

סורק הייצור המהיר האולטימטיבי



DR-X10C

מהירות בשחור-לבן ובצבע
130 דפים לדקה /
260 תמונות לדקה

נפח יומי מומלץ
60,000 סריקות ליום

מדין מסמכים אוטומטי
של 500 גיליונות

3 חיישני זיהוי הזנה כפולה

סורק ייצור imageFORMULA DR-X10C

אם העסק שלך לוקח סריקה ברצינות, יש סורק ייצור יוצא דופן שמעניק ביצועים מעולים. סורק DR-X10C תוכנן כך שנטל ההזנה הנכונה, טיפול במסמכים והעיבוד שלהם יעשה על ידי המכשיר שלך ללא מאמץ ולא על ידך.

פרודוקטיביות אולטימטיבית

סורק DR-X10C הוא סורק A3 פרודוקטיבי ביותר, עם מהירויות סריקה של עד 260 תמונות לדקה (A4, כיוון לרוחב). יעילות יוצאת דופן זו מתקבלת באמצעות שבב ייעודי בקושחת המכשיר, ללא תלות במחשב, כדי לבצע את רוב עיבוד התמונה. מצב מהיר מאפשר סריקה של תמונות 300 dpi ושדרוג לתמונות של 400 dpi ו-600 dpi.

נועד לספק תוצאות ללא תחרות

הזנה ללא מאמץ:

סורק DR-X10C מצויד במזין מסמכים אוטומטי גדול של 500 גיליונות. ניתן לכוון את מזין המסמכים האוטומטי למרכז באמצעות מכוונים ננעלים וכן ניתן לכוון את הגובה (500, 300 ו-100 גיליונות) בהתאם לנפח האצוות הנסרקות - דבר שחוסך לחיסכון בזמן ולהגדלת התפוקה הכוללת התפוקה הכוללת.

זיהוי הזנה כפולה על-קולי:

סורק DR-X10C מצויד בשלושה חיישנים על-קוליים הנשלטים באופן עצמאי ומציע זיהוי הזנה כפולה מדויק ואמין. בנוסף, ניתן להגדיר את החיישנים להפעלת מצב 'מופעל' או מצב 'כבוי' בהתאם למרחק שנקבע מהקצה המוביל של התמונה שנסרקה - פעולה שתקל על סריקת מסמכים עם פתקים נדבקים ותוויות.

זיהוי סיכות מהדק:

פעולת זיהוי סיכות מהדק החדשנית של Canon עוצרת מיד את ההזנה בכל פעם שזוהתה סיכת מהדק, כך שלא ייגרם נזק למכשיר או למסמך.

בקרת מומנט פעילה להפרדה:

תכונה חדשנית זו מספקת יכולת לטפל בטווח מדיה רחב, מסמכים עבים ועדינים, עם 5 הגדרות מומנט בבקרה אלקטרונית. יתרונות ספציפיים מתגלים בעת סריקת מסמכים עדינים, כאשר תוכל להגיע להפרדה הדרושה בלי להסתכן בנזק למסמך - הבטחת רמות מיטביות של הפרדת מסמכים ואמינות הזנה.

ניסיון חוזר של הזנה כפולה:

כאשר מזוהה הזנה כפולה, תכונה ייחודית זו הפכת אוטומטית את המסמכים ומנסה להזין אותם מחדש. גם סריקה מזדמנת של מעטפות תהיה תהיה פשוטה לאחר הזיהוי, פשוט אשר את התמונה על ידי לחיצה על הלחצן בלוח הבקרה, והסריקה תמשיך באופן אוטומטי - תוך הגדלת הפרודוקטיביות הכוללת.

זיהוי אוטומטי של גודל ויישור (Deskew):

חיישן ייעודי הממוקם בתוך הסורק, יזהה אוטומטית ומיידי את הגודל ואת זווית היישור של המסמך הפיזי העובר בסורק כדי להבטיח תוצאות מדויקות ואמינות.





סורק ייצור A3 מהיר

בקה נוספת כשאתה זקוק לה

מכוונות לתמונה

כאשר איכות התמונה היא בחשיבות עליונה, DR-X10C מוכיח את עצמו עם רזולוציה אופטית של 600 dpi ומתקני שיפור תמונות מובנים רבים. כדי למנוע הצטברות אבק וירידה באיכות התמונות, DR-X10C משתמש במפוח, מגב ומנגנון הצללה אוטומטיים כדי לשמור על ניקיון החיישן ועל איכות תמונות גבוהה.

תכונות עיבוד תמונה נוספות

לעוצמה וקלות תפעול נוספות, DR-X10C כולל חבילת פונקציות עיבוד תמונות. אשר כוללת הדגשת טקסט, זיהוי צבע אוטומטי, מניעת נזילת דיו, צמצום מוארה (Moiré), הסרת נקבי מחורר ושוליים שחורים. החבילה כוללת גם גלגלת רקע ניתנת לבחירה (שחור-לבן וצבע). פשוט בחר איזה רקע אתה רוצה בהגדרות מנהל ההתקן וה-DR-X10C יסתובב לפי ההגדרה המועדפת.

CaptureOnTouch

סריקה אינטואיטיבית: עם הממשק הידידותי למשתמש בתוכנת CaptureOnTouch של Canon תוכל לסרוק בקלות מסמכי נייר לארכיונים דיגיטליים ולשמור או לשלוח אותם למגוון יעדים, כולל שירותי ענן. היא כוללת פונקציית 'מצב אוטומטי לחלוטין' שמאפשרת פעולת סריקה פשוטה עם תוצאות איכותיות. באפשרותך ליצור קובצי PDF הניתנים לחיפוש באמצעות טכנולוגיית ה-OCR המובנית בה והפעולות שאותן אתה מבצע לעיתים קרובות, שמורות בתפריט קיצורי הדרך.

Kofax VRS

כאשר אתה זקוק לתוצאות הטובות ביותר, תוכל לספק אותן באמצעות DR-X10C ו-Kofax Virtual Rescan (VRS) Professional. טכנולוגיית שיפור תמונות מפורסמת זו מעניקה תוצאות מעולות אף ממסמכי מקור באיכות ירודה ביותר, ומקטינה את זמן הכנת המסמך ואת ההתערבות הידנית. כרטיס CGA האופציונלי Kofax VRS Professional משלב שפע של תכונות אוטומטיות שמשפרות תהליכי סריקה כגון OCR / ICR ומפחיתות סריקות חוזרות ליעילות מרבית.



יחידת סורק שטוח 202 לגודל A3

יחידת סורק שטוח 102 לגודל A4

אידיאלי לשיפור תהליכים במשרדים תובעניים

פרודוקטיביות ללא תחרות בשילוב עם תפעול ללא מאמץ הופכים את DR-X10C לסורק המושלם עבור תהליכי סריקה החיוניים לפעילות העסקית, כגון הנפקת חשבוניות ושימור רשומות.

אידיאלי עבור לשכות מומחים וספקי שירותי סריקה

אמינות מופתית תוך סריקת 260 עמודים לדקה ומחזור פעולה יומי של 60,000 סריקות מבטיחים ש-DR-X10C יהיה הסורק שתמיד תוכל לסמוך עליו.

טיפול במקרים מיוחדים עם סורק שטוח אופציונלי

סרוק 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 לתכנית:
 - בקר בדף ההרשמה - <https://developers.canon-europe.com/developers/s/login/SelfRegister>
 - אם אתה נתקל בבעיות בהרשמה, פנה אל מנהל תוכנית המפתחים של Canon בכתובת cdp-admin@canon-europe.com

סורק שולחני עם זמן מסמכים אוטומטי
חיישן קריאת מסמך CMOS CIS עם 3 שורות
600 dpi
RGB LED
חד-צדדי/דו-צדדי/דילוג על דף ריק/מצב Folio
SCSI-3+ High Speed USB 2.0
כרטיס Kofax VRS Professional CGA אופציונלי
משטח סורק: 528 x 375 (ג) x 563 (ע) x 375 (ג) מ"מ
משטח פתוח: 528 x 861 (ע) x 432 (ג) מ"מ
בערך 39kg
AC220 – 240V (50 / 60Hz)
סריקה: 125W או פחות, מצב שינה: 4.5W או פחות, כבוי: 0W
10 - 35°C, לחות: 20% - 80% לחות יחסית
RoHS

DR-X10C

100 דפים לדקה / 200 תמונות לדקה	300 dpi / 200 dpi
100 דפים לדקה / 200 תמונות לדקה	200 dpi
100 דפים לדקה / 170 תמונות לדקה	300 dpi
130 דפים לדקה / 260 תמונות לדקה	300 dpi / 200 dpi
130 דפים לדקה / 260 תמונות לדקה	200 dpi
130 דפים לדקה / 260 תמונות לדקה	300 dpi

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

**מהירות קריאה*
(A4, לאורך)**

שחור לבן / גוויני אפור
צבע
צבע
(A4, לרוחב)
שחור לבן / גוויני אפור
צבע
צבע

מפרטי מסמכים

רוחב
אורך
עובי

מצב מסמכים ארוכים

הפרדת נייר
קיבולת מזון

פלט

רזולוציה

מצב

גוני אפור 8 סיביות (256 רמות), צבע 24 סיביות, זיהוי צבע אוטומטי, סף פעיל

מאפיינים מיוחדים

זיהוי גודל דף אוטומטי, יישור (Deskew), דילוג על דפים ריקים, זיהוי כיוון טקסט, השמטת צבע, (RGB) מותאם אישית / שיפור (RGB) מותאם אישית, צמצום מאגר (Mobile), מניעת זליגת דיו / הסרת רקע, הסרת קבץ מרדק, MultiStream, הפעלה / כבוי אוטומטיים (דרך USB), מערכת התאוששות מרדק, זיהוי הזנה כפולה על-קולי (חיששני ניזנים להתאמה באופן עצמאי), הזנה ידנית / מעקף, בקרת מוננט פעילה להפרדה, מנגנון ניפון חוזר של הזנה כפולה, לחצני רישום משתמש / משימה, מצב ספירה בלבד / אמות סריקה, מצום התראה, רקע ניתן לבחירה (לבן / שחור), זיהוי ברקוד / קוד דו-ממדי, סף פעיל

תוכנה כלולה

עבור Windows OS

אפשרויות

קדם-מטביע חותם
לאחר מטביע חותם
מעפנת ברקוד
כרטיס Kofax VRS Professional CGA
יחידת סורק שטוח 202/102

חומרים מתכלים

ערכת גלגלת חלופית
גיליון ניקוי
מחסניות דיו

אביזרים

יחידת סורק שטוח 102 לגודל A4
יחידת סורק שטוח 202 לגודל A3

עומס עבודה יומי מוצע

60,000 סריקות ליום

מהירויות הסריקה תלויות במפרט המחשב ובהגדרות הפעולה. חלק מהתמונות הן הדמיות המשמשות למטרת הבהרה והחמשת הפעולה. כל הנתונים מבוססים על שיטות הבדיקה הסטנדרטיות של Canon. ©-י. כל שמות המוצרים /או החברות הם סימנים מסחריים /או סימנים מסחריים רשומים של היצרנים בשוק /או במדינות שבהן הם פועלים. למידע נוסף בקר באתר Canon.