

מדפסת רב שימושית בטווח הבינוני, למשרדים קטנים יותר המדפיסים מגוון רחב של פריטים בנפח חודשי נמוך יותר.

מדפסת 36 אינץ' רב שימושית בפורמט גדול המשלבת תכונות רבות המציעות שימושיות ואיכות מתקדמות



טווח המוצרים



imagePROGRAF TM-300 MFP Z36



imagePROGRAF TM-300 MFP L36ei



imagePROGRAF TM-305

- **הדפסה מהירה**
הגבר את הפרודוקטיביות עד ל-144 דפים לדקה (A1) עם ראש הדפסה של 1.07 אינץ' בעל 6 ערוצים
- **שדרג את תהליך העבודה**
תוכנת הסריקה העדכנית ביותר SmartWorks מגבירה את השימושיות באמצעות הפעלה אינטואיטיבית וניהול מכשירים מרכזי
- **סריקה מדויקת והדפסה קפדנית**
שילוב של טכנולוגיית Colortrac SmartSensor ודיו LUCIA TD מספקים איכות גבוהה גם בסריקה וגם בהדפסה
- **הדפסה ישירה מ-HDD או מזיכרון USB**
הדפסה חוזרת מ-HDD, והדפסה ישירה מקובץ מזיכרון USB, כולל PDF
- **טיפול יעיל במסמכים**
טעינת מדיה, החלפת מכל דיו וסריקת מסמכים הפכים קלים יותר הודות ל-MFP המשולב
- **צג מגע אינטואיטיבי של 15.6 אינץ'**
תצוגה מקדימה ועריכת סריקות ללא מאמץ באמצעות צג מגע פשוט של 15.6 אינץ'
- **פרופיל נמוך**
תהנה מ-60% פחות רעש בהדפסה הודות למאווררים משוככים, חיתוך חלק יותר וויברציות מופחתות

imagePROGRAF TM-300\TM-305 MFP Z36

מפרט טכני

TM-305 MFP Z36	TM-300 MFP Z36	מהירות הדפסה	TM-305 MFP Z36	TM-300 MFP Z36	טכנולוגיית סרוק
0.40 (מצב הסכני מהיר) 0.46 (מהיר) 01:14 (רגיל)	0.44 (מהיר) 01:18 (רגיל) 01:41 (מהיר) 02:36 (רגיל)	שרטוט CAD: נייר רגיל (גליל A0)	SingleSensor 1200dpi שטוח	1200dpi שטוח	טכנולוגיית סריקה רזולוציית צילום (dpi) גנטי נייר
		כרזה נייר רגיל (גליל A0)	36 אינץ' (914 מ"מ) 6 אינץ' (150 מ"מ) 38 אינץ' (965 מ"מ)	36 אינץ' (914 מ"מ) 6 אינץ' (150 מ"מ) 38 אינץ' (965 מ"מ)	רוחב סריקה מינ' רוחב סריקה רוחב מסמך
		נייר מצופה כבד (גליל A0)	8 מטר (JPEG/PDF), 15.2 מטר (TIFF) 7.8 ק"ג	8 מטר (JPEG/PDF), 15.2 מטר (TIFF) 7.8 ק"ג	מקסי' אורך סריקה משקל הסרוק מידות (רוחב x עומק x גובה)
		טיפול במדיה הזנת מדיה ופלט	1056 x 251 x 156 מ"מ עם מקוון חזרת מסמך 1056 x 199 x 118 מ"מ	1056 x 251 x 156 מ"מ עם מקוון חזרת מסמך 1056 x 199 x 118 מ"מ	תיאומיות
		רוחב המדיה	ארוחה: סמל CE ארצות אחרות: אישור CB	ארוחה: סמל CE ארצות אחרות: אישור CB	יציאה קדמית/אחרית טיפול במסמך - פונה למעלה/למטה
		עובי המדיה	למעלה	למעלה	עובי מסמך ⁽¹⁾
		אורך מינימלי להדפסה	1.0 - 0.07 מ"מ	1.0 - 0.07 מ"מ	מהירות סריקה בגווי אפור ושחור-לבן 8 סיביות ו-200 dpi ⁽²⁾
		אורך מרבי להדפסה	13 אינץ' לשנ'	13 אינץ' לשנ'	סריקה למחשב: מהירות סריקה של צבע ב-24 סיביות ו-200 dpi ⁽²⁾
		קוטר גליל מרבי	3 אינץ' לשנ'	3 אינץ' לשנ'	צילום: מהירות סריקה בצבע 24 סיביות ב-200 dpi ⁽²⁾
		קוטר הגליל	6 אינץ' לשנ'	6 אינץ' לשנ'	ממשק USB
		אזור שוליים מומלץ	3.0 (תאימות אחרות ל-USB2)	3.0 (תאימות אחרות ל-USB2)	בקרת סריקה
		אזור שוליים להדפסה	עצירה, התקדמות, חזרה, מצב LED	עצירה, התקדמות, חזרה, מצב LED	מיתוג/טבע תוכנות נלוות תכולת האריזה
		קוטר גליל מרבי	SmartWorks MFP V6	SmartWorks MFP V6	
		קוטר הגליל	סרוק Z36	סרוק Z36	
		אזור שוליים להדפסה	תושבת מתלה למדפסת ותושבת לבקר המערכת	תושבת מתלה למדפסת ותושבת לבקר המערכת	
		מספר מרבי של הדפסות מוגמרות	2 מכונני קצה הכיור 3 מכוני החזרת מסמך מטרת כוול	2 מכונני קצה הכיור 3 מכוני החזרת מסמך מטרת כוול	
		תכולת האריזה	מדריך הרכבה ואתחול כבל USB3 (מטר 2) מקור מתח	מדריך הרכבה ואתחול כבל USB3 (מטר 2) מקור מתח	
		מה בקופסה?	בקר מערכת 15.6 אינץ' כבל חשמל משולש 3:1 - דרש כבל אחד לחיבור לרשת החשמל (לא כלול). Intel Pentium G5400T, Windows 10 Enterprise LTSC 64 bit DDR4 8GB RAM, 256GB SSD צנ: צנ מגע 15.6 אינץ', USB3 x 3, 7.68 x 1366 x 1 USB2, 1-USB3 (מאחורי), כפתור הפעלה ו-1 USB3 (בחזית)	בקר מערכת 15.6 אינץ' כבל חשמל משולש 3:1 - דרש כבל אחד לחיבור לרשת החשמל (לא כלול). Intel Pentium G5400T, Windows 10 Enterprise LTSC 64 bit DDR4 8GB RAM, 256GB SSD צנ: צנ מגע 15.6 אינץ', USB3 x 3, 7.68 x 1366 x 1 USB2, 1-USB3 (מאחורי), כפתור הפעלה ו-1 USB3 (בחזית)	בקר מערכת
		תוכנות נלוות	5 צבעים 36 אינץ'/914 מ"מ Canon Bubblejet לפי דרישה 6 צבעים משולבת (6 שבבים לכל ראש הדפסה x ראש הדפסה) 1,200 x 2,400 dpi 15,360 דיונות (5,120 MBK) דיונות, 5,120 דיונות, 5,120 דיונות (כאחד) ±0.1% או פחות גרושת התאמות משתמש. סביבת ההדפסה והמדיה צריכות להתאים לאלה שבהן נושה שימוש לכוונן המדפסת. דרוש נייר ליישומי CAD. נייר חלק רגיל, נייר העתקה ליישומי CAD, נייר מצופה, סרט נייר CAD מט שקוף בלבד 1,200 dpi (2) (שורות) לפחות 5 פיקולטר בכל צבע אפשרויות דיו לרישמה: 130 מ"ל/300 מ"ל ערכת דיו התחלתית: 130 מ"ל (שחור/ט) 90 מ"ל (שחור, ציאן, מגנטה, צהוב) דיו פיגמנט - שחור, שחור מט, ציאן, מגנטה, צהוב Windows 32 סיביות: 10, 8.1, 7, 2008R2 Server, 10, 8.1, 7 2016 Server, 2012R2/2012 Server OS X 10.11-OS X 10.10.5: Apple Macintosh Swift (Graphic) SG Raster PDF, HP RTL, HP-GL/2, (Raster) (Ver. JFIF 1.02) JPEG, (Ver. 1.7)	5 צבעים 36 אינץ'/914 מ"מ Canon Bubblejet לפי דרישה 6 צבעים משולבת (6 שבבים לכל ראש הדפסה x ראש הדפסה) 1,200 x 2,400 dpi 15,360 דיונות (5,120 MBK) דיונות, 5,120 דיונות, 5,120 דיונות (כאחד) ±0.1% או פחות גרושת התאמות משתמש. סביבת ההדפסה והמדיה צריכות להתאים לאלה שבהן נושה שימוש לכוונן המדפסת. דרוש נייר ליישומי CAD. נייר חלק רגיל, נייר העתקה ליישומי CAD, נייר מצופה, סרט נייר CAD מט שקוף בלבד 1,200 dpi (2) (שורות) לפחות 5 פיקולטר בכל צבע אפשרויות דיו לרישמה: 130 מ"ל/300 מ"ל ערכת דיו התחלתית: 130 מ"ל (שחור/ט) 90 מ"ל (שחור, ציאן, מגנטה, צהוב) דיו פיגמנט - שחור, שחור מט, ציאן, מגנטה, צהוב Windows 32 סיביות: 10, 8.1, 7, 2008R2 Server, 10, 8.1, 7 2016 Server, 2012R2/2012 Server OS X 10.11-OS X 10.10.5: Apple Macintosh Swift (Graphic) SG Raster PDF, HP RTL, HP-GL/2, (Raster) (Ver. JFIF 1.02) JPEG, (Ver. 1.7)	מרווח דיונות גודל טיפוס דיו קבולות דיו
		אופציות	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	סוג דיו תאימות למערכות הפעלה
		פרטים אופציונליים	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	שפות מדפסת
		חומרים מתכלים	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	ממשקים תקינים
		רכיבים להחלפה עצמאית	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	זיכרון
		גילוי נאות	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	זיכרון תקני כונן קשיח
		הערות והמלצות	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	
		מספר מרבי של הדפסות מוגמרות	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	
		תכולת האריזה	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	
		מה בקופסה?	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	
		תוכנות נלוות	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	
		אופציות	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	
		פרטים אופציונליים	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	
		חומרים מתכלים	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	
		רכיבים להחלפה עצמאית	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	
		גילוי נאות	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	
		הערות והמלצות	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	מקדמת להב חינתוך CT-08 מחסנית החזקה MC-31	

Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
מהדורה עברית
© Canon Europa N.V., 2021

