

# ПОНАПРЕДЕН СО ГОДИНИ

## plotWAVE T75

Печатач со кој ќе постигнете голем успех

Зачекорете во новата ера на печатење технички цртежи и дизајни со серијата plotWAVE T. Одликувајќи се со докажана технологија и нова генерација на моќно печатење, таа ви нуди продуктивно и практично користење, безбедносни ИТ-функции и поддршка за вашите одржливи деловни иницијативи. Печатачи што ќе ви донесат успех во претстојните години.



### Серијата T ви нуди многу придобивки

#### • Издржливо решение за печатење

Печатачите од серијата T се создадени за сигурно користење и максимално време на активна работа, без потреба од секојдневно одржување. Тие се дизајнирани за доследен квалитет на печатење, при секое користење и при користење различни машини.

#### • Филозофија за професионален дизајн

Знаеме како професионалците ги користат техничките цртежи и дизајни. Ја дизајнираме серијата T за нив. За вас! Докажаната технологија Radiant Fusing и интуитивните интерфејси што се едноставни за користење им помагаат на корисниците да ги отпечатат материјалите точно, уште при првиот обид.

#### • Продуктивно и практично користење

Серијата T им заштедува време на вашите корисници и ги забрзува вашите процеси на дизајнирање. Од брзо печатење па сè до сложени задачи и групи документи, ракувањето е интуитивно дури и при првиот обид. Треба само да го притиснете зеленото копче! Заедно со PRISMA Tech Suite, печатењето ќе ви донесе успех во претстојните години.

#### • Поедноставен работен процес

Серијата T е дизајнирана да се вклопи во вашите секојдневни процеси. Печатете преку апликации од Windows или macOS. Испракајте задачи преку мобилни уреди. Копирањето и скенирањето се лесни благодарение на Image Logic со подобрени функции за автоматско скенирање.

#### • 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 plotWAVE T е печатач што ќе ви донесе успех и ќе можете да го користите безгрижно со години.

#### • Поддршка за вашите одржливи деловни иницијативи

Серијата T може да ви помогне да го минимизирате влијанието на вашето деловно работење врз животната средина. Одликувајќи се со етикетата ENERGY STAR, технологијата Radiant Fusing помага во намалување на потрошувачката на енергија. Шишињата со тонер се направени од просечно 50% PCR-пластика. Повеќе од 85% од печатачот може да се искористи повторно или да се рециклира.

#### • Сè на едно место

За серијата plotWAVE 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

<b>СТАНДАРДНА КОНФИГУРАЦИЈА НА СИСТЕМОТ</b>	Продуктивен печатач за црно-бело печатење на големи формати со кориснички панел ClearConnect со повеќе допирни точки	Минимална должина на која може да се печати	279 mm; 11 in
<b>Систем за печатење со 4 валјаци</b>		Максимална должина на која може да се печати	200 m; 656 ft
<b>Апликации</b>		<b>Вид на медиум</b>	
<b>Системи за редење</b>			Обична хартија, рециклирана обична хартија, транспарентна, прозидна, рециклирана хартија, инженерска за поврзување, рециклирана инженерска за поврзување, прозидна инженерска за поврзување, инженерска паус, хартија во боја, хартија за етикети FSC, хартија во боја FSC, црвена хартија за етикети PEFC, еколошка црвена хартија за етикети FSC, рециклирана еколошка бела хартија FSC, транспарентна хартија, транспарентна хартија фолија од полиестер, антистатична фолија од полиестер, контрастна фолија, прозирна фолија од полиестер, двојна мат фолија од полиестер, бела прозидна фолија од полиестер, оризова хартија Orika LPEX
<b>Кориснички интерфејс со повеќе допирни точки</b>			Обична хартија, рециклирана хартија, хартија во боја, фолии, транспарентни медиуми
<b>Рачно снабдување</b>			
<b>Почетна опрема (исклуччана)</b>			
<b>ИЗБОРНИ КОНФИГУРАЦИИ НА СИСТЕМОТ</b>			
<b>Надградба на капацитетот за медиуми во ролна</b>	Технички цртежи, мапи, непревиткани и превиткани, постери за промовитви материјали/продажни места		
<b>Фах за сечена хартија</b>	Вграден горен излезен фах, со капацитет до 100 листови		
<b>Систем за скенирање што заштедува слободен простор во канцелариите</b>	Кориснички интерфејс ClearConnect со повеќе допирни точки: десден изглед од секој агол на вашиот работен тек, со стандардни функции како паметно поштанско сандче, паметен пристап, статус на печатачот и прегледување во живо		
<b>Отстранливи хард дискови</b>			
<b>Светилка за предупредување на операторот</b>	Снабдувајте го уредот со медиуми рачно кога потребниот вид или големина на медиум не е достапен на валјациите за медиуми или изборниот фах за сечена хартија на печатачот		
<b>ТЕХНОЛОГИЗА</b>	1 шише со тонер од 500 g, 1 шише средство за развирање од 1750 g, 1 ролна од 36 инчи со стандарден медиум од 75 g/m <sup>2</sup>		
<b>Технологија за обработка на слика</b>			
<b>Технологија на спојување</b>	Дополнителна 3-та фиок за медиуми што го зголемува капацитетот за медиуми од 4 до 6 ролни за медиуми (од 800 на 1200ml, од 731 на 1096 ml)		
<b>Автоматизирани функции</b>	Капацитет: 250 страници со големина A/A4 C/A2		
<b>Тонер</b>	Вграден CIS-скенер Scanner Express со технологија Image Logic, што е позициониран врз печатачот за да заштеди слободен простор во канцеларите		
<b>ПРОДУКТИВНОСТ</b>	Во безбедните опкружувања, хард дисковите може да се отстранат од печатачот заради заштита на интегритетот на податоците		
<b>Брзина (печатење и копирање)</b>	Во продуктивните опкружувања, статусот на машината може да се види од далечина		
<b>Време за печатење на првата страница<sup>3</sup></b>			
<b>Потребно време до излегување на првата копија<sup>4</sup></b>	Електрофотографија (LED) со органски фотоспроводник (OPC), систем за чисто допулнување со тонер, речиси нула штетни гасови за околното		
<b>Режими на печатење</b>	Технологија Radian Fusing со моментално загревање, бесконтактно спојување, мала потрошувачка на енергија (загревање на барање)		
<b>КВАЛИТЕТ</b>	Автоматизиран препознавање на јазикот за печатење		
<b>Резолуција на печатење</b>	Автоматизиран избор на медиуми		
<b>Минимална ширина на линијата (ISO/IEC 13660:2001E)</b>	Автоматско откривање на преостанати медиуми, што посочува колку медиуми преостануваат по ролна за медиуми		
<b>Прецизност на линии 1:1</b>	Автоматизирана функција за заштеда на медиуми		
<b>ГОЛЕМИНА И ТЕЖИНА</b>	Автоматизирана промена на медиуми		
<b>Големина на главната машина (ШxДxВ)</b>	Печатење со Pico, интелигентно оптимизирање на печатачето		
<b>Димензии на пакетот во кој се испорачува производот (ШxДxВ)</b>	Црн тонер: 2x500 грама по комплет тонери. Шишинјата со тонер се направена од просечно 50% рециклирана пластика од користени производи		
<b>Тежина на главната машина</b>			
<b>Тежина на пакетот во кој се испорачува главната машина</b>	10 големини D/A1 <sup>1</sup> во минута; 5 големини E/A0 <sup>2</sup> во минута		
<b>УПРАВУВАЊЕ СО МЕДИУМИ</b>	<40 секунди		
<b>Капацитет за медиуми</b>	<40 секунди		
<b>Сечење медиуми</b>	3 режими на печатење		
<b>Максимален капацитет за медиуми</b>	600 x 1200 dpi		
<b>Големина на медиуми во ролна</b>	0,06 mm; 0,00236 in		
<b>Големина на медиуми во фахот за сечена хартија</b>	<0,3%		
<b>Големина на медиуми за рачно снабдување</b>	Компактен дизајн: 1560 x 803 x 1705 mm; (со горен излезен фах)		
<b>Тежина на медиуми за рачно снабдување</b>	1470 x 850 x 1475 mm		
<b>Тежина на медиуми</b>	286 kg (стандардна конфигурација)		
<b>Должина на валјак</b>	343 kg (стандардна конфигурација)		
<b>Ширина на валјак</b>			
<b>Дијаметар на валјот на валјак</b>	4 или 6 <sup>6</sup> валјаци; Фах за сечена хартија <sup>5</sup>		
<b>Тешкотина на главната машина</b>	Автоматски уред за сечење во фиоките за брзо и лесно менување на медиумите во ролна		
<b>Должина на валјак</b>	4 ролни: 800 mm, 731 mm; 6 ролни: 1200 mm, 1096 mm		
<b>Ширина на валјак</b>	Фах за сечена хартија: 250 страници со големина A/A4 C/A2		
<b>Дијаметар на валјот на валјак</b>	A4, A3, A2, A1, B1, B2, B3, C, D, E, B+, C+, D+, E+, E1, 21 in, 15 in, 891 mm, 880 mm, 860 mm, 800 mm, 700 mm, 660 mm, 620 mm, 500 mm, 460 mm, 440 mm, 430 mm, 350 mm, 310 mm		
<b>Тешкотина на главната машина</b>	Снабдување со кратки работи (вертикално): A4, A3, B4, A, B, A+, B+, Carto B4, 230x310 mm, 310x440 mm		
<b>Дијаметар на валјот на валјак</b>	Снабдување со долги работи (хоризонтално): A3, A2, B4, B3, C, C+, Carto B4, Carto B3, 310x440 mm, 440x594 mm		
<b>Ширина на валјак</b>	A3, A2, A1, A0, 11 in, 12 in, 15 in, 17 in, 18 in, 21 in, 22 in, 24 in, 30 in, 34 in, 310 mm, 430mm, 440 mm, 460 mm, 500 mm, 620 mm, 660 mm, 700 mm, 701 mm, 800 mm, 860 mm, 880 mm		
<b>Дијаметар на валјот на валјак</b>	60 - 110 g/m <sup>2</sup> ; 16 - 29 lb		
<b>Должина на валјак</b>	До 200 m		
<b>Ширина на валјак</b>	210 - 914 mm; 8,2 - 36 in		
<b>Дијаметар на валјот на валјак</b>	Јадра од 3 in. Лабав медиум на јадро		

# PLOTWAVE T75

## SMARTshield ИНТЕГРИРАНА БЕЗБЕДНОСТ

Безбедно праќање

Безбедно скларирање и  
отстранување

Овластување

Спречување обиди за  
хакирање

Безбедни и во сегашноста  
и во иднината

## SCANNER EXPRESS (изборно)

Опис

Резолуција на скенирање

Брзина на скенирање

Формати за скенирање

Шаблони за скенирање

Протокол за скенирање

Дестинации за скенирање

Именување при  
скенирањето

Оригинална ширина

Оригинална должина

Ефективна ширина на  
скенирање

Оригинална дебелина

Зумирање (копирање)

Однапред поставени  
параметри за оригинални  
видови

Големина на скенер (ШxДxВ)

Тежина на скенер

ЖИВОТНА СРЕДИНА

Ниво на мобиност на звук

Ниво на звучен притисок

Концентрација на озон

Испуштање топлина

Работна температура

Работна влажност

Предуслови за напојување

Потрошувачка на енергија

Ознаки за безбедност/ЕМС  
и еколошки етикети

Мерки за заштита од  
земјотреси<sup>7</sup>

Материјали што може да се  
рециклираат

Програма за втор работен  
век

Контрола на пристап (фильтрирање на IP-адреса), IPSec, HTTPS, компатибилност со IP4 и IP6, заштита на податоци со лозинка

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, изборно отстранување на хард дисковите и изборно уништување на хард дисковите по завршување на договорот.

Проверка на идентитет на корисниците за пристап до корисничкиот панел ClearConnect/WebTools Express (преку акредитиви за активен директоријум/LDAP и изборно со картичка за пристап), заштита за печатење датотеки со PIN-код и лозинка, опција за оневозможување приклучувањи и интерфејси, вградена апликација Standard uniFLOW што е инсталирана на контролорот, за интеграција ви uniFLOW контактираате со претставник на Canon.

Проверка на идентитет со EEE 802.1x, SNMP v3, евиденција, конфигурање HTTPS-сертификати, TLS 1.2 за можно шифрирање (опција за оневозможување на протоколите TLS 0 и 1), опција за оневозможување на некористените протоколи, евиденција на проблемите со безбедноста, изборен антивирусен софтвер Trellix, изборна апликација за контрола Trellix (бела листа)

Оперативен систем Windows 10 Enterprise со контролор до LTSC 2021 и безбедносни акурирања од Microsoft до 2023 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.

Сканер во боја со вграден контактен сензор за слика (CIS) и технологија Image Logic

600 x 600 dpi

Црно-бело скенирање 15,2 m/min  
Скенирање во боја 5,0 m/min

TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, PDF со повеќе страници, PDF/A со повеќе страници и TIFF со повеќе страници

Голем број на шаблони за скенирање заради стандардизација на општите поставки и дестинации за скенирање

FTP, SMB, скенирање кон Cloud (посредување кон Cloud-услуги основани врз WebDAV)

Локален USB-флеш уред, FTP, SMB, паметно поштенско сандче на контролор, изборна локална главна папка (LDAP), мобилен уред преку WebTools Mobile, Cloud-услуги WebDAV

Однапред поставено именување со автоматско нумерирање за продуктивно скенирање или име на датотеки на панелот за корисници ClearConnect

208 mm - 965 mm; 8,2 in - 38 in, автоматско откривање на ширина

208 mm - 16.000 mm; 8,2 in - 630 in, автоматско откривање на должина

932 mm

Максимум 0,8 mm; 0,03 in (документи што не се груби)

1:1, прилагодување размер според големина на медиум, прилагодување размер според стандарден формат, приспособено: 10 - 1000%

Шематски план, обован оригинал, темен оригинал, преоклик на линии/текст, стандардни линии/текст, нацрт со линии/текст, фотографија, мапа, уметнички дела

1097 x 308 x 140 mm; 43 x 12 x 5,5 in

25 kg; 55 lbs

Режим на подготвеност и мирување: 4,2 B(A)

Режим на печатење: 7,0 B(A)

Режим на подготвеност и мирување: 24 dB

Режим на печатење: 58 dB

2,0 mg/h <0,005 mg/m<sup>3</sup>

Режим на подготвеност: 71 W; активен режим: 1,6 kW

Оптимален квалитет на печатење во температурен опсег од 20 - 27 °C (68 - 81 °F)

Оптимален квалитет на печатење во опсег на влажност од 30 - 60% RH

100 - 240 V; 50/60 Hz

Режим на мирување: <2 W

Режим на подготвеност: 84 W

Активен режим: 1786 W

CE, TuV GS, cetecom advanced, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3.0, FEMP, EREAT, CCC, EAC, FCC Class A, VCCI Class A, RoHS

Прицврстете го печатачот да спречите движење или закосување при земјотреси. Оваа мерка за заштита му овозможува на корисникот да го прицврсти печатачот за сигурна површина на егратда

Печатач: изработен од челик или пластика што е погодна за рециклирање; до 95% од машината може да се употреби повторно или да се рециклира.

Преостанатите 5% не се токсичен отпад.

Отпечатени материјали: сертификат за отстранување на мастилата

Тонер: шишинињата со тонер се направени од просечно 50% рециклиран HDPE (полиетилен со голема густина)

Компактабилност со избрани постари скенери, уреди за превитување и единици за редење

## СОФТВЕР ЗА РАБОТНИ ПРОЦЕСИ

PRISMATech Suite

Користете го вашиот печатач за најразлични апликации и контролирайте го со мокни решенија за работни процеси што се дизајнирани да ви помогнат во секојдневните процеси за печатење.

PRISMAproduce Tech

Создавајте, управувајте и праќајте сложени групи документи преку вашиот веб-пребарувач кон еден или повеќе печатачи истовремено.

PRISMAalytics Dashboard

Добијавате софтверни извештаи за следење и максимизирање на продуктивноста на вашите процеси за печатење со помош на оваа алатка за безбедно управување со информациите преку Cloud.

PRISMAservice

Максимизирајте го времето на активна работа со нашата методологија CARE: прибирајте податоци далечински, анализајте ги податоците, поправете ги печатачите преку услугата за далечинска помош и оценувајте за да постигнете континуиран напредок.

## ДРАЈВЕРИ, ФУНКЦИИ ЗА ПРАЌАЊЕ, КОРИСНИЧКИ ПАНЕЛ

Драјвери

Драјверите за печатачот се единствени за користење и ви овозможуваат ефективно и ефикасно печатење преку сите апликации. Создавајте, преземајте и/или праќајте задачи од:

• Driver Select за Microsoft Windows

• Driver Express за Adobe PostScript 3 за Microsoft Windows или Apple OS

• Publisher Mobile - праќајте задачи за печатење преку Publisher Mobile за мобилни телефони со iOS и Android

• Publisher Express - лесно праќајте задачи за печатење преку интернет, независно каков веб-пребарувач користите

## ПРАЌАЊЕ ЗАДАЧИ

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 вашиот паметно поштенско сандче, USB-уред или надворешна локација. Зумиране и поместување различни површини - може дури и да прегледувате живо додека скенирате или копираате, за да спречите грешки

## РАБОТЕН ПРОЦЕС НА КОНТРОЛОРИ

Отворена архитектура

Непречена интеграција во апликации за управување со печатењето, како што е uniFLOW, благодарение на нашиот контролор POWERsync<sup>®</sup>

Приспособено и паметно поштенско сандче со историја, управување со редот на чекање, управување со историја, WebTools Express, контролор за безбеден пристап

## УПРАВУВАЊЕ СО РЕДОТ НА ЧЕКАЊЕ

Управување со печатењето

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 ставате на право место во редот на чекање

Гледајте ја историјата на бројачот во одредени временски периоди, за 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. Поддржка сметководство, рачна проверка на идентитет, читачи на картички и бесконтактни читачи на картички. Поддржано е скенирање кон e-пошта и скенирање кон 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 пристапате до печатачот и да го користите од секоја локација

WebTools Express им нуди алатки на администраторите за далечинско управување со уредот преку интернет: на пр., проверка на статусот на печатачот, функција за далечинско ВКЛУЧУВАЊЕ, статус на мастило/тонер/проечтанати медиуми, дефинирање зададени поставки за печатење, копирање и скенирање, дефинирање пристап, безбедност, сметководство, далечинско исклучување, ажурирање на софтверот и рестартирање, таймер 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.

Folder Express 3000, Folder Express 3001, Folder Express 3011, Folder Professional 6011, Folder Professional 6013, Stacker Select, Scanner Professional II

## ПЕРИФЕРНИ УРЕДИ (изборно)

### ФУСНОТИ:

1 Големина D (34 x 22 инчи) / големина A1 (841 x 594 mm)

2 Големина E (36 x 48 инчи) / големина A0 (841 x 1189 mm)

3 1 хоризонтален отпечатен материјал во A1-формат од паметното поштенско сандче, врз медиум од 64 g, преку задниот излезен фах, во режим за линии и текст

4 1 копија направена од оригинален документ во A1-формат, во хоризонтална положба, врз медиум од 64 g, преку задниот излезен фах, со исклучена компензација за заднината, пристапена широчина од 841 mm, приспособена за макарината, со лиценци

5 Изборно

6 Врз основа на тековната поддршка од трети страни

7 Без кабел/синцир и материјали за монтирање

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 или заштитни знаци на Microsoft Corporation во Соединетите Американски Држави и/или во други земји; iOS е регистриран заштитен знак или заштитен знак на Apple Inc. во Соединетите Американски Држави и/или во други земји.

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.

plotWAVE и PRISMA се регистрирани заштитни знаци на Canon Production Printing Netherlands B.V.

Canon Production Printing  
cpp.canon

Canon Europe  
canon-europe.com  
Macedonian edition  
© Canon Europa N.V.2024

Canon