

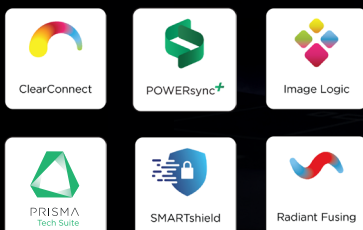
שנים קדימה

יתרונות סדרת T בשבילך

- **פתרון הדפסה עמידה**
מדפסות מסדרת T בנויות לאמינות ולזמן פעולה ממושך, ללא נטל התחזוקה היומיומי. הן נועדו לספק איכות הדפסה עקבית, הן לאורך זמן והן במכונות שונות.
- **פילוסופיית עיצוב מקצועית**
אנחנו יודעים כיצד אנשי מקצוע משתמשים בשרטוטים ובעיצובים. עיצבנו עבורם את סדרת ה-T. עבורך! טכנולוגיית Radiant Fusing מוכחת וממשקים אינטואיטיביים קלים לשימוש עוזרים למשתמשים להפיק הדפסות נכונות בפעם הראשונה.
- **קלות שימוש פרודוקטיבית**
סדרת T חוסכת למשתמשים שלך זמן ומאיצה את תהליך העיצוב שלך. מהדפסה מהירה ועד לעבודות מורכבות וערכות מסמכים, התפעול אינטואיטיבי אפילו במבט ראשון. פשוט לחץ על הכפתור הירוק! PRISMA Tech Suite תניב לך הדפסה שתוכל ליהנות ממנה שנים קדימה.
- **זרימת עבודה יעילה**
סדרת T נועדה להשתלב בחיי היומיום שלך. הדפס מיישומים ב-Windows או macOS. שלח משרות ממכשירים ניידים. ההעתקה והסריקה קלים הודות ל-Image Logic עם שיפור סריקה אוטומטי.
- **תכונות אבטחה ברמת IT**
יותר מתמיד, אתה צריך להגן על תשתית ה-IT ונכסי נתונים יקרי ערך מפני גישה בלתי מורשית. עם שכבות מרובות של תכונות אבטחה, plotWAVE מסדרת T היא מדפסת שתוכל לבנות עליה בראש שקט לשנים הבאות.
- **תמיכה ביוזמות העסקיות בנות הקיימא שלך**
סדרת T יכולה לעזור למזער את טביעת הרגל העסקית שלך. עם תוויית ENERGY STAR, טכנולוגיית Radiant Fusing מסייעת להפחית את השימוש באנרגיה. בקבוקי טונר עשויים בממוצע מ-50% פלסטיק PCR. ניתן לעשות שימוש חוזר או למחזר יותר מ-85% מהמדפסת.
- **כל מה שאתה צריך במקום אחד**
עם plotWAVE מסדרת T, מומחי החשבון שלנו עוזרים לך להגדיר פתרון משולב במלואו בפורמט גדול, עם חומרה, תוכנה, אספקה ושירות מספק יחיד.

plotWAVE T35 מדפסת שאפשר לסמוך עליה

ברוך הבא לעידן הבא של שרטוט טכני והדפסה עם PlotWAVE מסדרת T. עם טכנולוגיה מהימנה וכוח הדפסה מהדור הבא, היא מציעה לך קלות שימוש פרודוקטיבית, תכונות אבטחה ברמת IT ותמיכה ביוזמות העסקיות בנות הקיימא שלך. מדפסות שאפשר לבנות עליהן שנים קדימה.



Canon

מפרט טכני

תצורת מערכת סטנדרטית

מערכת הדפסה לגליל אחד

יישומים

מערכות הערמה

ממשק משתמש רב-מגע

הזנה ידנית

ערכה למחלתי (כוללה)

תצורת מערכת אופציונליות

שדרוג קיבולת גליל מדיה

מערכת סריקה לחיסכון בשטח

משרדי

דיסקים קשיחים נשלפים

נורית חייווי למפעיל

טכנולוגיה

טכנולוגיית המדיה

טכנולוגיית היתוך

פונקציות אוטומטיות

טונר

תפוקה

מהירות (הדפסה והעתקה)

זמן ההדפסה הראשוני

זמן העתק ראשוני

מצבי הדפסה

איכות

רזולוציית הדפסה

רוחב קו מינימלי

(ISO/IEC 13660:2001E)

1:1 דיוק קו

גודל ומשקל

גודל מנוע עיקרי (רוחב כפול

עומק כפול גובה)

מידות משלוח (רוחב כפול

עומק כפול גובה)

משקל מנוע ראשי

משקל משלוח מנוע ראשי

טיפול במדיה

קיבולת מדיה

חיתוך מדיה

קיבולת מדיה מרבית

גליל בגודל מדיה

הזנה ידנית של גליל מדיה

משקל מדיה

אורך גליל

רוחב גליל

קוטר ליבת הגליל

אורך ההדפסה מינימלי

אורך ההדפסה מקסימלי

מדפסת שחור-לבן פרודוקטיבית בפורמט רחב עם לוח פיקוד רב-מגע ClearConnect

שרטוטים טכניים, פחות, כרזות POP/POS

מגש שליחה משולב יחיד מסוגו, בעל קיבולת של עד 100 גליונות

ממשק משתמש רב מגע ClearConnect: מראה ותחושה עקביים מכל זווית של זרימת העבודה שלך. טסטדט הכולל SmartAccess, Smart Inbox, מצב מדפסת ותצוגה מקדימה חיה

הזן ידנית את חומרי ההדפסה כאשר הסוג או הגודל הנדרש של חומרי ההדפסה אינם זמינים בגלילי המדיה או במגש הגליונות ההתוכים האופציונלי של המדפסת 1 בקבוק טונר 500 גרם, מפתח בקבוק 1 1750 גרם, 1 גליל 36 במדיה סטנדרטית 75 גרם/מ"ר

אפשרות נוספת של גליל שני להגדלת קיבולת המדיה (200 עד 400 מטר/183 עד 365 מ"ר)

Scanner Express עם טכנולוגיית Image Logic, סורק CIS משולב הממוקם על גבי המדפסת כדי לחסוך בשטח משרדי

עבור סביבות מאובטחות, ניתן להסיר דיסקים קשיחים ממערכת המדפסת כדי לאבטח את שלמות הנתונים

עבור סביבות עבודה, מצב הממונה נראה ממרחק

אלקטרו צילום (LED) עם מוליך אורגני (OPC), מערכת מילוי טונר נקי, כמעט ללא פליטת אוזון

טכנולוגיית Radiant Fusing עם חימום מייד, חיבור ללא מגע, צריכת חשמל נמוכה (חימום לפי דרישה)

- זיהוי שפת הדפסה אוטומטי
- בחירת מדיה אוטומטית
- פונקציית שמירת מדיה אוטומטית
- מתג מדיה אוטומטי
- Pico Printing, אופטימיזציית הדפסה חכמה

טונר שחור: 2x500 גרם לכל ערכת טונר. בקבוקי הטונר עשויים מ-50% פלסטיק ממוחזר בממוצע לאחר הצריכה

D 6/A1-גדלים² לוקה; A0/E 3 גדלים² לוקה

פחות מ-40 שניות

פחות מ-40 שניות

3 מצבי הדפסה

600 x 1200 dpi

0.06 מ"מ, 0.00236 אינץ'

> 0.3%

עיצוב פומפקני: 1560 x 803 x 1495 מ"מ; (כולל מגש אספקה עליון וממשק משתמש במיקום מקסימלי)

1470 x 845 x 1260 מ"מ

220 ק"ג (תצורה סטנדרטית)

294 ק"ג (תצורה סטנדרטית)

פרוטוקול Back Channel

התמרות

גליל אחד או 2 גלילים

חותר אוטומטי לכולו במגירות להחלפת מדיית גליל מהירה וקלה

גליל 1: 200 מ"ר, מ"ר; 183 מ"ר; 2 גלילים: 400 מ"ר, 365 מ"ר

A0, A1, A2, A3, B1, B2, B3, B4, B5, B6, B7, B8, B9, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O, P, Q, R, S, T, U, V, W, X, Y, Z, AA, AB, AC, AD, AE, AF, AG, AH, AI, AJ, AK, AL, AM, AN, AO, AP, AQ, AR, AS, AT, AU, AV, AW, AX, AY, AZ, BA, BB, BC, BD, BE, BF, BG, BH, BI, BJ, BK, BL, BM, BN, BO, BP, BQ, BR, BS, BT, BU, BV, BW, BX, BY, BZ, CA, CB, CC, CD, CE, CF, CG, CH, CI, CJ, CK, CL, CM, CN, CO, CP, CQ, CR, CS, CT, CU, CV, CW, CX, CY, CZ, DA, DB, DC, DD, DE, DF, DG, DH, DI, DJ, DK, DL, DM, DN, DO, DP, DQ, DR, DS, DT, DU, DV, DW, DX, DY, DZ, EA, EB, EC, ED, EE, EF, EG, EH, EI, EJ, EK, EL, EM, EN, EO, EP, EQ, ER, ES, ET, EU, EV, EW, EX, EY, EZ, FA, FB, FC, FD, FE, FF, FG, FH, FI, FJ, FK, FL, FM, FN, FO, FP, FQ, FR, FS, FT, FU, FV, FW, FX, FY, FZ, GA, GB, GC, GD, GE, GF, GG, GH, GI, GJ, GK, GL, GM, GN, GO, GP, GQ, GR, GS, GT, GU, GV, GW, GX, GY, GZ, HA, HB, HC, HD, HE, HF, HG, HH, HI, HJ, HK, HL, HM, HN, HO, HP, HQ, HR, HS, HT, HU, HV, HW, HX, HY, HZ, IA, IB, IC, ID, IE, IF, IG, IH, II, IJ, IK, IL, IM, IN, IO, IP, IQ, IR, IS, IT, IU, IV, IW, IX, IY, IZ, JA, JB, JC, JD, JE, JF, JG, JH, JI, JJ, JK, JL, JM, JN, JO, JP, JQ, JR, JS, JT, JU, JV, JW, JX, JY, JZ, KA, KB, KC, KD, KE, KF, KG, KH, KI, KJ, KK, KL, KM, KN, KO, KP, KQ, KR, KS, KT, KU, KV, KW, KX, KY, KZ, LA, LB, LC, LD, LE, LF, LG, LH, LI, LJ, LK, LL, LM, LN, LO, LP, LQ, LR, LS, LT, LU, LV, LW, LX, LY, LZ, MA, MB, MC, MD, ME, MF, MG, MH, MI, MJ, MK, ML, MN, MO, MP, MQ, MR, MS, MT, MU, MV, MW, MX, MY, MZ, NA, NB, NC, ND, NE, NF, NG, NH, NI, NJ, NK, NL, NM, NO, NP, NQ, NR, NS, NT, NU, NV, NW, NX, NY, NZ, OA, OB, OC, OD, OE, OF, OG, OH, OI, OJ, OK, OL, OM, ON, OO, OP, OQ, OR, OS, OT, OU, OV, OW, OX, OY, OZ, PA, PB, PC, PD, PE, PF, PG, PH, PI, PJ, PK, PL, PM, PN, PO, PP, PQ, PR, PS, PT, PU, PV, PW, PX, PY, PZ, QA, QB, QC, QD, QE, QF, QG, QH, QI, QJ, QK, QL, QM, QN, QO, QP, QQ, QR, QS, QT, QU, QV, QW, QX, QY, QZ, RA, RB, RC, RD, RE, RF, RG, RH, RI, RJ, RK, RL, RM, RN, RO, RP, RQ, RR, RS, RT, RU, RV, RW, RX, RY, RZ, SA, SB, SC, SD, SE, SF, SG, SH, SI, SJ, SK, SL, SM, SN, SO, SP, SQ, SR, SS, ST, SU, SV, SW, SX, SY, SZ, TA, TB, TC, TD, TE, TF, TG, TH, TI, TJ, TK, TL, TM, TN, TO, TP, TQ, TR, TS, TT, TU, TV, TW, TX, TY, TZ, UA, UB, UC, UD, UE, UF, UG, UH, UI, UJ, UK, UL, UM, UN, UO, UP, UQ, UR, US, UT, UY, UZ, VA, VB, VC, VD, VE, VF, VG, VH, VI, VJ, VK, VL, VM, VN, VO, VP, VQ, VR, VS, VT, VY, VZ, WA, WB, WC, WD, WE, WF, WG, WH, WI, WJ, WK, WL, WM, WN, WO, WP, WQ, WR, WS, WT, WY, WZ, XA, XB, XC, XD, XE, XF, XG, XH, XI, XJ, XK, XL, XM, XN, XO, XP, XQ, XR, XS, XT, XU, XV, XW, XX, XY, XZ, YA, YB, YC, YD, YE, YF, YG, YH, YI, YJ, YK, YL, YM, YN, YO, YP, YQ, YR, YS, YT, YZ, ZA, ZB, ZC, ZD, ZE, ZF, ZG, ZH, ZI, ZJ, ZK, ZL, ZM, ZN, ZO, ZP, ZQ, ZR, ZS, ZT, ZY, ZZ

110-60 גרם/מ"ר; 29-16 פאונד

עד 200 מ'

914-297 מ"מ; 36-11 אינץ'

3 בליבות. מדיה רופפת על הליבה

420 מ"מ; 16.5 אינץ'

200 מ"מ; 656 גרל

סוג המדיה

מדפסת שחור-לבן פרודוקטיבית בפורמט רחב עם לוח פיקוד רב-מגע ClearConnect

שרטוטים טכניים, פחות, כרזות POP/POS

מגש שליחה משולב יחיד מסוגו, בעל קיבולת של עד 100 גליונות

ממשק משתמש רב מגע ClearConnect: מראה ותחושה עקביים מכל זווית של זרימת העבודה שלך. טסטדט הכולל SmartAccess, Smart Inbox, מצב מדפסת ותצוגה מקדימה חיה

הזן ידנית את חומרי ההדפסה כאשר הסוג או הגודל הנדרש של חומרי ההדפסה אינם זמינים בגלילי המדיה או במגש הגליונות ההתוכים האופציונלי של המדפסת 1 בקבוק טונר 500 גרם, מפתח בקבוק 1 1750 גרם, 1 גליל 36 במדיה סטנדרטית 75 גרם/מ"ר

אפשרות נוספת של גליל שני להגדלת קיבולת המדיה (200 עד 400 מטר/183 עד 365 מ"ר)

Scanner Express עם טכנולוגיית Image Logic, סורק CIS משולב הממוקם על גבי המדפסת כדי לחסוך בשטח משרדי

עבור סביבות מאובטחות, ניתן להסיר דיסקים קשיחים ממערכת המדפסת כדי לאבטח את שלמות הנתונים

עבור סביבות עבודה, מצב הממונה נראה ממרחק

אלקטרו צילום (LED) עם מוליך אורגני (OPC), מערכת מילוי טונר נקי, כמעט ללא פליטת אוזון

טכנולוגיית Radiant Fusing עם חימום מייד, חיבור ללא מגע, צריכת חשמל נמוכה (חימום לפי דרישה)

- זיהוי שפת הדפסה אוטומטי
- בחירת מדיה אוטומטית
- פונקציית שמירת מדיה אוטומטית
- מתג מדיה אוטומטי
- Pico Printing, אופטימיזציית הדפסה חכמה

טונר שחור: 2x500 גרם לכל ערכת טונר. בקבוקי הטונר עשויים מ-50% פלסטיק ממוחזר בממוצע לאחר הצריכה

D 6/A1-גדלים² לוקה; A0/E 3 גדלים² לוקה

פחות מ-40 שניות

פחות מ-40 שניות

3 מצבי הדפסה

600 x 1200 dpi

0.06 מ"מ, 0.00236 אינץ'

> 0.3%

עיצוב פומפקני: 1560 x 803 x 1495 מ"מ; (כולל מגש אספקה עליון וממשק משתמש במיקום מקסימלי)

1470 x 845 x 1260 מ"מ

220 ק"ג (תצורה סטנדרטית)

294 ק"ג (תצורה סטנדרטית)

הזנה ידנית של סוג מדיה

טיפול אוטומטי במדיית גליל

ClearConnect USER INTERFACE

תיאור

גודל (רוחב כפול עומק כפול גובה)

רזולוציה

מספר צבעים

טכנולוגיה

הפעלה

עיצוב ממשק

תכונות

בקר

תיאור

מעבד

זיכרון

וידאו

דיסק קשיח

TPM

ממשק

שפת תיאור דף

שפת תיאור דף (אופציונלי)

פרוטוקול הדפסה

פרוטוקול Back Channel

התמרות

תמיכת ענן

נייר גריל, נייר גריל ממוחזר, שקפים, שקוף, נייר ממוחזר, הדפסה בונד, הדפסה בונד ממוחזר, הדפסה בונד שקוף, קלף הדפסה, נייר צבעוני, נייר מדבקה FSC, נייר צבעוני FSC, נייר תווית אדום PEFC, תווית אדומה אפס FSC, RecycledWhiteZero, נייר שקוף, נייר שקוף FSC, סרט פוליאסטר, סרט פוליאסטר אנטו סטטי, סרט ניגודיות, סרט פוליאסטר שקוף, סרט פוליאסטר כפול מט, סרט פוליאסטר אטום לבן, נייר אורז אורקה LPEX

נייר גריל, נייר ממוחזר ונייר צבעוני, סרטנים ומדיה שקופה

• זיהוי רוחב אוטומטי

• בחירת מדיית גליל אוטומטית לפרודוקטיביות אופטימלית וחסכון במדיה,

בהתבסס על גודל ציור, סוג מדיה, רוחב גליל וגימור

• החלפת גליל אוטומטית כאשר מגיעים לסוף הגליל

• מתג מדיה אוטומטי, להנחית מדיה למגש המסירה העליון או לפלט האחורי בהתאם ליישום המשתמש

לוח משתמש רב-מגע ClearConnect

300 x 220 x 40 מ"מ; 11.8 x 8.7 x 1.6 אינץ' (10.4 אינץ' ביחס ל-4x3)

800 x 600 פיקסלים (SVGA)

16.2 מיליון

מגע קיבולי היטלי

3 לחצנים קשיחים: [התעוררות], [עצירה], [הפרעה, הפסקה], [בית] פונקציות ריבוי מגע: הקשה, הקשה כפולה, צביטה, בשתי אצבעות, החלקה, לחיצה והפצה

ממשק משתמש ייחודי עם ניווט אינטואיטיבי ורמות הפעלה מוגדרות בבירור

אופטימיזציה לצפייה: הטיה (4 עד 45 מעלות) וסיבוב (45 עד 180 מעלות) נורית סטטוס (אדום, כתום, ירוק) ממשק USB 2.0 עם נורית חייווי. מעבר מייד בין 2 שפות, בחר מתוך 19 שפות; זכיות, דנית, גרמנית, אנגלית, ספרדית, פינית, צרפתית, הונגרית, איטלקית, צ'כית, קוריאנית, הולנדית, נורווגית, פולנית, פורטוגזית, רוסית, שוודית, סינית פשוטה, סינית-מסורתית

בקר POWERSync* בעל ביצועים גבוהים עם Windows 10 IoT Enterprise

LTSC 2021, בעל 64 סיביות

6 ליבות, 6 חוטים, 10GHz @4.10GHz, Core i5-8500

2x8 GB DDR4

630 Intel UHD Graphics, 1.1GHz

500 GB, 2x 7200 סל"ד (סטנדרטי)

2.0 TPM

100 Mbits/s Ethernet 2x, Gbit/s

TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS

Discovery: WS-Discovery, APIPA, SNMP

ממשק WAVE

JPEG, HPGL, HPGL2, DWG, C4, Calcomp 951/907/906

TIFF, NIFF/NIRS, CALS

רישיון PDF/PS מספק גישה ל-Adobe PostScript 3 ו-Adobe PDF1.7

זה מאפשר את Adobe CPSI 7.10 (פרשן PostScript שניתן הגדרה).

• LPR, • FTP, • WebDav

• FTP, • SMB מתוך FTP

• שליפה מענן (שליפה מ-ARC Collaborate, עננים מבוססי WebDAV)

• HTTP/HTTPS (בשימוש על ידי Publisher Express

• Tech-PRISMAproduce) (באמצעות רישיון ניהול גישה)

HTTP או HTTPS

דרוג (קנה מידה להתאמה של דף, צמצם כאשר התמונה גדולה מדי כדי למנוע גזירה או להתאים אישית גרם, התאם קנה מידה של גודל עמוד לגודל סטנדרטי), סיבוב, Shift (אוטומטי או מוגדר על ידי משתמש), הסופה/הסרה של קצה גרירה/הובלה, מראה, עזמת שחור במצב פוסטר, אופטימיזציית הדפסה (סטנדרטית, קוויט/טקסט, פוסטר). הדגשת צבע ומקור כהה. אזור למחוק (אזור עניין)

תמיכה בענן באמצעות פרוטוקול WebDav או באמצעות ספקי צד שלישי כמו uCloudFlow

אימות משתמש הענן יכול להיות מוגדר מראש על ידי המנהל או להיעשות על ידי המשתמש בזמן הגישה לענן הספציפי.

PLOTWAVE T35

תוכנת זרימת עבודה PRISMAtech Suite	בקרת גישה (סימון IP), תואם IPsec, HTTPS, IP4 ו-IP6, הגנה על נתוני סיסמה
PRISMAproduce Tech	מחיקת קבצים מאובטחת, גריסה אלקטרונית, אתחול מאובטח, הצפנת נתונים עם TPM 2 (TPM 2 Certified Trusted Platform Module 2), הצפנת BitLocker 256 AES, דיסקים קשיחים נשלפים אופציונליים והשמדה אופציונלית של HDD בסיבוק החוזה.
PRISMAlytics Dashboard	אימות משתמש לגישה בלוח המשתמש של WebTools Express/ClearConnect (דרך אישור LDAP/Active Directory ואופציונל באמצעות כרטיס Access), הגנת קובץ באמצעות PIN או סיסמה, אפשר להשיב יציאות וממשקים, יישומן מושגן uniFLOW סטנדרטי המותקן בבקר, לשילוב ב-uniFLOW אגא צור קשר עם כניג Canon שלך.
PRISMAlytics Accounting	אימות x3 IEEE 802.1x, SNMP v3, רישום ביקורת, הגדרת אישור HTTPS. צופן חזק של TLS 1.2 (ניתן להשיב הפרוטוקולים TLS 1.0-1.1), ניתן להשיב פרטוקולים שאינם בשימוש, רישום אירועי אבטחה, תוכנת אנטי-וירוס אופציונלית של Trellix, בקרת יישומי Trellix אופציונלית (רישמה לבנה)
PRISMAservice	מערכת הפעלה של בקר Windows 10 Enterprise LTSC 2021 עם תיקוני אבטחה של Microsoft עד 2032, SMARTshield CIP (תהליך שיפור מתמשך) כולל: שירותי עדכון אוטומטי של תיקוני אבטחה של Microsoft עם התראות ותזמון, ניטור רצף של נקודות תורפה על ידי אבטחה של Microsoft (https://psirt.canon.com), תוכנית ביקורת אבטחה חיצונית שניתנת המבוססת על תחלוגה OWASP 10 (https://owasp.org), ניטור של חקיקה חדשה והפרות השפעה גבוהה.
מנהלי התקנים, שולחים, פאנל משתמשים	
מנהלי התקנים	
הגשת משימות	
לוח משתמשים של ClearConnect	
זרימת עבודה של בקר ארכיטקטורה פתוחה	סורק צבעוני משולב (CIS) עם טכנולוגיית Image Logic 600 x 600 dpi
תיבת דואר נכנס חכמה	15.2 מ"דקה סריקה בשחור-לבן 5.0 מ"דקה סריקה צבע
ניהול תור	A/PDF, PDF, CALS, JPG, PDF/A, PDF, TIFF, עמודים ו-TIFF מרובי עמודים
ניהול הדפסה	מספר רב של תבניות סריקה לטנדרטיזציה של הגדרות ועדי סריקה נפוצים SMB, FTP, סריקה לענן (דחיפה לעננים מבוססי WebDAV) כונן הבק מוטו USB מקומי, SMB, FTP, תיבת דואר נכנס חכמה בבקר, תיקיית בתי מקומית אופציונלית (LDAP), מכשיר נייד דרך WebTools Mobile, WebDAV Clouds
נייד וענן	מתן מעט מוגדר מראש עם מספור אוטומטי לסריקה פרודוקטיבית או שם קובץ בלוח המשתמש של ClearConnect
ניהול מכשירים	208 מ"מ - 965 מ"מ; 8.2 אינץ' - 38 אינץ', זיהוי רחוב אוטומטי 208 מ"מ-16000 מ"מ, 8.2 אינץ'-630 אינץ', זיהוי אורך אוטומטי 932 מ"מ מקסימום 0.8 מ"מ; 0.03 אינץ' (מסמכים לא נוקשים) 1:1, קנה מידה לגודל מדיה, קנה מידה לפרוטו סטנדרטי, התאם אישית: 10-1000%
ציוד היקפי (אופציונלי)	שרטוט, מקור צבעוני, מקור כהה, קווי/טקסט מופלים, קווי/טקסט סטנדרטיים, קווי/טקסט טקסט, תמונה, מפה, גרפיקה
הערות שוליים:	1097 x 308 x 140 מ"מ; 43 x 12 x 5.5 אינץ'
1	25 ק"ג; 55 פאונד
2	
3	המתנה ושינה: 4.2 B(A) מצב הדפסה: 7.0 B(A)
4	המתנה ושינה: dB 24 מצב הדפסה: dB 58
5	0.42 מ"ג/שעה >0.001 מ"ג/מ"ק
6	מוכן: 71 וואט; פעיל: 1.6 קילוואט
7	איכות הדפסה אופטימלית בטווח טמפרטורות 20-27 מעלות צלזיוס (68-81 מעלות פרנהייט)
	איכות הדפסה אופטימלית בטווח לחות 30 עד 60 אחוז RH 100 - 240 V; 50/60Hz מצב שינה: >2 W מצב מוכן: 64 W מצב פעיל: 1547 W
	ENERGY ,RCM ,CB ,c-UL-US ,cetecom advanced ,TüV GS ,CE ,VCCI Class A ,FCC Class A ,EAC ,CCC ,EPEAT ,FEMP ,STAR 3.0 ,RoHS
	אבטח את המדפסת ומנע ממנה תזוזה או הטיה במהלך רעידת אדמה. תמאי זה מאפשר למשתמש לאבטח את המדפסת לחיבור יציב של הבניין
	מדפסת: עשויה מפלדה או פלסטיק שניתן למחזור במיוחד: עד 95% מהמנוע יכול לעבור מחזור או מחזור מחדש. 5% הנותרים הם פסולת לא רעילה. הדפסים: תעודת ביטול דיו טונר: בקבוקי טונר עשויים ממוצמד מ-50 אחוז HDPE ממוחזר (פוליאיתילן בצפיפות גבוהה)
	תאימות עם סורקים ומערכים נבחרים מדור קודם

SMARTshield INTEGRATED SECURITY	הגשה בטוחה
אחסון והסרה בטוחים	
הרשאה	
מניעת פריצה	
אבטח עכשיו ובעתיד	
SCANNER EXPRESS (אופציונלי)	
תיאור	
רזולוציית סריקה	
מהירות סריקה	
סרוק תבניות	
סרוק תבניות	
סרוק פרטוקול	
סרוק יעד	
מתן שם לסריקה	
רחב מקורי	
אורך מקורי	
רחב סריקה יעיל	
עובי מקורי	
זום (הענקת)	
קביעות מראש של סוגים מקוריים	
סורק גודל (רחב כפול עומק כפול גובה)	
סורק משקל	
סביבתי	
רמת עוצמת קול	
רמת לחץ קול	
ריכוז אוזון	
פליטת חום	
טמפרטורת הפעלה	
לחות הפעלה	
דרישות מתח	
צריכת חשמל	
סימני בטיחות/EMC ותוויות סביבה	
תנאי רעידת אדמה	
חומרי מיחזור	
תכנית חיים שניים	

התמונה הימנית מציגה את המדפסת PlotWave T35. המדפסת היא מדפסת לייזר בצבע, עם תא המסמך הממוצע שלה 210x297 מ"מ. המדפסת תומכת במגוון רחב של פורמטים, כולל PDF, JPEG, TIFF, CALS, PDF/A, PDF, TIFF, ו-TIFF מרובי עמודים. המדפסת מצוידת במערכת אבטחה מתקדמת, הכוללת בקרת גישה (סימון IP), תואם IPsec, HTTPS, IP4 ו-IP6, הגנה על נתוני סיסמה, מחיקת קבצים מאובטחת, גריסה אלקטרונית, אתחול מאובטח, הצפנת נתונים עם TPM 2 (TPM 2 Certified Trusted Platform Module 2), הצפנת BitLocker 256 AES, דיסקים קשיחים נשלפים אופציונליים והשמדה אופציונלית של HDD בסיבוק החוזה. המדפסת מצוידת גם במערכת פיקוד מרחוק, המאפשרת להגדיר את המדפסת מרחוק, ולנהל את המשימות שלה. המדפסת תומכת גם במערכת פיקוד מרחוק, המאפשרת להגדיר את המדפסת מרחוק, ולנהל את המשימות שלה. המדפסת תומכת גם במערכת פיקוד מרחוק, המאפשרת להגדיר את המדפסת מרחוק, ולנהל את המשימות שלה.

אין להעתיק, לשנות, לשכפל או לשדר אף חלק מפרסום זה בשום צורה ובשום אמצעי, בין שהוא אלקטרוני ובין שהוא ידני או אחר, אלא בהסכמה מוקדמת בכתב מאת Canon Production Printing. האורים והתמונות של תוצרי המדפסת הם הדמיה ולא בהכרח מתייחסים למוצרים ולשירותים שאנו מציעים בכל שוק מקומי. אין לפרש את תוכנו של פרסום זה כערבות או אחריות בנוגע למאפיינים או מפרטים ספציפיים ואף לא כערבות או אחריות בנוגע לביצועים טכניים או התאמה ליישומים כאלה ואחרים. התוכן הכלול בפרסום זה עשוי להשתנות מעת לעת, ללא הודעה מוקדמת.

© 2024 Canon Production Printing

Canon הוא סימן מסחרי רשום של Canon Inc.

Canon Production Printing Netherlands B.V. הם סימן מסחרי רשום של PRISMA-ו-plotWAVE

Canon Production Printing
cpp.canon

Canon Europe
canon-europe.com

Hebrew edition
© Canon Europa N.V.2024

Canon