

imagePROGRAF TX-3100

מדפסת הזרקת דיו רב שימושית
בפורמט גדול, ומהירות גבוהה להפקת
כרזות ושרטוטי CAD, בעלת שימושויות
וגמישות מוגברת.

מדפסת 36 אינץ' במהירות גבוהה המציעה טיפול מתקדם במדיה ושימושויות אינטואיטיביות



טווח המוצרים



imagePROGRAF TX-2100



imagePROGRAF TX-4100



imagePROGRAF TX-3100 MFP Z36

- **הדפסה מהירה**
עד 3.2 דפים לדקה לשרטוטי CAD בגודל A1 הודות למהירות מוגברת של הדפסה ועיבוד נתונים.
- **פרודוקטיביות מוגברת**
מערכת חכמה לטיפול במדיה עם פתרונות תוכנה פשוטים וקלים לשימוש תומכת בתהליכי עבודה הפקה יעילים ביותר
- **תפוקה בנפח גבוה**
החלפת מכל דיו ללא הפרעה להדפסה, עיבוד נתונים משופר ואפשרות לעבודה עם שני גלילים מתחזקים מהירות הדפסה מרשימה
- **הדפסה גמישה**
לא עוד חיתוכים מסובכים לאחר ההפקה הודות ליכולות ההדפסה בגודל חופשי וללא שוליים משלושה צדדים
- **איכות יוצאת מהכלל**
דיו ותהליך הדפסה חדשניים מבטיחים את איכות ההדפסה המעולה של Canon
- **אבטחה אמינה**
הגנה משופרת מאבטחת הן את המסמכים והן את המכשיר
- **עמידות למזג אוויר**
דיו פיגמנט מלא LUCIA TD מספק עמידות רבה יותר עם אפשרות למדיה עמידה לפגעי מזג האוויר

Canon

imagePROGRAF TX-3100

מפרט
טכני

<p>(מומלצים) 515 מ"מ (JIS B2), 594 מ"מ (ISO A1), 728 מ"מ (JIS B1), 841 מ"מ (ISO A0), 10 אינץ', 14 אינץ', 17 אינץ', 24 אינץ', 36 אינץ' (אפשריים) 257 מ"מ (JIS B4), 297 מ"מ (ISO A3), 329 מ"מ (ISO A3+), 420 מ"מ (ISO A2), 6 אינץ', 8 אינץ', 12 אינץ', 15 אינץ', 16 אינץ', 18 אינץ', 20 אינץ', 22 אינץ', 30 אינץ', 34 אינץ', 500 מ"מ, 600 מ"מ, 800 מ"מ, ורוחב גלילי לפי מידה (152.4 - 917 מ"מ)</p> <p>"הגדרים ה-אפשריים" מודפסים בטכנולוגיה של מיקרו שוליים, כלומר אינם משתמשים במלא משטח הסרקיה.</p> <p>[סל-רב-מיקומים] מיקום רגיל: 1 גיליון מיקום שטוח: A2 לרוחב, נייר מבריק 10 גיליונות, נייר מצופה 20 גיליונות, נייר רגיל 20 גיליונות (להוציא מצב מסולסל מאוד) [מערם] מיקום סל: גיליון אחד (להוציא מצב מסולסל) מיקום קיפול: A0/A1, לאורך, שרטוט CAD, נייר רגיל 20 גיליונות, נייר לא מצופה 100 גיליונות (להוציא מצב מסולסל) מיקום ירימה: A1/A2 לרוחב, שרטוט CAD, נייר רגיל 100 גיליונות, נייר לא מצופה 100 גיליונות (להוציא מצב מסולסל)</p>	<p>חובת הדפסה ללא שוליים (גלילי בלבד)</p> <p>מספר מרבי של הדפסות מוגמרות</p> <p>גודל ומשקל רוחב x עומק x גובה (מ"מ) ומשקל (ק"ג)</p> <p>מידות באריזה רוחב x עומק x גובה (מ"מ) ומשקל (ק"ג)</p> <p>דרישות חשמל ותנאי הפעלה מקור מתח צריכת חשמל</p> <p>סביבת הפעלה</p> <p>רעש אקוסטי (הספק/לחץ)</p> <p>תקנות</p> <p>אישורי איכות סביבה</p> <p>תכולת האריזה מה בקופסה?</p> <p>תוכנות נלוות</p> <p>אופציות פריטים אופציונליים</p> <p>חומרים מתכלים רכיבים להחלפה עצמאית</p>	<p>5 צבעים 44 אינץ' Canon Bubblejet לפי דרישה 6 צבעים משולבת (6 שבבים לכל ראש הדפסה x 1 ראש הדפסה) 2,400 x 1,200 dpi סה"כ: 15,360 דיונות: MBK: 5,120 דיונות: BK, Y, M, C 2,560 דיונות כל אחד ±0.1% או פחות 2,100 dpi x 2 כולל זיהוי דיונות תומכות ומערכת פיצוי 5 פיקולטר לכל צבע ערכת דיו התחלתית: 330 מ"ל (MBK) מ"ל (Y, M, C, BK) מ"ל 160 מ"ל/330 מ"ל/700 מ"ל דיו פיגמנט: 5 צבעים Y/M/C/BK/MBK Microsoft Windows 32 סיביות: 7.1, 8.1, 10 Microsoft Windows 64 סיביות: 7.1, 8.1, 10 Windows Server 2008R2, 2012, 2016, 2019 Apple Macintosh: 10.12.6-macOS, 10.15-macOS (Ver. JFIF 1.02) JPEG, (Ver.1.7) PDF, HP-RTL, HP-GL/2 ציאת USB A: הדיסקט USB מובנה במהירות גבוהה ציאת USB B: 10/100/1000 base-T Ethernet רשת מקומית אלחוטית: IEEE802.11n/IEEE802.11g/IEEE802.11n *יש לעין במדריך למשתמש להוראות הפעלה/כביש של רשת מקומית אלחוטית</p> <p>128GB (זיכרון פיזי 2GB) חריץ הרחבה: אין 500GB (מוצפן)</p> <p>0:18 (מצב חסכוני מהיר), 3.2 דפים לדהקה 0:34 (מצב חסכוני מהיר) 0:37 (מהיר) 1:04 (רגיל)</p> <p>0:37 (מצב חסכוני מהיר) 0:42 (מהיר) 01:15 (רגיל) 1:38 (מהיר) 02:33 (רגיל)</p> <p>נייר גלילי: גליל אחד, טעינה קדמית, פלט קדמי נייר חתוך: טעינה קדמית, פלט קדמי (הזנה ידנית באמצעות ידית נעילת נייר) נייר גלילי: 152.4 - 917 מ"מ גיליון חתוך: 152.4 - 917 מ"מ גליל/חתוך: 0.07 מ"מ - 0.8 מ"מ נייר גלילי: 101.6 מ"מ (לא כולל בד, קבוס, נייר פרגמנט ומדיה מט שקוף. מדיות אלה רחוב של 200 מ"מ) גיליון חתוך: 203.2 מ"מ נייר גלילי: 18 מ"מ (משתנה בהתאם למערכת ההפעלה ושוליים) נייר חתוך: 1.6 מ"מ 170 מ"מ קוטר ליבה פנימי: 3/2 אינץ' נייר גלילי: עליונים: 20 מ"מ, תחתונים: 3 מ"מ, צידיים: 3 מ"מ נייר חתוך: עליונים: 20 מ"מ, תחתונים: 20 מ"מ, צידיים: 3 מ"מ</p> <p>נייר גלילי: עליונים: 3 מ"מ, תחתונים: 3 מ"מ, צידיים: 3 מ"מ נייר גלילי (ללא שוליים): עליונים: 0 מ"מ, תחתונים: 0 מ"מ, צידיים: 0 מ"מ נייר חתוך: עליונים: 3 מ"מ, תחתונים: 20 מ"מ, צידיים: 3 מ"מ</p> <p>נייר גלילי: שני גלילים. החלפה אוטומטית אפשרית. גיליון חתוך: 1 גיליון יחידת איסוף גלילי דל-כיוונית המאפשרת לגלול את צד ההדפסה כלפי פנים או כלפי חוץ</p>	<p>טכנולוגיה סוג מדפסת טכנולוגיית הדפסה רוזלוציית הדפסה מספר דיונות דיוק קו מרווח דיונות גודל טיפת דיו קיבולת דיו סוג דיו תאימות למערכות הפעלה שפות מדפסת משקמים תקניים זיכרון זיכרון תקני כונן קשיח מהירות הדפסה שרטוט CAD: נייר רגיל (A1) נייר רגיל (A0) כרזה נייר רגיל (A0) נייר מצופה כבד (A0) טיפול במדיה הזנת מדיה ופלט רוחב המדיה עובי המדיה אורך מינימלי להדפסה אורך מרבי להדפסה קוטר גלילי מרבי קוטר הגליל אזור שוליים מומלץ אזור שוליים להדפסה קיבולת הזנת מדיה יחידת איסוף מדיה</p>
--	--	---	--

הערות והמלצות
חלק מהתמונות הן הדמיית המשמשות למטרת הבהרה והמחשת הפעולה. כל התמונים מבוססים על שיטת הבדיקה הסטנדרטיות של הסחף. עלון זה ומפרטי המוצר נכתבו לפני מועד השקת המוצר. המפרט הוספי נתון לשנייה ללא הודעה מוקדמת. © 2024. כל שמות המוצרים/או החברות הם סימנים מסחריים/או סימנים מסחריים רשומים של היצרנים בשוקים/או במדינות שבהן הם פעילים.

לתוצאות מיטביות ממליצה קנון להשתמש ב-Canon Media. אנא בדקו את רשימת התאימות של המדיה (הנייר) כדי לראות איזה סוג נייר/מדיה מומלץ.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

מהדורה עברית
© Canon Europa N.V., 2021

