

ÉVEKKEK ELŐRE

plotWAVE T55

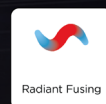
Egy nyomtató, amellyel nyugodtan tervezhet

Lépjen be a műszaki rajzok és tervek nyomtatásának következő korszakába a plotWAVE T-sorozattal. A megbízható technológiának és a következő generációs nyomtatási teljesítménynek köszönhetően hatékony, egyszerű használatot, informatikai biztonsági funkciókat és támogatást biztosít a fenntartható üzleti kezdeményezésekhez. Nyomtatók, amelyekkel évekre előre tervezhet



A T-sorozat előnyei az Ön számára

- **Tartós nyomtatási megoldás**
A T-sorozatú nyomtatók a mindennapi karbantartás terhe nélkül is megbízható működést és üzemidőt biztosítanak. Úgy tervezték őket, hogy az idő múlásával és a különböző gépeken is egyenletes nyomtatási minőséget nyújtsanak.
- **Professzionális tervezési filozófia**
Pontosan tudjuk, hogy a szakemberek hogyan használják a műszaki rajzokat és terveket. Nekik terveztük a T-sorozatot. Vagyis Önnek! A bevált Radiant Fusing technológia és az egyszerűen használható intuitív felületek segítenek a felhasználóknak, hogy már az első alkalommal is tökéletes nyomtatásokat tudjanak készíteni.
- **Hatékony és egyszerű használat**
A T-sorozat időt takarít meg a felhasználóknak, és felgyorsítja a tervezési folyamatot. A gyors nyomtatástól az összetett feladatokon át a dokumentumkészletéig – az intuitív használat azonnal szembetűnő. Elég csak a zöld gombot megnyomni! A PRISMA Tech Suite csomaggal együtt ez egy olyan nyomtatási megoldás, amellyel nyugodtan tervezhet a következő évekre.
- **Korszerűsített munkafolyamatok**
A T-sorozatot úgy tervezték, hogy tökéletesen passzoljon a mindennapi folyamatokhoz. Nyomtatás alkalmazásokból Windows vagy macOS rendszeren. Feladatok küldése mobil eszközökről. Az Image Logic technológiának és az automatikus szkennelési kiemelésnek köszönhetően a másolás és a szkennelés is rendkívül egyszerű.
- **Informatikai biztonsági funkciók**
Minden eddiginél nagyobb szükség van az informatikai infrastruktúra és az értékes adateszközök jogosulatlan hozzáféréssel szembeni védelmére. A plotWAVE T-sorozatot több rétegnyi biztonsági funkcióval vértették fel, így Ön nyugodtan tervezhet a következő évekre.
- **A fenntartható üzleti kezdeményezések támogatása**
A T-sorozat segítségével minimálisra csökkentheti üzleti lábnyomát. Az ENERGY STAR címkét is kiérdemlő Radiant Fusing technológia segít csökkenteni az energiafogyasztást. A tonertartályok átlagosan 50%-ban PCR műanyagból készülnek. Végül a nyomtató több mint 85%-a újrafelhasználható anyagból készül vagy újrahasznosítható.
- **Mindent egy helyről**
A plotWAVE T-sorozattal a fiókszaktóink segítenek Önnek egy teljes mértékben integrált, nagy formátumú megoldás kialakításában, amelyhez a hardverek, szoftverek, kellékek és szolgáltatások egyetlen beszállítótól származnak.



PLOTWAVE T55

SMARTshield INTEGRÁLT BIZTONSÁG

Biztonságos küldés	Hozzáférés-vezérlés (IP-szűrés), IPsec, HTTPS, IP4- és IP6-kompatibilitás, jelszavas adatvédelem
Biztonságos tárolás és eltávolítás	Biztonságos fájlörítés, elektronikus adatmegsemmisítés (e-shredding), biztonságos rendszerindítás, adattitkosítás beágyazott FIPS 140-2-tanúsítvánnyal rendelkező Trusted Platform Module 2 (TPM) platformmodullal, BitLocker 256 AES titkosítás, opcionális cserélhető merevlemezek és opcionális HDD-megsemmisítés a szerződés lejártakor.
Engedélyezés	Felhasználói hitelesítés a ClearConnect felhasználói panelen/ WebTools Express (LDAP/Active Directory hitelesítő adatokkal és hozzáférési kártyán keresztül opcionális) szolgáltatáson való hozzáféréshez, PIN-kódos vagy jelszavas fájlvédelem, portok és interfészek letiltásának lehetősége, a vezérlőre telepített normál uniFLOW beágyazott kisalkalmazás, az uniFLOW rendszerbe való integráláshoz forduljon a Canon képviselőjéhez.
Feltérés megelőzése	IEEE 802.1x-hitelesítés, SNMP v3, auditnaplózás, HTTPS-tanúsítványok konfigurálása. TLS 1.2 erős titkosítás (a TLS1.0- és 1.1-protokollok letilthatók), a nem használt protokollok letilthatók, biztonságiesemény-naplózás, opcionális Trellix vírusirtó szoftver, opcionális Trellix alkalmazásvezérlés (engedélyezési lista készítése)
Biztonság most és a jövőben is	Windows 10 Enterprise LTSC 2021 operációs rendszer vezérlőre akár 2032-ig biztosított Microsoft biztonsági javításokkal. SMARTshield CIP (folyamatos fejlesztési folyamat), amely a következőket tartalmazza: automatikus Microsoft biztonsági javítási frissítési szolgáltatások értesítésekkel és ütemezéssel, a biztonsági rések Canon általi folyamatos nyomon követése (https://psirt.canon), éves külső biztonsági audit program az OWASP TOP 10 metodológia (https://owasp.org) alapján, új jogszabályok és nagy hatású jogszérvések nyomon követése.

SCANNER EXPRESS (opcionális)

Leírás	Integrált kontakt képérzékelős (CIS) színes szkennel Image Logic technológiával
Szkennelési felbontás	600×600 dpi
Szkennelési sebesség	15,2 m/perces fekete-fehér beolvasás 5,0 m/perces színes beolvasás
Szkennelési formátumok	TIFF, PDF, PDF/A, JPEG, CALS, többoldalas PDF, többoldalas PDF/A és többoldalas TIFF
Szkennelési sablonok	Nagy számú szkennelési sablon az általános beállításokhoz és célhelyek szabványosításához
Szkennelési protokoll	FTP, SMB, szkennelés felhőbe (WebDAV-alapú felhőbe küldés)
Szkennelési célhely	Helyi USB-flashmeghajtó, FTP, SMB, intelligens postafiók a vezérlőn, opcionális helyi kezdőmappa (LDAP), mobilkészlet WebTools Mobile-on keresztül, WebDAV felhők
Szkennelési elnevezés	Előre beállított elnevezés automatikus számozással a hatékony skenneléshez, illetve fájlnevel a ClearConnect felhasználói panelen
Eredeti dokumentum szélessége	208–965 mm; 8,2–38 hüvelyk, automatikus szélességérzékelés
Eredeti dokumentum hossza	208–16 000 mm; 8,2–630 hüvelyk, automatikus hosszúságérzékelés
Effektív szkennelési szélesség	932 mm
Eredeti dokumentum vastagsága	Legfeljebb 0,8 mm, 0,03 hüvelyk (nem merev dokumentumok)
Zoom (másolás)	1:1, hordozóméretre igazítás, szabványos formátumhoz igazítás, Egyedi: 10–1000%
Eredeti típus-előbeállítások	Tervrajz, színes eredeti, sötét eredeti, behajtott vonalak/szöveg, normál vonalak/szöveg, vonalak/szövegtervezet, fénykép, térkép, alkotás

Szkennel mérete (sz × h × m)	1097 × 308 × 140 mm; 43 × 12 × 5,5 hüvelyk
Szkennel tömege	25 kg
KÖRNYEZETVÉDELME	
Hangnyomásszint	Készenlét és alvás: 4,2 B(A) Nyomatás üzemmód: 7,0 B(A)
Hangnyomásszint	Készenlét és alvás: 24 dB Nyomatás üzemmód: 58 dB
Ózonkoncentráció	2,0 mg/h <0,005 mg/m ³
Hőkibocsátás	Készenlét: 71 W; működés: 1,6 kW
Üzemi hőmérséklet	Optimális nyomtatási minőség 20 és 27 °C (68 és 81 °F) közötti hőmérsékleten
Üzemi páratartalom	Optimális nyomtatási minőség 30–60%-os relatív páratartalom mellett

Teljesítményigény	100–240 V, 50/60 Hz
Energiafogyasztás	Alvó üzemmód: <2 W Készenléti üzemmód: 84 W Aktív üzemmód: 1786 W
Biztonsági/EMC-jelzések és környezetvédelmi címkék	CE, TÜV GS, cetecom advanced, c-UL-US, CB, RCM, ENERGY STAR 3.0, FEMP, EPEAT, CCC, EAC, FCC Class A, VCCI Class A, RoHS
Földregés elleni védelem?	A nyomtató rögzítése elmozdulás vagy megbillenés megelőzésére földregés során. Lehetővé teszi a felhasználó számára a nyomtató rögzítését az épület valamely szilárd részéhez

Újrahasznosítható részek	Nyomtató: acélból vagy jól újrahasznosítható műanyagból készült: a nyomtatómú akár 95%-ban újrahasznosítható. A fennmaradó 5% nem mérgező hulladék. Nyomatok: tintamentesíthetőségi tanúsítvány Toner: átlagosan 50%-ban újrahasznosított HDPE (nagy sűrűségű polietilén) tonertartályok
Második élet program	Kompatibilitás egyes régebbi lapolvasókkal, mappákkal és lerakkokkal

MUNKAFOLYAMAT-SZOFTVER

PRISMAtech Suite	Hozzon létre lélegzetelállító alkalmazásokat, és folyamatosan irányítása alatt tartja a nyomtatót a hatékony munkafolyamat-megoldásokkal, amelyek segítenek a mindennapi nyomtatási feladatok során.
PRISMAproduce Tech	Könnyedén létrehozhat, kezelhet és küldhet összetett dokumentumcsomagokat számítógépe webböngészőjéből – egy vagy több nyomtatóra egyszerre.
PRISMAlytics Dashboard	Ezzel a biztonságos, felhőalapú felületei információk eszközzel átfogó képet kaphat nyomtatási műveleteinek nyomon követéséhez és legjobb kihasználásához.
PRISMAlytics Accounting	Ezen felhőalapú jelentéskészítő eszköz segítségével rögzítheti a költségelszámolóhoz és a használatfelügyelethez szükséges adatokat.
PRISMAservice	CARE módszerünkkel maximalizálhatja a rendelkezésre állási időt: adatokat gyűjthet távolról, elemezheti az adatokat, megjavíthatja a nyomtatókat távoli támogatással, illetve kiértékelheti a folyamatok fejlődését.

ILLESZTŐPROGRAMOK, KÜLDŐK, FELHASZNÁLÓI PANELEK

Illesztőprogramok	Egyszerűen használható nyomtató-illesztőprogramok, amelyek segítségével bármilyen alkalmazásból hatékonyan nyomtathat. Feladatok létrehozása, fogadása és/vagy küldése: <ul style="list-style-type: none">Illesztőprogram-készlet Microsoft Windows operációs rendszerhezDriver Express Adobe PostScript 3 alkalmazáshoz Microsoft Windows vagy Apple operációs rendszerhez
A feladatok elküldése	<ul style="list-style-type: none">Publisher Mobile – Kijűdön nyomtatási feladatokat iOS vagy Android rendszerrel rendelkező mobiltelefonja alkalmazásán keresztülPublisher Express – Egyszerűen küldhet nyomtatási feladatokat a weben keresztül, internetböngészőjétől függetlenül

ClearConnect felhasználói panel	Az érintésvezérléses felhasználói felület segítségével a nyomtatás, másolás és skennelés tabletről is egyszerű. Húzzon be dokumentumokat intelligens postafiókjából, USB-eszközéről vagy külső tárhelyekről. Nagyítsa ki vagy pásztázza végig a dokumentum különböző területeit – akár skennelés vagy másolás közbeni előnézetben is, a hibák elkerülése érdekében
--	--

VEZÉRLŐI MUNKAFOLYAMAT	
Nyílt architektúra	A POWERsync™ vezérlőnek köszönhetően könnyedén integrálható a nyomtatáskezelési alkalmazásokba, például az uniFLOW alkalmazásba

Intelligens postafiók	Személyre szabott intelligens postafiók előzményekkel, sorkezeléssel, előzmények kezeléssel, Express WebTools, biztonságos vezérlő-hozzáféréssel
Nyomatási sor kezelése	Az ideiglenes memória biztosítja a nyomtatási és másolási feladatok sorba állítási rendszerét. Így több felhasználó is küldhet egyszerre nyomtatási és másolási feladatokat. A nyomtatási sorban testre szabhatók a másolási és nyomtatási feladatok prioritási beállításai. A Nyomatási sor áttekintése révén elérhető a feladatnevek, azok tulajdonosai és a feladatok állapota, ide értve a szükséges hordozót is. A feladatok szüneteltethetők, törölhetők vagy a nyomtatási sor elejére helyezhetők

Nyomatáskezelés	Megtekinthetők a számláló előzményei a kívánt időszakokban, feladatokra vonatkozóan vagy teljes áttekintésként az Express WebTools használatával. Megtekinthetők, létrehozhatók, szerkeszthetők és törölhetők bélyegzősablonok. A vezérlőre telepített uniFLOW alapértelmezett támogatása, belépés saját uniFLOW nyomtatási sorba a ClearConnect felhasználói felületen. Támogatja az elszámoltathatóságot, a manuális hitelesítést, a kártyaolvasókat és az érintés nélküli kártyaolvasókat. Az e-mailbe és felhőbe való beolvasási funkció támogatása.
------------------------	--

Mobilkészülék és felhő	Nyomatás és skennelés az Ön által preferált felhőalapú alkalmazásba. Az olyan mobilalkalmazások, mint a Publisher Mobile, könnyű távoli hozzáférést és használatot biztosítanak a nyomtatóhoz
Eszközkezelés	Az Express WebTools eszközöket biztosít a rendszergazdák részére a készülék távoli, interneten keresztül kezeléséhez: pl. a nyomtatóállapot ellenőrzéséhez, a távoli bekapcsoláshoz, a tinta/toner/maradék hordozó állapotához, az alapértelmezett nyomtatási, másolási és beolvasási beállítások meghatározásához, a hozzáférés, a biztonság, a jelentések, a távoli leállítás, a szoftverfrissítések és újraindítások, a be-/kikapcsolási időzítés, a rendszer viselkedése, a nyomtatási sor kezelése, a licenckelés beállításához, bélyegzősablonok megtekintéséhez, létrehozásához, szerkesztéséhez és törléséhez stb.

PERIFÉRIÁS ESZKÖZÖK (opcionális)	Folder Express 3000, Folder Express 3001, Folder Express 3011, Folder Professional 6011, Folder Professional 6013, Stacker Select, Scanner Professional II
LÁBJEGYZETEK:	

1	D méret (34×22 hüvelyk)/A1 méret (841×594 mm)
2	E méret (36×48 hüvelyk)/A0 méret (841×1189 mm)
3	1 A1 fekvő nyomtatás az intelligens postafiókból, 64 g-os hordozón, hátsó kimenet, vonalás és szöveges üzemmód
4	1 másolat A1 méretű eredeti fekvő, 64 g-os hordozón, hátsó kimenet, háttér-kompenzáció kikapcsolva, 841 mm-es egyedi szélesség, 594 mm-es egyedi hossz
5	Opcionális
6	Az aktuális külső támogatás alapján
7	Kábel/lánc és szerelési anyagok kivételével

1	D méret (34×22 hüvelyk)/A1 méret (841×594 mm)
2	E méret (36×48 hüvelyk)/A0 méret (841×1189 mm)
3	1 A1 fekvő nyomtatás az intelligens postafiókból, 64 g-os hordozón, hátsó kimenet, vonalás és szöveges üzemmód
4	1 másolat A1 méretű eredeti fekvő, 64 g-os hordozón, hátsó kimenet, háttér-kompenzáció kikapcsolva, 841 mm-es egyedi szélesség, 594 mm-es egyedi hossz
5	Opcionális
6	Az aktuális külső támogatás alapján
7	Kábel/lánc és szerelési anyagok kivételével

Az Adobe és a PostScript az Adobe Systems Inc. bejegyzett védjegye vagy védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban; a Microsoft és a Windows a Microsoft Corporation bejegyzett védjegye vagy védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban; az iOS az Apple Inc. bejegyzett védjegye vagy védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

A jelen publikáció a Canon Production Printing előzetes írásbeli engedélyének hiányában semmilyen formában és semmilyen módon, sem elektronikus, sem manuális, sem pedig egyéb úton nem másolható, nem módosítható, nem sokszorosítható és nem továbbítható. Az illusztrációk és a nyomtatók által készített képek szimuláltak, és nem feltétlenül vonatkoznak az egyes helyi piacokon elérhető termékekre és szolgáltatásokra. A jelen publikáció tartalma nem értelmezhető az adott alkalmazások specifikus jellemzőire vagy műszaki adataira, sem pedig műszaki teljesítményére vagy alkalmasságára vonatkozó felelősségként, garanciaként, illetve jótállásként. A jelen publikáció tartalma időről időre előzetes értesítés nélkül változhat.

© 2024 Canon Production Printing

A Canon a Canon Inc. bejegyzett védjegye.

A plotWAVE és a PRISMA a Canon Production Printing Netherlands B.V. bejegyzett védjegye.

Canon

Canon Production Printing
cpp.canon

Canon Europe
canon-europe.com

Hungarian edition

© Canon Europa N.V. 2024