

imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

מקסם את היעילות באמצעות הפקת מסמכים במהירות גבוהה במיוחד בעזרת מדפסות משולבות להדפסה בשחור-לבן עד גודל A3

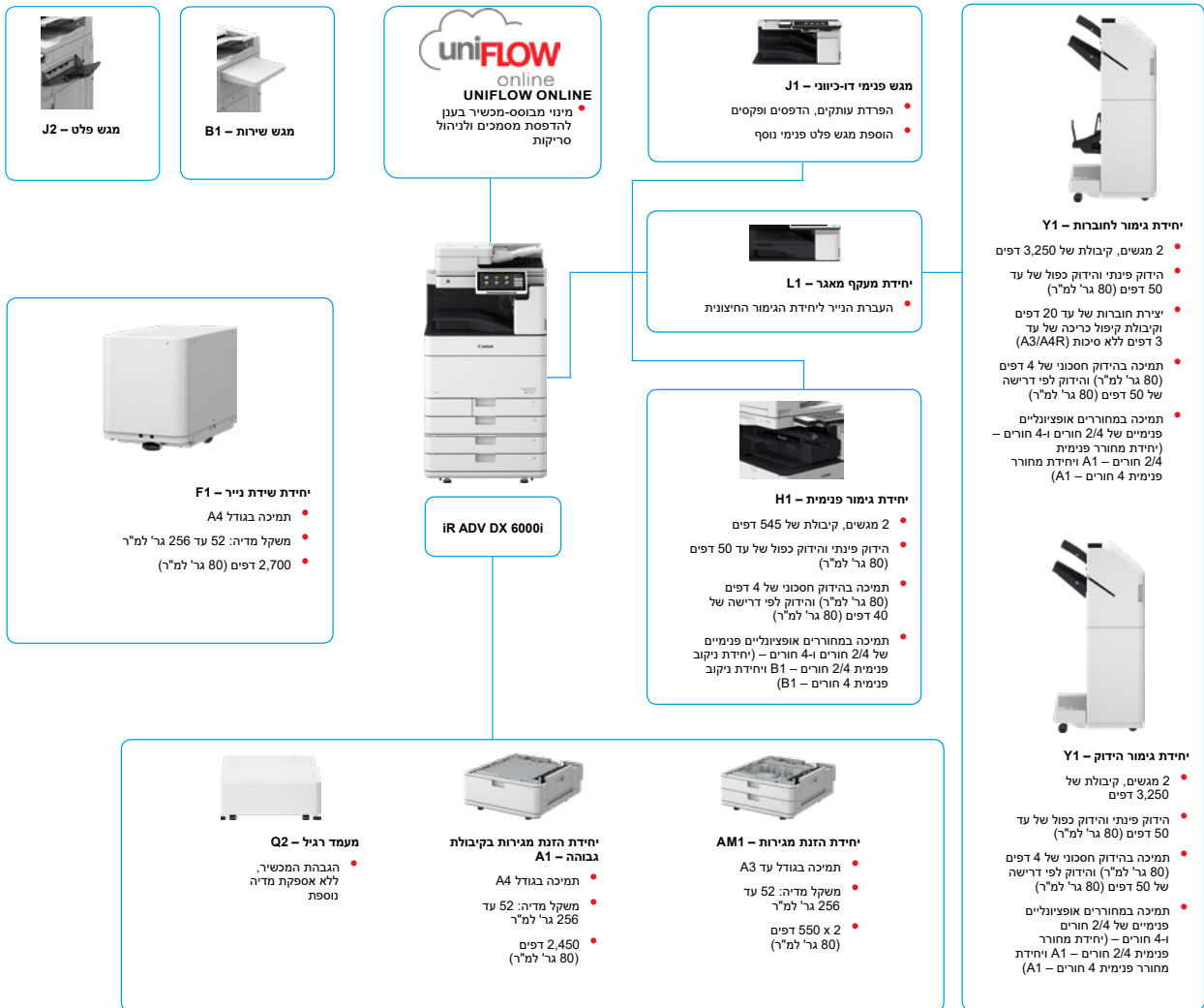


Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Document Management Solution



New to the Line

אפשרויות תצורה עיקריות



תצורה שטוחה זו נועדה למטרות המחשב בלבד. לקבלת רשימה מלאה של אפשרויות והתאימות המדויקות שלהן למוצרים, עיין ב**בלי המקוון להגדרת תצורה של מוצרים**.

פלטפורמת הקושה המאוחדת (UFP) מבטיחה את הזמינות של שדרוגי התכנות והאבטחה העדכניים ביותר, לחיית משתמש מתקדמת במגוון המוצרים של IR ADVANCE DX.

imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

מפרט טכני

<p>גופני PS: 136 גופני אותיות זקופות גופני PCL: 93 גופני אותיות זקופות, 10 גופני מפת סיביות, 2 גופני OCR, Andale Mono WT J/K/S/T* (יפנית, קוריאנית, סינית פשוטה ומסורתית), גופני ברקוד²⁴ ¹ נדרשת ערכת גופני PCL בינלאומיים - A1 אופציונלית. ² נדרשת ערכת הדפסת ברקוד - D1 אופציונלית.</p> <p>הדפסה מאובטחת, סימן מים מאובטח, כותרת עליונה/כותרת תחתונה, פריסת עמוד, הדפסה דו-צדדית, גודל/כיווני נייר מעורבים, כריכות קדמיות/אחוריות, חיסכון בטונר, הדפסת כרזות, עזירה כפיה של ההדפסה, תאריך הדפסה, הדפסה מתוזמנת, הדפסה באמצעות מדפסת וירטואלית</p> <p>Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2016/Server2019 Mac OS X, Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019 (10.10 ויוליה) Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2016/Server2019 Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2016/Server2019 (10.10 ויוליה) Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2016/Server2019 (10.9 ויוליה) Mac OS X, Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2016/Server2019 McAfee Embedded Control Software</p> <p>נכון לפברואר 2020</p>	<p>גופנים</p> <p>תכונות הדפסה</p> <p>מערכות הפעלה</p>	<p>מדפסת ליזר משולבת שחור-לבן להדפסה עד לגודל A3 הדפסה, צילום, סריקה, שליחה, אחסון ופקס אופציונלי מעבד במהירות 1.75GHz עם ליבה כפולה צע מנע צבעוני TFT LCD באיכות WSGA ובגודל 10.1 אינץ' רגיל: RAM בנפח 4.0 גיגה-בתים רגיל: כונן דיסק קשיח בנפח 320 גיגה-בתים (שטח דיסק זמין): 250 גיגה-בתים) אופציונלי: 250 גיגה-בתים, 1 טרה-בתים *ניתן להשתמש בכונן דיסק קשיח התחלתי בנפח שונה. אופציונלי רשת רגיל: Wireless LAN, 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T (IEEE 802.11 b/g/n) אופציונלי: Bluetooth Low Energy, NFC אחרים רגיל: 1 יציאת USB 2.0 (מארח), 1 יציאת USB 3.0 (מארח), 1 יציאת USB 2.0 (מכשיר) אופציונלי: ממשק טורי, ממשק בקרת צילום</p>	<p>יחידה ראשית סוג המכשיר פונקציות עיקריות מעבד לוח בקרה זיכרון כונן דיסק קשיח</p> <p>כונן דיסק קשיח לשיקוף חיבור ממשק</p>
<p>מפרט צילום</p> <p>מהירות צילום (שחור-לבן)</p> <p>זמן הפקת עותק ראשון (A4, שחור-לבן)</p> <p>רזולוציית צילום (dpi)</p> <p>עושתים מרובים</p> <p>צפיפות צילום</p> <p>הגדלה</p> <p>תכונות צילום</p>	<p>רגיל: 1,200 דפים 1 מגש רב-תכליתי ל-100 דפים 2 מגירות ל-550 דפים מקסימום: 6,350 דפים (עם יחידת הזנת מגירות בקבולת גבוהה – A1 + יחידת שידת נייר - F1) רגיל: 250 דפים מקסימום: 3,450 דפים (עם יחידת גימור הידוק - Y1 או יחידת גימור לחוברות - Y1 ומגש פלט - J2) רגיל: איסוף, קיבוץ עם אפשרויות: איסוף, קיבוץ, היסט, הידוק, כריכת סיכות, ניקוב, הידוק חסכוני, הידוק לפי דרישה מגש רב-תכליתי: דק, רגיל, ממוחזר, צבעוני, כבד, מצופה, פרגמנט, אגרות, שקף, מדבקות, מנוקב מראש, נייר מכתבים, חוצצים, מעטפות גירית נייר (עליונה/תחתונה): דק, רגיל, ממוחזר, צבעוני, כבד, אגרות, שקף, מנוקב מראש, נייר מכתבים, מעטפות</p> <p>* דריש הדק הזנת מעטפות (רגיל).</p> <p>מגש רב-תכליתי: גודל רגיל: B5, B4, A6R, A5R, A5, A4R, A4, A3, SRA3 גודל מותאם אישית: 139.7 x 98.0 מ"מ עד 457.2 x 320.0 מ"מ גודל חופשי: 139.7 x 98.0 מ"מ עד 457.2 x 320.0 מ"מ מעטפות: COM10 (מס' 10), ISO-C5, DL, Monarch גודל מעטפות מותאם אישית: 98.0 x 98.0 מ"מ עד 457.2 x 320.0 מ"מ מנייה עליונה: גודל רגיל: B5, A6R, A5R, A5, A4, A3 גודל מותאם אישית: 148.0 x 98.0 מ"מ עד 297.0 x 215.9 מ"מ מעטפות: COM10 (מס' 10), ISO-C5, DL</p> <p>מנייה תחתונה: גודל רגיל: B5, B4, A6R, A5R, A5, A4R, A4, A3, SRA3 גודל מותאם אישית: 182.0 x 98.0 מ"מ עד 304.8 x 457.2 מ"מ מעטפות: COM10 (מס' 10), ISO-C5, DL, Monarch מגש רב-תכליתי: 52 עד 300 גר' למ"ר מגירות נייר (עליונה/תחתונה): 52 עד 256 גר' למ"ר דו-צדדי: 52 עד 220 גר' למ"ר</p> <p>מבד הפעלה מהירה: 4 שניות או פחות* *זמן מרגע הפעלת המכשיר ועד להופעת סמל הצילום והאפשרות להפעלתו בצב המנע. ממבד שניה: 10 שניות או פחות מרגע הפעלה: 10 שניות או פחות* *זמן מרגע הפעלת המכשיר, עד שהמכשיר מוכן לצילום (לא הפגנת הדפסה).</p>	<p>קבולת אספקת נייר (A4, 80 גר' למ"ר)</p> <p>קבולת פלט נייר (A4, 80 גר' למ"ר)</p> <p>יכולות גימור</p> <p>סוגי מדיה נתמכים</p> <p>גודלי מדיה נתמכים</p>	<p>קבולת אספקת נייר (A4, 80 גר' למ"ר)</p> <p>קבולת פלט נייר (A4, 80 גר' למ"ר)</p> <p>יכולות גימור</p> <p>סוגי מדיה נתמכים</p> <p>גודלי מדיה נתמכים</p>
<p>מפרטי סריקה</p> <p>סוג</p> <p>קבולת נייר של מזין מסמכים</p> <p>מסמכי מקור ומשקלים מקובלים</p> <p>גודלי מדיה נתמכים</p>	<p>מזין מסמכים אוטומטי עם סריקה דו-צדדית במעבר יחיד* [דו-צדדי לדו-צדדי (אוטומטי)] *תמיכה בחימום הזנה כפולה במזין. עד 200 דפים</p> <p>משטח סריקה: גיליון, ספר ואובייקטים תלת-ממדיים משקל מדיה במזין מסמכים: סריקה דו-צדדית: 38 עד 220 גר' למ"ר סריקה דו-צדדית: 38 עד 220 גר' למ"ר *סוגי המשקלים המקובל עבור נייר בגודל A6R ומטה הוא 50 עד 220 גר' למ"ר. גודל מסמך מקור לסריקה במשטח סריקה: עד 297.0 x 431.8 מ"מ</p> <p>גודל מדיה במזין מסמכים: B6R, B5R, B5, B4, A6R, A5R, A5, A4R, A4, A3 גודל מותאם אישית: 70 x 139.7 מ"מ עד 304.8 x 431.8 מ"מ סריקה דו-צדדית: 135/135 (600 x 600 dpi) שליחה, 80/80 (600 x 600 dpi) צילום סריקה דו-צדדית: 270/270 (300 x 300 dpi) שליחה, 160/90 (600 x 600 dpi) צילום סריקה לצילום: 600 x 600 סריקה לשליחה: (דחיה) 600 x 600 WebDAV/FTP/SMB/פקס (משיכה) 600 x 600 סריקה לפקס: 600 x 600 Color Network ScanGear2, עיבוד TWAIN ו-WIA</p> <p>מערכות הפעלה נתמכות: Windows® 7/8.1/10/Server2008/Server2008 R2/Server2012/Server2016/Server2019 סריקה בדחיסה, סריקה במשיכה, סריקה לתיבה, סריקה ל-Advanced Space, סריקה לרשת, סריקה להתקן אחסון USB, סריקה למכשירים ניידים, סריקה לענן (uniFLOW Online)</p>	<p>מפרטי סריקה</p> <p>קבולת נייר של מזין מסמכים</p> <p>מסמכי מקור ומשקלים מקובלים</p> <p>גודלי מדיה נתמכים</p> <p>מפרטי סריקה</p> <p>רזולוציית סריקה (dpi)</p> <p>מפרטי סריקה במשיכה</p> <p>שיטת סריקה</p> <p>מפרט שליחה</p> <p>יעד</p> <p>פנקס כתובות</p> <p>רזולוציית שליחה (dpi)</p> <p>פרוטוקול תקשורת</p>	<p>מפרטי סריקה</p> <p>קבולת נייר של מזין מסמכים</p> <p>מסמכי מקור ומשקלים מקובלים</p> <p>גודלי מדיה נתמכים</p> <p>מפרטי סריקה</p> <p>רזולוציית סריקה (dpi)</p> <p>מפרטי סריקה במשיכה</p> <p>שיטת סריקה</p> <p>מפרט שליחה</p> <p>יעד</p> <p>פנקס כתובות</p> <p>רזולוציית שליחה (dpi)</p> <p>פרוטוקול תקשורת</p>
<p>מפרט שליחה</p> <p>יעד</p> <p>פנקס כתובות</p> <p>רזולוציית שליחה (dpi)</p> <p>פרוטוקול תקשורת</p>	<p>רגיל: דואר אלקטרוני/פקס אינטרנט (SMTP), WebDAV, FTP, SMB 3.0, תיבת דואר אופציונלי: פקס Super G3, IP פקס (200) LDAP מקומי (1600) לחיוב מהיר (200) דחיה: עד 600 x 600 משיכה: עד 600 x 600 קובץ: WebDAV, (TCP/IP) FTP, SMB 3.0, POP3, SMTP, דואר/פקס באינטרנט: POP3</p>	<p>רגיל: 600 x 600, 1,200 x 1,200 רגיל: PCL6, UFR II, Adobe® PostScript®3™ אופציונלי: XPS, TIFF/PEG, EPS, PDF סוגי קבצים נתמכים: XPS, TIFF/PEG, EPS, PDF, Canon PRINT Business, Google Cloud Print, Mopria, AirPrint, uniFLOW Online מגוון של תוכנות ופותרות מבוססי MEAP זמנים כדי לספק הדפסה ממכשירים ניידים או מהתקנים המחוברים לאינטרנט ומשירותים מבוססי ענן, בהתאם לדרישת שלך. צור קשר עם נציג המכירות שלך לקבלת מידע נוסף.</p>	<p>מידות (רוחב x עומק x גובה) שטח התקנה (רוחב x עומק)</p> <p>משקל</p> <p>מפרטי הדפסה מהירות הדפסה (שחור-לבן)</p> <p>רזולוציית הדפסה (dpi)</p> <p>שפות תיאור דף</p> <p>הדפסה ישירה הדפסה ממכשירים ניידים ומהענן</p>



imageRUNNER ADVANCE DX 6000i

<p>הגנה על נתונים בטון הדיסק הקשיח (הצפנת נתונים בטון הדיסק הקשיח – אימות בתקן FIPS140-2, מחיקת נתונים בטון הדיסק הקשיח על-ידי החלפתם, נעילה בטון הדיסק הקשיח), אתחול רגיל של כונן הדיסק הקשיח, Trusted Platform Module (TPM), פונקציית הסרת יומן עבודות, הגנה על תקינות ההכונות של המכשיר המשולב, מדיקת תקינות התוכנות של המכשיר, שונים, מונט צפיפות, חדות, יחס צילום, מחיקת מסגרת, צבירת עבודות, שהיית שליחה, תצוגה מקדימה, הודעה על סיום עבודה, שם קובץ, נושא/הודעה, השב אל, עדיפות לדוא"ל, דוח שידור, כיוון תוכן במסמך המקור, דילוג על עמודים ריקים</p>	<p>רבנית קובץ</p> <p>תכונות שליחה אוניברסליות</p> <p>מפרטי פסק מספר מרבי של קווי חיבור מהירות מודם</p> <p>שיטת דחיסה רזולוציה (dpi)</p> <p>גודל שליחה/קבלה</p> <p>זיכרון FAX מספר חיוג מהיר חיוג לקבוצה/עידים שידור רציף גיבוי זיכרון תכונות פסק</p>	<p>רגיל: PDF, JPEG, TIFF (קומפקטי), ניתן לחיפוש, החלת מדיניות, ממוטב לאינטרנט, PDF/A-1b, מעקב והחלקה, מוצפן, חתימת מכשיר, חתימת משתמש), XPS (קומפקטי, ניתן לחיפוש, חתימת מכשיר, חתימת משתמש), Office Open XML (Word, PowerPoint)</p> <p>בחירת סוג מקור, מקור דו-צדדי, ספר לשיעור עמודים, מסמכי מקור גדלים שונים, מונט צפיפות, חדות, יחס צילום, מחיקת מסגרת, צבירת עבודות, שהיית שליחה, תצוגה מקדימה, הודעה על סיום עבודה, שם קובץ, נושא/הודעה, השב אל, עדיפות לדוא"ל, דוח שידור, כיוון תוכן במסמך המקור, דילוג על עמודים ריקים</p>
<p>סיסמת מנהל מערכת, ניהול אישורים דיגיטליים ומפתחות, יומן ביקורת, שיתוף פעולה עם מערכת חיצונית לביקורת אבטחה (ניהול אבטחת מידע ואירועים - SIEM), רישום נתוני תמונות, קביעת מדיניות אבטחה</p>	<p>ניהול וביקורת של מכשירים</p> <p>מפרטים סביבתיים סביבת הפעלה</p> <p>מקור מתח צריכת חשמל</p>	<p>(אופציונלי) 2 (קו שני אופציונלי) Super G3: 33.6 קס"ש G3: 14.4 קס"ש JBIG, MMR, MR, MH שליחה: A3, A4, A4R, A4, A5, A5R, B4, B5, B5R, B5R, B5, A5R, A4R, A4, B4, A3, קבלה: A3, A4, B4, B5, A5R, A4R, A4, B4, A3, קבלה: A4 *נשלח בתור A4 2' נשלח בתור B4 קצר</p>
<p>טמפרטורה: 10 עד 30° צלזיוס לחות: 20 עד 80% RH (לחות יחסית) 220-240 וולט, 50/60 הרץ, 6 אמפר מקסימום: 1,800 ואט צילום (באמצעות סריקה רציפה ממזין המסמכים האוטומטי הדו-צדדי): כ-965 ואט מצב המתנה: כ-54.5 ואט מצב שינה: כ-0.8 ואט</p>	<p>רמות רעש (שחור/לבן/צבע)</p> <p>חומרים מתכלים מחסניות טונר קיבולת טונר (קיבולת משוערת בכיסוי של 6%)</p> <p>תוכנה וניהול מדיפת מעקב ודיווח</p>	<p>עד 30,000 עמודים (2,000 עבודות) מקס 200 מקס 199 מספרים לחיוג מקוצר מקס 256 כתובות ק</p> <p>שם המולח (TTI), בחירת קו הטלפון (בעת שליחת פקס), שליחה ישירה, שליחה מושהית, תצוגה מקדימה, הודעה על סיום עבודה, דוח שידור, הפסקת שידור, שידור רציף, שליחה באמצעות סיסמה/כתובת משנה, תיבת דואר חסויה, יומן 2 על 1</p>
<p>צריכת חשמל אופיינית (TEC): 0.82 קוט"ש *בהתאם לנתיב USA Energy Star 3.0 עוצמת צילול (LWA, m) מצב פעיל (שחור/לבן) (דו-צדדי) Kv 0.3 B, *6.6 B, IR-ADV DX 6000i</p>	<p>חומרים מתכלים מחסניות טונר קיבולת טונר (קיבולת משוערת בכיסוי של 6%)</p> <p>תוכנה וניהול מדיפת מעקב ודיווח</p> <p>כלים לניהול מרוחק תוכנת סריקה פלטפורמה ניהול מסמכים</p> <p>אפשרויות אספקת נייר יחידת הזנת מגירות - AM1</p>	<p>שם המולח (TTI), בחירת קו הטלפון (בעת שליחת פקס), שליחה ישירה, שליחה מושהית, תצוגה מקדימה, הודעה על סיום עבודה, דוח שידור, הפסקת שידור, שידור רציף, שליחה באמצעות סיסמה/כתובת משנה, תיבת דואר חסויה, יומן 2 על 1</p> <p>100 תיבות דואר של משתמשים, 1 תיבת נכנס לקבלת פקס, 50 תיבות דואר נכנס חסויות לפקס אחסון של עד 30,000 עמודים (2,000 עבודות) לכל היותר פרוטוקול תקשורת: SMB או WebDAV מחשב לקוח נתמך: Windows® 8.1/10 חבירים מקבילים (מקס): SMB: 64, WebDAV: 3</p>
<p>צריכת חשמל אופיינית (TEC): 0.82 קוט"ש *בהתאם לנתיב USA Energy Star 3.0 עוצמת צילול (LWA, m) מצב פעיל (שחור/לבן) (דו-צדדי) Kv 0.3 B, *6.6 B, IR-ADV DX 6000i</p>	<p>חומרים מתכלים מחסניות טונר קיבולת טונר (קיבולת משוערת בכיסוי של 6%)</p> <p>תוכנה וניהול מדיפת מעקב ודיווח</p> <p>כלים לניהול מרוחק תוכנת סריקה פלטפורמה ניהול מסמכים</p> <p>אפשרויות אספקת נייר יחידת הזנת מגירות - AM1</p>	<p>רגיל: 16 גיגה-בתים (עם אפשרות: מקס 480 גיגה-בתים) אימות יוצר/קניסה ל-Advanced Space, פונקציית מיון, הדפסת קובץ PDF באמצעות סיסמה, תמיכה ב-imageWARE Secure Audit Manager, חיפוש, תצוגה מקדימה של קובץ, ניהול אימות, פתוח לציבור, שידור URI, גיבוי/שחזור</p>
<p>לימדת מפרט, בקר באתר האינטרנט שלנו: https://www.canon-europe.com/business/ ניהול ניסה אוניברסלית (ULM) uniFLOW *Online Express * לימדת נטף, ראה uniFLOW Online Express iW Management Console תחזוקה אלקטרונית מערכת העברת תוכן Network ScanGear MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) - פלטפורמת יישומים המונבטת במכשירים משולבים Kofax Power PDF (אופציונלי)</p>	<p>חומרים מתכלים מחסניות טונר קיבולת טונר (קיבולת משוערת בכיסוי של 6%)</p> <p>תוכנה וניהול מדיפת מעקב ודיווח</p> <p>כלים לניהול מרוחק תוכנת סריקה פלטפורמה ניהול מסמכים</p> <p>אפשרויות אספקת נייר יחידת הזנת מגירות - AM1</p>	<p>אימות משתמש (כניסה באמצעות תמונה, כניסה באמצעות תמונה וקוד PIN, כניסה באמצעות כרטיס, כניסה באמצעות שם משתמש וסימניה, כניסה ברמת התפקיד, כניסה ממכשיר נייד), אימות מזהה מחלקה (כניסה באמצעות מזהה מחלקה וקוד PIN, כניסה ברמת התפקיד), uniFLOW Online Express (כניסה באמצעות קוד PIN, כניסה באמצעות תמונה וקוד PIN, כניסה באמצעות כרטיס, כניסה באמצעות כרטיס וקוד PIN, כניסה באמצעות שם משתמש וסימניה, כניסה באמצעות מזהה מחלקה וקוד PIN, כניסה ברמת התפקיד), מערכת ניהול גישה (בקרית גישה)</p>
<p>קבולת נייר: 2 x 550 דפים (80 ג"ל למ"ר) סוג נייר: דק, רגיל, ממוחזר, צבעוני, כבד, איגרת, שקף, מנוקב מראש, נייר מכתבים גודל נייר: B5R, B5, B4, A6R, A5R, A5, A4R, A4, A3 גודל מתאם אישיות: 182.0 x 98.0 מ"מ עד 457.2 x 304.8 מ"מ משקל נייר: 52 עד 256 גר' למ"ר מקור מתח: מהיחידה הראשית מידות (רוחב x עומק x גובה): 251 x 700 x 620 מ"מ (מחובר ליחידה הראשית) משקל: כ-22.5 ק"ג</p>	<p>חומרים מתכלים מחסניות טונר קיבולת טונר (קיבולת משוערת בכיסוי של 6%)</p> <p>תוכנה וניהול מדיפת מעקב ודיווח</p> <p>כלים לניהול מרוחק תוכנת סריקה פלטפורמה ניהול מסמכים</p> <p>אפשרויות אספקת נייר יחידת הזנת מגירות - AM1</p>	<p>אבטחת הדפסה (הדפסה מאובטחת, הדפסה מאובטחת מוצפנת, עצירה כפוייה של ההדפסה, הדפסה מאובטחת באמצעות uniFLOW 1), אבטחת קבלת נתונים (העברה אוטומטית של המסמכים שהתקבלו אל תיבת הפקסים הנכנסים החסויה), אבטחת סריקה (PDF מוצפן, PDF/XPS עם חתימת מכשיר, PDF/XPS עם חתימת משתמש, אינטגרציה של Adobe LiveCycle ES2.5 Rights Management), אבטחת תיבת דואר (תיבת הדואר מוגנת באמצעות סיסמה, בקרת גישה לתיבת הדואר ב-Advanced Space), אבטחת נתונים בשליחה (הגדרה לבקשת הזנת סיסמה בכל שידור, פונקציית מוגבלות לשליחת דוא"ל/קבצים, אישור מספר פקס, אפשרות/הגבלה של שידור פקסים מהמחשב, אפשרות/הגבלה של שליחת פקסים מהזיכרון, תמיכה ב-S/MIME), מעקב אחר מסמכים (סימון מים מאובטח)</p>
<p>קבולת נייר: 2,450 דפים (80 ג"ל למ"ר) סוג נייר: דק, רגיל, ממוחזר, צבעוני, כבד, איגרת, שקף, מנוקב מראש, נייר מכתבים גודל נייר: A4 משקל נייר: 52 עד 256 גר' למ"ר מקור מתח: מהיחידה הראשית מידות (רוחב x עומק x גובה): 251 x 700 x 620 מ"מ (מחובר ליחידה הראשית) משקל: כ-30.0 ק"ג</p>	<p>חומרים מתכלים מחסניות טונר קיבולת טונר (קיבולת משוערת בכיסוי של 6%)</p> <p>תוכנה וניהול מדיפת מעקב ודיווח</p> <p>כלים לניהול מרוחק תוכנת סריקה פלטפורמה ניהול מסמכים</p> <p>אפשרויות אספקת נייר יחידת הזנת מגירות - AM1</p>	<p>אימות משתמש (כניסה באמצעות תמונה, כניסה באמצעות תמונה וקוד PIN, כניסה באמצעות כרטיס, כניסה באמצעות שם משתמש וסימניה, כניסה ברמת התפקיד, כניסה ממכשיר נייד), אימות מזהה מחלקה (כניסה באמצעות מזהה מחלקה וקוד PIN, כניסה ברמת התפקיד), uniFLOW Online Express (כניסה באמצעות קוד PIN, כניסה באמצעות תמונה וקוד PIN, כניסה באמצעות כרטיס, כניסה באמצעות כרטיס וקוד PIN, כניסה באמצעות שם משתמש וסימניה, כניסה באמצעות מזהה מחלקה וקוד PIN, כניסה ברמת התפקיד), מערכת ניהול גישה (בקרית גישה)</p>
<p>קבולת נייר: 2,700 דפים (80 ג"ל למ"ר) סוג נייר: דק, רגיל, צבעוני, ממוחזר, כבד, מנוקב מראש, איגרת, נייר מכתבים גודל נייר: B5, A4 משקל נייר: 52 עד 256 גר' למ"ר מקור מתח: מהיחידה הראשית מידות (רוחב x עומק x גובה): 440 x 630 x 344 מ"מ (מחובר ליחידה הראשית) משקל: כ-31 ק"ג</p>	<p>חומרים מתכלים מחסניות טונר קיבולת טונר (קיבולת משוערת בכיסוי של 6%)</p> <p>תוכנה וניהול מדיפת מעקב ודיווח</p> <p>כלים לניהול מרוחק תוכנת סריקה פלטפורמה ניהול מסמכים</p> <p>אפשרויות אספקת נייר יחידת הזנת מגירות - AM1</p>	<p>אימות משתמש (כניסה באמצעות תמונה, כניסה באמצעות תמונה וקוד PIN, כניסה באמצעות כרטיס, כניסה באמצעות שם משתמש וסימניה, כניסה ברמת התפקיד, כניסה ממכשיר נייד), אימות מזהה מחלקה (כניסה באמצעות מזהה מחלקה וקוד PIN, כניסה ברמת התפקיד), uniFLOW Online Express (כניסה באמצעות קוד PIN, כניסה באמצעות תמונה וקוד PIN, כניסה באמצעות כרטיס, כניסה באמצעות כרטיס וקוד PIN, כניסה באמצעות שם משתמש וסימניה, כניסה באמצעות מזהה מחלקה וקוד PIN, כניסה ברמת התפקיד), מערכת ניהול גישה (בקרית גישה)</p>



<p>(נדרשת יחידת גימור פנימית - H1) שניים או ארבעה חורים משקל נייר מקובל לחיזור: 52 עד 300 גר' למ"ר גודל נייר מקובל לחיזור: שני חורים: B5R, B5, B4, A5, A4R, A4, A3, A3 ארבעה חורים: A4, A3 מקור מתח: מייחידת הגימור</p> <p>(נדרשת יחידת גימור פנימית - H1) ארבעה חורים משקל נייר מקובל לחיזור: 52 עד 300 גר' למ"ר גודל נייר מקובל לחיזור: ארבעה חורים: B5R, B5, B4, A5, A4R, A4, A3, A3 מקור מתח: מייחידת הגימור</p> <p>(נדרשת יחידת גימור לחבורות - Y1) שניים או ארבעה חורים משקל נייר מקובל לחיזור: 52 עד 300 גר' למ"ר גודל נייר מקובל לחיזור: שני חורים: B5R, B5, B4, A5, A4R, A4, A3, A3 ארבעה חורים: A4, A3 מקור מתח: מייחידת הגימור</p> <p>(נדרשת יחידת גימור לחיזור - Y1) שניים או ארבעה חורים משקל נייר מקובל לחיזור: 52 עד 300 גר' למ"ר גודל נייר מקובל לחיזור: ארבעה חורים: B5R, B5, B4, A5, A4R, A4, A3, A3 מקור מתח: מייחידת הגימור</p>	<p>יחידת ניקוב פנימית 2/4 חורים - B1</p> <p>יחידת ניקוב פנימית 4 חורים - B1</p> <p>יחידת ניקוב 2/4 חורים - A1</p> <p>יחידת ניקוב 4 חורים - A1</p>	<p>*קובלת היביר עשויה להשתנות בסוגי/מודלי נייר שונים.</p> <p>קובלת מגש (80 גר' למ"ר): מגש עליון: B5, A6R, A5R, A5, A4, 100 דפים B5R, B4, A4R, A3, SRA3 מגש תחתון (מגש גיליון): B5, A6R, A5R, A5, A4, 250 דפים B5R, B4, A4R, A3, SRA3 משקל נייר: 52 עד 300 גר' למ"ר מידות (רוחב x גובה x עומק): 420 x 407 x 76 מ"מ משקל: 0.7 ק"ג</p> <p>קובלת מגש (80 גר' למ"ר): מגש עליון: B5, A6R, A5R, A5, A4, 100 דפים B5R, B4, A4R, A3, SRA3 מגש תחתון: B5, A6R, A5R, A5, A4, 250 דפים B5R, B4, A4R, A3, SRA3 משקל נייר: 52 עד 300 גר' למ"ר מידות (רוחב x גובה x עומק): 442 x 373 x 176 מ"מ (מוגמד לחידה הראשית, כשמגש ההרחבה מורחב) משקל: 0.5 ק"ג</p> <p>קובלת מגש (80 גר' למ"ר): מגש עליון: B5, A6R, A5R, A5, A4, 45 דפים B5R, B4, A4R, A3, SRA3 מגש תחתון: B5, A6R, A5R, A5, A4, 500 דפים B5R, B4, A4R, A3, SRA3 משקל נייר: 52 עד 300 גר' למ"ר מידות (רוחב x גובה x עומק): 442 x 373 x 176 מ"מ (מוגמד לחידה הראשית, כשמגש ההרחבה מורחב) משקל: 0.5 ק"ג</p> <p>קובלת סיכה: פינה, כפול קובלת סיכות: B5, A4, 50 דפים (52 עד 90 גר' למ"ר) A4, A3, B4, 30 דפים (52 עד 90 גר' למ"ר) הידוק חסכוני: B5, B4, A4, 4 דפים (65 עד 81.4 גר' למ"ר) A3, 3 דפים (82 עד 105 גר' למ"ר)</p> <p>הידוק לפי דרישה: 40 דפים (80 גר' למ"ר) מקור מתח: מהיחידה הראשית מידות (רוחב x גובה x עומק): 585 x 525 x 225 מ"מ (כשמגש ההרחבה מורחב) משקל: 8.6 ק"ג</p> <p>(נדרשת יחידת מעבר - L1) קובלת מגש (80 גר' למ"ר): מגש עליון: B5, A6R, A5R, A5, A4, 250 דפים B5R, B4, A4R, A3, SRA3 מגש תחתון: B5, A6R, A5R, A5, A4, 3,000 דפים B5R, B4, A4R, A3, SRA3 משקל נייר: 52 עד 300 גר' למ"ר מידות (רוחב x גובה x עומק): 637 x 623 x 1,142 מ"מ (כשמגש ההרחבה מורחב) משקל: 31 ק"ג</p> <p>(נדרשת יחידת מעבר - L1) כולל מפרטי ההידוק הבסיסיים לעיל של יחידת גימור ההידוק - (Y1). גודל נייר כריכת סיכות: B4, A4R, A3 קובלת סיכות לכריכת סיכות: 20 דפים x 10 קבוצות (52 עד 81.4 גר' למ"ר) (כולל גיליון כריכה אחד במשקל 52 עד 256 גר' למ"ר) קובלת קפול כריכה ללא סיכות: 3 דפים (52 עד 105 גר' למ"ר) מקור מתח: מהיחידה הראשית מידות (רוחב x גובה x עומק): 637 x 623 x 1,142 מ"מ (כשמגש ההרחבה מורחב) משקל: 57 ק"ג</p>	<p>אפשרויות פלט מגש פנימי דו-כיווני - J1</p> <p>מגש פלט - J2</p> <p>יחידת גימור פנימית - H1</p> <p>יחידת גימור הידוק - Y1</p> <p>יחידת גימור לחבורות - Y1</p>
<p>קיימים קוראי כרטיסים שונים זמינים. לדוגמה, MiCard Plus. צור קשר עם המשווק המקומי של Canon לקבלת פרטים נוספים. Copy Card Reader-F1 התקן לקריאת כרטיסי צילום - B7 התקן להגנת חוצצים - F1 מגש שירות - B1 יחידת מעקף מאגר - L1 לוח מקשים נומרי - A1</p>	<p>אביזרי חומרה קוראי כרטיסים</p> <p>אחרים</p> <p>אפשרויות אבטחה אבטחת נתונים</p>	<p>אפשרויות מערכת ובקר אביזרי הדפסה</p> <p>הדפסת ברקוד אביזרי מערכת</p> <p>אביזרים לפסק</p> <p>אפשרויות אחרות אביזרי נגישות</p>	
<p>ערכה לשיקוף כוון דיסק קשיח - J1 כוון דיסק קשיח בגודל 2.5 אינץ' ובנפח 250 גיגה-בתים - N1 כוון דיסק קשיח בגודל 2.5 אינץ' ובנפח 1 טרה-בתים - P1</p> <p>ערכת גופני PCL בינלאומיים - A1 ערכת מדפסת PS - BC1 ערכת הדפסת ברקוד - D1 ערכת ממשק בקרת צילום - A1 ערכת ממשק טורי - K3 ערכת חיבור - A2 עבור Bluetooth LE ערכת NFC - E1 לוח AS1 - Super G3 FAX Board לוח AS1 - Super G3 FAX Board ערכת פסק מרוחק - A1 ערכת הרחבת פסק IP - B1</p>	<p>אפשרויות אחרות אביזרי נגישות</p> <p>חומרים מתכלים</p>		
<p>יחידת ADF Access Handle-A1 ערכת הנחה קולית - G1 ערכת תפעול קולי - D1 Staple-P1 מחנסית סיכות - Y1</p>			

תוכנות ופתרונות



אישורים ותאימות



Canon Inc.
canon.com

Canon Europe
canon-europe.com

מהדורה עברית
© Canon Europa N.V., 2020

