

ПОНАПРЕДЕН СО ГОДИНИ

colorWAVE T60

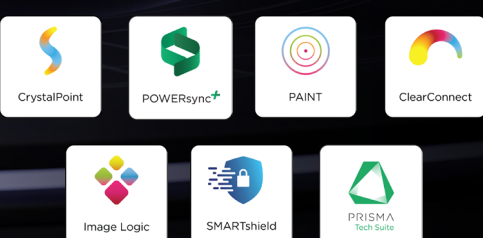
Печатење во боја со кое ќе постигнете голем успех

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 Т ви нуди многу придобивки

- Издржлив 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 слојеви 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		Текина на ролна Минимална должина на која може да се печати Максимална должина на која може да се печати Вид на медиум	До 20 kg 210 mm; 8,5 in 200 m; 656 ft Необложени хартии, необложен туник, 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, фотокартија со моментално сушење
Систем за печатење со 2 валјаци	Продуктивен печатач за печатење големи формати во боја со кориснички панел ClearConnect со повеќе допирни точки	Прилагодени медиуми	Поддршка за приспособени медиуми, вклучувајќи и автоматска калибрација, без потреба од алатки и обука
Апликации	Технички цртежи во боја и црно-бели технички цртежи, мапи, непрвикани и превикани, постери за промотивни материјали/продакните места, апликации за графичка уметност како постери, тапети, реклами, украсни хартии	Автоматско ракување со медиуми во ролна	<ul style="list-style-type: none">Автоматско отварање на ширинаАвтоматски избор на медиуми во ролна заради оптимизација на продуктивност и заштеда на медиуми, врз основа на големината на цртежот, видот на медиумот, ширината на ролната и завршната обработкаАвтоматско менување на ролната што заврши рулнатаАвтоматизирана промена на медиуми, што ги води медиумите кон горниот излезн фах или задниот излезн фах, во зависност од корисничката применаАвтоматско отварање на преостанати медиуми, што посочува колку медиуми преостануваат по ролна за медиумиАвтоматско ротирање и порамнување заради превитувањеАвтоматско отварање на должина
Системи за редење	Вграден горен излезн фах, со капацитет до 90 листови		
Кориснички интерфејс со повеќе допирни точки	Кориснички интерфејс ClearConnect со повеќе допирни точки: доследен изглед од секој агол на вашиот работен тек, со стандардни функции како паметно поштенско сандче, паметен пристап, статус на печатачот и прегледување во живо		
Почетна опрема (посебна нарачка)	Картриди со тонер 4x 500 g (цијан, магента, жолта, црна). Со печатачот се испорачува 1 ролна хартија со текина од 90 грама		
ИЗБОРНИ КОНФИГУРАЦИИ НА СИСТЕМОТ	Дополнителна 2-ра фишка за зголемување на капацитетот за медиуми од 2 на 4 ролни за медиуми (од 400 на 800 ml, од 425 на 850 ml)		
Надградба на капацитетот за медиуми во ролна	Вграден CIS-скенер Scanner Express со технологија Image Logic, што е позициониран врз печатачот за да заштеди слободен простор во канцелариите		
Систем за скенирање што заштедува слободен простор во канцелариите	Систем за скенирање што заштедува слободен простор во канцелариите		
Отстранливи хард дискови	Во безбедните опкружувања, хард дисковите може да се отстранат од печатачот заради заштита на интегритетот на податоците		
Светилка за предупредување на операторот	Во продуктивните опкружувања, статусот на машината може да се види оддалечина		
ТЕХНОЛОГИЈА			
Технологија за обработка на слика	Технологија CrystalPoint. Печатачот содржи 8 уреди за обработка на слика, по 2 за секоја боја (CMYK). Систем за чисто дополнување со тонер, без прав од тонери, без остатоци. Нема штетни гасови за околното	КОРИСНИЧКИ ИНТЕРФЕЈС ClearConnect	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)
Автоматизирани функции	<ul style="list-style-type: none">Технологијата PAINT (технологија за вградена пизо-акустична млазница) врши софистицирана дијагностика, одржување и корекција на грешки за да ги отстрани општите проблеми со млазниците кои настануваат кај стандардните инк-хет печатачи за време на печатењето.Автоматизирано препознавање на јазикот за печатењеАвтоматизиран избор на медиумиАвтоматско отварање на преостанати медиуми, што посочува колку медиуми преостануваат по ролна за медиуми.Автоматизирана функција за заштеда на медиумиАвтоматизирана промена на медиумиАвтоматизиран избор на режим за печатење (Print Assistant), што го предложува соодветниот режим за печатење за вашата задача	Опис Големина (ШxВxД) Резолуција Број на бои Технологија Користење	16,2 милиони Проектичен капацитивен допир 3 стандардни копчиња: [Будење], [Стоп, прекин, откажи], [Дома] Функции на допир со повеќе прсти: допир, двоен допир, штипеле, штипеле со 2 прсти, преминување преку екран, прелистување и раширување
Тонер	colorWAVE T60 TonerPearls; цијан, магента, жолта и црна боја, 500 g/картриди	Дизајн на интерфејсот	Препознатлив кориснички интерфејс со интуитивна навигација и јасно дефинирани нивоа на ракување
ПРОДУКТИВНОСТ		Карактеристики	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, новешки, полски, португалски, руски, шведски, единствен кинески, традиционален кинески
Брзина (печатење и копирање)	4 големини A1/D ¹ во минута 2 големини A0/E ² во минута	КОНТРОЛОР	Контролор со високи перформанси POWERsync® со Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021, 64 бита
Време за печатење на првата страница³	ЦРНО-БЕЛИ CAD-документи: 225 големини A1/D на час (113 m ² /час), 129 големини A0/m ² /E на час (режим со голема брзина) CAD-документи во боја: 212 големини A1/D на час (106 m ² /час), 120 големини A0/m ² /E на час (режим со голема брзина)	Опис	6 јадра, 6 нишки, Core i5-8500 со 4,10 GHz
Потребно време до излегување на првата копија⁴	<40 секунди	Процесор	2x 8 GB DDR4
Режими на печатење	<40 секунди	Меморија	Intel UHD Graphics 630, 1,0 GHz
КАВАЛИТЕТ	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	Видео	2x 500 GB, 7200 rpm (стандардно)
Резолуција на печатење	600 x 600 dpi	Хард диск	TPM 2.0
Резолуција и прецизност за порамнување на капките	1200 dpi (соодветствува на 20 микрони)	Интерфејс	2x етернет 100 Mbit/s, 1 Gbit/s TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS Discovery: APIPA, WS-Discovery, SNMP Интерфејс: WAVE
Минимална ширина на линија (ISO/IEC 13660:2001E)	0,08 mm; 0,00315 in	Јазик за опис на страница	TIFF, JPEG, HPGL, HPGL2, DWF, C4, Calcomp 906/907/951, CALS, NIRS/NIFF
Прецизност на линии 1:1	<0,3%	Јазик за опис на страница (изборно)	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)
ГОЛЕМИНА И ТЕЖИНА	Компактен дизајн: 2100 x 875 x 1605 mm (со горен излезн фах) 2271 x 1196 x 1547 mm	Протокол за печатење	<ul style="list-style-type: none">LPR, FTP, WebDavFTPПовлекување од SMB, FTPПовлекување од Cloud (преземање од ARC Collaborate, Cloud-услуги основани врз WebDAV)HTTP/HTTPS (користени од Publisher Express и PRISM Produce Tech)Печатење од главна папка (со лиценца за управување со пристап)
Големина на главната машина (ШxДxВ)	600 x 600 dpi	Протокол Back Channel	HTTP или HTTPS
Димензии на пакетот во кој се испорчува производот (ШxДxВ)	1200 dpi (соодветствува на 20 микрони)	Трансформации	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 пристапен фактор, прилагодување на големината на страницата во стандардна големина), поместување (автоматско или дефинирано од корисник), додавање/отстранување заден/преден раб, преслик/ваше, површина за бришење (површина од интерес)
Текина на главната машина	0,08 mm; 0,00315 in	Поддршка за Cloud	Поддршка за Cloud преку протоколот WebDav или преку оператори од 3-ти страни како uniFLOW® Проверката на идентитет на корисниците на Cloud може да се конфигурира однапред од страна на администраторот или да ја изврши корисникот во моментот на пристапување на специфичната Cloud-услуга
УПРАВУВАЊЕ СО МЕДИУМИ	<0,3%	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 ISO12647-ECI (FOGRA47), GRACoL2006_Coatedv2.icc, SWOP2006_Coated3v2.icc, SWOP2006_Coatedv2.icc, UncoatedFogra29.icm)Профил за сива боја (стандардно вклучен во опцијата за PDF/APPE)Намера за рендерирање (перцептивно, заситување, апсолутно колориметрично, реалитивно колориметрично)
Капацитет за медиуми	2 или 4 ⁵ валјаци		
Сечење медиуми	Автоматски или рачно		
Максимален капацитет за медиуми	2 ролни: 400 ml, 425 m; 4 ролни: 800 ml, 850 m ²		
Големина на медиуми	Поддршка за сите големини на ролни од 297 mm - 1067 mm, 11 in - 42 in, вклучувајќи ги и стандардните големини DIN, ANSI, ARCH		
Текина на медиуми	60 - 160 g/ml; 16 - 43 lb; фолија: 2,5 - 8,0 мили.		
Дебелина на медиум	200 µm; 8 мили; фолија: 65 - 200 µm / 2,5-8 мили.		
Должина на валјак	До 200 m		
Ширина на валјак	297 mm - 1067 mm, 11 in - 42 in		
Дијаметар на јадрото на валјакот	Јадро од 3 инчи и 2 инчи (медиуми на јадро од 2 инчи кон надворешен излезд, не кон горен излезн фах)		
Дијаметар на ролна	Лабав медиум на јадро До 180 mm; 7,1 in		

Информациите од ова издание не смеат да се копираат, репродуцираат или пренесуваат во ниедна форма, електронски, рачно или на друг начин, без писмена согласност од Canon Production Printing. Илустрациите и сликите отпечатани 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.

© 2024 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

Canon Europe

canon-europe.com

Macedonian edition

© Canon Europa N.V. 2024