

4700 imageRUNNER ADVANCE DX - סדרה



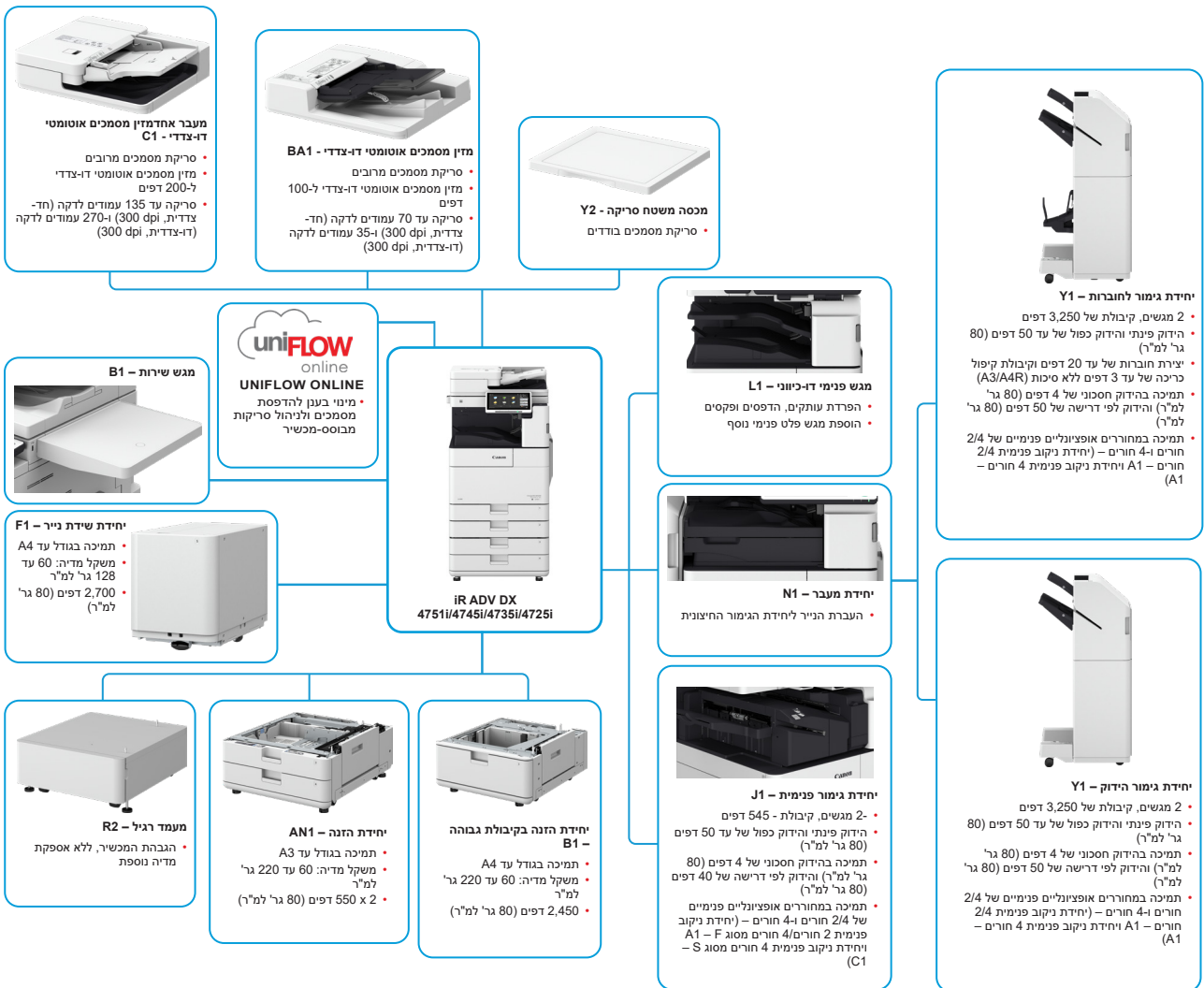
Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution



Canon uniFLOW Online
Outstanding Cloud Output Management Solution

מדפסות משולבות להדפסה בשחור-לבן עד גודל A3, עם קישוריות משופרות לענן המאפשרת לך לשתף פעולה באופן מאובטח מכל מקום

אפשרויות תצורה עיקריות



תצורה סטנדרטית זו היא למטרת המחשה בלבד. לקבלת רשימה מלאה של אפשרויות והתאמות מדויקות, עיין בכלי המקוון להגדרת תצורה של מוצרים.

טכנולוגיית הקשחה המאוחדת (UFP) מבטיחה את הזמינות שלך של תוכנות והאבטחה העדכניים ביותר, לחוויית משתמש מתקדמת במגוון המוצרים של IR ADVANCE DX.



4700 סדרה - imageRUNNER ADVANCE DX

מפרטים טכניים

<p>1.3 IPsec, TLS, SNMP V3.0, IEEE802.1X, אימות בתוקן Firewall (רשת LAN קונית/אלחוטית), תמיכה ברשתות כפולות (רשת LAN קונית/אלחוטית, רשת LAN קונית/אלחוטית), השבת פונקציות שאינן נמצאות בשימוש (אפשרות נטורול של פרוטוקולים/שימוש, אפשרות נטורול של ממשק משמש מרוחק, אפשרות נטורול של ממשק USB), הפרדת קווי תקשורת (פסק G3, יציאת USB, Advanced Space, טריקה ועליה - חשש מפני ירוסיה בקבלת דוא"ר)</p>	<p>אבטחת רשת</p>	<p>טריקה לצילום: 600 x 600 טריקה לשליחה: (דחיפה) 600 x 600 (WebDAV/FTP/SMB) פקט אינטרנט, (משיכה) 600 x 600 טריקה לפקס: 600 x 600</p>	<p>רזולוציית טריקה (dpi)</p>
<p>הגנה על נתונים בטון הדיסק הקשיח (הצפת נתונים בטון הדיסק הקשיח - אימות בתוקן FIPS140-2, מחיקת נתונים בטון הדיסק הקשיח על-ידי החלפתם, נעילת טון הדיסק הקשיח), אתחול רגיל של טון הדיסק הקשיח, Trusted Platform Module (TPM), פונקציות הסרת יומן עבודות, הגנה על תקינות התוכנות של המכשיר המשולב, בדיקת תקינות התוכנות של המכשיר המשולב (אימות קובצי מערכת בעת האתחול, גילוי חידרות בזמן ריצה), תאימות לתקן IEEE2600.2 (אישר Common Criteria) (טרם נקבע)</p>	<p>אבטחת מכשירים</p>	<p>Color Network ScanGear2, עבור WIA ו-TWAIN Windows® 7/8.1/10/Server 2008/Server 2012 R2/Server 2016 טריקה בדחיפה, טריקה במשיכה, טריקה לתיבה, טריקה ל-Advanced Space, טריקה לרשת, טריקה להתקן אחסון USB, טריקה למכשיר נייד, טריקה לטען (uniFLOW)</p>	<p>מפרטי טריקה במשיכה</p>
<p>סימנת מנהל מערכת, ריחול אישורים דיגיטליים ומפתחות, יומן הבקרה, שיתוף פעולה עם מערכת חיצונית לבקרת האבטחה (ניהול אבטחת מידע ואירועים - SIEM), רישום נתוני תמונות, קביעת מדיניות אבטחה</p>	<p>ניהול ובקרה של מכשירים</p>	<p>רגיל: דואר אלקטרוני/פקט אינטרנט (SMTP), WebDAV, FTP, SMB 3.0, תיבת דואר אופציונלי: פקט Super G3, IP LDAP (2,000/2,000) מקומי (1,600) לחיגוי מהיר (200)</p>	<p>מפרטי שליחה יעד</p>
<p>טמפרטורה: 10 עד 300 צלזיוס לחות: 20 עד 80% RH (לחות יחסית) 240-220 וולט, 50/60 הרץ, 10 אמפר</p>	<p>מפרטים סביבתיים</p>	<p>דחיפה: עד 600 x 600 משיכה: עד 600 x 600 דחיפה: עד 600 x 600 קובץ: FTP (TCP/IP), SMB 3.0 (TCP/IP), WebDAV, POP3, SMTP</p>	<p>פנקס כתובות רזולוציית שליחה (dpi)</p>
<p>מקסימום: כ-1,500 ואט העתקה (עם טריקה רציפה במזון המסמכים האוטומטי הדו-צדדי (DADF)): iR-ADV DX 4751i : 990 ואט iR-ADV DX 4745i : 975 ואט iR-ADV DX 4735i : 875 ואט iR-ADV DX 4725i : 653 ואט</p>	<p>מקור מתח</p>	<p>רגיל: PDF, JPEG, TIFF, קומפקטי, ניתן לחיפוש, הילת מדיניות, ממוטב לאינטרנט, PDF/A-1b, מעקב והחלקה, מוצפן, PDF/A-1b, חתימת חתימת (משתמש), XPS (קומפקטי, ניתן לחיפוש, חתימת מכשיר, חתימת משתמש), Office Open XML (Word, PowerPoint)</p>	<p>פירוטול תקשורת</p>
<p>מבצב פעול (הדו-צדדי) Kv 0.3 B, 6.7 B : iR-ADV DX 4751i Kv 0.3 B, 6.6 B : iR-ADV DX 4745i Kv 0.3 B, 6.5 B : iR-ADV DX 4735i Kv 0.3 B, 6.3 B : iR-ADV DX 4725i</p>	<p>צריכת חשמל</p>	<p>בחירת סוג מקור, מקור דו-צדדי, ספר לשי עמודים, מסמכי מקור בגדלים שונים, טונות צפיפות, חדות, יחס צילום, מחיקת מסגרת, צבירת עבודות, שם השולח (TTI), השהיית שליחה, תצוגה מקדימה, הודעה על סיום עבודה, שם קובץ, נושא/הודעה, השב אל, עדיפות לדוא"ר, דוח שידור, כיוון תוכן במסמך המקור, דילוג על עמודים ריקים</p>	<p>תכונות שליחה אוניברסליות</p>
<p>ע"י יחוס: ממדה יחידה אחת ע"י יחוס: ממדה יחידה אחת ע"י יחוס: ממדה יחידה אחת ע"י יחוס: ממדה יחידה אחת</p>	<p>רמות רעש</p>	<p>2 Super G3 : 33.6 קס"ש G3 : 14.4 קס"ש JBIG, MMR, MR, MH 400x400 (Ultra Fine), 200x400 (Super Fine), 200x200 (Fine), 200x100 (רגיל)</p>	<p>מפרטי פקס מספר מרבי של קווי חיבור מהירות מודם</p>
<p>עוצמת אצל (LWA): מבצב פעול (הדו-צדדי) Kv 0.3 B, 6.7 B : iR-ADV DX 4751i Kv 0.3 B, 6.6 B : iR-ADV DX 4745i Kv 0.3 B, 6.5 B : iR-ADV DX 4735i Kv 0.3 B, 6.3 B : iR-ADV DX 4725i</p>	<p>תקנים</p>	<p>שליחה: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R קבלה: A3, A4, A4R, A5, A5R, B4, B5, B5R "שליחה בתי" A4 ע"י נשלח בתי B4 קצר עד 30,000 עמודים (2,000 עבודות) מקס' 200 מקס' 199 מספרים לחיגוי מקוצר מקס' 256 כתובות ן</p>	<p>מפרטי חיוג מהיר חיוג לקבוצה/יעדים שידור רציף גיבוי זיכרון תכונות פקס</p>
<p>ע"י יחוס: ממדה יחידה אחת בלבד בהתאם לתקן ISO7779. התוצאות מתוארות בהתאם לתקן ISO9296 (2017)</p>	<p>חומרים מתכלים מחסניתו טונר</p>	<p>100 תיבות דואר של משתמשים. 1 תיבת נכנס לקבלת פקס. 50 תיבות דואר כנסת חסניות לפקס אחסון של עד 30,000 עמודים (2,000 עבודות) לכל היותר</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>
<p>ע"י יחוס: ממדה יחידה אחת בלבד בהתאם לתקן ISO7779. התוצאות מתוארות בהתאם לתקן ISO9296 (2017)</p>	<p>תוכנה וניהול מודפסת</p>	<p>רגיל: 16 גיגה-בתים (עם אפשרות: מקס' 480 גיגה-בתים)</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>
<p>לחץ קול (LpAm) מיקומו של עובר אורח: מבצב פעול (שחור-לבן) (הדו-צדדי): iR-ADV DX 4751i : 54 dB iR-ADV DX 4745i : 51 dB iR-ADV DX 4735i : 51 dB iR-ADV DX 4725i : 50 dB</p>	<p>מחסניתו טונר</p>	<p>100 תיבות דואר של משתמשים. 1 תיבת נכנס לקבלת פקס. 50 תיבות דואר כנסת חסניות לפקס אחסון של עד 30,000 עמודים (2,000 עבודות) לכל היותר</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>
<p>ע"י יחוס: ממדה יחידה אחת בלבד בהתאם לתקן ISO7779. התוצאות מתוארות בהתאם לתקן ISO9296 (2017)</p>	<p>מחסניתו טונר</p>	<p>רגיל: 16 גיגה-בתים (עם אפשרות: מקס' 480 גיגה-בתים)</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>
<p>למידע מפורט, בקר באתר האינטרנט שלנו: https://www.canon-europe.com/business/</p>	<p>מחסניתו טונר</p>	<p>100 תיבות דואר של משתמשים. 1 תיבת נכנס לקבלת פקס. 50 תיבות דואר כנסת חסניות לפקס אחסון של עד 30,000 עמודים (2,000 עבודות) לכל היותר</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>
<p>ניהול כניסה אוניברסלית (ULM) https://www.canon-europe.com/business/ למידע נוסף, עיין בבילוינות התוכנים הטכניים של uniFLOW Online Express/uniFLOW Online</p>	<p>מחסניתו טונר</p>	<p>רגיל: 16 גיגה-בתים (עם אפשרות: מקס' 480 גיגה-בתים)</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>
<p>iW Management Console תחזוקה אלקטרונית מערכת העברת תוכן Network ScanGear Canon Driver Configuration Tool NetSpot Device Installer</p>	<p>מחסניתו טונר</p>	<p>רגיל: 16 גיגה-בתים (עם אפשרות: מקס' 480 גיגה-בתים)</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>
<p>MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) - פלטפורמת יישומים המוטבעת במכשירים משולבים (אופציונלי) Kofax Power PDF (אופציונלי)</p>	<p>מחסניתו טונר</p>	<p>רגיל: 16 גיגה-בתים (עם אפשרות: מקס' 480 גיגה-בתים)</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>
<p>קבולות נייר: 550 דפים x 2 (80 ג'י' למ"ר) סוג נייר: דק, רגיל, כבד, צבעוני, ממוחזר, ממוקד מראש גודל נייר: A3, A4, A4R, A5, B5, B5R, B4</p>	<p>מחסניתו טונר</p>	<p>רגיל: 16 גיגה-בתים (עם אפשרות: מקס' 480 גיגה-בתים)</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>
<p>גודל מותאם אישי: 139.7 x 182.0 מ"מ מ"מ עד 297.0 x 431.8 מ"מ משקל נייר: 60 עד 220 ג'י' למ"ר</p>	<p>מחסניתו טונר</p>	<p>רגיל: 16 גיגה-בתים (עם אפשרות: מקס' 480 גיגה-בתים)</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>
<p>מקור מתח: מידע היחידה הראשית מידות (רוחב x גובה x עומק): 248 x 650 x 565 מ"מ (מנורף ליחידה הראשית) משקל: כ-23.5 ק"ג</p>	<p>מחסניתו טונר</p>	<p>רגיל: 16 גיגה-בתים (עם אפשרות: מקס' 480 גיגה-בתים)</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>
<p>מקור מתח: מידע היחידה הראשית מידות (רוחב x גובה x עומק): 248 x 650 x 565 מ"מ (מנורף ליחידה הראשית) משקל: כ-23.5 ק"ג</p>	<p>מחסניתו טונר</p>	<p>רגיל: 16 גיגה-בתים (עם אפשרות: מקס' 480 גיגה-בתים)</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>
<p>מקור מתח: מידע היחידה הראשית מידות (רוחב x גובה x עומק): 248 x 650 x 565 מ"מ (מנורף ליחידה הראשית) משקל: כ-23.5 ק"ג</p>	<p>מחסניתו טונר</p>	<p>רגיל: 16 גיגה-בתים (עם אפשרות: מקס' 480 גיגה-בתים)</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>
<p>מקור מתח: מידע היחידה הראשית מידות (רוחב x גובה x עומק): 248 x 650 x 565 מ"מ (מנורף ליחידה הראשית) משקל: כ-23.5 ק"ג</p>	<p>מחסניתו טונר</p>	<p>רגיל: 16 גיגה-בתים (עם אפשרות: מקס' 480 גיגה-בתים)</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>
<p>מקור מתח: מידע היחידה הראשית מידות (רוחב x גובה x עומק): 248 x 650 x 565 מ"מ (מנורף ליחידה הראשית) משקל: כ-23.5 ק"ג</p>	<p>מחסניתו טונר</p>	<p>רגיל: 16 גיגה-בתים (עם אפשרות: מקס' 480 גיגה-בתים)</p>	<p>מפרטי אחסון תיבת דואר (מספר נתמך)</p>



4700 סדרה - imageRUNNER ADVANCE DX

מפרטים טכניים

<p>(נדרשת יחידת מעבר - N1) (כולל מפרטי ההדוק הבסיסיים לעיל של יחידת גימור ההדוק - Y1) גודל נייר כריכת סיכות: B4, A4R, A3 קובולת סיכות לכריכת סיכות: 20 דפים x 10 קובוצות (52 עד 81.4 גר' למר') (כולל גיליון כריכה אחת) קובולת קיפול כריכה ללא סיכות: עד 3 דפים (52 עד 105 גר' למר') מקור מתח: מהיחידה הראשית מידות (רוחב x גובה x עומק): 637 מ"מ x 623 מ"מ x 1,142 מ"מ (כשגמש ההרחבה מורחב) משקל: כ-57 ק"ג (נדרשת יחידת גימור פנימית - J1) שניים או ארבעה חורים משקל נייר מקובל לניקוב: 52 עד 220 גר' למר' גודל נייר מקובל לחיזור: שני חורים: A3, A4, A4R, B4, B5R ארבעה חורים: A3, A4 מקור מתח: מיחידת הגימור (נדרשת יחידת גימור פנימית - J1) ארבעה חורים משקל נייר מקובל לניקוב: 52 עד 220 גר' למר' B5R, B5, B4, A4R, A4, A3 מקור מתח: מיחידת הגימור (נדרשת יחידת גימור הידוק - Y1) או יחידת גימור לחבורת - (Y1) שניים או ארבעה חורים משקל נייר מקובל לניקוב: 52 עד 220 גר' למר' גודל נייר מקובל לחיזור: שני חורים: A3, A4, A4R, B4, B5R ארבעה חורים: A3, A4 מקור מתח: מיחידת הגימור (נדרשת יחידת גימור הידוק - Y1) או יחידת גימור לחבורת - (Y1) ארבעה חורים משקל נייר מקובל לניקוב: 52 עד 220 גר' למר' גודל נייר מקובל לחיזור: ארבעה חורים: A3, A4, A4R, B4, B5R מקור מתח: מיחידת הגימור</p> <p>קיימים קוראי כרטיסים שונים זמינים. לדוגמה, MiCard Plus. צור קשר עם המשווק המקומי של Canon לקבלת פרטים נוספים. F1 - Copy Card Reader התקן לקריאת כרטיסי צילום - B7 מכסה משטח סריקה - Y2 גמש שירות - B1 התקן הזנת מעטפות - D1 לח מקשים נומרי - A1</p> <p>ערכת לשיקוף כוכן דיסק קשיח - J1 כוכן דיסק קשיח בגודל 2.5 אינץ' ובנפח 250 גיגה-בתים - N1 כוכן דיסק קשיח בגודל 2.5 אינץ' ובנפח 1 טרה-בתים - P1</p> <p>ערכת גופני PCL בינלאומיים - A1 ערכת מדפסת PS - BG1 ערכת מדפסת ברקוד - D1 ערכת מדפסת בקרת צילום - A1 ערכת ממשק טורי - K3 ערכת חיבור - A2 עבור Bluetooth LE ערכת NFC - E1 לח Super G3 FAX Board - BF1 לח Super G3 FAX Board לוקו טלפון שני - BF1 ערכת פקס מרוחק - A1 ערכת הרחבת פקס IP - B1</p> <p>ידית ADF Access Handle-A1 ערכת הנחה קולית - G1 ערכת תפעול קולי - D1 Staple-P1 מחסנית סיכות - Y1</p>	<p>יחידת גימור לחבורת - Y1</p> <p>יחידת ניקוב פנימית ל-2 חורים/לחור - C1 - F4</p> <p>יחידת ניקוב פנימית לחור - C1 - S4</p> <p>יחידת ניקוב 2/4 חורים - A1</p> <p>יחידת ניקוב 4 חורים - A1</p> <p>אביזרי חומרה</p> <p>קוראי כרטיסים</p> <p>אחרים</p> <p>אפשרויות אבטחה</p> <p>אבטחת נתונים</p> <p>אפשרויות מערכת ובקר</p> <p>אביזרי הדפסה</p> <p>הדפסת ברקוד</p> <p>אביזרי מערכת</p> <p>אביזרים לפקס</p> <p>אפשרויות אחרות</p> <p>אביזרי גישות</p> <p>מחסנית סיכות</p>	<p>קובולת נייר: 2,450 דפים (80 גר' למר') סוג נייר: דק, רגיל, כבד, צבעוני, ממוחזר, מנוקב מראש גודל נייר: A4 משקל נייר: 60 עד 220 גר' למר' מקור מתח: מהיחידה הראשית מידות (רוחב x גובה x עומק): 565 x 650 x 248 מ"מ (מצורף ליחידה הראשית) משקל: כ-28.0 ק"ג</p> <p>קובולת מגש: 2,700 דפים (80 גר' למר') סוג נייר: דק, רגיל, כבד, צבעוני, ממוחזר, מנוקב מראש גודל נייר: B5, A4 משקל נייר: 60 עד 128 גר' למר' מקור מתח: מהיחידה הראשית מידות (רוחב x עומק x גובה): 344 x 630 x 440 מ"מ (מחובר ליחידה הראשית) משקל: כ-31.0 ק"ג</p> <p>*קובולת הנייר עשויה להשתנות בסוגי/גודלי נייר שונים.</p> <p>קובולת מגש (עם נייר במשקל 80 גר' למר') מגש עליון: B5, A6R, A5R, A5, A4, A3, A4R, A3 מגש תחתון: B5, A4, A3, A4R, A3 משקל נייר: 52 עד 220 גר' למר' מידות (רוחב x עומק x גובה): 426 x 413 x 109 מ"מ משקל: כ-0.6 ק"ג</p> <p>קובולת מגש (עם נייר במשקל 80 גר' למר') מגש עליון: B5, A6R, A5R, A5, A4, A3, A4R, A3 מגש תחתון: B5, A5R, A4, A3, A4R, A3 כ-250 גיליונות מטעפות: 10 דפים משקל נייר: 52 עד 220 גר' למר' מיקום הסיכה: פינה, כפול קובולת סיכות: B5, A4, A3, A4R, A3 30 דפים (52 עד 90 גר' למר') B4, A4R, A3 דיוק חסכוני: B5, B4, A4, A3 5 דפים (52 עד 64 גר' למר') 4 דפים (65 עד 81.4 גר' למר') 3 דפים (81.5 עד 105 גר' למר')</p> <p>הידוק לפי דרישה: כ-40 דפים (80 גר' למר') מידות (רוחב x גובה x עומק): 604 x 525 x 205 מ"מ (כשגמש ההרחבה מורחב) משקל: כ-7.3 ק"ג</p> <p>(נדרשת יחידת מעבר - N1) קובולת מגש (עם נייר במשקל 80 גר' למר') מגש עליון: B5, A6R, A5R, A5, A4, A3, A4R, A3 מגש תחתון: B5, A5R, A4, A3, A4R, A3 מגש: 3,000 דפים, B5R, B4, A4R, A3 עד 250 דפים מטעפות: מי' 10 (COM10), ISO-C5, DL, 100 דפים, Monarch 30 דפים משקל נייר: 52 עד 220 גר' למר' מיקום הסיכה: פינה, כפול קובולת סיכות: B5, A4, A3, A4R, A3 30 דפים (52 עד 90 גר' למר') B4, A4R, A3 הידוק חסכוני: A4, A3, A4R, A3 5 דפים (52 עד 64 גר' למר') 4 דפים (65 עד 81.4 גר' למר') 3 דפים (82 עד 105 גר' למר')</p> <p>הידוק לפי דרישה: 50 דפים (52 עד 90 גר' למר') מקור מתח: מהיחידה הראשית מידות (רוחב x גובה x עומק): 637 x 623 x 1,142 מ"מ (כשגמש ההרחבה מורחב) משקל: כ-31 ק"ג</p>	<p>יחידת הזנה בקובולת גבוהה - B1</p> <p>יחידת שידת נייר - F1</p> <p>אפשרויות פלט*</p> <p>מגש פנימי דו-כיווני - L1</p> <p>יחידת גימור פנימית - J1</p> <p>יחידת גימור הידוק - Y1</p>
--	--	--	--

תוכנות ופתרונות



אישורים ותאימות



Canon Inc.
canon.com
Canon Europe
canon-europe.com
מהדורה עברית
© Canon Europa N.V., 2020

