

מדריך FTP

ניתן לסרוק מסמכים ישירות מהמדפסת לשרת FTP.
הערה: ניתן לסרוק לctalbot FTP אחת בלבד בכל פעם.

סיקירה לctalbot FTP באמצעות לוח הבקרה של המדפסת

1 טען מסמך מקור עם הפנימכליי מעלה והקצה הctr נכנס לראשונה לתוכן המסמכים האוטומטי (ADF) או כלפי מטה על משטח הזכוכית של הסורק.

הערות:

- אל תטען בתוכן 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 בתוכן המסמכים האוטומטי נדלקת כאשר הניר טען כנדרש.

2 אם את טען מסמך בתוכן המסמכים האוטומטי, התאם את מכונני הניר.

3 בלוח הבקרה של המדפסת, נווט אל:

FTP > FTP < הzin את כתובת Done < It Send (שלוח זאת)

סיקירה לctalbot FTP באמצעות מספר קיצור דרך

1 טען מסמך מקור עם הפנימכליי מעלה והקצה הctr נכנס לראשונה לתוכן המסמכים האוטומטי (ADF) או כלפי מטה על משטח הזכוכית של הסורק.

הערות:

- אל תטען בתוכן 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 בתוכן המסמכים האוטומטי נדלקת כאשר הניר טען כנדרש.

2 אם את טען מסמך בתוכן המסמכים האוטומטי, התאם את מכונני הניר.

3 בלוח הבקרה של המדפסת, לחץ על # בלוח המקשרים, ולאחר מכן הzin את מספר הקיצור של FTP.

4 גע באפשרות  < It Send (שלוח זאת).

סיקירה לctalbot FTP באמצעות פנקס הכתובות

1 טען מסמך מקור עם הפנימכליי מעלה והקצה הctr נכנס לראשונה לתוכן המסמכים האוטומטי (ADF) או כלפי מטה על משטח הזכוכית של הסורק.

הערות:

- אל תטען בתוכן 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 בתוכן המסמכים האוטומטי נדלקת כאשר הניר טען כנדרש.

2 אם את טען מסמך בתוכן המסמכים האוטומטי, התאם את מכונני הניר.

3 במסך הבית, נווט אל:

 < הzin את שם הנמען Search (חפש) FTP > FTP

4 גע בשם הנמען.

הערה: כדי ללחוץ נמענים נוספים, גע ב **New Search** (חיפוש חדש), ולאחר מכן הזן את שם הנמען החדש.

5 גע באפשרות **Send It <Send It>** (שלוח זאת).

הבנת אפשרויות ה- **FTP**

FTP

אפשרות זאת מאפשרת לך להזין כתובת IP של יעד FTP.

הערה: כתובת ה- IP מוצגת ארבע סדרות של מספרים המופרדים על-ידי נקודות, כגון 123.123.123.123.

שם קובץ

אפשרות זאת מאפשרת לך להזין שם קובץ עבור תמונה הסריקה.

גודל מקור

אפשרות זאת מאפשרת לך לבחור את גודל הנייר של המסמכים שבכונתך לסרוק. כאשר "גודל מקור" מוגדר לגודלים מעורבים", תוכל לסרוק מסמך מקור שככל גודלי נייר מעורבים (עמודים בגודל letter ו- legal).

(רזולוציה) Resolution

אפשרות זאת מאפשרת לך להتاימים את איכות הפלט של הקובץ. הגדלת רזולוציית התמונה מגדילה את גודל הקובץ ואת הזמן הדרוש לסריקת מסמך המקורי. הקטנת הרזולוציה של התמונה מקטינה את גודל הקובץ.

צבע

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

תוקן

אפשרות זאת מאפשרת לך להגיד את סוג ומקור תוכן מסמך המקורי.

בחר מבין סוג התוכן הבאים:

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

בחר מבין מקורות התוכן הבאים:

- **לייזר שחור/לבן**—מסמך המקורי הודפס באמצעות מדפסת לייזר בשחור/לבן.
- **לייזר צבע**—מסמך המקורי הודפס באמצעות מדפסת לייזר צבעונית.
- **זרקת דיו**—מסמך המקורי הודפס באמצעות מדפסת זרקת דיו.
- **כתב עת**—מסמך המקורי הוא מתוך כתבת-עת.
- **עיתון**—מסמך המקורי הוא מתוך עיתון.
- **אחר**—מסמך המקורי הודפס באמצעות מדפסת חולפית או לא ידועה.

- **צלום/סרט**—מסמך המקורי הוא צלום מתוך סרט.
- **דפeo**—מסמך המקורי הודפס באמצעות מכונת דפוס.

שלה כווג (כהות Darkness)

אפשרות זאת מאפשרת לך להתאים את מידת הכהות או הבاهירות של המסמכים הסרוקים ביחס למסמך המקורי.

שלח כווג

אפשרות זאת מאפשרת לך להגדיר את סוג הפלט עבור תמונה הסריקה.

בחר אחת מהאפשרויות הבאות:

- **PDF**—השתמש באפשרות זו כדי ליצור קובץ יחיד עם עמודים רבים.
- **PDF (PDF מאובטח)**—השתמש באפשרות זו כדי ליצור קובץ PDF מוצפן שמאן על תוכני הקובץ מפני גישה בלתי מורשית.
- **TIFF**—השתמש באפשרות זו ליצור קבצים מרובים או קובץ יחיד. אם האפשרות TIFF Multi-page TIFF מרובה עמודים) מכובה בתפריט Settings (הגדרות), TIFF שומר עמוד אחד בכל קובץ. גודל הקובץ גדול יותר בדרך כלל מאשר JPEG זהה.
- **JPEG**—השתמש באפשרות זאת כדי ליצור ולזרף קובץ יחיד לכל עמוד במסמך המקורי.
- **XPS**—השתמש באפשרות זו כדי ליצור קובץ XPS יחיד עם עמודים רבים.

הגדרת עמוד

אפשרות זאת מאפשרת לך לשנות את ההגדרות הבאות:

- **צדדים (הדף דו-צדדי)**—אפשרות זו מצינית אם מסמך המקורי מודפס על צד אחד בלבד או על שני הצדדים.
- **כיוון הדפסה**—אפשרות זו מצינית את כיוון הדפסה של מסמך המקורי, ולאחר מכן משנה את הגדרות הצדדים וכrica כדי להתאים לכיוון הדפסה.
- **כrica**—אפשרות זו מצינית אם מסמך המקורי כרוך לאורך הקצה הארוך או לאורך הקצה הקצר.

תצוגה מקדימה לפני סריקה Scan Preview

אפשרות זו מאפשרת לך לראות את העמוד הראשון של התמונה לפני הכללתה בקובץ. לאחר סריקת העמוד הראשון, הסריקה מושהה ומוסיפה תמונה התצוגה המקדימה.

הערה: אפשרות זו מופיעה רק כאשר מותקן במדפסת כונן קשיח מפורמט ותקין.

שמירה כקיצור דרך (Save As Shortcut)

אפשרות זאת מאפשרת לך לשמור את ההגדרות הנוכחות כקיצור דרך על ידי הקצת שם קיצור דרך.

הערה: בחירה באפשרות זאת מקצת אוטומטית את מספר קיצור הדרך הזמן הבא.

שימוש באפשרויות המתיקדות

בחר מבין האפשרויות הבאות:

- **Fix Scan Skew (תיקון הטיה סריקה)**—אפשרות זאת מאפשרת לך לישר תמונות סרוקות שנמצאות בהטיה קלה כאשר הן מתקבלות מפגש מזין המסמכים האוטומטי.
- **Advanced Imaging (הדמיה מתقدמת)**—אפשרות זו משמשת להטאמת הגדרות הסרת רקע, איזון צבע, הסרת צבע, ניגודיות, איכות JPEG, תמונה מראה, תמונה תשליל, סריקה מקצת לקצה, פרט הצללה, חדות וטמפרטורה לפני סריקת המסמן.

- **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 פרטיהם סיבי לקצוות המסמן. תוכל לבצע סילוק של אזור זהה סיבי כל ארבעת צדי הניר, או לבצע קצה מסוים. האפשרות מחיקת קצוות מוחקת כל מה שנמצא באזור שנבחר, ולא מותירה דבר בחלק זה של הסריקה.
- **Transmission Log (יומן משלוח)**—אפשרות זאת משמשת להדפסת יומן המשלוח או יומן שגיאות המשלוח.