



Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



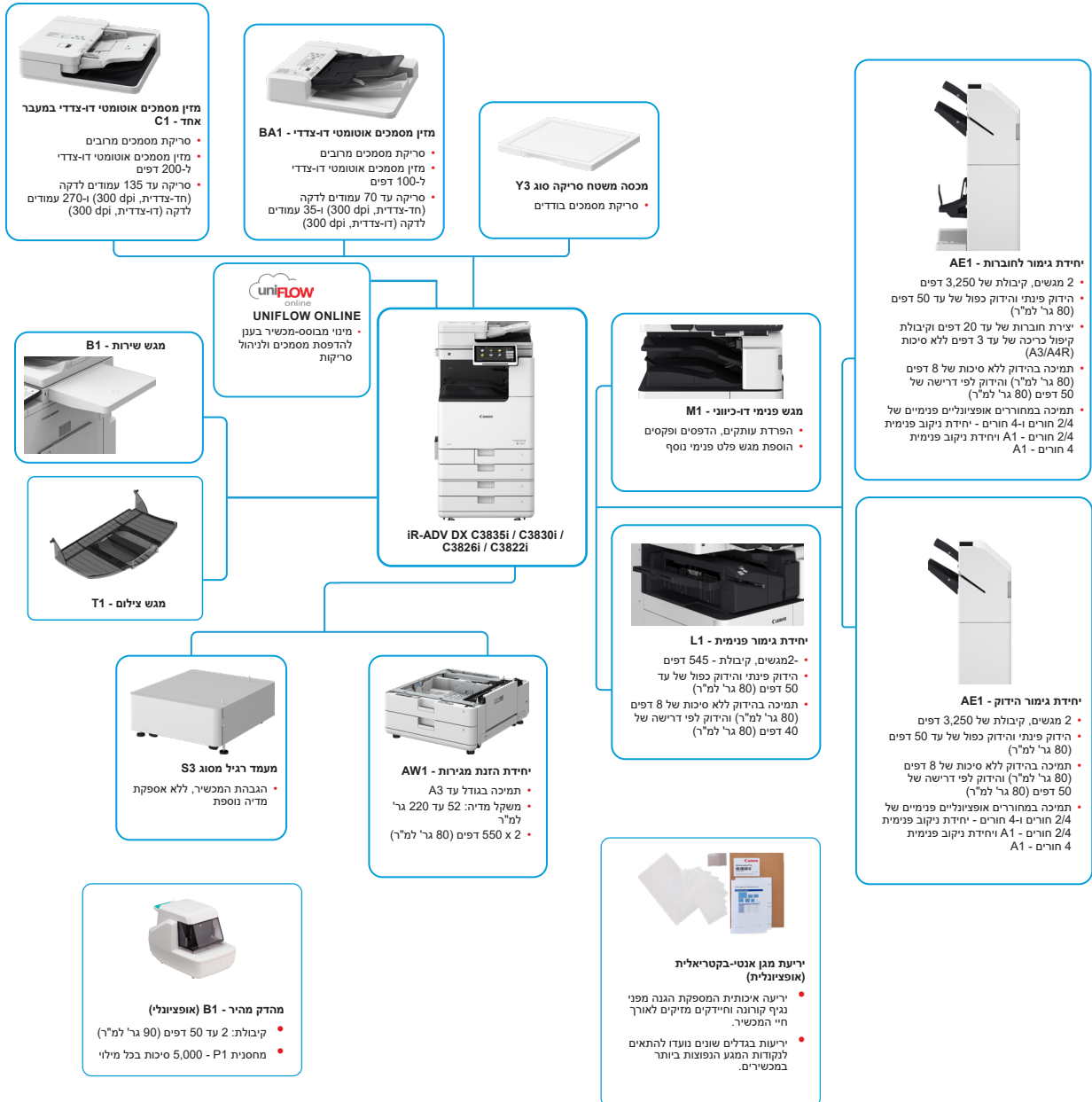
Canon uniFLOW Online  
Outstanding Cloud Output Management Solution



New to the Line

# מדפסות משולבות חכמות להדפסה בצבע עד לגודל A3 ולעיבוד יעיל ואיכותי של מסמכים

אפשרויות תצורה עיקריות



תצורה זו היא לנטרת המחשה בלבד. לקבלת רשימה מלאה של אפשרויות והתאימות המדויקת שלהן למוצרים, עיין בכלי המקוון להגדרת תצורה של מוצרים.

לטפורמת הקהשה המאוחדת (UFP) מבטיחה את הזמינות של שדרוגי התכונות והאבטחה העדכניים ביותר, לחוויית משתמש מתקדמת במגוון המוצרים של iR ADVANCE DX.

# מפרט טכני

# סדרה imageRUNNER ADVANCE DX C3800

יחידה ראשית  
סוג המכשיר  
פונקציות עיקריות  
מעבד  
לוח בקרה  
זיכרון

אחסון  
חיבור ממשק

תצורה זו היא למחשה בלבד.  
(A4, 80 גרם/מ"ר)

קיבולת פלט נייר  
(A4, 80 גרם/מ"ר)

יכולות גימור

סוגי מדיה נתמכים

גודלי מדיה נתמכים

משקלי מדיה נתמכים

זמן חימום

מידות (רוחב x עומק x גובה)

שטח התקנה (רוחב x עומק)

משקל\*  
\*כולל טונר

מפרטי הדפסה  
מהירות הדפסה (שחור-לבן וצבע)

מדפסת לייזר צבע משולבת להדפסה עד גודל A3  
הדפסה, צילום, סריקה, שליחה, אחסון ופוסט אופציונלי  
מעבד במהירות 1.8GHz עם ליבה כפולה

צג מגע צבעוני TFT LCD באיכות WSGA ובגודל 10.1 אינץ'  
רגיל: RAM בנפח 3.5 גיגה-בתים  
ראשי: ביצד ה-CPU: 2 גיגה-בתים  
עובד תמונה ביצד ה-CPU: 1 גיגה בתים + 0.5 גיגה-בתים (שמור לעיבוד תמונה)

רגיל: 256 גיגה-בתים (SSD)  
אופציונלי: 1TB (SSD)

רשת  
רגיל: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T  
(IEEE 802.11b/g/n)  
אופציונלי: Bluetooth Low Energy, NFC

אחרים  
רגיל: 1 יציאת USB 2.0 (מארק), 1 יציאת USB 3.0 (מארק), 1 יציאת USB  
2.0 (מכשיר);  
אופציונלי: ממשק טורי, ממשק בקרת צילום

רגיל: 1,200 דפים  
משג רב-תכליתי 100- דפים  
2 מגירות נייר ל-550 דפים  
מקסימום: 2,300 דפים (עם יחידת הזנת מגירות - AW1)

רגיל: 250 דפים  
מקסימום: 3,450 דפים (עם יחידת גימור הדוק - AA1 או יחידת גימור  
לחבורת - AE1 ומגש צילום - T1)

איסוף, קיפוז, היסט, הידוק, כריכת סיכות, ניקוב חורים, הידוק ללא סיכות,  
הידוק לפי דרישה  
\* יכולת הגימור ישנת בהתאם לאופציות הממוחברות.

מגש רב-תכליתי: דק, רגיל, כבד\*, ממוחזר, מצופה\*, צבעוני, פרנטגמ, נייר  
איכותי, שקף, מדבקות, מנוקב מראש, נייר מכתבים, מעטפה  
\* אין תמיכה ב-SRA3 עבור נייר מטפה (300-257 גר' למ"ר) ונייר כבד (300-257 גר' למ"ר).  
מגירת נייר עליונה: דק, רגיל, כבד, ממוחזר, צבעוני, נייר איכותי, שקף,  
מנוקב מראש, נייר מכתבים, מעטפה  
מגירת נייר תחתונה: דק, רגיל, כבד, ממוחזר, צבעוני, נייר איכותי, שקף,  
מנוקב מראש, נייר מכתבים, מעטפה\*  
\* נדרש התקן הזנת מעטפות - A (רגיל)

מגש רב-תכליתי:  
גודל רגיל: B5R, B5, B4, A6R, A5R, A5, A4R, A4, A3, SRA3  
גודל מותאם אישית: 139.7 x 98.4 מ"מ עד 457.2 x 320.0 מ"מ  
גודל חופשי: 100.0 x 148.0 מ"מ עד 330.2 x 487.7 מ"מ  
מעטפות: COM10 (מס' 10), ISO-C5, Monarch, DL  
גודל מעטפה מותאם אישית: 98.0 x 98.0 מ"מ עד  
320.0 x 457.2 מ"מ

מגירה עליונה:  
גודל רגיל: B5, A6R, A5R, A5, A4, A3  
גודל מותאם אישית: 105.0 x 148.0 מ"מ עד 215.9 x 297.0 מ"מ  
מעטפות: ISO-C5

מגירה תחתונה:  
גודל רגיל: B5R, B5, B4, A6R, A5R, A5, A4R, A4, A3  
גודל מותאם אישית: 105.0 x 148.0 מ"מ עד 304.8 x 457.2 מ"מ  
מעטפות\*: COM10 (מס' 10), Monarch, DL  
\* נדרש התקן הזנת מעטפות - A (רגיל)

מגש רב-תכליתי: 52 עד 300 גר' למ"ר\*  
\* אין תמיכה ב-SRA3 עבור נייר מטפה (300-257 גר' למ"ר) ונייר כבד (300-257 גר' למ"ר).  
מגירת נייר עליונה/תחתונה: 52 עד 250 גר' למ"ר  
דו-צדדי: 52 עד 220 גר' למ"ר

מצב הפעלה מהירה: 4 שניות או פחות\*  
\* זמן מרגע הפעלת המכשיר ועד להופעת סמל הצילום והאפשרות להפעלת ביצד המגע.  
מצב שינה: 10 שניות או פחות  
מרגע ההפעלה: 10 שניות או פחות\*  
\* זמן מרגע הפעלת המכשיר ועד שהוא מוכן לצילום  
(לא ממוחזרת הדפסה)

עם מכסה משטח סריקה - Y3: 788 x 692 x 565 מ"מ  
עם זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי: בעמבר אחד - C1: 722 x 897 מ"מ  
עם זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי - BA1: 719 x 891 מ"מ

בסיס:  
1,119 x 978 מ"מ (עם זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי: בעמבר אחד - C1+ ומכסה  
ימני פתוח + מגש רב-תכליתי/פתוח/מגש הרחבה מורחב + מגירת נייר פתוחה)  
1,116 x 978 מ"מ (עם זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי - BA1+ ויחידת גימור  
הידוק/AE1/יחידת גימור לחבורת-AE1+ מגש הרחבה מורחב של מגש  
צילום-T1+ מגירת נייר פתוחה)

תצורה מלאה:  
1,636 x 1,119 מ"מ (עם זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי: בעמבר אחד - C1+  
יחידת גימור הידוק/AE1/יחידת גימור לחבורת-AE1+ מגש הרחבה מורחב  
של מגש צילום-T1+ מגירת נייר פתוחה)  
1,636 x 1,116 מ"מ (עם זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי: בעמבר אחד - C1+ ויחידת גימור  
הידוק/AE1/יחידת גימור לחבורת-AE1+ מגש הרחבה מורחב של מגש  
צילום-T1+ מגירת נייר פתוחה)

עם מכסה משטח סריקה - Y3: 71 ק"ג  
עם זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי - BA1: 78 ק"ג  
עם זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי בעמבר אחד - C1: 84 ק"ג

רוזולוציית הדפסה (dpi)

שפות תיאור דף

(RUI) Direct Print

הדפסה ממכשירים ניידים ומעגן

OS Standard Printing

גופנים

רגיל: 1000Base-T/100Base-TX/10Base-T, רשת מקומית אלחוטית  
(IEEE 802.11b/g/n)  
אופציונלי: Bluetooth Low Energy, NFC

אחרים

רגיל: 1 יציאת USB 2.0 (מארק), 1 יציאת USB 3.0 (מארק), 1 יציאת USB  
2.0 (מכשיר);  
אופציונלי: ממשק טורי, ממשק בקרת צילום

תכונות הדפסה

מערכות הפעלה

מפרט צילום

מהירות העתקה (שחור-לבן וצבע)

1,200 x 600

1,200 x 1,200 (מהירות חלקית)

רגיל: Adobe® PostScript®3™, PCL6, UFR II

סוגי קבצים נתמכים: XPS, PDF, EPS, JPEG, TIFF, Adobe

Canon AirPrint, Microsoft, Mopria, Universal Print, uniFLOW Online+ PRINT Business (אופציונלי)

מגוון של תוכנות ופתרונות מבוססי MEAP זמינים כדי לספק הדפסה ממכשירים  
ניידים או מהתקנים המחוברים ליינטרנט ומשירותים מבוססי ענן, בהתאם  
לדרישות שלך.

צור קשר עם נציג המכירות שלך לקבלת מידע נוסף

Android/Windows® 10/Chrome OS/macOS (11.2.2)/iOS/iPadOS  
2021 נכון לחודש מרץ

גופני PS: 136 גופני אותיות זקופות

גופני PCL: 93 גופני אותיות זקופות, 10 גופני מפת סיביות, 2 גופני OCR,  
Andalé Mono WT J/K/S/T\* (יפנית, קוראנית, סינית פשוטה ומסורתית),  
גופני ברוקדו\*

\* נדרשת ערכת גופני PCL בתלמידי A1 אופציונלית.

\* נדרשת ערכת הדפסת ברוקדו - D1 אופציונלית.

הדפסה מאובטחת, סימון מים מאובטח, כוורת עליונה/כוורת תחתונה, פרסית  
עמוד, הדפסה דו-צדדית, גודל/כיוונו נייר מעורבים, כריכות קדמית/אחורית,  
חיסכון בטונר, הדפסת כרויות, עזירה כפופה של ההדפסה, תאריך הדפסה,  
הדפסה מתוזמנת, הדפסה באמצעות מדפסת וירטואלית

UFR/II: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019  
Mac OS X, Server2019 (10.11) או ילקר)

PCL: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019

PS: Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012 R2/Server2016/Server2019  
Mac OS X, Server2019 (10.11) או ילקר)

Windows® 8.1/10, Mac OS X (10.11) או ילקר)  
PPD: Windows® 8.1/10, Mac OS X (10.11) או ילקר)

נכון לחודש מרץ 2021

iR-ADV DX C3835i

תד-צדדית: עד 35 עמודים לדקה (A6R, A5R, A5, A4), עד 17 עמודים  
לדקה (A3), עד 23 עמודים לדקה (A4R)

iR-ADV DX C3830i

תד-צדדית: עד 30 עמודים לדקה (A6R, A5R, A5, A4), עד 15 עמודים  
לדקה (A3), עד 20 עמודים לדקה (A4R)

iR-ADV DX C3826i

תד-צדדית: עד 35 עמודים לדקה (A6R, A5R, A5, A4), עד 17 עמודים  
לדקה (A3), עד 23 עמודים לדקה (A4R)

iR-ADV DX C3822i

תד-צדדית: עד 35 עמודים לדקה (A6R, A5R, A5, A4), עד 17 עמודים  
לדקה (A3), עד 23 עמודים לדקה (A4R)

iR-ADV DX C3835i - כ- 5.5/7.4 שניות או פחות  
iR-ADV DX C3830i/C3826i/C3822i: Approx. 6.1/8.4 שניות או פחות

זמן הפקת עותק ראשון (A4, שחור-לבן/צבע)

רוזולוציית צילום (dpi)

עותקים מרובים

צפיפות צילום

הגדלה

תכונות צילום

מפרטי סריקה

סוג

קיבולת נייר של זמין ממסכים

מסככי מקור ומשקלים מקובלים

גודלי מדיה נתמכים

מהירות סריקה

(ipm: שחור-לבן/צבע, A4)

זום משתנה: עד 25% (מרווחים של 1%)  
יחסי הקטנה/הגדלה קבועים מראש: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1);  
141%, 200%, 400%

יחסי הקטנה/הגדלה קבועים מראש לפי אזור, דו-צדדי, התאמת צפיפות,  
בחירת סוג מקור, מצב הפסקה, ספר לשני עמודים, מקור דו-צדדי, צברת  
עבודות N על 1, חוספת כריכה, חוספת עמודים, מסמכי מקור בגדלים שונים,  
מספור עמודים, מספור קבוצת צילומים, חדות, מחיקת מסגרת, סימון מים  
מאובטח, תאריך הדפסה, שוליים לכריכה, הדפסה ובדיקה, גנטיב/פוזיטיב,  
חזרה על תמונות, מיזוג עבודות, תמונת ראי, אחסון תיבת דואר, צילום כרטיסי  
פלוטטיק, ידילוג על עמודים ריקים, מקור בגודל חופשי, מצב צבע, צילום שמור,  
דוגמת צילום

רגיל: משטח סריקה צבעני  
אופציונלי: מכסה משטח סריקה - Y3, זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי במעבר  
אחד - C1 או זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי - BA1- [דו-צדדי להדפסה]  
(אוטומטי באמצעות DADF)  
\* תמיכה בזיהוי הזנה כפולה במזון.  
DADF: זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי

זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי במעבר אחד - C1: עד 200 דפים  
זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי - BA1: עד 100 דפים

משטח סריקה: גיליון, ספר ואובייקטים תלת-ממדיים  
משקל מדיה בזמן מסמכים  
זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי במעבר אחד - C1:  
סריקה תד-צדדית: 38 עד 220 גר' למ"ר (שחור-לבן, צבע)  
סריקה תד-צדדית: 38 עד 220 גר' למ"ר (שחור-לבן, צבע)  
\* עומק המשקלים המקובל עבור נייר בגודל A6R ומטה הוא 50 עד 220 גר' למ"ר.

זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי - BA1:  
סריקה תד-צדדית: 38 עד 128 גר' למ"ר (שחור-לבן), 64 עד 128 גר' למ"ר  
(צבע)  
סריקה תד-צדדית: 50 עד 128 גר' למ"ר (שחור-לבן), 64 עד 128 גר' למ"ר  
(צבע)

משטח סריקה: גודל סריקה מרבי: 297.0 x 431.8 מ"מ  
זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי במעבר אחד - C1:  
B6R, B5R, B5, B4, A6R, A5R, A5, A4R, A4, A3  
גודל מותאם אישית: 69.9 x 139.7 מ"מ עד 304.8 x 431.8 מ"מ

זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי - BA1:  
B6, B5R, B5, B4, A5R, A5, A4R, A4, A3  
גודל מותאם אישית: 139.7 x 128 מ"מ עד 297.0 x 431.8 מ"מ

זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי במעבר אחד - C1:  
סריקה תד-צדדית: 135/135 (dpi) 300 x 300 (שליחה),  
15/15 (דק) 600 x 600 (צילום)

סריקה תד-צדדית: 270/270 (דק) 300 x 300 (שליחה),  
160/90 (דק) 600 x 600 (צילום)

זמין ממסכים אוטומטי דו-צדדי - BA1:  
סריקה תד-צדדית: 70/70 (דק) 300 x 300 (שליחה),  
15/15 (דק) 600 x 600 (צילום)

סריקה תד-צדדית: 35/35 (דק) 300 x 300 (שליחה),  
25.5/25.5 (דק) 600 x 600 (צילום)



# סדרה imageRUNNER ADVANCE DX C3800

## מפרט טכני

<p>אבטחת הדפסה (הדפסה מאובטחת, הדפסה מאובטחת מוצפנת, עצירה כפיה של ההדפסה, הדפסה מאובטחת באמצעות uniFLOW™), אבטחת קבלת נתונים (העברה אוטומטית של המסמכים שהתקבלו אל תיבת הפקסים הנכנסים החסויה), אבטחת סריקה (PDF/XPS מוצפן, PDF/XPS עם חתימת מכשיר, PDF/XPS עם חתימת משתמש, אינטגרציה של Adobe LiveCycle® Rights Management של ES2.5), אבטחת תיבת דואר (תיבת דואר מוגנת באמצעות סיסמה, בקורת גישה לתיבת הדואר ב-Advanced Space), אבטחת נתונים בשליחה (הגדרה לבקשת חנות סיסמה בכל שידור, פונקציות מוגבלות לשליחת דואר ללקוחים, אישור מספר פקס, אפשרות הגבלה של שידור פקסים ממוחשב, אפשרות הגבלה של שליחת פקסים מהדפסה, תמיכה ב-S/MIME), מעקב אחר מסמכים (סימון מים מאובטח) ** דגם uniFLOW Online/uniFLOW</p>	<p><b>אבטחת מסמכים</b></p> <p>סריקה לצילום: 600 x 600 סריקה לשליחה: (דחיה) 600 x 600 (משיכה) 600 x 600 סריקה לפקס: 600 x 600</p> <p>Color Network ScanGear2, עבור TWAIN ו-WIA, Windows® 8.1/10/Server2012/Server2012, R2/Server 2016 נכון לחודש מרץ 2020</p> <p>סריקה בדחיה, סריקה במשיכה, סריקה לתיבה, סריקה ל-Advanced Space, סריקה לרשת, סריקה להתקן אחסון USB, סריקה למכשיר נייד, סריקה לענן (uniFLOW Online - אופציונלי)</p>	<p><b>רזולוציית סריקה (dpi)</b></p> <p><b>מפרטי סריקה במשיכה</b></p> <p><b>שיטת סריקה</b></p> <p><b>מפרטי שליחה יעד</b></p> <p><b>פנקס כתובות רזולוציית שליחה (dpi)</b></p> <p><b>פרוטוקול תקשורת</b></p> <p><b>תבנית קובץ</b></p> <p><b>תכונות שליחה אוניברסליות</b></p>
<p>1.3 TLS, IPsec, אימות בתוך IEEE802.1X, SNMP V3.0, פונקציות של Firewall (סימן כחול IP/MAC), תמיכה ברשתות כבלות (רשת LAN קווית/אלחוטית, רשת LAN קווית/אלחוטית), השבתת פונקציות שאינן מוצאות בשימוש (אפשרות לנטרול של פרטוקולים/ישומים, אפשרות לנטרול של ממשק משתמש מרחק, אפשרות לנטרול של ממשק USB), הפרדת קווי תקשורת (פקס G3, יציאת USB, Advanced Space), סריקה ושליחה - חשש מפני ירוסטים בקבלת דואר (**)</p> <p>הגנה על נתונים בכונן SSD (הצפנת נתונים בכונן SSD (אימות בתוך FIPS140-2), געילת נתון SSD), אחת רגיל של כונן SSD, Trusted Platform Module (TPM 2.0), פונקציות הסתרת נתונים, הגנה על תקינות התוכנות של המכשיר המשולב, בדיקת תקינות התוכנות של המכשיר המשולב (אימות מערכת בעת האחול, גילוי ידירות בזמן ריצה המופעל באמצעות בקרה מוטמעת של McAfee), אישור קריטריונים נפוצים (ממתן לאישור)</p> <p>סימנת 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><b>אבטחת רשת</b></p> <p><b>אבטחת מכשירים</b></p> <p><b>ניהול וביקורת של מכשירים</b></p> <p><b>מפרטים סביבתיים סביבת הפעלה</b></p> <p><b>מקור מתח צריכת חשמל</b></p>	<p>סטנדרטי: דואר אלקטרוני/פקס אינטרנט (SMTP), FTP, SMB 3.0, WebDAV, תיבת דואר Super G3, פקס IP (2,000/2,000) מקומי (1,600/1,600) לחיג מהיר (200)</p> <p>דחיה: עד 600 x 600 משיכה: עד 600 x 600</p> <p>קובץ: FTP (TCP/IP), SMB 3.0 (TCP/IP), WebDAV, POP3, SMTP, דואר/פקס באינטרנט</p> <p>רגיל: PDF (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 די-דדו, ספר לשי עמודים, מסמכי מקור בגדלים שונים, כוונן צפיפות, חדות, יחס צילום, מחיקת מסגרת, צבירת עבודות, שהיית שליחה, תצוגה מקדימה, הודעה על סיום עבודה, שם קובץ, נשאל/הודעה, השב אל, עדויות לדואר, דוח שידור, כיוון תוכן במסמך המקור, דילוג על מסמכי מקור ריקים</p>
<p>סמפרטורה: 10 עד 300 מעלות צלזיוס לחות: 20 עד 80% RH (לחות יחסית) 220-240V 50/60Hz 5A מקסימום: כ-1,500 וואט צילום (באמצעות סריקה רציפה ממזין המסמכים האוטומטי הדו-צדדי): כ-613 W מצב המתנה: כ-40.7 W מצב שינה: כ-0.8 W ** ערך ייחוס: מודדה יחידה אחת ** ייתכן שצריכת חשמל של 0.8 וואט במצב שינה אל תהיה זמינה בכל המצבים עקב הגדרות מיוחדות.</p> <p>צריכת חשמל אופיינית (TEC): C3835i IR-ADV DX: 0.40 קוט"ש C3830i IR-ADV DX: 0.32 קוט"ש C3826i IR-ADV DX: 0.28 קוט"ש C3822i IR-ADV DX: 0.25 קוט"ש * בהתאם למונחי 3.0 USA Energy Star</p>	<p><b>רמות רעש</b></p> <p>עד 30,000 עמודים (2,000 עבודות) מקסי 200 מקסי 199 מספרים לחיג מקוצר מקסי 256 כתובות ק</p>	<p>2 Super G3: 33.6 קט"ש G3: 14.4 קט"ש JBIG, MMR, MR, MH 400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 400 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 100 x 200 (רגיל)</p> <p>שליחה: A3, A4, A4, A5, A5R, B4, B5, B5R קבלה: A3, A4, A4, A4R, A5, A5R, B4, B4R, B5, B5R ** נשלה בתור A4 ** נשלה בתור B4 קצר</p>
<p><b>עוצמת צליל (LWA,m)</b> מצב פעיל (שחור/לבן) (דו-צדדי) C3835i IR-ADV DX: 61 dB, 3 dB Kv* C3830i IR-ADV DX: 60 dB, 3 dB Kv* C3826i IR-ADV DX: 60 dB, 3 dB Kv* C3822i IR-ADV DX: 60 dB, 3 dB Kv*</p> <p>* ערך ייחוס: מודדה יחידה אחת כלוב בהתאם לתקן ISO9296 (2017) <b>לחץ קול (LpAm)</b> מיקומו של עבר אורח: מצב פעיל (שחור/לבן/עצב) (דו-צדדי): C3835i IR-ADV DX: 47 dB, 48 dB C3830i IR-ADV DX: 46 dB, 47 dB C3826i IR-ADV DX: 46 dB, 47 dB C3822i IR-ADV DX: 46 dB, 47 dB</p> <p>* ערך ייחוס: מודדה יחידה אחת כלוב בהתאם לתקן ISO9296 (2017)</p>	<p><b>תקנים</b></p> <p><b>חומרים מהלכים מחסנית טונר קיבולת טונר (קיבולת משוערת בכיסוי של 5%)</b></p> <p><b>תוכנה וניהול מודפסת מעקב דו-יוו</b></p>	<p>שם הטלוח (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 שחיה, יומן 2 על 1</p> <p>100 תיבות דואר של משתמשים. 1 תיבת דואר נכנס לקבלת פקס. 50 תיבות דואר נכנס חסויות לפקס אחסון של עד 10,000 עמודים (2,000 עבודות) לכל היותר</p> <p>פרוטוקול תקשורת: SMB או WebDAV מחשב לקוח נתמך: Windows® 8.1/10 חבירים מקבילים (מקסי): SMB: 64, WebDAV: 3</p> <p>רגיל: 16 גיגה-בתים (עם אפשרות: מקסי 480 גיגה-בתים)</p> <p>אימות לזרזר כניסה ל-Advanced Space, פונקציית מיון, הדפסת קובץ PDF באמצעות סיסמה, תמיכה ב-ImageWARE Secure Audit Manager, חיפוש תצוגה מקדימה של קובץ, ניהול אימות, פתוח לצביר, שידור URI, גיבוי/שחזור</p>
<p>ניהול כיסיה אוניברסלית (ULM) uniFLOW *Online Express לימדע נפח, ראה uniFLOW Online Express uniFLOW Online iWEMC תחזוקה אלקטרונית מערכת העברת תוכן Color Network ScanGear 2 Canon Driver Configuration Tool MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) - פלטפורמה יישומים המוטמעת במכשירים משולבים) Kofax Power PDF Advanced (אופציונלי)</p>	<p><b>תקנים</b></p> <p><b>חומרים מהלכים מחסנית טונר קיבולת טונר (קיבולת משוערת בכיסוי של 5%)</b></p> <p><b>תוכנה וניהול מודפסת מעקב דו-יוו</b></p> <p><b>כלים לניהול מרחוק</b></p> <p><b>תוכנת סריקה כלי אופטימיזציה פלטפורמה פרוסום מסמכים</b></p>	<p><b>מפרטי אחסון תיבה (מספר נתמך)</b></p> <p><b>Advanced Space</b></p> <p><b>נפח דיסק קשיח של Advanced Space</b></p> <p><b>תכונות Advanced Space:</b></p> <p><b>מפרטי אבטחה אימות ובקורת גישה</b></p> <p>אימות משתמש (כניסה באמצעות תמונה, כניסה באמצעות תמונה וקוד PIN, כניסה באמצעות כרטיס), כניסה באמצעות שם משתמש וסימה, כניסה ברמת התפקוד, כניסה ממכשיר נייד, אימות מזהה מחלקה (כניסה באמצעות מזהה מחלקה וקוד PIN, כניסה ברמת התפקוד), uniFLOW Online Express (כניסה באמצעות קוד PIN, כניסה באמצעות תמונה וקוד PIN, כניסה באמצעות כרטיס, כניסה באמצעות כרטיס וקוד PIN, כניסה באמצעות שם משתמש וסימה, כניסה באמצעות מזהה מחלקה וקוד PIN, כניסה ברמת התפקוד), מערכת ניהול גישה (בקרת גישה)</p> <p>* קודי כרטיסים הם אופציונליים. מא לעיין באבזור חומרה דרשת הפעלה</p>



