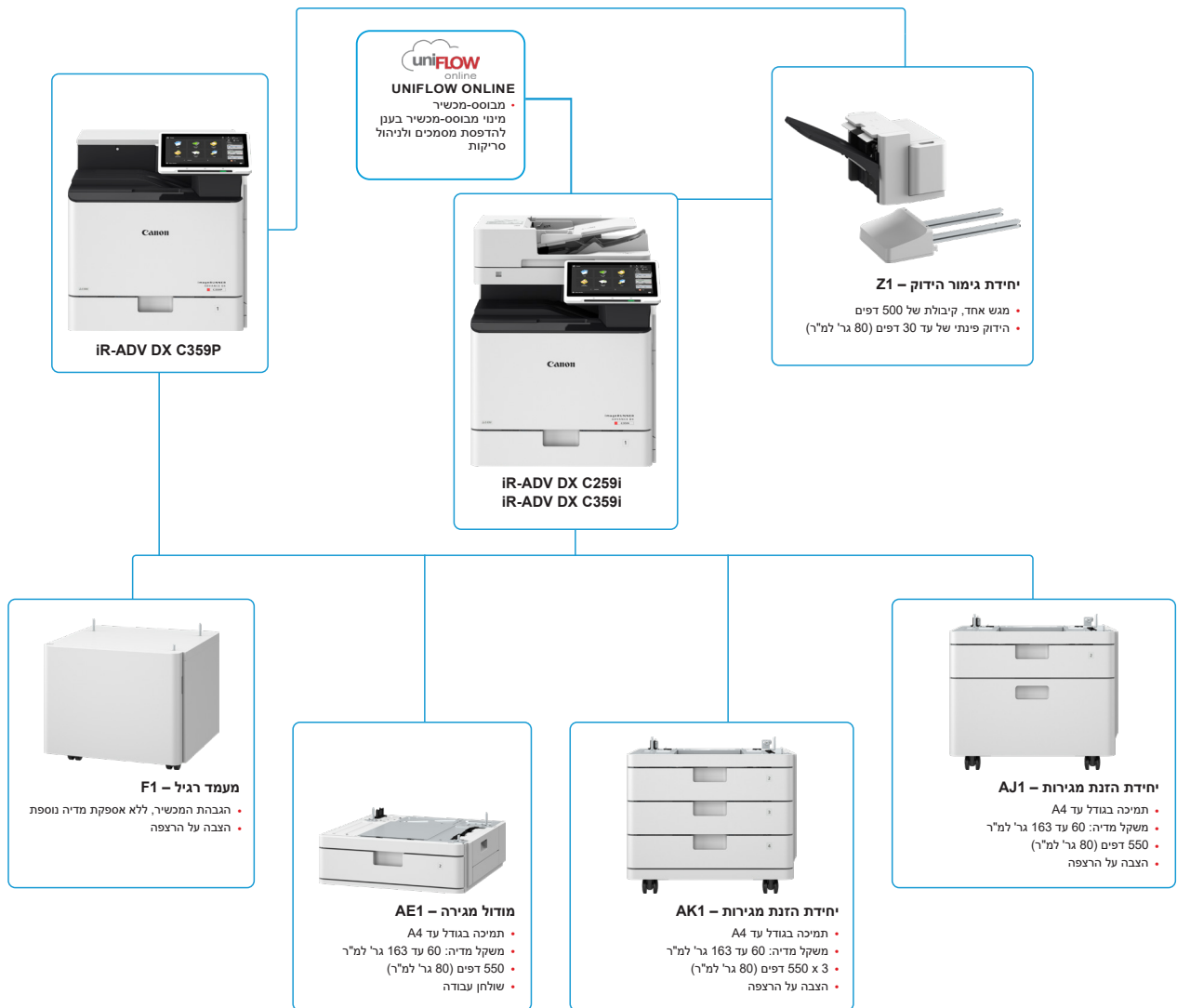




# מדפסות קומפקטיות להדפסה בצבע עד גודל A4. זרימות עבודה יעילות להדפסה ולסריקה מהירות ואיכותיות.

אפשרויות תצורה עיקריות



תצורה זו היא למטרת המחשה בלבד. לקבלת רשימה מלאה של אפשרויות והתאימות המדויקות שלהן למוצרים, עיין בכלי המקוון להגדרת תצורה של מוצרים.  
פלטפורמת הקושה המאוחדת (UFP) מבטיחה את הזמינות של שדרוגי התכנות והאבטחה העדכניים ביותר, לחוויית משתמש מתקדמת במגוון המוצרים של IR ADVANCE DX.



# imageRUNNER ADVANCE סדרת DX C259/C359

## מפרט טכני

מספר רבי של קווי חיבור מהירות מודם

שיטת דחיסה רלווצייה (DPL)

גודל שליחה/קבלה

זיכרון פסק מספרי חיג מהיר חיג לקבוצה/עידים שידור רציף גיבוי זיכרון תכונות פסק

מפריט אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)

Advanced Space

נפח דיסק קשיח של Advanced Space תכונות Advanced Space

מפריט אבטחה איומת ובקרת גישה

אבטחת מסמכים

אבטחת רשת

אבטחת מכשירים

ניהול ובקורת של מכשירים

מפריטים סביבתיים

טמפרטורה: 10° עד 30° צלזיוס לחות: 20 עד 80% RH (לחות יחסית) 240-220 וולט, 50/60 הרץ, 3.9 אמפר מקסימום: כ-1,500 ואט צילום (באמצעות סריקה) ניצול המסמכים האוטומטי הדו-צדדי iR-ADV DX C359i/C259i: 575.4 ואט ADV DX C359i/C259i \*1 הדפסה (במהלך הדפסה ברשת המקומית) הדפסה בצבע, דו-צדדית, עם יחידת הזנת מגירות - AK1: 488.5 ואט \*1 מצב המתנה: כ-40.3 W \*1 מצב שינה: כ-0.8 W \*2 \* ערך ייחוס: נמדדה יחידה אחת \*2 יתכן שצריכת חשמל של 0.8 ואט במצב שינה לא תהיה זמינה בכל המצבים עקב הדרת מסימות.

צריכת חשמל אופיינית (TEC): \*4 0.33kWh :iR-ADV DX C359i/C359P 0.22kWh :iR-ADV C259i \* בהתאם לומכנית 3.0 USA Energy Star

לרשותך מידע מפורט בנוגע לתקנה Erp:Lot6 בדף: [https://www.canon-europe.com/for\\_work/lot26/](https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/)

עוצמת צילוי (LWA) \*1 מצב פעיל (שחור-לבן) (חד-צדדי): iR-ADV DX C359i/C359P 65 dB, 3 Kv מצב פעיל (שחור-לבן) (חד-צדדי): iR-ADV DX C259i 62 dB, 3 Kv \* ערך ייחוס: נמדדה יחידה אחת בלבד בהתאם לתקן ISO7779. התוצאות מתוארות בהתאם לתקן ISO9296 (2017)

לחץ קול (LpAm) \*1 מיקומם של עובר אורח: מצב פעיל (שחור-לבן) (חד-צדדי): iR-ADV DX C359i/C359P 52 dB \* מצב פעיל (שחור-לבן) (חד-צדדי): iR-ADV DX C259i 49 dB \* מצב המתנה: iR-ADV DX C359i/C359P 8 dB \* ערך ייחוס: נמדדה יחידה אחת בלבד בהתאם לתקן ISO7779. התוצאות מתוארות בהתאם לתקן ISO9296 (2017)

Blue Angel

סוגר שחור/ציאן/מגנטה/צהוב C-EXV 55 סוגר שחור C-EXV 55 סוגר ציאן/מגנטה/צהוב C-EXV 55 סוגר ציאן/מגנטה/צהוב C-EXV 55 23,000 עמודים 18,000 עמודים

למידע מפורט, בקר באתר האינטרנט שלם <https://www.canon-europe.com/business/>

ניהול כניסה אוניברסלית (ULM) uniFLOW \*Online Express למידע נוסף, ראו [uniFLOW Online Express uniFLOW Online](https://www.canon-europe.com/business/uniFLOW-Online-Express-uniFLOW-Online)

iW Management Console תחזוקה אלקטרונית מערכת העברת נתון Network ScanGear Multifunctional Embedded Application Platform MEAP – פלטפורמת אפליקציות מבוססת במכשירים משולבים (אופציונלי) Kofax PowerPDF

קבולת נייר: 550 דפים (80 גר' למ"ר) סוג נייר: דק, רגיל, כבד, ממוחזר, צבעוני, מנוקב מראש, איגרת גודל נייר: B5, A5R, A4, A4 גודל מותאם אישית: 98.0 x 190.5 x 216.0 מ"מ משקל נייר: 60 עד 163 גר' למ"ר מקור מתח: מהחידה הראשית מידות (רוחב x גובה x עומק): 511 x 508 x 159 מ"מ (מטרף ליחידה הראשית) משקל: כ-10 ק"ג

קבולת נייר: 550 דפים (80 גר' למ"ר) סוג נייר: דק, רגיל, כבד, ממוחזר, צבעוני, מנוקב מראש, איגרת גודל נייר: B5, A5R, A4, A4 גודל מותאם אישית: 98.0 x 190.5 x 216.0 מ"מ משקל נייר: 60 עד 163 גר' למ"ר מקור מתח: מהחידה הראשית מידות (רוחב x גובה x עומק): 511 x 508 x 425 מ"מ (מטרף ליחידה הראשית) משקל: כ-16 ק"ג

קבולת נייר: 3 מגירות של 550 דפים (80 גר' למ"ר) סוג נייר: דק, רגיל, כבד, ממוחזר, צבעוני, מנוקב מראש, נייר כתיבה גודל נייר: B5, A5R, A4, A4 גודל מותאם אישית: 98.0 x 190.5 x 216.0 מ"מ משקל נייר: 60 עד 163 גר' למ"ר מקור מתח: מהחידה הראשית מידות (רוחב x גובה x עומק): 511 x 508 x 425 מ"מ (מטרף ליחידה הראשית) משקל: כ-19 ק"ג קבולת הנייר עשויה להשתנות בסוגי/גודלי נייר שונים.

סביבת הפעלה

מקור מתח

צריכת חשמל

רמות רעש

תקנים

חומרים מתכלים

מסחיות סוגר

טונר (קבולת משוערת בכיסוי של 5%)

תוכנה וניהול מדפסת

מעקב ודיווח

כלים לניהול מרחוק

תוכנת סריקה

פלטפורמה

פרסום מסמכים

אפשרויות הספקת נייר

מודול מגירות – AE1

יחידת הזנת מגירות – AJ1

יחידת הזנת מגירות-AK1

אפשרויות פלטי

2) (קו שני אופציונלי) Super G3 33.6 קס"ל ש 14.4 קס"ל ש JBIG, MMR, MR, MH 400x400 (Ultra Fine), (Super Fine) 200x400, (Fine) 200x200, (רגיל) 200x100 A5, B5, B5\*A4, \*A6, \*A5, A4 \*ישלח בתור A4 עד 30,000 דפים (2,000 עבודות) עד 200 ע"ד חיוגים 199 ע"ד 256 כתובות קן שם השולח (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 סוחה, יומן ע"ד 1

100 תיבות דואר של משתמשים, 1 תיבת דואר נכנס לקבלת פקס, 50 תיבות דואר נכנס חסותי לפקס אחסון של עד 10,000 עמודים (2,000 עבודות) לכל היותר פרוטוקול תקשורת: WebDAV או SMB Windows® 10/11 חבירים מקבילים (מקס'): WebDAV, 64, SMB 3: 16GB

אימות לנרצ'ך כניסה ל-Advanced Space, פונקציית מיון, הדפסת קובץ imageWARE Secure Audit Manager, תמיכה ב-Advanced Space, חיפוש, תצוגה מקדימה של קובץ, ניהול איומת, פתוח לציבור, שידור URI, גיבוי/שחזור

איומת משתמש (כניסה באמצעות תמונה, כניסה באמצעות תמונה וקוד PIN) כניסה באמצעות כרטיס, כניסה באמצעות שם משתמש וסימנה, כניסה ברמת התפקוד, כניסה ממגשרי נייד, איומת מזהה מחלקה (כניסה באמצעות מזהה ה-uniFLOW Online Express, כניסה ברמת התפקוד), כניסה באמצעות קוד PIN, כניסה באמצעות תמונה וקוד PIN, כניסה באמצעות כרטיס, כניסה באמצעות כרטיס וקוד PIN, כניסה באמצעות שם משתמש וסימנה, כניסה באמצעות מזהה מחלקה וקוד PIN, כניסה ברמת התפקוד), מערכת ניהול גישה (בקרת גישה)

אבטחת הדפסה (הדפסה מאובטחת, הדפסה מאובטחת מוצפנת, עזירה כפיה של הדפסה, הדפסה מאובטחת באמצעות uniFLOW \*), אבטחת קבלת נתונים (העברה אוטומטית של המסמכים שהתקבלו אל תיבת הפקסים הנכנסים החסויה), אבטחת סריקה (PDF מוצפן, PDF/XPS עם תחיתמ מכשיר, PDF/ XPS עם תחיתמ משתמש, אינטגרציה של Adobe LiveCycle® Rights Management ES2.5), אבטחת תיבת דואר (תיבת הדואר מוגנת באמצעות סיסמה, בקרת גישה לתיבת דואר, אבטחת נתונים בשליחה (הגדרה לבקשת הזנת סיסמה בכל שידור, פונקציות מוגבלות לשליחת דוא"ל לקבצים, אישור מספר פקס, אפשרו/הגבלה של שידור פקסים מהמחשב, אפשרו/הגבלה של שליחת פקסים מהזכרון, תמיכה ב-S/MIME), מעקב מסמכים (סימן מים מאובטח) \*1 דיוט uniFLOW Online/uniFLOW

1.3 WPA3-IPSec, FTPS, TLS, SNMP V3.0, פונקציונליות של Firewall (סימן נתבות IP/ (ווי-פי), תמיכה ברשתות כפולות (רשת LAN קווית/אלחוטית, רשת LAN קווית/קווית), השבת פונקציות שאינן מצאות בשימוש (אפשרו/נטרול של פרוטוקולים/יישומים, אפשרו/נטרול של משקל משתמש מרוחק, אפשרו/נטרול של משקל USB), הפרדת פקס G3 מרשת ה-LAN, הפרדת ציאת USB מרשת ה-LAN, מניעה של הפעלת קבצים המאוחסנים ב-Space Advanced במדפסת המשולבת, סריקה ושליחה - חשש מפני וירוסים בקבלת דוא"ל הגנה על נתוני SSD (הצפנת נתונים בכונן FIPS 140-2/140-3), נעילת (SSD) אחרון SSD סטנדרטי, נאמן מודול פלטפורמה מהימנה (TPM 2.0), פונקציית הסתרת יומן רישום עבודה, הגנה על שלמות תוכנת MFD, בדיקת שלמות תוכנת MFD ועמידות קושחת פלטפורמה (NIST SP800-193) עם התאוששות אוטומטית של המערכת (בדיקת מערכת בזמן האחרון, הפעלת זיהוי חריגה בזמן ריצה), תאימות לתקן IEEET2600.2 (אישור Common Criteria)

סימנת מנהל מערכת, ניהול אישורים דיגיטליים ומפתחות, ניהול מרחוק איומת דו שלבי, יומן ביקורת, שיתוף פעולה עם מערכת חיוצונית לביקורת אבטחה (ניהול אבטחת מידע ואירועים - SIEM), רישום נתוני תמונות, קביעת מדניות אבטחה, סיסמאות לניהול מכשיר ולניהול אבטחה



# סדרת imageRUNNER ADVANCE DX C259/C359

מפרט  
טכני

קיבולת מגש (80 גר' למ"ר):  
A4, A5, A6, B5: 500 דפים  
משקל נייר: 60 עד 220 גר' למ"ר  
מיקום הסוכה: פינה  
קיבולת סיכות:  
A4, B5: 30 דפים (60 עד 105 גר' למ"ר)  
מקור מתח: מהיחידה הראשית  
מידות (רוחב × גובה × עומק): 301 × 459 × 555 מ"מ (גודל יחידה)משקל:  
בערך 14 ק"ג

יחידת גימור הידוק-Z1

קיימים קוראי כרטיסים שונים זמינים. לדוגמה, MiCard Plus. צור קשר עם  
המשווק המקומי של Canon לקבלת פרטים נוספים.  
קורא כרטיסי צילום - F1  
אביזר קורא כרטיסי צילום - B5

אביזרי חומרה  
קוראי כרטיסים

ערכת גופני PCL ביולאומיים - A1  
ערכת הדפסת ברקוד - D1  
ערכת ממשק בקרת צילום - A1  
רשת LAN אלחוטית לח - D1  
K3 - ערכת ממשק טורי  
Super G3 FAX Board-BL1  
ערכת פקס מרוחק - A1  
ערכת הרחבת פקס IP - B1

מערכת ובנוסף  
אפשרויות בקר  
אביזרי הדפסה  
הדפסת ברקוד  
אביזרי מערכת

ידיית ADF Access Handle-A1  
Staple-P1

אביזרי פקס  
אפשרויות אחרות  
אביזרי נגישות  
חומרים מתכלים

## תוכנות ופתרונות



## אישורים ותאימות



Canon Inc.  
canon.com  
Canon Europe  
canon-europe.com  
Hebrew edition  
© Canon Europa N.V., 2023

**Canon**