чрез идентифициране на потребителя, който е изпратил документа, чрез видими и/или невидими цифрови подписи.

КОМПЛЕКТ ЗА УНИВЕРСАЛНО ИЗПРАЩАНЕ НА ВЕКТОРЕН PDF-A1 - Позволява на устройството да създава и изпраща Векторен PDF

Печат на баркод

КОМПЛЕКТ ЗА ПЕЧАТ НА БАРКОД-D1 - Позволява печат на 1D и 2D баркодове върху разпечатките чрез технология jet caps.

Акcesoари за факс

SUPER G3 ФАКС КАРТА-AS1 ER - добавя функция за факс.
КОМПЛЕКТ ЗА ОТДАЛЕЧЕН ФАКС-A1 - Позволява на устройството да изпраща и получава факс чрез друго устройство, притежаващо факс карта.

ДРУГИ ОПЦИИ

Акcesoари за телбод

ТЕЛБОД-R1 - за захващане с телбод (2 x 5000 броя)
КАСЕТА С ТЕЛБОД-Y1 - за подшиване на брошура (2 x 2000 бр.)
АВТОНОМЕН ТЕЛБОД-V1

Друго

Антимикробно фолио - различни листове, създадени да пасват на
обичайните точки на контакт с устройството*.

*Препоръчва се поставяне от сервизен инженер

Забележки

^[1] Само за Финишър за брошури-Y1

^[2] Някои видове паус не могат да се ползват.

^[3] Време между включване на устройството и активиране на старт бутона

^[4] 0,8 W режим на покой не е наличен при всякакви обстоятелства при определени настройки.

^[5] Декларирана стойност за шумови емисии съгласно ISO 7779

^[6] Данните са взети от декларацията ECO

Софтуер и решения



Сертификати и съвместимост



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