

סורק A3 חזק ואמין



DR-M1060II

מהירות בשחור-לבן ובצבע
60 דפים בדקה /
120 תמונות לדקה

נפח יומי מומלץ
13,000 - 7,500

מזין מסמכים אוטומטי
של 80 גיליונות

נתיב בצורת U / נתיב ישר

סורק מחלקתי בגודל A3

עם מזין המסמכים הרב-תכליתי שלו בגודל A3 ועיצוב קומפקטי ייחודי, imageFORMULA DR-M1060II מושלם לסריקה אמינה של סוגי מסמכים שונים, תוך שמירה על טביעת הרגל הנמוכה – מה שהופך אותו לאידיאלי למשרדים שזקוקים לסריקת A3, אבל המקום בהם מוגבל.

עיצוב ייחודי וחסכוני במקום

DR-M1060II הוא סורק A3 קומפקטי וייחודי – אידיאלי בסביבות משרד ארגוני או במשרדי סניפים סניפים מבזרים שבהם יש צורך בסריקות A3 אך המקום על שולחן העבודה מוגבל. משתמשים יעריכו את ההפעלה הנוחה של מזין המסמכים הקדמי ועיצוב היציאה, בפרט בעת טיפול במסמכים בגודל A3.

סורק A3 חזק וגמיש חוסך במקום

איכות עיבוד תמונה יוצאת מן הכלל

תוכל ליהנות מתוצאות תמונה מושלמות עם מגוון התכונות המתקדמות לעיבוד תמונה של DR-M1060II, כגון 'שיפור טקסט מתקדם' שמפיק תמונות קריאות גם ממסמכי מקור בעלי טקסט דהוי. תכונות נוספות כגון 'זיהוי צבע אוטומטי', 'תיקון גודל ויישור אוטומטי', 'תיקון כיוון טקסט' והשמטת צבע מותאמת אישית' משפרות עוד יותר את איכות התמונה ואת העקביות.

טיפול חכם במיוחד ויעיל במיוחד

עם זיהוי הטיה זיהוי הזנה כפולה אולטראסוני, DR-M1060II מפחית שגיאות וחוסך זמן בעת הסריקה.

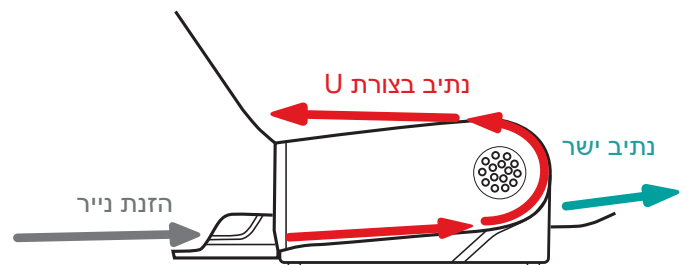
תכונת שחרור הזנה כפולה (DFR) נוחה מאפשרת לך 'להתעלם ולהמשיך' במהירות לסרוק במקרים מיוחדים שבהם הזנה כפולה זוהתה באופן שגוי, כגון בעת סריקת מעטפה או מסמך עם פתק דביק. משתמשים יכולים לחסוך זמן על ידי הפרדה נוחה של אצוות מסמכים באופן אוטומטי באמצעות גיליון להפרדת דפים ריקים.

סריקה בעלת ביצועים גבוהים שנועדה להאריך ימים

למרות עיצובו הקומפקטי, DR-M1060II נועד לטפל בעומסי עבודה בנפח גבוה של עד 13,000 מסמכים ביום. הוא פרודוקטיבי במיוחד עם מהירויות סריקה דו-צדדית גבוהות במיוחד של עד 120 עמודים לדקה (A4) ומזין מסמכים ל-80 גיליונות – ולכן אידיאלי לסביבות עסקיות בקצב גבוה.

טיפול אמין ורב-תכליתי בנייר

DR-M1060II מספק גמישות מרבית של טיפול במסמכים, המאפשרת למשתמשים לבחור בין שני מנגנוני הזנה, נתיב נייר חוזר כברירת מחדל ונתיב ישר כאשר מגש הנתיב הישר פתוח. בעזרת מנגנון מזין חזק, קל לסרוק מגוון סוגי מדיה, כולל כרטיסים מובלטים / כרטיסי פלסטיק, מדיה עבה ודקה – ומסמכים באורך של עד 3 מ'. משתמשים יכולים גם לסרוק מסמכים בגודל A1 באמצעות תכונת מצב Folio כאשר הם זקוקים לכך.





סריקת נייר ארוך

מצויד בתוכנה המתקדמת ביותר



Capture OnTouch

תוכנת לכידה אינטואיטיבית שמאפשרת להשיג תוצאות באיכות גבוהה במהירות ובקלות. סרוק לתבניות קבצים רבות, כולל PDF, PDF-A, TIFF, JPEG, BMP, XLSX ו-DOCX, PPTX כגון SharePoint עבור זרימות עבודה חלקות ויעילות של מסמכים. עבור משימות סריקה שגרתיות, רשום עד 9 משימות סריקה כדי ליהנות מעיבוד מהיר ומדויק.



השפעה סביבתית מעטה יותר

צמצם את ההשפעה על הסביבה באמצעות שימוש במכשיר חסכוני באנרגיה העשוי מיותר מ-20% חומרים ממוחזרים עם אריזה ידידותית לסביבה.



יחידת סורק שטוח 202 לגודל A3



יחידת סורק שטוח 102 לגודל A4

טיפול במקרים מיוחדים עם סורק שטוח אופציונלי

סורק ספרים כרוכים, מגזינים ומדיה עדינה בהוספת יחידת סורק שטוח 102 למסמכים בגודל של עד A4 או יחידת סורק שטוח 202 לסריקת מסמכים בגודל A3. הסורקים השטוחים מחוברים באמצעות USB, ופועלים בצורה חלקה עם imageFORMULA סורקי בפעולת סריקה כפולה וחלקה שמאפשרת להחיל את אותן תכונות לשיפור תמונה בכל סריקה.

ערכה למפתחי תוכנה

ערכות וכלים למפתחי תוכנה זמינים בתוכנית המפתחים של Canon. כדי להירשם לתוכנית:

- בקר בדף ההרשמה - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
- אם תיתקל בבעיה ברישום פנה למנהל CDP בכתובת cdp-admin@canon-europe.com

כלי לניהול DR

כלי ניהול מרכזי וגמיש לתמיכה בעסק ובסביבות המשתמש. כלי ניהול לסורק DR הוא שיטה יעילה להגדרות ניטור והפצה במקביל למספר רב של סורקים בארגון. הכלי זמין להורדה באתר האינטרנט של Canon.

סורק שולחני עם מזין מסמכים אוטומטי
חיישן CMOS CIS עם שורה אחת
600 dpi
RGB LED
תד-צדד/דו-צדד/דילוג על דף ריק/מצב Folio
High Speed USB 2.0
מגשים סגורים: 424 (ר) x 246 (ג) x 120 (ג) מ"מ
מגשים פתוחים: 424 (ר) x 440 (ג) x 210 (ג) מ"מ
בערך 6.1kg
50 / 60Hz) AC100 – 240V
סריקה: 32.5W או פחות, מצב שינה: 1.9W או פחות, כבוי: 0.1 וואט או פחות
10 - 35°C, לחות: 20% - 80% לחות יחסית
RoHS

לרוחב, A4	A4, לאורך	
60 דפים בדקה / 120 תמונות לדקה	40 דפים לדקה / 80 תמונות לדקה	200 dpi
60 דפים בדקה / 120 תמונות לדקה	40 דפים לדקה / 80 תמונות לדקה	300 dpi
60 דפים בדקה / 120 תמונות לדקה	40 דפים לדקה / 80 תמונות לדקה	200dpi
40 דפים לדקה / 80 תמונות לדקה	30 דפים לדקה / 60 תמונות לדקה	300 dpi

50.8 – 300 מ"מ	רוחב
70 – 432 מ"מ	אורך
0.04 – 0.15 מ"מ (27 – 128 ג'מ"ר)	עיקול בצורת U
0.04 – 0.3 מ"מ (27 – 255 גרם למ"ר)	נתיב ישר
54 x 86 מ"מ (סריקת כרטיס מודגש נתמכת)	
50.8 – 91 מ"מ (עובי 380 ג'מ"ר 0.45 מ"מ או פחות)	
עד 3,000 מ"מ לכל היותר	
שיטת גלגלת מעכבת (גלגלת הפרדה דו-צדדית)	
80 גיליונות (A4, 80 גרם למ"ר)	

100 x 100 dpi, 150 x 150 dpi, 200 x 200 dpi, 240 x 240 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi
זיהוי אוטומטי, שחור-לבן, פיזור שגיאות, שיפור טקסט מתקדם, שיפור טקסט מתקדם II, גוני אפור 8 סיביות (256 רמות), צבע 24 סיביות

זיהוי גודל דף אוטומטי, יישור, השמטת צבע (RGB), שיפור צבע (RGB), ביטול צבע, זיהוי צבע אוטומטי, כיוון טקסט, MultiStream, קדם-סריקה, הפרדת אצוה (קוד תיקון / דף ריק / מונח / ברקוד / OCR / דף קדמי), סיבוב תמונה, דילוג על דף ריק, Folio, זיהוי הדוק, זיהוי הטיה, הפחתת גליות, מניעת חילת דיו / הסרת רקע, הדגשת תווים, החלקת רקע, הסרת צללים, הרחבת Imprinter, הגדרת רזולוציה אוטומטית, מחיקת נקודה, מחיקת חריץ, שחזור מהיר, זיהוי הזנה כפולה (חיישן אולטראסוני / לפי אורך), שחרור הזנה כפולה (DFR), זיהוי ברקוד וקוד דו-ממדי

מנהל התקן TWAIN / ISIS
CaptureOnTouch Pro
כלי לניהול DR (בהורדה בלבד)
יחידת סורק שטוח 202/102
ערכת גלגלת חלופית
יחידת סורק שטוח 102 לגודל A4
יחידת סורק שטוח 202 לגודל A3
7,500 עד 13,000 סריקות ביום

סוג
חיישן קריאת מסמך
רזולוציה אופטית
מקור אור
צד קריאה
ממשק
מידות
משקל
דרישות מתח
צריכת חשמל
סביבת הפעלה
תאימות סביבתית

מהירות קריאה
שחור לבן / גוני אפור

צבע

מפרטי מסמכים

רוחב

אורך

עובי

סריקת כרטיסי פלסטיק

סריקת כרטיסי ביקור

מצב מסמכים ארוכים

הפרדת נייר

קיבולת מזין

פלט

רזולוציה

מצב

מאפיינים מיוחדים

תוכנה כלולה

עבור Windows OS

אפשרויות

חומרים מתכלים

אביזרים

נפח יומי מומלץ

¹ מהירויות הסריקה עשויות להיות תלויות במפרט המחשב ובהגדרת הפונקציות

למידע נוסף בקר באתר Canon.