



imagePROGRAF PRO-2600

כאשר החזון שלך הופך לדיוק על-זמני

תרגם מיומנויות צילום ודרישות מצד הלקוחות לאמנות מוחשית עם בהירות ודיוק ויוצאי דופן, לעמידות לכל החיים. עבור כל צלם או ספק שירותי הדפסה המחויב למלאכה שלו, לא מדובר רק במדפסת – זהו מקור של ביטחון, המאפשר לך לממש את הפוטנציאל האמנותי בכל הדפס.

• זרימת עבודה חלקה

חולל שינוי בתהליכי ההדפסה באמצעות טיפול נוח יותר במדיה והגדרות פשוטות יותר. הגבר את היעילות באמצעות שני גלילים, טעינת מדיה אוטומטית, תאורת LED פנימית פרקטית ומחונן גודל של גליל מדיה. עם פונקציה חדשה של ניטור ראש הדפסה וכוונן יישור אוטומטי, ניתן ליצור יצירות מופת ללא פגיעה באיכות התמונה

• קיימות רבה יותר

שמור על הסביבה על-ידי שימוש באנרגיה מופחתת במהלך ההפעלה ובמהלך הכיבוי. המדפסת imagePROGRAF PRO-2600 היא בעלת דירוג EPEAT Gold³ והאריזה שלה אינה כוללת פוליסטירן מורחב

• איכות תמונה יוצאת דופן

ספק שלמות בהדפסה עם הדרגתיות צבע יוצאת דופן לקבלת תצלומים ויצירות אמנות מרשימות. ערכת הדיו החדשנית LUCIA PRO II בעלת 12 צבעים¹ עם Chroma Optimiser משפרת את הסמיכות של הצבעים הכהים ומייצרת גוני שחור עמוקים ומדויקים

• עמידות מוגברת

שמר את האמנות שלך באמצעות imagePROGRAF PRO-2600. העצם את חוזק התמונה עם דיו עמיד בפני שריטות ושמר את העבודה שלך עם יציבות אור טובה יותר באמצעות דיו פיגמנט בעל רמת עמידות גבוהה לאור למשך 200 שנה². אתה מוזמן ליהנות מעמידות ללא תחרות ולהגדיר את הרף לאריכות הימים של ההדפסה

¹ מתוך 12 טוני הדיו פותחו לאחרונה. הדיו שחור מט הוא אותו סוג דיו שהיה בשימוש ב-imagePROGRAF GP-2000/4000.

² בעת שימוש בנייר הפוטו Canon Pro Platinum. הערך החזוי חושב בהתאם לבדיקת עמידות לאור במבנה סגור וקריטריוני הערכת חיים של שיטת הערכת השימור של תמונות הדפסה פוטוגרפית עם צבעים דיגיטליים (JEITA CP-3901B) שפורסמה על-ידי JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association).

³ רישום EPEAT Gold בארה"ב.

Canon

imagePROGRAF PRO-2600

מפרט טכני

טכנולוגיית המדפסת	12 צבעים, 24 אינץ'
סוג מדפסת	Canon Bubblejet
טכנולוגיית הדפסה	לפי דרישה 12 צבעים משולבת (12 שבבים לכל ראש הדפסה x 1 ראש הדפסה)
רזולוציית הדפסה	2,400 x 1,200 dpi
מספר דיונות	18,432 דיונות (1,536 דיונות x 12 צבעים)
דיוק דיו	±0.1% או פחות
מרווח דיונות	600 dpi x 2 כולל זווית דיונות סתומות ומערכת פיצוי
גודל טיפת דיו	לפחות 4 פיקוקולטר בכל צבע
קיבולת דיו	ערכת דיו התלתלתי: 1,920 מ"ל (160 מ"ל עבור כל צבע) אפסריות דיו לרכישה: 160 מ"ל (330 מ"ל / 700 מ"ל
סוג דיו	דיו פיגמנט: 12 צבעים (שחור, צהוב, סגול, ירוק, כחול, אדום, ציאן, פונט, מגנטה פונט, אפור פונט, אדום, כחול, Chroma Optimiser)
תאימות למערכת הפעלה	32 סיביות: Windows 10, Windows 8.1, Windows 7 64 סיביות: Windows 11, Windows 10, Windows 8.1, Windows Server 2022, 2019, 2016, 2012R2, 2012, 2008R2 Windows Server macOS 13-macOS 10.15.7: Apple Macintosh
תמיכה בפרוטוקולים נוספים של הגשת משימות	Apple AirPrint
שפות מדפסת	PDF (גרסה 1.7), JPEG (גרסה 1.02), (JFIF)
ממשקים תקינים	ציאת USB: USB A, זיכרון: USB (הדפסה ישירה) / לקובצי JPEG/PDF ציאת USB B: USB B מודרני IEEE802.3u (100BASE-TX) / IEEE802.3ab Ethernet (10BASE-T) IEEE802.3 רשת אלחוטית מקומית: IEEE802.11g/IEEE802.11n/IEEE802.11b
זיכרון	3GB
זיכרון תקני	חריץ הרחבה: אין
כונן קשיח	500 גיגה-בתים (כונן קשיח מוצפן)
מהירות הדפסה	נייר רגיל (A1): 0.58 (מהיר) 1:38 (סטנדרטי) נייר מצופה (A1): 1:38 (סטנדרטי) 3:11 (איכות גבוהה)
טיפול במדיה	נייר צילום מבריק (A1): 3:11 (סטנדרטי) 5:02 (איכות גבוהה)
הזנת מדיה ופלט	גליל נייר עליון: גליל אחד, טעינה עליונה, פלט קדמי גליל נייר תחתון: גליל אחד, טעינה קדמית, פלט קדמי גלילון התוך: טעינה עליונה, פלט קדמי (הזנה ידנית באמצעות דית עלית נייר)
רוחב המדיה	גליל נייר: 152.4 - 610 מ"מ גלילון התוך: 152.4 - 610 מ"מ
עובי המדיה	גליל/תחתון: 0.07 - 0.8 מ"מ
אורך מדערי להדפסה	גליל נייר: 101.6 מ"מ (נייר קרום וקובס: 200 מ"מ) גלילון התוך: 203.2 מ"מ
אורך מרבי להדפסה	גליל נייר: 18 מ" (משתנה בהתאם למערכת ההפעלה ולשימוש) גלילון התוך: 1.8 מ'
קוטר גליל מדיה מרבי	170 מ"מ
גודל ליבת המדיה	קוטר ליבה פנימי: 2/3 אינץ'
אזור שוליים מומלץ	גליל נייר: עליונים: 20 מ"מ, תחתונים: 3 מ"מ, צדיים: 3 מ"מ גלילון התוך: עליונים: 20 מ"מ, תחתונים: 20 מ"מ, צדיים: 3 מ"מ

אזור שוליים להדפסה	
קיבולת הזנת מדיה	
יחידת איסוף מדיה	
רוחב הדפסה ללא שוליים (גליל בלבד)	
מספר מרבי של הדפסות מומחרות	
דרישות מתח והפעלה	
מקור מתח	
צריכת חשמל	
סביבת הפעלה	
רעש אקוסטי (עוצמה/לחץ)	
תקנות	
אישורי איכות סביבה	
גודל ומשקל	
ממדים פיזיים ומשקל	
מידות ומשקל באריזה	
תכולת האריזה	
מה בקופסה?	
תוכנות נלוות	
אופציות	
פריטים אופציונליים	
חומרים מתכלים	
רכיבים להחלפה עצמאית	

גליל נייר: עליונים: 3 מ"מ, תחתונים: 3 מ"מ, צדיים: 3 מ"מ גליל נייר (ללא שוליים): עליונים: 0 מ"מ, תחתונים: 0 מ"מ, צדיים: 0 מ"מ גלילון התוך: עליונים: 3 מ"מ, תחתונים: 12.7 מ"מ, צדיים: 3 מ"מ
גליל נייר: שני גלילים. החלפה אוטומטית אפשרית. גליל נייר, גלילון התוך, החלפה ידנית אפשרית גלילון התוך: 1 גלילון
יחידת איסוף גליל דו-כיוונית המאפשרת לגלול את צד ההדפסה כלפי פנים או כלפי חוץ
[ממל"מ] 515 מ"מ (ISO B2), 17 אינץ', 24 אינץ' 594 מ"מ (ISO A1), 14 אינץ', 17 אינץ', 24 אינץ'
[להדפסה] 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', 300 מ"מ, 500 מ"מ, 600 מ"מ
למעט העניין לעיל, ההדפסה ללא שוליים בגודל חופשי נתמכת רק בנייר גליל לפי הגדרת המשתמש
מיקום סטנדרטי - גלילון אחד מיקום שטוח: A2 לוחב, נייר מבריק פחות מ-10 גליונות, נייר מצופה פחות מ-20 גליונות (להוציא מצב מוטולס מאוד)
240-100 וולט AC (50-60 הרץ)
בהפעלה: 85 ואט או פחות במצב שינה: 2.2 ואט או פחות זמן ברירת מחדל לכניסה למצב שינה: 5-5 דקות 0.1 ואט או פחות
טמפרטורה: 15-30 מעלות צלזיוס, לחות: 10-80% לחות יחסית (ללא עיבוי)
בהפעלה: 46 דציבל (A) (נמדד בהתבסס על ISO 7779 נייר מבריק פוטו HG/סטנדרט/24 אינץ')
בהמתנה: 35 דציבל (A) פחות
בהפעלה: 6.4 דציבל או פחות (נמדד בהתבסס על ISO 7779 נייר מבריק פוטו HG/סטנדרט/24 אינץ')
סימון CE, סימון UKCA אישור EPEAT GOLD, CB
רוחב א עומק א גובה יחידה ראשית + מעמד 1,110 x 984 x 1,168 מ"מ (סל פתוח) 1,110 x 766 x 1,168 מ"מ (סל סגור) 102 ק"ג (כולל ערכת מעמד גליל, בלי דיו וראש הדפסה)
מדפסת (יחידה ראשית עם משטח): 1,139 x 912 x 157 ק"ג יחידת גליל: 1,244 x 562 x 461 מ"מ, 26 ק"ג
מדפסת, מעמד מדפסת, ראש הדפסה אחד, כבל חשמל, סט התחלה של מכלי דיו, מדריך התקנה, עלון בטיחות/עלון סביבה סטנדרטי, גלילון כתובת LFP Eur, גלילון מידע חשוב, מדריך להגדרת מעמד מדפסת עבור מערכת, הדוחה עבור PosterArtist WEB התוכנה זמינה להורדה מהאינטרנט
מעמד גליל 3/2 אינץ': RH2-29 יחידת גליל: RU-23
מכל דיו: MBK: PFI-2100 (160 מ"ל/2300 PFI-2700 (330 מ"ל/700 PFI-3100 (160 מ"ל/3300 PFI-3700 (700 מ"ל) אחר: PFI-3100 (160 מ"ל/3300 PFI-3700 (700 מ"ל) ראש הדפסה: PF-10 להב חיתוך: CT-07 מחסינת תחזוקה: MC-30

¹¹ יש לעיין במדריך למשתמש להוראת הפעולה/כיוון של רשת מקומית אלחוטית.

¹² בעלת רישום EPEAT Gold בארה"ב.

כתב ויתור

חלק מהתמונות הן הדמיות המשמשות למטרות הבהרה והמחשת הפעולה. כל התמונות מבוססות על שיטות הבדיקה הסטנדרטיות של Canon. עלון זה ומפרטי המוצר נכתבו לפני מועד חשיפת המוצר. המפרט הסופי נתון לשינוי ללא התראה מוקדמת. ¹³ 4-8: כל שנות המוצר או התבונה או התבונה הם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים שרשומים של היצרנים בשוקים (או במדינות שבהן הם פועלים).

למאגנת פטנטיות, חברת Canon ממליצה להשתמש במדיה של Canon. יש לבדוק את רשימת התאימות של המדיה (הנייר) כדי לראות איזה סוג נייר/מדיה מומלץ.



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

Hebrew edition
© Canon Europa N.V., 2025

