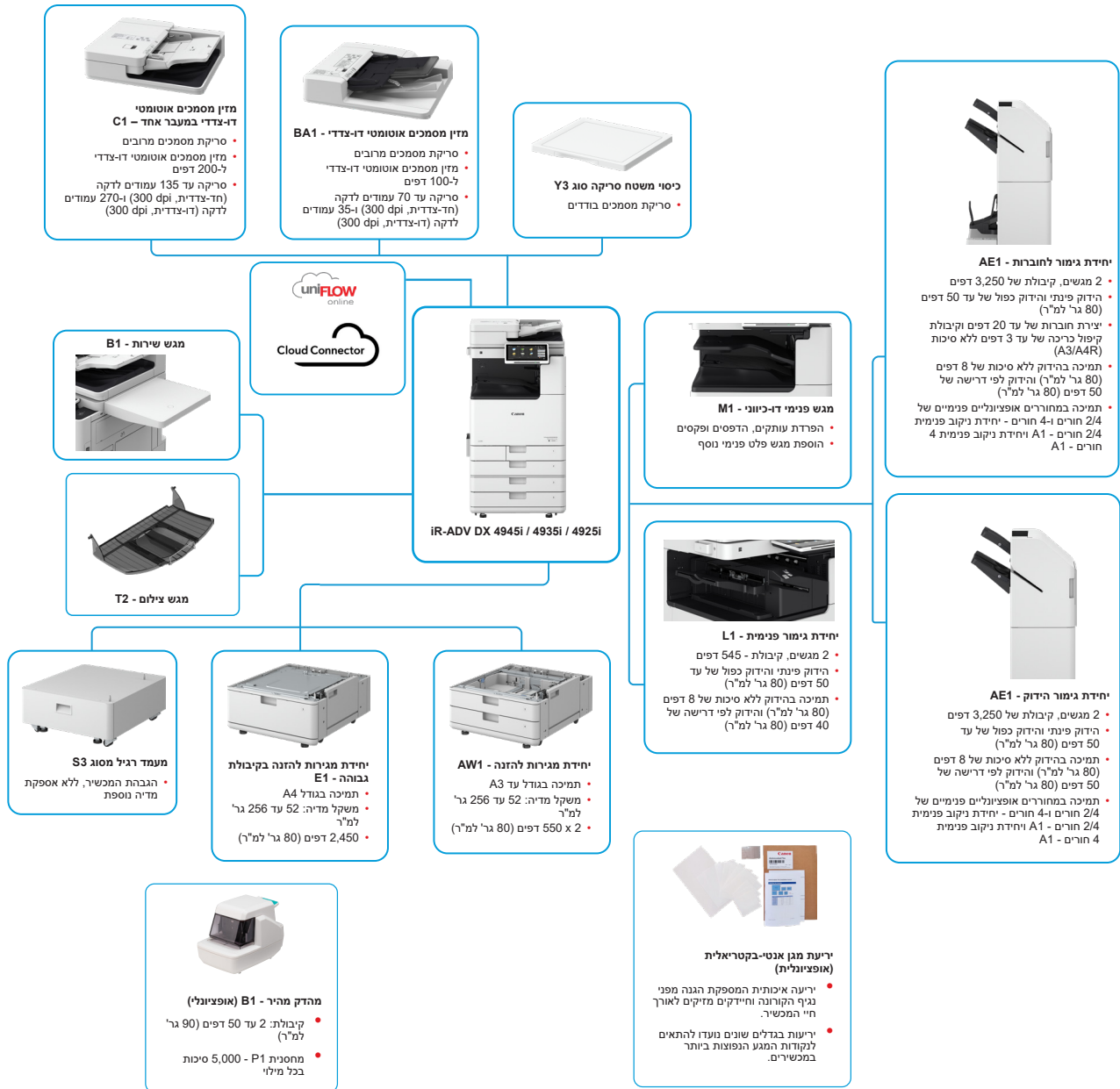


4900 imageRUNNER ADVANCE DX סדרה



מדפסות משולבות חכמות להדפסה בשחור-לבן עד גודל A3 ולעיבוד יעיל ואיכותי של מסמכים

אפשרויות תצורה עיקריות



תצורה זו היא למטרות המחשה בלבד. לקבלת רשימה מלאה של האפשרויות והתאימות המדויקות שלהן למוצרים, עיין בבלי [המקוון להגדרת תצורה של מוצרים](#).

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

Canon

4900 imageRUNNER ADVANCE DX סדרה

מפרט טכני

<p>1,200 x 600, 1,200 x 1,200 (מהירות חלקית) סטנדרטי: PCL6, UFR II אופציונלי: Adobe® PostScript®3™ XPS, TIFF/JPEG, EPS, PDF Universal Print by Microsoft, Mopria, AirPrint Canon PRINT Online-uniFLOW (אופציונלי). מגוון של תוכנות ופותרות מבוססי MEAP זמינים כדי לספק הדפסה ממכשירים ניידים או ממכשירים המחברים לאינטרנט ומשירותים מבוססי ענן, בהתאם לדרישות.</p>	<p>רוזולוציית הדפסה (dpi)</p> <p>שפות תיאור דף</p> <p>(RUI) Direct Print</p> <p>הדפסה ממכשירים ניידים ומהענן</p>	<p>יחידה ראשית</p> <p>סוג המכשיר</p> <p>פונקציות עיקריות</p> <p>מעבד</p> <p>לוח בקרה</p> <p>זיכרון</p> <p>אחסון</p> <p>חיבור ממשק</p>
<p>צור קשר עם נציג המכירות שלך לקבלת מידע נוסף macOS/Chrome OS/Windows® 10/Android iPadOS (11.2.2 ואילך), iOS (15.2 ואילך), גופני PS: 136 גופני אותיות זקופות גופני PCL: 93 גופני אותיות זקופות, 10 גופני מפת סיביות, 2 גופני OCR, Andale Mono WT JKL/S/T (יפנית, קוריאנית, סינית פשוטה ומסורתית), גופני ברקוד*2</p>	<p>OS Standard Printing</p> <p>גופנים</p> <p>תכונות הדפסה</p> <p>מערכות הפעלה</p>	<p>קביולת אספקת נייר (A4, 80 גר' למ"ר)</p> <p>קביולת פלט נייר (A4, 80 גר' למ"ר)</p> <p>יכולות גימור</p>
<p>* דרושת ערכת גופני PCL בעלות-מינימום A1-אופציונלית. * דרושת ערכת הדפסת ברקוד D1-אופציונלית. הדפסה מאובטחת, סימן מים מאובטח, כוורת עליונה/כוורת תחתונה, פריסת עמוד, הדפסה דו-צדדית, גודל/ליווי נייר מעורבים, כריכת קדמית/אחורית, חיסכון בטונות, הדפסת כריות, עצירה כפויה של ההדפסה, תאריך הדפסה, הדפסה מתוזמנת, הדפסה באמצעות מפתח ויזואלית</p>	<p>מפרט צילום</p> <p>מהירות צילום</p> <p>זמן הפקת עותק ראשון (A4)</p> <p>רוזולוציית צילום (dpi)</p> <p>עיתקים מרובים</p> <p>צפיפות צילום</p> <p>הגדלה</p> <p>תכונות צילום</p>	<p>יכולות גימור</p> <p>סוגי מדיה נתמכים</p> <p>גודלי מדיה נתמכים</p> <p>משקלי מדיה נתמכים</p>
<p>iR-ADV DX 4945i תד-צדד: עד 45 עמודים לדקה (A6R, A5R, A5, A4), עד 22 עמודים לדקה (A3), iR-ADV DX 4935i תד-צדד: עד 35 עמודים לדקה (A6R, A5R, A5, A4), עד 17 עמודים לדקה (A3), iR-ADV DX 4925i תד-צדד: עד 25 עמודים לדקה (A6R, A5R, A5, A4), עד 15 עמודים לדקה (A3), iR-ADV DX 4945i כ-4.6 שניות או פחות iR-ADV DX 4935i כ-5.5 שניות או פחות iR-ADV DX 4925i כ-6.1 שניות או פחות</p>	<p>מפרט סריקה</p> <p>סוג</p> <p>קביולת נייר במזון המסמכים (80 גר' למ"ר)</p> <p>מסמכי מקור ומשקלים מקובלים</p> <p>מהירות סריקה (תמונות לדקה: ש"ל/צבע: A4)</p> <p>רוזולוציית סריקה (dpi)</p> <p>זמן הפקת עותק ראשון (A4)</p> <p>מפרט סריקה</p> <p>סוג</p>	<p>מדידת (רוחב x עומק x גובה)</p> <p>שטח התקנה (רוחב x עומק)</p> <p>משקל*</p> <p>*כולל טונר</p>
<p>600 x 600 עד 9,999 עותקים אוטומטית או ידנית (9 דקות) זום משתנה: עד 25% (400% מרווחים של 1%) יחסי הקטנה/הגדלה קבועים מראש: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%</p>	<p>מפרט סריקה</p> <p>סוג</p> <p>קביולת נייר במזון המסמכים (80 גר' למ"ר)</p> <p>מסמכי מקור ומשקלים מקובלים</p> <p>מהירות סריקה (תמונות לדקה: ש"ל/צבע: A4)</p> <p>רוזולוציית סריקה (dpi)</p> <p>זמן הפקת עותק ראשון (A4)</p> <p>מפרט סריקה</p> <p>סוג</p>	<p>מדידת (רוחב x עומק x גובה)</p> <p>שטח התקנה (רוחב x עומק)</p> <p>משקל*</p> <p>*כולל טונר</p>
<p>זום משתנה: עד 25% (400% מרווחים של 1%) יחסי הקטנה/הגדלה קבועים מראש: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%</p>	<p>מפרט סריקה</p> <p>סוג</p> <p>קביולת נייר במזון המסמכים (80 גר' למ"ר)</p> <p>מסמכי מקור ומשקלים מקובלים</p> <p>מהירות סריקה (תמונות לדקה: ש"ל/צבע: A4)</p> <p>רוזולוציית סריקה (dpi)</p> <p>זמן הפקת עותק ראשון (A4)</p> <p>מפרט סריקה</p> <p>סוג</p>	<p>מדידת (רוחב x עומק x גובה)</p> <p>שטח התקנה (רוחב x עומק)</p> <p>משקל*</p> <p>*כולל טונר</p>
<p>זום משתנה: עד 25% (400% מרווחים של 1%) יחסי הקטנה/הגדלה קבועים מראש: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%</p>	<p>מפרט סריקה</p> <p>סוג</p> <p>קביולת נייר במזון המסמכים (80 גר' למ"ר)</p> <p>מסמכי מקור ומשקלים מקובלים</p> <p>מהירות סריקה (תמונות לדקה: ש"ל/צבע: A4)</p> <p>רוזולוציית סריקה (dpi)</p> <p>זמן הפקת עותק ראשון (A4)</p> <p>מפרט סריקה</p> <p>סוג</p>	<p>מדידת (רוחב x עומק x גובה)</p> <p>שטח התקנה (רוחב x עומק)</p> <p>משקל*</p> <p>*כולל טונר</p>
<p>זום משתנה: עד 25% (400% מרווחים של 1%) יחסי הקטנה/הגדלה קבועים מראש: 25%, 50%, 70%, 100% (1:1), 141%, 200%, 400%</p>	<p>מפרט סריקה</p> <p>סוג</p> <p>קביולת נייר במזון המסמכים (80 גר' למ"ר)</p> <p>מסמכי מקור ומשקלים מקובלים</p> <p>מהירות סריקה (תמונות לדקה: ש"ל/צבע: A4)</p> <p>רוזולוציית סריקה (dpi)</p> <p>זמן הפקת עותק ראשון (A4)</p> <p>מפרט סריקה</p> <p>סוג</p>	<p>מדידת (רוחב x עומק x גובה)</p> <p>שטח התקנה (רוחב x עומק)</p> <p>משקל*</p> <p>*כולל טונר</p>



4900 imageRUNNER ADVANCE DX סדרה

1.3 TLS, IPsec, אימות בתוקן (IEEE802.1X, SNMP V3.0, פונקציונליות של חומת אש (סינון כמותות IP/MAC), תמיכה ב-WPA3, תמיכה ברשתות כפולות (רשת LAN קווית/אלחוטית, רשת LAN קווית/אלחוטית), השבתת פונקציות שאינן נמצאות בשימוש (הפעלה/נטול של פרוטוקולים/יישומים), אפשרות/נטול של ממשק משתמש מרוחק, אפשרות/נטול של ממשק USB), הפרדת קווי תקשורת (פקס G3, ציאת USB Advanced Space, סריקה ושליחה - חשש מפני ירוסום בקבלת דוא"ר)

הגנה על נתוני כונן SSD (הצגת נתוני כונן SSD (FIPS 140-3)), נעילת כונן SSD, אחת/רזיל של כונן SSD (NIST 800-88 PURGE LEVEL), הגנה על תקינות החומות של המערכת המשולב, בדיקת תקינות התוכנות של המכשיר המשובלוג - Platform Firmware Resiliency (NIST SP800-193) עם ההאששות מערכת אוטומטית (אימות קובצי מערכת בעת התחלה, גילוי חדירות בזמן ריצה המופעל באמצעות בקרה טומטמת של אאוטליין), אישור קורטוריום נפוצים של HCD-PP

סיסטמת מנהל מערכת, אימות-דל-שליבי של ניהול מרחוק, ניהול אישורים ומפתחות דיגיטליים, יומן ביקורת, שיתוף פעולה עם מערכת חיצונית לביקורת אבטחה (אבטחת מידע וניהול אירועים), רישום נתוני תמונות, קביעת מדיניות אבטחה

טמפרטורה: עד 10 דקות 300 מעלות צלזיוס לחות: עד 20% RH (לחות יחסית) 220-240V 50/60Hz 5A

מקסימום: כ-1500 ואט
כ-666 ואט*
מבד המתנה: כ-45.5 ואט*
מבד שינה: כ-0.8 ואט*
* ערך ייחוס: מנודה יחידה אחת
** ייתכן שצרכת השמל של 0.8 ואט כמבד שינה לא תהיה זמינה בכל המצבים עקב הגדרות מסוימות.

צריכת חשמל אופיינית (TEC):
4945i IR-ADV DX :0.45 קוט"ש
4935i IR-ADV DX :0.34 קוט"ש
4925i IR-ADV DX :0.25 קוט"ש
*בהתאם לטכניקת USA Energy Star 3.0
למידע מפורט הקשור לרזולוציה של Eip:Lot6/26, עבור אל:
https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/

רמת עוצמת קול (mLWA)
פעיל (שחור-לבן) (חד צדדי)
Kv 3 dB :IR-ADV DX 4945i
Kv 3 dB :IR-ADV DX 4935i
Kv 3 dB :IR-ADV DX 4925i
*ערך היישומים מנודה יחידה אחת בלבד בהתאם לתקן ISO7779, התוצאות מתוארות בהתאם לתקן ISO9296 (2017)
לחץ קול (LpAm)
עמדת עובר אורח:
פעיל (שחור-לבן) (חד צדדי/דו-צדדי):
49 dB :IR-ADV DX 4945i
50 dB :IR-ADV DX 4935i
46 dB :IR-ADV DX 4925i
*ערך ייחוס: מנודה יחידה אחת בלבד בהתאם לתקן ISO7779, התוצאות מתוארות בהתאם לתקן ISO9296 (2017)

Blue Angel

סונור שחור C-EXV 66
סונור שחור C-EXV 66 44,500 דפוס

ניהול כינוס אוניברסלית (ULM)
uniFLOW Online
*לקבלת מידע נוסף, ראה:
[uniFLOW Online](https://www.canon-europe.com/for_work/lot26/)

iWEMC
תחזוקה אלקטרונית
מערכת העברת תוכן
רשת צבעים ScanGear2
Canon Driver Configuration Tool
MEAP (Multifunctional Embedded Application Platform) – פלטפורמת אפליקציות המוטבעות במכשירים משולבים

Kofax Power PDF Advanced (אופציונלי)

קבולת נייר: 550 דפוס x 1,100 (דפוס) (80 גר"מ)
סוג נייר: דק, רגיל, ממוחזר, צבעוני, כבד, נייר איכות, שקוף, מנוקב מראש, נייר מכתבים
גודל נייר: A3, A4, A5, A6, B5, B4
גודל מותאם אישית: 105.0 x 148.0 מ"מ עד 457.2 x 304.8 מ"מ
משקל נייר: 52 עד 256 גרם/מ"ר
מקור מתח: מהיחידה הראשית
מידות (רוחב x גובה x עומק): 248 x 635 x 248 מ"מ
משקל: כ-16.0 ק"ג

קבולת נייר: 2,450 גילונות (80 גרם/מ"ר)
סוג נייר: דק, רגיל, ממוחזר, צבעוני, כבד, נייר כתיבה באיכות גבוהה, מנוקב מראש, נייר מכתבים
גודל נייר: A4
משקל נייר: 52 עד 256 גרם/מ"ר
מקור מתח: מהיחידה הראשית
מידות (רוחב x גובה x עומק): 248 x 650 x 248 מ"מ
משקל: כ-28.0 ק"ג

מפרטי סריקה במשיכה	Colour Network ScanGear2 למערכות הפעלה התומכות ב-WIA-ו-TWAIN: Windows®10/Server 2012 R2/Server 2012/11/Windows®10 /Server 2022/Server 2019/Server 2016
שיטת סריקה	סריקה בדחיקה, סריקה במשיכה, סריקה לתיבה, סריקה Advanced Space-ל, סריקה לרשת, סריקה להתקן אחסון USB, סריקה למכשיר נייד, סריקה לענן (Cloud Connector, uniFLOW Online) – אופציונלי
מפרטי שליחה	סטנדרטי: דואר אלקטרוני/פקס אינטרנט (SMTP), FTP, SMB3.1.1, WebDAV, תיבת דואר אופציונלי: פקס Super G3, פקס IP * שיטת אימות OAuth 2.0 זמינה ב-Microsoft Workspace+ Google (2,000) מקומי (1,600) /חינוג מהיר (200)
פנקס כתובות רזולוציית שליחה (dpi)	דחיקה: עד 600 x 600 משיכה: עד 600 x 600
פרוטוקול תקשורת	WebDAV (TCP/IP), SMB3.1.1 (TCP/IP), FTP, דואר אלקטרוני/פאקס SMTP (שליחה), POP3 (קבלה)
תבנית קובץ	סטנדרטי: PDF, JPEG, TIFF (קומפקטי, ניתן לחיפוש, החלת מדיניות, ממושב לאינטרנט, PDF/A-1b, מעקב והחלקה, מוצפן, חתימת מכשיר, חתימת משתמש) XPS (קומפקטי, ניתן לחיפוש, חתימת מכשיר, חתימת משתמש), Office Open XML (Word, PowerPoint)
תכונות שליחה אוניברסליות	בחירת סוג מקור, מקור דו-צדדי, ספר לשני עמודים, ממכני מקור בדלים שונים, כוונן צפיפות, חדות, יחס צילום, מיקוד מוגבר, צבירת עבודות, שהיית שליחה, תצוגה מקדימה, הודעה על סיום עבודה, שם קובץ, נושא/הודעה, השב אל, עדויות לדוא"ר, דוח שידור, כיוון תוכן במסמך המקור, דילוג על מסמכי מקור ריקים
מפרטי פקס מספר מרבי של קווי חיבור מהירות מודם	1 Super G3: 33.6 קס"ש G3: 14.4 קס"ש
שיטת דחיסה רזולוציית (dpi)	JBIG, MMR, MR, MH 400 x 400 (Ultra Fine), 200 x 200 (Super Fine), 200 x 200 (Fine), 100 x 200 (רגיל)
גודל של שליחה וקבלה	שליחה: A3, A4, A5, A6, B5, B4, B5R, B5, A5R, A4R, A4, B4, A3, A4 *שליח: A4 *שליח: B4 קצר עד 30,000 דפים (2,000 עבודות) עד 200 עד 199 חיוגים עד 256 תכונות ן
זיכרון פקס מספרי חיוג מהיר חיוג לקבוצה/יעדים שידור רציף גיבוי זיכרון תכונות פקס	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 חסויה, יומן 2 על 1
מפרטי אחסון תיבה (מספר נתמך)	100 תיבות דואר של משתמשים, תיבת דואר אחת לזיכרון קבלה, 50 תיבות דואר נכנס חסויות לפקס אחסון של עד 30,000 עמודים (2,000 עבודות) לכל היותר
Advanced Space	פרוטוקול תקשורת: SMB או WebDAV, מחשב לקוח נתמך: Windows®10/11, חיוש, חיבור מקבילים (מקס'): SMB: 64, WebDAV: 3
נפח דיסק קשיח של Advanced Space תכונות Advanced Space	סטנדרטי: 16 GB (אופציונלי: מקסימום 480 גיגה-בתים)
מפרטי אבטחה אימות וברקת גישה	אימות משתמש (כניסה באמצעות תמונה, כניסה באמצעות תמונה וקוד PIN, כניסה באמצעות כרטיס), כניסה באמצעות שם משתמש וסימה, כניסה באמצעות מזהה התפקיד, כניסה ממכשיר נייד, אימות מזהה מחלקה (כניסה באמצעות מזהה מחלקה וקוד PIN, כניסה ברמת התפקיד), כניסה באמצעות קוד PIN, כניסה באמצעות תמונה, כניסה באמצעות תמונה וקוד PIN, כניסה באמצעות שם משתמש וסימה, כניסה באמצעות מזהה מחלקה וקוד PIN, כניסה ברמת התפקיד), מערכת ניהול גישה (ברקת גישה), Cloud Connector * (כניסה באמצעות אימות דו-שליבי (PIN) (כניסה באמצעות PIN, כניסה באמצעות כרטיס), אימות דו-שליבי (LUI/RUI) * קואי כרטיסים הם אופציונליים, ראה אביזר חומרה ** דרוש מני
אבטחת מסמכים	אבטחת הדפסה (הדפסה מאובטחת, הדפסה מאובטחת מוצפנת, עעירה כפוי 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 חתימת מכשיר, PDF/XPS עם חתימת משתמש, אינטגרציה של Adobe LiveCycle® Rights Management E32.5), אבטחת תיבת דואר (תיבת דואר מנוגנת באמצעות סיסמה, ברקת גישה לתיבת הדואר אבטחת-Advanced Space), אבטחת נתונים בשליחה (הגדרה לבעת הזנת סיסמה בכל שידור, פונקציות מוגבלות לשליחת דוא"ר/קבצים, אישור מספר פקס, אפשרות הגבלה של שידור פקסים מהמחשב, אפשרות הגבלה של שליחת פקסים מהזיכרון, תמיכה ב-S/MIME), מעקב אחר מסמכים (ימין מני מאובטח) ** דרוש uniFLOW Online/uniFLOW



