

ПОНАПРЕДЕН СО ГОДИНИ

colorWAVE T60

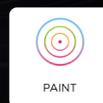
Печатење во боја со кое ќе постигнете голем успех

Серијата colorWAVE T нуди комбинација од докажана технологија со нашите најнови иновации за дизајн на производи и технологија за контролори што ќе ви овозможат лесно и многу продуктивно печатење во боја на технички цртежи и дизајни, со безбедносни ИТ-функции, како и поддршка за вашите одржливи деловни иницијативи за претстојните години.



Серијата T ви нуди многу придобивки

- **Изддржлив печатач во боја**
Подобро и безгрижно деловно работење. Серијата colorWAVE T е создадена за сигурно користење и максимално време на активна работа, без потреба од секојдневно одржување.
- **Филозофија за професионален дизајн**
Создаваме подобри начини за печатење технички цртежи и дизајни за архитектите, дизајнерите и инженерите, повеќе од 85 години. Исто така, ние сме едни од водечките компании за производство во светот, со огромно професионално искуство за дизајнирање и инженерство.
- **Продуктивно и практично користење**
Серијата colorWAVE T нуди продуктивно и лесно користење за речиси секоја задача, почнувајќи од брзо печатење, па сè до сложени задачи и групи документи. Заедно со PRISMA Tech Suite, печатењето во боја може да се надгради во иднина.
- **Поедноставен работен процес**
Ние не сме само едни од лидерите на пазарот за печатачи со високи перформанси. Ние сме и докажан производител на контролери и софтвери за работни процеси што им ги нудат потребните алатки на архитектите, дизајнерите и инженерите за да ја вршат својата работа.
- **Безбедносни ИТ-функции**
Потребата да ги заштитите вашата ИТ-инфраструктура и важните податоци од неовластен пристап е најголема досега. Нудејќи повеќе слоеви на безбедносни функции, серијата colorWAVE T е печатач што може да го надградувате и да го користите безгрижно со години.
- **Поддршка за вашите одржливи деловни иницијативи**
Серијата colorWAVE T ви нуди компактно, тивко и ергономско печатење. Овој систем за печатење во боја ќе ви донесе успех во претстојните години и ќе ги поддржи вашите одржливи деловни иницијативи.
- **Сè на едно место**
За серијата colorWAVE T, нашите професионалци ќе ви помогнат да конфигурирате потполно интегрирано решение за големи формати со хардвер, софтвер, потрошни материјали и услуги од еден испорачувач.



ТЕХНИЧКИ СПЕЦИФИКАЦИИ

СТАНДАРДНА КОНФИГУРАЦИЈА НА СИСТЕМОТ

Систем за печатење со 2 валјаци

Апликации

Системи за редење

Кориснички интерфејс со повеќе допирни точки

Почетна опрема (посебна нарачка)

ИЗБОРНИ КОНФИГУРАЦИИ НА СИСТЕМОТ

Надградба на капацитетот за медиуми во ролна

Систем за скенирање што заштедува слободен простор во канцелариите

Отстранливи хард дискови

Светилка за предупредување на операторот

ТЕХНОЛОГИЈА

Технологија за обработка на слика

Автоматизирани функции

Тонер

ПРОДУКТИВНОСТ

Брзина (печатење и копирање)

Време за печатење на првата страница*

Потребно време до излегување на првата копија*

Режими на печатење

КВАЛИТЕТ

Резолуција на печатење

Резолуција и прецизност за порамнување на капките

Минимална ширина на линија (ISO/IEC 13660:2001E)

Прецизност на линии 1:1

ГОЛЕМИНА И ТЕЖИНА

Големина на главната машина (ШxДxВ)

Димензии на пакетот во кој се испорачува производот (ШxДxВ)

Тежина на главната машина

Тежина на пакетот во кој се испорачува главната машина

УПРАВУВАЊЕ СО МЕДИУМИ

Капацитет за медиуми

Сечење медиуми

Максимален капацитет за медиуми

Големина на медиуми

Тежина на медиуми

Дебелина на медиум

Должина на валјак

Ширина на валјак

Дијаметар на јадрото на валјакот

Дијаметар на ролна

Продуктивен печатач за печатење големи формати во боја со кориснички панел ClearConnect со повеќе допирни точки

Технички цртежи во боја и црно-бели технички цртежи, мапи, непревиткани и превиткани, постери за промотивни материјали/продажни места, апликации за графичка уметност како постери, тапети, реклами, украсна хартија

Вграден горен излезен фах, со капацитет до 90 листови

Кориснички интерфејс ClearConnect со повеќе допирни точки: доследен изглед од секој агол на вашиот работен тек, со стандардни функции како паметно поштенско сандаче, паметен пристап, статус на печатачот и прегледување во живо

Картрици со тонер 4x 500 g (цијан, магента, жолта, црна). Со печатачот се испорачува 1 ролна хартија со тежина од 90 грама

Дополнителна 2-ра фиока за зголемување на капацитетот за медиуми од 2 на 4 ролни за медиуми (од 400 на 800 m1, од 425 на 850 m2)

Вграден CIS-скенер Scanner Express со технологија Image Logic, што е позициониран врз печатачот за да заштеди слободен простор во канцелариите

Во безбедните опкружувања, хард дисковите може да се отстранат од печатачот заради заштитата на интегритетот на податоците

Во продуктивните опкружувања, статусот на машината може да се види од далечина

Технологија CrystalPoint. Печатачот содржи 8 уреди за обработка на слика, по 2 за секоја боја (СМУК). Систем за чисто дополнување со тонер, без прав од тонери, без остатоци. Нема штетни гасови за озонот

- Технологијата PAINT (технологија за вградена пиезо-акустична млазница) врши софистицирана дијагностика, одржување и корекција на грешки за да ги отстранат општите проблеми со млазниците кои настануваат кај стандардните инк-џет печатачи за време на печатењето.
- Автоматизирано препознавање на јазикот за печатење
- Автоматизиран избор на медиуми
- Автоматско откривање на преостанати медиуми, што посочува колку медиуми преостануваат по ролна за медиуми.
- Автоматизирана функција за заштеда на медиуми
- Автоматизирана промена на медиуми
- Автоматизиран избор на режим за печатење (Print Assistant), што го предлага соодветниот режим за печатење за вашата задача

colorWAVE T60 TonerPearls; цијан, магента, жолта и црна боја, 500 g/картрии

4 големини A1/D¹ во минута

2 големини A0/E¹ во минута

ЦРНО-БЕЛИ CAD-документи: 225 големини A1/D на час (113 m2/час), 129 големини A0/m2/E на час (режим со голема брзина)

CAD-документи во боја: 212 големини A1/D на час (106 m2/час), 120 големини A0/m2/E на час (режим со голема брзина)

< 40 секунди

< 40 секунди

4 режими на печатење. Изберете го режимот за печатење рачно или користете го Print Assistant за автоматско одредување на најдобриот режим за печатење според содржината, без потреба од корисничка интервенција

600 x 600 dpi

1200 dpi (соодветствува на 20 микрони)

0,08 mm; 0,00315 in

< 0,3%

Компактен дизајн: 2100 x 875 x 1605 mm (со горен излезен фах)

2271 x 1196 x 1547 mm

294 kg (стандардна конфигурација)

384 kg (стандардна конфигурација)

2 или 4² валјаци

Автоматски или рачно

2 ролни: 400 m1, 425 m; 4 ролни: 800 m1, 850 m2

Поддршка за сите големини на ролни од 297 mm - 1067 mm, 11 in - 42 in, вклучувајќи ги и стандардните големини DIN, ANSI, ARCH

60 - 160 g/m2; 16 - 43 lb; фолија: 2,5 - 8,0 мил.

200 µm; 8 мил.; фолија: 65 - 200 µm / 2,5-8 мил.

До 200 m

297 mm - 1067 mm, 11 in - 42 in

Задра од 3 инчи и 2 инчи (медиуми на јадро од 2 инчи кон надворешен излез, не кон горен излезен фах) Лабав медиум на јадро

До 180 mm; 71 in

Тежина на ролна

Минимална должина на која може да се печати

Максимална должина на која може да се печати

Вид на медиум

Прилагодени медиуми

Автоматско ракување со медиуми во ролна

КОРИСНИЧКИ ИНТЕРФЕЈС ClearConnect

Опис

Големина (ШxВxD)

Резолуција

Број на бои

Технологија

Ракување

Дизајн на интерфејсот

Карактеристики

КОНТРОЛОП

Опис

Процесор

Меморија

Видео

Хард диск

ТРМ

Интерфејс

Јазик за опис на страница

Јазик за опис на страница (изборно)

Протокол за печатење

Протокол Back Channel

Трансформации

Поддршка за Cloud

До 20 kg

210 mm; 8,5 in

200 m; 656 ft

Необложени хартии, необложен тувеќ, самолепливи хартии, самолепливи обложени винили, хартии со сина задна страна, полипропиленски фолии, фолии од полиестер, фолии што блокираат светлина, фолии со можност за задно осветлување, реклами од меки материјали, фотохартија со моментално сушење

Поддршка за приспособени медиуми, вклучувајќи и автоматска калибрација, без потреба од алатки и обука

- Автоматско откривање на ширина
- Автоматски избор на медиуми во ролна заради оптимизирана продуктивност и заштеда на медиуми, врз основа на големината на цртежот, видот на медиумот, ширината на ролната и завршната обработка
- Автоматско менување на ролната што заврши ролната
- Автоматизирана промена на медиуми, што ги води медиумите кон горниот излезен фах или задниот излезен фах, во зависност од корисничката примена
- Автоматско откривање на преостанати медиуми, што посочува колку медиуми преостануваат по ролна за медиуми
- Автоматско ротирање и порамнување заради превиткување
- Автоматско откривање на должина

Кориснички панел ClearConnect со повеќе допирни точки

300 x 220 x 40 mm; 11,8 x 8,7 x 1,6 in. Екран на допир: 10,4 in

800 x 600 пиксели (SVGA)

16,2 милиони

Проективен капацитивен допир

3 стандардни копчиња: [Будење], [Стоп, прекин, откажи], [Дома] Функции на допир со повеќе прсти: допир, двоен допир, штипање, штипање со 2 прсти, преминување преку екран, прелистување и раширување

Препознатлив кориснички интерфејс со интуитивна навигација и јасно дефинирани нивоа на ракување

Оптимизација на приказ: закосување (-4 до +45 степени) и вртење (-45 до +180 степени) Светилка за статус (црвена, портокалова, зелена) Интерфејс преку USB 2.0 со светилка за индикација. Моментален избор помеѓу 2 јазици, избор од 20 јазици; чешки, дански, германски, англиски, шпански, фински, француски, унгарски, италијански, јапонски, корејски, холандски, норвешки, полски, португалски, руски, шведски, едноставен кинески, традиционален кинески

Контролор со високи перформанси POWERsync[™] со Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021, 64 бита

6 јадра, 6 нишки, Core i5-8500 со 4,10 GHz

2x8 GB DDR4

Intel UHD Graphics 630, 1,0 GHz

2x 500 GB, 7200 rpm (стандардно)

TPM 2.0

2x етернет од 100 Mbits/s, 1 Gbit/s TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS Discovery; APIPA, WS-Discovery, SNMP WAVE interface

TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS/NIFF

Лиценцата на PDF/APPE нуди пристап до Adobe PostScript 3 и PDF1.7. Таа овозможува користење на компонентите Adobe CPSI 7.10 (Configurable PostScript Interpreter) и APPE 5.7 (Adobe PDF Print Engine)

- LPR, FTP, WebDav, Microsoft 365
- FTP

- Повлекување од SMB, FTP

- Повлекување од Cloud (преземање од ARC Collaborate, Cloud-услуги основани врз WebDAV)

- HTTP/HTTPS (користени од Publisher Express и PRISMAproduce Tech)

- Печатење од главна папка (со лиценца за управување со пристап)
- Печатење од Microsoft 365 OneDrive и SharePoint

HTTP или HTTPS

Прилагодување размер; Прилагодување размер (прилагодување размер за вклопување на цела страница, намалување кога сликата е премногу голема за да се избегне отсекување или избор на приспособен фактор, прилагодување на големината на страницата во стандардна големина), поместување (автоматско или дефинирано од корисник), додавање/отстранување заден/преден раб, пресликување, површина за бришење (површина од интерес)

Поддршка за Cloud преку протоколот WebDav, Microsoft 365 или преку оператори од 3-ти страни како uniFLOW[®].

Проверката на идентитет на корисниците на Cloud може да се конфигурираа однапред од страна на администраторот или да ја изврши корисникот во моментот на пристапување на специфичната Cloud-услуга.

colorWAVE T60

Управување со бои	<ul style="list-style-type: none">Влезен профил за RGB (sRGB, AdobeRGB)Влезен профил за CMYK (EuroScale coated, EuroScale uncoated, US Web coated (SWOP), US Web uncoated, ISOcoated_v2_eci_300,icc,ISOcoated_v2_eci,icc (FOGRA39), PSO Uncoated S012647-EC1 (FOGRA47), GRACoL2006_CoatedIv2,icc, SWOP2006_Coated3v2,icc, SWOP2006_Coated5v2,icc, UncoatedFogra29,icmПрофил за сива боја (стандардно вклучен во опцијата за PDF/APPE)Намера за рендерирање (перцептивно, заситување, апсолутно колориметрично, релативно колориметрично)	Мерки за заштита од земјотреси*	Прицврстете го печатачот за да спречите движење или закосување при земјотреси. Оваа мерка за заштита му овозможува на корисникот да го прицврсти печатачот за сигурен елемент во зградата
ИНТЕГРИРАНА БЕЗБЕДНОСТ SMARTshield		Материјали што може да се рециклираат	Печатан: изработен од челик и пластика што е погодна за рециклирање, мин. 86% од машината може да се употреби повторно или да се рециклира. Преостанатите 14% не се токсичен отпад. Тонер: пакувањето на картриот се употребува повторно како касета за одржување Отпечатени материјали: сертификат за отстранување на масилата Компатибилност со избрани постари скенери, уреди за превиткување и единици за редење
Безбедно праќање	Контрола на пристап (филтрирање на IP-адреса), IPsec, HTTPS, компатибилност со IP4 и IP6, заштита на податоци со лозинка	Програма за втор работен век СОФТВЕР ЗА РАБОТНИ ПРОЦЕСИ PRISMA TECH SUITE	Користете го вашиот печатач за најразлични апликации и контролирајте го со мочки решенија за работни процеси што се дизајнирани да ви помогнат во секојдневните процеси за печатење
Безбедно складирање и отстранување	Безбедно бришење датотеки (е-дробење), безбедно активирање на системот, шифрирање податоци со Embedded FIPS 140-2 Certified Trusted Platform Module 2 (TPM), BitLocker 256 AES-шифрирање, безбедно бришење на дискетите (криптографско бришење), изборни отстранливи дискови и уништување на изборните дискови по завршување на договорот.	PRISMAproduce Tech	Создавајте, управувајте и праќајте сложени групи документи преку вашиот веб-пребарувач кон еден или повеќе печатачи истовремено
Овластување	Проверка на идентитет на корисниците за пристап до корисничкиот панел ClearConnect/ WebTools Express (преку акредитиви за активен директориум/LDAP и изборно со картичка за пристап), заштита за печатените датотеки со PIN-код или лозинка, опција за оневозможување приклучоци и интерфејси, вградена апликација Standard unIFLOW што е инсталирана во контролорот, за интеграција во unIFLOW контактирајте со претставник на Canon.	Контролна табла на PRISMAlytics	Добивајте сеопфатни извештаи за следење и максимизирање на продуктивноста на вашите процеси за печатење со помош на оваа алатка за безбедно управување со информациите преку Cloud
Спречување обиди за хакирање	Проверка на идентитет со IEEE 802.1x, SNMP v3, евиденција, конфигурирање HTTPS-сертификати, TLS 1.2 за мочно шифрирање (опција за овозможување на протоколите TLS1.0 и 1.1), опција за оневозможување на некористените протоколи, евиденција на проблеми со безбедноста, изборна апликација за контрола Trelx (бела листа)	PRISMAlytics Accounting	Зачувајте податоци за евиденција на трошоците и следење на користењето со оваа алатка за извештаи основана врз Cloud
Безбедни и во сегашноста и во иднината	Оперативен систем Windows 10 Enterprise со контролор LTSC 2021 и безбедносни ажурирања од Microsoft до 2032 година. SMARTshield CIP (процес за континуирано подобрување) што опфаќа: услуги за автоматски безбедносни ажурирања од Microsoft со известувања и закажување, континуирано следење на слабостите од страна на Canon (https://psirt.canon), годишна програма за ревизија на надворешната безбедност врз основа на 10-те најдобри методологии на OWASP (https://owasp.org), следење на новите закони и нарушувања на безбедноста.	PRISMAservice	Максимизирајте го времето на активна работа со нашата методологија CARE: прибирајте податоци далечински, анализирајте ги податоците, поправете ги печатачите преку услугата за далечинска помош и оценувајте за да постигнете континуиран напредок
SCANNER EXPRESS (изборно)		ДРАЈВЕРИ, ФУНКЦИИ ЗА ПРАЌАЊЕ, КОРИСНИЧКИ ПАНЕЛ Драјвери	Драјверите за печатачот се едноставни за користење и ви овозможуваат ефективно и ефикасно печатење преку сите апликации. Создавајте, презентирајте и/или праќајте задачи од: <ul style="list-style-type: none">Driver Select за Microsoft WindowsDriver Express за Adobe PostScript 3 за Microsoft Windows или Apple OS
Опис	Скенер во боја со вграден контактен сензор за слика (CIS) и технологија Image Logic	Праќање задачи	<ul style="list-style-type: none">PRISMAproduce Tech - Создавајте, управувајте и праќајте сложени групи документи преку вашиот веб-пребарувач кон еден или повеќе печатачи истовремено.Publisher Mobile - праќајте задачи за печатење преку апликација за мобилни телефони со IOS и AndroidPublisher Express - лесно праќајте задачи за печатење преку интернет, независно каков веб-пребарувач користитеСервијата colorWAVE T нуди поддршка за RIP (на пр., Onyx Thrive)
Резолуција на скенирање	600 x 600 dpi	Кориснички панел ClearConnect	Печатењето, копирањето и скенирањето се многу лесни, исто како да користите таблет-уред со кориснички панел со повеќе допирни точки. Отворете документ од вашето паметно поштенско сандаче, USB-уред или надворешна локација. Зумирајте и поместувајте различни површини - може дури и да прегледувате во живо додека скенирате или копирате, за да спречите грешки
Браина на скенирање	Црно-бело скенирање 15,2 m/min Скенирање во боја 5,0 m/min	РАБОТЕН ПРОЦЕС НА КОНТРОЛОТ Отворена архитектура	Непречена интеграција во апликации за управување со печатењето, како што е unIFLOW, благодарение на нашиот контролор POWERSync
Формати за скенирање	TIFF, PDF (1,7), PDF/A (v2B), JPEG, CALS, PDF со повеќе страници, PDF/A со повеќе страници и TIFF со повеќе страници	Паметно поштенско сандаче	Приспособено и паметно поштенско сандаче со историја, управување со редот на чекање, управување со историја, WebTools Express, контролор за безбеден пристап
Шаблони за скенирање	Голем број на шаблони за скенирање заради стандардизација на општите поставки и дестинации за скенирање	Управување со редот на чекање	Привремената меморија создава систем за ред на чекање, за задачите за печатење и копирање. На тој начин, повеќе корисници може да праќаат задачи за печатење и копирање во исто време. Приспособете ги поставките за приоритет на задачите за печатење и копирање во редот на чекање. Функцијата за преглед на редот на чекање за задачите нуди пристап до имињата на задачите, сопствениците и статусот, како и потребниот медиум за задачите. Задачите може да ги паузирате, бришете и ставаат на прво место во редот на чекање
Протокол за скенирање	FTP, SMB, скенирање кон Cloud (проследување кон Cloud-услуги основани врз WebDAV), скенирање кон Microsoft 365	Управување со печатењето	Гледајте ја историјата на бројајот во одредени временски периоди, по задача или вкупен преглед, во WebTools Express. Гледајте, создавајте, уредувајте и бришете шаблони за печати. Во контролорот има инсталирана поддршка за Standard unIFLOW, а може и да се најавите на вашиот unIFLOW Queue преку корисничкиот интерфејс ClearConnect. Поддржува сметководство, рачна проверка на идентитет, читачи на картички и бесконтактни читачи на картички. Поддржано е скенирање кон е-пошта и скенирање кон Cloud.
Дестинации за скенирање	Локален USB-флеш уред, FTP, SMB, паметно поштенско сандаче на контролор, изборна локална главна папка (LDAP), мобилен уред преку WebTools Mobile, Cloud-услуги WebDAV, скенирање кон Microsoft 365 OneDrive и SharePoint	Мобилни уреди и Cloud	Печатете од и скенирајте кон Cloud-апликации по ваш избор. Со помош на апликациите за мобилни уреди како Publisher Mobile, ќе можете лесно да пристапувате до печатачот и да го користите од секоја локација
Именување при скенирањето	Однапред поставено именување со автоматско нумерирање, кориснички приспособени имиња на скенираните датотеки преку панелот за корисници ClearConnect, додавање датум и време во името на скенираните датотеки	Управување со уреди	WebTools Express им нуди алатки на администраторите за далечинско управување со уредот преку интернет: на пр., проверка на статусот на печатачот, функција за далечинско ВКУЧУВАЊЕ, статус на мастило/тонер/преостанати медиуми, дефинирање зададени поставки за печатење, копирање и скенирање, дефинирање пристап, безбедност, сметководство, далечинско исклучување, ажурирање на софтверот и рестартирање, тајмер за вклучување/исклучување, начин на функционирање на системот, управување со редот на чекање, управување со лиценци, гледање, создавање, уредување и бришење шаблони за печати итн.
Оригинална ширина	208 mm - 965 mm; 8,2 in - 38 in, автоматско откривање на ширина	ПЕРИФЕРНИ УРЕДИ (изборно)	Folder Express 3000, Folder Express 3001, Folder Express 3011, Folder Professional 6011, Folder Professional 6013, Stackter Select, Scanner Professional II
Оригинална должина	208 mm - 16.000 mm; 8,2 in- 630 in, автоматско откривање на должина	ФУСНОТИ:	
Ефективна ширина на скенирање	932 mm	1	Големина D (34 x 22 инчи) / големина A1 (84 x 594 mm)
Оригинална дебелина	Максимум 0,8 mm; 0,03 in (документи што не се груби)	2	Големина E (44 x 34 инчи) / големина A0 (1189 x 841 mm)
Зумирање (копирање)	1:1, прилагодување размер според големина на медиум, прилагодување размер според стандарден формат, приспособено: 10 - 1000%	3	1 хоризонтален отпечатен материјал во A1-формат, преку задниот излезен факс, во најбрзиот режим за печатење, од режим на подготвеност
Однапред поставени параметри за оригинални видови	Шематски план, обоен оригинал, темен оригинал, преклопени линии/текст, стандардни линии/текст, нацрт со линии/текст, фотографија, мапа, уметнички дела	4	1 хоризонтална копија во A1-формат. Печатење преку задниот излезен факс, во најбрзиот режим за печатење, исклучена компензација за заднината, од режим на подготвеност
Големина на скенер (ШхДхВ)	1097 x 308 x 140 mm; 43 x 12 x 5,5 in	5	Изборно
Тежина на скенер	25 kg; 55 lbs	6	Врз основа на тековната поддршка од трети страни
ЖИВОТНА СРЕДИНА		7	Без кабел/синџир и материјали за монтирање
Ниво на моќност на звук	Режим на подготвеност и мирување: 4,7 B(A) Режим на печатење: 6,9 B(A)		Adobe и Postscript се или регистрирани заштитни знаци или заштитни знаци на Adobe Systems Inc. во Соединетите Американски Држави и/или во други земји; Microsoft и Windows се регистрирани заштитни знаци на компаниите од групацијата Microsoft; Apple го лиценцираше заштитниот знак „iOS“ од Cisco. IOS е заштитен знак или регистриран заштитен знак на Cisco во Соединетите Американски Држави и во други земји, и неговата употреба е дозволена со лиценца.
Ниво на звучен притисок	Режим на подготвеност и мирување: 36 dB Режим на печатење: 57 dB		
Концентрација на озон	Нула		
Исплуштање топлина	Режим на подготвеност: 215 W; активен режим: 325 W		
Работна температура	15 - 35 °C (препорачано: 20 - 27 °C); 59 - 95 °F (препорачано: 68 - 81 °F)		
Работна влажност	20 - 80% RH (препорачано: 30 - 60% RH)		
Предуслови за напојување	100 - 240 V; 50/60 Hz		
Потрошувачка на енергија	Режим на мирување: <2,5 W Режим на подготвеност: 202 W Активен режим: 319 W		
Сертификати за безбедност/ ЕМС и еколошки сертификати	CE, TÜV GS, cetecom advanced, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3,2, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC Class A, VCCI Class A, RoHS, GreenGuard Gold		

Информациите од ова издание не смеат да се копираат, репродуцираат или пренесуваат во неедна форма, електронски, рачно или на друг начин, без писмена согласност од Canon Production Printing. Илустрациите и сликите отпечатени од печатачот се симулирани и не мора да се однесуваат на производи и услуги коишто се нудат на локалниот пазар. Содржината на ова издание не треба да се толкува како застапување или гаранција ниту за некои специфични карактеристики или спецификации, ниту за техничките перформанси или соодветноста за одредена примена. Содржината на ова издание може повремено да се менува без претходно известување.

© 2025 Canon Production Printing

Canon е регистриран заштитен знак на Canon Inc.
colorWAVE и PRISMA се регистрирани заштитни знаци на Canon Production Printing Netherlands B.V.

Canon

Canon Production Printing
cpp.canon
Macedonian edition