

АЗ ЦВЕТНО МНОГОФУНКЦИОНАЛНО УСТРОЙСТВО С НАЙ-СЪВРЕМЕННА ТЕХНОЛОГИЯ ЗА ПОДОБРЯВАНЕ НА ЕФЕКТИВНОСТТА.

imageFORCE C3150 е проектиран в помощ на средни и големи корпоративни офиси, за да спестят време и да повишат производителността с надеждно и сигурно многофункционално устройство.

imageFORCE C3150



ВИСОКОКАЧЕСТВЕН ПЕЧАТ

Отпечатвайте с изключително качество с иновативна OLED технология за печат и разделителна способност от 4800 x 2400.

БЕЗПРОБЛЕМНА РАБОТА НА ПОТРЕБИТЕЛЯ

Интуитивният потребителски интерфейс премахва необходимостта от обучение, докато съвместимостта с uniFLOW Online и Cloud Connector осигурява безпроблемна облачна свързаност.

ПОДОБРЕНА ЕКОЛОГИЧНА УСТОЙЧИВОСТ

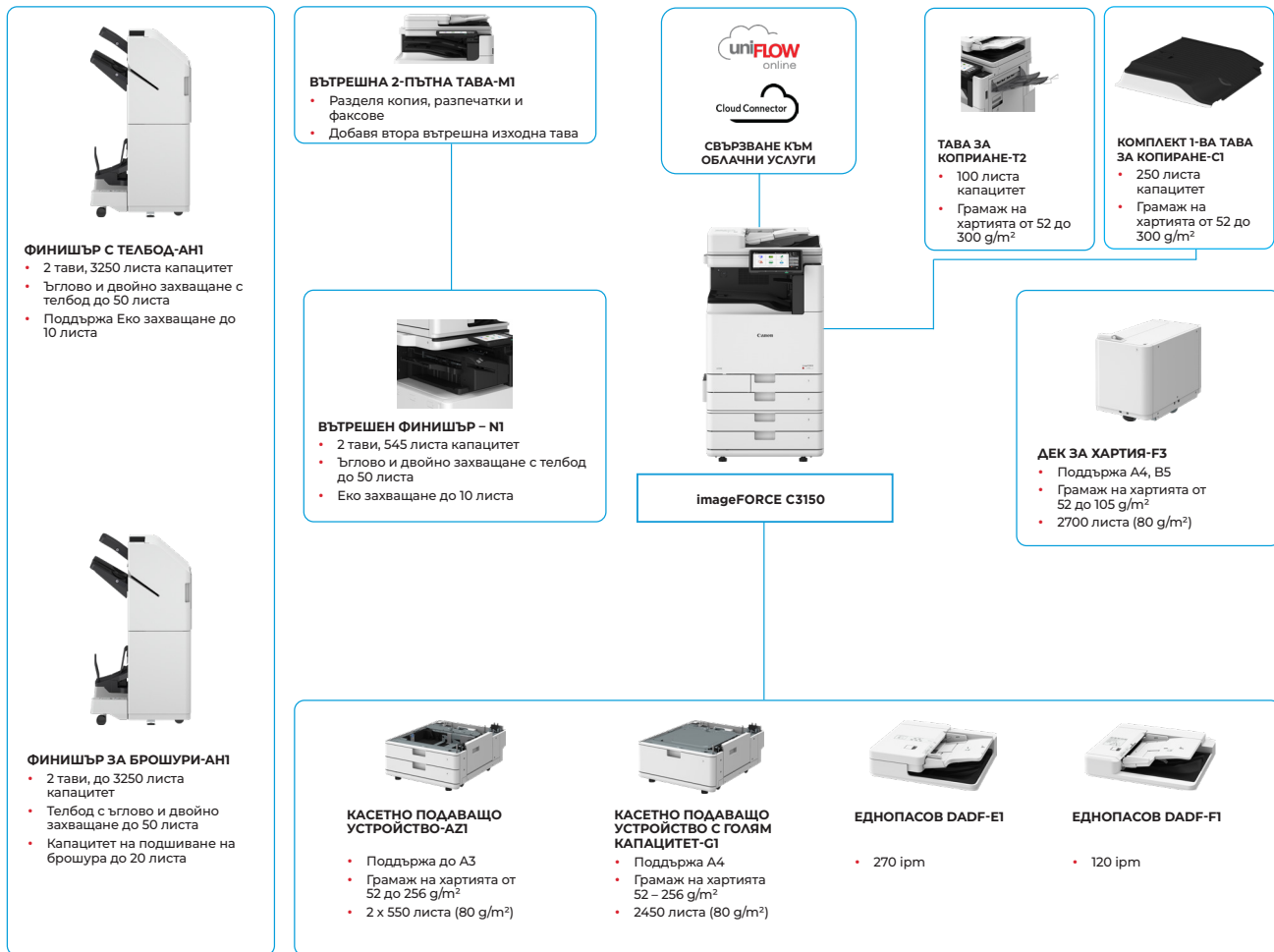
Направете своя принос, за да помогнете на околната среда с енергийно ефективно устройство, което използва 30% рециклирана пластмаса.

СТАБИЛНА СИГУРНОСТ

Защитете документите, устройствата и мрежата си с надеждна цялостна защита и настройки за сигурност, препоръчани от изкуствен интелект с машинно самообучение.

imageFORCE C3150

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 прокум.](http://configurator.canon.com)

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3150

ОСНОВЕН МОДУЛ	
Тип на машината	A3 цветно многофункционално устройство
Основни функции	Печат, копиране, сканиране, изпращане, съхранение и опция за факс
Процесор	1,8 GHz Dual Core процесор
Контролен панел	10,1" TFT LCD WSVGA цветен сензорен панел
Памет	Стандартно: RAM: 5,0 GB
Съхранение	Стандартно: (SSD) 256 GB Опция: (SSD) 1 TB
Интерфейси	МРЕЖА Стандартно: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T Опция: безжична LAN (IEEE 802.11a/b/g/n/ac/ax) ДРУГИ Стандартно: USB 2.0 (хост) x1, USB 3.0 (хост) x1, USB 2.0 (устройство) x1 Опция: сериен интерфейс, интерфейс за контрол на копирането
Капацитет за зареждане на хартия (A4, 80 g/m ²)	Стандартно: 1200 листа Многофункционална тава за 100 листа x1 Касета за хартия за 550 листа x2 Максимум: 6350 листа (с Касетно подаващо устройство с голям капацитет-G1 + Дек за хартия-F3)
Капацитет за извеждане на хартия (A4, 80 g/m ²)	Стандартно: 250 листа Максимум: 3450 листа (с Финишър с телбод-АН1 или Финишър за брошури-АН1 и Тава за копиране-T2)
Функции за довършителни операции*	Колиране, групиране, отместване, телбод, подшиване на брошура, перфорирание, еко телбод, повторно захващане с телбод * Функциите за довършителни операции се различават според монтираните опции.
Подгържани типове печатни носители	Многофункционална тава: Тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, с покритие*, паус, документна, прозрачно фолио, етикети, предварително перфорирана, бланки, пликосе * 257 ~ 300 g/m ² изисква комплект за регулиране на хартия Горна касета: Тънка, обикновена, дебела, рециклирана, цветна, документна, прозрачно фолио, предварително перфорирана, бланки, пликосе Долна касета: Тънка, обикновена, дебела, рециклирана, цветна, документна, прозрачно фолио, предварително перфорирана, бланки, пликосе* * Изисква се приставка за подаване на пликосе (стандартно).

Подгържани 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 Свободен формат: 100,0 x 148,0 mm до 304,8 x 457,2 mm Пликосе: COM 10 No.10, Monarch, DL, ISO-C5 Потребителски формат за пликосе: 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 Пликосе: ISO-C5 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 Пликосе: COM10 No.10, Monarch, DL * Изисква се приставка за пликосе А (стандартно).
Подгържани грамажи на хартията	Многофункционална тава: от 52 до 300 g/m ² (подгързва се само от 60 до 300 g/m ² с комплект за регулиране на хартия) Горна/долна касета: 52 до 256 g/m ² Двустранно: 52 до 220 g/m ²
Време за загряване	Режим за бързо стартиране: 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 включване: 10 секунди или по-малко* * Време от включване на устройството до готовност за копиране (без резервиране за печат) От режим на покой: 10 секунди или по-малко
Размери (Ш x Д x В)	С капак на стъклото за документи – Y3: 565 x 745 x 788 mm С едностранно DADF-E1: 565 x 745 x 897 mm С едностранно DADF-F1: 565 x 745 x 862 mm

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3150

Пространство за монтаж (Ш x Д)	Стандартна конфигурация: 978 x 1141 mm (с еднопосово DADF-E1 + отворена гясна врата и многофункционална тава + отворена касета за хартия) 978 x 1141 mm (с еднопосово DADF-F1 + отворена гясна врата и многофункционална тава + отворена касета за хартия) Пълна конфигурация: 1651 x 1141 mm (с еднопосово DADF-E1 + финишър за телбод-АН1/финишър за брошури-АН1 + угължена тава за копиране T2 + отворена касета за хартия) 1651 x 1141 mm (с еднопосово DADF-F1 + финишър за телбод-АН1/финишър за брошури-АН1 + угължена тава за копиране T2 + отворена касета за хартия)
Тегло*	С Капак на стъклото за документи-Y3: приблиз. 77 kg С Еднопосово DADF-E1: приблиз. 91 kg С Еднопосово DADF-F1: приблиз. 84 kg
* със стандартен тонер	
СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ПЕЧАТ	
Скорост на печат (черно-бяло и цветно)	1-странно: до 50 ppm (A4, A5R), до 25 ppm (A3), до 45 ppm (A5, A6R), до 30 ppm (A4R) 2-странно: до 50 ppm (A4), до 45 ppm (A5R), до 25 ppm (A3), до 30 ppm (A4R)
Разделителна способност на печат (dpi)	4800 x 2400
Езици за описание на страници	Стандартно: UFR II, PCL6/PCL5, Adobe® PostScript®3™
Директен печат	Поддържани типове файлове: PDF, EPS, TIFF, JPEG и XPS
Печат от мобилно устройство и облак	AirPrint, Mopria, IPP Everywhere, Canon PRINT, uniFLOW Online, Universal Print и Cloud Connector Достъпен е набор от софтуерни и MEAP-базирани решения за печат от мобилни устройства или свързани в интернет 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 шрифта, 2 OCR шрифта, Andalé Mono WT J/K/S/T*1 (Японски, корейски, опростен и традиционен китайски), шрифтове за барког*2 *1 Изисква се опционален комплект международни PCL шрифтове-A1. *2 Изисква се опционален Комплект за печат на барког-D1.

Функции за печат	Защитен печат, защитен воден знак, горен/голен колонтитул, оформление на страница, гвустранен печат, смесени формати/ориентации на листа, предни/задни корици, редуциране на тонера, печат на плакати, принудително задържане на печат, гата на печат, график за печат, печат чрез виртуален принтер
Операционна система	UFR II: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 или по-нова версия) PCL: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025 PS: Windows® 10/11/Server2016/Server2019/Server2022/Server2025, macOS (10.14 или по-нова версия) PPD: Windows® 10/11, macOS (10.15 или по-нова версия) Считано от гек. 2024 г.

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА КОПИРАНЕ

Скорост на копиране (черно-бяло и цветно)	1-странно: до 50 ppm (A4, A5R), до 25 ppm (A3), до 45 ppm (A5, A6R), до 30 ppm (A4R) 2-странно: до 50 ppm (A4), до 45 ppm (A5R), до 25 ppm (A3), до 30 ppm (A4R)
Време за извеждане на първо копие (A4, черно-бяло/цветно)	Приблиз. 4,2/5,5 секунди или по-малко
Разделителна способност на копиране (dpi)	600 x 600
Брой копия	До 999 копия
Наситеност на копиране	Автоматична или ръчна (9 нива)
Мащабиране	Променливо мащабиране: 25% до 400% (през стъпки от 1%)
Функции за копиране	Предварително загадено Н/У зона, гвустранно, регулиране на наситеността, избор на тип на оригинала, режим с прекъсване, книга към две страници, гвустранен оригинал, салобяване на задача, N към 1, добавяне на корица, вмъкване на листове, разнородни оригинали, номериране на страници, номериране компл. копия, рязкост, изтриване на рамки, защитен воден знак, гата на отпечатване, поле за подвързване, печат и проверка, негатив/позитив, повтаряне на изображения, сливане на блокове задачи, огледално изображение, съхраняване в пощенска кутия, копиране на лична карта, пропускане на празни страници, оригинал със свободен формат, цветен режим, резервирано копиране, примерно копие

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СКАНИРАНЕ

Тип	Стандартно: цветен плосък скенер Опция: капак на стъкло за документи-Y3, еднопосово DADF-E1* или еднопосово DADF-F1** [2-странно към 2-странно (автоматично с DADF)] * Поддържа се разпознаване на едновременно поемане на няколко листа. ** Разпознаване на едновременно подаване на няколко листа се поддържа като опция. DADF: Автоматично гвустранно подаващо устройство за документи
------------	---

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3150

Капацитет на подаващо устройство за документи (80 g/m²)	Еднопосово DADF-E1: до 200 листа Еднопосово DADF-F1: до 100 листа
Допустим грамаж на хартията за подаващото устройство за документи	Грамаж на хартията за подаващото устройство за документи: Еднопосово DADF-E1: 1-строчно сканиране: от 38 до 220 g/m ² (черно-бяло, цветно) 2-строчно сканиране: от 38 до 220 g/m ² (черно-бяло, цветно) * Допустимият грамаж за A6R или по-малки формати е 50 до 220 g/m ² . Еднопосово DADF-F1: 1-строчно сканиране: от 38 до 128 g/m ² (черно-бяло, цветно) 2-строчно сканиране: от 50 до 128 g/m ² (черно-бяло, цветно)
Поддържани формати хартия	Формат за сканиране чрез стъклото: до 297,0 x 431,8 mm Еднопосово DADF-E1: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Потребителски формат: 69,9 x 139,7 mm до 304,8 x 431,8 mm Еднопосово DADF-F1: A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R, B6R Потребителски формат: 48,0 x 85,0 mm до 304,8 x 431,8 mm
Скорост на сканиране (ipm: ЧБ/цветно; A4)	Еднопосово DADF-E1: 1-строчно сканиране: 135/135 (300 x 300 dpi, изпращане), 80/80 (600 x 600 dpi, копиране) 2-строчно сканиране: 270/270 (300 x 300 dpi, изпращане), 160/90 (600 x 600 dpi, копиране) Еднопосово DADF-F1: 1-строчно сканиране: 80/80 (300 x 300 dpi, изпращане), 60/60 (600 x 600 dpi, копиране) 2-строчно сканиране: 120/120 (300 x 300 dpi, изпращане), 60/60 (600 x 600 dpi, копиране)
Разделителна способност на сканиране (dpi)	600 x 600
Спецификации за сканиране от компютър	Color Network ScanGear2 за TWAIN и WIA Поддържани операционни системи: Windows® 10/11/Server 2016/Server 2019/Server 2022/Server 2025 Считано от дек. 2024 г.
Метод на сканиране	Сканиране към компютър, сканиране от компютър, сканиране към пощ. кутия, сканиране към усъвършенствано пространство, сканиране към мрежа, сканиране към USB памет, сканиране към мобилно устройство, сканиране към облачни услуги (uniFLOW Online/Cloud Connector)

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА ИЗПРАЩАНЕ

Дестинация	Стандартно: имейл/интернет FAX (SMTP*), SMB, FTP, WebDAV, пощенска кутия Опция: Super G3 FAX, IP Fax * Наличен е метод за удостоверяване OAuth 2.0 за Microsoft 365 и Google Workspace
Адресна книга	LDAP (2000)/локално (1600)/съкратено набиране (200)
Комуникационен протокол	Файл: FTP(TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), WebDAV Имейл/I-Fax: SMTP, POP3
Файлов формат	TIFF (MMR), JPEG*, PDF (компактен, с търсене, оптимизиране за уеб, PDF/A-1b, векторен, криптиран, подпис на устройството, подпис на потребител), XPS (компактен, с търсене, подпис на устройството, подпис на потребител), Office Open XML (PowerPoint, Word) * Само единична страница
Функции за универсално изпращане	Избор на тип на оригинала, двустранен оригинал, книга към две страници, разнородни оригинали, регулиране на наситеността, рязкост, съотношение на копиране, изтриване на рамка, сглобяване на задача, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, име на файл, относително/съобщение, отговор до, приоритет на имейл, TX отчет, ориентация на съдържание на оригинал, пропускане на празни страници

СПЕЦИФИКАЦИИ НА ФАКС

Максимален брой линии за връзка	1
Скорост на модема	Super G3: 33,6 kbps G3: 14,4 kbps
Метод на компресиране	MH, MR, MMR, JBIG
Резолюция (dpi)	400 x 400 (ултрафина), 200 x 400 (суперфина), 200 x 200 (фина), 200 x 100 (нормална)
Формат на получаване/изпращане	Изпращане: A3, A4, A4R, A5*1, A5R*1, A6R*1, B4, B5*2, B5R*1 Получаване: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R *1 Изпратено като A4 *2 Изпратено като B4 със формат
ФАКС памет	До 30 000 страници (2000 задачи)
Съкратено набиране	Макс. 200
Групово набиране/дестинации	Макс. 199 набирания

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3150

Последователно разпращане	Макс. 256 адреса
Резервно захранване на паметта	Да
Функции за факс	Име на изпращач (ТТІ), избор на телефонна линия (при изпращане на факс), директно изпращане, отложено изпращане, преглед, съобщение за край на задача, ТХ отчет, прекъсване на прехвърлянето, последователно разпращане, изпращане с парола/подадрес, конфиденциална пощенска кутия, 2 в 1 регистър

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СЪХРАНЕНИЕ

Пощенска кутия (подгърган брой)	100 потребителски кутии, 1 кутия за получаване в паметта, 50 поверителни кутии за факс Съхраняване на максимум 10 000 страници (2000 задачи)
Усъвършенствано пространство	Комуникационен протокол: SMB или WebDAV Поддържани клиентски компютри: Windows® 10/11 Едновременни връзки (макс.): SMB: 64, WebDAV: 3
Налично дисково пространство за Усъвършенствано пространство	Стандартно: 16 GB (с опция: макс. 480 GB)
Функции за усъвършенствано пространство:	Удостоверяване за вход в Усъвършенствано пространство, функция за сортиране, печат на PDF файл с парола, търсене, преглед на файл, управление на удостоверяване, публичен достъп, URI предаване, архивиране/възстановяване

СПЕЦИФИКАЦИИ ЗА СИГУРНОСТ

Удостоверяване и контрол на достъпа	Удостоверяване на потребителя (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), uniFLOWOnline/uniFLOW (вход с PIN код, 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), удостоверяване Microsoft Entra ID (вход с парола, вход с карта), двустепенно удостоверяване в LUI/RUI, система за управление на достъпа (контрол на достъпа)
--	---

Защита на документите	Защита на печата (защитен печат, криптиран защитен печат, принудително задържане на печат, защитен печат с uniFLOW*), защита на получените данни (поверителна кутия за факс, автоматично препращане на получени документи), защита на сканирането (криптиран PDF, PDF/XPS с подпис на устройството, PDF/XPS с подпис на потребителя), защита на кутия (защита на пощенска кутия с парола, контрол на достъпа до усъвършенствано пространство), защита на изпращаните данни (настройка за изискване на парола за всяко изпращане, 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), защитен воден знак *1 Иззуква uniFLOW Online/uniFLOW
Мрежова защита	TLS 1.3 (FIPS140-3), IPSec (FIPS140-3), IEEE802.1X удостоверяване, SNMP V3.0, защитна стена (филтриране на IP/MAC адрес), поддръжка на две мрежи (кабелна LAN/безжична LAN, кабелна LAN/кабелна LAN), поддръжка на WPA3 (използване на Wi-Fi), активиране/деактивиране (мрежови приложения, ПИ за отдалечено управление, USB интерфейс), разделяне на G3 FAX от LAN, разделяне на USB порт от LAN, забрана за стартиране на файлове, съхранявани в Усъвършенствано пространство на MFP, сканиране и изпращане – опасения за вируси за получаване на имейл
Сигурност на устройството	Защита на SSD данни [криптиране на SSD данни (FIPS140-3), SSD заключване], стандартно SSD инициализиране, инициализиране (NIST 800-88 PURGE LEVEL), Trusted Platform Module (TPM 2.0), функция за скриване на регистъра на задачите, защита на интегритета на софтуера на многофункционалния принтер: проверка на системата при стартиране (NIST SP800-193: защита), проверка на интегритета на софтуера на многофункционалния принтер и Platform Firmware Resiliency: автоматично възстановяване на системата (NIST SP800-193: възстановяване), разпознаване на нарушител по време на работа: Trelix Embedded Control, сертифициране HCD-PP Common Criteria

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3150

Управление и одитиране на устройството	Парола на администратор, управление на цифров сертификат и ключове, SAN сертификати, одитиране на регистри, съвместна работа с външна система за одит на сигурността (управление на информацията за сигурност и събитията), регистър за изображения, задаване на политика за сигурност
СПЕЦИФИКАЦИИ НА РАБОТНАТА СРЕДА	
Работна среда	Температура: 10 до 30°C Влажност: 20 до 80% RH (Относителна влажност)
Захранване	220 – 240 V, 50/60 Hz, 10 A
Консумирана мощност	Максимум: приблиз. 1800 W Копиране (с непрекъснато сканиране чрез DADF): приблиз. 807 W* Готовност: приблиз. 136 W* *1 Референтна стойност: измерено едно устройство Режим на покой: приблиз. 0,5 W* *2 0,5 W не е наличен при всички обстоятелства при определени настройки. Типична консумация на електроенергия (ТЕС)*: 0,49 kWh * ENERGY STAR (схема на САЩ), Критерии за допустимост Версия 3.2 за оборудване за обработка на изображения.
Ниво на шума	Ниво на звукова мощност (LWA,m)* Активност (черно-бяло) (1-странно): 63 dB, Kv 3 dB Звуково налягане (LpAm)* Позиция на наблюдател: Активност (черно-бяло/цветно) (1-странно): 49 dB/50 dB Готовност: 18 dB * Референтна стойност: измерено е само едно устройство с ISO7779, описана с ISO9296 (2017)
Стандарти	Blue Angel (Очаква се потвърждение)
КОНСУМАТИВИ	
Тонер касети	Тонер C-EXV 1007 BK/C/M/Y
Тонер (приблизителен капацитет за отпечатване при 5% покритие)	Тонер C-EXV 1007 C/M/Y: 19 000 страници Тонер C-EXV 1007 BK: 36 000 страници
СОФТУЕР И УПРАВЛЕНИЕ НА ПРИНТЕР	
Проследяване и генериране на отчети	uniFLOW Online
Средства за отдалечено управление	iW Enterprise Management Console Услуга за отдалечено разпространение и управление Услуга за наблюдение

Софтуер за сканиране	Color Network ScanGear 2
Средства за оптимизация	Canon Driver Configuration Tool
Платформа	MEAP (многофункционална платформа за въградени приложения)
ОПЦИИ ЗА ЗАРЕЖДАНЕ НА ХАРТИЯ	
Касетно подаващо устройство-AZ1	Капацитет за хартия: 2 x 550 листа (80 g/m ²) 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/m ²
Касетно подаващо устройство с голям капацитет-G1	Капацитет за хартия: 2450 листа (80 g/m ²) Тип хартия: тънка, обикновена, рециклирана, цветна, дебела, документна, предварително перфорирана, бланки Формат на хартията: A4 Грамаж на хартията: 52 до 256 g/m ²
Дек за хартия-F3	Капацитет за хартия: 2700 листа (80 g/m ²) Тип хартия: тънка, обикновена, рециклирана, цветна, предварително перфорирана, бланка Формат на хартията: A4, B5 Грамаж на хартията: 52 до 105 g/m ²
ОПЦИИ ЗА ИЗХОД*	
Комплект 1-ва тава за копиране-C1	Капацитет (с 80 g/m ² хартия): 1-страничен печат A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 250 листа SRA3, A3, A4R, B4: 100 листа 2-страничен печат A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 200 листа SRA3, A3, A4R, B4: 100 листа Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m ²
Вътрешна 2-пътна тава-M1	(Изисква Комплект 1-ва тава за копиране-C1) Капацитет на тавата (с 80 g/m ² хартия) A4, A5, A5R, A6R, B5, B5R: 100 листа SRA3, A3, A4R, B4: 50 листа Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m ²

ТЕХНИЧЕСКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

imageFORCE C3150

Тава за копиране-T2	<p>Капацитет (с 80 g/m² хартия): A4, A5R, B5, B5R: 100 листа A3, A4R, B4: 75 листа Грамаж на хартията: 52 до 220 g/m²</p>
Вътрешен финишър-N1	<p>Капацитет на тавата (с 80 g/m² хартия): Горна тава: SRA3, A3, A4, A4R, A5, A5R, A6R, B4, B5, B5R: приблиз. 45 листа гълъз лист с гължина до 900,0 mm: 1 лист Долна тава: A4, A5, A5R, B5: приблиз. 500 листа A3, A4R, B4, B5R: 250 листа A6R: 30 листа SRA3, плик: 10 листа Грамаж на хартията: 52 до 300 g/m² Позиция за телбод: ъглово, гвойно Капацитет за телбод: (52 до 90 g/m²) A4, B5: 50 листа A4R: 40 листа A3, B4: 30 листа Еко телбод: 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 телбод: приблиз. 40 листа (80 g/m²)</p>
Финишър с телбод-АН1	<p>Капацитет на тавата (с 80 g/m² хартия): Горна тава: A4, A5, A5R, A6R, B5: приблиз. 250 листа SRA3, A3, A4R, B4, B5R: приблиз. 125 листа Долна тава: A4, A5, A5R, B5: 3000 листа SRA3, A3, A4R, B4, B5R: 1500 листа A6R: 250 листа Пликове: Monarch: 30 листа, COM10 No.10, DL, ISO-C5: 100 листа Грамаж на хартията: Горна тава: 52 до 256 g/m², Долна тава: 52 до 300 g/m² Позиция за телбод: ъглово, гвойно Капацитет за телбод: (52 до 90 g/m²) A4, B5: 50 листа A4R: 40 листа A3, B4: 30 листа Еко телбод: A3, A4: 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 телбод: 50 листа (52 до 90 g/m²)</p>

Финишър за брошури-АН1	<p>(Включва основните спецификации за телбод на горепосочения Финишър с телбод-АН1) Формат на хартията за подшиване на брошура: A3, A4R, B4, Капацитет на телбод за подшиване на брошура: 20 листа x 10 комплекта (52 до 81,4 g/m²) (Включително 1 корица 52 до 256 g/m²) Капацитет за събиране без телбод: до 3 листа (52 до 105 g/m²)</p>
Вътрешен перфоратор за 2/4 отвора-D1	<p>(Изисква вътрешен финишър-N1) 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</p>
Вътрешен перфоратор за 4 отвора-D1	<p>(Изисква вътрешен финишър-N1) Четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m² Допустим формат на хартията за перфорирани: Четири отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>
Перфориращ модул за 2/4 отвора-A1	<p>(Изисква финишър с телбод-АН1 или финишър за брошури-АН1) 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</p>
Перфориращ модул за 4 отвора-A1	<p>(Изисква финишър с телбод-АН1 или финишър за брошури-АН1) Четири отвора Допустим грамаж на хартията за перфорирани: 52 до 300 g/m² Допустим формат на хартията за перфорирани: Четири отвора: A3, A4, A4R, A5, B4, B5, B5R</p>

* Капацитетът за хартия може да се различава според използвания тип/формат на хартията.

Canon Inc.
Canon.com

Canon Европа
canon-europe.com

Bulgarian edition
© Canon Europa N.V. 2026 г.