

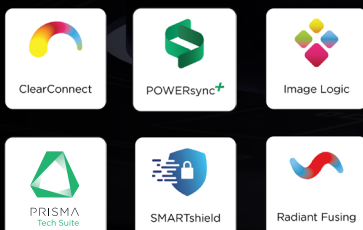
לשנים קדימה

יתרונות סדרת T בשבילך

- **פתרון הדפסה מהימן**
מדפסות מסדרת T בנויות לאמינות ולזמן פעולה ממושך, ללא נטל התחזוקה היומיומי. הן נועדו לספק איכות הדפסה עקבית, במכונות שונות ולאורך זמן.
- **פילוסופיית עיצוב מקצועית**
אנו יודעים כיצד אנשי מקצוע עובדים עם שרטוטים ועם עיצובים טכניים. עיצבנו עבורם את סדרת ה-T. ועבורך! טכנולוגיית Radiant Fusing מוכחת וממשקים אינטואיטיביים קלים לשימוש עוזרים למשתמשים להפיק הדפסות מדויקות 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, אתה יכול להסיר דאגה מלבך שנים קדימה כשמדובר בהדפסה שלך.
- **זרימת עבודה יעילה**
סדרת T נועדה להתאים לחיי היומיום שלך. הדפס מיישומים ב-Windows או macOS. שלח עבודות לביצוע מהמכשיר הנייד. ההעתקה והסריקה מתבצעות בקלות הודות ל-Image Logic עם שיפור סריקה אוטומטי.
- **תכונות אבטחת IT**
יותר מתמיד, אתה צריך להגן על תשתית ה-IT ונכסי נתונים יקרי ערך מפני גישה בלתי מורשית. מרובות של תכונות אבטחה שתוכל לבנות עליה בראש שקט לשנים הבאות.
- **תמיכה ביוזמות העסקיות בנות הקיימא שלך**
סדרת T יכולה לעזור למזער את טביעת הרגל הסביבתית של העסק שלך. טכנולוגיית Radiant Fusing בעלת תוויט ENERGY STAR מסייעת להפחית את השימוש באנרגיה. בקבוקי טונר מיוצרים מ-50% פלסטיק PCR בממוצע. ניתן לעשות שימוש חוזר או למחזר יותר מ-85% מהמדפסת.
- **כל מה שאתה צריך תחת קורת גג אחת**
עם סדרת T-plotWAVE, מנהלי הלקוחות שלנו עוזרים לך להגדיר פתרון משולב באופן מלא; פורמטים גדולים, חומרה, תוכנה, אספקה ושירות מספק יחיד.

plotWAVE T50 מדפסת שאפשר להסתמך עליה

ברוכים הבאים לעידן הבא של השרטוט הטכני, הדפסות ועיצוב עם סדרת T-plotWAVE. טכנולוגיה מהימנה וכוו הדפסה של הדור הבא, מבטיחים לך קלות שימוש פרודוקטיבית, תכונות אבטחת IT ותמיכה ביוזמות העסקיות בנות הקיימא שלך. מדפסות שאפשר להסתמך עליהן למשך שנים קדימה.



Canon

מפרט טכני

תצורת מערכת סטנדרטית

מערכת הדפסה בעלת 2 גלילים

יישומים

מערכת הערמה

ממשק משתמש רב-מגע

הזנה ידנית

ערכה למתחיל (כוללה)

תצורות מערכת אופציונליות

שרדוג קיבולת גליל מדיה

מגש גיליון חתוך

מערכת סריקה לחיסכון בשטח משדרי

דיסקים קשיחים נשלפים

נורית חייווי למפעיל

טכנולוגיה

טכנולוגיית הדמיה

טכנולוגיית היתוך

פונקציות אוטומטיות

טונר

תפוקה

מהירות (הדפסה והעתקה)

זמן הדפסה ראשוני

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 משלוח מנוע ראשי

טיפול במדיה

קיבולת מדיה

חיתוך מדיה/חומרי הדפסה

קיבולת מדיה מרבית

גליל בגודל מדיה

מגש גיליונות חתונים

בבדלים של מדיה

הזנה ידנית של גדלי מדיה

משקל מדיה

אורך גליל

רוחב גליל

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

שרטוטים טכניים, מפות, מקופלות ולא מקופלות, כרזות POP/POS

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

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

הזנה ידנית של חומרי הדפסה כאשר הסוג או הגודל הנדרש של חומרי ההדפסה אינם זמינים בגלילי המדיה או במגש הגיליונות החתונים האופציונלי של המדפסת
1 בקבוק טונר 500 גרם, מפתח בקבוק אחד 1750 גרם, 1 גליל 36 במדיה רגילה 75 גרם/מ"ר

מגירה שנייה נוספת להגדלת קיבולת המדיה מ-2 ל-4 גלילי מדיה (400 עד 800 מ' / 365 עד 730 מ"ר)

תכולה: 250 דפים בגודל A4/A3/C-A2-גודל

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

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

עבור סביבות עבודה, מצב המנונה נראה ממרחק

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

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

• זיהוי שפת הדפסה אוטומטי
• בחירת מדיה אוטומטית
• זיהוי אוטומטי של חומרי הדפסה שנתון, המציין את יתרת המדיה לכל גליל מדיה
• פונקציית שמירת מדיה אוטומטית
• מתג מדיה אוטומטי
• Pico Printing, אופטימיזציית הדפסה חכמה
טונר שחור: 500x2 גרם לכל ערכת טונר.
בקבוקי הטונר עשויים במוצגע 50% מפלסטיק ממוחזר לאחר הצריכה

קוטר ליבת גליל

אורך מודפס מינימלי

אורך מודפס מקסימלי

סוג המדיה

גיליון חתוך מסוג מדיה

מגש והזנה ידנית

טיפול אוטומטי במדיית גליל

ClearConnect

ממשק משתמש

תיאור

Size (WxHxD)

רזולוציה

מספר צבעים

טכנולוגיה

הפעלה

עיצוב ממשק

תכונות

בקר

תיאור

מעבד

זיכרון

וידאו

דיסק קשיח

TPM

ממשק

שפת תיאור דף

רוחב מקורי שפת תיאור דף (אופציונלי)

פרוטוקול הדפסה

פרוטוקול Back Channel

התמרות

תמיכת ענן

3 בליבות. מדיה רופפת על הליבה

279 מ"מ; 11 אינץ'

200 מ' 656 רגל

נייר רגיל, נייר רגיל ממוחזר, שקפים, שקוף, נייר ממוחזר, הנדסה בונד, הנדסה בונד ממוחזר, הנדסה בונד שקוף, קלף הנדסי, נייר צבעוני, נייר מדבקה FSC, נייר צבעוני FSC, נייר חוותי אדום PEFC, תווית אדומה אפס FSC, FSC Recycled/WhiteZero, נייר שקוף, נייר שקוף FSC, סרט פוליאסטר, סרט פוליאסטר אבני סטיט, סרט נודודיות, סרט פוליאסטר שקוף, סרט פוליאסטר כפול מט, סרט פוליאסטר אטום לבן, נייר אורז אריקה LPEX

נייר רגיל, נייר ממוחזר, נייר צבעוני, סרטים, מדיה שקופה

• זיהוי רוחב אוטומטי
• בחירת מדיית גליל אוטומטית לפרודוקטיביות אופטימלית וחסכון במדיה, בהתבסס על גודל השרטוט, סוג מדיה, רוחב גליל וגמור
• החלפת גליל אוטומטית כאשר מגיעים לסוף הגליל
• מתג מדיה אוטומטי, להנחיית המדיה למגש המסירה העליון או לפלט האחורי בהתאם ליישום המשתמש
• זיהוי אוטומטי של חומרי הדפסה שנתון, המציין את יתרת המדיה לכל גליל מדיה
• סיבוב ויישור אוטומטיים לקיפול
• זיהוי מקרא אוטומטי

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 של 3x4)

800 x 600 פיקסלים (SVGA)

16.2 מיליון

מגע קיבולי השלכתי

שלושה לחצנים קשיחים: [צ'יאה ממצב שינה], [עיצרה, הפערה, הפסקה], [ביתן פונקציות ריבוי מגע: הקשה, הקשה כפולה, צביטה, צביטה בשתי אצבעות, החלקה, לחיצה והפצה]

ממשק משתמש ייחודי עם חינטו אינטואיטיבי ורמות פעולה מוגדרות בברור
אופטימיזציה לצפייה: הטיה (-4 עד 45 מעלות) וסיבוב (-45 עד 180 מעלות)
נורית סטטוס (אדום, כחום, ירוק) ממשק USB 2.0 עם נורית חייווי. מעבר מידי בין 2 שפות, בחיר מתוך 19 שפות: לציית, דנית, גרמנית, אנגלית, ספרדית, פינית, צרפתית, הונגרית, איטלקית, יפנית, קוריאנית, הולנדית, נורווגית, פולנית, פורטוגזית, רונית, שוודית, סינית פשוטה, סינית-מסורתית

בקר *POWERsync בעל ביוענים גבוהים עם Windows 10 IoT Enterprise LTSC 2021, בעל 64 סיביות

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

2x8 GB DDR4

630 Intel UHD Graphics, 1.1GHz

2x 500 GB, 7200 סל"ד (סטנדרטי)

TPM 2.0

1 Gbit/s, 2x Ethernet 100 Mbits/s
TCP/IP: DHCP, IPv4, IPv6, HTTPS
Discovery: APIPA, WS-Discovery, SNMP
משקש WAVE

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

רישיון PS/PDF מספק גישה ל-Adobe PostScript 3-ול-1.7 PDF, זה מאפשר את Adobe CPSI 7.10 (פרשן PostScript שניתן הגדרה).

• WebDav, FTP, LPR

• FTP

• משוך מתוך SMB, FTP

• משיכה מענן (שליפה מ-ARC Collaborate, עננים מבוססי WebDAV)
• HTTP/HTTPS (בשימוש על ידי Publisher Express)
• PRISMAproduce Tech- (

• הדפסה מתיקית הבית (באמצעות רישיון ניהול גישה)
HTTP או HTTPS

דרוג (קנה מידה להתאמה של דף, צמצם כאשר התמונה גדולה מדי כדי למנוע בזירה או להאזים אישית גורם, התאם קנה מידה של גודל עמוד למודל סטנדרטי), סיבוב, Shift (אופטומטי או מוגדר על ידי משתמש), הוספה/הסרה של קצה גרידה/הבולה, מראה, עוצמת שחור במצב פוסטר, אופטימיזציית הדפסה (סטנדרטית, קווים/טקסט, פוסטר). הדגשת צבע ומקור כהה. אזור למוחק (אזור עניין)

תמיכה בענן באמצעות פרוטוקול WebDav או באמצעות ספקי צד שלישי כמו uniFLOW.
אימות משתמש הענן יכול להיות מוגדר מראש על ידי המנהל או להיעשות על ידי המשתמש בזמן הגישה לענן הספציפי.

PLOTWAVE T50

צור יישומים עוצרי נשימה תוך שמירה על שליטה על המדפסת שלך עם פתרונות זרימת עבודה רבי עוצמה שטנדרט למוז'ך עם פעולת ההדפסה הומוגנית שלך. חבר, נהל ושלה בקבוצת מורכבות של מסמכים מדפדפן האינטרנט שלך למדפסת אחת או יותר בו-זמנית.

קבל סקירות מקיפות כדי לנטר ולמקסם את היעור של פעולת ההדפסה שלך עם כלי מידע ניהולי מאובנס זה המבוסס ען.

לכוד נתונים לבניית עלויות ולניטור שימוש בעזרת כלי דיווח מבוסס ען זה.

מקסם את זמן הפעלה שלך עם מתודולוגיית ה-CARE שלנו: אסוף נתונים מרחוק, ניתוח הנתונים, תיקון מדפסות באמצעות סיוע מרחוק והערכת שיפור מתמיד.

מנהלי התקני מדפסת קלים לשימוש המאפשרים לך להדפיס בעילות רבה מכל יישום, צור, אחזר ואלו שלח עבודות להדפסה מ:
 • חבר מנהל התקן עבור Microsoft Windows
 • Driver Express עבור Adobe PostScript 3
 • Microsoft Windows או Apple OS

• Publisher Mobile - שלח עבודות הדפסה באמצעות אפליקציית הטלפון הנייד שלך התומכת ב-iOS ו-Android
 • Publisher Express - שלח בקלות את עבודות ההדפסה שלך דרך האינטרנט ללא תלות בדפדפן האינטרנט שלך

פעולות כמו הדפסה, העתקה וסריקה קלות ברמת שימוש בסאבלט עם לוח המשתמש רב-המגע. משך מסמך מתיבת הדואר הנכנס החכמה, מהתקן ה-USB או מייקרוס'ם חיצוניים. שנה גודל תצוגה וגלול לאזורים שונים - אפילו לכדי תצוגה מקדימה בשידור חי בזמן סריקה או העתקה כדי למנוע שגיאות

השתלב בצורה חלקה ביישומי ניהול ההדפסה כגון uniFLOW הודות לבקר השתלש'ם POWERsync

תיבת דואר נכנס חכמה מותאמת אישית עם היסטוריה, נהל תור, נהל היסטוריה, WebTools Express, גישה מאובנסת לבקר

זיכרון סליל מספק מערכת תורים לעבודות הדפסה והעתקה. זה מאפשר למספר משתמשים לשלוח עבודות הדפסה והעתקה בו-זמנית. התאם אישית הגדרות עדיפות עבור עבודות העתקה והדפסה בתור. הסקירה הכללית של תור העבודה מתנת גישה לשמורת, לבעלים ולסטטוס של משרות, כולל מדיה נדרשת. ניתן להשהות, למחוק עבודות ולהציב אותן בראש התור

הצג את היסטוריית המונה בתקופות זמן מועדפות, לכל עבודת הדפסה או סקירה סוללת ב-WebTools Express. הצג, צור, ערוך ומחק תבניות חותמות. תמיכת uniFLOW סטנדרטית המותקנת בבקר, התחבר לתור ה-uniFLOW האישי שלך בממשק המשתמש ClearConnect. תומך בהנהלת חשבונות, אימות ידני, קוראי כרטיסים וקוראי כרטיסים ללא מגע. סריקה לדואל'ם וסריקה לענן נתמכות.

הדפס מהענן וסרוק בענן לפי בחירתך. בעזרת אפליקציית ניידות כגון Publisher Mobile ניתן לגשת למדפסת ולהשתמש בה בקלות מכל מקום

WebTools מספקים למנהלי מערכת את הכלים לנהל את המכשיר מרחוק דרך האינטרנט; למשל, בדוק את מצב המדפסת, פונקציית הפעלה מרחוק, מצב דילוטנג'ם/חומר הדפסה שנטרנו, הגדרת הגדרות ברירת מחדל להדפסה, העתקה וסריקה, הגדרת גישה, אבטחה, הנהלת חשבונות, כיובי מרחוק, עדכון תוכנה והפעלה מחדש, טימור הפעלה/כיובי, התנהגות מערכת, ניהול תורים, ניהול רישיונות, הצגה, יצירה, עריכה ומחיקה של תבניות חותמות וכו'

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

מידה D (34 x 22 אינץ') / מידה A1 (841 x 594 מ"מ)

E-size (48 x 36 אינץ') / גודל A0 (841 x 1189 מ"מ)

הדפס רוחב אחד של A1 שגשלה מתיבת הדואר הנכנס החכמה, על מדיה של 64 גרם, פלט אחורי, שורות ומצב טקסט

עותק אחד מודפס ממקור A1 לרוחב על מדיה של 64 גרם, פלט אחורי, יציאו רקע כבוי, רחב מותאם אישית 841 מ"מ, אורך מותאם אישית 594 מ"מ

אופציונלי

מבוסס על תמיכת צד שלישי נכחית

לא כולל כבל/שרשרת וחומרי התקנה

Adobe Postscript-הם סימנים מסחריים רשומים או סימנים מסחריים של Adobe Systems Inc. בארצות הברית ו/או במדינות אחרות; Microsoft ו-Microsoft הם סימנים מסחריים רשומים או סימנים מסחריים של Microsoft Corporation בארצות הברית ו/או במדינות אחרות; iOS הוא סימן מסחרי רשום או סימן מסחרי של Apple Inc. בארצות הברית ו/או במדינות אחרות

תוכנת זרימת עבודה PRISMAtech Suite	בקרית גישה (סימן IP), תואם IPsec, HTTPS, IP4 ו-IP6, הגנה על נתוני סיסמה
PRISMAproduce Tech	מחיקת קבצים מאובנסת, גריסה אלקטרונית, אתחול מאובנס, הצפנת נתונים עם FIPS 140-2 Certified Trusted Platform Module 2 (TPM), הצפנת BitLocker 256 AES, דיסקים קשיחים נשלפים אופציונליים והשמדה אופציונלית של HDD בסוף החוזה.
PRISMAlytics Dashboard	אימות משתמש לגישה בלוח המשתמש של WebTools Express/ClearConnect (דרך אישורי LDAP/Active Directory ואופציונלי באמצעות כרטיס Access), הגנת קובץ באמצעות PIN או סיסמה, אפשרות להשביט יציאות וממשקים, יישומן מושג uniFLOW סטנדרטי המותקן בבקר, לשילוב ב-uniFLOW אינא צור קשר עם מיג Canon שלך.
PRISMAlytics Accounting	אימות x3, IEEE 802.1, SNMP v3, רישום בקורת, הגדרת אישורי HTTPS. צופן חזק של TLS 1.2 (ניתן להשביט הפרוטוקולים TLS 1.0 ו-1.1), ניתן להשביט פרוטוקולים שאינם בשימוש, רישום אירועי אבטחה, תוכנת אנטי-וירוס אופציונלית של Trellix, בקרת יישומי Trellix אופציונלית (רשימה 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 רציף של נקודות תורפה על ידי Canon (https://psirt.canon), תוכנית בקורת אבטחה חיצונית, שמת המבוססת על מתודולוגיה OWASP 10 המובילות (https://owasp.org), ניטור של חקיקה חדשה והפרות השפעה גבוהה.
מנהלי התקנים, פאנל משתמש	
מנהלי התקנים	
הגשת משימות	
לוח משתמש של ClearConnect	
	סרוק צבעוני משולב (CIS) עם טכנולוגיית Image Logic 600 x 600 dpi
זרימת עבודה של בקר	15.2 מ"מ/דקה סריקה בשחור-לבן
ארכיטקטורה פתוחה	5.0 מ"מ/דקה סריקה צבע
תיבת דואר נכנס חכמה	PDF/A, PDF, CALS, PDF, TIF, TIFF עמודים מרובי עמודים
ניהול תור	מספר רב של תבניות סריקה לטנדרטיזציה של הגדרות יעד'ם סריקה נפוצים SMB, FTP, סריקה לענן (דחיפה לעננים מבוססי WebDAV)
ניהול הדפסה	כונן הבק מסוג USB מקומי, SMB, FTP, תיבת דואר נכנס חכמה בבקר, תיקיית בית מקומית אופציונלית (LDAP), מכשיר נייד דרך WebTools Mobile, WebDAV Clouds
נייד וענן	שמן תווך 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
ציוד היקפי (אופציונלי)	מקומים 0.8 מ"מ: 0.03 אינץ' (מסמכים לא נוקשים) 1:1, קנה מידה לגודל מדיה, קנה מידה לפרומט סטנדרטי, ההאם אישית: 10 - 1000%
הערות שוליים:	סרטוט, מקור צבעוני, מקור כהה, קווים/טקסט מקופלים, קווים/טקסט סטנדרטיים, קווים/טקסט טקסט, תמונה, מפה, גרפיקה
	1097 x 308 x 140 מ"מ; 43 x 12 x 5.5 אינץ'
	25 ק"ג; 55 פאונד
1	המתנה ושינה: 4.2 B(A)
2	מצב הדפסה: 7.0 B(A)
3	המתנה ושינה: dB 24 מצב הדפסה: dB 58
4	2.0 מ"מ/שעה >0.005 מ"מ/מ"ק מוכן: 71 ואט; פעיל: 1.6 קילוואט
5	איכות הדפסה אופטימלית בטווח טמפרטורות 27-20 מעלות צלזיוס (68-81 מעלות פרנהייט)
6	איכות הדפסה אופטימלית בטווח לחות 30 עד 60 אחוז RH
7	60Hz/50; V 240 - 100 מצב שינה: W 2 מצב מוק: W 84 מצב פעיל: W 1786
	RCM, CB, c-UL-US, cetecom advanced, TÜV GS, CE, FCC Class A, EAC, CCC, EPEAT, FEMP, ENERGY STAR 3.0, RoHS, VCCI Class A
	אבטח את המדפסת ומנע ממנה תחזה או הטיה במהלך רעידת אדמה. תמאי זה מאפשר למשתמש לאבטח את המדפסת לחיבור יציב של הבניין
	מדפסת: עשויה מפלדה או מפלסטיק בעל יכולת מחזור גבוהה: עד 95% מהמנוע יכול לעבור מחזור או מחזור מחדש. 5% הנותרים הם פסולת לא רעילה. הדפסים: תעודת ביטול דיו טונר: בקבוקי טונר עשויים בממוצע מ-50% HDPE ממוחזר (פוליאתילן בצפיפות גבוהה)
	תאימות עם סורקים, תיקיות ומערכים נבחרים מדור קודם

SMARTshield
אבטחה משולבת

הגנה בטוחה

אחסון והסרה בטוחים

הרשאה

מינעת פריצה

אבטח נעשיו ובעתיד

SCANNER EXPRESS
(אופציונלי)

תיאור

רזולוציית סריקה

מהירות סריקה

תבניות לסריקה

סרוק תבניות

פרוטוקול סריקה

יעד סריקה

מתן שם לסריקה

רוחב מקורי

אורך מקורי

רוחב סריקה יעיל

עובי מקורי

זום (העתק)

קביעות מראש של סוגים מקוריים

סרוק גודל (רוחב כפול עומק כפול גובה)

סרוק 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 מחזור

תכנית חיים שניים

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