



imagePROGRAF TM-255

# לדמיין מחדש את הביצועים

שדרג את חוויות ההדפסה באמצעות תפוקה משופרת, פונקציונליות אינטואיטיבית ואיכות תמונה מקצועית ממכשיר בר קיימא. המדפסת, שגודלה אינץ', 24 יכולה ליצור הדפסות CAD מדויקות בצורה חלקה עם קווים חדים וחומרים שיווקיים שובי עין, המיועדים למשרדי AEC גדולים ולמשרדים ארגוניים, וכן למגזרי הקמעונאות והחינוך.

- **איכות הדפסה מקצועית**  
השתמש בשיפורי תמונות יציבים כדי ליצור קווים חדים וברורים, עם דיו מג'נטה חדש לקבלת צבע אדום סגוני. כתוצאה מכך, תפיק שרטוטי CAD, פוסטרים וחומרי חינוך סגוניים ומדויקים.
- **פונקציונליות אינטואיטיבית**  
פעל לפי הוראות פשוטות וקבל מידע חשוב כגון סוג מדיה, כמות המדיה הנותרת וכמות הדיו על צג מגע בגודל 4.3 אינץ'. חסוך זמן על-ידי הגדרת נייר גליל לגישה מהירה דרך מכסה עליון שטוח
- **תפוקה גבוהה**  
הפק הדפסות CAD בגודל A1 תוך 20 שניות בלבד, או הפק פוסטרים בגודל A1 תוך 22 שניות. חסוך את הזמן הנדרש לחיתוך שוליים עודפים באמצעות הדפסות ללא שוליים בכל גודל, ועמוד בקלות בביקוש גבוה להדפסות באמצעות מכלי דיו גדולים יותר, זמן עיבוד מהיר וחזרה מהירה ממצב שינה.
- **שיפור הקיימות**  
מכשיר בדירוג EPEAT Gold\* בעל מודעות לסביבה עם צריכת אנרגיה נמוכה, הפחתת צריכת חשמל במצב המתנה ואריזה ללא קלקר. המדפסת מדפיסה עם פחות רעש והיא אידיאלית למשרדים שקטים

\*בעלת רישום EPEAT Gold בארה"ב

Canon

# imagePROGRAF TM-255

## טכנולוגיית מדפסת

סוג מדפסת

טכנולוגיית הדפסה

רזולוציית הדפסה

מספר נחירים

דיוק קו

מרווח נחירים

גודל טיפת דיו

קיבולת דיו

סוג דיו

תאימות למערכות הפעלה

תמיכה בפרוטוקולים נוספים של הגשת

משימות

שפות מדפסת

ממשקים תקינים

זיכרון

זיכרון תקני

כונן קשיח

מהירות הדפסה

שרטוט CAD

נייר רגיל (A1)

כרזה

נייר רגיל (A1)

נייר מצופה כבד (A1)

טיפול במדיה

הזנת מדיה ופלט

רוחב המדיה

עובי המדיה

אורך מעזרי להדפסה

אורך מרבי להדפסה

קוטר גליל מדיה מרבי

גודל ליבת המדיה

אזור שוליים מומלץ

אזור שוליים להדפסה

קיבולת הזנת מדיה

## רוחב הדפסה ללא שוליים (גליל בלבד)

[מומלץ] 515 מ"מ (JIS B2), 594 מ"מ (ISO A1),

10 אינץ', 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), 515 מ"מ (JIS B3), 8 אינץ', 12 אינץ', 15 אינץ',  
16 אינץ', 18 אינץ', 20 אינץ', 22 אינץ', 300 אינץ', 500 מ"מ, 600 מ"מ

למעט המצוין לעיל, הדפסה ללא שוליים בגודל חופשי נתמכת רק בנייר גליל  
לפי הגדרת המשתמש

מיקום רגיל: גיליון אחד

מיקום מתקפל: נייר רגיל - 20 גליונות בדף A1 לאורך

מיקום שטוח: נייר רגיל - 20 גליונות בדף A2 לרוחב (למעט מצב מסולסל מאוד)

## מספר מרבי של הדפסות מוגמרות

דרישות מתח והפעלה

מקור מתח

צריכת חשמל

סביבת הפעלה

רעש אקוסטי

(הספק/לחץ)

תקנות

אישורי איכות סביבה

גודל ומשקל

מידות פיזיות ומשקל

מידות ומשקל באריזה

תכולת האריזה

מה בקופסה?

תוכנות נלוות

אופציות

פריטים אופציונליים

חומרים מתכלים

רכיבים להחלפה עצמאית

הערות שוליים

<sup>[1]</sup> בעלת רישום EPEAT Gold בארה"ב.

כתב יתור

חלק מהתמונות הן הדמיות המשתמשות לטרת הבררה והמחשת הפעולה. כל הנתונים מבוססים על שיטות הבדיקה הסטנדרטיות של Canon.  
עלון זה ופרטי המוצר נכתבו לפני מעד השקת המוצר. המפרט הסופי נתון לשינוי ללא הודעה מוקדמת. TM 54: כל שמות המוצרים ואו החברות  
הם סימנים מסחריים או סימנים מסחריים רשומים של היצרנים בשווקים ואו במדינות שבהן הם פעילים.

לתנאות מיטביות, 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., 2023

