

# לשנים קדימה

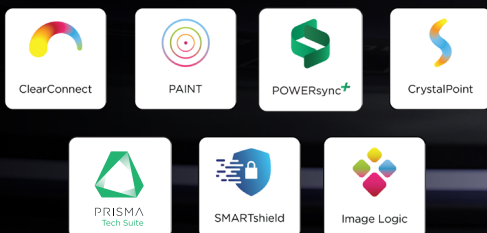
## יתרונות סדרת T עבורך

- **מדפסת צבעונית עמידה**  
אין כמו לעשות עסקים בראש שקט. מדפסות ColorWave מסדרת T בנויות לאמינות ולזמן פעולה ממושך, ללא נטל התחזוקה היומיומי.
- **פילוסופיית עיצוב מקצועית**  
סיפקנו לאדריכלים, למעצבים ולמהנדסים דרכים טובות יותר להדפסת שרטוטים ועיצובים טכניים במשך יותר מ-85 שנים. אנחנו גם אחת מחברות הייצור המובילות בעולם, עם ניסיון רב בתכנון ובהנדסה.
- **קלות שימוש פרודוקטיבית**  
סדרת colorWAVE T מספקת קלות שימוש פרודוקטיבית לכל משימה כמעט, מהדפסה מהירה ועד לעבודות מורכבות עם ערכות מסמכים. ויחד עם PRISMA Tech Suite, זאת הדפסה צבעונית שתוכל לסמוך עליה למשך שנים רבות.
- **זרימת עבודה יעילה**  
אנחנו לא רק אחת מהחברות המובילות בשוק המדפסות בביצועים גבוהים, אנחנו ידועים גם כמפתחים של בקרים ותוכנות לזרימת עבודה שמספקים לאדריכלים, למעצבים ולמהנדסים את הכלים הדרושים כדי לבצע את העבודה.
- **תכונות אבטחת IT**  
יותר מתמיד, אתה צריך להגן על תשתית ה-IT ועל נכסי הנתונים יקרי הערך שלך מפני גישה לא מורשית. סדרת colorWAVE T היא סדרת מדפסות עם שכבות מרובות של תכונות אבטחה, שמבטיחה לך ראש שקט לשנים הבאות.
- **תמיכה ביוזמות העסקיות בנות הקיימא שלך**  
סדרת colorWAVE T מספקת עבורך הדפסה קומפקטית, שקטה וארגונומית. זו מערכת הדפסה צבעונית שתוכל לסמוך עליה לשנים הבאות כדי לתמוך ביוזמות העסקיות בנות הקיימא שלך.
- **כל מה שאתה צריך במקום אחד**  
עם סדרת colorWAVE T, מומחי החשבון שלנו עוזרים לך להגדיר פתרון משולב לחלוטין בפורמט גדול, עם חומרה, תוכנה, אספקה ושירות מספק יחיד.

## colorWAVE T60

הדפסה צבעונית שאפשר לסמוך עליה

סדרת colorWAVE T משלבת טכנולוגיה מוכחת באמצעות החידושים האחרונים שלנו בעיצובי מוצרים ובטכנולוגיית בקרים, כדי להציע לך הדפסה צבעונית קלה ופרודוקטיבית ביותר של שרטוטים ועיצובים טכניים, עם תכונות אבטחת IT ותמיכה ביוזמות עסקיות בנות קיימא לשנים הבאות.



Canon

# מפרט טכני

## תצורת מערכת סטנדרטית

מערכת הדפסה עם 2 גלילים

### יישומים

### מערכות הערמה

ממשק משתמש מולטי-טאץ'

### ערכת התחלה (הזמנה נפרדת)

### תצורות מערכת אופציונליות

שרדוג קיבולת גליל מדיה

### מערכת סריקה לחיסכון

בשטח משדרי

### כוננים קשיחים נשלפים

נורית חייווי למפעיל

טכנולוגיה

טכנולוגיית הדמיה

### פונקציות אוטומטיות

כדי ליישם באבחון מתוחכם, תחזוקה ותקינה שגיאות כדי להתגבר על בעיות

דיוזות נפוצות המתרחשות במדפסות הזרקת דיו וטכנולוגיות גם בזמן הדפסה.

• זיהוי שפת הדפסה אוטומטי

• בחירת מדיה אוטומטית

• זיהוי אוטומטי של חומרי הדפסה שנתרו, המציין את יתרת המדיה לכל גליל מדיה.

• פונקציית שמירת מדיה אוטומטית

• מתג מדיה אוטומטי

• בחירת מצב הדפסה אוטומטי (Print Assistant), מציעה את מצב ההדפסה המתאים לעבודה שלך

טונר

תפוקה

מהירות (הדפסה והעתקה)

### זמן הפקת הדפסה ראשונית

זמן הפקת עותק ראשוני

מצבי הדפסה

### איכות

רזולוציית הדפסה

רזולוציה בדיוק של יישור טיפות

רוחב קו מינימלי

(ISO/IEC 13660:2001E)

דיוק קו 1:1

גודל ומשקל

גודל מנוע עיקרי

(רוחב x עומק x גובה)

מידות משלוח

(רוחב x עומק x גובה)

משקל מנוע ראשי

משקל משלוח מנוע ראשי

טיפול במדיה

קיבולת מדיה

חיתוך מדיה/חומרי הדפסה

קיבולת מדיה מרבית

גדלי מדיה

משקל מדיה

עובי המדיה

אורך גליל

רוחב גליל

קוטר ליבת גליל

קוטר גליל

קוטר גליל

קוטר גליל

מדפסת צבעונית פרודוקטיבית בפורמט רחב עם לוח פיקוד מולטי-טאץ'

שרטוטים טכניים בצבע ושחור-לבן, מפות, עם קיפול וולא קיפול, כרזות

POS/POP, יישומי אומנות גרפית כמו פוסטרים, טפטים, באנרים, נייר עטיפה

ממשק הגשה משולב יחיד מסוגו, עם קיבולת של עד 90 גלילונות

ממשק משתמש מולטי-טאץ' מסוג ClearConnect: מראה ותחושה עקביים

מכל זווית של זרימת העבודה שלך, בעל סטנדרט הכולל Smart Inbox, SmartAccess, מצב מדפסת ותצוגה מקדימה חיה

מחסניות טונר 500 גרם 4x (ציאן, מגנטה, צהוב, שחור).

גליל נייר 90 גרם כולל במדפסת

מחסנית שנייה נוספת להגדלת קיבולת המדיה מ-2 ל-4 גלילי מדיה

(400 עד 800 מ"ר, 425 עד 850 מ"ר)

Scanner Express עם טכנולוגיית Image Logic, סורק CIS משולב הממוקם

על גבי המדפסת כדי לחסוך בשטח משדרי

עבור סביבות מאובטחות, ניתן להסיר דיסקים קשיחים ממערכת המדפסת

כדי לאבטח את שלמות הנתונים

לפרודוקטיביות בסביבות העבודה, מצב המשפיר נראה ממרחק

טכנולוגיית CrystalPoint, המדפסת מכילה 8 התקני הדמיה, 2 לכל צבע (CMYK),

מערכת מילוי טונר נקיה, ללא אבקת טונר, ללא שאריות.

ללא פליטת אוזון

• טכנולוגיית (Piezo Acoustic Integrated Nozzle Technology) (PIEAZO)

מיישמת אבחון מתוחכם, תחזוקה ותקינה שגיאות כדי להתגבר על בעיות

דיוזות נפוצות המתרחשות במדפסות הזרקת דיו וטכנולוגיות גם בזמן הדפסה.

• זיהוי שפת הדפסה אוטומטי

• בחירת מדיה אוטומטית

• זיהוי אוטומטי של חומרי הדפסה שנתרו, המציין את יתרת המדיה לכל גליל מדיה.

• פונקציית שמירת מדיה אוטומטית

• מתג מדיה אוטומטי

• בחירת מצב הדפסה אוטומטי (Print Assistant), מציעה את מצב ההדפסה המתאים לעבודה שלך

colorWAVE T60 TonerPearls; ציאן, מגנטה, צהוב ושחור, מחסנית של 500 גרם

D/A1 4 דלגה

E-sizes/A0 2 דלגה

B&W CAD 225 גדלי D/A1 לשעה (113 מ"ר לשעה), 129 גדלי A0/מ"ר

E לשעה (במצב מהירות גבוהה)

CAD 212 גדלי A1/D לשעה (106 מ"ר לשעה), 120 גדלי A0/מ"ר

E לשעה (במצב מהירות גבוהה)

פחות מ-40 שניות

פחות מ-40 שניות

4 מצבי הדפסה.

בחר את מצב ההדפסה באופן ידני או השתמש ב-Print Assistant כדי לקבוע

באופן אוטומטי את מצב ההדפסה הטוב ביותר על סמך התוכן, ללא צורך

בהתערבות המשתמש

600 x 600 dpi

1200 dpi (מתאים ל-20 מיקרון)

0.08 מ"מ; 0.00315 אינץ'

> 0.3%

עיצוב קומפקטי: 2,100 x 875 x 1,605 מ"מ (כולל מגש הפלט העליון)

פרוטוקול Back Channel 1547 x 1196 x מ"מ

ק"ג (תצורה סטנדרטית)

384 ק"ג (תצורה סטנדרטית)

2 או 4 גלילים

אוטומטי או ידני

2 גלילים: 400 מ"ר, 425 מ"ר, 4 גלילים: 800 מ"ר, 850 מ"ר

תומך בכל גדלי הגלילים מ-297 מ"מ - 1067 מ"מ, 11 אינץ' - 42 אינץ',

כולל גדלים סטנדרטיים ARCH, ANSI, DIN

60 - 160 גרם/מ"ר; 16 - 43 פאונד; סרט: 2.5 - 8.0 מיל

200; 8 מיל; סרט: 65 - 200; 8-2.5 מיל

עד 200 מ

297 מ"מ - 1067 מ"מ, 11 אינץ' - 42 אינץ'

ליבות של 3 אינץ' 2-אינץ' (מדיה על ליבת 2 אינץ' לפלט החיצוני לא למגש

הפלט העליון)

מדיה רופפת על הליבה

עד 180 מ"מ; 7.1 אינץ'

### משקל גליל

אורך הדפסה מינימלי

אורך הדפסה מקסימלי

### סוג המדיה

### מדיה מותאמת אישית

טיפול אוטומטי בגליל מדיה

### מחסינות טונר

### מחסינות שנייה

### מחסינות מילוי

### מחסינות דיסקים קשיחים

### מחסינות פליטת אוזון

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

### מחסינות קיבולת

עד 20 ק"ג

220 מ"מ; 8.5 אינץ'

200 מ"מ; 656 רגל

ניירות לא מצופים, ניירות מצופים, ניירות דביקים, ונילים מצופים

דביקים, ניירות נג כחור, סרטי פוליפרופילן, סרטי פוליאסטר, סרטי בלוק קל,

סרטים לתאורה אחורית, באנר רך, נייר צילום לייבוש מדי

תמיכה במדיה מותאמת אישית, כולל כיוול אוטומטי, ללא צורך בכלי עבודה ובהדרכה

• זיהוי רוחב אוטומטי

• בחירת גליל מדיה אוטומטית לפרודוקטיביות אופטימלית ולחיסכון במדיה,

בהתבסס על גודל השרטוט, סוג המדיה, רוחב הגליל והגימור

• החלפת גליל אוטומטית בהגעה לסוף הגליל

• מתג מדיה אוטומטי, להנחית המדיה למגש השליחה העליון או לפלט האחורי

• בתאם ליישום המשתמש

• זיהוי אוטומטי של חומרי הדפסה שנתרו, המציין את יתרת המדיה לכל גליל מדיה

• סיבוב ויישור אוטומטיים לקיפול

• זיהוי מקרא אוטומטי

לוח משתמש מולטי-טאץ' ClearConnect

300 x 220 x 40 מ"מ; 11.8 x 8.7 x 1.6 אינץ' מסך מגע: 10.4 אינץ'

600 פיקסלים (SVGA)

16.2 מיליון

מסך מגע קיבולי

שלושה לחצנים קשיחים: [ציאה ממצב שינה], [עיצור], [הפרעה, הפסקה],

[בית] פונקציות מולטי-טאץ': הקשה, הקשה כפולה, צביטה, צביטה בשתי אצבעות,

החלקה, לחיצה והפעה

ממשק משתמש ייחודי עם כיוונו אוטומטי ורמות פעולה מוגדרות בבירור

אופטימיזציה לציפיה: הטיה (4 עד 45 מעלות) וסיבוב (45 עד 180 מעלות)

נורית סטטוס (אדום, כחום, ירוק) ממשק USB 2.0 עם נורית חייווי. מעבר מדי

בין 2 שפות, בחו מתוך 20 שפות: צ'כית, דנית, גרמנית, אנגלית, ספרדית, פינית,

צרפתית, הונגרית, איטלקית, יפנית, קוריאנית, הולנדית, נורווגית, פולנית,

פורטוגזית, רונית, שוודית, סינית פשוטה, סינית מסורתית

בקר

תואר

מעבד

זיכרון

וידאו

דיסק קשיח

TPM

ממשק



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 מכתב מאת Canon Production Printing. האירוס והתמונות של תוצרי המדפסת הם הדמיה ולא בהכרח מתייחסים למוצרים ולשירותים שאנו מציעים בכל שוק מקומי. אין לפרש את תוכן הפרסום הזה כערבות או אחריות בנוגע למאפיינים או מפרטים ספציפיים ואף לא כערבות או אחריות בנוגע לביצועים טכניים או התאמה לאפליקציות כאלה ואחרות. התוכן הכלול בפרסום הזה עשוי להשתנות מעת לעת, ללא הודעה מוקדמת.

© Canon Production Printing Canon 2025  
הוא סימן מסחרי רשום של Canon Inc. colorWAVE ו-PRISMA הם סימנים מסחריים רשומים של Canon Production Printing Netherlands B.V.