دليل FTP

تتيح لك الماسحة الضوئية مسح المستندات ضوئيًا مباشرة إلى ملقم FTP. يمكنك مسح المستندات ضوئيًا إلى عنوان FTP واحد فقط في كل مرة.

المسح الضوئي إلى عنوان FTP باستخدام شاشة اللمس

1 قم بتحميل مستند أصلي في وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF) بحيث يكون وجهه لأعلى على أن تبدأ بالحافة القصيرة أو لأ أو بحيث يكون وجهه لأسفل على زجاج الماسحة الضوئية.

ملاحظة: لا تُحمِّل البطاقات البريدية أو الصور الفوتوغرافية أو العناصر الصغيرة أو الورق الشفاف أو ورق الصور الفوتوغرافية أو الوسائط الرفيعة (مثل قصاصات المجلات) في وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF). ولكن ضع هذه العناصر على زجاج الماسحة الضوئية.

- 2 إذا كنت بصدد تحميل مستند في وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF)، فاضبط موجهات الورق.
 - 3 من الشاشة الرئيسية، انتقل إلى:

FTP > FTP > FTP > FTP > اكتب عنوان FTP > FTP

المسح الضوئي إلى عنوان FTP باستخدام رقم اختصار

1 قم بتحميل مستند أصلي في وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF) بحيث يكون وجهه لأعلى على أن تبدأ بالحافة القصيرة أولا أو بحيث يكون وجهه لأسفل على زجاج الماسحة الضوئية.

ملاحظة: لا تحمَّل البطاقات البريدية أو الصور الفوتوغرافية أو العناصر الصغيرة أو الورق الشفاف أو ورق الصور الفوتوغرافية أو الوسائط الرفيعة (مثل قصاصات المجلات) في وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF). ولكن ضع هذه العناصر على زجاج الماسحة الضوئية.

- 2 إذا كنت بصدد تحميل مستند في وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF)، فاضبط موجهات الورق.
 - 3 اضغط على ()، ثم أدخل رقم اختصار FTP.
 - **4** المس أرسله.

البحث عن عنوان FTP باستخدام دفتر العناوين

1 قم بتحميل المستند الأصلي ووجه الصفحة نحو الأعلى، الحافة القصيرة أو لأ في وحدة المستندات التلقائية ADF أو على زجاج الماسحة الضوئية ووجه الصفحة نحو الأسفل.

ملاحظة: لا تقم بتحميل البطاقات البريدية أو الصور الفوتوغرافية أو العناصر الصغيرة أو الأوراق الشفافة أو ورق الصور أو الوسائط الرقيقة (مثل قصاصات المجلات) في وحدة تغذية المستندات التلقائية ADF. ضع هذه العناصر على زجاج الماسحة الضوئية.

- 2 إذا كنت بصدد تحميل مستند في وحدة تغذية المستندات التلقائية ADF، فاضبط موجهات الورق.
 - 3 من الشاشة الرئيسية، انتقل إلى:

Search > أدخل اسم المستلم > Browse shortcuts (استعراض الاختصارات) > اسم المستلم > Search (بحث)

فهم خيارات FTP

FTP

يسمح لك هذا الخيار بإدخال عنوان IP لوجهة FTP.

ملاحظة: يجب أن تكون العناوين بتنسبق الندوين النقطي (على سبيل المثال: yyy.yyy.yyy)).

دليل FTP الصفحة 2 من 3

اسم الملف

يسمح لك هذا الخيار بإدخال اسم ملف للمستند الممسوح ضوئيًا.

حجم المستند الأصلى

يفتح هذا الخيار شاشة يمكنك من خلالها اختيار حجم المستندات التي سيتم إرسالها عبر FTP.

- المس أحد أزرار حجم الورق لتحديد ذلك الحجم كإعداد "حجم المستند الأصلي". تظهر شاشة FTP مع عرض الإعداد الجديد.
- في حالة تعيين "حجم المستند الأصلي" على "أحجام مختلطة"، يمكنك إجراء مسح ضوئي لمستند أصلي يحتوي على أحجام مختلطة من الورق.
 - في حالة تعيين إعداد "حجم المستند الأصلي "على "استشعار تلقائي للحجم"، تحدد الماسحة الضوئية حجم المستند الأصلي تلقائيًا.

إرسال ك

يقوم هذا الخيار بضبط تنسيق الإخراج (PDF أو TIFF أو JPEG أو XPS) للصورة التي تم مسحها ضوئيًا.

- PDF يقوم بإنشاء ملف واحد متعدد الصفحات، يمكن عرضه باستخدام برنامج Adobe Reader. يتم توفير برنامج Adobe Reader مجانًا من قبل شركة Adobe من خلال الموقعwww.adobe.com.
 - PDF (تنسيق PDF آمن) يقوم بإنشاء ملف PDF مشفر من شأنه حماية محتويات الملف من الوصول غير المُصرح به.
- TIFF ــ يقوم بإنشاء ملفات متعددة أو ملف واحد. في حالة إيقاف تشغيل TIFF متعدد الصفحات في القائمة "إعدادات" الخاصة بـ "ملقم الويب المضمن"، يقوم TIFF ــ يقوم منه عادة ما يكون حجم الملف أكبر من ملف JPEG المناظر له.
 - JPEG بيقوم بإنشاء ملف منفصل لكل صفحة من المستند الأصلي وإرفاقه ويمكن عرضه باستخدام معظم برامج الرسومات ومتصفحات الويب.
- XPS يقوم بإنشاء ملف XPS واحد متعدد الصفحات, يمكن عرضه باستخدام عارض مستضاف من قبل Internet Explorer وNET Framework وNET Framework
 أو بواسطة تنزيل عارض مستقل آخر.

ألوان

يقوم هذا الخيار بتمكين أو تعطيل الألوان للصورة التي يتم مسحها ضوئيًا.

Resolution (الدقة)

يضبط هذا الخيار جودة الإخراج للملف. إن زيادة دقة الصورة يزيد من حجم ملف ومن الزمن المطلوب لمسح المستند الأصلي ضوئيًا. يمكن تخفيض دقة الصورة لإنقاص حجم الملف.

إعداد الصفحة

يسمح لك هذا الخيار بتغيير "الجانبين" (الطباعة على الوجهين) أو "الاتجاه" أو "التجليد".

- الجانبين (الطباعة على الوجهين) لتحديد ما إذا كان المستند الأصلي ذا وجه واحد (مطبوع على صفحة واحدة) أو ذا وجهين (مطبوع على كلا الجانبين).
 كما يحدد هذا أيضًا العناصر المطلوب مسحها ضوئيًا.
 - الاتجاه لتحديد اتجاه المستند الأصلي، ثم تغيير إعدادات "الجانبين" و"التجليد" لتتطابق مع الاتجاه.
 - التجليد لتحديد ما إذا كان المستند الأصلى مجلدًا من جانب الحافة الطويلة أم الحافة القصيرة.

غمقان

يعمل هذا الخيار على ضبط مقدار القتامة أو التفتيح التي ستبدو عليه الملفات تبعاً للمستند الأصلي.

المحتوى

يسمح لك هذا الخيار بتحديد نوع المحتوى ومصدر المستند الأصلي.

اختر نوع المحتوى من Text (النص) أو Text/Photo (نص/صورة فوتو غرافية) أو Photo (صورة فوتو غرافية) أو Graphics (الرسومات).

- Text (نص)—استخدم هذا الخيار عندما تكون غالبية محتوى المستند الأصلي نصاً أو رسماً خطياً.
- Graphics (الرسومات) استخدم هذا الخيار عندما يتكون المستند الأصلي في الأغلب من رسومات مثل المخططات الدائرية والمخططات الشريطية والرسوم المتحركة.
 - Text/Photo (نص/صورة فوتوغرافية) استخدم هذا الخيار عندما يكون المستند الأصلي مزيجاً من نصوص ورسومات وصور فوتوغرافية.
 - Photo (صورة فوتوغرافية) استخدم هذا الخيار عندما يتكون المستند الأصلي في الأغلب من صورة فوتوغر افية أو صورة.

اختر مصدر المحتوى من بين Color Laser (ليزر ألوان) أو Black/White Laser (ليزر أسود/أبيض) أو Inkjet (نفث الحبر) أو Photo/Film (صورة فوتوغرافية/فيلم) أو Magazine (مجلة) أو Newspaper (جريدة) أو Press (مطبعة) أو Other (غير ذلك).

- Color Laser (ليزر ألوان) استخدم هذا الخيار عندما يكون قد تمت طباعة المستند الأصلي باستخدام طابعة ليزر ألوان.
- Black/White Laser (ليزر أسود/أبيض) استخدم هذا الخيار عندما يكون قد تمت طباعة المستند الأصلي باستخدام طابعة ليزر أحادية اللون.
 - Inkjet (نفث الحبر) استخدم هذا الخيار عندما يكون قد تمت طباعة المستند الأصلي باستخدام طابعة نفث الحبر.
 - Photo/Film (صورة فوتوغرافية/فيلم) استخدم هذا الخيار عندما يكون المستند الأصلي صورة فوتوغرافية من فيلم.
 - Magazine (مجلة)—استخدم هذا الخيار عندما يكون المستند الأصلي من مجلة.
 - Newspaper (جريدة) استخدم هذا الخيار عندما يكون المستند الأصلي من جريدة.
 - Press (مطبعة)—استخدم هذا الخيار عندما يكون قد تمت طباعة المستند الأصلي باستخدام مطبعة طباعة.
 - Other (غير ذلك) استخدم هذا الخيار عندما يكون المستند الأصلي تمت طباعته باستخدام طابعة بديلة أو غير معلومة.

معاينة المسح الضوئي

يعرض هذا الخيار أول صفحة من المستند الأصلي قبل أن يتم مسحه ضوئيًا بالكامل. عندما يتم مسح الصفحة الأولى ضوئيًا، يتم إيقاف تشغيل المسح الضوئي وتظهر صورة المعاينة.

خيارات متقدمة

يؤدي لمس زر "خيارات متقدمة" إلى فتح شاشة يمكنك منها تغيير الإعدادات التالية:

- تصحيح انحراف وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF) استخدم هذا الخيار لتصحيح الانحراف البسيط في الصورة الممسوحة ضوئيًا.
- التصوير المتقدم استخدم هذا الخيار لضبط إعدادات إخراج الصورة لكل من "إزالة الخلفية" و"توازن الألوان" و"سحب اللون" و"التباين" و"جودة JPEG"
 و"الصورة السلبية" و"صورة معكوسة" و"مسح ضوئي من الحافة إلى الحافة" و"تقاصيل الظل" و"الحدة" و"درجة الحرارة" قبل إرسال ملف الصورة.
- مسح الحافة استخدم هذا الإعداد لإزالة تلطخات الحبر أو المعلومات التي توجد حول حواف المستند. يمكنك اختيار إزالة مساحة متساوية حول جميع الجوانب الأربعة للورق أو اختيار حافة معينة. يمسح إعداد "مسح الحافة" كل ما يوجد ضمن المساحة المحددة، ولا يترك أي شيء يمكن طباعته على هذا الجزء من العنصر الممسوح ضوئيًا.

 - مهمة مخصصة استخدم هذا الخيار للجمع بين مهام مسح ضوئي متعددة في مهمة واحدة.