

## מדריך העתקה

### הכנות לעתק מהיר

1 טען מסמך מקור עם הפנימכליי מעלה והקצה הצר נכנס ראשון לטור מזין המסמכים האוטומטי (ADF) או לפני מטה על משטח הזכוכית של הסורק.

הערות:

- אל תען בmezin המסמכים האוטומטי גליות, תצלומים, פריטים קטנים, שקפים, נייר צילום או מדיה דקה (דוגמת גזרים מכתבי-עת). הנה פריטים אלה על משטח הזכוכית של הסורק.
  - נורית החיווי של mezin המסמכים האוטומטי נדלקת כאשר הניר טען כנדרש.
- 2 אם את טען מסמך בmezin המסמכים האוטומטי, התאם את מכונת הניר.

הערה: כדי למנוע תמונה חתוכה, ודא שגודל המסמך המקורי וגודל נייר העתקה זהים.



3 בלוח הבקרה של המדפסת, לחץ על .

### העתקה באמצעותmezin המסמכים האוטומטי

1 טען מסמך מקור כך שצידו הרצוי פונה כלפי מעלה והקצה הקצר נכנס ראשון לmezin המסמכים האוטומטי.

הערות:

- אל תען בmezin המסמכים האוטומטי גליות, תצלומים, פריטים קטנים, שקפים, נייר צילום או מדיה דקה (דוגמת גזרים מכתבי-עת). הנה פריטים אלה על משטח הזכוכית של הסורק.
  - נורית החיווי של mezin המסמכים האוטומטי נדלקת כאשר הניר טען כנדרש.
- 2 כוון את מוביל הנייר.
- 3 במסך הבית, נווט אל:  Copy (העתק) < ציין את הגדרות הסריקה < It Copy (העתק את זה)

### העתקה באמצעות משטח הזכוכית של הסורק

1 הנה את מסמך המקור בפינה השמאלית העליונה של משטח הזכוכית של הסורק, כאשר פניו פונים כלפי מטה.

- 2 במסך הבית, נווט אל:  Copy (העתק) < ציין את הגדרות הסריקה < It Copy (העתק את זה)
- Scan the Next Page (סורק את הדף הבא) אם יש ברשותך דפים נוספים לסריקה, הנה את המסמך הבא על זכוכית הסורק, ואז גע באפשרות Scan the Next Page (סורק את הדף הבא).
- 3 גע באפשרות Finish the Job (סיים את המשימה).

### העתקת תצלומים Copying photos

1 הנה תצלום על משטח הזכוכית של הסורק כשהוא צמוד לפינה שמאלית העליונה ופונה כלפי מטה.

- 2 במסך הבית, נווט אל:  Copy (העתקה) < Content (תוכן) < Photo (תצלום)
- 3 בתפריט Content Source (מקור תוכן), בחר את ההגדרה המתאימה שמתאימה באופן הטוב ביותר לתצלום המקור.

#### 4 גע באפשרות **Copy It < (העתק זאת)**

הערה: אם יש ברשותך צלומים נוספים להעתקה, הנח את התצלום הבא על זכוכית הסורק, ואז גע באפשרות **Scan the Next** (סרק את הדף הבא).

#### 5 גע באפשרות **Finish the Job (סיים את המשימה)**.

### הבנת אפשרויות העתקה

#### העתקה מ�וּר

- אפשרות זאת מאפשרת לך לבחור את גודל הנייר של מסמך המקור.
- גע בגודל הנייר שמתאים למסמך המקורי.
  - כדי להעתיק מסמך מקורי שמכיל גודל נייר מעורבים עם אותו רוחב, גע ב- **Mixed Sizes** (גדלים מעורבים).

#### to **Copy to (העתקה אל)**

- אפשרות זו מאפשרת לך לבחור את גודל וסוג הנייר שעליו יודפסו העותקים.
- גע בגודל ובסוג הנייר שמתאים לניר הטעון.
  - אם הגדרות **Copy from (העתק מ)** ו-**Copy to (העתק אל)** שונות זו מזו, המדפסת מכונה אוטומטית את הגדרת **Scale** (קנה מידת) כדי להתאים להבדלים.
  - אם סוג או גודל הנייר שעליו ברצונך להדפיס עותקים אינם טעון באחד מה машגים, גע באפשרות **Manual Feeder** (מצין ידיי) וטען ידנית את הנייר במצין הידני או במצין הרב-תכליתי.
  - כאשר **Copy to (העתק אל)** מוגדר לערך **Auto Size Match** (התאמת גודל אוטומטית), כל עותק מתאים לגודל של מסמך המקורי. אם גודל ניר תואםינו נמצא באחד המASHגים, תופיע הודעה **Paper size not found** (גודל ניר לא נמצא) ותתבקש לטען ניר במאש, במצין הידני או במצין הרב-תכליתי.

#### Scale (קנה מידת)

- אפשרות זאת מאפשרת לך להגדיל או להקטין את המסמך בין 25% עד 400% מגודל המסמך המקורי. ניתן גם להגדיר קנה מידת אוטומטי.
- כasher מעתיקים לגודל ניר שונה, כמו למשל מניר בגודל legal לניר בגודל letter, הגדר את גודל הנייר של "Copy from" (העתק מ) ו- "Copy to" (העתק אל) אוטומטית כך שקנה מידת של התמונה יותאם לגודל הנייר עליו אתה מעתיק.
  - כדי להקטין או להגדיל את הערך ב-1%, גע ב-  או ב-  בלוח הבקרה של המדפסת. כדי לבצע הקטנה או הגדלה מתמשכות של הערך, לחץ על הלחצן ברצף למשך שתי שניות או יותר.

#### Darkness (כהות)

אפשרות זו קובעת את מידת הכהות או הבחרות של העותקים ביחס למסמך המקורי.

#### Copies (עותקים)

אפשרות זאת מאפשרת לך להגדיר את מספר העותקים שיודפסו.

#### Sides (Duplex) (צדדים (דו צדי))

אפשרות זאת מאפשרת לך להעתיק העותקים חד-צדדיים או דו-צדדיים של מסמכי מקור חד-צדדיים או דו-צדדיים.

## תוקן (Collate)

אפשרות זאת אוספת את הדפים של משימת הדפסה לפי הסדר בעט הדפסת מספר עותקים של המסמך.

### תוקן

אפשרות זאת מאפשרת לך להגדיר את סוג ומוקור תוקן מסמך המקור.

בחר מבין סוגי התוקן הבאים:

- **גרפיקה**—מסמך המקור הוא בעיקר גרפיקה עסקית דוגמת תרשימים פלחים, תרשימים עמודות ואנימציה.
- **צלום**—מסמך המקור הוא בעיקר צלום או תמונה.
- **טקסט**—תוקן מסמך המקור הוא בעיקר טקסט או קווי מתאר.
- **טקסט/צלום**—מסמך המקור מכיל שילוב של טקסט וגרפיקה צלומית.

בחר מבין מקורות התוקן הבאים:

- **לייזר שחור/לבן**—מסמך המקור הודפס באמצעות מדפסת לייזר בשחור/לבן.
- **לייזר צבע**—מסמך המקור הודפס באמצעות מדפסת לייזר צבעונית.
- **זרקת דיו**—מסמך המקור הודפס באמצעות מדפסת זרקת דיו.
- **כתב עת**—מסמך המקור הוא מtower כתב-עת.
- **עיתון**—מסמך המקור הוא מtower עיתון.
- **אחר**—מסמך המקור הודפס באמצעות מדפסת חולפית או לא ידועה.
- **צלום/סרט**—מסמך המקור הוא צלום מtower סרט.
- **דף**—מסמך המקור הודפס באמצעות מכונת דפוס.

### צבע

אפשרות זאת מאפשרת לך להגדיר את הפלט עבור התמונה הסורока לצבע או למונוכרום.

## שמירה כקיצור דרך (Save As Shortcut)

אפשרות זאת מאפשרת לך לשמר את ההגדרות הנוכחיות כקיצור דרך על ידי הקצתה שם קיצור דרך.  
הערה: בחירה באפשרות זאת מקaza אוטומטית את מספר קיצור הדרך הזמן הבא.

### שימוש באפשרויות המתקדמות

בחר מבין האפשרויות הבאות:

- **Fix Scan Skew (תיקון הטיה סריקה)**—אפשרות זאת מאפשרת לך לישר תמונות סורוקות שנמצאות בהטיה קלה כאשר הן מתקבלות ממגש מסנן המסמכים האוטומטי.
- **Advanced Duplex (דו-צדדי מתקדם)**—אפשרות זו מושמת לקביעת כיוון המסמך, אם מסמכים הם חד-צדדיים או דו-צדדיים וכיים מסמכים כרוכים.
- **Advanced Imaging (הדמיה מתקדמת)**—אפשרות זו מאפשרת לך להتاים את ההגדרות Auto Center (מרכז אוטומטי), Mirror (הסרת רקע), Color Balance (איזון צבע), Color Dropout (הסרת צבע), Contrast (ניוגודיות), Background Removal (הסרת רקע), Negative Image (תמונה תשליל), Scan Edge to Edge (סריקה כמעט לкраה), Shadow Detail (פרט), Image (תמונה מראה), Sharpness (חדות), - Temperature (טמפרטורה) לפני העתקת המסמך.
- **Create Booklet (צור חוברת)**—אפשרות זו מושמת ליצור חוברת. אפשרות לבחור בין חד-צדדי ודו-צדדי.

הערה: אפשרות זו מופיעה רק כאשר מותקן במדפסת כונן קשיח מפורם ותקין.  
• **(הגדרת עמוד שער) Cover Page Setup**—אפשרות זאת מגדרה את עמוד השער של העתקים וחוברות.

- **Custom Job (משימה מותאמת אישית)**—אפשרות זו משמשת לשילוב שימושות סריקה מרובות למשימת סריקה אחת.  
הערה: אפשרות זו מופיעה רק כאשר מותקן במדפסת כונן קשיח מפורט ותקין.
- **Edge Erase (מחיקת קצוות)**—אפשרות זו מאפשרת לסלק כתמים או פרטים סביר לקצוות המסמך. תוכל לבצע סילוק של אזור זהה סביר כל ארבעת צדי הנייר, או לבצע קצה מסוים. האפשרות מחיקת קצוות מוחקת כל מה שנמצא באזור שנבחר, ולא מותירה דבר בחלק זה של הסריקה.
- **Header/Footer (כותרת עליונה/תחתונה)**—אפשרות זו מוסיפה תאריך/שעה, מספר עמוד, מספר Bates או טקסט מותאם אישית ולאחר מכן מדפסה אותו במיקום המועד בכותרת העליונה או התחתונה.
- **Margin Shift (הסעת שוליים)**—אפשרות זו משמשת להגדלת או להקטנת גודל השוליים במידה מסוימת על ידי הuzzת התמונה הסורקה. גע ב- או ב- כדי להגדיר את השוליים הרצויים. אם השוליים הנוספים גדולים מדי, העותק יחתוך.
- **Overlay (ציפוי)**—אפשרות זו יוצרת סימן מים (או הודעה) המכסה את תוכן העותק. ניתן לבצע בין Confidential (סודי), Copy (עותק), או Shiny (דוחף) Draft (טיווה ו- נייר) נקרא גם הדפסת *Up-N* כאשר *N* הוא מספר העמודים. לדוגמה, האפשרות *Up-2* תגרום להדפסת שני עמודי מסמר על עמוד אחד, ו-*Up-4* תגרום להדפסת ארבעה עמודי מסמר על עמוד אחד.
- **Separator Sheets (גיליונות מפרידים)**—אפשרות זו מאפשרת להכניס דף נייר ריק בין העותקים, עמודים או שימושות הדפסה. הגיליונות המפריטים יכולים להישלח מגש המכיל נייר מסווג אחר או בצבע אחר מהנייר המשמש להדפסת העותקים.