

# imagePRESS V1350

הדגל של מגוון מכונות דפוס להפקת הדפסות צבעוניות ודיגיטליות מסדרת imagePRESS, עם ביצועים יוצאי דופן שמאפשרים להשלים עבודות בלוחות זמנים צפופים בלי להתפשר על האיכות.

מדפסת צבע SRA3 מהימנה ועמידה במיוחד להדפסה רציפה של נפח גדול של חומרים מאיכות גבוהה במהירות גבוהה



עם מהירות מרבית של 130 דפים בדקה, מחזור פעילות חודשי של 2.4 מיליון דפים ומשך חיים של 72 מיליון דפים, V1350 מציעה את הפרודוקטיביות הגבוהה ביותר עבור מדפסות מסוגה, ומאפשרת לך לסיים עבודות בפרק בפרק זמן קצר ביותר.

**השגת תפוקה מרבית**

imagePRESS V1350 תומכת במגוון הרחב ביותר של משקלי מדיה מכל מכונת דפוס דיגיטלית בעלת טונר צבעוני: מ-60 ועד 500 גר' למ"ר. אפשרויות אפליקציה נוספות, משמעותן הזדמנויות צמיחה רבות יותר עבור העסק שלך.

**הדפסה על מגוון רחב של סוגי מדיה**

V1350 גם כוללת איכות הדפסה ברמת אופסט, ואיכות זו נשמרת מהדף הראשון ועד לאחרון בכל עבודה, לא משנה מה אורכה ומבלי צורך בניטור מתמיד.

**שחרור זמן מפעיל**

רגיסטרציה חזית-גב באיכות הגבוהה ביותר (0.5 מ"מ) ויחידת קירור יעילה עם הזנת נייר הכוללת מנגנון הזנת ואקום המאפשר הדפסת תמונות פרמיום.

**הדפסה באיכות גבוהה**

**Canon**

<p>אופציונלי imagePRESS Server E9500 600 x 600, 1,200 x 1200 PCL6, PS3 32GB 480GB SSD של 2.5 אינץ' (2TB x 2 HDD של 3.5 אינץ') Intel Xeon 4214 Dual 12Core, 3.20GHz FS600 Pro PS גופני 138 Windows 8.1 32 bit / 64 bit - Windows 10 32 / 64 bit Windows / Windows 2012 R2 64 bit only / Windows 11 / 64 bit Windows Server / Windows Server 2019 64bit / Server 2016 64bit (12, 11, 10.15, 10.14) MAC OS / 2022 64bit 2 Ethernet (Base-T/100Base-TX/10Base-T), USB3.0 x 7 TCP/IP, FTP, POP, SMTP, HTTP, LDAP, SMB, LPD, Port9100, Direct Mobile Printing, Bonjour, WS-Discovery, IPP, (DNS, DHCP, 802.1X, SNT) JDF1.8/JMF, TIFF, EPS, PDF2.0 FreeForm Plus, VPS, PDF/VT-2, PDF/VT-1, PPML3.0 / Paper Catalog / Fiery Command WorkStation 6 / Fiery Spot-On / Fiery Remote Scan Virtual Printers ו- Fiery Hot Folders / Fiery Impose and Compose / Fiery Compose / Fiery Impose / Fiery Graphic Arts תחבילת ערכת כוונת דיסק קשיח משקיח NX Premium 235 x 572 מ"מ x 527 מ"מ 22KG</p> <p>אופציונלי PRISMAsync server 600x600dpi, 1200x1200dpi PS3 (מצב הדפסת מסמך), PCL, IPDS (מצב הדפסת עסקה) 16GB 500GB + 1TB Intel Core i7-8700 Mark 10 139 גופני Type עבור שפות רומאניות, ייבוא גופני PS על-ידי המשתמש באמצעות 'עורך ההגדרות' (Settings Editor). גופנים אופציונליים של Adobe לשפות אסייתיות: פנינת 5 גופנים, סינית 2 גופנים עבור סוגיות פשוטות גופן עבור סוגיות מסורתיות, קוריאנית 1 גופן עבור קוריאנית Windows 8.1 (32/64bit) ו-10, Server 2012 R2, 2016, 2019 MacOS 10.15 (בגרסת 64 סיביות), MacOS 11, MacOS 12 Ethernet 10/100/1000BaseT x 2 USB3.0x8 (hotfolders) NetBEUI/SMB, IPsec, IPv6 Support, TCP/IP, Socket הדפסת JDF, PDF PPML, PDF/VT-1 PS/PDF, PS, מתזמן, תורים מרובים/מיקיות חמות PPML, סריקה, הזרמה, חשבונאות, הדרמה, מנהל מרחוק, שירות מרחוק, בודק תקינות גריסה אלקטרונית, ניהול צבעים מתקדם, Impose מתקדם, DocBox, תכנות עמודים, IPDS, PCL6 TP, DP Link</p> <p>200 מ"מ x 430 מ"מ x 420 מ"מ 16kg</p>	<p><b>מפרטי בקר הדפסה FIERY</b> <b>אופציונלי/רגיל</b> <b>שם</b> imagePRESS V1350 <b>רוזולוציית הדפסה (דקי)</b> 130 BW: דפים לדקה, 135: CL <b>שפות תיאור דף</b> עד 1.2 מיליון דפים <b>זיכרון</b> 2.4 מיליון דפים <b>אחסון בכונן דיסק קשיח</b> מלפנים לאחור: 0.5 מ"מ הדפסת קרן לייזר בצבע 2,400 x 2,400</p> <p><b>מהירות מעבד</b> רגיל: 1,000 דפים מקסימום: 9,000 גיליונות מנוע שידת 1x, 1000 שידת 2x (1,000+1,000+2,000) POD מנוע שידת 1): דק, רגיל, ממוחזר, צבעוני, עבה, מצופה, מובלט, קלף, איגרת, שקף, יריעת פלטסיק שקופה, שקוף למחצה, תוויות, מנוקב, חוצצים, סינתטי</p> <p><b>מערכת גופנים</b> * יש צורך בהתקן חוצצים <b>מערכות הפעלה נתמכות</b> שידת POD: דק, רגיל, ממוחזר, צבעוני, עבה, מצופה, מובלט, קלף, איגרת, שקף, יריעת פלטסיק שקופה, שקוף למחצה, תוויות, מנוקב, חוצצים, סינתטי</p> <p><b>ממשק</b> * יש צורך בהתקן חוצצים <b>פורטוקולי רשת</b> BDT VX 370 גיליונות ארוכים דק, רגיל, ממוחזר, צבעוני, עבה, מצופה, מובלט, קלף, איגרת, שקף, יריעת פלטסיק שקופה, שקוף למחצה, תוויות, מנוקב, חוצצים, סינתטי</p> <p><b>הדפסה ישירה VDP</b> שידת נייר 1: S"18x"12, S"19x"13, B5S, B5L, B4S, A4S, A4L, A3S, SRA3S , 16KS, 16KL, 8KS, EXECL, LTRS, LTRL, LGLS, S"17x"11 מתאם אישית (182.0 x 182.0 מ"מ עד 330.2 x 487.7 מ"מ)</p> <p><b>תכונות רגילות של בקר הדפסה Fiery</b> שידת POD: S"18x"12, S"19x"13, B5S, B5L, B4S, A4S, A4L, A3S, SRA3S , 16KS, 16KL, 8KS, EXECL, LTRS, LTRL, LGLS, S"17x"11 מתאם אישית (182.0 x 182.0 מ"מ עד 330.2 x 487.7 מ"מ)</p> <p><b>אפשרויות בקר הדפסה Fiery</b> מדון גיליונות ארוכים BDT VX 370 487.8 279 מ"מ x 762 330.2 מ"מ Plockmatic LCT XL גודל מותאם אישית (182x210 מ"מ עד 330.2x700 מ"מ) - 330x762 מ"מ כאשר LSM מותקן</p> <p><b>פלטפורמת חומרה</b> שידת נייר 1): 500-60 (מצופה 70-500ג"מ) 60-370 BDT VX שידת דפים ארוכים: 60-400ג"מ/מ"ר 60 עד 400 ג"מ/מ"ר Plockmatic LCT XL</p> <p><b>מידות (רוחב x עומק x גובה)</b> מדפסת לייזר צבע להדפסה עד לגודל A3</p> <p><b>משקל</b> הדפסה 1.8GHz, 1.3GHz 10.1 אינץ' 6GB SSD של 1TB ן</p> <p><b>מפרט PRISMA SYNCNCONTROLLER</b> רגיל: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T 5-ג'יגה, AC 380-415 50/60 הרץ 1,456 x 1,165 x 2,691 מ"מ 5.218 x 1,875 (מנוע, מדף, גימור) 1065 ק"ג</p> <p><b>אופציונלי/רגיל</b> שם <b>רוזולוציית הדפסה (דקי)</b> שידת נייר 1: 500-60 (מצופה 70-500ג"מ) 60-370 BDT VX שידת דפים ארוכים: 60-400ג"מ/מ"ר 60 עד 400 ג"מ/מ"ר Plockmatic LCT XL</p> <p><b>זיכרון</b> מדפסת לייזר צבע להדפסה עד לגודל A3</p> <p><b>כונן דיסק קשיח</b> הדפסה 1.8GHz, 1.3GHz 10.1 אינץ' 6GB SSD של 1TB ן</p> <p><b>מהירות מעבד</b> רגיל: 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T 5-ג'יגה, AC 380-415 50/60 הרץ 1,456 x 1,165 x 2,691 מ"מ 5.218 x 1,875 (מנוע, מדף, גימור) 1065 ק"ג</p> <p><b>מערכת גופנים</b> * יש צורך בהתקן חוצצים <b>מערכות הפעלה נתמכות</b> שידת POD: דק, רגיל, ממוחזר, צבעוני, עבה, מצופה, מובלט, קלף, איגרת, שקף, יריעת פלטסיק שקופה, שקוף למחצה, תוויות, מנוקב, חוצצים, סינתטי</p> <p><b>ממשק</b> * יש צורך בהתקן חוצצים <b>פורטוקולי רשת</b> BDT VX 370 גיליונות ארוכים דק, רגיל, ממוחזר, צבעוני, עבה, מצופה, מובלט, קלף, איגרת, שקף, יריעת פלטסיק שקופה, שקוף למחצה, תוויות, מנוקב, חוצצים, סינתטי</p> <p><b>הדפסה ישירה VDP</b> שידת נייר 1: S"18x"12, S"19x"13, B5S, B5L, B4S, A4S, A4L, A3S, SRA3S , 16KS, 16KL, 8KS, EXECL, LTRS, LTRL, LGLS, S"17x"11 מתאם אישית (182.0 x 182.0 מ"מ עד 330.2 x 487.7 מ"מ)</p> <p><b>אופציות בקרי PRISMAsync</b> מדון גיליונות ארוכים BDT VX 370 487.8 279 מ"מ x 762 330.2 מ"מ Plockmatic LCT XL גודל מותאם אישית (182x210 מ"מ עד 330.2x700 מ"מ) - 330x762 מ"מ כאשר LSM מותקן</p> <p><b>פלטפורמת חומרה</b> שידת נייר 1): 500-60 (מצופה 70-500ג"מ) 60-370 BDT VX שידת דפים ארוכים: 60-400ג"מ/מ"ר 60 עד 400 ג"מ/מ"ר Plockmatic LCT XL</p> <p><b>מידות (רוחב x עומק x גובה)</b> מדפסת לייזר צבע להדפסה עד לגודל A3</p> <p><b>משקל</b> הדפסה 1.8GHz, 1.3GHz 10.1 אינץ' 6GB SSD של 1TB ן</p>	<p><b>יחידה ראשית מפרטי הדפסה</b> יחידה ראשית מפרטי הדפסה מרבית (שחור-לבן/צבעו)</p> <p><b>נפח הדפסה חודשי ממוצע</b> נפח חודשי מרבי בשיא</p> <p><b>סטיית רישום</b> סטיית הדפסה</p> <p><b>שיטת הדפסה</b> רוזולוציית הדפסה (dpi)</p> <p><b>אפשרויות הספקת נייר</b> קיבולת הזנת נייר (A4, 80 גר/מ"ר)</p> <p><b>סוגי מדיה נתמכים</b> גודלי מדיה נתמכים</p> <p><b>משקלי מדיה נתמכים</b> סוג המגשרי פונקציות עיקריות מעבד לוח בקרה זיכרון כוונת דיסק קשיח כוונת דיסק קשיח לשיקוף חיבור ממשק מקור מתח ממדי מנוע ראשי (רוחב x עומק x גובה) שטח התקנה (רוחב x עומק) משקל חומרים מתכלים מחסנית טונר</p>
--	--	--

<p>דרוש חיתוך חוברות- F1 רוחב חיתוך: 152-2 מ"מ עובי חיתוך: עד 50 גיליונות (כולל עטיפה) משקל נייר: 60 עד 300 גר' למ"ר (חיתוך 60 עד 300 גר' למ"ר) קובולת מגש פיסוט נייר: 1,500 דפים (רוחב חיתוך 15 מ"מ, A4, 80 גר' למ"ר) מידות (רוחב x עומק x גובה): 2,312 מ"מ (מלל חיתוך חוברות-F1) x 790 מ"מ x 1,040 מ"מ משקל: כ- 145 ק"ג מתח: 2.3A, 60Hz, 220-240V</p>	<p><b>יחידת חיתוך חוברת של שני סכינים - B1</b> <b>ומסול ליחידת חיתוך חוברת של שני סכינים - B1</b></p>	<p>קובולת מגש עליון (A): 1,000/4A4R/ASRA3/SRA3 (גיליונות של 13 x 19 אינץ' / 326-400 גר' למ"ר) / 200 גיליונות (326-400 גר' למ"ר) / 300 גיליונות (401-500 גר' למ"ר) גיליון ארוך (מלל אורך של 487.7 מ"מ עד 762 מ"מ) 100 גיליונות (64 עד 150 גר' למ"ר) / 150 גיליונות (151 עד 300 גר' למ"ר) 320 גיליונות (301-350 גר' למ"ר)</p>	<p>אפשרויות פלט <b>STAPLE FINISHER-AF1</b></p>
<p>מספר מגשים: 2 קובולת מגש: מגש עליון; 200 גיליונות (80 גר' למ"ר), מגש תחתון; 200 גיליונות (80 גר' למ"ר) סוג נייר מקובל: זק, רגיל, ממוחזר, צבעוני, עבה, משקב מראש, נייר מתכתים, איגרת, מפות, חוצצים, פורמנט, מדקם גודל נייר מקובלים: A4, A3, SRA3, B5, B4, A4R, A4, B5R, B5, Gודל מותאם אישית (182.0 x 182.0 מ"מ עד 330.2 x 487.7 מ"מ) משקל נייר מקובל: 52 עד 300 גר' למ"ר מקור מתח: 100-240 וולט / 50/60 הרץ 1.0 אמפר מידות (רוחב x עומק x גובה): 1,407 x 793 x 336 מ"מ (רוחב ללא מגש המסמכים) משקל: כ- 61 ק"ג</p>	<p><b>יחידת הספת מסמכים - R1</b></p>	<p>קובולת מגש תחתון (B): 4,000 גיליונות A4 (80-60 גר' למ"ר) / 3,000 גיליונות (100-80 גר' למ"ר) / 2,000 גיליונות (300-60 גר' למ"ר), 1,500 A3 גיליונות (60 עד 300 גר' למ"ר), 1,000 SRA3 גיליונות (60-300 גר' למ"ר) / 200 גיליונות בכל גודל (301-350 גר' למ"ר) מיקום הסיכה: פינה, כפול קובולת הידוק: A4: 100 גיליונות, A4R/A3: 50 גיליונות מידות (רוחב x עומק x גובה): 800 מ"מ x 792 מ"מ x 1,239 מ"מ (עם מגש גיליון ארוך: 1,136 מ"מ x 792 מ"מ x 1,239 מ"מ) משקל: כ- 130 ק"ג מתח: 8A, 50-60Hz, 220-240V</p>	<p><b>יחידת גימור לחוברות - AF1</b></p>
<p>סוג קיפול נתמך: קיפול Z, קיפול אקורדיון Z, קיפול C, חצי קיפול, קיפול מקביל כפול סוג נייר מקובל: זק, רגיל, ממוחזר, צבעוני, איגרת, גודל נייר מקובלים: קיפול Z: A4, A4R, A3 קיפול אקורדיון Z, קיפול C, חצי קיפול, קיפול מקביל כפול: A4R משקל נייר מקובל: קיפול Z, קיפול אקורדיון Z, קיפול C, חצי קיפול: 105 עד 150 גר' למ"ר קיפול מקביל כפול: 52 עד 90 גר' למ"ר מקור מתח: מיוחדת הגימור מידות (רוחב x גובה x עומק): 1,190 x 793 x 336 מ"מ משקל: כ- 71 ק"ג</p>	<p><b>יחידת קיפול נייר- K1</b></p>	<p>קובולת מגש / מיקום הסיכה / קובולת סיכות: קובולת זהה ליחידת גימור הידוק-AF1 גודל נייר של כריכת חוברת: A3, A4, SRA3, 13" x 19", גודל חופשי (210 x 279.4 מ"מ עד 330.2 x 487.7 מ"מ) משקל נייר לכריכת חוברות: גיליון גוף 220-60 גר' למ"ר, גיליון עטיפה 300-64 גר' למ"ר קובולת נייר לכריכת חוברות: 25 גיליונות (80-60 גר' למ"ר, כולל עטיפה) מידות (רוחב x עומק x גובה): 800 מ"מ x 792 מ"מ x 1,239 מ"מ (עם מגש גיליון ארוך: 1,136 מ"מ x 792 מ"מ x 1,239 מ"מ) משקל: כ- 180 ק"ג מתח: 8A, 50-60Hz, 220-240V קובולת ערימה מקופלת ללא הידוק: עד 5 דפים (60 עד 105 גר' למ"ר) מקור מתח: 100-240 וולט, 50/60 הרץ, 2.8A מידות (רוחב x גובה x עומק): 896 x 765 x 1,040 מ"מ (כשמגש ההרחבה מורחב) משקל: כ- 110 ק"ג</p>	<p><b>יחידת גימור לנייר- K1</b></p>
<p>גודל חוברות: 203 x 138 מ"מ עד 297 x 216 מ"מ עובי חוברות: עד 25 מ"מ סווח חיתוך: חלק עליון/תחתון: 6.5 עד 39.5 מ"מ בכל קצה, קצה קדמי: 6.5 עד 49.5 מ"מ עמודי גוף החוברות: גדלים: A4, SRA4, גודל חופשי (257 x 182 מ"מ עד 320 x 228.6 מ"מ) משקל נייר ומספר גיליונות: נייר דק (52-63 גר' למ"ר): 200-30 גיליונות נייר רגיל (64-80 גר' למ"ר): 200-10 גיליונות נייר רגיל (81-90 גר' למ"ר): 150-10 גיליונות נייר עבה (91-105 גר' למ"ר): 150-10 גיליונות נייר עבה (106-163 ג' למ"ר): עד 10 גיליונות כרטיסיה: עד 25 מ"מ כעובי של מאגד עטיפה: מספר גיליונות: גיליון אחד גדלים: A3, SRA3, גודל חופשי (257 x 364 מ"מ עד 330.2 x 487.7 מ"מ) משקל נייר: 90 עד 300 גר' למ"ר קובולת מגש: 127 מ"מ בקירוב או סך כולל של 1,000 גיליונות בקירוב מידות: 922 מ"מ x 791 מ"מ x 1,300 מ"מ משקל: כ- 308 ק"ג מתח: 3.0A, 50/60Hz, 220-240V</p>	<p><b>ניקור F1-Perfect Binder</b></p>	<p>(מדרשת יחידת גימור הידוק - AF1 או יחידת גימור לחוברות - AF1) שניים או ארבעה חורים סוג ניקוב: שני חורים וארבעה חורים (FRN) לבחירה BU1: 4 חורים (SWE) משקל נייר לניקוב: 60-300 גר' למ"ר גודל נייר לניקוב: שני חורים: A4, A3, A4R גודל חופשי (182 x 182 מ"מ עד 297 x 432.0 מ"מ להוציא 203 x 257 מ"מ עד 297 x 270 מ"מ) ארבעה חורים: A4, A3, גודל חופשי (257 x 182 מ"מ עד 297 x 432 מ"מ) גודל נייר: A3, A4, A4R, A5R, SRA3, 13" x 19", גודל חופשי (182 x 182 מ"מ עד 330.2 x 762 מ"מ) משקל נייר: 60 עד 500 גר' למ"ר (מגש עליון) עד 400 גר' למ"ר (מגש ערימה) קובולת פלט מגש ערימה: 6,000 גיליונות (80 גר' למ"ר) בשתי ערמות של 3,000 גיליונות כל אחת מגש עליון: 300 גיליונות (80 גר' למ"ר) - 487.7 מ"מ (100 גיליונות (762-487.8 מ"מ)) מידות (רוחב x גובה x עומק): 899 מ"מ x 745 מ"מ x 1,040 מ"מ משקל: כ- 120 ק"ג מתח: 10A, 47-63Hz, 90-264V</p>	<p><b>יחידת ניקוב-BT1/BU1</b></p>
<p>מידע בסיסי: מאפשר קישוריות DFD ישירות לצד המנגנון משקל נייר: נייר רגיל 325-52 גר' למ"ר, נייר מצופה 128 - 325 גר' למ"ר גודל נייר: 182 x 182 מ"מ x 330.2 x 487.7 מ"מ אופציונלי: כריכת גובה לגשר יחידת גימור 1002 - A1 (גובה DFD סטנדרטי הוא 860 מ"מ) מידות (רוחב x גובה x עומק): 300 מ"מ x 745 מ"מ x 1,040 מ"מ משקל: כ- 60 ק"ג מתח: 10A-מ, 47-63Hz, 90-264V</p>	<p><b>מתאם DFD - B1</b></p>	<p>מגש ערימה: 6,000 גיליונות (80 גר' למ"ר) בשתי ערמות של 3,000 גיליונות כל אחת מגש עליון: 300 גיליונות (80 גר' למ"ר) - 487.7 מ"מ (100 גיליונות (762-487.8 מ"מ)) מידות (רוחב x גובה x עומק): 899 מ"מ x 745 מ"מ x 1,040 מ"מ משקל: כ- 120 ק"ג מתח: 10A, 47-63Hz, 90-264V</p>	<p><b>מערם בקובלת גבוהה-J1</b></p>
<p>מידע בסיסי: מציע קישוריות של Staple יחידת גימור - AF1 PRO ויחידת גימור לחוברות - AF1 PRO עם ציוד גימור DFD של צד שלישי. תמיד בשילוב עם מתאם Paper.A1-DFD משקל: נייר רגיל 52-325 גר' למ"ר, נייר מצופה 128-325 גר' למ"ר גודל נייר: 182 x 182 מ"מ x 330.2 x 487.7 מ"מ מידות (רוחב x גובה x עומק): 600 מ"מ x 745 מ"מ x 150 מ"מ משקל: כ- 30 ק"ג מתח: מתח ובקרה ממתאם A1-DFD</p>	<p><b>גשר של התקן גימור-A1</b></p>	<p>מסר פלסטיק של 21 חורים, לולאות ספירלה של 23 חורים (מעוגל/מרוכב), לולאות ספירלה של 34 חורים (עיגול/ריבוע) סליל צבעוני של 47 חורים. כריכת Velo Bind של 12 חורים, ניקוב 4 חורים לכריכת דפדפת. ניקוב 2 חורים לכריכת דפדפת, משוחרר ניקוב 4 חורים לכריכת דפדפת (שודר), קימנט מידות (רוחב x עומק x גובה): 445 מ"מ x 795 מ"מ x 1,040 מ"מ משקל: כ- 102 ק"ג מתח: 1.9A, 50Hz, 230V</p>	<p><b>מחזור מקצועי רב-תכליתי - C1</b></p>
<p>מידע בסיסי: ניתן להגדיר את התצורה של סדרת imagePRESS V1350 גם עם יחידות גימור של צד שלישי. כאן ניתן למצוא רשימה של יחידות גימור רשומות ומאושרות. Plockmatic BLM50 Upgrade Kit- Plockmatic BLM35 Booklet Maker Plockmatic MPS (מערם רב-תכליתי) Plockmatic BLM5000 מחסינית סיכות - N1 - הלידוק (3 x 5,000 יח') (עבור יחידת גימור הידוק - AF1 יחידת גימור לחוברות - AF1) מחסינית סיכות - P1 - הלידוק (2 x 5,000 יח') (מדרשת יחידת גימור לחוברות - AF1)</p>	<p><b>יחידות גימור של צד שלישי</b></p>	<p>מסר פלסטיק של 21 חורים, לולאות ספירלה של 23 חורים (מעוגל/מרוכב), לולאות ספירלה של 34 חורים (עיגול/ריבוע) סליל צבעוני של 47 חורים. כריכת Velo Bind של 12 חורים, ניקוב 4 חורים לכריכת דפדפת. ניקוב 2 חורים לכריכת דפדפת, משוחרר ניקוב 4 חורים לכריכת דפדפת (שודר), קימנט מידות (רוחב x עומק x גובה): 445 מ"מ x 795 מ"מ x 1,040 מ"מ משקל: כ- 102 ק"ג מתח: 1.9A, 50Hz, 230V</p>	<p><b>יחידה לחיתוך חוברות - F1</b></p>
<p>מחסינית סיכות - N1 - הלידוק (3 x 5,000 יח') (עבור יחידת גימור הידוק - AF1 יחידת גימור לחוברות - AF1) מחסינית סיכות - P1 - הלידוק (2 x 5,000 יח') (מדרשת יחידת גימור לחוברות - AF1)</p>	<p><b>מחסינית סיכות</b></p>	<p>מסר פלסטיק של 21 חורים, לולאות ספירלה של 23 חורים (מעוגל/מרוכב), לולאות ספירלה של 34 חורים (עיגול/ריבוע) סליל צבעוני של 47 חורים. כריכת Velo Bind של 12 חורים, ניקוב 4 חורים לכריכת דפדפת. ניקוב 2 חורים לכריכת דפדפת, משוחרר ניקוב 4 חורים לכריכת דפדפת (שודר), קימנט מידות (רוחב x עומק x גובה): 445 מ"מ x 795 מ"מ x 1,040 מ"מ משקל: כ- 102 ק"ג מתח: 1.9A, 50Hz, 230V</p>	<p><b>יחידה לחיתוך חוברות - F1</b></p>

CIS מובנה + סריקת ספקטרוטומטר (SPM)  
 גודל נייר: כל גודלי המדיה התמיכים על ידי המנוע.  
 שולי הדפסה דרושים לסימון התאמת רגיסטרציה: כיוון מעקב צולב: 9.21 מ"מ  
 (3.5 מ"מ שולי הדפסה) + 4.71 מ"מ (סימן התאמת רגיסטרציה) + 1 מ"מ  
 (שטח לבן))  
 כיוון הזנת הנייר: 9.5 מ"מ (4.0 מ"מ שולי הדפסה) + 4.5 מ"מ (סימן התאמת  
 רגיסטרציה) + 1 מ"מ  
 (שטח לבן))  
 300x250 dpi

סוג: CIS מובנה  
 גודל נייר: 182x182x303-487.7 מ"מ  
 המנוע תומך בכל משקלי הנייר  
 עד 64: לגיליון  
 שטח תמונה: 64  
 שטח נתונים (OCR, 1D/2D cod): 30 (Simplex)  
 שטח תמונה ושטח נתונים: 32 (שטח נתונים בלבד): 30 (Simplex)  
 מגבלת גודל נייר: B5/EXEC 25 אזורים  
 גודל מותאם אישית (182x182 מ"מ-7-330.2x487.7 מ"מ): 20 אזורים  
 תווים מיוחדים: #, <->, Alphabet, Barcode, OCR (רק אותיות גדולות, להוציא "O"), מספרים, 8  
 מספר של OCR-A/B: 8-24pt  
 אלפבית/סמל: 8-24 נקודות

יחידת חישה  
סוג  
רגיסטרציה חזית-גב

רזולוציית CIS

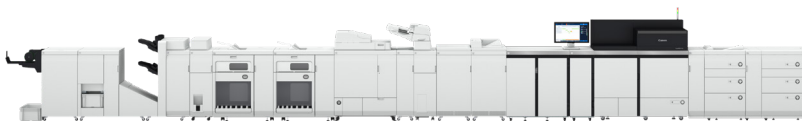
יחידת ביקורת  
סוג  
גודל נייר ומשקל

מיקום בדיקה:

אובייקטים משתנים של נתונים

גודל פונט של נתונים משתנים

### תצורה מלאה



### תצורה רגילה



### תצורה המדגישה יכולות הזנת נייר מגש עם מספר מגירות, מזין כרזות BDT



### תצורה עם יחידת חישה



ביצועי המדפסת יכולים להיות מושפעים ממגוון גורמים כמו סוג המדפסת, תצורת המערכת הדיגיטלית הקדמית, מהירות ההדפסה, בחירת המדיה, יישום ההדפסה וגורמים סביבתיים. לקבלת פרטים נוספים, פנה לנציג Canon המקומי.

Canon Inc.  
canon.com

Canon Europe  
canon-europe.com

Hebrew edition  
© Canon Europa N.V., 2026