



دليل المستخدم على الإنترنت

DCP-L5500D
MFC-L5700DN
MFC-L5755DW
MFC-L5900DW
MFC-L6700DW
MFC-L6900DW

قبل استخدام جهاز Brother الذي بجوزتك

- الطرز القابلة للتطبيق
- تعريف الملاحظات
- العلامات التجارية
- ملاحظة مهمة

الطرز القابلة للتطبيق

ينطبق دليل المستخدم هذا على الطرز التالية:

DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

معلومات ذات صلة



• قبل استخدام جهاز Brother الذي بجوزتك

تعريف الملاحظات

نستخدم الرموز والاصطلاحات التالية على مدار دليل المستخدم هذا:

تحذير يشير إلى التعرض لموقف خطر نسبيًا قد يؤدي إلى الوفاة أو حدوث إصابات خطيرة إذا لم يتم تفاديه.	 تحذير
تنبيه يشير إلى التعرض لموقف خطر نسبيًا قد يؤدي إلى حدوث إصابات طفيفة أو بسيطة إذا لم يتم تفاديه.	 تنبيه
هام يشير إلى موقف خطر نسبيًا قد يؤدي إلى إلحاق الضرر بالممتلكات أو فقدان وظائف المنتج إذا لم يتم تفاديه.	هام
تحدد ملاحظة بيئة التشغيل أو شروط التركيب أو شروط الاستخدام الخاصة.	ملاحظة
تشير رموز التلميحات إلى نصائح ومعلومات تكميلية مفيدة.	
تنبيه رموز «الخطر الكهربائي» إلى إمكانية حدوث صدمة كهربائية.	
تنبيه رموز «خطر الحريق» إلى احتمال نشوب حريق.	
تحذرك رموز «مخونة السطح» من لمس أجزاء الجهاز الساخنة.	
تشير رموز «الخطر» إلى التصرفات التي يتعين عدم القيام بها.	
يبرز نمط «الخط العريض» الأزرار الموجودة على لوحة التحكم بالجهاز أو شاشة الكمبيوتر.	الخط العريض
يؤكد نمط الخط المائل على نقطة هامة أو يوجهك للرجوع إلى موضوع ذي صلة.	الخط المائل
يبرز نمط الخط «Courier New» الرسائل التي تظهر على شاشة LCD الخاصة بالجهاز.	Courier New

معلومات ذات صلة



• قبل استخدام جهاز Brother الذي بجوزتك

العلامات التجارية

- تعد BROTHER علامة تجارية أو علامة تجارية مسجلة لصالح شركة Brother Industries, Ltd.
- تعد Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows Server, Internet Explorer, Outlook, PowerPoint, Active Directory, OneNote, Windows phone, OneDrive, وعلامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لصالح Microsoft Corporation في الولايات المتحدة و/أو الدول الأخرى.
- تعد Apple, AirPrint, Mac, Safari, iPad, iPhone, iPod touch, OS X, وعلامات تجارية لصالح شركة Apple Inc., مسجلة في الولايات المتحدة والدول الأخرى.
- تعد Nuance وPaperPort علامتين تجاريتين أو علامتين تجاريتين مسجلتين لصالح شركة Nuance Communications, Inc. أو الشركات التابعة لها في الولايات المتحدة و/أو الدول الأخرى.
- تعد PostScript 3, PostScript علامتين تجاريتين مسجلتين أو علامتين تجاريتين لصالح Adobe Systems Incorporated في الولايات المتحدة و/أو الدول الأخرى.
- تعد Wi-Fi CERTIFIED, Wi-Fi, Wi-Fi Alliance, Wi-Fi Direct, Wi-Fi Protected Access, وعلامات تجارية مسجلة لصالح Wi-Fi Alliance®.
- تعد WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Setup, وعلامات تجارية لصالح Wi-Fi Alliance®.
- تعد Flickr علامة تجارية مسجلة لصالح Yahoo! Inc.
- تعد Android, Google Cloud Print, Google Drive, Google Play, Google Chrome, Picasa Web Albums, وعلامات تجارية لصالح شركة Google Inc. ويخضع استخدام هذه العلامات التجارية لأذونات Google.
- تعد Mopria علامة تجارية لصالح شركة Mopria Alliance, Inc.
- تعد UNIX علامة تجارية مسجلة لصالح Open Group في الولايات المتحدة والدول الأخرى.
- تعد Linux علامة تجارية مسجلة لصالح Linus Torvalds في الولايات المتحدة والدول الأخرى.
- تعد Intel علامة تجارية لصالح شركة Intel Corporation في الولايات المتحدة والدول الأخرى.
- تعد Evernote علامة تجارية لصالح Evernote Corporation وتستخدم بموجب ترخيص.
- تمتلك كل شركة تم ذكر ملكية برنامجها في هذا الدليل اتفاقية ترخيص البرنامج المحددة لبرنامجها المملوكة لها.
- تعد أي أسماء تجارية وأسماء المنتجات الخاصة بالشركات التي تظهر على منتجات Brother، والمستندات ذات الصلة، وأي مواد أخرى كلها علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لتلك الشركات المعنية.

معلومات ذات صلة



• قبل استخدام جهاز Brother الذي بجوزتك

ملاحظة مهمة

- فلا تستخدم هذا المنتج خارج بلد الشراء لأن ذلك قد يعد انتهاكاً للقوانين واللوائح الخاصة بالاتصالات اللاسلكية والطاقة في هذه البلاد.
- ليست كل الطرز متوفرة في جميع البلاد.
- تمثل Windows XP الواردة في هذا المستند كلاً من Windows XP Professional, Windows XP Professional x64 Edition, Windows XP Home Edition.
- تمثل Windows Server 2003 الواردة في هذا المستند كلاً من Windows Server 2003, Windows Server 2003 الإصدار x64, Windows Server 2003 R2, Server 2003 R2 الإصدار x64.
- تمثل Windows Server 2008 الواردة في هذا المستند كلاً من Windows Server 2008, Windows Server 2008 R2.
- ما لم يتم تحديد خلاف ذلك، فإن الشاشات الموضحة في هذا الدليل من نظام التشغيل Windows 7 ونظام التشغيل OS X v10.9.x. وقد تختلف الشاشات على الكمبيوتر الخاص بك حسب نظام التشغيل.
- هذه الوثيقة خاصة بكل من الطرازين MFC و DCP. اقرأ "XXX-XXXX" باعتبارها "MFC/DCP-XXXX" (حيث يمثل XXXX اسم الطراز الخاص بك).
- لا تتوفر كل الميزات في الدول الخاضعة لقيود التصدير المعمول بها.

معلومات ذات صلة



- قبل استخدام جهاز Brother الذي بجوزتك

مقدمة حول جهاز Brother الخاص بك

- قبل استخدام الجهاز
- نظرة عامة على لوحة التحكم
- نظرة عامة على شاشة LCD اللمسية
- كيفية التنقل عبر شاشة LCD اللمسية
- نظرة عامة على شاشة الإعدادات
- إعداد الشاشة الرئيسية
- الوصول إلى أدوات Brother المساعدة (Windows)

قبل استخدام الجهاز

قبل محاولة إجراء أي عملية طباعة، تأكد مما يلي:

- تأكد من تثبيت برامج Brother وبرامج التشغيل.
- بالنسبة لمستخدبي كابل USB أو كابل الشبكة: تأكد من إحكام تثبيت كابل الواحمة بشكل مادي.

الطباعة والمسح الضوئي وإرسال الفاكسات واستقبالها بشكل متزامن

يمكن لجهازك الطباعة من الكمبيوتر أثناء إرسال فاكس في النادرة أو استقباله أو أثناء مسح مستند ما ضوئياً داخل الكمبيوتر. لن يتوقف إرسال الفاكس خلال الطباعة من الكمبيوتر. رغم ذلك، فإثناء قيام الجهاز بالنسخ أو استقبال فاكس على الورق فإنه يوقف عملية الطباعة مؤقتاً ثم يتابع الطباعة عندما ينتهي النسخ أو استقبال الفاكس.

 لا تدعم طرز DCP ميزة الفاكس.

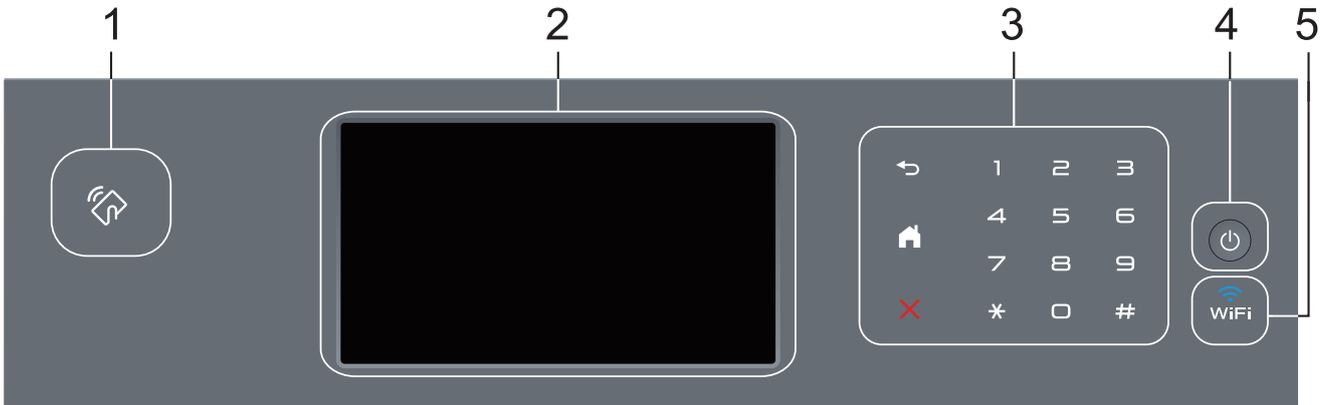
جدار الحماية (نظام التشغيل Windows)

في حالة حماية الكمبيوتر بواسطة جدار حماية وعدم قدرتك على الطباعة عبر الشبكة أو المسح الضوئي عبر الشبكة أو إرسال الفاكسات عبر الكمبيوتر، فربما تحتاج إلى تهيئة إعدادات جدار الحماية. في حالة استخدامك لجدار حماية نظام Windows وقت تثبيت برنامج Brother وبرامج التشغيل من محرك الأقراص المضغوطة، فهذا يعني أن إعدادات جدار الحماية اللازمة تم تعيينها بالفعل. في حالة استخدام أي برنامج جدار حماية شخصي آخر، انظر "دليل المستخدم" الخاص بالبرنامج أو اتصل بالجهة المصنعة للبرنامج.

معلومات ذات صلة 

- مقدمة حول جهاز Brother الخاص بك

نظرة عامة على لوحة التحكم



1. قارئ الاتصال قريب المدى (NFC) (يتوفر لطرز معينة فقط)

يمكنك استخدام مصادقة البطاقة من خلال لمس بطاقة الباترة المدججة (IC) لقارئ الاتصال قريب المدى (NFC) الموجود في لوحة التحكم. إذا كان جهاز Android™ الذي بجوزتك يدعم ميزة NFC، فيمكنك الطباعة من جهازك أو مسح المستندات صوتيًا إلى جهازك بنفس الطريقة.

2. شاشة البلورات السائلة (LCD) المسية

يمكنك الوصول إلى القوائم والخيارات بالضغط عليها في «شاشة اللمس».

3. لوحة اللمس



اضغط على هذا الزر للرجوع إلى القائمة السابقة.



- اضغط على هذا الزر للرجوع إلى الشاشة الرئيسية.
- في الوقت الذي يكون خلاله الجهاز في وضع Sleep (السكون)، تصدر أيقونة Home (الشاشة الرئيسية) وميضًا.



اضغط لإلغاء عملية (يتوفر عند الإضاءة).

لوحة الاتصال (الأزرار الرقمية)

اضغط على الأرقام الموجودة على لوحة اللمس لطلب أرقام الهاتف أو الفاكس ولإدخال عدد النسخ.

4. التشغيل/إيقاف التشغيل

- تم بتشغيل الجهاز من خلال الضغط على .
- تم بإيقاف تشغيل الجهاز من خلال الضغط باستمرار على . تعرض شاشة Shutting Down LCD (إيقاف التشغيل) لبضع ثوانٍ قبل أن تنطفئ. إذا كان لديك هاتف خارجي أو جهاز رد آلي على الهاتف (TAD) متصلاً، فسيظل متاحًا دائمًا.

5. (WiFi)

(لوضع البنية الأساسية)

عندما يتم تشغيل ضوء WiFi، فإن هذا يعني اتصال جهاز Brother الخاص بك بنقطة وصول لاسلكية. عندما يومض ضوء WiFi، فإن هذا يعني قطع الاتصال اللاسلكي أو يعني محاولة اتصال الجهاز بنقطة وصول لاسلكية.

(لوضع لفرص معين)

دائمًا ما يكون مصباح LED الخاص بـ WiFi في وضع إيقاف التشغيل.

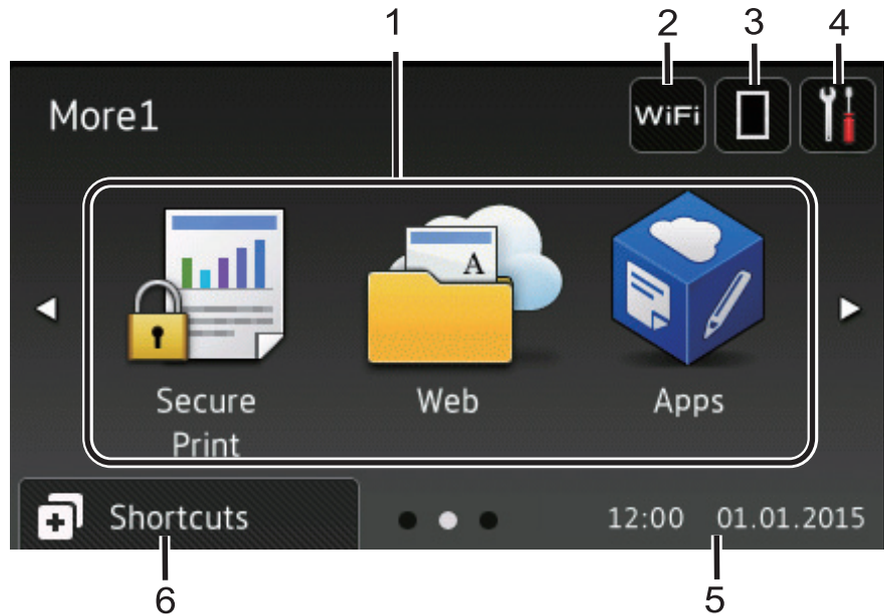
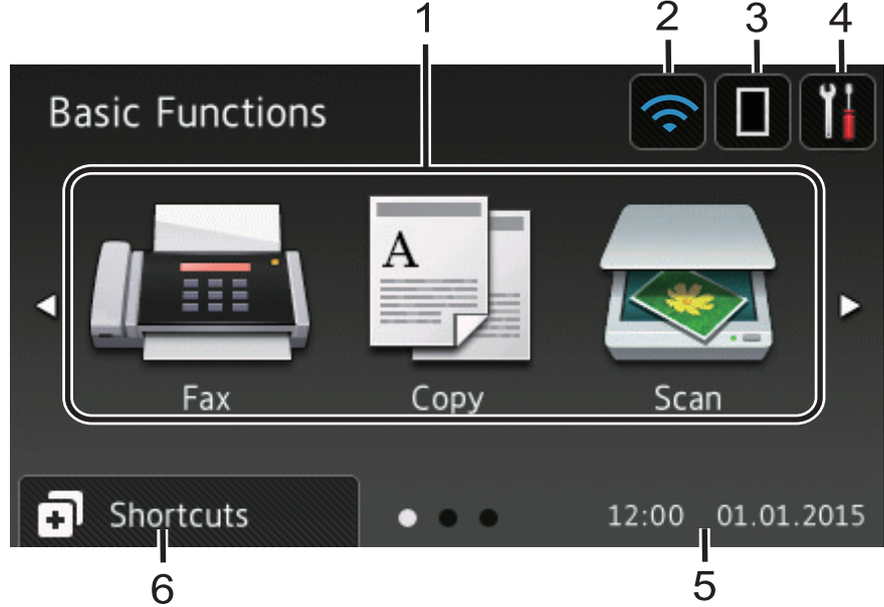


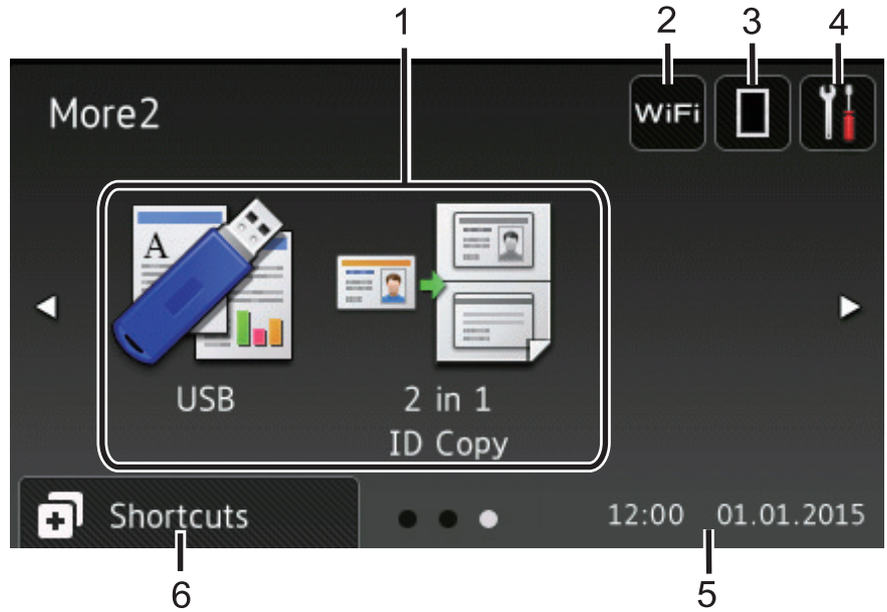
نظرة عامة على شاشة LCD للمسببة

يمكنك الاختيار من بين شاشتين لتعيين الشاشة الرئيسية: شاشات الوظائف وشاشة الاختصارات. عندما تظهر إحدى شاشات الوظائف، اسحب لليسار أو اليمين أو اضغط على ◀ أو ▶ لعرض شاشات الوظائف الأخرى. تعرض الشاشة الرئيسية حالة الجهاز عندما يكون خاملاً. تُعرف أيضًا هذه الشاشة بشاشة وضع الاستعداد. عند عرضها، تشير الشاشة إلى أن جهازك مستعد للأمر التالي. في حالة تمكن مصادقة® Active Directory أو LDAP، سيتم قفل لوحة التحكم الخاصة بالجهاز. تختلف الميزات المتوفرة وفقًا للطراز.

شاشات الوظائف

توفر شاشات الوظائف إمكانية الوصول إلى الميزات مثل الفاكس والنسخ والمسح الضوئي.

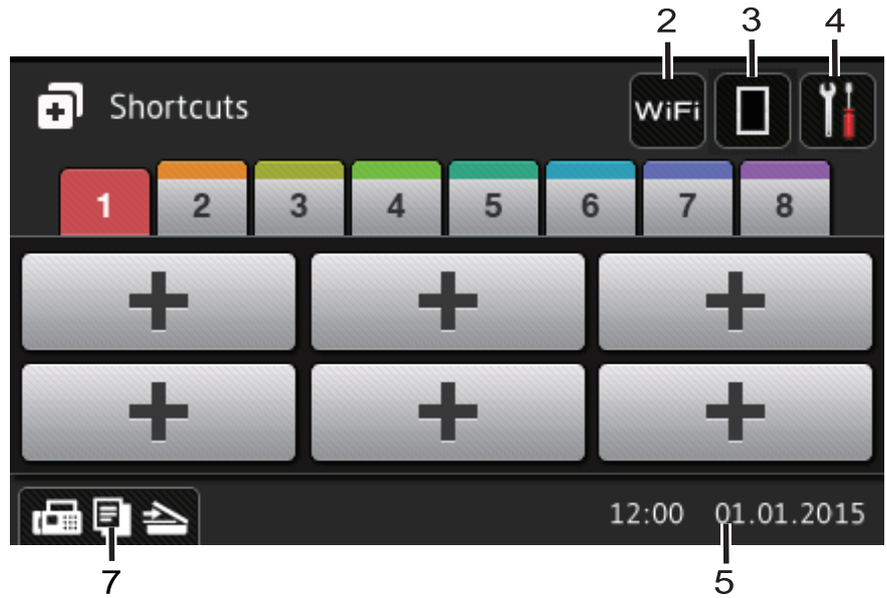




شاشة الاختصارات

أنشئ اختصارات للعمليات متكررة الاستخدام كإرسال فاكسات والنسخ والمسح الضوئي واستخدام الاتصال عبر الويب.

تتوفر ثماني علامات تبويب للاختصارات؛ بكل علامة تبويب ستة اختصارات. وبذلك يتوفر إجمالي 48 اختصارًا.



1. الأوضاع

- **Fax (الفاكس)** اضغط للوصول إلى وضع الفاكس.
- **Copy (نسخ)** اضغط للوصول إلى وضع النسخ.
- **Scan (مسح ضوئي)** اضغط للوصول إلى وضع المسح الضوئي.
- **Secure Print (طباعة آمنة)** اضغط على هذا الزر للوصول إلى الخيار Secure Print (طباعة آمنة).
- **Web (الويب)**

اضغط على هذا الخيار لتوصيل جهاز Brother بخدمة إنترنت. معلومات تفصيلية إضافية << **Web Connect Guide** (دليل الاتصال عبر الويب) انتقل إلى صفحة **Manuals** الخاصة بطرازك في **Brother Solutions Center** على العنوان support.brother.com لتحميل الدليل.

• Apps (التطبيقات)

اضغط على هذا الخيار لتوصيل جهاز Brother بخدمة تطبيقات Brother. معلومات تفصيلية إضافية << Web Connect Guide (دليل الاتصال عبر الويب) انتقل إلى صفحة Manuals الخاصة بطرازك في Brother Solutions Center على العنوان support.brother.com لتنزيل الدليل.

• USB

اضغط للوصول إلى قائمتي الطباعة المباشرة والمسح الضوئي إلى USB.

• in 1 ID Copy 2 (نسخة صفحتين في ورقة (بطاقة هوية))

اضغط للوصول إلى خيار نسخ بطاقة الهوية 2 في 1.

• 2. WiFi أو (الحالة اللاسلكية)

اضغط لتكوين الإعدادات اللاسلكية.

إذا كنت تستخدم اتصالاً لاسلكياً، فسيعرض المؤشر ذي المستويات الأربعة قوة إشارة الاتصال اللاسلكي الحالي.



• 3. (مسحوق الحبر)

يعرض عمر مسحوق الحبر المتبقي. اضغط للوصول إلى قائمة Toner (الحبر).

• 4. (الإعدادات)

اضغط للوصول إلى قائمة Settings (الإعدادات).

إذا تم تشغيل قفل الإعداد، تظهر أيقونة قفل  على شاشة LCD. يجب إلغاء قفل الجهاز لتغيير الإعدادات.

• 5. التاريخ والوقت

لعرض التاريخ والوقت المضبوطين على الجهاز.

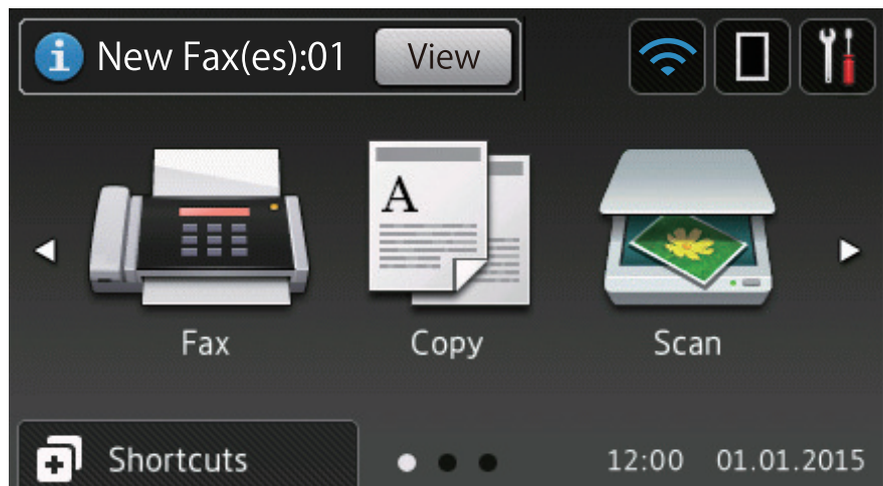
• 6. Shortcuts (اختصارات)

اضغط على هذا الزر للوصول إلى شاشة Shortcuts (اختصارات).

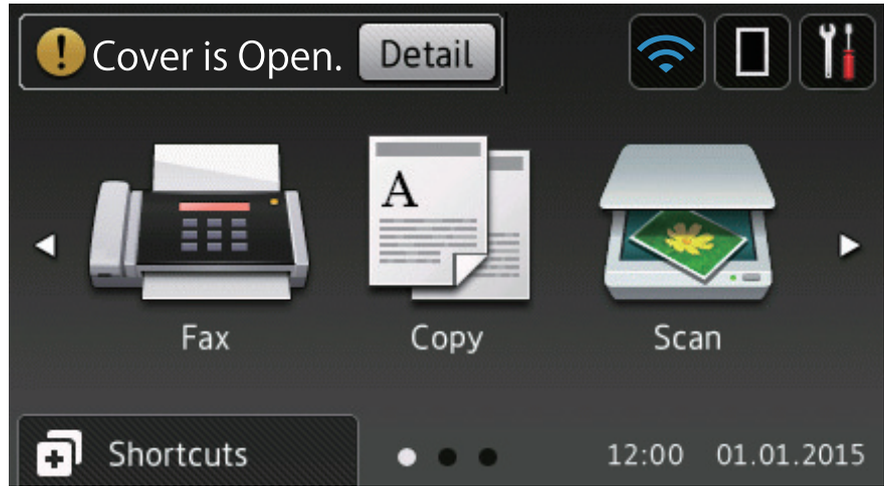
• 7. (شاشات الوظائف)

اضغط للوصول إلى شاشات الوظائف.

فاكس جديد



عندما يتم تعيين Fax Preview (معاينة الفاكس) إلى On (تشغيل)، يظهر عدد رسائل الفاكس الجديدة التي تلقتها ذاكرتك أعلى الشاشة.



يظهر رمز التحذير  عندما توجد رسالة خطأ أو صيانة؛ اضغط على **Detail** لعرضها، ثم اضغط على  للعودة إلى وضع الاستعداد.

ملاحظة

يحتوي هذا المنتج على خط .ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD

معلومات ذات صلة 

• مقدمة حول جهاز Brother الخاص بك

كيفية التنقل عبر شاشة LCD المسية

اضغط بإصبعك على شاشة LCD لتشغيلها. لعرض جميع الخيارات والوصول إليها، اسحب لليسار أو اليمين أو لأعلى أو لأسفل أو اضغط على ◀▶ أو ▲▼ على شاشة LCD للتنقل بينها. تشرح الخطوات التالية كيفية تغيير إعدادات الجهاز. ففي هذا المثال، يتم تغيير إعداد الإضاءة الخلفية لشاشة LCD من Light (فاتح) إلى Med (متوسط).

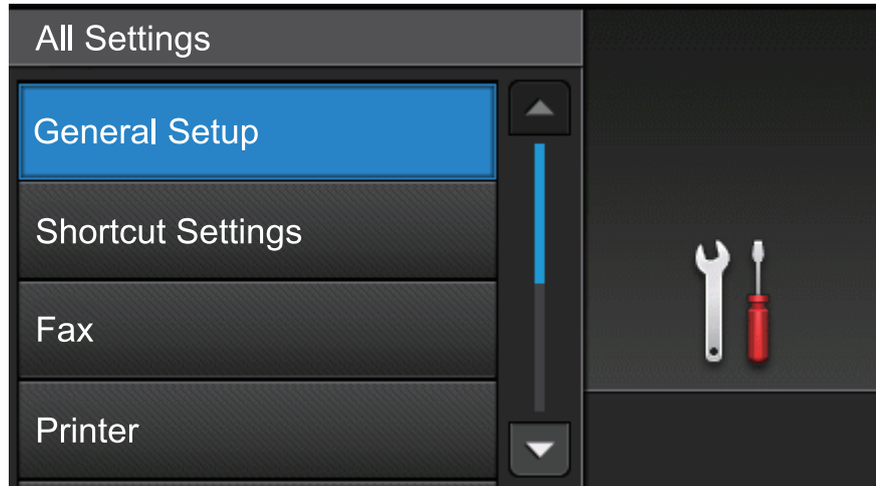
هام

لا تضغط على شاشة LCD بجسم حاد ككلم أو إبرة؛ فقد يتسبب أي منها في تلف الجهاز.

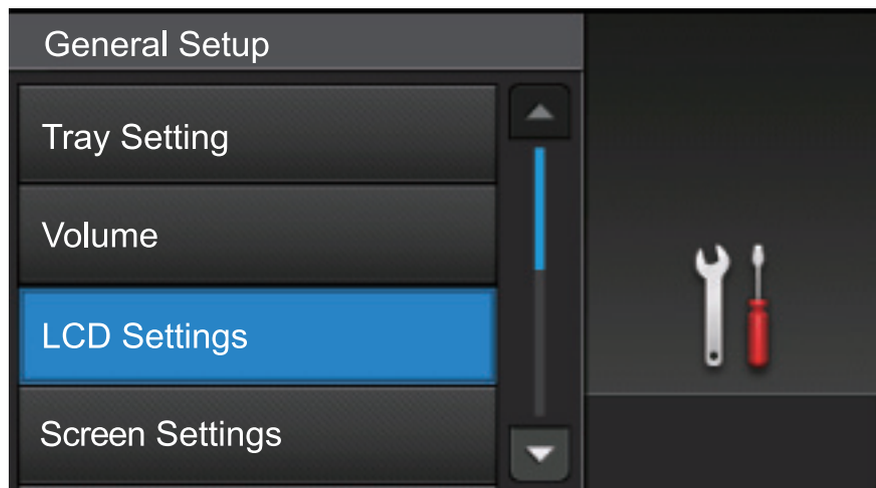
ملاحظة

لا تلمس شاشة LCD فور توصيل سلك الطاقة أو تشغيل الجهاز. فقد يتسبب هذا في حدوث مشكلة.

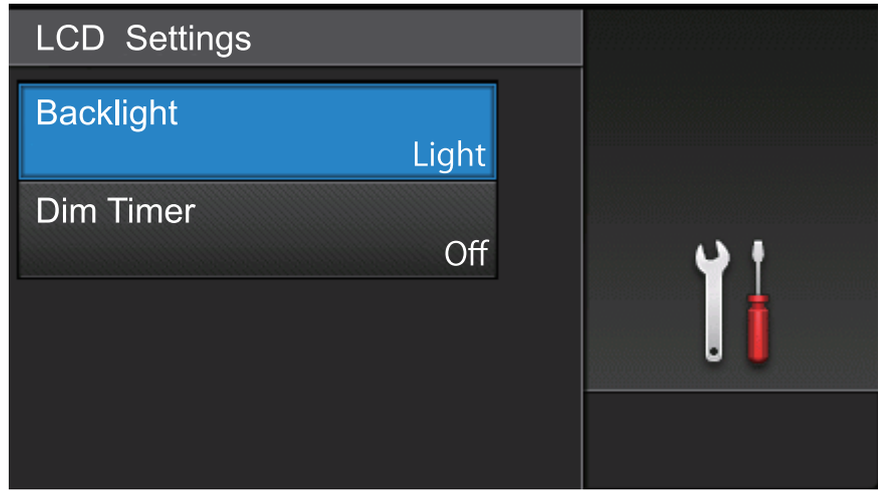
1. اضغط على  Settings (الإعدادات).
2. اضغط على All Settings (جميع الإعدادات).
3. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على ▲ أو ▼ لعرض الخيار General Setup (الإعداد العام)، ثم اضغط على General Setup (الإعداد العام).



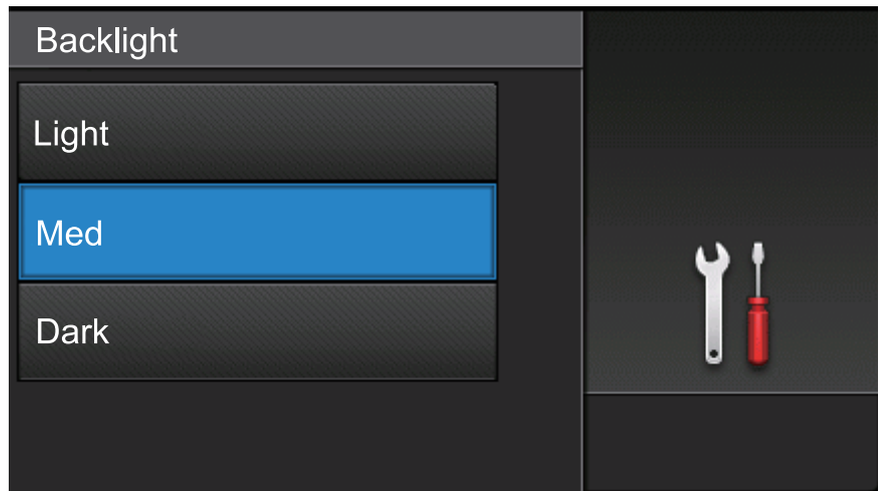
4. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على ▲ أو ▼ لعرض الخيار LCD Settings (إعدادات LCD)، ثم اضغط على LCD Settings (إعدادات LCD).



5. اضغط على Backlight (إضاءة خلفية).



6. اضغط على Med (متوسط).



7. اضغط على .

معلومات ذات صلة 

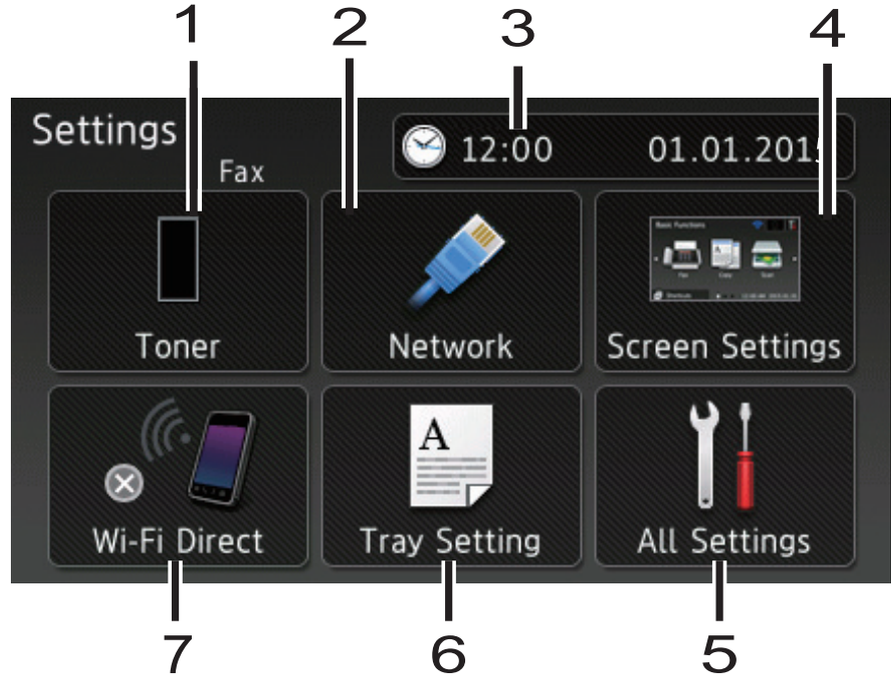
• مقدمة حول جهاز Brother الخاص بك

نظرة عامة على شاشة الإعدادات

اضغط على  لعرض حالة الجهاز الحالية على شاشة LCD.

استخدم قائمة «إعدادات» للوصول إلى جميع إعدادات جهاز Brother.

تختلف الميزات المتوفرة وفقاً للطراز.



1. مسح الحبر

- يعرض عمر مسحوق الحبر المتبقي.
- اضغط على هذا الزر للوصول إلى القائمة Toner (الحبر).

2. الشبكة (تطرز الشبكة السلكية)

- اضغط لإعداد اتصال الشبكة.
- يعرض مؤشر المستوى الرابعي على الشاشة قوة الإشارة اللاسلكية الحالية إذا كنت تستخدم اتصالاً لاسلكياً.

3. التاريخ والوقت

- لعرض التاريخ والوقت المبسطين على الجهاز.
- اضغط على هذا الزر للوصول إلى القائمة Date & Time (التاريخ والوقت).

4. إعدادات الشاشة

- اضغط على هذا الزر للوصول إلى القائمة Screen Settings (إعدادات المسح).

5. كل الإعدادات

- اضغط للوصول إلى قائمة بجميع إعدادات الجهاز.

6. إعداد الدرج

- اضغط لتغيير إعدادات حجم الورق ونوعه.

7. Wi-Fi Direct (تطرز الشبكة اللاسلكية)

- اضغط لإعداد اتصال شبكة Wi-Fi Direct.
- معاينة الفاكس (تطرز MFC بدون وظيفة الشبكة اللاسلكية)
 - اعرض حالة معاينة الفاكس.
 - اضغط للوصول إلى إعداد معاينة الفاكس.
- مستوى صوت نغمة التحذير (تطرز DCP بدون وظيفة الشبكة اللاسلكية)
 - اضغط للوصول إلى إعداد مستوى الصوت.



إعداد الشاشة الرئيسية

تم تعيين الشاشة الرئيسية على Basic Functions (الوظائف الأساسية) أو More1 (المزيد1) أو More2 (المزيد2) أو Shortcuts 1 (القائمة المختصرة) أو Shortcuts 2 (القائمة المختصرة) أو Shortcuts 3 (القائمة المختصرة) أو Shortcuts 4 (القائمة المختصرة) أو Shortcuts 5 (القائمة المختصرة) أو Shortcuts 6 (القائمة المختصرة) أو Shortcuts 7 (القائمة المختصرة) أو Shortcuts 8 (القائمة المختصرة) .

عندما يكون الجهاز معطلاً أو عندما تضغط على ، تعود الشاشة للمسية إلى الشاشة التي قمت بتعيينها.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < Screen Settings (إعدادات المسح) < Home Screen (الشاشة الرئيسية).

2. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على ▲ أو ▼ لعرض إعدادات الشاشة، ثم اضغط على الإعداد الذي تريد.

3. اضغط على  .

سينتقل الجهاز إلى الشاشة الرئيسية المختارة.

معلومات ذات صلة



• مقدمة حول جهاز Brother الخاص بك

الوصول إلى أدوات Brother المساعدة (Windows)

Brother Utilities هو مشغل تطبيقات يوفر وصولاً سهلاً إلى جميع تطبيقات Brother المثبتة على الكمبيوتر لديك.

1. قم بأحد الإجراءات التالية:

• Windows, Windows Server 2008, Windows Server 2003, Windows 7, Windows Vista, Windows XP (Server 2008 R2)

• انقر فوق  **Start** ((ابدأ)) > كافة البرامج > **Brother Utilities**.

• (Windows Server 2012, Windows 8)

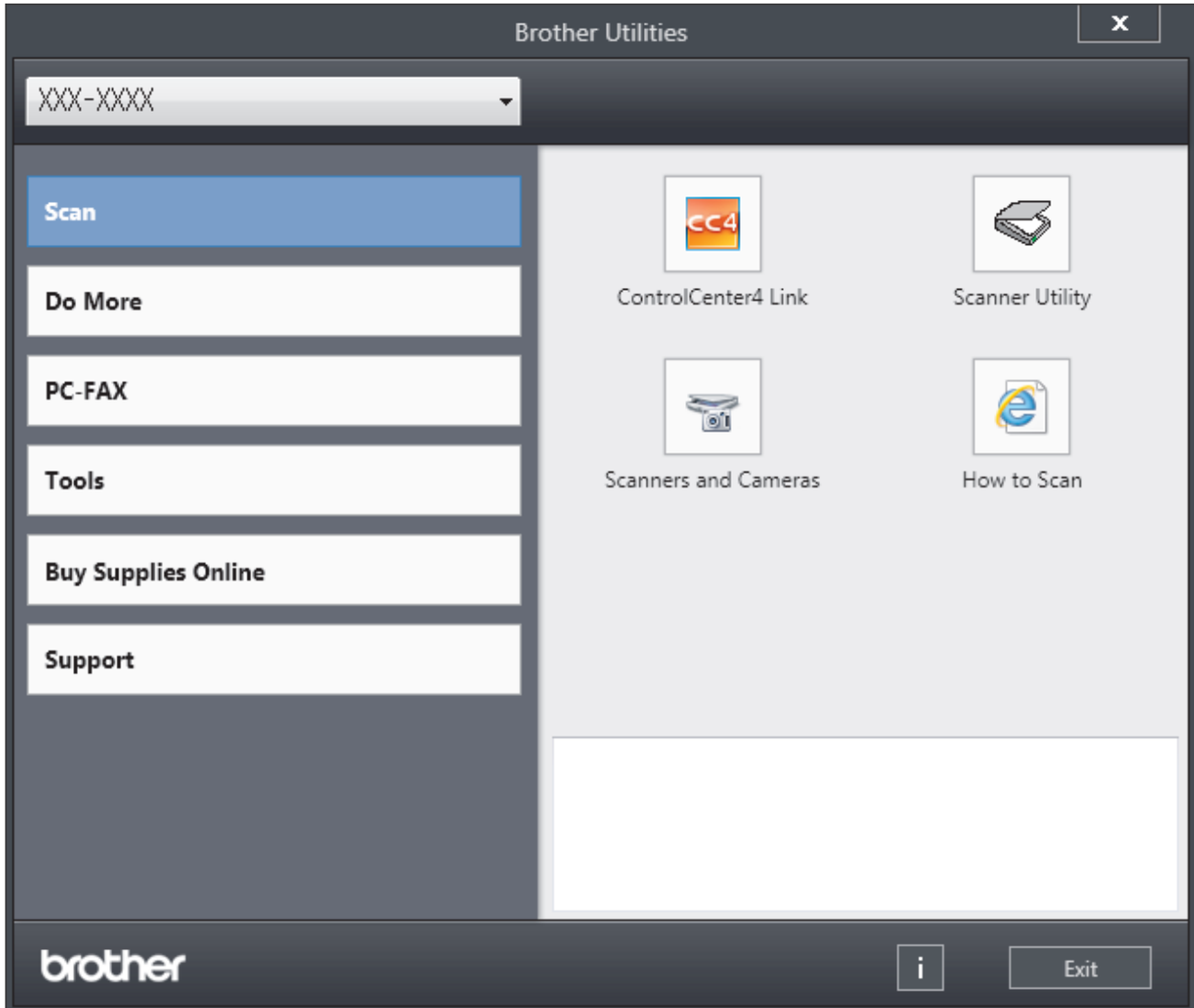
• اضغط على أو انقر فوق  **Brother Utilities** إما على شاشة ابدأ أو على سطح المكتب.

• (Windows Server 2012 R2, Windows 8.1)

• حرك الماوس إلى الزاوية اليسرى السفلية بشاشة ابدأ وانقر فوق  (إذا كنت تستخدم جهازًا يعتمد على اللمس، فامسح لأعلى من أسفل شاشة ابدأ لإظهار شاشة التطبيقات).

• عندما تظهر شاشة التطبيقات، اضغط على أو انقر فوق  **Brother Utilities**.

2. حدد جهازك (حيث يمثل XXXX اسم الطراز الخاص بك).



3. اختر التشغيل الذي ترغب في استخدامه.

معلومات ذات صلة

• مقدمة حول جهاز Brother الخاص بك

إزالة تثبيت برامج Brother وبرامج التشغيل (Windows)

1. قُم بأحد الإجراءات التالية:

- Windows, Windows Server 2008, Windows Server 2003, Windows7, Windows Vista, Windows XP (Server 2008 R2)

انقر فوق  **Start** ((ابدا)) > كافة البرامج > **Brother Utilities**.

- (Windows Server 2012 و Windows 8)

اضغط أو انقر فوق  **Brother Utilities** على شاشة **ابدا** أو سطح المكتب.

- (Windows Server 2012 R2 و Windows 8.1)

حرك الماوس إلى الزاوية اليسرى السفلية بشاشة **ابدا** وانقر فوق  (إذا كنت تستخدم جهازًا يعتمد على اللمس، فامسح لأعلى من أسفل شاشة **ابدا** لإظهار شاشة **التطبيقات**).

عندما تظهر شاشة **التطبيقات**، اضغط على أو انقر فوق  **Brother Utilities**.

- 2. انقر فوق القائمة المنسدلة ثم حدد اسم الطراز الخاص بك (إذا لم يكن محددًا بالفعل). انقر فوق **الأدوات** في شريط التنقل الأيسر، ثم انقر فوق **إلغاء التثبيت**.

اتبع الإرشادات الواردة في مربع الحوار لإزالة تثبيت البرامج وبرامج التشغيل.

معلومات ذات صلة 

- الوصول إلى أدوات Brother المساعدة (Windows)

التعامل مع الورق

- تحميل الورق
- إعدادات الورق
- تغيير حجم الدرج للطباعة على الوجهين
- تحميل المستندات
- المناطق غير القابلة للمسح الضوئي وغير القابلة للطباعة
- استخدام الورق الخاص

تحميل الورق

- التحميل والطباعة باستخدام درج الورق
- التحميل والطباعة باستخدام درج متعدد الأغراض

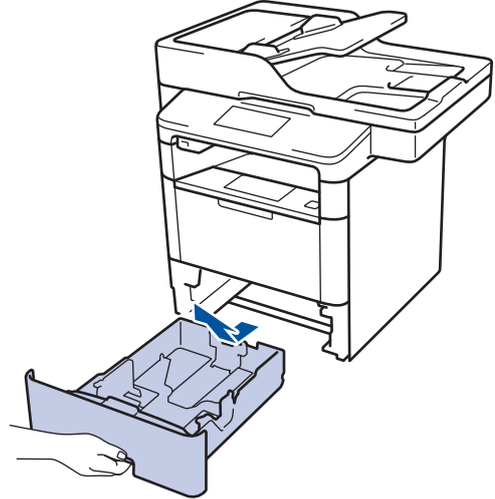
التحميل والطباعة باستخدام درج الورق

- تحميل الورق العادي والورق ذي الرأسية والورق الملون والورق الرقيق والورق المعاد تدويره في درج الورق
- تحميل الورق السميك في درج الورق
- مشاكل الطباعة
- رسائل الخطأ والصيانة

تحميل الورق العادي والورق ذي الرأسية والورق الملون والورق الرقيق والورق المعاد تدويره في درج الورق

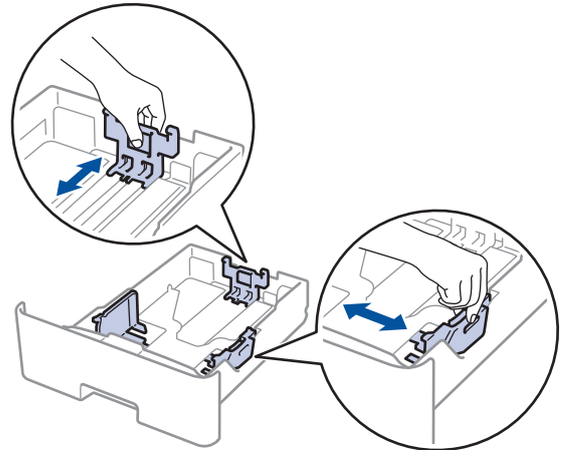
- في حالة تعيين إعداد «فحص المقاس» على «تشغيل» اسحب درج الورق خارج الجهاز، وستظهر رسالة على شاشة LCD تسأل عما إذا كنت تريد تغيير مقياس الورق ونوعه. قم بتغيير إعدادات مقياس الورق ونوعه إذا لزم الأمر، باتباع التعليمات التي تظهر على شاشة LCD.
- عندما تقوم بتحميل ورق في الدرج بحجم ونوع مختلفين، يجب تغيير إعدادات حجم الورق ونوعه في الجهاز أو الكمبيوتر أيضًا.

1. اسحب درج الورق بشكل كامل خارج الجهاز.



2. اضغط واسحب موجّهات الورق لتلائم الورق.

اضغط على ذراعي التحرير الأخضرين لسحب موجّهات الورق.



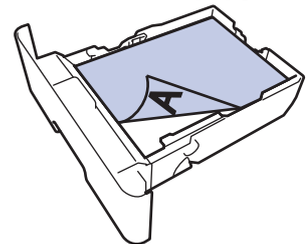
3. قم بتبوية رزمة الورق جيدًا.

4. قم بتحميل الورق في درج الورق بحيث يكون سطح الطباعة متجهًا لأسفل.

عندما تستخدم ورقًا ذا رأسية أو تمت طباعته سابقًا، قم بتحميل الورق في الاتجاه الصحيح الذي تشير إليه الرسوم التوضيحية.

اتجاه الورق ذي الرأسية أو الذي تمت طباعته سابقًا

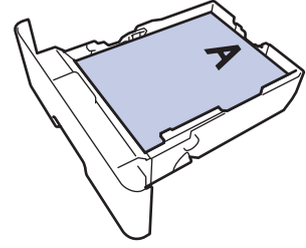
للطباعة على وجه واحد



• لأسفل

• الحافة العليا في اتجاه الجانب الأمامي للدرج الورق

للطباعة التلقائية على الوجهين (تجليد الحافة الطويلة)



- لأعلى
- الحافة السفلية في اتجاه الجانب الأمامي لدرج الورق

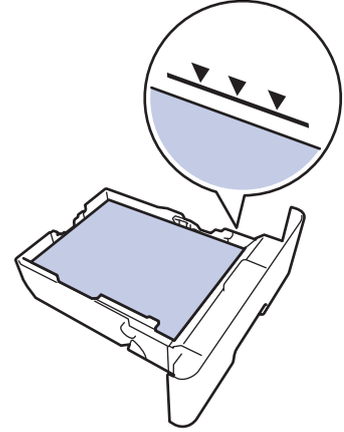
لا تتم بتحميل أنواع وأحجام مختلفة من الورق في درج الورق في نفس الوقت. فقد يتسبب القيام بذلك في سوء تغذية الورق أو انحساره.

عندما تستخدم ورقًا ذا رأسية أو تمت طباعته سابقًا للطباعة على الوجهين، قم بتغيير إعداد الجهاز عن طريق إكمال الخطوة التالية:

- اضغط على  Settings < (الإعدادات) All Settings < (جميع الإعدادات) Printer < (الطابعة) 2-sided (عل) الوجهين < (الوجهين) Single Image (صورة واحدة) < 2-sided Feed (تغذية على الوجهين).

5. تأكد أن مستوى الورق تحت علامة الحد الأقصى لكمية الورق (▼▼▼).

إذا ستسبب تعبئة الورق بشكل مفرط في انحسار الورق.



6. ادفع درج الورق بالكامل ببطء داخل الجهاز.

7. ارفع مسند الدعم لمنع انزلاق الورق عن درج الإخراج.



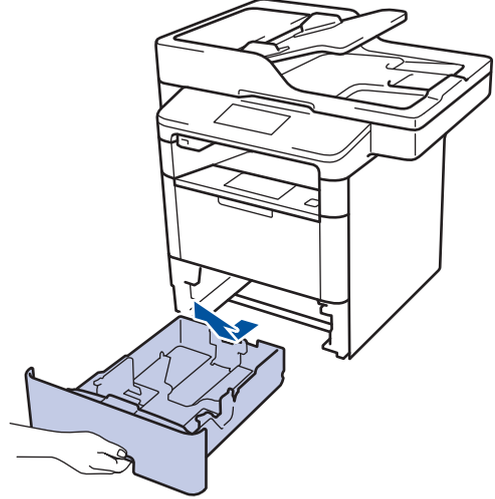
معلومات ذات صلة 

- التحميل والطباعة باستخدام درج الورق

تحميل الورق السميك في درج الورق

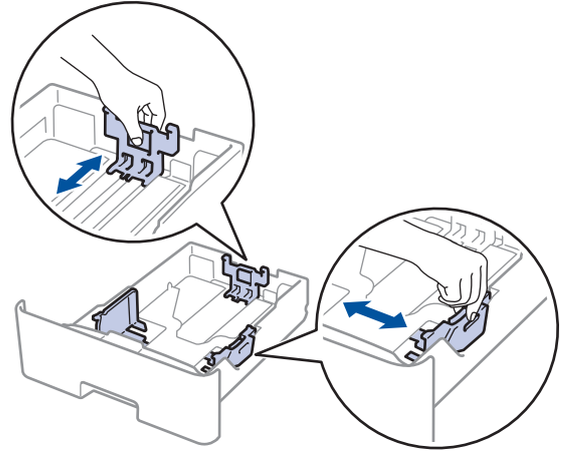
- في حالة تعيين إعداد «نقص المقاس» على «تشغيل» اسحب درج الورق خارج الجهاز، وستظهر رسالة على شاشة LCD تسأل عما إذا كنت تريد تغيير مقاس الورق ونوعه. ثم بتغيير إعدادات مقاس الورق ونوعه إذا لزم الأمر، باتباع التعليمات التي تظهر على شاشة LCD.
- عندما تقوم بتحميل ورق في الدرج بحجم ونوع مختلفين، يجب تغيير إعدادات حجم الورق ونوعه في الجهاز أو الكمبيوتر أيضًا.

1. اسحب درج الورق بشكل كامل خارج الجهاز.



2. اضغط واسحب موجّهات الورق لتلائم الورق.

اضغط على ذراعي التحرير الأخضرين لسحب موجّهات الورق.



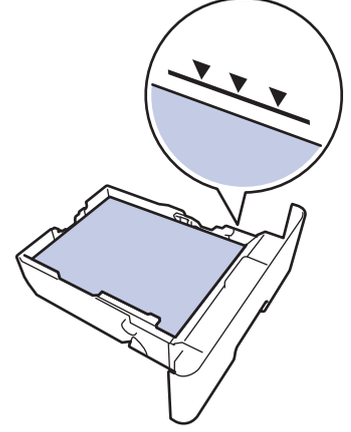
3. تم بهوية رزمة الورق جيدًا.

4. تم بتحميل الورق في درج الورق بحيث يكون سطح الطباعة متجهًا لأسفل.

لا تقوم بتحميل أنواع وأحجام مختلفة من الورق في درج الورق في نفس الوقت. فقد يتسبب القيام بذلك في سوء تغذية الورق أو انحساره.

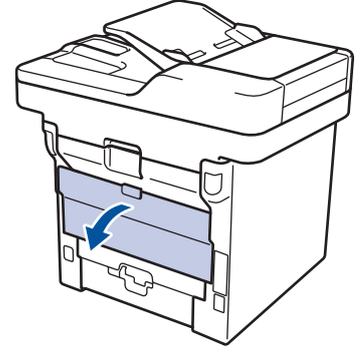
5. تأكد أن مستوى الورق تحت علامة الحد الأقصى لكمية الورق (▼▼▼).

إذ ستتسبب تعبئة الورق بشكل مفرط في انخسار الورق.

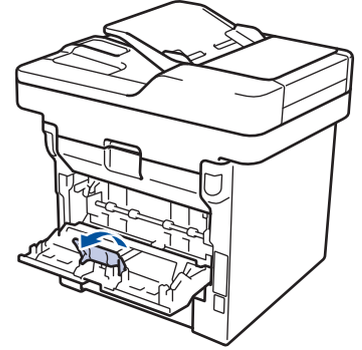


6. ادفع درج الورق بالكامل ببطء داخل الجهاز.

7. افتح الغطاء الخلفي للجهاز (درج الإخراج المواجه للأعلى).



8. افتح مصد الورق (متوفر لطرز معينة فقط).



9. أرسل محمة الطباعة إلى الجهاز.

لم بتغيير تفضيلات الطباعة في مربع الحوار «طباعة» قبل إرسال محمة الطباعة من الكمبيوتر.

10. أغلق مصد الورق (متوفر لطرز معينة فقط).

11. اغلق الغطاء الخلفي (درج الإخراج للطباعة المواجهة للأعلى) حتى يستقر في وضع الإغلاق.

معلومات ذات صلة

• التحميل والطباعة باستخدام درج الورق

التحميل والطباعة باستخدام الدرج متعدد الأغراض

يمكنك تحميل حتى عشرة مطاريف، من نوع الورق ذي الرأسية، أو الورق الملون، أو الورق الرقيق، أو الورق السميك، أو الورق الأكثر سمكًا، أو الورق المعاد تدويره، أو الورق المقوى، أو المصقات، أو ما يصل إلى 50 ورقة من الورق العادي في الدرج متعدد الأغراض.

- تحميل الورق في الدرج متعدد الأغراض
- تحميل الورق السميك والملصقات والطباعة عليها باستخدام درج متعدد الأغراض
- تحميل المطاريف والطباعة عليها باستخدام درج متعدد الأغراض
- مشاكل الطباعة
- رسائل الخطأ والصيانة

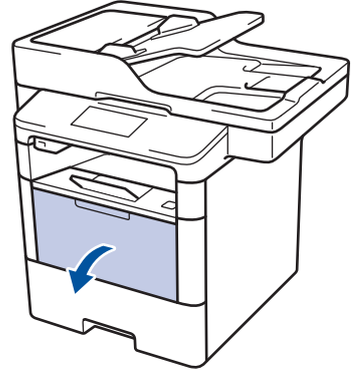
تحميل الورق في الدرج متعدد الأغراض

عندما تقوم بتحميل ورق في الدرج بحجم ونوع مختلفين، يجب تغيير إعدادات حجم الورق ونوعه في الجهاز أو الكمبيوتر أيضًا.

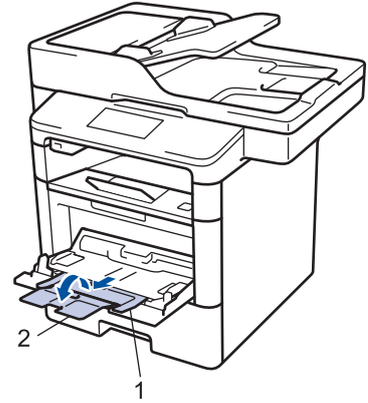
1. ارفع مسند الدعم لمنع انزلاق الورق عن درج الإخراج المواجه للأسفل.



2. افتح الدرج متعدد الأغراض واخفضه لأسفل برفق.



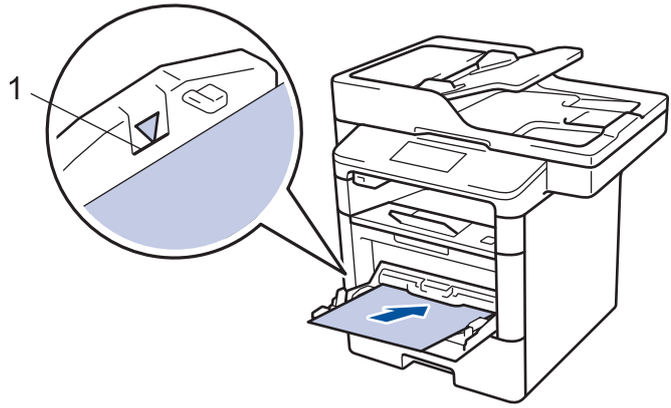
3. اسحب دعامة الدرج متعدد الأغراض (1) وافتح المسند (2).



4. قم بتمرير موجهات الورق في الدرج متعدد الأغراض لتكون ملائمة لعرض الورق الذي تستخدمه. إذا كان موجه الورق الموجود بالجانب الأيمن، فاضغط عليه لتمريره.



5. قم بتحميل الورق بحيث يكون سطح الطباعة مواجهًا لأعلى في درج الورق متعدد الأغراض. عندما تستخدم ورقًا ذا رأسية أو تمت طباعته سابقًا، قم بتحميل الورق في الاتجاه الصحيح الذي تشير إليه الرسوم التوضيحية.



تأكد أن مستوى الورق تحت علامة الحد الأقصى لكمية الورق (1).

اتجاه الورق ذي الرأسية أو الذي تمت طباعته سابقًا



عندما تستخدم ورقًا ذا رأسية أو تمت طباعته سابقًا للطباعة على الوجهين، قم بتغيير إعداد الجهاز عن طريق إكمال الخطوة التالية:

- اضغط على Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Printer (الطابعة) < sided-2 (على الوجهين) < Single Image (صورة واحدة) < sided Feed-2 (تنفيذ على الوجهين).

معلومات ذات صلة

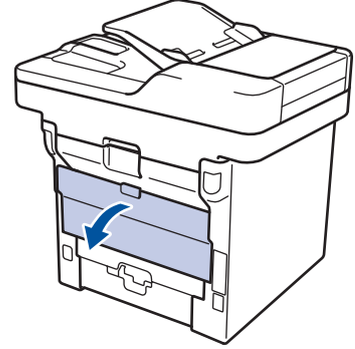
- التحميل والطباعة باستخدام الدرج متعدد الأغراض

تحميل الورق السميك والملصقات والطباعة عليها باستخدام درج متعدد الأغراض

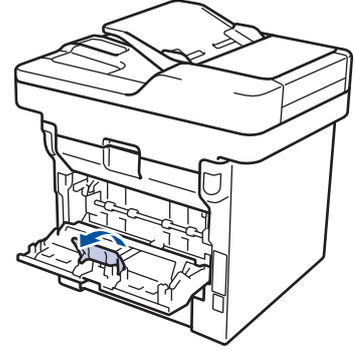
عند سحب الغطاء الخلفي (درج الإخراج الموجه للأعلى) إلى أسفل، يصبح الجهاز به مسار ورق مستقيم من الدرج متعدد الأغراض وصولاً إلى الجزء الخلفي من الجهاز. استخدم ملقم الورق وطريقة الإخراج هذه عند الطباعة على الورق السميك أو الملصقات.

عندما تقوم بتحميل ورق في الدرج بحجم ونوع مختلفين، يجب تغيير إعدادات حجم الورق ونوعه في الجهاز أو الكمبيوتر أيضاً.

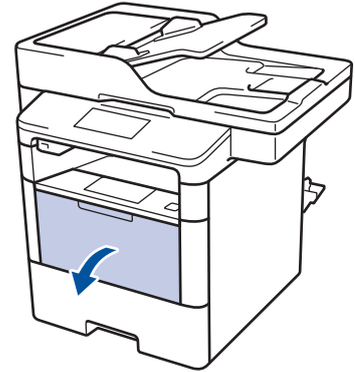
1. افتح الغطاء الخلفي للجهاز (درج الإخراج الموجه للأعلى).



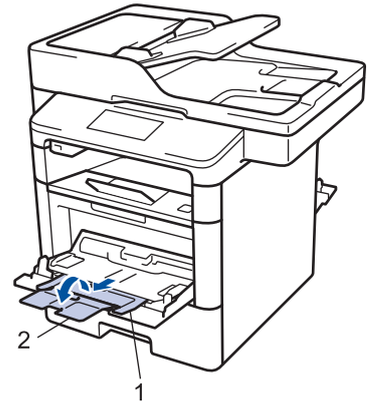
2. افتح مصد الورق (متوفر لطرز معينة فقط).



3. بالجانب الأمامي للجهاز، افتح الدرج متعدد الأغراض واخفضه لأسفل برفق.



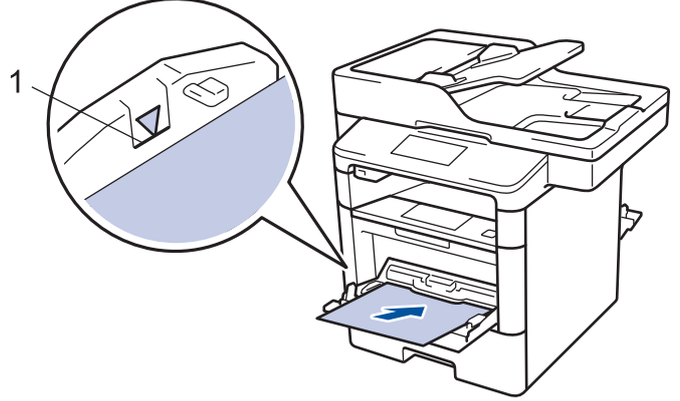
4. اسحب دعامة الدرج متعدد الأغراض (1) وافتح المسند (2).



5. قّم بتحميل موجهات الورق في الدرج متعدد الأغراض لتكون ملائمة لعرض الورق الذي تستخدمه. إذا كان موجه الورق الموجود بالجانب الأيمن، فاضغط عليه لتمريره.



6. قّم بتحميل الورق أو المصقات في الدرج متعدد الأغراض.



• تأكد أن مستوى الورق تحت علامة الحد الأقصى لكمية الورق (1).

• قّم بتحميل الورق في الدرج متعدد الأغراض بحيث يكون سطح الطباعة مواجهًا للأعلى.

7. أرسل مهمة الطباعة إلى الجهاز.

• قّم بتغيير تفضيلات الطباعة الخاصة بك في شاشة «طباعة» قبل إرسال مهمة الطباعة من الكمبيوتر.

8. أغلق مصد الورق (متوفر لطرز معينة فقط).

9. اغلق الغطاء الخلفي (درج الاخراج للطباعة المواجهة للأعلى) حتى يستقر في وضع الإغلاق.

معلومات ذات صلة

• التحميل والطباعة باستخدام الدرج متعدد الأغراض

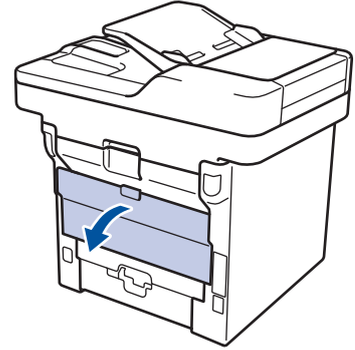
تحميل المظاريف والطباعة عليها باستخدام الدرج متعدد الأغراض

يمكنك تحميل ما يصل إلى عشرة مظاريف في الدرج متعدد الأغراض. قبل التحميل، اضغط على زوايا وجوانب المظاريف لكي تصبح مستوية بأقصى قدر ممكن.

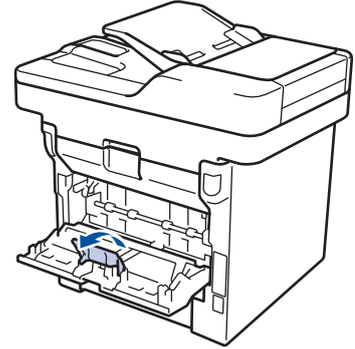


عندما تقوم بتحميل ورق في الدرج بحجم ونوع مختلفين، يجب تغيير إعدادات حجم الورق ونوعه في الجهاز أو الكمبيوتر أيضًا.

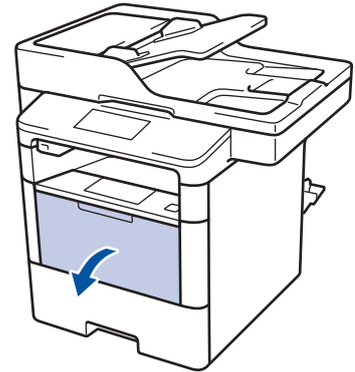
1. افتح الغطاء الخلفي للجهاز (درج الإخراج المواجه للأعلى).



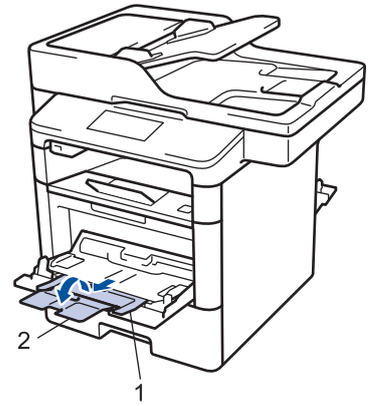
2. افتح مصد الورق (متوفر لطرز معينة فقط).



3. بالجانب الأمامي للجهاز، افتح الدرج متعدد الأغراض واخفضه لأسفل برفق.



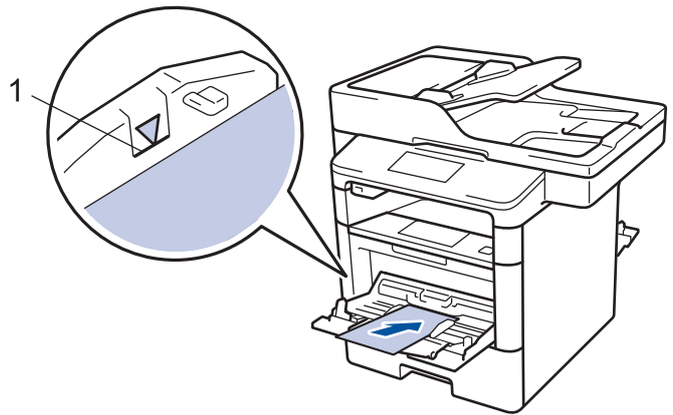
4. اسحب دعامه الدرج متعدد الأغراض (1) وافتح المسند (2).



5. قم بتحرير موجهات الورق في الدرج متعدد الأغراض لتكون ملائمة لعرض المظاريف التي تستخدمها. إذا كان موجه الورق الموجود بالجانب الأيمن، فاضغط عليه لتحريره.



6. قم بتحميل الأظرف في الدرج متعدد الأغراض.



7. قم بتحميل حتى 10 أظرف في الدرج متعدد الأغراض بحيث يكون سطح الطباعة مواجهًا للأعلى. تأكد أن مستوى الأظرف تحت علامة الحد الأقصى لكمية الورق (1). قد يتسبب تحميل أكثر من 10 أظرف في انحناس الورق.

7. أرسل محمة الطباعة إلى الجهاز.

قم بتغيير تفضيلات الطباعة في مربع الحوار «طباعة» قبل إرسال محمة الطباعة من الكمبيوتر.

الإعدادات	خيارات للمظاريف
حجم الورق	Com-10
	DL
	C5
	Monarch
نوع الوسائط	ورق مغلفات
	مغلف سميك
	مغلف رقيق

8. أغلق مصد الورق (متوفر لطرز معينة فقط).
9. اغلق الغطاء الخلفي (درج الاخراج للطباعة المواجهة للاعلى) حتى يستقر في وضع الإغلاق.

معلومات ذات صلة



- التحميل والطباعة باستخدام الدرج متعدد الأغراض

إعدادات الورق

- تغيير حجم الورق ونوعه
- تحديد الدرج الذي سيتم استخدامه للطباعة
- تغيير إعدادات حُصص حجم الورق

تغيير حجم الورق ونوعه

عند تغيير حجم ونوع الورق الذي تقوم بتحميله في الدرج، يجب عليك تغيير إعدادات حجم الورق ونوعه على شاشة LCD في نفس الوقت.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < General Setup (الإعداد العام) < Tray Setting (إعداد الدرج) < Paper Type (نوع الورق).
2. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على ▲ أو ▼ لعرض خيارات درج الورق، ثم اضغط على الخيار الذي تريده.
3. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على ▲ أو ▼ لعرض خيارات نوع الورق، ثم اضغط على الخيار الذي تريده.
4. اضغط على .
5. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على ▲ أو ▼ لعرض الخيار Paper Size (حجم الورق)، ثم اضغط على Paper Size (حجم الورق).
6. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على ▲ أو ▼ لعرض خيارات درج الورق، ثم اضغط على الخيار الذي تريده.
7. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على ▲ أو ▼ لعرض خيارات حجم الورق، ثم اضغط على الخيار الذي تريده.
8. اضغط على .

معلومات ذات صلة 

• إعدادات الورق

تحديد الدرج الذي سيتم استخدامه للطباعة

تم بتغيير الدرج الافتراضي الذي سيستخدمه الجهاز لطباعة النسخ، ورسائل الفاكس المستلمة، ومهام الطباعة من جهاز الكمبيوتر الخاص بك.

لا تدعم طرز DCP ميزة الفاكس.

1. اضغط على Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < General Setup (الإعداد العام) < Tray Setting (إعداد الدرج).

2. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على ▲ أو ▼ لعرض الخيار Tray Use: Copy (استخدام الدرج: نسخ) أو Tray Use: Fax (استخدام الدرج: فاكس) أو Tray Use: Print (استخدام الدرج: طباعة)، ثم اضغط على الخيار الذي تريد.

3. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على ▲ أو ▼ لعرض الخيار الذي تريد، ثم اضغط عليه. على سبيل المثال، عند تحديد الخيار MP>T1، يسحب الجهاز الورق من الدرج متعدد الأغراض حتى يتنفذ، ثم من الدرج 1.

4. اضغط على .

- عند إنشاء نسخة باستخدام ملقم المستندات التلقائي مع منح الأولوية لعدة أدراج، فسيبحث الجهاز عن الدرج الذي يحتوي على الورق الأكثر ملاءمة ويسحب الورق من هذا الدرج.
- عند إنشاء نسخة باستخدام زجاج الماسح الضوئي، يتم نسخ المستند الخاص بك من الدرج الأعلى أولوية حتى في حالة وجود ورق أكثر ملاءمة في درج ورق آخر.
- (طرز MFC) استخدم الأحجام التالية من الورق لطباعة رسائل الفاكس: Letter، A4، أو Legal، أو Folio، أو Mexico Legal أو India Legal. في حالة عدم وجود الحجم الملائم في أي من الأدراج، يخزن الجهاز رسائل الفاكس المستلمة ويظهر Size Mismatch (عدم مطابقة حجم الورق) على الشاشة المسسية.
- (طرز MFC) عند فناء الورق في الدرج وتخزين الفاكسات المستلمة في ذاكرة الجهاز، ستظهر الرسالة No Paper (لا يوجد ورق) على الشاشة المسسية. تم تحميل الورق في الدرج الفارغ.

معلومات ذات صلة

- إعدادات الورق

تغيير إعداد فحص حجم الورق

عندما تقوم بتشغيل إعداد «التحقق من الحجم» على جهازك، يعرض الجهاز رسالة عند إزالة درج الورق أو تحميل الورق عبر الدرج متعدد الأغراض تطالبك بتغيير حجم الورق ونوعه.

الإعداد الافتراضي هو **on** (تشغيل).

1. اضغط على  Settings < (الإعدادات) All Settings < (جميع الإعدادات) General Setup < (الإعداد العام) Tray
2. اضغط على **On** (تشغيل) أو **Off** (إيقاف تشغيل).
3. اضغط على .

معلومات ذات صلة

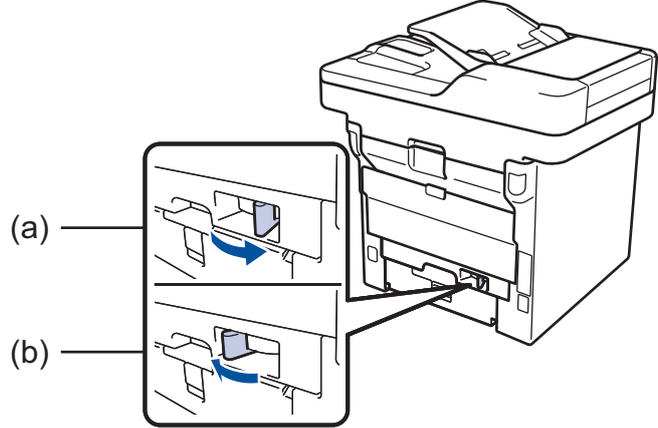
• إعدادات الورق

تغيير حجم الدرّج للطباعة على الوجهين

عند الطباعة على كلا جانبي الورق، يجب عليك تعيين حجم طباعة الورق على الوجهين على حجم الورق. إذا لم تقم بتعيين درّج الطباعة على الوجهين، فلن تتم تغذية الورق بشكل صحيح، مما سيؤدي إلى انحراف المطبوعات أو انحسار الورق.

لا تتوفر هذه الميزة في بعض البلدان.

1. مرر الذراع الموجود في درّج الطباعة على الوجهين نحو حجم الورق الصحيح.



a. حجم A4 (للورق بحجم A4)

b. Letter (للورق بحجم Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio)

معلومات ذات صلة

• التعامل مع الورق

تحميل المستندات

يمكنك إرسال فاكس وإنشاء نُسخ والمسح الضوئي من وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF) ومن زجاج الماسح الضوئي.

- تحميل المستندات في وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF)
- تحميل المستندات على زجاج الماسح الضوئي

تحميل المستندات في وحدة تغذية المستندات التلقائية (ADF)

استخدم وحدة تغذية المستندات التلقائية عند نسخ مستندات قياسية الحجم متعددة الصفحات أو مسحها ضوئياً.

• يمكن ملقم المستندات التلقائي الاحتفاظ بالصفحات التالية وتغذية كل صفحة على حدة:

- (DCP-L5500D)

ما يصل إلى 40 صفحة

- (MFC-L5700DN/MFC-L5755DW)

ما يصل إلى 50 صفحة

- (MFC-L5900DW/MFC-L6700DW)

ما يصل إلى 70 صفحة

- (MFC-L6900DW)

ما يصل إلى 80 صفحة

• استخدم ورقًا قياسيًا بوزن 80 جم/متر².

• تأكد من الجفاف الكامل للمستندات التي تشتمل على سائل تصحيح أو المكنوية بالجبس.

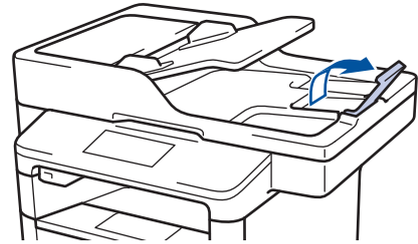
هام

- لا تترك المستندات السميكة على زجاج الماسحة الضوئية. وإذا قمت بهذا، فقد تنحسر المستندات في وحدة تغذية المستندات التلقائية.
- لا تستخدم ورقًا مجمدًا أو مثنياً أو مطويًا أو مرقًا أو مدبشًا أو مقصوصًا أو ملصوقًا أو مثنياً به شريط لاصق.
- لا تستخدم ورق كرتون أو صحفًا أو أقمشة.
- لتجنب إتلاف الجهاز أثناء استخدام وحدة تغذية المستندات التلقائية، لا تسحب المستند أثناء تغذيته.

أحجام المستندات المدعومة

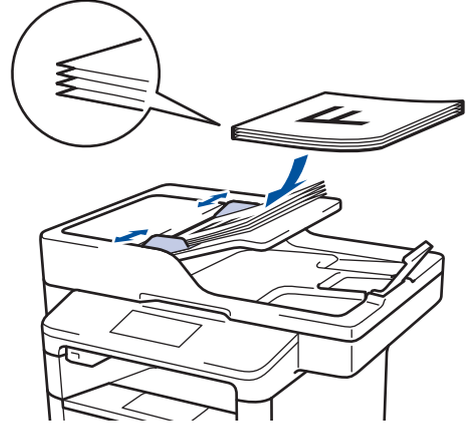
الطول:	147.3 إلى 355.6 ملم
العرض:	من 105 إلى 215.9 م
الوزن:	60 إلى 90 جم/م ²

1. افتح مسند دعم إخراج المستندات من ملقم المستندات التلقائي.



2. قم بتبوية الصفحات جيدًا.

3. قم بترتيب صفحات المستند بشكل متعاقب وتحميلها بحيث يكون وجهها لأعلى وتكون الحواف العلوية في المقدمة في وحدة تغذية المستندات التلقائية كما هو موضح في الشكل التوضيحي.



4. قم بضبط موجهات الورق للتلائم عرض المستند.

معلومات ذات صلة



• تحميل المستندات

تحميل المستندات على زجاج الماسح الضوئي

استخدم زجاج الماسح الضوئي لإرسال فاكسات أو النسخ أو المسح الضوئي بمعدل صفحة واحدة كل مرة.

أحجام المستندات المدعومة

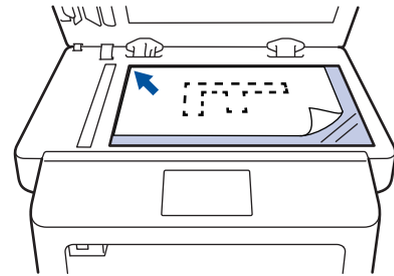
الطول:	• (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW) حتى 300.0 ملم
	• (MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) حتى 355.6 ملم
العرض:	حتى 215.9 ملم
الوزن:	حتى 2.0 كجم

لاستخدام زجاج الماسحة الضوئية، يجب أن تكون وحدة تغذية المستندات التلقائية فارغة.

1. ارفع غطاء المستندات.
2. ضع المستند على زجاج الماسحة الضوئية بحيث يكون وجهه لأسفل.



3. ضع زاوية الصفحة في الزاوية اليسرى العلوية لزجاج الماسحة الضوئية.



4. أغلق غطاء المستندات.
إذا كان المستند كتاباً أو سميكاً، فاضغط برفق على غطاء المستندات.

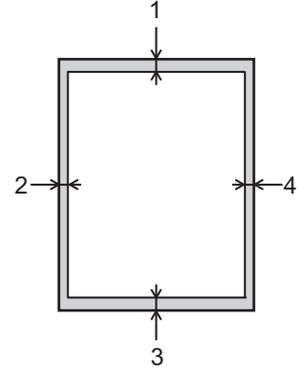
معلومات ذات صلة



• تحميل المستندات

المناطق غير القابلة للمسح الضوئي وغير القابلة للطباعة

توضح الأرقام الموجودة في الجدول الحد الأقصى للمناطق غير القابلة للمسح الضوئي وغير القابلة للطباعة من الحواف لأكثر أحجام الورق شائعة الاستخدام. وقد تختلف هذه المقاييس باختلاف حجم الورق أو الإعدادات المحددة في التطبيق الذي تستخدمه.



لا تحاول إجراء المسح الضوئي أو النسخ أو الطباعة في هذه المناطق؛ لن يعكس الإخراج أي شيء في هذه المناطق.

الاستخدام	حجم المستند	الجزء العلوي (1) الجزء السفلي (3)	الجانب الأيسر (2) الجانب الأيمن (4)
الفاكس (إرسال)	Letter. Legal	حتى 3	حتى 4
	A4	حتى 3	حتى 1 (وحدة تغذية المستندات التلقائية) حتى 3 (زجاج الماسحة الضوئية)
نسخ 1	Letter. Legal	حتى 4	حتى 4
	A4	حتى 4	حتى 3
المسح الضوئي	Letter	حتى 3	حتى 3
	A4	حتى 3	حوالي 3 ملم
	Legal	حوالي 3 ملم	حوالي 3 ملم
طباعة	Letter. Legal	حتى 4.2	حتى 4.2
	A4	حتى 4.2	حتى 4.2

معلومات ذات صلة



- التعامل مع الورق
- مشاكل الطباعة

استخدام الورق الخاص

احرص دائماً على اختبار عينات من الورق قبل الشراء لضمان الحصول على الأداء المطلوب.

- "لا" تستخدم ورق طباعة نفث الحبر لأنه قد يؤدي إلى انحشار الورق أو إتلاف جهازك.
- إذا استخدمت ورقاً مقوى أو ورقاً خشن السطح أو ورقاً متجعداً أو متغضناً، فقد يقدم الورق أداءً منخفضاً.
- تم تخزين الورق في عبوته الأصلية واجعلها مغلقة. واحتفظ بالورق مستويًا وبعيدًا عن الرطوبة والحرارة وأشعة الشمس المباشرة.

هام

قد لا تؤدي بعض أنواع الورق وظائفها بشكل جيد أو قد تتسبب في تلف جهازك.

لا تستخدم الورق:

- الحشن جدًا
- اللامع أو الناعم جدًا
- المجعد أو المتنوي
- المطلي أو المصقول كيميائياً
- النالف أو المجعد أو المطوي
- الذي يتجاوز مواصفات الوزن الموصى بها المذكورة في هذا الدليل
- الذي يحتوي على ألسنة أو دبابيس
- ذو الرأسية الذي يستخدم أحياناً ذات درجة حرارة منخفضة أو التصوير الحراري
- متعدد الأجزاء أو الخالي من الكربون
- المصمم للطباعة بنفث مسحوق الحبر

إذا كنت تستخدم أيًا من أنواع الورق المدرجة أعلاه، فإنها قد تؤدي إلى إتلاف جهازك. وهذا الإلتلاف لا يشمل أي ضمان من Brother أو اتفاقية خدمة.

معلومات ذات صلة

- التعامل مع الورق

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

استخدم هذا القسم لحل المشكلات المعتادة التي قد تواجهها عند استخدام جهاز Brother الذي بحوزتك. ويمكنك حل معظم المشكلات بنفسك.

هام

للحصول على مساعدة فنية، يتعين عليك الاتصال بخدمة عملاء Brother أو موزع Brother المحلي. قد يتسبب استخدام مستلزمات ليست من إنتاج Brother في التأثير على جودة الطباعة وأداء المكونات المادية للجهاز وموثوقيته.

إذا كنت بحاجة إلى مساعدة إضافية، فانقل إلى Brother Solutions Center على العنوان support.brother.com



أولاً، تحقق من التالي:

- توصيل سلك الطاقة الخاص بالجهاز بشكل صحيح وتشغيل الجهاز. << دليل الإعداد السريع
 - إزالة كل المواد الواقية. << دليل الإعداد السريع
 - تحميل الورق بشكل صحيح في درج الورق.
 - تم توصيل كبلات الواحمة بأمان إلى الجهاز وجهاز الكمبيوتر أو إنشاء اتصال لاسلكي بين الجهاز وجهاز الكمبيوتر.
 - رسائل الخطأ والصيانة
- في حالة عدم حل المشكلة عن طريق عمليات التحقق، حدد المشكلة، ثم << معلومات ذات صلة

معلومات ذات صلة



- رسائل الخطأ والصيانة
- انحسار المستندات
- انحسار الورق
- مشاكل الطباعة
- تحسين جودة الطباعة
- مشاكل الهاتف والفاكس
- مشكلات الشبكة
- مشاكل أخرى
- التحقق من معلومات الجهاز
- إعادة ضبط جهاز Brother

(MFC-L6900DW)

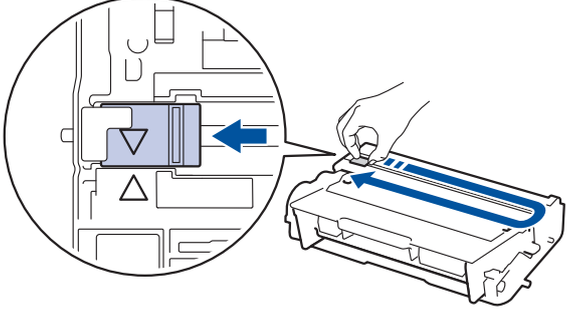
إذا كانت شاشة LCD تعرض الأخطاء وكان جهاز Android™ يدعم ميزة الاتصال قريب المدى (NFC)، فالملصق NFC على جهاز Brother للوصول إلى Brother Solutions Center واستعرض آخر الأسئلة المتكررة من جهازك. (قد تُطبق أسعار الرسائل والبيانات الخاصة بمزود الهاتف المحمول).
تأكد من تعيين إعدادات الاتصال قريب المدى (NFC) في كل من جهاز Brother وجهاز Android™ على «تشغيل».

كما هو الحال مع أي منتج مكثبي متطور، قد تحدث أخطاء وقد يتطلب الأمر استبدال العناصر المرفقة. إذا حدث هذا، فيقوم الجهاز بتحديد الخطأ أو الصيانة الروتينية المطلوبة ويتم عرض الرسالة المناسبة. ويوضح الجدول معظم رسائل الخطأ والصيانة الشائعة.

اتباع الإرشادات الواردة في عمود الإجراء لإيجاد حل للخطأ وإزالة الرسالة.

يمكنك تصحيح معظم الأخطاء وإجراء الصيانة الدورية بنفسك. إذا كنت بحاجة إلى مزيد من التلميحات: فتنفضل زيارة support.brother.com. ثم انقر فوق **FAQs & Troubleshooting (الأسئلة المتداولة واستكشاف الأخطاء وإصلاحها)**.

رسائل الخطأ	السبب	الإجراء
sided Disabled-2 (الطابعة على الجانبين معطلة)	لم يتم إغلاق الغطاء الخلفي للجهاز بشكل كامل.	أغلق الغطاء الخلفي للجهاز حتى يستقر في موضع الإغلاق.
	لم يتم تركيب درج الطابعة على الوجهين بالكامل.	قم بتركيب درج الطابعة على الوجهين بإحكام في الجهاز.
Access Denied (تم رفض الوصول)	تم حظر الوظيفة التي تريد استخدامها بواسطة Secure Function Lock 3.0.	اتصل بالمسئول للتحقق من إعدادات ميزة Secure Function Lock.
Cartridge Error (خطأ في الخرطوشة)	لم يتم تركيب خرطوشة الحبر بشكل صحيح.	قم بإزالة خرطوشة الحبر ومجموعة وحدة الأسطوانة. أخرج خرطوشة الحبر وضعها مرة أخرى داخل وحدة الأسطوانة. قم بإعادة تركيب خرطوشة الحبر ومجموعة وحدة الأسطوانة في الجهاز. إذا استمرت المشكلة، فاتصل بـ خدمة عملاء Brother أو موزع Brother المحلي.
Comm.Error (خطأ عام)	تسببت رداءة جودة خط الهاتف في حدوث خطأ اتصالات.	أرسل الفاكس مرة أخرى أو قم بتوصيل الجهاز بخط هاتف آخر. إذا استمرت المشكلة، فاتصل بشركة الهاتف واطلب منهم فحص خط الهاتف الخاص بك.
Cooling Down (التبريد)	درجة حرارة المكونات الداخلية للجهاز مرتفعة للغاية. سيقوم الجهاز بإيقاف محمّة الطابعة الحالية مؤقتًا والدخول في وضع التبريد.	تأكد من قدرتك على سماع المروحة وهي تدور داخل الجهاز وعدم انسداد مخرج العادم. في حالة دوران المروحة، قم بإزالة أي عتبة تحيط بمخرج العادم ثم اترك الجهاز قيد التشغيل ولكن لا تستخدمه لعدة دقائق. في حالة عدم دوران المروحة، افصل الجهاز عن مصدر الطاقة لعدة دقائق ثم قم بتوصيله مرة أخرى.
Cover is Open (الغطاء مفتوح)	لم يتم إغلاق الغطاء الأمامي بشكل كامل.	افتح الغطاء الأمامي للجهاز ثم أغلقه بإحكام.
Cover is Open. (الغطاء مفتوح)	إن غطاء مثبت الحبر غير مغلق تمامًا أو انحسر الورق في الجزء الخلفي من الجهاز عند توصيل الطاقة.	أغلق غطاء مثبت الحبر الموجود داخل الغطاء الخلفي للجهاز. تأكد من عدم انحسار الورق داخل الجزء الخلفي من الجهاز، ثم أغلق غطاء مثبت الحبر.
Cover is Open. (الغطاء مفتوح)	لم يتم إغلاق غطاء وحدة تغذية المستندات التلقائية بشكل كامل.	أغلق غطاء وحدة تغذية المستندات التلقائية. إذا استمرت رسالة الخطأ، فاضغط على  .
Disconnected (تم قطع الاتصال)	قام الشخص الآخر أو جهاز الفاكس الخاص به بإيقاف الاتصال.	حاول الإرسال أو الاستقبال مرة أخرى. في حالة إيقاف المكالمات بشكل متكرر واستخدام نظام VoIP (نقل الصوت عبر بروتوكول IP)، حاول تغيير إعداد «التوافق» إلى «أساسي» (نظام VoIP).
Document Jam (انحسار المستند)	لم يتم إدخال المستند أو التغذية به بشكل صحيح، أو أن المستند المسحوق ضوئيًا من وحدة تغذية المستندات التلقائية كان طويلاً للغاية.	قم بإزالة الورق المحسور من ملقم المستندات التلقائي. قم بإزالة أي أجسام صغيرة أو قصاصات ورقية من مسار الورق بوحدة تغذية المستندات التلقائية. اضغط على  .

رسائل الخطأ	السبب	الإجراء
Drum ! (الأسطوانة !)	يجب تنظيف سلك الكورونا الموجود في وحدة الأسطوانة.	<p>قم بتنظيف سلك الكورونا بوحدة الأسطوانة.</p>  <p>◀◀ معلومات ذات صلة: تنظيف سلك الكورونا إذا استمرت المشكلة قائمة، فاستبدل وحدة الأسطوانة بأخرى جديدة.</p>
	لم يتم تركيب خرطوشة الحبر ومجموعة وحدة الأسطوانة بشكل صحيح.	قم بإزالة وحدة الأسطوانة، ثم قم بإزالة خرطوشة الحبر من وحدة الأسطوانة وضع خرطوشة الحبر مرة أخرى في وحدة الأسطوانة. أعد تركيب وحدة الأسطوانة في الجهاز.
Jam 2-sided (حشر من الجانبين)	ينحشر الورق في درج الطباعة على الوجهين أو داخل الغطاء الخلفي.	قم بإزالة درج الطباعة على الوجهين وفتح الغطاء الخلفي لسحب جميع الورق المحشور للخارج.
Jam Inside (انحسار في الداخل)	لقد انحسر الورق داخل الجهاز.	افتح الغطاء الأمامي، وأخرج مجموعة خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة، واسحب جميع الورق المحشور للخارج. أغلق الغطاء الأمامي.
Jam MP Tray (انحسار في الدرج متعدد الأغراض)	ينحشر الورق في الدرج متعدد الأغراض (MP).	قم بإزالة جميع الورق المحشور الموجود داخل الدرج متعدد الأغراض والمحيط به. اضغط على Retry (إعادة المحاولة).
Jam Rear (انحسار في الخلف)	لقد انحسر الورق في الجزء الخلفي من الجهاز.	افتح غطاء مثبت الحبر وقم بإزالة جميع الورق المحشور. أغلق غطاء مثبت الحبر.
Jam Tray 1 (انحسار الورق درج 1) Jam Tray 2 (انحسار الورق درج 2) Jam Tray 3 (انحسار الورق درج 3)	ينحشر الورق في درج الورق الموضح.	اسحب درج الورق للخارج وقم بإزالة جميع الورق المحشور على النحو الموضح في الرسم المتحرك على شاشة LCD.
Limit Exceeded (تم تجاوز الحد)	تم الوصول إلى حد الطباعة المعين في ميزة Secure Function Lock 3.0.	اتصل بالمسئول للتحقق من إعدادات ميزة Secure Function Lock.
Media Type Mismatch (عدم تطابق نوع الوسائط)	يختلف نوع الوسائط المحدد في برنامج تشغيل الطابعة عن نوع الورق المحدد في قائمة الجهاز.	قم بتحميل نوع الورق الصحيح في الدرج الموضح على شاشة LCD، ثم حدد نوع الوسائط الصحيح في إعداد «نوع الورق» على الجهاز.
No Drum Unit (أسطوانة) (لا توجد وحدة أسطوانة)	لم يتم تركيب وحدة الأسطوانة بشكل صحيح.	قم بإعادة تركيب مجموعة خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة.
No HUB Support (لا يوجد دعم HUB)	تم توصيل جهاز محوّر بمحور اتصالات USB بواسطة USB المباشرة.	افضل جهاز محوّر بمحور اتصالات USB عن واجهة USB المباشرة.
No Paper (لا يوجد ورق)	نقد الورق من الجهاز أو لم يتم تحميل الورق بشكل صحيح في درج الورق.	<ul style="list-style-type: none"> أعد ملء الورق في درج الورق. تأكد من أن موجهات الورق قد تم إعدادها لتتوافق مع الحجم الصحيح. إذا كان يوجد ورق في الدرج، فقم بإزالته وتحميله مرة أخرى. تأكد من أن موجهات الورق قد تم إعدادها لتتوافق مع الحجم الصحيح. لا تُفرط في ملء درج الورق.
No Paper (لا يوجد ورق) No Paper T1 (لا يوجد ورق T1) No Paper T2 (لا يوجد ورق T2) No Paper T3 (لا يوجد ورق T3)	فشلت الجهاز في تغذية الورق من درج الورق الموضح.	<p>قم بأحد الإجراءات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> أعد ملء الورق في درج الورق الموضح على شاشة LCD. تأكد من أن موجهات الورق قد تم إعدادها لتتوافق مع الحجم الصحيح. إذا كان يوجد ورق في الدرج، فقم بإزالته وتحميله مرة أخرى. تأكد من أن موجهات الورق قد تم إعدادها لتتوافق مع الحجم الصحيح. لا تُفرط في ملء درج الورق.
No Paper Fed T1 (الورق T1) (لم تتم تغذية الورق T1) No Paper Fed T2 (الورق T2) (لم تتم تغذية الورق T2) No Paper Fed T3 (الورق T3) (لم تتم تغذية الورق T3)	فشلت الجهاز في تغذية الورق من درج الورق الموضح.	اسحب درج الورق الموضح على شاشة LCD للخارج وقم بإزالة جميع الورق المحشور.

رسائل الخطأ	السبب	الإجراء
No Paper MP (لا يوجد ورق MP)	نقد الورق من الدرج متعدد الأغراض أو لم يتم تحميل الورق بشكل صحيح في الدرج متعدد الأغراض.	<p>قم بأحد الإجراءات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> أعد ملء الورق في الدرج متعدد الأغراض. تأكد من أن موجهات الورق قد تم إعدادها لتتوافق مع الحجم الصحيح. إذا كان يوجد ورق في الدرج، فقم بإزالته وتحميله مرة أخرى. تأكد من أن موجهات الورق قد تم إعدادها لتتوافق مع الحجم الصحيح.
No Response/Busy (لا توجد استجابة/مشغول)	الرقم الذي طلبته لا يرد أو مشغول.	تحقق من الرقم وحاول مرة أخرى.
No Toner (لا يوجد حبر)	لم يتم تركيب خرطوشة الحبر أو وحدة الأسطوانة ومجموعة خرطوشة الحبر بشكل صحيح.	أخرج مجموعة خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة. أخرج خرطوشة الحبر من وحدة الأسطوانة، وأعد تركيب خرطوشة الحبر في مكانها بوحدة الأسطوانة. قم بإعادة تركيب مجموعة خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة مرة أخرى في الجهاز. وإذا استمرت المشكلة، فاستبدل وحدة خرطوشة الحبر بأخرى جديدة.
No Tray T1 (لا يوجد الدرج T1) No Tray T2 (لا يوجد الدرج T2) No Tray T3 (لا يوجد الدرج T3)	لم يتم تركيب درج الورق بشكل صحيح.	أعد تركيب درج الورق الموضح على شاشة LCD.
Out of Fax Memory (ذاكرة بدون الفاكس)	ذاكرة الفاكس بالجهاز ممتلئة.	<p>إذا كنت تستخدم وظيفة «معاينة الفاكس»، فاحذف بيانات الفاكس المستلمة غير المرغوب فيها. إذا كنت تستخدم وظيفة «استلام الذاكرة» ولا تستخدم وظيفة معاينة الفاكس، فقم بطباعة بيانات الفاكس المستلمة. لطباعة بيانات الفاكس، اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings < (جميع الإعدادات) Fax < (الفاكس) < Print Document (طباعة مستند).</p>
Out of Memory (نفاذ الذاكرة)	ذاكرة الجهاز ممتلئة.	<p>إذا كانت هناك عملية إرسال فاكس أو نسخ قيد التقدم</p> <p>قم بأحد الإجراءات التالية:</p> <ul style="list-style-type: none"> اضغط على Send Now (إرسال الآن) لإرسال الصفحات التي تم مسحها ضوئيًا حتى الآن. اضغط على Partial Print (طباعة جزئية) لنسخ الصفحات التي تم مسحها ضوئيًا حتى الآن. اضغط على Quit (مغادرة) أو  وانتظر حتى تنتهي العمليات الأخرى قيد التقدم، ثم حاول مرة أخرى. <p>إذا كانت هناك عمليات مسح ضوئي قيد التقدم</p> <ul style="list-style-type: none"> قم بتقسيم المستند إلى أجزاء متعددة. قم بتقليل الدقة. قم بتقليل حجم الملف. حدد نوع ملف PDF عالي الضغط. امسح الفاكسات من الذاكرة. <p>إذا كانت هناك عملية طباعة قيد التقدم</p> <p>فاضغط على  وقم بتقليل دقة الطباعة.</p>
Output Tray Full (ممتلئ)	درج ورق الإخراج ممتلئ.	قم بإزالة الورق المطبوع من درج الإخراج الموضح على شاشة LCD.
Paper Low (الورق منخفض) Paper Low T1 (1) (درج الورق السفلي) Paper Low T2 (2) (درج الورق السفلي) Paper Low T3 (3) (درج الورق السفلي)	أوشك درج الورق على أن يصبح فارغًا.	أعد ملء الورق في درج الورق الموضح على شاشة LCD.
Print Data Full (بيانات)	ذاكرة الجهاز ممتلئة.	اضغط على  وقم بحذف البيانات الآمنة المخزنة سابقًا.
Print Unable ### (تعذرت الطباعة)	توجد مشكلة ميكانيكية بالجهاز.	<ul style="list-style-type: none"> اضغط مع الاستمرار على  لإيقاف تشغيل الجهاز، وانتظر لدقائق قليلة، ثم قم بتشغيله مرة أخرى. إذا استمرت المشكلة، فاتصل على خدمة عملاء Brother.

رسائل الخطأ	السبب	الإجراء
Received Faxes (الفاكسات المستلمة) ###	يوجد فاكس مستلم غير مطبوع في انتظار الطباعة على الورق بالحجم الصحيح.	لطباعة الفاكس المستلم، قم بتحميل ورق بحجم صحيح في الدرج الذي تشير إليه شاشة LCD. ويتوفر ورق بالأحجام A4 و Letter و Legal و Folio و Mexico Legal، ولطباعة الفاكسات، India Legal.
Replace Toner (استبدال الحبر)	أوشكت خرطوشة الحبر على نهاية عمرها الافتراضي. يقوم الجهاز بإيقاف كل عمليات الطباعة. بينما تكون النافذة ممتلئة، يتم تخزين الفاكسات في النافذة.	استبدل خرطوشة الحبر بأخرى جديدة.
Scan Unable (تعذر المسح الضوئي)	المستند طويل للغاية بحيث يتعذر إجراء المسح الضوئي له على الوجهين.	اضغط على  . فيما يتعلق بالمسح الضوئي على الوجهين، استخدم ورقًا بحجم A4. يجب أن يكون حجم الورق في نطاق الحجم التالي: الطول: 147.3 إلى 355.6 ملم العرض: من 105 إلى 215.9 م
Scan Unable (تعذر المسح الضوئي) ###	توجد مشكلة ميكانيكية بالجهاز.	• اضغط مع الاستمرار على  لإيقاف تشغيل الجهاز، ثم قم بتشغيله مرة أخرى. • إذا استمرت المشكلة، فاتصل على خدمة عملاء Brother.
Self-Diagnostic (تشخيص ذاتي)	لا ترتفع درجة حرارة مثبت الحبر إلى درجة الحرارة المحددة في الوقت المحدد. مثبت الحبر ساخنة للغاية.	اضغط مع الاستمرار على  لإيقاف تشغيل الجهاز، وانتظر لثوان قليلة، ثم قم بتشغيله مرة أخرى. اترك الجهاز في وضع السكون لمدة 15 دقيقة مع تشغيله.
Service Error (خطأ في الخدمة) ###	توجد مشكلة بالبرنامج الثابت للجهاز.	• اتصل بخدمة عملاء Brother.
Size Error (خطأ في الحجم)	حجم الورق المحدد في برنامج تشغيل الطابعة لا يدعمه الدرج المحدد.	اختر حجم ورق يدعمه الدرج المحدد.
Size Error 2-sided (خطأ الحجم من الجانبين)	حجم الورق المحدد في إعداد حجم ورق الجهاز غير متاح للطباعة التلقائية على الوجهين. الورق المتوفر في الدرج حجمه ليس صحيحًا وغير متاح للطباعة التلقائية على الوجهين.	اضغط على  (إذا لزم الأمر). قم بتحميل ورق بحجم صحيح في الدرج وقم بتعيين الدرج لحجم الورق ذلك. اختر حجم ورق تدعمه الطابعة على الوجهين. أحجام الورق المتوفرة للطباعة التلقائية على الوجهين هي A4 و Letter و Legal و Folio و Mexico Legal.
Size Mismatch (عدم مطابقة حجم الورق)	حجم الورق الموجود في الدرج ليس هو الحجم الصحيح.	قم بتحميل حجم الورق الصحيح في الدرج الموضح على شاشة LCD وتعيين حجم الورق للدرج.
Supplies (موارد) Drum End Soon (اقتراب انتهاء العمر الافتراضي للأسطوانة)	أوشكت وحدة الأسطوانة على نهاية عمرها الافتراضي.	اطلب وحدة أسطوانة جديدة قبل ظهور Replace Drum (استبدال الأسطوانة) على شاشة LCD.
Supplies (موارد) Replace Drum (استبدال الأسطوانة)	لقد حان الوقت لاستبدال وحدة الأسطوانة. لم تتم إعادة تعيين عداد وحدة الأسطوانة عند تم تركيب أسطوانة جديدة.	استبدل وحدة الأسطوانة بأخرى جديدة. أعد تعيين عداد وحدات الأسطوانات. انظر الإرشادات المضمنة مع وحدة الأسطوانة الجديدة.
Supplies (موارد) Toner Low (مستوى الحبر منخفض)	إذا ظهرت هذه الرسالة على شاشة LCD، فسيظل بإمكانك الطباعة. أوشكت خرطوشة الحبر على نهاية عمرها الافتراضي.	اطلب خرطوشة حبر جديدة بحيث تتوفر خرطوشة حبر بديلة عندما شاشة Replace Toner (استبدال الحبر) على شاشة LCD.
Too Many Trays (العديد من الأدرج)	يتجاوز عدد «الأدرج الاختيارية» التي تم تركيبها الحد الأقصى له.	قم بتقليل عدد «الأدرج الاختيارية».
Touchscreen Initialisation Failed (فشل تهيئة شاشة اللمس)	تم الضغط على «شاشة اللمس» قبل اكتمال بدء التشغيل. قد تلتصق أجسام صغيرة بين الجزء السفلي من «شاشة اللمس» وإطارها.	تأكد من عدم وجود شيء يلامس «شاشة اللمس». أدخل قطعة ورق صلبة بين الجزء السفلي من «شاشة اللمس» وإطارها وحركها للأمام والخلف لدفع أي أجسام صغيرة للخارج.
Unusable Device (جهاز غير قابل للاستخدام)	هناك جهاز USB أو محرك ذاكرة فلاش USB مشفر أو غير مدعوم تم توصيله بواجهة USB المباشرة.	افصل الجهاز عن واجهة USB المباشرة.
Unusable Device (جهاز غير قابل للاستخدام) Remove the Device. Turn the power off and back on again. (قم بإزالة الجهاز. أوقف تشغيل الجهاز ثم أعد تشغيله مرة أخرى.)	هناك جهاز USB معيب أو جهاز USB يستهلك طاقة مرتفعة تم توصيله بواجهة USB المباشرة.	• افصل الجهاز عن واجهة USB المباشرة. • اضغط مع الاستمرار على  لإيقاف تشغيل الجهاز، ثم قم بتشغيله مرة أخرى.

رسائل الخطأ	السبب	الإجراء
<p>Wrong Paper Size MP (الورق خطأ MP)</p> <p>Wrong Paper Size T1 (الورق خطأ T1)</p> <p>Wrong Paper Size T2 (الورق خطأ T2)</p> <p>Wrong Paper Size T3 (الورق خطأ T3)</p>	<p>فقد الورق من الدرج المحدد أثناء النسخ وتعذر على الجهاز تغذية الورق بالحجم نفسه من الدرج التالي في درجة الأولوية.</p>	<p>أعد ملء الورق في درج الورق.</p>

معلومات ذات صلة



- استكشاف الأخطاء وإصلاحها
- نقل الفاكسات الخاصة بك أو تقرير يومية الفاكس
- استبدال المستلزمات
- التحميل والطباعة باستخدام درج الورق
- التحميل والطباعة باستخدام درج متعدد الأغراض
- تنظيف سلك الكورونا

نقل الفاكسات الخاصة بك أو تقرير يومية الفاكس

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

إذا عرضت شاشة LCD:

• Print Unable (تعذرت الطباعة) ###

• Scan Unable (تعذر المسح الضوئي) ###

نوصي بنقل الفاكسات إلى جهاز فاكس آخر أو إلى الكمبيوتر.

يمكنك أيضًا نقل تقرير يومية الفاكس لرؤية ما إذا كانت هناك أية فاكسات يجب نقلها.

في حالة ظهور رسالة خطأ على شاشة LCD بعد نقل الفاكسات، افصل جهاز Brother من مصدر الطاقة لعدة دقائق، ثم أعد توصيله.

معلومات ذات صلة

- رسائل الخطأ والصيانة
- نقل الفاكسات إلى جهاز فاكس آخر
- نقل الفاكسات إلى الكمبيوتر
- نقل تقرير يومية الفاكس إلى جهاز فاكس آخر

نقل الفاكسات إلى جهاز فاكس آخر

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

إذا لم تكن قد قمت بتعيين معرف المحطة الخاص بك، فلا يمكنك الدخول إلى وضع نقل الفاكسات.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Service (الخدمة) < Data Transfer (نقل البيانات) < Fax Transfer (نقل الفاكس).
2. قم بأحد الإجراءات التالية:
 - إذا عرضت شاشة No Data LCD (لا توجد بيانات)، فهذا يعني عدم وجود فاكسات متبقية في ذاكرة الجهاز. اضغط على Close (إغلاق).
 - أدخل رقم الفاكس الذي سيتم إعادة توجيه الفاكسات إليه.
3. اضغط على Fax Start (بدء تشغيل الفاكس).

معلومات ذات صلة

- نقل الفاكسات الخاصة بك أو تقرير يومية الفاكس
- تعيين معرف المحطة

نقل الفاكسات إلى الكمبيوتر

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

1. تأكد من تثبيت البرنامج وبرامج التشغيل على الكمبيوتر، ثم قم بتشغيل **PC-FAX Receive** على الكمبيوتر.
قم بأحد الإجراءات التالية:

• (Windows 7 , Windows Vista, Windows XP)

من القائمة  **(Start (ابدأ))**، حدد **All Programs (قائمة البرامج) < Brother Utilities < Brother**.

انقر فوق القائمة المنسدلة وحدد اسم الطراز الخاص بك (إذا لم يكن محددًا بالفعل). انقر فوق **PC-FAX** في شريط التنقل الأيسر، ثم انقر فوق **استقبال**.

• (نظام التشغيل Windows 8)

انقر فوق  **(Brother Utilities)**، ثم انقر فوق القائمة المنسدلة وحدد اسم الطراز الخاص بك (إذا لم يكن محددًا بالفعل). انقر فوق **PC-FAX** في شريط التنقل الأيسر، ثم انقر فوق **استقبال**.

2. تأكد من تعيين **PC Fax Receive** (استلام الفاكس عبر الكمبيوتر) على الجهاز.

إذا كانت الفاكسات موجودة في ذاكرة الجهاز عند إعداد استلام الفاكس عبر الكمبيوتر، فستعرض شاشة **Send Fax to PC? LCD** (إرسال فاكس إلى جهاز كمبيوتر؟).

3. قم بأحد الإجراءات التالية:

• لنقل جميع الفاكسات إلى الكمبيوتر، اضغط على **Yes** (نعم).

• للخروج وترك الفاكسات في الذاكرة، اضغط على **No** (لا).

4. اضغط على .

معلومات ذات صلة 

• نقل الفاكسات الخاصة بك أو تقرير يومية الفاكس

نقل تقرير يومية الفاكس إلى جهاز فاكس آخر

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

إذا لم تكن قد قمت بتعيين "معرف المحطة" الخاص بك، فلا يمكنك الدخول إلى وضع نقل الفاكسات.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Service (الخدمة) < Data Transfer (نقل البيانات) < Report Transfer (تقرير النقل).
2. أدخل رقم الفاكس الذي سيتم إعادة توجيه دفتر يومية الفاكس إليه.
3. اضغط على Fax Start (بدء تشغيل الفاكس).

معلومات ذات صلة

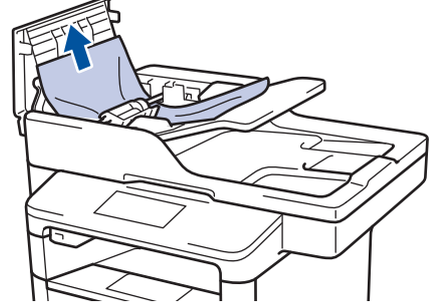
- نقل الفاكسات الخاصة بك أو تقرير يومية الفاكس
- تعيين معرف المحطة

انحسار المستندات

- المستند محشور في أعلى وحدة تغذية المستندات التلقائية
- المستند محشور أسفل غطاء المستندات
- إزالة بقايا الورق الصغيرة المحشورة في وحدة تغذية المستندات التلقائية

المستند محشور في أعلى وحدة تغذية المستندات التلقائية

1. قم بإزالة أي ورق غير محشور من وحدة تغذية المستندات التلقائية.
2. افصح غطاء وحدة تغذية المستندات التلقائية.
3. اسحب المستند المحشور للخارج إلى جهة اليسار. إذا تمتمك المستند أو تمزق، فتأكد من إخراج أي مخلفات أو قصاصات ورقية لمنع حدوث انحسار في المستقبل.



4. أغلق غطاء وحدة تغذية المستندات التلقائية.

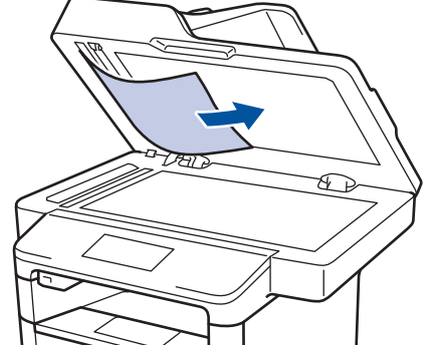
5. اضغط على .

معلومات ذات صلة 

• انحسار المستندات

المستند محشور أسفل غطاء المستندات

1. قم بإزالة أي ورق غير محشور من وحدة تغذية المستندات التلقائية.
2. ارفع غطاء المستندات.
3. اسحب المستند المحشور للخارج إلى جهة اليمين. إذا تهنك المستند أو تفرق، فتأكد من إخراج أي مخلفات أو قصاصات ورقية لمنع حدوث انخسار في المستقبل.



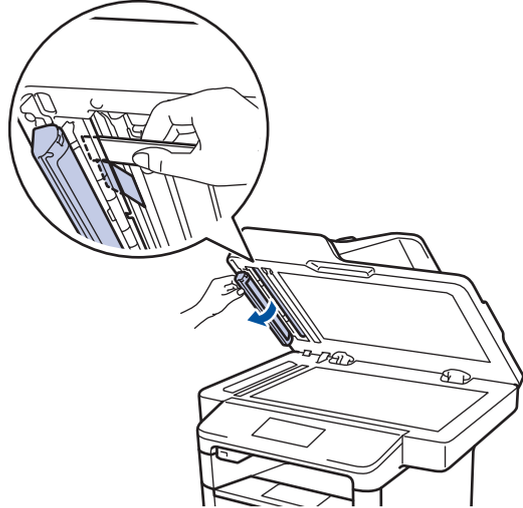
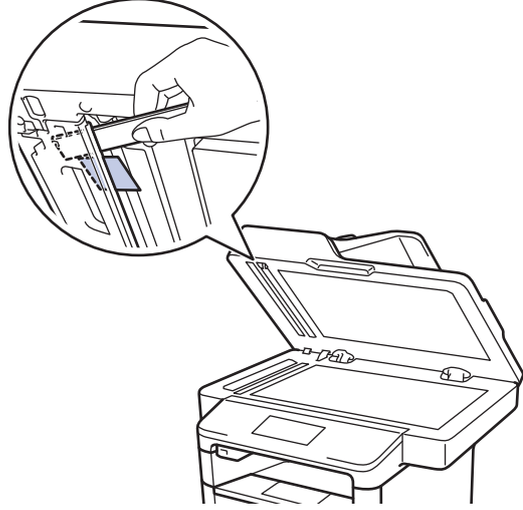
4. أغلق غطاء المستندات.
5. اضغط على .

معلومات ذات صلة 

• انخسار المستندات

إزالة بقايا الورق الصغيرة المحشورة في وحدة تغذية المستندات التلقائية

1. ارفع غطاء المستندات.
2. أدخل جزءًا من الورق الصلب، مثل مجموعة البطاقات، في ADF (وحدة تغذية المستندات التلقائية) لدفع أي بقايا ورق صغير للخارج.



3. أغلق غطاء المستندات.

4. اضغط على .

معلومات ذات صلة



• انحسار المستندات

انحشار الورق

تم إزالة كل الأوراق من درج الورق دائماً وتم بتسوية رزمة الورق عند إضافة الورق الجديد. سيساعد ذلك في منع تغذية صفحات متعددة من الورق عبر الجهاز في وقت واحد ومنع انحشار الورق.

- انحشر الورق في الدرج متعدد الأغراض
- انحشار الورق في درج الورق
- انحشر الورق في الجزء الخلفي للجهاز
- لقد انحشر الورق داخل الجهاز
- انحشار الورق في درج الطباعة على الوجهين

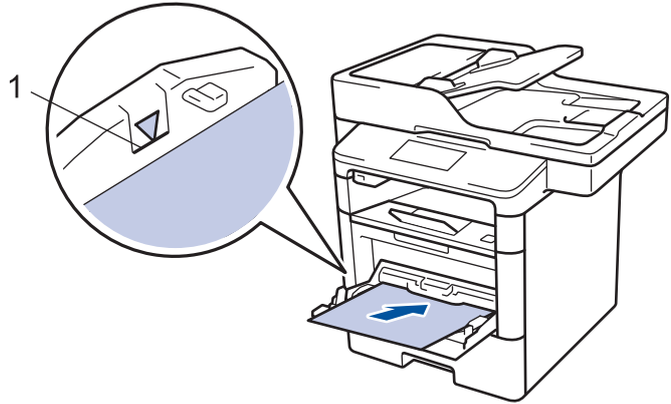
انخسار الورق في الدرج متعدد الأغراض

إذا أظهرت لوحة تحكم الجهاز أو برنامج Status Monitor انخسار الورق في الدرج متعدد الأغراض بالجهاز، فاتبع الخطوات التالية:

1. أزل الورق من الدرج متعدد الأغراض.
2. أزل أي ورق محشور في الدرج متعدد الأغراض أو في المنطقة المحيطة به.



3. قم بفرد رزمة الورق، ثم ضعها مرة أخرى في الدرج متعدد الأغراض.
4. أعد تحميل الورق في الدرج متعدد الأغراض وتأكد من أنه لا يتجاوز مؤشرات الحد الأقصى لارتفاع الورق (1) الموجودة على جانبي الدرج.



5. اضغط على Retry (إعادة المحاولة) لاستئناف الطباعة.

معلومات ذات صلة

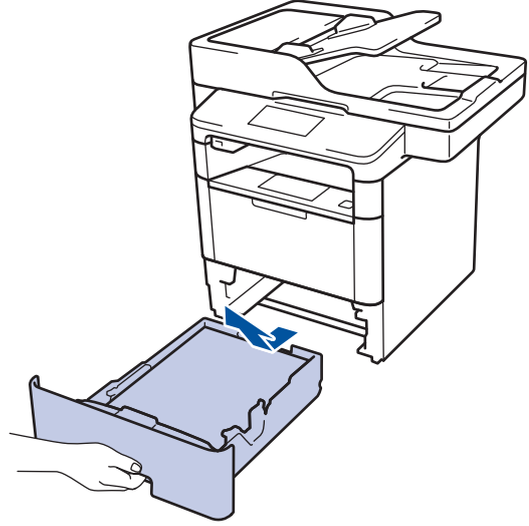


• انخسار الورق

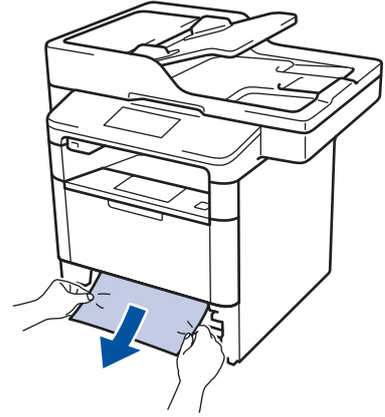
انخسار الورق في درج الورق

إذا أظهرت لوحة تحكم الجهاز أو برنامج Status Monitor انخسار الورق في درج الورق، فاتباع الخطوات التالية:

1. اسحب درج الورق بشكل كامل خارج الجهاز.

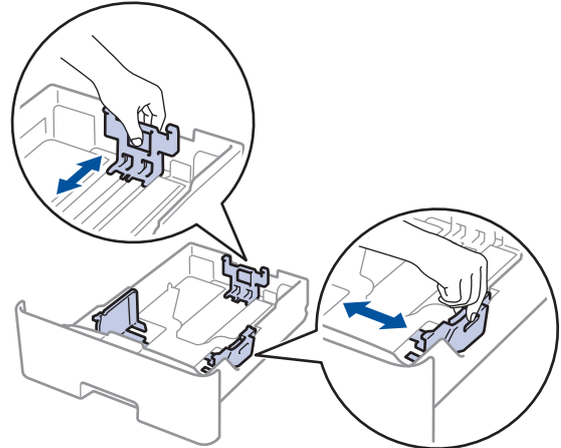


2. اسحب الورق المحشور للخارج ببطء.

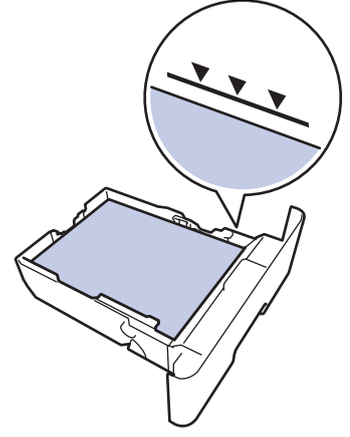


يسمح لك سحب الورق المحشور للخارج لأسفل باستخدام كلتا اليدين بإزالة الورق بسهولة أكبر.

3. افخ في رزمة الورق لمنع انخساره مجددًا، وأزلق موجهات الورق لتناسب مع حجمه.



4. تأكد أن مستوى الورق تحت علامة الحد الأقصى لكمية الورق (▼▼▼).



5. أعد وضع درج الورق بإحكام داخل الجهاز.

معلومات ذات صلة



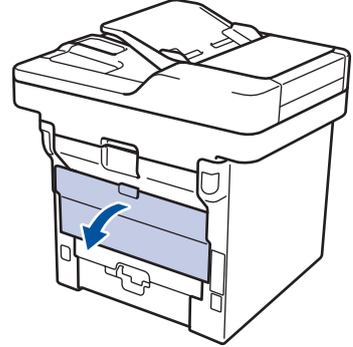
• انخسار الورق

انخسار الورق في الجزء الخلفي للجهاز

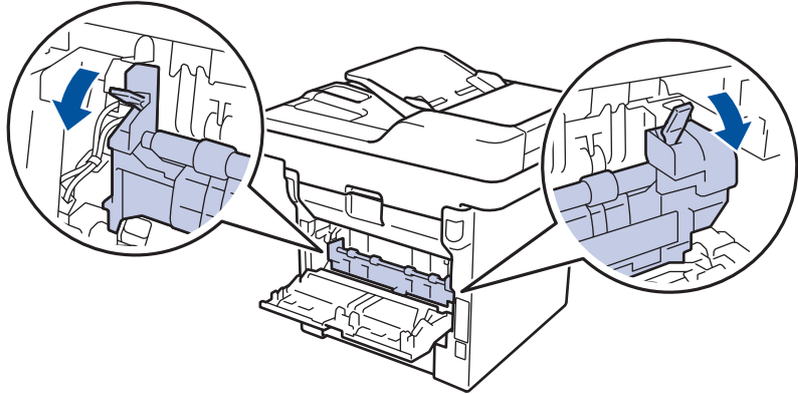
إذا أظهرت لوحة تحكم الجهاز أو برنامج Status Monitor وجود انخسار للورق في الجزء الخلفي للجهاز (الخلف)، فاتبع الخطوات التالية:

1. قم بترك الجهاز قيد التشغيل لمدة 10 دقائق لإتاحة الفرصة للمروحة الداخلية لتبريد الأجزاء الساخنة للغاية داخل الجهاز.

2. افتح الغطاء الخلفي.



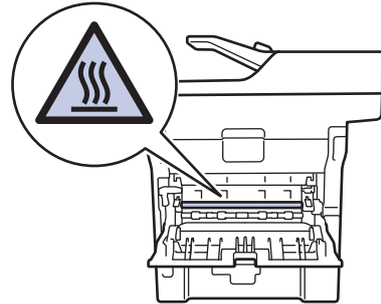
3. اسحب الأذرع الخضراء الموجودة على الجانبين الأيمن والأيسر تجاهك وقم بتحرير غطاء مثبت الحبر.



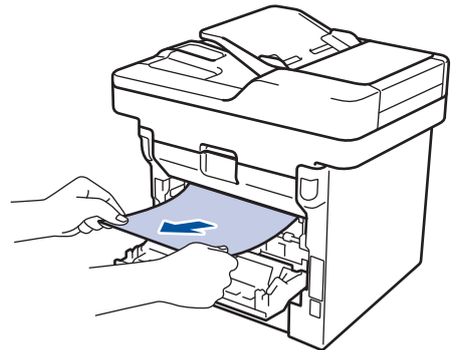
تحذير

سطح ساخن

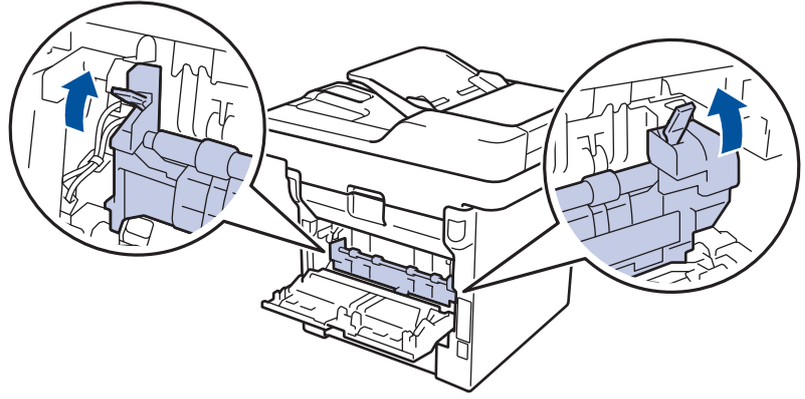
ستكون الأجزاء الداخلية للجهاز ساخنة جدًا. انتظر حتى يبرد الجهاز قبل لمسه.



4. استخدام كلتا يديك لسحب الورق المنخسور برفق خارج مثبت الحبر.



5. أألق غطاء مثبت الحبر.



6. أألق الغطاء الخلفي حتى يستقر في وضع الإغلاق.

معلومات ذات صلة

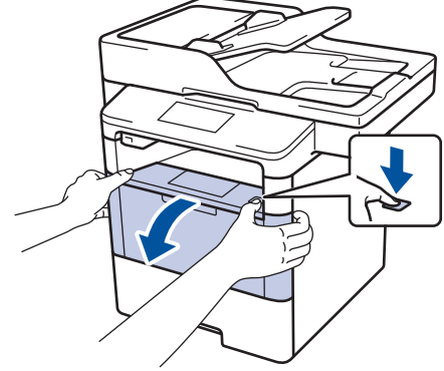


• انخسار الورق

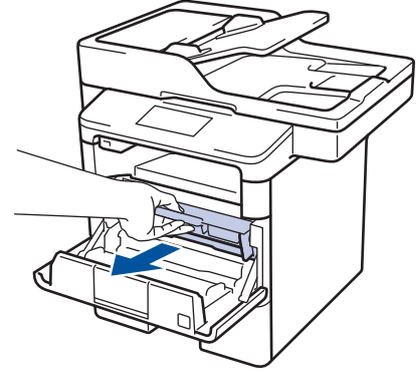
لقد انخسر الورق داخل الجهاز

إذا أظهرت لوحة تحكم الجهاز أو برنامج Status Monitor انخسار الورق داخل الجهاز، فاتبع الخطوات التالية:

1. قم بترك الجهاز قيد التشغيل لمدة 10 دقائق لإتاحة الفرصة للمروحة الداخلية لتبريد الأجزاء الساخنة للغاية داخل الجهاز.
2. افتح الغطاء الأمامي.



3. أخرج مجموعة خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة.



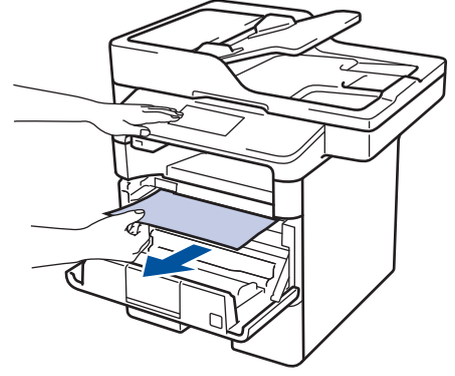
تحذير

سطح ساخن

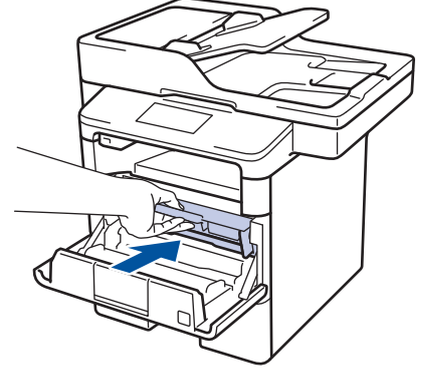
ستكون الأجزاء الداخلية للجهاز ساخنة جدًا. انتظر حتى يبرد الجهاز قبل لمسه.



4. اسحب الورق المنخسر للخارج ببطء.



5. قم بتركيب خرطوشة الحبر ومجموعة وحدة الأسطوانة للداخل في الجهاز.



6. أغلق الغطاء الأمامي.

معلومات ذات صلة

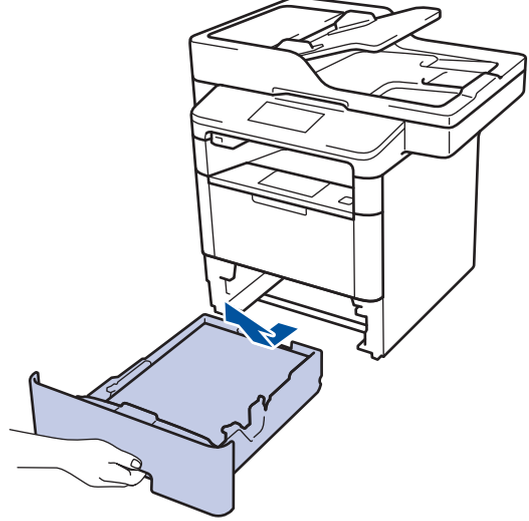


• الخشار الورق

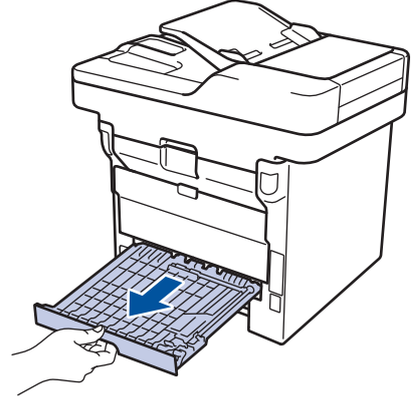
انحشار الورق في درج الطباعة على الوجهين

إذا أظهرت لوحة تحكم الجهاز أو برنامج Status Monitor انحشار الورق في درج الطباعة على الوجهين، فاتبع الخطوات التالية:

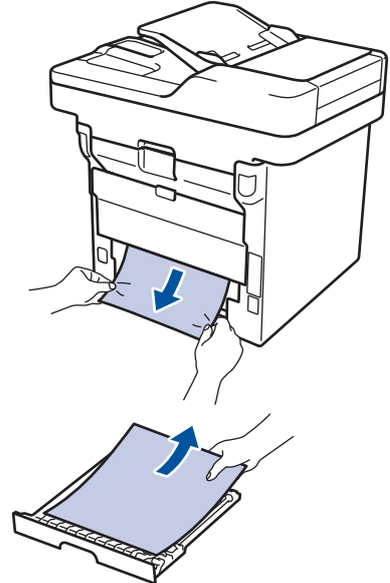
1. قم بترك الجهاز قيد التشغيل لمدة 10 دقائق لإتاحة الفرصة للمروحة الداخلية لتبريد الأجزاء الساخنة للغاية داخل الجهاز.
2. اسحب درج الورق بشكل كامل خارج الجهاز.



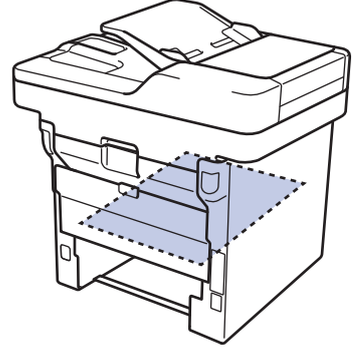
3. في الجزء الخلفي من الجهاز، اسحب درج الطباعة على الوجهين بالكامل خارج الجهاز.



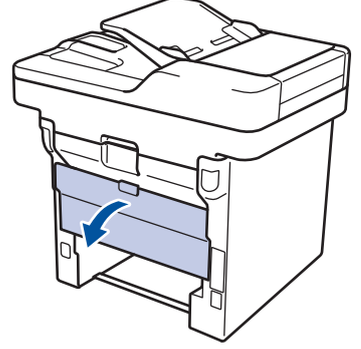
4. اسحب الورق المحشور خارج الجهاز أو خارج درج الطباعة على الوجهين.



5. قم بإزالة الورق الذي ربما يكون محشوفاً أسفل الجهاز نتيجة للكهرباء الساكنة.



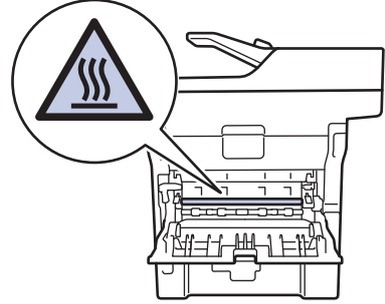
6. إذا لم يتم ينحشر الورق داخل درج الطباعة على الوجهين، فافتح الغطاء الخلفي.



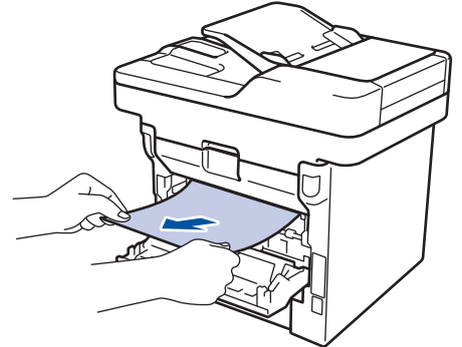
تحذير !

سطح ساخن

ستكون الأجزاء الداخلية للجهاز ساخنة للغاية. انتظر حتى يبرد الجهاز قبل لمس تلك الأجزاء.



7. استخدام كلتا يديك لسحب الورق المحشور برفق خارج الجزء الخلفي من الجهاز.



8. أغلق الغطاء الخلفي حتى يستقر في وضع الإغلاق.

9. ضع درج الورق ذي الوجهين في الجزء الخلفي من الجهاز بإحكام.

10. أعد تركيب درج الورق في الجزء الأمامي من الجهاز بإحكام.



مشاكل الطباعة

مشكلات	اقتراحات
لا توجد مطبوعات	<p>تأكد من اختيار برنامج تشغيل الطباعة الصحيح وتثبيته.</p> <p>تحقق لرؤية ما إذا كان Status Monitor أو لوحة تحكم الجهاز تعرض حالة الخطأ.</p> <p>تحقق من اتصال الجهاز بالإنترنت:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows Server 2008 R2, Windows 7 انقر فوق  ابدأ < الأجهزة والطابعات . انقر بزر الماوس الأيمن فوق Brother XXX-XXXX وانقر فوق عرض ما يتم طباعته. انقر فوق طابعة في شريط القائمة. تأكد من عدم تحديد استخدام الطابعة دون اتصال. • Windows Server 2008, Windows Vista انقر فوق  Start (ابدأ) < Control Panel (لوحة التحكم) < Hardware and Sound (الأجهزة والصوت) < Printers (الطابعات). انقر بزر الماوس الأيمن فوق Brother XXX-XXXX. تأكد من عدم إدراج Use Printer Online (استخدام الطابعة عبر الإنترنت). إذا كان مدرجاً، فانقر فوق هذا الخيار لتعيين برنامج التشغيل «عبر الإنترنت». • Windows Server 2003, Windows XP انقر فوق Start (ابدأ) < Printers and Faxes (الطابعات وأجهزة الفاكس). انقر بزر الماوس الأيمن فوق Brother XXX-XXXX. تأكد من عدم إدراج Use Printer Online (استخدام الطابعة عبر الإنترنت). إذا كان مدرجاً، فانقر فوق هذا الخيار لتعيين برنامج التشغيل «عبر الإنترنت». • Windows Server 2012, Windows 8 حرك الماوس إلى الزاوية اليمنى السفلى لسطح المكتب. عندما يظهر شريط القائمة، انقر فوق إعدادات < لوحة التحكم. في المجموعة الأجهزة والصوت، انقر فوق عرض الأجهزة والطابعات. انقر بزر الماوس الأيمن فوق Brother XXX-XXXX. انقر فوق عرض ما يتم طباعته. في حالة ظهور خيارات برنامج تشغيل الطابعة، حدد برنامج تشغيل الطباعة المستخدم. انقر فوق طابعة في شريط القائمة وتأكد من عدم تحديد استخدام الطابعة دون اتصال. • Windows Server 2012 R2 انقر فوق Control Panel على الشاشة Start. في المجموعة Hardware، انقر فوق عرض الأجهزة والطابعات. انقر بزر الماوس الأيمن فوق Brother XXX-XXXX. انقر فوق See what's printing. في حالة ظهور خيارات برنامج تشغيل الطباعة، حدد برنامج تشغيل الطباعة المستخدم. انقر فوق Printer في شريط القائمة وتأكد من عدم تحديد استخدام الطابعة دون اتصال.
لا يقوم الجهاز بالطباعة أو توقف عن الطباعة.	<p>تأكد من أن الجهاز ليس في وضع إيقاف التشغيل.</p> <p>إذا كان الجهاز في وضع "إيقاف التشغيل" فاضغط على  في لوحة التحكم ثم أرسل بيانات الطباعة مرة أخرى.</p>
لا يقوم الجهاز بالطباعة بشكل غير متوقع أو يقوم بالطباعة عديمة الفائدة.	<p>اضغط على  .</p> <p>سيقوم الجهاز بإلغاء مهمة الطباعة ومسحها من ذاكرة الجهاز. قد تكون النسخة المطبوعة غير مكتملة. أرسل بيانات الطباعة مرة أخرى.</p>
تقوم الصفحات أو تذييلها عند عرض المستند على الشاشة، لكنها لا تظهر عند طباعة المستند.	<p>هناك منطقة غير قابلة للطباعة أعلى وأسفل الصفحة. قم بتعيين الهوامش العلوية والسفلية للمستند للسماح بهذا.</p> <p>اضغط على  .</p>
يطبع الجهاز أول صفتين بطريقة صحيحة ثم يطبع بعض الصفحات بحيث تحتوي على نصوص مفقودة.	<p>تحقق من الإعدادات في التطبيق الخاص بك للتأكد من ضبطها على العمل مع نماذجك.</p> <p>تأكد من تحديد برنامج تشغيل الطباعة Brother في نافذة الطباعة الخاص بالتطبيق.</p>
لا يقوم الجهاز بالطباعة على وجهي الورقة حتى إذا تم ضبط إعداد برنامج تشغيل الطباعة على الوجهين	<p>تحقق من إعداد حجم الورق في برنامج تشغيل الطباعة. يجب عليك تحديد ورق بحجم Letter و A4 و India Legal و Legal و Mexico و Folio و Legal يتراوح وزنه بين 60 إلى 105 جم/م².</p>

مشكلات	اقتراحات
سرعة الطباعة بطيئة للغاية.	حاول تغيير إعداد برنامج تشغيل الطباعة. يحتاج أعلى مستوى دقة إلى زيادة وقت معالجة البيانات والإرسال والطباعة.
لا يقوم الجهاز بتغذية الورق.	<p>عند وجود ورق في درج الورق، تأكد من أنه موضوع بشكل مستقيم. وإذا كان الورق ملتويًا، فقم بتسويته. في بعض الأحيان يكون من المفيد إزالة الورق، ثم قلب رزمة الورق وإعادةها مرة أخرى في درج الورق.</p> <p>قلل كمية الورق في درج الورق، ثم أعد المحاولة.</p> <p>تأكد من عدم تحديد الدرج متعدد الأغراض من أجل مصدر الورق في برنامج تشغيل الطباعة.</p> <p>قم بتنظيف أسطوانات التقاط الورق.</p>
لا يقوم الجهاز بتغذية الورق من الدرج متعدد الأغراض.	<p>قم بفرد الورق جيدًا وضعه مرة أخرى في الدرج متعدد الأغراض بإحكام.</p> <p>تأكد من تحديد الدرج متعدد الأغراض ك مصدر الورق في برنامج تشغيل الطباعة.</p>
لا يقوم الجهاز بتغذية الأظرف.	<p>قم بتحميل الأظرف في الدرج متعدد الأغراض. يجب إعداد التطبيق للطباعة بحجم المظاريف التي تستخدمها. يتم ذلك عادةً في قائمة Page Setup (إعداد الصفحة) أو Document Setup (إعداد المستند) من التطبيق لديك.</p>

معلومات ذات صلة



- استكشاف الأخطاء وإصلاحها
- المناطق غير القابلة للمسح الضوئي وغير القابلة للطباعة
- التحميل والطباعة باستخدام درج الورق
- تنظيف أسطوانات التقاط الورق
- التحميل والطباعة باستخدام الدرج متعدد الأغراض

تحسين جودة الطباعة

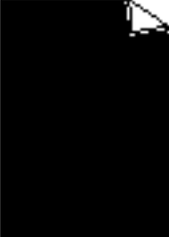
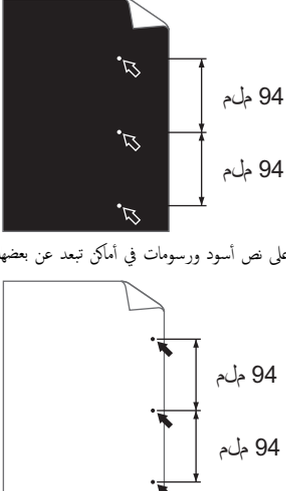
إذا واجهت مشكلة خاصة بجودة الطباعة، فقم بطباعة صفحة اختبار أولاً. إذا ظهرت الصفحة المطبوعة بشكل جيد، فقد لا يكون الجهاز هو المشكلة. تحقق من توصيلات كبل الواحمة وحاول طباعة مستند مختلف. إذا كانت هناك مشكلة متعلقة بالجودة في المستند المطبوع أو صفحة الاختبار المطبوعة من الجهاز، فراجع أمثلة جودة الطباعة الرديئة في الجدول وأتبع التوصيات.

هام

قد يتسبب استخدام مستلزمات ليست من إنتاج Brother في التأثير على جودة الطباعة وأداء المكونات المادية وموثوقية الجهاز.

1. للحصول على أفضل جودة طباعة، نقتح استخدام وسائط الطباعة الموصى بها. تأكد من استخدام ورق يفي بمواصفائنا.
2. تأكد من أنه تم تركيب خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة بشكل صحيح.

أمثلة على تدهور جودة الطباعة	التوصية
 <p>باهت</p>	<ul style="list-style-type: none"> • إذا أشار الجهاز إلى حالة «استبدال الحبر»، فقم بتركيب خرطوشة حبر جديدة. • تحقق من بيئة الجهاز. فقد تكون بعض الظروف مثل الرطوبة ودرجات الحرارة المرتفعة وما إلى ذلك هي سبب عطل الطباعة هذا. • إذا كانت الصفحة بالكامل فاتحة للغاية، فمن الممكن تشغيل وضع «توفير الحبر». يمكنك إيقاف تشغيل وضع «توفير الحبر» في إعدادات قوائم الجهاز أو برنامج تشغيل الطابعة. • قم بتنظيف وحدة الأسطوانة. • قم بتنظيف سلك الكورونا الموجود في وحدة الأسطوانة. • استبدل خرطوشة الحبر بخرطوشة حبر جديدة. • استبدل وحدة الأسطوانة بوحدة أسطوانة جديدة.
 <p>رمادية</p>	<ul style="list-style-type: none"> • تحقق من بيئة الجهاز. قد تسبب بعض الظروف مثل درجات الحرارة المرتفعة والرطوبة العالية في زيادة مقدار تظليل الخلفية. • قم بتنظيف وحدة الأسطوانة. • استبدل خرطوشة الحبر بخرطوشة حبر جديدة. • استبدل وحدة الأسطوانة بوحدة أسطوانة جديدة.
 <p>ظلال</p>	<ul style="list-style-type: none"> • تحقق من بيئة الجهاز. قد تؤدي الظروف مثل الرطوبة المنخفضة ودرجات الحرارة المنخفضة إلى حدوث مشكلة جودة الطباعة هذه. • حدد نوع الوسائط المناسب في برنامج تشغيل الطابعة. • قم بتنظيف وحدة الأسطوانة. • استبدل وحدة الأسطوانة بوحدة أسطوانة جديدة. • استبدل خرطوشة الحبر بخرطوشة حبر جديدة. • ربما تكون وحدة تثبيت الحبر تالفة. • اتصل بخدمة عملاء Brother.
 <p>ظهور بقع مسحوق حبر</p>	<ul style="list-style-type: none"> • تأكد أن إعداد نوع الوسائط في برنامج التشغيل يتوافق مع نوع الورق الذي تستخدمه. • قم بتنظيف وحدة الأسطوانة. • ربما تكون خرطوشة الحبر تالفة. • استبدل خرطوشة الحبر بخرطوشة حبر جديدة. • ربما تكون وحدة الأسطوانة تالفة. • استبدل وحدة الأسطوانة بوحدة أسطوانة جديدة. • ربما تكون وحدة تثبيت الحبر تالفة. • اتصل بخدمة عملاء Brother.

التوصية	أمثلة على تدهور جودة الطباعة
<ul style="list-style-type: none"> • حدد وضع ورق سميك في برنامج تشغيل الطابعة أو استخدم ورقًا أقل سُمكًا مما تستخدمه حاليًا. • حدد نوع الوسائط المناسب في إعداد القائمة. • تحقق من بيئة الجهاز. حيث إن الظروف كالرطوبة العالية قد تحدث طباعة مفترقة. • ربما تكون وحدة الأسطوانة تالفة. • استبدل وحدة الأسطوانة بوحدة أسطوانة جديدة. 	 <p>الطباعة المفترقة</p>
<ul style="list-style-type: none"> • قم بتنظيف سلك الكورونا الموجود داخل وحدة الأسطوانة. • ربما تكون وحدة الأسطوانة تالفة. • استبدل وحدة الأسطوانة بوحدة أسطوانة جديدة. 	 <p>المستند أسود بالكامل</p>
<ul style="list-style-type: none"> • حدد نوع الوسائط المناسب في برنامج تشغيل الطابعة. • حدد نوع الوسائط المناسب في إعداد القائمة. • قد تختفي المشكلة من تلقاء نفسها. قم بطباعة عدة صفحات فارغة للتخلص من هذه المشكلة، خاصة إذا كان الجهاز لم يتم استخدامه لفترة طويلة. • قم بتنظيف وحدة الأسطوانة. • ربما تكون وحدة الأسطوانة تالفة. • استبدل وحدة الأسطوانة بوحدة أسطوانة جديدة. 	 <p>ظهور خطوط بيضاء في جميع أنحاء الصفحة</p>
<ul style="list-style-type: none"> • قم بتنظيف وحدة الأسطوانة. • ربما تكون وحدة الأسطوانة تالفة. • استبدل وحدة الأسطوانة بوحدة أسطوانة جديدة. 	 <p>ظهور أسطر في جميع أنحاء الصفحة</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تحقق من بيئة الجهاز. قد تؤدي الظروف مثل الرطوبة العالية ودرجات الحرارة المرتفعة إلى حدوث مشكلة جودة الطباعة هذه. • قم بتنظيف وحدة الأسطوانة. • إذا تعذر حل المشكلة بعد طباعة بعض الصفحات، فاستبدل وحدة الأسطوانة بوحدة أسطوانة جديدة. 	 <p>ظهور خطوط أو أشربة أو ضلوع بيضاء في جميع أنحاء الصفحة</p>
<ul style="list-style-type: none"> • قم بإنشاء 10 - 15 نسخة من ورقة بيضاء فارغة. إذا لم يتم حل المشكلة بعد طباعة الصفحات الفارغة، فقد تحتوي وحدة الأسطوانة على مادة غريبة، مثل الصمغ المتكون من مصلق، قد التصقت على الأسطوانة. قم بتنظيف وحدة الأسطوانة. • << معلومات ذات صلة بتنظيف وحدة الأسطوانة • ربما تكون وحدة الأسطوانة تالفة. • استبدل وحدة الأسطوانة بوحدة أسطوانة جديدة. 	 <p>يقع بيضاء على نص أسود ورسومات في أماكن تبعد عن بعضها 94 ملم</p>

التوصية	أمثلة على تدهور جودة الطباعة
<ul style="list-style-type: none"> • في حالة استخدام أوراق المصنقات لطابعات الليزر، ربما يلتصق الصمغ الناتج عن الورق بسطح الأسطوانة أحيانًا، ثم بتنظيف وحدة الأسطوانة. • << معلومات ذات صلة بتنظيف وحدة الأسطوانة • إذا استخدمت ورقًا به مشابك أو دبابيس، فرما تتلف وحدة الأسطوانة. • في حالة تعرض وحدة الأسطوانة خارج عبوتها لأشعة الشمس المباشرة (أو ضوء الغرفة لفترة طويلة)، فرما تتلف الوحدة. • ثم بتنظيف وحدة الأسطوانة. • ربما تكون خرطوشة الحبر تالفة. • استبدل خرطوشة الحبر بخرطوشة حبر جديدة. • ربما تكون وحدة الأسطوانة تالفة. • استبدل وحدة الأسطوانة بوحدة أسطوانة جديدة. 	<p>يقع سوداء تبعد عن بعضها 94 ملم</p>  <p>علامات مسحوق حبر أسود في جميع أنحاء الصفحة</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تم بتنظيف سلك الكورونا داخل وحدة الأسطوانة عن طريق تحريك اللسان الأخضر. • تأكد من أن علامة التبويب الموجودة على وحدة الأسطوانة في الوضع الأساسي. • ربما تكون خرطوشة الحبر تالفة. • استبدل خرطوشة الحبر بخرطوشة حبر جديدة. • ربما تكون وحدة الأسطوانة تالفة. • استبدل وحدة الأسطوانة بوحدة أسطوانة جديدة. • ربما تكون وحدة تثبيت الحبر تالفة. • اتصل بخدمة عملاء Brother. 	 <p>أسطر سوداء أسفل الصفحة</p> <p>توجد بقع مسحوق حبر أسفل الصفحة على الصفحات المطبوعة</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تأكد من عدم وجود أجسام غريبة مثل قطع الورق المعرقة أو ورق الملاحظات أو الغبار داخل الجهاز وحول خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة. • ربما تكون خرطوشة الحبر تالفة. • استبدل خرطوشة الحبر بخرطوشة حبر جديدة. • ربما تكون وحدة الأسطوانة تالفة. • استبدل وحدة الأسطوانة بوحدة أسطوانة جديدة. 	 <p>ظهور خطوط بيضاء أسفل الصفحة</p>
<ul style="list-style-type: none"> • ضع المستند بشكل صحيح في وحدة تغذية المستندات التلقائية أو على زجاج الماسح الضوئي إذا حدث الانحراف فقط عند إصدار نسخ. • تأكد من تحميل الورق أو وسائط الطباعة الأخرى بشكل صحيح في درج الورق وأن الموجهات ليست مثبتة بإحكام شديد للغاية أو غير محكمة على الإطلاق مقابل رزمة الورق. • اضبط موجهات الورق بشكل صحيح. • قد يكون درج الورق ممتلئًا للغاية. • تحقق من نوع الورق وجودته. • تحقق من عدم وجود عناصر غير ثابتة مثل الورق الممزق داخل الجهاز. • إذا كانت المشكلة تحدث أثناء الطباعة التلقائية على الوجهين فقط، فتتحقق بحثًا عن ورق مبرق في درج الطباعة على الوجهين. تأكد من إدخال درج الطباعة على الوجهين تمامًا وإغلاق الغطاء الخلفي تمامًا. 	 <p>الصورة منحرفة</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تحقق من نوع الورق وجودته. ستتسبب درجات الحرارة والرطوبة المرتفعة في تجعد الورق. • في حالة عدم استخدام الجهاز في بعض الأحيان، قد يظل الورق في درج الورق لفترة طويلة. اقلب رزمة الورق في درج الورق. ثم أيضًا بتبوية رزمة الورق ثم تم بتبويها بمقدار 180 درجة في درج الورق. • افتح الغطاء الخلفي (درج الإخراج المواجه لأعلى) لتسمح بخروج الورق المطبوع باتجاه درج الإخراج المواجه للأعلى. • اختر وضع تقليل تجعد الورق في برنامج تشغيل الطابعة عندما لا تستخدم وسائط الطباعة التي توصي بها. 	 <p>الصفحة ملتوية أو موجة</p>

التوصية	أمثلة على تدهور جودة الطباعة
<ul style="list-style-type: none"> • تأكد من تحميل الورق بشكل صحيح. • تحقق من نوع الورق وجودته. • اقلب رزمة الورق داخل الدرج أو أدر الورق 180 درجة في درج الإدخال. 	 <p>تجعدات أو انكشاشات</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تأكد أن إعداد نوع الوسائط في برنامج التشغيل يتوافق مع نوع الورق الذي تستخدمه. • اختر وضع تحسين تثبيت حبر التصوير في برنامج تشغيل الطباعة. • وإذا لم يقدم هذا التحديد تحسينًا كافيًا، فقم بتغيير إعداد برنامج تشغيل الطباعة في نوع الوسائط إلى إعداد سميك. عند طباعة مطروف، قم باختيار مغلف سميك في إعداد نوع الوسائط. 	 <p>تثبيت سيئ</p>
<ul style="list-style-type: none"> • تأكد من طباعة المطارييف بينما يكون الغطاء الخلفي (درج الإخراج المواجه لأعلى) مفتوحًا. • تأكد من تغذية المطارييف من الدرج متعدد الأغراض فقط. 	 <p>تجعد المطارييف</p>

معلومات ذات صلة



- استكشاف الأخطاء وإصلاحها
- تنظيف وحدة الأسطوانة

مشاكل الهاتف والفاكس

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

خط الهاتف أو التوصيلات

مشكلات	اقتراحات
الاتصال لا يعمل. (لا توجد نغمة اتصال)	تحقق من جميع توصيلات الأسلاك للخط. تأكد من توصيل سلك خط الهاتف في مقبس الهاتف بالحائط ومقبس الخط بالجهاز. في حالة الاشتراك في خدمات DSL خدمات VoIP، اتصل بموفر الخدمة للحصول على إرشادات الاتصال.
	(مناحة فقط لبعض الدول.) تغيير إعداد «النغمة/النبيذ»
	في حالة توصيل هاتف خارجي بالجهاز، يمكنك إرسال فاكس يدوي عن طريق رفع ساعة الهاتف الخارجي والاتصال بالرقم باستخدام الهاتف الخارجي. انتظر حتى تسمع نغمة استلام الفاكس قبل إرسال الفاكس.
	في حالة عدم وجود نغمة اتصال، قم بتوصيل هاتف معروف يعمل جيدًا وسلك خط هاتف في المقبس. ثم ارفع ساعة الهاتف الخارجي واسمع إلى نغمة الطلب. إذا كانت ما تزال لا توجد نغمة اتصال، فاطلب من شركة الهاتف التي تتعامل معها فحص الخط وأو مقبس الحائط.
الجهاز لا يرد عند الاتصال به.	تأكد أن الجهاز في وضع الاستلام الصحيح لعملية الإعداد التي قمت بها. تحقق من وجود نغمة طلب. إذا أمكن ذلك، فاتصل بجهازك لساعه وهو يرد. إذا استمر عدم الحصول على رد، فتأكد من توصيل سلك خط الهاتف في مقبس الهاتف بالحائط ومقبس الخط بالجهاز. في حالة عدم وجود رنين عند الاتصال بجهازك، اطلب من شركة الهاتف فحص الخط.

التعامل مع المكالمات الواردة

مشكلات	اقتراحات
إرسال مكالمة فاكس إلى الجهاز.	إذا قمت بالرد على هاتف ملحق أو خارجي، فاضغط على «رمز التنشيط عن بُعد» الخاص بك (إعداد المصنع هو *51). إذا قمت بالرد على الهاتف الخارجي، فاضغط على زر «بدء» لاستلام الفاكس. عندما يقوم الجهاز بالرد، قم بإنهاء المكالمة.
مزايا مخصصة على خط واحد.	إذا كانت لديك ميزة «انتظار المكالمات» أو «البريد الصوتي» أو جهاز الرد الآلي أو نظام إنذار أو ميزة مخصصة أخرى على خط هاتف واحد بجهازك، فقد يتسبب هذا في وجود مشكلة في إرسال الفاكسات أو استلامها. على سبيل المثال: في حالة الاشتراك في ميزة «انتظار المكالمات» أو خدمة مخصصة أخرى ومرور إشارتها عبر الخط أثناء قيام الجهاز بإرسال فاكس أو استلامه، قد تتسبب الإشارة في مقاطعة الفاكسات أو تعطيلها بشكل مؤقت. ينبغي أن تساعد ميزة وضع تصحيح الأخطاء (ECM) من Brother في التغلب على هذه المشكلة. ترتبط هذه الحالة بمجال أنظمة الهواتف وهي شائعة في جميع الأجهزة التي تقوم بإرسال المعلومات واستلامها على خط واحد مشترك به مزايا مخصصة. إذا كان يجب أي قدر ضئيل من المقاطعة أمر حيوي بالنسبة لعمالك، فإننا نوصي باستخدام خط هاتف منفصل ليس به مزايا مخصصة.

استلام الفاكسات

مشكلات	اقتراحات
يتعذر استلام فاكس.	تحقق من جميع توصيلات الأسلاك للخط. تأكد من توصيل سلك خط الهاتف في مقبس الهاتف بالحائط ومقبس الخط بالجهاز. في حالة الاشتراك في خدمات DSL خدمات VoIP، اتصل بموفر الخدمة للحصول على إرشادات الاتصال. إذا كنت تستخدم نظام VoIP، فحاول تغيير إعداد VoIP إلى آساسي (VoIP). وسيترتب على هذا خفض سرعة المودم وإيقاف تشغيل وضع تصحيح الأخطاء (ECM).
	تأكد أن الجهاز في وضع الاستلام الصحيح. يتم تحديد هذا عن طريق الأجهزة الأخرى وخدمات مشترك الهاتف المتاحة لديك على نفس الخط الذي يوجد عليه جهاز Brother. <ul style="list-style-type: none"> إذا كان لديك خط فاكس مخصصًا وتريد أن يجيب جهاز Brother الذي بجوزتك تلقائيًا على جميع الفاكسات الواردة، فيجب عليك تحديد وضع «فاكس فقط». في حالة مشاركة جهاز Brother الذي بجوزتك لأحد الخطوط مع جهاز رد آلي خارجي، يجب عليك تحديد وضع «TAD خارجي». في وضع «TAD خارجي»، سيقوم جهاز Brother باستقبال الفاكسات الواردة وسيكون بمقدور المتصلين الصوتيين ترك رسالة على جهاز الرد لديك. إذا كان جهاز Brother الذي بجوزتك مشتركًا في خط مع هواتف أخرى وتريد أن يرد تلقائيًا على جميع الفاكسات الواردة، فيجب عليك تحديد وضع «فاكس/هاتف». في وضع «فاكس/هاتف»، سيقوم جهاز Brother الذي بجوزتك باستقبال الفاكسات تلقائيًا وبصدر عنه رنين زائف/رنين مزدوج سريع لتنبهك للرد على المكالمات الصوتية. إذا كنت لا تريد أن يرد جهاز Brother الذي بجوزتك تلقائيًا على أي فاكسات واردة، فيجب عليك تحديد وضع «يدوي». في وضع «يدوي»، يجب عليك الرد على كل مكالمة واردة وتنشيط الجهاز لاستلام الفاكسات.
	ربما يكون هناك جهاز أو خدمة أخرى في موقعك ترد على المكالمة قبل أن يرد عليها جهاز Brother. لاختبار هذا الأمر، اخفض إعداد تأخير الرنين: <ul style="list-style-type: none"> في حالة تعيين «وضع الاستلام» على «فاكس فقط» أو «فاكس/هاتف»، فقلل «تأخير الرنين» إلى رنة واحدة. في حالة تعيين «وضع الاستلام» على «TAD خارجي»، فقلل عدد الرنات المبرمج على جهاز الرد الآلي لديك إلى رنينين. في حالة تعيين «وضع الاستلام» على «يدوي» «لا» قم بضبط إعداد «تأخير الرنين».

مشكلات	اقتراحات
يتعذر استلام فاكس.	اجعل أحدهم يرسل إليك فاكسًا تجريبيًا. <ul style="list-style-type: none"> إذا استلمت الفاكس التجريبي بنجاح، فهذا يعني أن جهازك يعمل بشكل صحيح. تذكر إعادة تعيين إعداد «تأخير الرنين» أو إعداد جهاز الرد الآلي مرة أخرى على الإعداد الأصلي. إذا تكررت مشكلات الاستلام بعد إعادة تعيين «تأخير الرنين»، فهذا يعني أن هناك شخصًا أو جهازًا أو خدمة مشترك معينة ترد على مكلمة الفاكس قبل أن تتوفر فرصة للجهاز للرد عليها. إذا لم تتمكن من استلام الفاكس، فهذا يعني أن هناك جهاز أو خدمة مشترك أخرى تتداخل مع استلام الفاكس أو أن هناك مشكلة متعلقة بنمط الهاتف.
	في حالة استخدام جهاز الرد الآلي على الهاتف (الوضع «TAD خارجي») على نفس الخط الذي يوجد عليه جهاز Brother، تأكد من إعداد جهاز الرد الآلي لديك بشكل صحيح. <ol style="list-style-type: none"> اضبط جهاز الرد الآلي على الرد بعد رنة واحدة أو رنتين. قم بتسجيل الرسالة الصادرة على جهاز الرد. <ul style="list-style-type: none"> قم بتسجيل خمس ثوانٍ من الصمت فب بداية رسالتك الصادرة. اجعل فترة تحدثك محددة بمعدل 20 ثانية. عليك إنهاء رسالتك الصادرة باستخدام رمز التنشيط عن بُعد بالنسبة للأشخاص الذين يرسلون فاكسات يدوية. على سبيل المثال: «بعد صدور الرنين، اترك رسالة أو اضغط على *51 و زر Start لإرسال فاكس.» اضبط جهاز الرد الآلي لديك بحيث يرد على المكالمات. اضبط «وضع الاستلام» بجهاز Brother لديك على «TAD خارجي».
	تأكد من ضبط ميزة اكتشاف الفاكس بجهاز Brother لديك على «تشغيل». واكتشاف الفاكس هي ميزة تسمح لك باستلام أي فاكس حتى إذا قمت بالرد على المكلمة على هاتف خارجي أو هاتف ملحق.
	إذا كنت تواجه كثيرًا أخطاء في الإرسال نتيجة لحدوث تداخل محتمل على خط الهاتف أو إذا كنت تستخدم نظام VoIP، لحاول تغيير إعداد «التوافق» إلى «أساسي (VoIP)».
	اتصل بالمسئول للتحقق من إعدادات ميزة Secure Function Lock.

إرسال الفاكسات

مشكلات	اقتراحات
يتعذر إرسال فاكس.	تحقق من جميع توصيلات الأسلاك للخط. تأكد من توصيل سلك خط الهاتف في مقبس الهاتف بالخائط ومقبس الخط بالجهاز. في حالة الاشتراك في خدمات DSL خدمات VoIP، اتصل بموفر الخدمة للحصول على إرشادات الاتصال.
	تأكد من الضغط على «الفاكس» وأن الجهاز في وضع «الفاكس».
	قم بطباعة «تقرير التحقق من الإرسال» وتحقق من عدم وجود أي خطأ.
	اتصل بالمسئول للتحقق من إعدادات ميزة Secure Function Lock.
	اطلب من الطرف الآخر التحقق من وجود ورق في الجهاز المستلم.
جودة إرسال سيئة.	حاول تغيير الدقة إلى Fine أو S.Fine. قم بإنشاء نسخة للتحقق من تشغيل الماسح الضوئي بالجهاز. إذا كانت جودة النسخة سيئة، فقم بتنظيف الماسح الضوئي.
«تقرير التحقق من الإرسال» يقول أن «النتيجة» هي: «خطأ».	من المحتمل وجود تشويش مؤقت أو سكون في الخط. حاول إرسال الفاكس مرة أخرى. إذا كنت ترسل رسالة فاكس من جهاز كمبيوتر وحصلت على (النتيجة): ERROR: (خطأ) في تقرير تأكيد الإرسال، فقد تكون الذاكرة قد نفذت بالجهاز. لتفريغ مساحة إضافية من الذاكرة، يمكنك إيقاف تشغيل تخزين الفاكسات وطباعة رسائل الفاكسات الموجودة في الذاكرة أو إلغاء فاكس متأخر. إذا استمرت المشكلة، فاتصل بشركة الهاتف لفحص خط الهاتف الخاص بك.
	إذا كنت تواجه كثيرًا أخطاء في الإرسال نتيجة لحدوث تداخل محتمل على خط الهاتف أو إذا كنت تستخدم نظام VoIP، لحاول تغيير إعداد «التوافق» إلى «أساسي (VoIP)».
الفاكسات المرسله تكون فارغة.	تأكد من تحميل المستند بشكل صحيح. عند استخدام وحدة تغذية المستندات التلقائية، ينبغي أن يكون المستند متجهًا لأعلى. عند استخدام زجاج الماسح الضوئي، ينبغي أن يكون المستند متجهًا لأسفل.
ظهور خطوط سوداء رأسية عند الإرسال.	في العادة تظهر الخطوط الرأسية السوداء على الفاكسات التي ترسلها بسبب وجود اتساخ أو سائل تصحيح على الشريط الزجاجي. قم بتنظيف الشريط الزجاجي.

طباعة الفاكسات المستلمة

مشكلات	اقتراحات
<ul style="list-style-type: none"> طباعة مكثفة خطوط أفقية اقتطاع الجمل العلوية والسفلية أسطر مفقودة 	يحدث هذا في العادة بسبب عدم توصيل الهاتف بشكل جيد. قم بإنشاء نسخة، وإذا ظهرت هذه النسخة بشكل جيد فربما لديك اتصال غير جيد مع وجود تشوش أو تداخل في خط الهاتف. اطلب من الجهة الأخرى إرسال الفاكس مرة أخرى.
	 

مشكلات	اقتراحات
ظهور خطوط سوداء رأسية عند الاستلام	قد يكون سلك الكورونا المستخدم للطباعة متسخًا. قم بتنظيف سلك الكورونا الموجود في وحدة الأسطوانة.
قد كون الماسحة الضوئية للمرسل متسخة. اطلب من المرسل إنشاء نسخة لتري ما إذا كانت المشكلة مرتبطة بجهاز الإرسال. حاول الاستلام من جهاز فاكس آخر.	
تظهر الفاكسات المستلمة كصفحات مقسومة أو فارغة.	الهامشان الأيسر والأيمن ممسوحان أو تمت طباعة صفحة فردية على صفحتين.
	قم بتشغيل «اختزال تلقائي».

معلومات ذات صلة



- استكشاف الأخطاء وإصلاحها
- تعيين اكتشاف نعمة الاتصال
- تعيين توافق خط الهاتف لأنظمة التداخل و VoIP (نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنت)
- تنظيف الماسح الضوئي

تعيين اكتشاف نغمة الاتصال

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

سيعمل إعداد نغمة الاتصال إلى Detection (الاكتشاف) على تنصير الإيقاف المؤقت للتعرف على نغمة الاتصال.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Initial Setup (الإعداد الأولي) < Dial Tone (نغمة الاتصال).
(نغمة الاتصال).
2. اضغط على Detection (الاكتشاف) أو No Detection (لا يوجد اكتشاف).
3. اضغط على .

معلومات ذات صلة

- مشاكل الهاتف والفاكس

تعيين توافق خط الهاتف لأظمة التداخل و VoIP (نقل الصوت عبر بروتوكول الإنترنت)

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

قد يتم حل مشاكل إرسال الفاكسات واستلامها نظرًا للتدخل الممكن على خط الهاتف عن طريق انخفاض سرعة المودم لتقليل الأخطاء عند إرسال الفاكس. إذا كنت تستخدم خدمة نقل الصوت عبر IP (VoIP). توصي شركة Brother بتغيير التوافق إلى أساسي (VoIP).

- إن VoIP هو نوع من نظام الهاتف الذي يستخدم اتصال الإنترنت، بدلاً من خط الهاتف التقليدي.
- يقوم مزودو خدمة الهاتف غالبًا بتضمين VoIP في حزمة واحدة مع خدمات الإنترنت والكيل.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Initial Setup (الإعداد الأولي) < Compatibility (التوافق).

2. اضغط على الخيار الذي تريده.

- حدد High (عالي) لضبط سرعة المودم على 33600 بت في الثانية.
- حدد Normal (عادي) لضبط سرعة المودم على 14400 بت في الثانية.
- حدد Basic (for VoIP) (أساسي للخدمات VoIP) لخفض سرعة المودم إلى 9600 بت في الثانية وإيقاف تشغيل وضع تصحيح الأخطاء (ECM). إذا لم تتكرر مشكلة التداخل على خط الهاتف، فمن الأفضل استخدام هذا الخيار فقط عند الحاجة.

3. اضغط على .

معلومات ذات صلة 

- مشاكل الهاتف والفاكس

مشكلات الشبكة

- رسائل الخطأ
- استخدم أداة إصلاح اتصال الشبكة (Windows)
- أين يمكنني العثور على إعدادات الشبكة الخاصة بجهاز Brother الذي بجورتي؟
- لا يمكنني إكمال تهيئة إعداد الشبكة اللاسلكية
- لا يستطيع جهاز Brother الذي بجورتي الطباعة أو المسح الضوئي أو استلام فاكس الإنترنت عبر الشبكة
- أريد التحقق من عمل أجهزة الشبكة الخاصة بي بشكل صحيح

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

ستظهر رسالة خطأ على جهاز Brother الذي بجوزتك في حالة حدوث خطأ. تظهر أكثر رسائل الخطأ شيوعاً في الجدول.

رسائل الخطأ	السبب	الإجراء
The maximum number of devices are already connected using Wi-Fi Direct. (تم توصيل الحد الأقصى لعدد الأجهزة باستخدام تقنية Wi-Fi Direct بالفعل.)	هناك جهازين متصلين بالفعل بشبكة Wi-Fi Direct بينا جهاز Brother هو مالك المجموعة (G/O).	بعد إنهاء الاتصال الحالي بين جهاز Brother الذي بجوزتك وجهاز محمول آخر، حاول تهيئة إعدادات شبكة Wi-Fi Direct مرة أخرى. يمكنك تأكيد حالة الاتصال عن طريق طباعة «تقرير تهيئة الشبكة».
Authentication Error, contact your administrator. (خطأ في المصادقة، اتصل بالمسؤول.)	إعداد المصادقة الخاص بك لميزة «لتخزين سجل الطباعة على الشبكة» غير صحيح.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من صحة Username (اسم المستخدم) و Password (كلمة المرور) في Authentication Setting (إعداد المصادقة). إذا كان اسم المستخدم جزءاً من مجال، فأدخل اسم المستخدم بأحد الأسلوبين التاليين: user@domain أو domain.user تأكد من مطابقة توقيت خادم ملف السجل لتوقيت خادم SMTP، أو إعدادات Date&Time (التاريخ والوقت). تأكد من تهيئة إعدادات التوقيت في خادم SMTP بشكل صحيح بحيث يكون التوقيت مطابقاً لتوقيت المستخدم للمصادقة بواسطة بروتوكول Kerberos أو NTLMv2. في حالة عدم وجود خادم SMTP، تأكد من تعيين إعدادات Date&Time (التاريخ والوقت) و Time Zone (المنطقة الزمنية) بشكل صحيح باستخدام الأداة المساعدة Web Based Management للإدارة القائمة على الويب أو لوحة التحكم حتى يقوم الجهاز بطباعة التوقيت المستخدم بواسطة الخادم الذي يوفر المصادقة.
Check User ID and Password. (تحقق من معرف المستخدم وكلمة المرور.)	خطأ في المصادقة عبر بروتوكول Kerberos.	تأكد من إدخال اسم مستخدم وكلمة مرور صحيحين للوصول إلى خادم Kerberos. لمزيد من المعلومات حول إعدادات خادم Kerberos، اتصل بمسؤول الشبكة.
	إعدادات التاريخ والوقت والمنطقة الزمنية لجهاز Brother غير صحيحة.	تحقق من إعدادات التاريخ والوقت والمنطقة الزمنية بجهازك.
	تهيئة خادم DNS غير صحيحة.	اتصل بمسؤول الشبكة للحصول على معلومات حول إعدادات خادم DNS.
	لا يستطيع جهاز Brother الاتصال بخادم بروتوكول Kerberos.	اتصل بمسؤول الشبكة للحصول على معلومات حول إعدادات خادم بروتوكول Kerberos.
Connection Error (خطأ في الاتصال)	هناك أجهزة أخرى تحاول الاتصال بشبكة Wi-Fi Direct في نفس الوقت.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من عدم وجود أجهزة أخرى تحاول الاتصال بشبكة Wi-Fi Direct. ثم حاول تهيئة إعدادات شبكة Wi-Fi Direct مرة أخرى.
Connection Failed (فشل الاتصال)	لا يستطيع جهاز Brother وجهازك المحمول الاتصال خلال تهيئة شبكة Wi-Fi Direct.	<ul style="list-style-type: none"> انقل الجهاز المحمول ليكون أكثر قرباً من جهاز Brother. انقل جهاز Brother الذي بجوزتك والجهاز المحمول إلى منطقة خالية من العوائق. في حالة استخدام طريقة كود PIN من أجل WPS، تأكد من إدخال كود PIN الصحيح.
File Access Error, contact your administrator. (خطأ في الوصول إلى الملف، اتصل بالمسؤول.)	لا يستطيع جهاز Brother الوصول إلى المجلد الوجهة لميزة «تخزين سجل الطباعة على الشبكة».	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من صحة اسم الدليل المخزن. تأكد أن الدليل المخزن يدعم إمكانية الكتابة. تأكد أن الملف ليس في وضع التأمين.
	في الأداة المساعدة Web Based Management ، قمت بتحديد الخيار Cancel Print Error (إلغاء الطباعة) في Detection Setting (إعداد اكتشاف الأخطاء) من Store Print Log to Network (تخزين سجل الطباعة على الشبكة) .	انتظر لمدة 120 ثانية تقريباً حتى تختفي هذه الرسالة من على شاشة LCD.
No Device (لا توجد أجهزة)	عند تهيئة شبكة Wi-Fi Direct، لا يستطيع جهاز Brother العثور على جهازك المحمول.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد أن جهازك والجهاز المحمول في وضع Wi-Fi Direct. انقل الجهاز المحمول ليكون أكثر قرباً من جهاز Brother. انقل جهاز Brother الذي بجوزتك والجهاز المحمول إلى منطقة خالية من العوائق. إذا كنت تقوم بتهيئة شبكة Wi-Fi Direct يدوياً، فتأكد من إدخال كلمة المرور الصحيحة.

رسائل الخطأ	السبب	الإجراء
		<ul style="list-style-type: none"> إذا كان لجهازك المحمول صفحة تهيئة تبين كيفية الحصول على عنوان IP، فتأكد أن عنوان IP الخاص بجهازك المحمول تمت تهيئته عبر بروتوكول DHCP.
Server Timeout, contact your administrator. (مهمة الخادم، اتصل بالمسؤول.)	لا يستطيع جهاز Brother الاتصال بالخادم الخاص بـ «تخزين سجل الطباعة على الشبكة».	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من صحة عنوان الخادم. تأكد من اتصال الخادم بالشبكة. تأكد من اتصال الجهاز بالشبكة.
Server Timeout (مهمة الخادم)	لا يستطيع جهاز Brother الاتصال بخادم بروتوكول LDAP.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من صحة عنوان الخادم. تأكد من اتصال الخادم بالشبكة. تأكد من اتصال الجهاز بالشبكة.
	لا يستطيع جهاز Brother الاتصال بخادم Active Directory.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من صحة عنوان الخادم. تأكد من اتصال الخادم بالشبكة. تأكد من اتصال الجهاز بالشبكة.
Wrong Date&Time, contact your administrator. (التاريخ والوقت غير صحيحين، اتصل بالمسؤول.)	لا يحصل جهاز Brother على التوقيت من خادم التوقيت SNTP أو أنك لم تقم بتهيئة «التاريخ والوقت» للجهاز.	<ul style="list-style-type: none"> تأكد من تهيئة إعدادات الوصول إلى توقيت SNTP بشكل صحيح في الأداة المساعدة Web Based Management. تحقق من صحة إعدادات Date&Time (التاريخ والوقت) بجهازك في الأداة المساعدة Web Based Management.
Internal Error (خطأ داخلي)	تم تعطيل بروتوكول LDAP في جهاز Brother. تم تعطيل بروتوكول CIFS في جهاز Brother.	أكد أسلوب المصادقة الخاص بك، ثم قم بتعيين إعداد البروتوكول الضروري في أداة Web Based Management.

معلومات ذات صلة



• مشكلات الشبكة

استخدم أداة إصلاح اتصال الشبكة (Windows)

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

استخدم أداة إصلاح الاتصال بالشبكة لإصلاح إعدادات شبكة جهاز Brother. ستقوم الأداة بتخصيص عنوان IP الصحيح وقناع الشبكة الفرعية.

- (نظام التشغيل Windows XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista/Windows 7/Windows 8) يجب عليك تسجيل الدخول باستخدام حقوق «المسؤول».
- تأكد من تشغيل جهاز Brother وتوصيله بنفس الشبكة التي يتصل بها الكمبيوتر لديك.

1. قم بأحد الإجراءات التالية:

الخيار	الوصف
Windows XP	انقر فوق Start (ابدا) < All Programs (كافة البرامج) < Accessories (الملحقات) < Windows Explorer (مستكشف Windows) < My Computer (جهاز الكمبيوتر).
Windows Vista/Windows 7	انقر فوق  (ابدا) < الكمبيوتر.
Windows 8	انقر فوق الأيقونة  (مستكشف الملفات) على شريط المهام، ثم انقر فوق الكمبيوتر (هذا الكمبيوتر) في شريط التنقل الأسفل.

2. انقر نقرًا مزدوجًا فوق **(C:XXX)** (حيث يشير XXX إلى اسم محرك الأقراص المحلي لديك) < **ملفات البرامج** < **Browny02** < **Brother** < **BrotherNetTool.exe**.

• مستخدمى أنظمة التشغيل إصدار 64-بت، انقر نقرًا مزدوجًا فوق **(C:XXX)** (حيث يشير XXX إلى اسم محرك الأقراص المحلي لديك) < **ملفات البرامج X86** < **Browny02** < **Brother** < **BrotherNetTool.exe**.

• في حالة ظهور شاشة التحكم في حساب المستخدم، قم بأحد الإجراءات التالية:

- (Windows Vista) انقر فوق **Allow** (السماح).
- (Windows 7/Windows 8) انقر فوق **نعم**.

3. اتبع الإرشادات التي تظهر على الشاشة.

4. تحقق من التشخيص عن طريق طباعة «تقرير تهيئة الشبكة».

• ستبدأ أداة **Network Connection Repair** في العمل تلقائيًا في حالة تحديد الخيار **تأمين أداة إصلاح الاتصال** في برنامج **Status Monitor**. انقر بزر الماوس الأيمن فوق شاشة برنامج **Status Monitor**، ثم انقر فوق **إعدادات أخرى** < **تأمين أداة إصلاح الاتصال**. لا يوصى بهذا عندما يكون مسؤول الشبكة لديك قد قام بتعيين عنوان IP على «ثابت»، إذ أن هذا سيؤدي إلى تغيير عنوان IP تلقائيًا.

في حالة عدم تخصيص عنوان IP و«قناع الشبكة الفرعية» الصحيحين حتى بعد استخدام أداة **Network Connection Repair**، اسأل مسؤول الشبكة لديك عن هذه المعلومات.

معلومات ذات صلة

- مشكلات الشبكة
- لا يستطيع جهاز Brother الذي يجوزقي الطباعة أو المسح الضوئي أو استلام فاكس الإنترنت عبر الشبكة
- أريد التحقق من عمل أجهزة الشبكة الخاصة بي بشكل صحيح

أين يمكنني العثور على إعدادات الشبكة الخاصة بجهاز Brother الذي بجوزتي؟

- تغيير إعدادات الجهاز من الكمبيوتر

لا يمكنني إكمالتهيئة إعداد الشبكة اللاسلكية

الطراز ذات العلاقة: MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

تم إيقاف تشغيل جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك ثم تشغيله مرة أخرى. ثم حاول تهيئة الإعدادات اللاسلكية مرة أخرى. إذا لم تتمكن من حل المشكلة، فراجع الإرشادات التالية:
تحقق من المشكلة باستخدام تقرير WLAN.

السبب	الإجراء	الواجهة
إعدادات الأمان لديك (SSID/مفتاح الشبكة) غير صحيحة.	<ul style="list-style-type: none"> تحقق من إعدادات الأمان باستخدام الأداة المساعدة Wireless Setup Helper. لمزيد من المعلومات وتنزيل الأداة المساعدة، انتقل إلى صفحة Downloads الخاصة بالطراز الذي بجوزتك على Brother Solutions Center على العنوان support.brother.com. حدد وتأكد من استخدام إعدادات الأمان الصحيحة. انظر الإرشادات المرفقة مع نقطة الوصول/جهاز التوجيه اللاسلكي عبر شبكة LAN للحصول على معلومات حول كيفية العثور على إعدادات الأمان. قد يستخدم اسم جهة التصنيع أو رقم الطراز الخاص بنقطة الوصول/جهاز التوجيه اللاسلكي عبر شبكة LAN إعدادات أمان افتراضية. استشر جهة تصنيع نقطة الوصول/جهاز التوجيه أو موفر خدمة الإنترنت أو مسؤول الشبكة. للحصول على تعريفات SSID و«مفتاح الشبكة»، انظر الإدخالات «SSID» و«مفتاح الشبكة» و«القنوات» في «مسرد المصطلحات». 	اللاسلكية
عنوان MAC الخاص بجهاز Brother الذي بجوزتك غير مسموح به.	تأكد من السماح بعنوان MAC الخاص بجهاز Brother الذي بجوزتك في عامل التصفية. يمكنك العثور على «عنوان MAC» في لوحة التحكم بجهاز Brother الخاص بك.	اللاسلكية
نقطة الوصول/جهاز التوجيه اللاسلكي عبر شبكة LAN في وضع التسلل (لا يقوم بث SSID).	<ul style="list-style-type: none"> أدخل اسم SSID الصحيح أو «مفتاح الشبكة» يدويًا. تحقق من اسم SSID أو «مفتاح الشبكة» في الإرشادات المرفقة مع نقطة الوصول/جهاز التوجيه اللاسلكي عبر شبكة LAN وقم بإعادة تهيئة إعداد الشبكة اللاسلكية. 	اللاسلكية
إعدادات الأمان لديك (SSID/كلمة المرور) غير صحيحة.	<ul style="list-style-type: none"> تحقق من SSID وكلمة المرور. عندما تقوم بتهيئة الشبكة يدويًا، يتم عرض SSID وكلمة المرور على جهاز Brother. إذا كان جهازك المحمول يدعم التهيئة اليدوية، فسيتم عرض SSID وكلمة المرور على شاشة جهازك المحمول. للاطلاع على تعريف SSID، انظر «مسرد المصطلحات». 	شبكة Wi-Fi Direct
أنت تستخدم نظام التشغيل Android™ 4.0 .	في حالة فصل جهازك المحمول (بعد استخدام شبكة Wi-Fi Direct بست دقائق تقريبًا)، حاول إجراء التهيئة بزر واحد باستخدام WPS (يوصى به) وتعيين جهاز Brother كإالك مجموعة.	شبكة Wi-Fi Direct
جهاز Brother الخاص بك موضوع بعيدًا جدًا عن جهازك المحمول.	انقل جهاز Brother الخاص بك ليكون بعيدًا عن الجهاز المحمول قرابة 3.3 أقدام (1 متر) عندما تقوم بتهيئة إعدادات شبكة Wi-Fi Direct .	شبكة Wi-Fi Direct
هناك بعض العوائق (الحوائط أو الأثاث على سبيل المثال) بين جهازك والجهاز المحمول.	انقل جهاز Brother الخاص بك إلى منطقة خالية من العوائق.	شبكة Wi-Fi Direct
هناك كمبيوتر لاسلكي أو جهاز يدعم تقنية Bluetooth أو فرن ميكروويف أو هاتف لاسلكي رقمي بالقرب من جهاز Brother أو الجهاز المحمول.	انقل الأجهزة الأخرى بعيدًا عن جهاز Brother أو الجهاز المحمول.	شبكة Wi-Fi Direct
إذا كنت قد تحققت من كلا ما سبق وقت بتجربته، ولكنك ما تزال عاجزًا عن إكمال تهيئة شبكة Wi-Fi Direct ، فقم بالتالي:	<ul style="list-style-type: none"> قم بإيقاف تشغيل جهاز Brother الخاص بك ثم تشغيله مرة أخرى. ثم حاول تهيئة إعدادات شبكة Wi-Fi Direct مرة أخرى. في حالة استخدام جهاز Brother كمبيوتر، تحقق من عدد الأجهزة المسموح بها في شبكة Wi-Fi Direct الحالية، ثم تحقق من عدد الأجهزة المتصلة. 	شبكة Wi-Fi Direct

بالنسبة لنظام التشغيل **Windows**

إذا تمت مقاطعة اتصالك اللاسلكي وكنت قد تحققت من كل ما سبق وقت بتجربته، فإننا نوصي باستخدام أداة **Network Connection Repair**.

معلومات ذات صلة

• مشكلات الشبكة

لا يستطيع جهاز Brother الذي يجوزي الطباعة أو المسح الضوئي أو استلام فاكس الإنترنت عبر الشبكة

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

السبب	الإجراء	الواحة
يقوم برنامج الأمان لديك بحظر وصول جهازك إلى الشبكة. (لا تعمل ميزة المسح الضوئي عبر الشبكة.)	<ul style="list-style-type: none"> • (Windows) <ul style="list-style-type: none"> • تم تكوين برنامج الحماية/جدار الحماية للطرف الثالث للسماح بالمسح الضوئي عبر الشبكة. لإضافة منفذ 54925 للمسح الضوئي عبر الشبكة، أكتب المعلومات أدناه: <ul style="list-style-type: none"> - في الاسم: <ul style="list-style-type: none"> • أكتب أي وصف، على سبيل المثال Brother NetScan. - في رقم المنفذ: <ul style="list-style-type: none"> • أكتب 54925. - في البروتوكول: <ul style="list-style-type: none"> • يتم تحديد UDP. • انظر دليل الإرشادات المرفق مع برنامج الأمان/جدار الحماية للطرف الخارجي أو اتصل بالجهة المصنعة للبرنامج. • (نظام التشغيل Mac) <ul style="list-style-type: none"> • تشغيل ControlCenter2. انقر فوق القائمة المنبثقة Model (الطرز) ثم حدد Other... (أخرى...). تظهر النافذة Device Selector (محدد الأجهزة). أعد تحديد اسم شبكتك وتأكد أن Status (الحالة) هي idle (عاطل)، ثم انقر فوق OK (موافق). 	سلكية/لاسلكية
يمنع برنامج الحماية وصول جهازك إلى الشبكة. (ميزة استلام الفاكس عن طريق الكمبيوتر عبر الشبكة لا تعمل.)	<ul style="list-style-type: none"> • (Windows) <ul style="list-style-type: none"> • تم تعيين برنامج الحماية/جدار الحماية للطرف الثالث للسماح باستلام الفاكس عن طريق الكمبيوتر. لإضافة منفذ 54926 لاستلام الفاكس عن طريق الكمبيوتر عبر الشبكة، أكتب المعلومات أدناه: <ul style="list-style-type: none"> • في الاسم: <ul style="list-style-type: none"> • أكتب أي وصف، على سبيل المثال Brother PC-FAX Rx. • في رقم المنفذ: <ul style="list-style-type: none"> • أكتب 54926. • في البروتوكول: <ul style="list-style-type: none"> • يتم تحديد UDP. • انظر دليل الإرشادات المرفق مع برنامج الأمان/جدار الحماية للطرف الخارجي أو اتصل بالجهة المصنعة للبرنامج. 	سلكية/لاسلكية
يمنع برنامج الحماية وصول جهازك إلى الشبكة.	<ul style="list-style-type: none"> • ربما تمنع بعض برامج الحماية الوصول إلى دون إظهار مربع حوار تنبيه الأمان حتى بعد التنصيب بنجاح. للسماح بالوصول، انظر تعليمات برنامج الحماية أو أسأل الشركة المصنعة للبرنامج. 	سلكية/لاسلكية
لم يتم جهاز Brother بتعيين عنوان IP متاح.	<ul style="list-style-type: none"> • تم بتأكيد عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية. • تحقق من صحة كل من عناوين IP وأقنعة الشبكة الفرعية للكمبيوتر لديك وجهاز Brother ووجودهم على الشبكة نفسها. للحصول على مزيد من المعلومات حول كيفية التحقق من عناوين IP وقناع الشبكة الفرعية، استشر مسئول شبكة الاتصال. • (Windows) <ul style="list-style-type: none"> • تم بتأكيد عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية باستخدام أداة إصلاح اتصال الشبكة. 	سلكية/لاسلكية
لا تزال مهمة الطباعة غير الناجحة موجودة في قائمة انتظار الطباعة بالكمبيوتر.	<ul style="list-style-type: none"> • إذا كانت مهمة الطباعة غير الناجحة لا تزال في قائمة انتظار الطباعة بالكمبيوتر، فاحذفها. • بخلاف ذلك، انقر نقرا مزدوجا فوق أيقونة الطابعة في المجلد التالي وقم بإلغاء جميع المستندات: <ul style="list-style-type: none"> - (Windows XP/Windows Server 2003) انقر فوق Start (أبنا) < Printers and Faxes (الطابعات وأجهزة الفاكس). - (Windows Vista) انقر فوق Start (أبنا) < Control Panel (لوحة التحكم) < Hardware and Sound (الأجهزة والصوت) < Printers (الطابعات). - (Windows 7) انقر فوق Start (أبنا) < الأجهزة والطابعات < الطابعات والفاكسات. - (نظام التشغيل Windows 8) انقر فوق Start (أبنا) < الأجهزة والطابعات < الطابعات والفاكسات. 	سلكية/لاسلكية

الواحدة	الإجراء	السبب
	<p>حزك الماوس إلى الزاوية اليمنى السفلى لسطح المكتب. عندما يظهر شريط القائمة، انقر فوق الإعدادات < لوحة التحكم. في المجموعة الأجهزة والصوت، انقر فوق عرض الأجهزة والطابعات < الطابعات.</p> <p>- (Windows Server 2008) انقر فوق ابدأ < لوحة التحكم < الطابعات.</p> <p>- (نظام التشغيل Windows Server 2012) حزك الماوس إلى الزاوية اليمنى السفلى لسطح المكتب. عندما يظهر شريط القائمة، انقر فوق الإعدادات < لوحة التحكم. في المجموعة الأجهزة، انقر فوق عرض الأجهزة والطابعات < الطابعات.</p> <p>- (Windows Server 2012 R2) انقر فوق Control Panel في شاشة Start. في المجموعة Hardware، انقر فوق عرض الأجهزة والطابعات.</p> <p>- (OS X v10.8.5) انقر فوق System Preferences (تفضيلات النظام) < Print & Scan (طباعة ومسح ضوئي).</p> <p>- (OS X v10.9.x, 10.10.x) انقر فوق System Preferences (تفضيلات النظام) < Printers & Scanners (الطابعات والمسحات الضوئية).</p>	
اللاسلكية	<p>قم بطباعة تقرير WLAN للتحقق من رمز الخطأ الموجود على التقرير المطبوع.</p>	لا يتصل جهاز Brother بالشبكة اللاسلكية.

إذا كنت قد تحققت من كل ما سبق وقت تجربته ولكن جهاز Brother لا يزال عاجزاً عن الطباعة والمسح الضوئي، فقم بإلغاء تثبيت برنامج Brother وبرامج التشغيل ثم تثبيتهم مرة أخرى.

معلومات ذات صلة



- مشكلات الشبكة
- استخدم أداة إصلاح اتصال الشبكة (Windows)
- أريد التحقق من عمل أجهزة الشبكة الخاصة بي بشكل صحيح

أريد التحقق من عمل أجهزة الشبكة الخاصة بي بشكل صحيح

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

الفصل	الإجراء	الواجهة
تحقق من تشغيل جهاز Brother الذي بجوزتك ونقطة الوصول/جهاز التوجيه أو محور اتصال الشبكة.	<p>تحقق مما يلي:</p> <ul style="list-style-type: none"> توصيل سلك الطاقة بشكل صحيح وتشغيل جهاز Brother. تشغيل نقطة الوصول/جهاز التوجيه أو محور الاتصال ووميض زر الارتباط الخاص به. إزالة جميع مواد التغليف الواقية من الجهاز. تركيب خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة بشكل صحيح. الأغطية الأمامية والخلفية مغلقة بالكامل. تم إدخال الورق بشكل صحيح في درج الورق. (للمشبيكات السلكية) يتم توصيل كبل شبكة بإحكام بجهاز Brother وبجهاز التوجيه أو محور الاتصال. 	سلكية/لاسلكية
تحقق من Link Status في «تقرير هيئة الشبكة».	<p>قم بطباعة «تقرير هيئة الشبكة» وتحقق من أن Ethernet Link Status أو Wireless Link Status هي Link OK.</p>	سلكية/لاسلكية
تحقق أن بإمكانك "فحص اتصال" جهاز Brother من الكمبيوتر.	<p>تحقق من اتصال جهاز Brother من الكمبيوتر باستخدام عنوان IP أو اسم العقدة في مطالبة أوامر Windows أو تطبيق Mac Terminal:</p> <p>اضغط على <code><ipaddress></code> أو <code><nodename></code>.</p> <ul style="list-style-type: none"> ناجح: جهاز Brother الذي بجوزتك يعمل بشكل صحيح ومتصل بنفس الشبكة التي يتصل بها الكمبيوتر. غير ناجح: جهاز Brother الذي بجوزتك غير متصل بنفس الشبكة التي يتصل بها الكمبيوتر. <p>(نظام التشغيل Windows)</p> <p>اسأل مسؤول الشبكة واستخدم أداة Network Connection Repair لإصلاح عنوان IP وقناع الشبكة الفرعية.</p> <p>(نظام التشغيل Mac)</p> <p>تأكد من تعيين عنوان IP و«قناع الشبكة الفرعية» بشكل صحيح.</p>	سلكية/لاسلكية
تحقق من اتصال جهاز Brother الذي بجوزتك بالشبكة اللاسلكية.	<p>قم بطباعة «تقرير شبكة WLAN» لفحص رمز الخطأ على التقرير المطبوع.</p>	اللاسلكية

إذا كنت قد تحققت من كل ما سبق وقت تجربته ولكنك ما تزال تواجه مشكلات، فانظر الإرشادات المرفقة مع نقطة الوصول/جهاز التوجيه اللاسلكي عبر شبكة LAN للعثور على معلومات **SSID** و«مفتاح الشبكة» وتعيينها بشكل صحيح.

معلومات ذات صلة

- مشكلات الشبكة
- استخدم أداة إصلاح اتصال الشبكة (Windows)
- لا يستطيع جهاز Brother الذي بجوزتي الطباعة أو المسح الضوئي أو استلام فاكس الإنترنت عبر الشبكة

مشاكل أخرى

مشكلات	اقتراحات
يتعذر تشغيل الجهاز.	قد تؤدي الظروف العكسية لتوصيل الطاقة (مثل البرق أو الارتفاع المفاجئ للطاقة) إلى تعطيل آليات الأمان الداخلية. افصل سلك الطاقة. وانتظر لمدة عشرة دقائق، ثم قم بتوصيل سلك الطاقة واضغط على  لتشغيل الجهاز. وإذا لم يتم حل المشكلة وكنت تستخدم قاطع تيار كهربائياً، فافصل القاطع وتأكد من أنه لا يمثل المشكلة. قم بتوصيل سلك طاقة الجهاز مباشرة بمقبس تيار كهربائي معروف صالح للعمل ومختلف. إذا استمر عدم إمداد الطاقة، فحاول استخدام كبل طاقة مختلف.
لا يستطيع الجهاز طباعة بيانات EPS والتي تتضمن برنامج تشغيل الطابعة BR-Script3.	(Windows) لطباعة البيانات بتنسيق EPS، قم بما يلي: 1. بالنسبة لنظامي التشغيل Windows 7 و Windows Server 2008 R2: انقر فوق الزر  (أبنا) < الأجهزة والطابعات. بالنسبة لنظامي التشغيل Windows Vista و Windows Server 2008: انقر فوق الزر  (أبنا) < Control Panel < (لوحة التحكم) < Hardware and Sound (الأجهزة والصوت) < Printers (الطابعات). بالنسبة لنظامي التشغيل Windows XP و Windows Server 2003: انقر فوق الزر Start (أبنا) < Printers and Faxes (الطابعات وأجهزة الفاكس). بالنسبة لنظامي التشغيل Windows 8 و Windows Server 2012: حرك الماوس إلى الزاوية اليمنى السفلى لسطح المكتب. عندما يظهر شريط القائمة، انقر فوق الإعدادات < لوحة التحكم. في الأجهزة والصوت ¹ ، انقر فوق عرض الأجهزة والطابعات. بالنسبة لنظام التشغيل Windows Server 2012 R2: انقر فوق Control Panel على شاشة Start . في مجموعة Hardware . انقر فوق عرض الأجهزة والطابعات . 2. انقر بزر الماوس الأيمن فوق أيقونة Brother XXX-XXXX BR-Script3 وحدد خصائص الطابعة . 3. من علامة التبويب إعدادات الجهاز، اختر بروتوكول الاتصال الثنائي ذو العلامات (TBCP) في بروتوكول الإخراج. (Mac) إذا تم توصيل الجهاز الخاص بك بجهاز كمبيوتر مزود بواجهة USB، فلا يمكنك طباعة بيانات بتنسيق EPS والتي تشمل البيانات الثنائية. يمكنك طباعة البيانات بتنسيق EPS في الجهاز عن طريق شبكة اتصال. للحصول على المساعدة في تثبيت برنامج تشغيل الطابعة BR-Script3 عبر الشبكة، انتقل إلى support.brother.com . Brother Solutions Center على العنوان.
لا يمكن تثبيت برنامج Brother.	(Windows) في حالة ظهور تحذير لبرنامج الأمان على شاشة الكمبيوتر أثناء التثبيت، قم بتغيير إعدادات برنامج الأمان للسماح بتشغيل برنامج إعداد منتج Brother أو برنامج آخر. (Mac) إذا كنت تستخدم وظيفة جدار الحماية لبرنامج الحماية من التجسس أو مكافحة الفيروسات، فقم بتعطيلها بشكل مؤقت ثم قم بتثبيت برنامج Brother.

1 بالنسبة لنظام Windows Server 2012: مجموعة الأجهزة والصوت

صعوبات النسخ

مشكلات	اقتراحات
يتعذر إنشاء نسخة.	تأكد من الضغط على «نسخ» وأن الجهاز في وضع «النسخ».
يظهر خط أسود رأسي في النسخ.	اتصل بالمسؤول للتحقق من إعدادات ميزة Secure Function Lock.
	تحدث الخطوط الرأسية السوداء في النسخ عادة بسبب وجود أوساخ أو سائل تصحيح على شريط الزجاج أو اتساخ سلك الكورونا. قم بتنظيف شريط الزجاج وزجاج الماسحة الضوئية والشريط الأبيض والتلمعة البلاستيكية البيضاء فوقهم.

مشكلات	اقتراحات
النسخ فارغة.	تأكد من تحميل المستند بشكل صحيح.

صعوبات المسح الضوئي

مشكلات	اقتراحات
تظهر أخطاء TWAIN أو WIA عند بدء المسح الضوئي. (نظام التشغيل Windows)	تأكد من تحديد برنامج التشغيل Brother TWAIN أو WIA كصدر رئيسي في تطبيق المسح الضوئي لديك. على سبيل المثال، في Nuance™ PaperPort™ 14SE، انقر فوق Desktop (سطح المكتب) < Scan Settings (إعدادات المسح) < Select (تحديد) لاختيار برنامج تشغيل Brother TWAIN/WIA.
تظهر أخطاء TWAIN أو ICA عند بدء المسح الضوئي. (نظام التشغيل Mac)	تأكد من تحديد برنامج التشغيل Brother TWAIN كصدر رئيسي.
برنامج التعرف الضوئي على الأحرف (OCR) لا يعمل.	حاول زيادة دقة المسح الضوئي. • (مستخدمي Mac) (مستخدمي PageManager) تأكد أنك قمت بتنزيل وتثبيت Presto! PageManager من http://nj.newsoft.com.tw/download/brother/PM9SEInstaller_BR_multilang2.dmg
يتعذر إجراء المسح الضوئي.	اتصل بالمسؤول للتحقق من إعدادات ميزة Secure Function Lock.

صعوبات متعلقة بالبرامج

مشكلات	اقتراحات
يتعذر تثبيت البرامج أو الطباعة.	(نظام التشغيل Windows) لم يتم تشغيل تثبيت البرامج مرة أخرى. سيقوم هذا البرنامج بإصلاح البرامج وإعادة تثبيتها.

معلومات ذات صلة



- استكشاف الأخطاء وإصلاحها
- تنظيف الماسح الضوئي

التحقق من معلومات الجهاز

اتبع الإرشادات التالية للتحقق من الرقم المسلسل وإصدار البرنامج الثابت لجهاز Brother.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Machine Info (معلومات الجهاز).
2. اضغط على أحد الخيارات التالية:

الخيار	الوصف
Serial No. (الرقم التسلسلي)	تحقق من الرقم التسلسلي لجهازك.
Firmware Version (إصدار البرامج الثابتة)	تحقق من إصدار البرامج الثابتة الخاصة بجهازك.
Page Counter (عداد الصفحات)	تحقق من عدد إجمالي الصفحات التي قام الجهاز بطباعتها.
Parts Life (العمر الافتراضي للأجزاء)	تحقق من النسبة المئوية لمدة خدمة الموارد المتاحة.

3. اضغط على .

معلومات ذات صلة

- استكشاف الأخطاء وإصلاحها

إعادة ضبط جهاز Brother

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Initial Setup (الإعداد الأولي) < Reset (إعادة تعيين) .
2. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على ▲ أو ▼ لعرض نوع وظائف إعادة التعيين، ثم اضغط على وظيفة إعادة التعيين التي تريد استخدامها.
3. يظهر Machine will reboot after resetting. Press [OK] for 2 seconds to confirm. (ستتم إعادة تشغيل الجهاز بعد إعادة الضبط. اضغط على [موافق] لمدة ثانيتين للتأكيد.) . اضغط على OK (موافق) لمدة ثانيتين للتأكيد. ستم إعادة تشغيل الجهاز.
4. اضغط على .

 يمكنك أيضًا إعادة تعيين إعدادات الشبكة عن طريق الضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Network (الشبكة) < Network Reset (إعادة تعيين الشبكة) .

معلومات ذات صلة

- استكشاف الأخطاء وإصلاحها
- نظرة عامة على وظائف إعادة التعيين

نظرة عامة على وظائف إعادة التعيين

تتوفر وظائف إعادة التعيين التالية:

افضل كبل الواحمة قبل اختيار وظيفة إعادة تعيين إعدادات الشبكة أو وظيفة إعادة تعيين كافة الإعدادات أو وظيفة إعادة تعيين إعدادات المصنع.

1. إعادة تعيين الجهاز
قم بإعادة تعيين جميع إعدادات الجهاز التي قمت بتغييرها، مثل التاريخ والوقت وتأخير الرنين.
سيبقى دفتر العناوين وتقاير الفاكس وسجل المكالمات. (لطرز MFC)
2. إعادة تعيين إعدادات الشبكة (لطرز الشبكة)
يمكنك إعادة تعيين خادم الطباعة على إعدادات المصنع الافتراضية الخاصة به (مثل كلمة المرور ومعلومات عنوان IP).
3. إعادة تعيين إعدادات دفتر العناوين والفاكس (لطرز MFC)
تؤدي هذه الوظيفة إلى إعادة تعيين الإعدادات التالية:
 - دفتر العناوين (العناوين والمجموعات)
 - محام الفاكس المرشحة الموجودة في الناكرة (الفاكس المتأخر)
 - معرف المحطة (الاسم والرقم)
 - رسالة صفحة الغلاف
 - إعدادات استلام الفاكس (رمز الوصول عن بعد، وتخزين الفاكس، وإعادة توجيه الفاكس، واستلام فاكس عن طريق الكمبيوتر (Windows فقط))
 - التقرير (تقرير التحقق من الإرسال / قائمة فهرس الهاتف / دفتر يومية الفاكس)
 - كلمة مرور قفل الإعداد
4. إعادة تعيين جميع الإعدادات
قم بإعادة تعيين جميع إعدادات الجهاز إلى الإعدادات التي تم تعيينها من قبل المصنع.
تستغرق إعادة تعيين كافة الإعدادات وقتاً أقل من إعادة تعيين المصنع.
5. إعادة تعيين إعدادات المصنع
استخدم وظيفة «إعادة تعيين الإعدادات» لإعادة تعيين جميع إعدادات الجهاز على الإعدادات التي تم تعيينها في المصنع في الأصل.
تستغرق إعادة تعيين إعدادات المصنع وقتاً أكبر من إعادة تعيين كافة الإعدادات.
توصي Brother بشدة بأن تقوم بهذه العملية قبل التخلص من الجهاز.

افضل كبل الواحمة قبل اختيار وظيفة إعادة تعيين إعدادات الشبكة أو وظيفة إعادة تعيين كافة الإعدادات أو وظيفة إعادة تعيين إعدادات المصنع.

معلومات ذات صلة

• إعادة ضبط جهاز Brother

الصيانة الدورية

- استبدال المستلزمات
- تنظيف الجهاز
- التحقق من فترة الصلاحية المتبقية للأجزاء
- تعبئة الجهاز وشمخه
- استبدال قطع الصيانة الدورية

استبدال المستلزمات

يجب عليك استبدال الملحقات عندما يشير الجهاز إلى انتهاء عمرها الافتراضي. قد يتسبب استخدام مستلزمات ليست من إنتاج Brother في التأثير على جودة الطباعة وأداء المكونات المادية وموثوقية الجهاز.

- تعد خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة ملحقين منفصلين. تأكد من تركيب كل منها كمجموعة.
- قد يختلف اسم الطراز للملحقات وفقاً للدولة.

يسرد هذا الجدول الرسائل المعروضة على الجهاز لاستبدال الملحقات عندما تصل إلى نهاية عمرها الافتراضي. ولن تجب أي مشاكل، قد تحتاج إلى شراء ملحقات منفصلة للاحتفاظ بها كحداث بديلة قبل توقف الجهاز عن الطباعة.

الإشارة	الملحق	اسم الطراز	العمر التقريبي
Toner Low (مستوى الحبر منخفض) Replace Toner (استبدال الحبر)	خرطوشة الحبر	TN-3417 ¹	3000 ورقة تقريباً 6 5 1
		TN-3437 ²	8000 ورقة تقريباً 6 5 2
		TN-3467 ³	12000 ورقة تقريباً 6 5 3
		TN-3487 ⁴	20000 ورقة تقريباً 6 5 4
! Drum (الأسطوانة!) Drum End Soon (اقتراب انتهاء العمر الافتراضي للأسطوانة) Replace Drum (استبدال الأسطوانة)	وحدة الأسطوانة	DR-3405	30000 صفحة/50000 صفحة تقريباً ⁷

1 خرطوشة الحبر القياسية

2 خرطوشة حبر عالية الإنتاجية

3 خرطوشة حبر إنتاجية فائقة الإنتاجية (متوفر لطراز معينة فقط)

4 خرطوشة حبر فائقة الإنتاجية (متوفر لطراز معينة فقط)

5 A4 أو Letter.

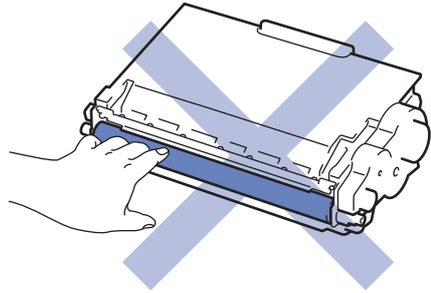
6 تم تحديد الإنتاجية التقريبية للخرطوشة وفقاً لـ ISO/IEC 19752.

7 ما يقرب من 30000 صفحة اعتماداً على صفحة واحدة لكل بحمة و50000 صفحة اعتماداً على 3 صفحات لكل بحمة [صفحات بسيطة بحجم A4/letter]. قد يتأثر عدد الصفحات بعدة عوامل، من بينها على سبيل المثال لا الحصر نوع الوسائط وحجمها.

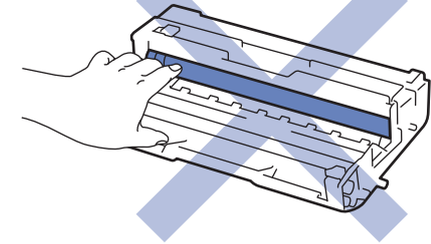
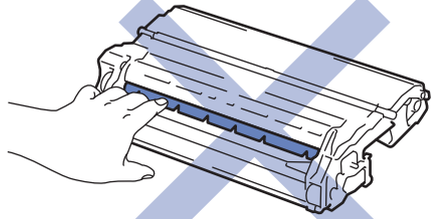
ملاحظة

- تأكد من إحكام قفل الملحقات المستعملة في حاوية بحيث لا يتناثر مسحوق الحبر خارج الخرطوشة.
- تخلص من العناصر المستهلكة المستخدمة طبقاً للقوانين والتنظيمات المحلية، مع فصلها عن النفايات المنزلية. إذا كانت لديك أية أسئلة، فاتصل بالمكتب المحلي للتخلص من النفايات التابع له. احرص على إعادة إغلاق العناصر المستهلكة بإحكام حتى لا تنسكب المادة الداخلية.
- نوصي بوضع الملحقات المستعملة في قطعة من الورق لتفادي انسكاب المادة الداخلية أو تناثرها دون قصد.
- في حالة استخدام ورق لا يعتبر مكافئاً لوسائط الطباعة الموصى بها، فقد يقل العمر الافتراضي للملحقات وأجزاء الجهاز.
- يعتمد العمر المتوقع لكل من خرطوشة الحبر على المعيار ISO/IEC 19752. سيختلف تكرار الاستبدال وفقاً لحجم الطباعة ونسبة التغطية وأنواع الوسائط المستخدمة وتشغيل/إيقاف تشغيل الجهاز.
- سيختلف تكرار استبدال الملحقات باستثناء خرطوشة الحبر وفقاً لحجم الطباعة وأنواع الوسائط المستخدمة وتشغيل/إيقاف تشغيل الجهاز.
- تعامل مع خرطوشة الحبر بعناية. وإذا ما تناثر مسحوق الحبر على يديك أو ملابسك، فامسحها أو اغسلها بماء بارد في الحال.
- لتجنب مشكلات جودة الطباعة، لا تلمس الأجزاء المظلمة الموضحة في الرسوم التوضيحية.

خرطوشة الحبر



وحدة الأسطوانة



معلومات ذات صلة

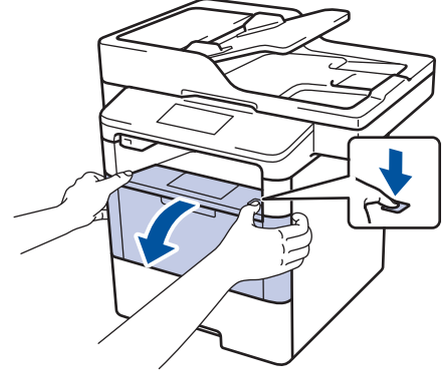


- الصيانة الدورية
- استبدال خرطوشة الحبر
- استبدال وحدة الأسطوانة
- رسائل الخطأ والصيانة
- الملحقات

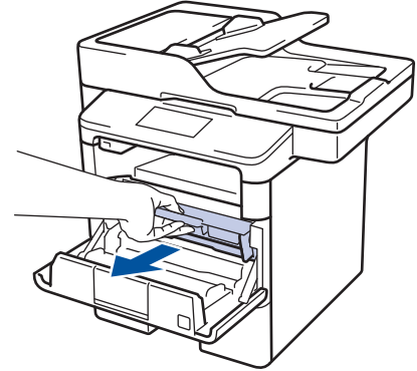
استبدال خرطوشة الحبر

1. تأكد أن الجهاز في وضع التشغيل.

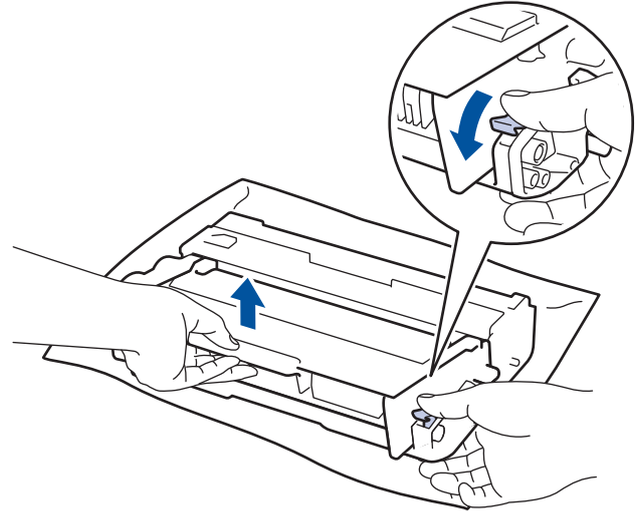
2. افتح الغطاء الأمامي.



3. قم بإزالة مجموعة خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة من الجهاز.

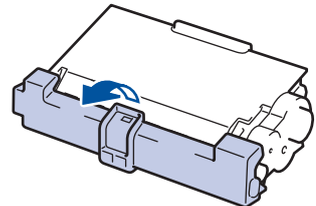


4. ادفع ذراع القفل الأخضر إلى أسفل و قم بإخراج خرطوشة الحبر خارج وحدة الأسطوانة.

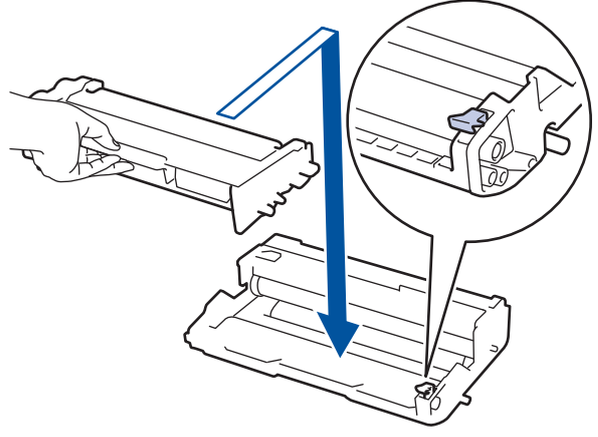


5. قم بإخراج خرطوشة الحبر الجديدة.

6. قم بإزالة الغطاء الواقئ.

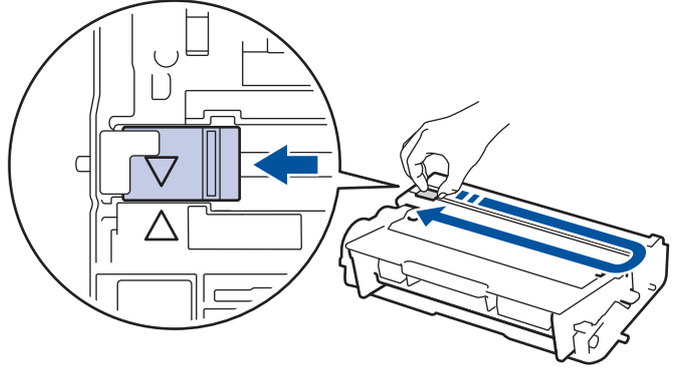


7. قم بوضع خرطوشة الحبر الجديدة بإحكام في وحدة الأسطوانة حتى تسمع صوت استقرارها في مكانها.



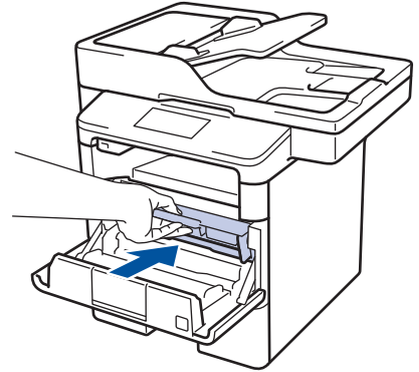
تأكد من وضع خرطوشة الحبر بشكل صحيح والا فقد تنفصل من وحدة الأسطوانة.

8. قم بتنظيف سلك الكورونا داخل وحدة الأسطوانة عن طريق تحريك اللسان الأخضر برفق من اليسار لليمين ومن اليمين لليسار عدة مرات.



تأكد من إعادة اللسان إلى الموضع الرئيسي (▲). يجب محاذاة اتجاه السهم الموجود على اللسان مع اتجاه السهم الموجود على وحدة الأسطوانة. فإذا لم يتم بذلك، فربما يظهر خط عمودي على الصفحات المطبوعة.

9. قم بتركيب مجموعة خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة مرة أخرى في الجهاز.



10. أغلق الغطاء الأمامي للجهاز.

بعد استبدال أي خرطوشة حبر، لا توقف تشغيل الجهاز أو تفتح الغطاء الأمامي حتى تعود شاشة الجهاز إلى وضع الاستعداد.

- خرطوشة الحبر التي تأتي مع جهاز Brother الذي يجوزتك هي خرطوشة حبر جديدة.
- من المستحسن تجهيز خرطوشة حبر جديدة للاستخدام عندما ترى تحذيرًا بانخفاض مستوى الحبر.
- لضمان الحصول على طباعة عالية الجودة، نوصي بأن تستخدم خراطيش الحبر الأصلية من Brother فقط. عندما تريد شراء خراطيش حبر، اتصل بـ موزع Brother.
- لا تقم بإخراج خرطوشة الحبر الجديدة من عبواتها حتى تكون مستعدًا لتركيبها.
- إذا إنه في حالة ترك خرطوشة الحبر دون عبوتها لفترة طويلة، فسوف يقل العمر الافتراضي للحبر.

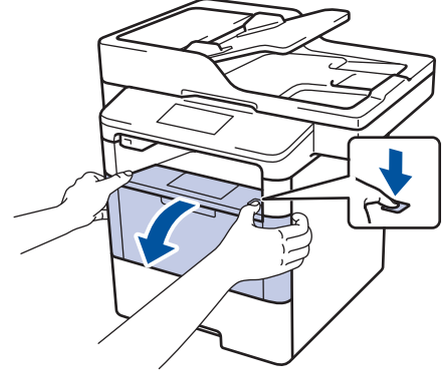
توصي Brother بشدة بأن "لا" تقوم بإعادة ملء خرطوشة الحبر المقدمة مع جهازك. كما نوصي بشدة بأن تتابع استخدام خراطيش الحبر البديلة الأصلية من Brother فقط. قد يتسبب استخدام أو محاولة استخدام مسحوق حبر و/أو خراطيش من إنتاج جهات أخرى في جهاز Brother في تلف الجهاز و/أو قد يتسبب في الحصول على جودة طباعة غير مرضية. لا تنطبق تغطية ضماننا المحدود على أي مشكلة ناتجة عن استخدام مسحوق حبر و/أو خراطيش من إنتاج جهات أخرى. لحماية استثمارك والحصول على الأداء الأمثل من جهاز Brother، نوصي بشدة باستخدام ملحقات الأصلية من Brother.



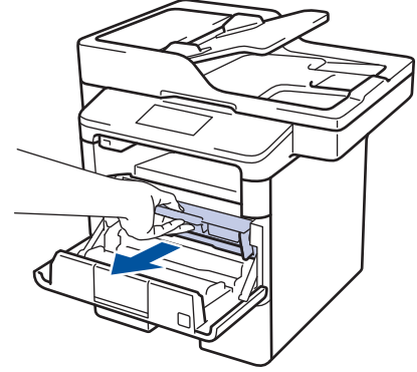
استبدال وحدة الأسطوانة

1. تأكد أن الجهاز في وضع التشغيل.

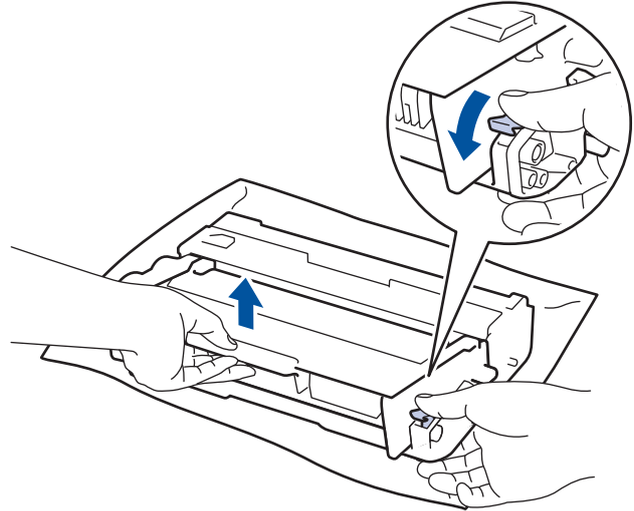
2. افتح الغطاء الأمامي.



3. قم بإزالة مجموعة خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة من الجهاز.

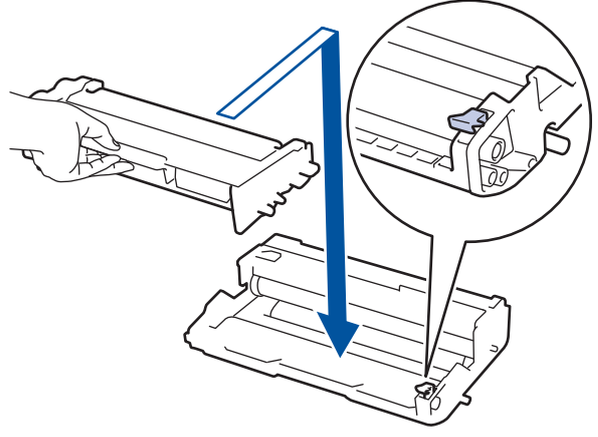


4. ادفع ذراع القفل الأخضر إلى أسفل و قم بإخراج خرطوشة الحبر خارج وحدة الأسطوانة.



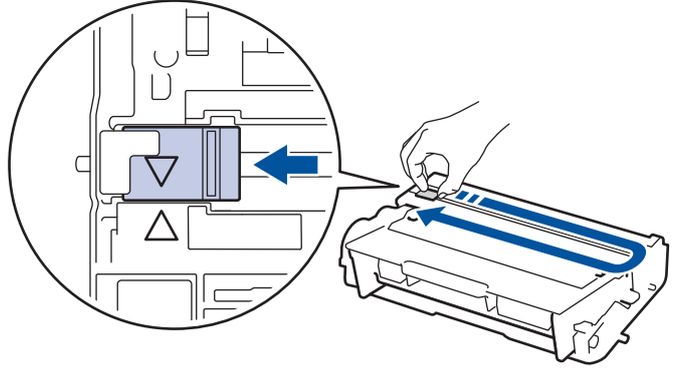
5. قم بإخراج وحدة الأسطوانة الجديدة.

6. قم بوضع خرطوشة الحبر بإحكام في وحدة الأسطوانة حتى تسمع صوت استقرارها في مكانها.



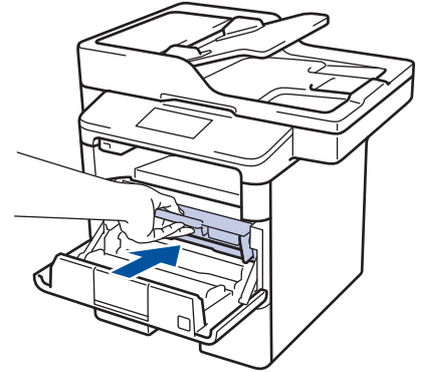
تأكد من وضع خرطوشة الحبر بشكل صحيح والا فقد تنفصل من وحدة الأسطوانة.

7. قم بتنظيف سلك الكورونا داخل وحدة الأسطوانة عن طريق تحريك اللسان الأخضر برفق من اليسار لليمين ومن اليمين لليسار عدة مرات.



تأكد من إعادة اللسان إلى الموضع الرئيسي (▲). يجب محاذاة اتجاه السهم الموجود على اللسان مع اتجاه السهم الموجود على وحدة الأسطوانة. فإذا لم يتم بذلك، فربما يظهر خط عمودي على الصفحات المطبوعة.

8. قم بتركيب مجموعة خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة مرة أخرى في الجهاز.



9. أغلق الغطاء الأمامي للجهاز.

ملاحظة

- يحدث تآكل الأسطوانة واهترائها نتيجة لاستخدامها ودورانها وتفاعلها مع الورق ومسحوق الحبر والمواد الأخرى الموجودة في مسار الورق. عند تصميم هذا المنتج، قررت Brother استخدام عدد لفات الأسطوانة كاملاً لتحديد معقول يشير إلى العمر الافتراضي للأسطوانة. عندما تصل أسطوانة ما إلى حد الدوران المحدد بالمصنع الموافق لإنتاجية الصفحات المقدرة، ستطالبك شاشة LCD الخاصة بالمنتج باستبدال الأسطوانة. سيستمر المنتج في العمل، إلا أن جودة الطباعة قد لا تكون مثالية.
- في حالة وضع وحدة الأسطوانة خارج عبوتها تحت أشعة الشمس المباشرة (أو ضوء الغرفة لفترة طويلة)، فإنها قد تتلف.
- هناك العديد من العوامل التي تحدد العمر الافتراضي الفعلي للأسطوانة، مثل درجة الحرارة والرطوبة ونوع الورق ونوع مسحوق الحبر المستخدم وما إلى ذلك. في الظروف المثالية، يُقدَّر متوسط عمر الأسطوانة بحوالي 30000 صفحة على أساس صفحة واحدة في كل مهمة و50000 صفحة على أساس 3 صفحات في كل مهمة [طباعة على وجه واحد على ورق بحجم A4/letter]. قد يتأثر عدد الصفحات بعدة عوامل، من بينها على سبيل المثال لا الحصر نوع الوسائط وحجمها.
- نظرًا لأننا لا يمكننا التحكم في العوامل العديدة التي تحدد العمر الافتراضي الفعلي للأسطوانة، فلا يمكننا ضمان الحصول على حد أدنى لعدد الصفحات التي ستم طباعتها بواسطة الأسطوانة.
- للحصول على الأداء الأمثل، استخدم فقط مسحوق حبر Brother الأصلي.

- يجب عدم استخدام الجهاز إلا في بيئة نظيفة خالية من الغبار وبها تهوية جيدة.
إن الطباعة باستخدام وحدة أسطوانة من إنتاج جهة أخرى بخلاف Brother لن تسبب في تقليل جودة الطباعة حسب، بل ستقلل أيضًا من جودة الجهاز نفسه وعمره الافتراضي. لا تنطبق تغطية الضمان على المشكلات الناتجة عن استخدام وحدة أسطوانة من إنتاج جهة أخرى بخلاف Brother.

معلومات ذات صلة



- استبدال المستلزمات

تنظيف الجهاز

تم تنظيف الأجزاء الخارجية والداخلية للجهاز بشكل منتظم باستخدام قطعة قماش جافة وخالية من الوبر. عند استبدال خرطوشة الحبر أو وحدة الأسطوانة، تأكد من تنظيف الجزء الداخلي للجهاز. في حالة وجود بقع من الحبر على الصفحات المطبوعة، نظف الجزء الداخلي للجهاز بقطعة قماش جافة وخالية من الوبر.

تحذير !

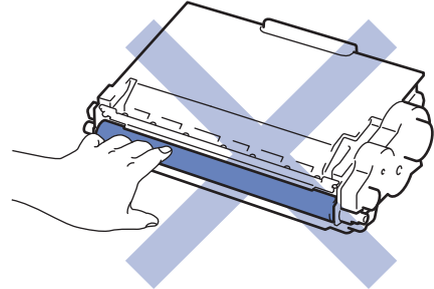
- لا تستخدم أية مواد قابلة للاشتعال أو أي نوع من الرش أو أية مواد تنظيف تحتوي على الأمونيا أو الكحول لتنظيف الأجزاء الداخلية أو الخارجية للمنتج. فقد يؤدي القيام بذلك إلى حدوث حريق. وبدلاً من ذلك، استخدم فقط قطعة قماش جافة وخالية من الوبر.



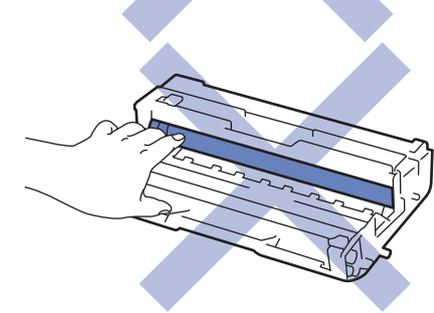
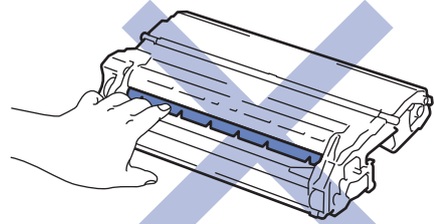
هام

- لا تستخدم كحول الأيزوبروبانول لإزالة الأوساخ من لوحة التحكم. فرما يؤدي إلى كسر اللوحة.
- لتجنب مشكلات جودة الطباعة، لا تلمس الأجزاء المظلمة الموضحة في الرسوم التوضيحية.

خرطوشة الحبر



وحدة الأسطوانة



معلومات ذات صلة

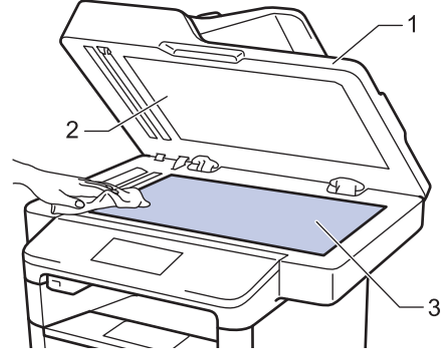
- الصيانة الدورية
- تنظيف الماسح الضوئي
- تنظيف شاشة LCD للمسسية
- تنظيف سلك الكورونا

-
- تنظيف وحدة الأستوانة
 - تنظيف أستوانات التقاط الورق
-

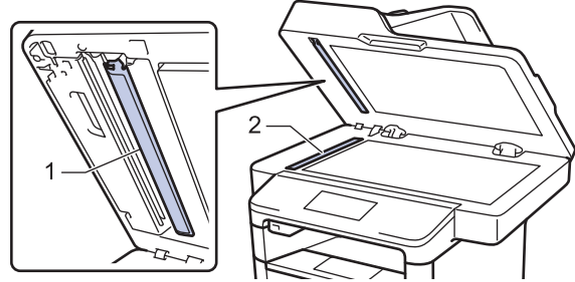
تنظيف الماسح الضوئي

1. اضغط مع الاستمرار على  لإيقاف تشغيل الجهاز.

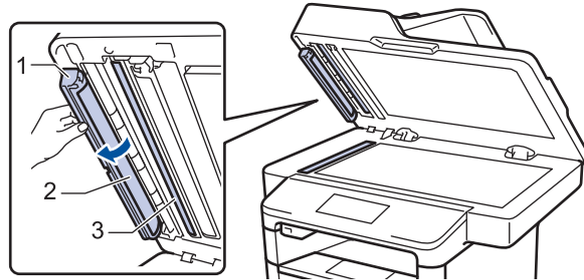
2. ارفع غطاء المستندات (1). قم بتنظيف السطح البلاستيكي الأبيض (2) وزجاج الماسحة الضوئية (3) أسفله باستخدام قطعة قماش ناعمة خالية من الوبر ومرطبة بالماء.



3. في وحدة تغذية المستندات التلقائية، قم بتنظيف الضييب الأبيض (1) وشريط زجاج الماسحة الضوئية (2) أسفله باستخدام قطعة قماش ناعمة خالية من الوبر ومرطبة بالماء.



4. افتح غطاء زجاج الماسح الضوئي (1). ثم قم بتنظيف الشريط الأبيض الآخر (2) وشريط زجاج الماسح الضوئي (3) (الطرز المدعومة فقط).



5. ألق غطاء المستندات.

6. اضغط على  لتشغيل الجهاز.

معلومات ذات صلة

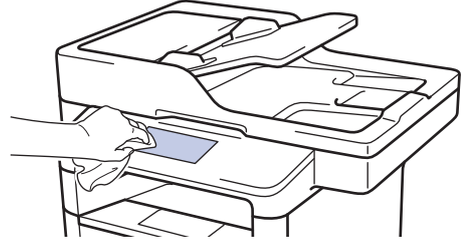
- تنظيف الجهاز
- مشاكل أخرى
- مشاكل الهاتف والفاكس

تنظيف شاشة LCD للمسية

هام

لا تستخدم أي نوع من المظفات السائنة (بما في ذلك الإيثانول).

1. اضغط مع الاستمرار على  لإيقاف تشغيل الجهاز.
2. قم بتنظيف شاشة المس باستخدام قطعة قماش جافة ناعمة وخالية من الوريد.



3. اضغط على  لتشغيل الجهاز.

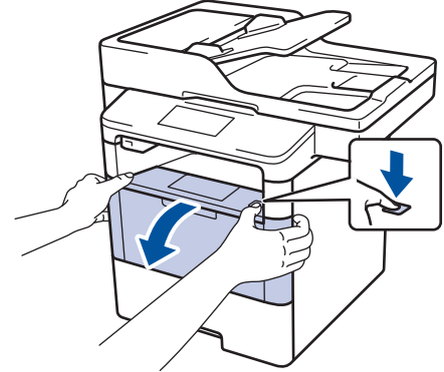
معلومات ذات صلة 

• تنظيف الجهاز

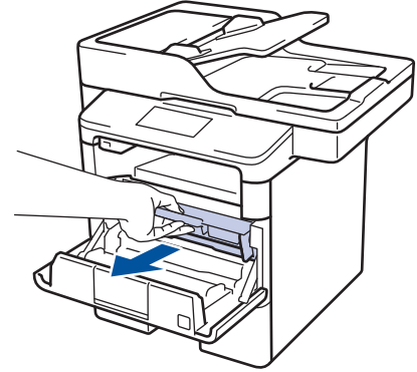
تنظيف سلك الكورونا

إذا كنت تواجه مشكلات متعلقة بجودة الطباعة أو كانت لوحة التحكم تعرض حالة Drum! (الأسطوانة!) ، فقم بتنظيف سلك الكورونا.

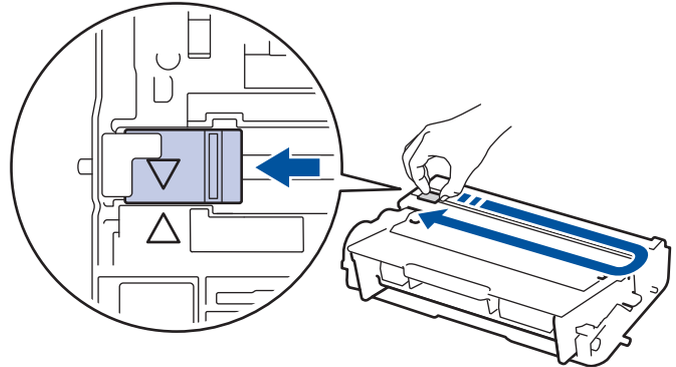
1. افتح الغطاء الأمامي.



2. قم بإزالة مجموعة خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة من الجهاز.

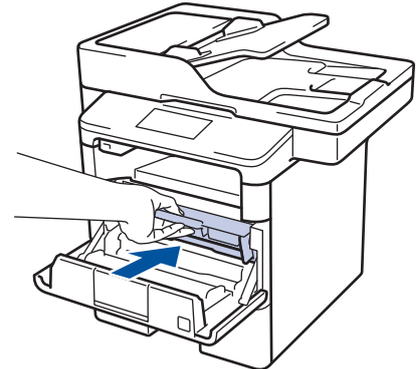


3. قم بتنظيف سلك الكورونا داخل وحدة الأسطوانة عن طريق تحريك اللسان الأخضر برفق من اليسار لليمين ومن اليمين لليسار عدة مرات.



تأكد من إعادة اللسان إلى الموضع الرئيسي (▲). يجب محاذاة اتجاه السهم الموجود على اللسان مع اتجاه السهم الموجود على وحدة الأسطوانة. فإذا لم تتم بذلك، فربما يظهر خط عمودي على الصفحات المطبوعة.

4. قم بتركيب مجموعة خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة مرة أخرى في الجهاز.



5. أغلق الغطاء الأمامي للجهاز.

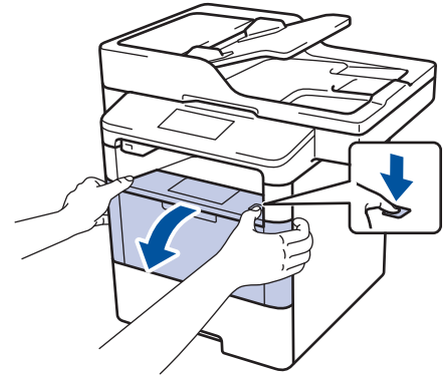
معلومات ذات صلة 

- تنظيف الجهاز
- رسائل الخطأ والصيانة

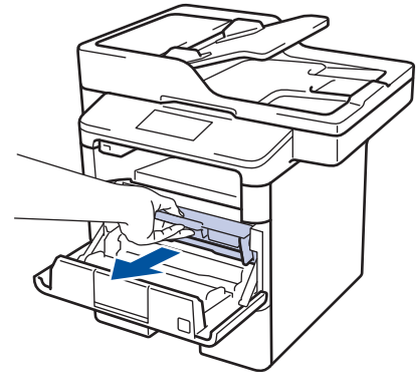
تنظيف وحدة الأسطوانة

إذا كانت مطبوعاتك تحتوي على قسط أو علامات متكررة أخرى بينها مسافات تبلغ 94 ملم، فإن الأسطوانة قد تكون بها مواد غريبة مثل الصمغ المتكون من ملصق مثبت على سطح الأسطوانة.

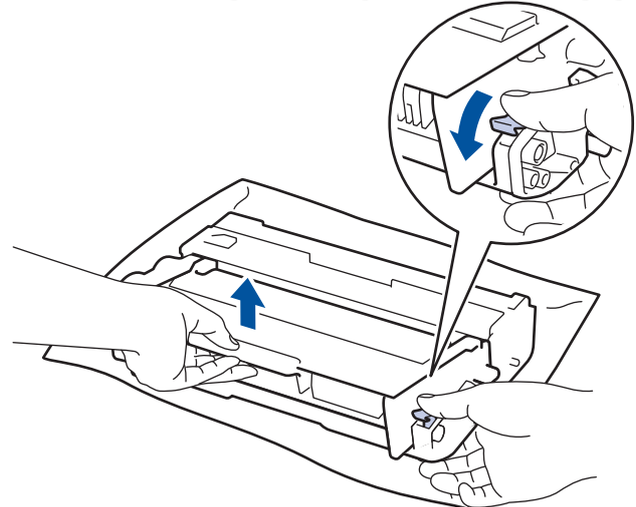
1. تأكد أن الجهاز في وضع الاستعداد.
2. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Print Reports (طباعة التقارير) < Drum Dot Print (طباعة نقطة الأسطوانة).
3. اضغط على Yes (نعم).
4. اضغط على .
5. اضغط مع الاستمرار على  لإيقاف تشغيل الجهاز.
6. افتح الغطاء الأمامي.



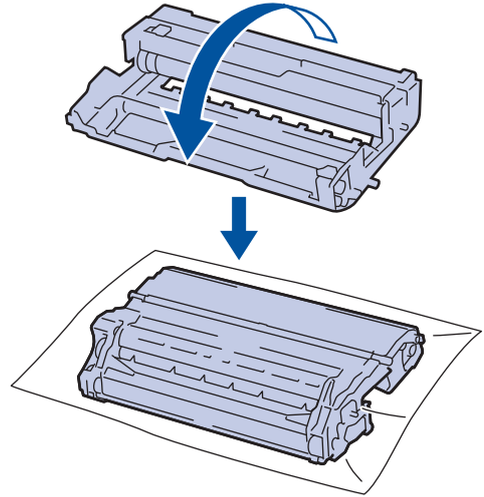
7. قم بإزالة مجموعة خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة من الجهاز.



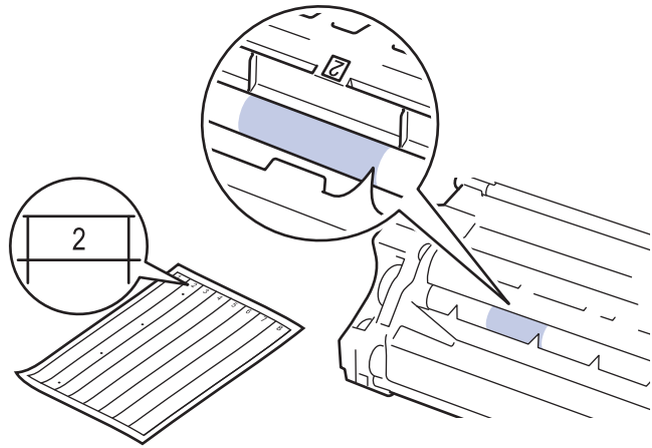
8. ادفع ذراع القفل الأخضر إلى أسفل و قم بإخراج خرطوشة الحبر خارج وحدة الأسطوانة.



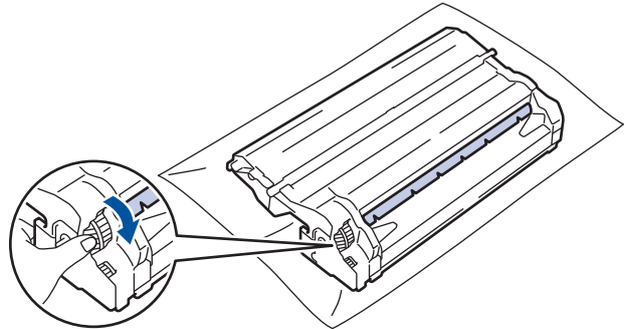
9. أدر وحدة الأسطوانة كما هو موضح في الرسم التوضيحي. وتأكد أن ترس وحدة الأسطوانة موجود على الجانب الأيسر.



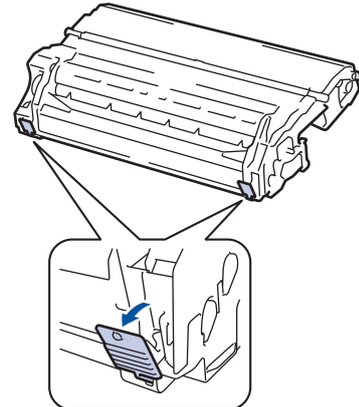
10. استخدم العلامات المرئية الموجودة بجوار بكرة الأسطوانة للعثور على العلامة على الأسطوانة. فعلى سبيل المثال، يشير وجود نقطة في العمود 2 على ورقة الفحص إلى أن العلامة في منطقة الأسطوانة «2».



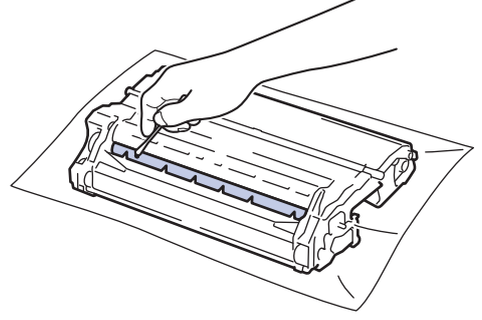
11. أدر حافة وحدة الأسطوانة تجاهك مع النظر إلى سطح الأسطوانة للعثور على العلامة.



- لتجنب حدوث مشاكل تتعلق بجودة الطباعة، لا تلمس سطح وحدة الأسطوانة، الحافة فقط.
- يمكنك إدارة ترس وحدة الأسطوانة بسهولة أكثر عن طريق سحب الأذرع السوداء لأسفل. عند الانتهاء من إدارة الترس، ادفع الأذرع إلى موضعها الأصلي مرة أخرى.



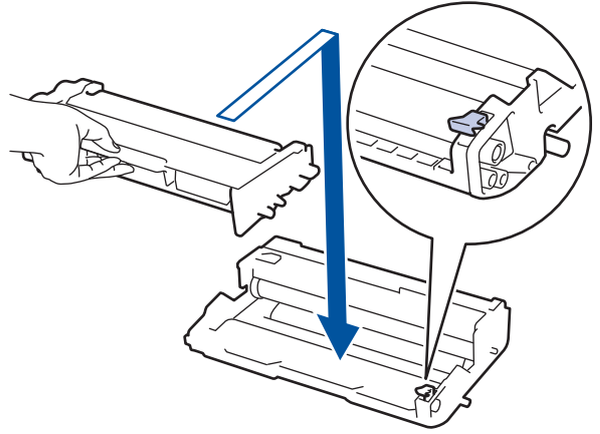
12. امسح سطح الأسطوانة برفق باستخدام قطعة قطن جافة حتى تزول العلامة الموجودة على السطح.



ملاحظة

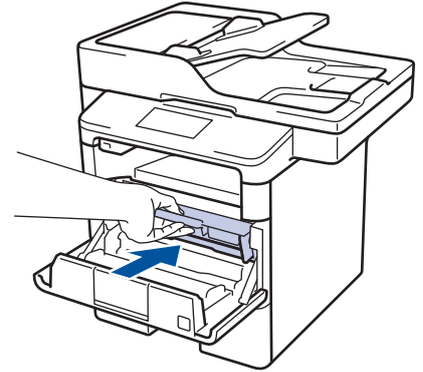
لا تتم بتنظيف سطح الأسطوانة الحساسة للضوء بجسم حاد أو باستخدام أي سائل.

13. قم بوضع خرطوشة الحبر بإحكام في وحدة الأسطوانة حتى تسمع صوت استقرارها في مكانها.



تأكد من وضع خرطوشة الحبر بشكل صحيح والافقد تنفصل من وحدة الأسطوانة.

14. قم بتركيب مجموعة خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة مرة أخرى في الجهاز.



15. أغلق الغطاء الأمامي للجهاز.

16. اضغط على  لتشغيل الجهاز.

معلومات ذات صلة

- تنظيف الجهاز
- تحسين جودة الطباعة

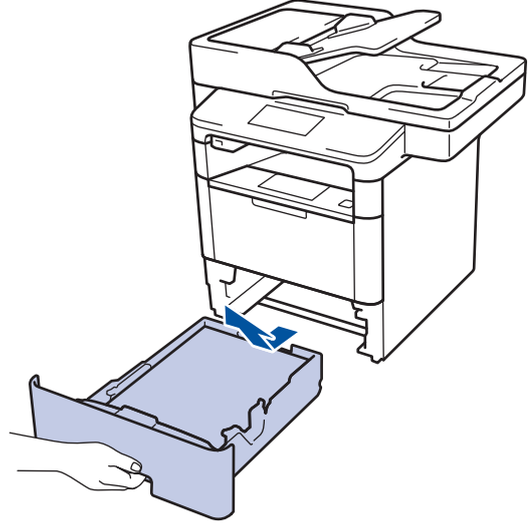
تنظيف أسطوانات التقاط الورق

قد يحول تنظيف أسطوانات التقاط الورق بصفة دورية دون انحسار الورق بضمان تعديته بطريقة مناسبة.

إذا كنت تواجه مشكلات متعلقة بتغذية الورق، فقم بتنظيف أسطوانات التقاط الورق على النحو التالي:

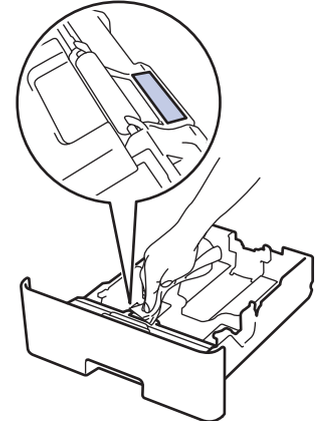
1. اضغط مع الاستمرار على  لإيقاف تشغيل الجهاز.

2. اسحب درج الورق بشكل كامل خارج الجهاز.

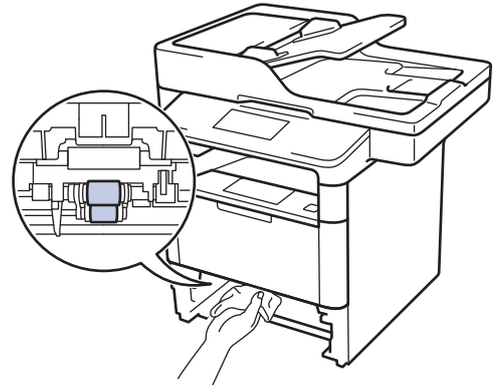


3. إذا تم تحميل ورق أو التصق شيء ما داخل درج الورق، فقم بإزالته.

4. اعصر بإحكام قطعة قماش خالية من الوبر كانت مغموسة في ماء فاتر، ثم امسح لوحة الفصل بدرج الورق بها لإزالة الأتربة.



5. امسح أسطواني الالتقاط داخل الجهاز لإزالة الأتربة.



6. أعد تحميل الورق ثم ضع درج الورق بإحكام داخل الجهاز.

7. اضغط على  لتشغيل الجهاز.



- تنظيف الجهاز
- مشاكل الطباعة

التحقق من فترة الصلاحية المتبقية للأجزاء

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Machine Info. (معلومات الجهاز) < Parts (معلومات ذات صلة) Life (العمر الافتراضي للأجزاء).
2. اضغط على جزء الجهاز الذي تريد فحصه. تعرض شاشة LCD عمر الجزء المتبقي تقريبا.
3. اضغط على .

 تعرض العمر التقريبي المتبقي لخرطوشة الحبر، اضغط على  على شاشة LCD.

معلومات ذات صلة 

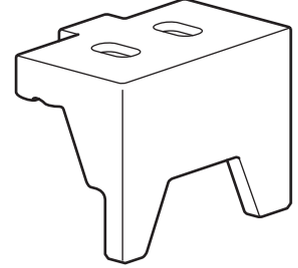
- الصيانة الدورية

تعبئة الجهاز وشحنه

هناك طريقتان لتعبئة جهازك وشحنه. لتحديد الطريقة التي ينبغي أن تتبعها، تحقق من مواد التغليف الأصلية الخاصة بالجهاز للوحة مسحوق الحبر.

- في حالة عدم وجود لوحة مسحوق حبر في الصندوق الإلكتروني الأصلي << معلومات ذات صلة: تعبئة الجهاز وخرطوشة الحبر معًا
- في حالة وجود لوحة مسحوق حبر في الصندوق الإلكتروني الأصلي << معلومات ذات صلة: تعبئة الجهاز وخرطوشة الحبر بشكل منفصل

لوحة مسحوق الحبر



معلومات ذات صلة



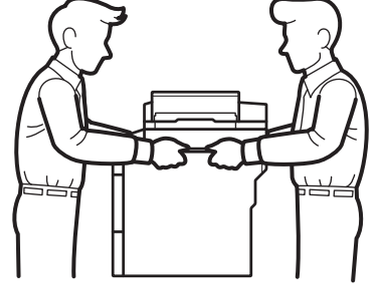
- الصيانة الدورية
- تعبئة الجهاز وخرطوشة الحبر معًا
- تعبئة الجهاز وخرطوشة الحبر بشكل منفصل

تعبئة الجهاز وخرطوشة الحبر معاً



تحذير

- هذا المنتج ثقيل، ويزن أكثر من 16.8 كجم. للوقاية من الإصابات المحتملة، يجب أن يرفع المنتج شخصان على الأقل من خلال إمساكه من الأمام والخلف.



- إذا كان الجهاز يحتوي على درج (أدراج) اختياري مركب، فقم بإزالة الدرج (الأدراج) الاختياري قبل نقل الجهاز. قد تتسبب محاولة نقل الجهاز بدون إزالة الدرج (الأدراج) الاختياري في إصابتك أو تلف الجهاز.
- قم بتخزين الدرج (الأدراج) الاختياري بشكل منفصل في صندوق التعبئة الكرتوني الأصلي مع وضع مواد التعبئة والتغليف الأصلية.

• إذا استلزم الأمر لأي سبب من الأسباب شحن الجهاز، فقم بإعادة تعبئته بحذر في عبوته الأصلية لتجنب حدوث أي تلف أثناء النقل. ويجب أن تكون وسيلة النقل مضمونة بشكل كافٍ.

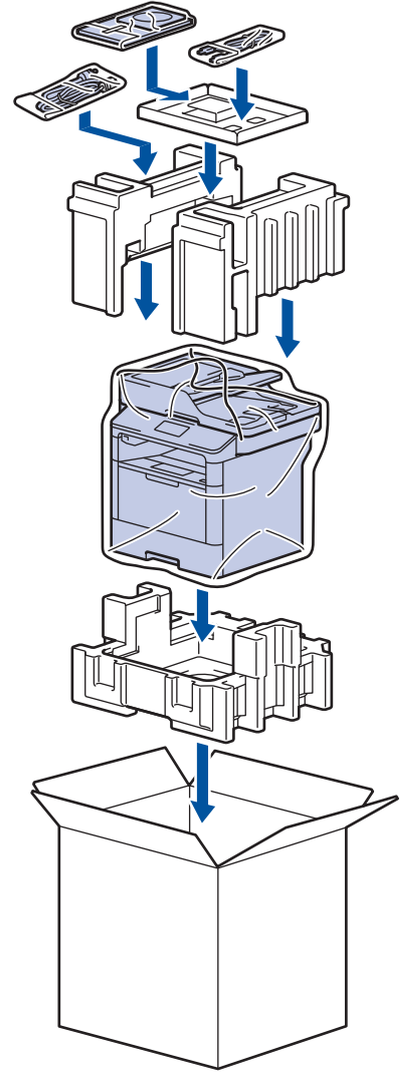
1. اضغط مع الاستمرار على  لإيقاف تشغيل الجهاز. اترك الجهاز مغلقاً لمدة 10 دقائق على الأقل كي يبرد.

2. افصل جميع الكبلات ثم قم بفصل سلك الطاقة من مأخذ التيار الكهربائي.

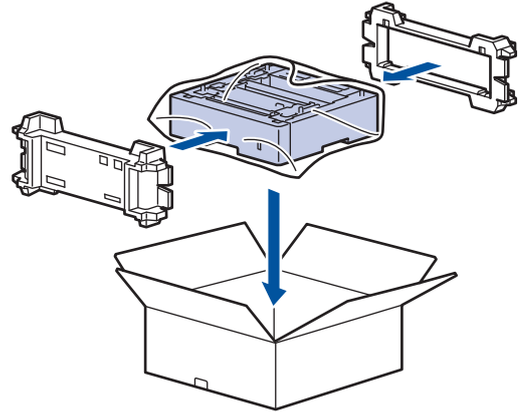
تم تزويد الجهاز بسلك طاقة تيار متردد غير قابل للفصل ويعتمد توفره على الطراز.

3. ضع الجهاز داخل الكيس الذي جاء فيه في الأصل.

4. قم بتعبئة الجهاز والمواد المطبوعة وسلك طاقة التيار المتردد (إن وجد) في الصندوق الكرتوني الأصلي مع مواد التعبئة الأصلية كما هو موضح.



5. أغلق الصندوق الإلكتروني وثبته بشريط لإغلاقه.
6. إذا كان لديك درجًا سفليًا، فأعد تعبئته كما هو موضح.



معلومات ذات صلة ✓

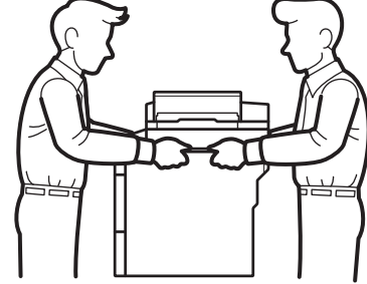
- تعبئة الجهاز وتخصه

تعبئة الجهاز وخرطوشة الحبر بشكل منفصل



تحذير

- هذا المنتج ثقيل، ويزن أكثر من 16.8 كجم. للوقاية من الإصابات المحتملة، يجب أن يرفع المنتج شخصان على الأقل من خلال إمساكه من الأمام والخلف.



- إذا كان الجهاز يحتوي على درج (أدراج) اختياري مركب، فقم بإزالة الدرج (الأدراج) الاختياري قبل نقل الجهاز. قد تتسبب محاولة نقل الجهاز بدون إزالة الدرج (الأدراج) الاختياري في إصابتك أو تلف الجهاز.
- قم بتخزين الدرج (الأدراج) الاختياري بشكل منفصل في صندوق التعبئة الكرتوني الأصلي مع وضع مواد التعبئة والتغليف الأصلية.

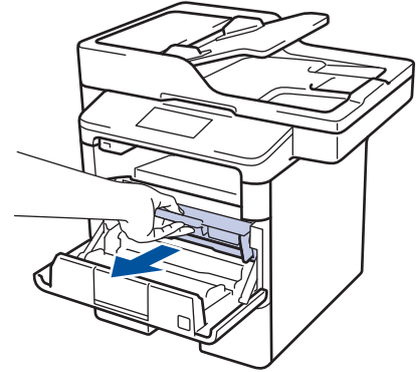
- إذا استلزم الأمر لأي سبب من الأسباب شحن الجهاز، فقم بإعادة تعبئته بحذر في عبوته الأصلية لتجنب حدوث أي تلف أثناء النقل. ويجب أن تكون وسيلة النقل مضمونة بشكل كافٍ.

1. اضغط مع الاستمرار على  لإيقاف تشغيل الجهاز. اترك الجهاز مغلقاً لمدة 10 دقائق على الأقل كي يبرد.

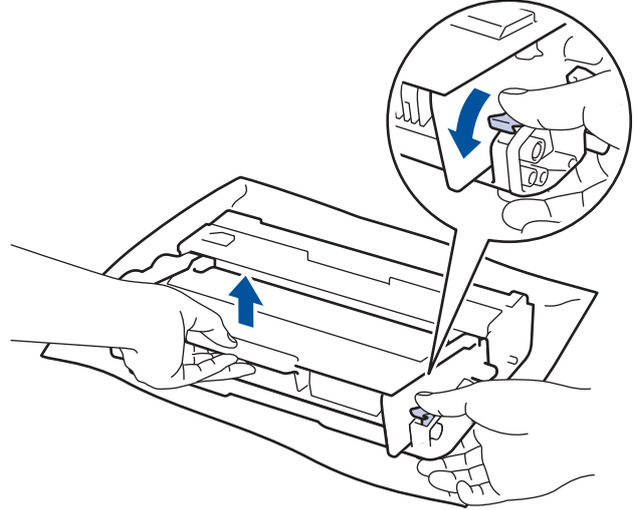
2. افصل جميع الكبلات ثم قم بفصل سلك الطاقة من مأخذ التيار الكهربائي.

3. تم تزويد الجهاز بسلك طاقة تيار متردد غير قابل للفصل ويعتمد توفره على الطراز.

3. قم بإزالة خرطوشة الحبر ومجموعة وحدة الأسطوانة.

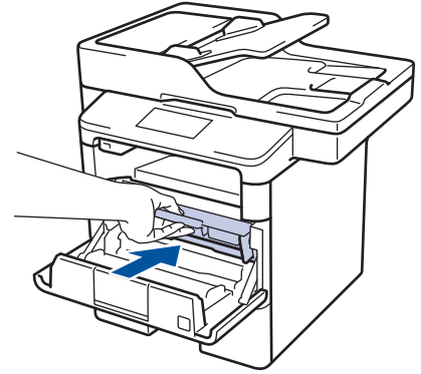


4. ادفع ذراع القفل الأخضر إلى أسفل وقم بإخراج خرطوشة الحبر خارج وحدة الأسطوانة.



5. ضع المادة الواقية على خرطوشة الحبر. وضع الخرطوشة في كيس بلاستيكي.

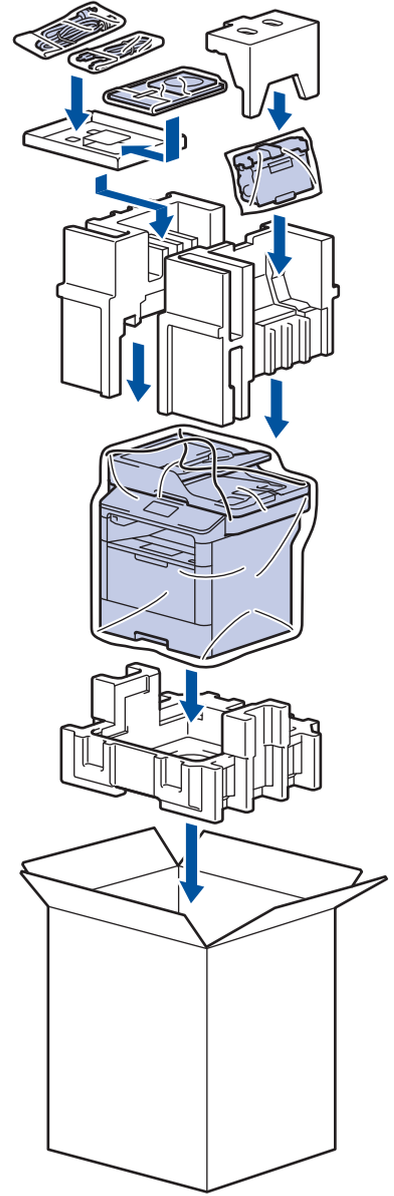
6. قم بتركيب وحدة الأسطوانة فقط داخل الجهاز مرة أخرى.



7. أغلق الغطاء الأمامي.

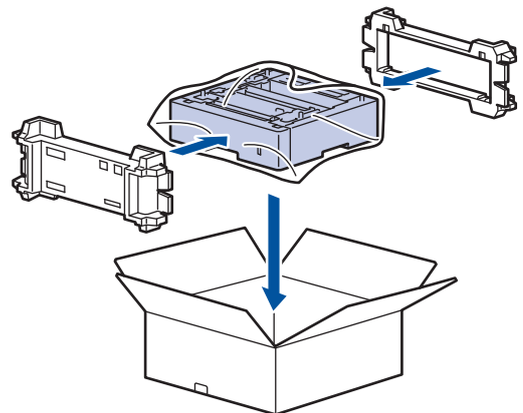
8. ضع الجهاز داخل الكيس الذي جاء فيه في الأصل.

9. قم بتعبئة الجهاز والمواد المطبوعة وسلك طاقة التيار المتردد (إن وجد) في الصندوق الكرتوني الأصلي مع مواد التعبئة الأصلية كما هو موضح.



10. أغلق الصندوق الكرتوني وثبته بشرائط لإغلاقه.

11. إذا كان لديك درجًا سفليًا، فأعد تعبئته كما هو موضح.



معلومات ذات صلة



• تعبئة الجهاز وشحنه

استبدال قطع الصيانة الدورية

استبدال القطع التالية بشكل منتظم للحفاظ على جودة الطباعة. يجب استبدال القطع المذكورة أدناه بعد طباعة حوالي 50000 صفحة¹ لمجموعة تلقم الورق متعددة الأغراض و200000 صفحة¹ لمجموعة تلقم الورق لدرج الورق²، مجموعة تلقم الورق للدرج الاختياري (الأدراج الاختيارية)، وحدة تثبيت الحبر، ووحدة الليزر. اتصل بخدمة عملاء Brother أو موزع Brother عند ظهور الرسالة التالية على شاشة LCD:

الوصف	الرسالة على شاشة LCD
استبدال وحدة تثبيت الحبر.	Replace Fuser (استبدال وحدة المصهر) ³
استبدال وحدة الليزر.	Replace Laser (استبدال الليزر) ³
استبدال مجموعة تلقم الورق للدرج الورق.	Replace PF Kit 1 (استبدال مجموعة التغذية بالورق 1) ³
استبدال مجموعة تلقم الورق للدرج الاختياري (للأدراج الاختيارية).	Replace PF Kit 2 (استبدال مجموعة أدوات تغذية الورق 2) ^{3 4}
استبدال مجموعة تلقم الورق للدرج متعدد الأغراض.	Replace PF Kit MP (استبدال مجموعة أدوات تغذية الورق للدرج متعدد الأغراض) ³

معلومات ذات صلة



- الصيانة الدورية

1 صفحات بحجم Letter أو A4 أحادية الوجه

2 (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW) بعد شهر ديسمبر من عام 2016، يجب أن تحدث البرامج الثابتة للجهاز. انتقل إلى صفحة Downloads الخاصة بطرازك في Brother Solution Center على الموقع support.brother.com.

3 يتوقف معدل تكرار عمليات الاستبدال على درجة تعقيد الصفحات المطبوعة ونسبة التغطية ونوع الوسائط المستخدمة.

4 إذا كنت تستخدم الدرج الاختياري (الأدراج الاختيارية) مع الجهاز، فستظهر هذه الرسالة على شاشة LCD. عندما يكون بالجهاز العديد من الأدراج الاختيارية، فإن الجهاز يعرض الرسائل باستخدام أرقام توافق كل درج اختياري.

إعدادات الجهاز

تخصيص الإعدادات والميزات وإنشاء الاختصارات والعمل مع الخيارات المعروضة على شاشة LCD الخاصة بالجهاز لتجعل جهاز Brother أداة عمل أكثر كفاءة.

- تغيير إعدادات الجهاز من لوحة التحكم
- تغيير إعدادات الجهاز من الكمبيوتر

تغيير إعدادات الجهاز من لوحة التحكم

- في حالة انقطاع الطاقة (تخزين الذاكرة)
- إعدادات عامة
- حفظ إعدادات المفضلة كاختصار
- تقارير الطباعة
- جداول الإعدادات والميزات

في حالة انقطاع الطاقة (تخزين الذاكرة)

- يتم تخزين إعدادات القوائم الخاصة بك بشكل دائم، ولن يتم فقدانها في حالة انقطاع الطاقة. سيتم فقدان الإعدادات المؤقتة (على سبيل المثال، التباين ووضع السفر).
- أثناء انقطاع التيار الكهربائي، يحتفظ الجهاز بالتاريخ والوقت ومهام مؤقتة الفاكس المرجحة (على سبيل المثال: الفاكس المتأخر) لمدة 60 ساعة تقريبًا. لن يتم فقدان مهام الفاكس الأخرى الموجودة في ذاكرة الجهاز.

معلومات ذات صلة

- تغيير إعدادات الجهاز من لوحة التحكم

إعدادات عامة

- تعديل مستوى صوت الجهاز
- التغيير للتوقيت الصيفي تلقائيًا
- تعيين العد التنازلي لوضع السكون
- حول وضع السكون العميق
- تعيين وضع إيقاف التشغيل تلقائيًا
- تعيين التاريخ والوقت
- تعيين المنطقة الزمنية
- ضبط سطوع الإضاءة الخلفية لشاشة LCD
- تغيير مدى بقاء الإضاءة الخلفية لشاشة LCD
- تعيين معرف المحطة
- تعيين وضع طلب النغمة أو النبضة
- تقليل استهلاك مسحوق الحبر
- منع الاتصال رقم خطأ (تقييد الاتصال)
- تقليل ضوء الطابعة
- تغيير اللغة على شاشة LCD

تعديل مستوى صوت الجهاز

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < General Setup (الإعداد العام) < Volume (مستوى الصوت) .
2. اضغط على أحد الخيارات التالية:
(ستختلف الخيارات وفقاً للطراز).
 - Ring (رنين)
تعديل مستوى صوت الرنين.
 - Beep (صغير)
اضبط مستوى صوت التنبيه التي تسمعها عندما تضغط على زر عن طريق الخطأ أو بعد إرسال فاكس أو استلامه.
 - Speaker (الساعة)
اضبط مستوى صوت الساعة.
3. حدد الخيار Off (إيقاف تشغيل) أو Low (منخفض) أو Med (متوسط) أو High (عالي) ، ثم اضغط على الخيار الذي ترغب به.
4. اضغط على  .

معلومات ذات صلة 

• إعدادات عامة

التغيير للتوقيت الصيفي تلقائياً

يمكنك برجة الجهاز للتغيير تلقائياً إلى «التوقيت الصيفي».

سيقوم الجهاز بإعادة تعيين نفسه ساعة واحدة مقدماً في الربيع وساعة واحدة مؤخراً في الخريف. تأكد من تعيين التاريخ والوقت الصحيحين في إعداد «التاريخ والوقت».

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Initial Setup (الإعداد الأولي) & Date
2. اضغط على On (تشغيل) أو Off (إيقاف تشغيل).
3. اضغط على .

معلومات ذات صلة

• إعدادات عامة

تعيين العد التنازلي لوضع السكون

يستطيع «وضع السكون» (أو «وضع توفير الطاقة») تقليل استهلاك الطاقة. عندما يكون الجهاز في «وضع السكون»، فإنه يعمل وكأنه في وضع إيقاف التشغيل. وسوف ينشط الجهاز ويبدأ الطباعة عندما يتلقى محممة طباعة أو فاكس. استعن بهذه الإرشادات لتعيين فترة التأخير (عد تنازلي) التي يدخل بعدها الجهاز إلى «وضع السكون».

- يمكنك اختيار المدة التي يجب أن يكون الجهاز فيها في وضع السكون قبل أن ينتقل إلى «وضع السكون».
- ستتم إعادة تشغيل المؤقت في حالة تنفيذ أي عملية بالجهاز، مثل استلام محممة طباعة.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < General Setup (الإعداد العام) < Ecology (البيئة) < Sleep Time (وقت السكون).

2. أدخل المدة الزمنية (الحد الأقصى 50 دقيقة) التي سيعمل فيها الجهاز خاملاً قبل الدخول إلى وضع السكون، ثم اضغط على OK (موافق).

3. اضغط على .

معلومات ذات صلة



- إعدادات عامة

حول وضع السكون العميق

إذا كان الجهاز في «وضع السكون» ولا يستقبل أي مهام لمدة زمنية معينة، فسوف يدخل الجهاز تلقائياً إلى «وضع السكون العميق». يتوقف طول المدة الزمنية على طرازك المعين والإعدادات الخاصة بك. يستهلك «وضع السكون العميق» طاقة أقل من «وضع السكون».

الطرز القابلة للتطبيق	شاشة LCD الخاصة بالجهاز في «وضع السكون العميق»	الحالات التي سوف تنشط الجهاز
كل الطرز	تتوقف الإضاءة الخلفية لشاشة LCD ويومض  .	<ul style="list-style-type: none">• عندما يستلم الجهاز إحدى المهام.• يضغط شخص ما على  أو على شاشة LCD تعمل باللمس.

معلومات ذات صلة



• إعدادات عامة

تعيين وضع إيقاف التشغيل تلقائياً

إذا كان الجهاز في «وضع السكون العميق» لمدة زمنية معينة، فسوف ينتقل الجهاز إلى «وضع إيقاف التشغيل» تلقائياً بناءً على الطراز المستخدم والإعدادات المحددة. لا يدخل الجهاز في «وضع إيقاف التشغيل» عندما يكون متصلاً بشبكة أو عند وجود بيانات طباعة آمنة في الذاكرة.

- لبدء الطباعة، اضغط على  بلوحة التحكم ثم أرسل مهمة الطباعة.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < General Setup (الإعداد العام) < Ecology (البيئة) < Auto Power Off (إيقاف التشغيل التلقائي).

2. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على ▲ أو ▼ لعرض الخيار Off (إيقاف تشغيل) أو 1 hour (ساعة واحدة) أو 2 hours (ساعتان) أو 4 hours (4 ساعات) أو 8 hours (8 ساعات)، ثم اضغط على الخيار الذي تريده.

3. اضغط على .

معلومات ذات صلة 

- إعدادات عامة

تعيين التاريخ والوقت

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Initial Setup (الإعداد الأولي) & Date < Time (التاريخ والوقت) < Date (التاريخ) .
2. أدخل آخر رقمين من السنة باستخدام شاشة LCD، ثم اضغط على OK (موافق) .
3. أدخل الرقمين للشهر باستخدام شاشة LCD، ثم اضغط على OK (موافق) .
4. أدخل الرقمين لليوم باستخدام شاشة LCD، ثم اضغط على OK (موافق) .
5. اضغط على Time (الوقت) .
6. أدخل الوقت (بتنسيق 24 ساعة) باستخدام شاشة LCD، ثم اضغط على OK (موافق) .
(على سبيل المثال: أدخل 19:45 لـ 7:45 مساءً.)
7. اضغط على  .

معلومات ذات صلة



• إعدادات عامة

تعيين المنطقة الزمنية

يمكنك تعيين المنطقة الزمنية لموقعك على الجهاز.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Initial Setup (الإعداد الأولي) & Date Time (التاريخ والوقت) < Time Zone (المنطقة الزمنية).
2. أدخل المنطقة الزمنية.
3. اضغط على OK (موافق).
4. اضغط على .

معلومات ذات صلة



• إعدادات عامة

ضبط سطوع الإضاءة الخلفية لشاشة LCD

إذا كنت تواجه صعوبة في قراءة شاشة LCD، فقد يساعد تغيير إعداد السطوع في هذا الأمر.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < General Setup (الإعداد العام) < LCD
2. اضغط على الخيار Light (فاتح) أو Med (متوسط) أو Dark (داكن).
3. اضغط على .

معلومات ذات صلة 

• إعدادات عامة

تغيير مدى بقاء الإضاءة الخلفية لشاشة LCD

تم بتعيين مدى بقاء الإضاءة الخلفية لشاشة LCD.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < General Setup (الإعداد العام) < LCD Settings (إعدادات LCD) < Dim Timer (مؤقت الإعتام).
2. اضغط على الخيار Off (إيقاف تشغيل) أو 10Secs (ثواني) أو 20Secs (ثواني) أو 30Secs (ثواني).
3. اضغط على .

معلومات ذات صلة 

• إعدادات عامة

تعيين معرف المحطة

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

لتعيين الجهاز لطباعة معرف المحطة وتاريخ ووقت الفاكس في أعلى كل فاكس تقوم بإرساله.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Initial Setup (الإعداد الأولي) < Station ID (معرف المحطة) < Fax (الفاكس).
2. أدخل رقم الفاكس (حتى 20 رقماً) باستخدام شاشة LCD، ثم اضغط على OK (موافق).
3. اضغط على Tel (هاتف).
4. أدخل رقم الهاتف (حتى 20 رقماً) باستخدام شاشة LCD، ثم اضغط على OK (موافق).
5. اضغط على Name (الاسم).
6. أدخل اسمك (حتى 20 حرفاً) باستخدام شاشة LCD، ثم اضغط على OK (موافق).

• اضغط على   لتتقل بين الأحرف والأرقام والأحرف الخاصة. (قد تختلف الأحرف المتاحة وفقاً لبلدك).

- إذا قمت بإدخال حرف غير صحيح، فاضغط على  أو  لنقل المؤشر إليه واضغط على . اضغط على الحرف الصحيح.
- لإدخال مسافة، اضغط على Space (المساحة) أو .
- معلومات تفصيلية إضافية << معلومات ذات صلة

7. اضغط على .

معلومات ذات صلة

- إعدادات عامة
- كيفية إدخال النصوص على جهاز Brother
- نقل الفاكسات إلى جهاز فاكس آخر
- نقل تقرير يومية الفاكس إلى جهاز فاكس آخر

تعيين وضع طلب النغمة أو النبضة

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

تم تعيين جهاز Brother الذي بجورتك ليخدم خدمة الاتصال النغمي. إذا كانت لديك خدمة الاتصال النغمي (الدوار)، فيجب عليك تغيير وضع الاتصال.

لا تتوفر هذه الميزة في بعض البلدان.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Initial Setup (الإعداد الأولي) < Tone/Pulse (نغمة/نبض).
2. اضغط على Tone (النغمة) أو Pulse (النبض).
3. اضغط على .

معلومات ذات صلة



• إعدادات عامة

تقليل استهلاك مسحوق الحبر

قد يؤدي استخدام ميزة «توفير الحبر» إلى تقليل استهلاك الحبر. وعند تعيين «توفير الحبر» على وضع التشغيل، فستظهر الطباعة على المستندات بدرجة أقل وضوحًا.

نحن «لا نوصي» باستخدام ميزة «توفير الحبر» في طباعة صورة أو صور التدرج الرمادي.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < General Setup (الإعداد العام) < Ecology (البيئة) < Toner Save (توفير الحبر).
2. اضغط على On (تشغيل) أو Off (إيقاف تشغيل).
3. اضغط على .

معلومات ذات صلة

• إعدادات عامة

منع الاتصال رقم خطأ (تقييد الاتصال)

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

تمنع هذه الميزة المستخدمين من إرسال فاكس أو إجراء مكالمة برقم غير صحيح عن طريق الخطأ. يمكنك ضبط الجهاز بحيث يقوم بتقييد الطلب عندما تستخدم لوحة الطلب ودفتر العناوين والاختصارات وبحث LDAP.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Fax (الفاكس) < Dial Restriction (تقييد الاتصال).

2. اضغط على أحد الخيارات التالية:

- Dial Pad (لوحة الاتصال)
- Address Book (دفتر العناوين)

إذا قمت بدمج أرقام دفتر العناوين عند الطلب، فسيتم التعرف على الأرقام عند إدخال لوحة الطلب ولن يتم تقييدها.

- Shortcuts (اختصارات)
- LDAP Server (خادم LDAP)

3. اضغط على أحد الخيارات التالية:

الخيار	الوصف
Enter # Twice (أدخل # مرتين)	يطلبك الجهاز بإعادة إدخال الرقم، وإذا أعدت إدخال الرقم ذاته بشكل صحيح، فسيبدأ الجهاز في الطلب. وإذا أعدت إدخال رقم غير صحيح، فستعرض شاشة LCD رسالة خطأ.
On (تشغيل)	يقيّد الجهاز جميع رسائل الفاكس والمكالمات الصادرة التي تتم من خلال طريقة الاتصال هذه.
Off (إيقاف تشغيل)	ولا يقيّد الجهاز طريقة الاتصال.

- لن يعمل إعداد Enter # Twice (أدخل # مرتين) إذا استخدمت هاتفًا خارجيًا قبل إدخال الرقم. لن يُطلب منك إعادة إدخال الرقم.
- إذا اخترت On (تشغيل) أو Enter # Twice (أدخل # مرتين)، فلن تتمكن من استخدام خاصية البث.

4. اضغط على .

معلومات ذات صلة 

- إعدادات عامة

تقليل ضوضاء الطباعة

يمكن أن يعمل «الوضع الصامت» على تقليل ضوضاء الطباعة. عند تشغيل «الوضع الصامت»، تصبح سرعة الطباعة أقل. إعداد المصنع هو «إيقاف التشغيل».

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < General Setup (الإعداد العام) < Ecology (البيئة) < Quiet Mode (الوضع الهادئ).
2. اضغط على On (تشغيل) أو Off (إيقاف تشغيل).
3. اضغط على .

معلومات ذات صلة

- إعدادات عامة

تغيير اللغة على شاشة LCD

يمكنك تغيير لغة شاشة LCD عند الحاجة لذلك.

لا تتوفر هذه الميزة في بعض البلدان.

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Initial Setup (الإعداد الأولي) < Local Language (اللغة المحلية).
2. اضغط على اللغة الخاصة بك.
3. اضغط على .

معلومات ذات صلة 

• إعدادات عامة

حفظ إعدادات المفصلة كاختصار

- إضافة اختصارات
- تغيير الاختصارات أو حذفها

إضافة اختصارات

يمكنك إضافة إعدادات الفأكن، والنسخ، والمسح الضوئي، واتصال الويب، والتطبيقات التي تستخدمها بشكل متكرر من خلال حفظها كاختصاراتك. يمكنك بعد ذلك الضغط على الاختصار لتطبيق هذه الإعدادات بدلاً من إعادة إدخالها يدويًا.

لا تتوفر بعض القوائم المختصرة تبعًا لطرزك.

تصف هذه الإرشادات كيفية إضافة اختصار النسخ. وتعد خطوات إضافة اختصار الفأكن، أو المسح الضوئي، أو اتصال الويب، أو التطبيقات مماثلة إلى حد كبير.

1. اضغط على  Shortcuts (اختصارات).
2. اضغط على علامة تبويب من 1 إلى 8.
3. اضغط على  في حالة عدم إضافتك لاختصار.
4. اضغط على  أو  لعرض Copy (نسخ)، ثم اضغط على Copy (نسخ).
5. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على  أو  لعرض إعدادات النسخ المعينة مسبقًا، ثم اضغط على إعداد النسخ المعين مسبقًا الذي تريده.
6. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على  أو  لعرض الإعدادات المتوفرة، ثم اضغط على الإعداد الذي تريد تغييره.
7. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على  أو  لعرض الخيارات المتوفرة للإعداد، ثم اضغط على الخيار الذي تريده. كرر هاتين الخطوات حتى تحدد جميع الإعدادات والخيارات التي تريدها.
8. عند الانتهاء من تغيير الإعدادات، اضغط على Save as Shortcut (حفظ كاختصار).
9. اقرأ قائمة الإعدادات المعروضة التي اخترتها وقم بتأكيدتها، ثم اضغط على OK (موافق).
10. أدخل اسمًا للاختصار باستخدام شاشة LCD، ثم اضغط على OK (موافق).

معلومات ذات صلة

- حفظ إعدادات المفصلة كاختصار

تغيير الاختصارات أو حذفها

لا يمكنك تغيير اختصار اتصال الويب أو اختصار التطبيقات. إذا كنت بحاجة إلى تغييرها، فقم بحذفها، ثم قم بإضافة اختصار جديد.

1. اضغط على  Shortcuts (اختصارات).

2. اضغط على علامة تبويب من 1 إلى 8 لعرض الاختصار الذي تريد تغييره.

3. اضغط على الاختصار الذي ترغب في تغييره.

تظهر إعدادات الاختصار الذي حددته.

لحذف الاختصار أو تحرير الاسم، اضغط مع الاستمرار على الاختصار حتى تظهر الخيارات، ثم اتبع القوائم المعروضة على الشاشة.

4. اضغط على Options (خيار).

5. قم بتغيير إعدادات الاختصار إذا لزم الأمر.

6. اضغط على OK (موافق) (إذا لزم الأمر).

7. عند الانتهاء، اضغط على Save as Shortcut (حفظ كاختصار).

8. اقرأ القائمة المعروضة للإعدادات التي حددتها و قم بتأكيدها، ثم اضغط على OK (موافق).

9. قم بأحد الإجراءات التالية:

• لاستبدال الاختصار، اضغط على Yes (نعم).

• إذا لم ترغب في استبدال الاختصار، فاضغط على Network (الشبكة) لإدخال اسم جديد للاختصار.

أدخل اسمًا جديدًا باستخدام شاشة LCD، ثم اضغط على OK (موافق).

لتحرير الاسم، اضغط مع الاستمرار على  لحذف الاسم الحالي.

معلومات ذات صلة

- حفظ إعدادات المفصلة كاختصار

تقارير الطباعة

- التقارير
- طباعة تقرير

التقارير

تتوفر التقارير التالية:

التحقق من XMIT (طرز MFC)

يطبع تقرير التحقق XMIT تقرير التحقق من الإرسال لآخر عملية إرسال.

دفتر العناوين (طرز MFC)

دفتر العناوين قائمة أجدية بالأسماء والأرقام المخزنة في ذاكرة «دفتر العناوين».

يومية الفاكس (طرز MFC)

يطبع دفتر يومية الفاكس قائمة من المعلومات حول آخر 200 فاكس صادر ووارد. (تشير TX إلى إرسال، وتشير RX إلى استلام)

إعدادات المستخدم

يطبع تقرير إعدادات المستخدم قائمة بالإعدادات الحالية الخاصة بك.

إعدادات الطابعة

يقوم تقرير إعدادات الطابعة بطباعة قائمة إعدادات الطابعة الحالية.

تكوين الشبكة (الطرز التي تحتوي على وظيفة الشبكة)

يطبع تقرير «تكوين الشبكة» قائمة بإعدادات الشبكة الحالية الخاصة بك.

قائمة ملف الطباعة

تطبع قائمة ملف الطباعة قائمة بالخطوط ووحدات ماكرو الطباعة المخزنة في الجهاز.

طباعة نقطة الأسطوانة

تطبع طباعة نقطة الأسطوانة ورقة نقطة الأسطوانة، التي تساعد عندما يحين وقت تنظيف وحدة الأسطوانة.

تقرير WLAN (الطرز التي تحتوي على وظيفة الشبكة اللاسلكية)

يطبع تقرير الشبكة المحلية اللاسلكية (WLAN) تشخيص اتصال الشبكة المحلية اللاسلكية.

معلومات ذات صلة



- تقارير الطباعة

طباعة تقرير

1. اضغط على  Settings (الإعدادات) < All Settings (جميع الإعدادات) < Print Reports (طباعة التقارير).
2. اسحب لأعلى أو لأسفل أو اضغط على ▲ أو ▼ لعرض التقرير الذي تريد طباعته، ثم اضغط عليه.
3. قم بأحد الإجراءات التالية:
 - إذا اخترت XMIT Verify (التحقق من النقل (XMIT))، فقم بتنفيذ أحد الإجراءات التالية:
 - لعرض تقرير تأكيد الإرسال، اضغط على View on LCD (عرض على شاشة LCD).
 - لطباعة تقرير تأكيد الإرسال، اضغط على Print Report (طباعة التقرير).
 - إذا اخترت تقارير أخرى، انتقل إلى الخطوة التالية.
4. اضغط على Yes (نعم).
5. اضغط على .

معلومات ذات صلة

- تقارير الطباعة

جداول الإعدادات والميزات

ستساعدك جداول الإعدادات على فهم اختيارات وخيارات القوائم الموجودة في برامج الجهاز.

- جداول الإعدادات (طرز MFC)
- جداول الإعدادات (طرز DCP)
- جداول الميزات (طرز MFC)
- جداول الميزات (طرز DCP)

جداول الإعدادات (طرز MFC)

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

Settings (الإعدادات)



المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
	Date & Time (التاريخ والوقت)	ادخل إلى قوائم إعداد التاريخ والوقت.
Toner (الحبر)	Toner Life (عمر الحبر)	اعرض العمر التقريبي لمسحوق الحبر المتبقي.
	Test Print (طباعة اختبار)	لطباعة صفحة اختبار.
Network (الشبكة)	Wired LAN (شبكة LAN السلكية)	للوصول إلى قوائم إعداد شبكة LAN السلكية.
	WLAN (لطرز الشبكة اللاسلكية)	للوصول إلى قوائم إعداد شبكة WLAN.
Screen Settings (إعدادات المسح)	-	ادخل إلى قوائم إعداد الشاشة الافتراضية.
Wi-Fi Direct (لطرز الشبكة اللاسلكية)	-	قم بالوصول إلى قوائم إعداد Wi-Fi Direct.
Fax Preview (معاينة الفاكس) (متوفر لطرز معينة فقط)	-	اعرض رسائل الفاكس المستلمة على شاشة LCD.
Tray Setting (إعداد الدرج)	-	ادخل إلى قوائم إعداد الدرج.
All Settings (جميع الإعدادات)	-	قم بتكوين الإعدادات المنفصلة.

All Settings (جميع الإعدادات) < General Setup (الإعداد العام)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Tray Setting (إعداد الدرج)	Paper Type (نوع الورق)	MP Tray (الطباعة المتعددة)	تحديد نوع الورق الذي يناسب الورق الموجود بالدرج متعدد الأغراض.
		Tray #1 (الدرج #1)	تحديد نوع الورق الذي يناسب الورق الموجود بدرج الورق القياسي.
		Tray #2 (الدرج #2)	تحديد نوع الورق الذي يناسب الورق الموجود بالدرج الاختياري (الدرج 2).
		Tray #3 (الدرج #3)	تحديد نوع الورق الذي يناسب الورق الموجود بالدرج الاختياري (الدرج 3).
	Paper Size (حجم الورق)	MP Tray (الطباعة المتعددة)	تحديد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الدرج متعدد الأغراض.
		Tray #1 (الدرج #1)	لتحديد حجم الورق الذي قمت بتحميله في درج الورق القياسي.
		Tray #2 (الدرج #2)	تحديد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الدرج الاختياري (الدرج 2).
		Tray #3 (الدرج #3)	تحديد حجم الورق الذي قمت بتحميله في الدرج الاختياري (الدرج 3).
	Paper Low Notice (إشعار) (مقدار الورق منخفض) (متوفر لطرز معينة فقط)	Paper Low Notice (إشعار) (مقدار الورق منخفض)	تحديد ما إذا كنت ستعرض الرسالة التي تنبهك بأن درج الورق فارغ تقريبًا.
		Notice Level (مستوى الإشعار)	اختيار الحد الأدنى لمستوى الورق الذي يؤدي إلى عرض الرسالة.

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Tray Setting (إعداد الدرج)	Check Size (تحقق من الحجم)	-	تحديد ما إذا كنت تريد عرض الرسالة التي تطالبك بالتحقق من تطابق حجم الورق الموجود بالجهاز وإعداد «حجم الورق» بالجهاز.
	Tray Use: Copy (الدرج : نسخ)	-	حدد الدرج المراد استخدامه للنسخ.
	Tray Use: Fax (الدرج : فاكس)	-	حدد الدرج المراد استخدامه للفاكس.
	Tray Use: Print (الدرج : طباعة)	-	حدد الدرج الذي سيتم استخدامه للطباعة.
	Skip Tray (تخطي الدرج) ¹	-	حدد درجاً معيناً لا ترغب في استخدامه؛ إذا تم تحميله بورق بحجم خاطئ.
Volume (مستوى الصوت)	Ring (زين)	-	اضبط مستوى الزين.
	Beep (صغير)	-	اضبط مستوى صوت نغمة التحذير.
	Speaker (الساعة)	-	اضبط مستوى صوت الساعة.
LCD Settings (إعدادات LCD)	Backlight (إضاءة خلفية)	-	اضبط سطوع الإضاءة الخلفية لشاشة LCD.
	Dim Timer (موقت الإعتام)	-	اضبط طول بقاء الإضاءة الخلفية لشاشة LCD بعد الرجوع إلى الشاشة الرئيسية.
Screen Settings (إعدادات المسح)	Home Screen (الشاشة الرئيسية)	-	قم بتعيين إعدادات الشاشة الرئيسية الافتراضية.
	Copy Screen (نسخ الشاشة)	-	قم بتعيين إعدادات شاشة النسخ الافتراضية.
	Scan Screen (شاشة المسح)	-	قم بتعيين إعدادات شاشة المسح الضوئي الافتراضية.
Ecology (البيئة)	Toner Save (توفير الحبر)	-	قم بزيادة معدل الصفحات لحرقوشة مسحوق الحبر.
	Sleep Time (وقت السكون)	-	تعيين مقدار الوقت الذي سيتم استغراقه قبل دخول الجهاز في وضع توفير الطاقة.
	Quiet Mode (الوضع الهادئ)	-	قم بتقليل ضوضاء الطباعة.
	Auto Power Off (إيقاف التشغيل التلقائي)	-	تعيين عدد الساعات التي يظل الجهاز فيها في «وضع السكون العميق» قبل الدخول في «وضع إيقاف التشغيل».
Setting Lock (قفل الإعداد)	Set Password (تعيين كلمة المرور)	-	قم بتقييد قدرة المستخدمين غير المرخص لهم على تغيير إعدادات الجهاز.
	Lock Off⇒On (فتح/إغلاق)	-	
Delete Storage (حذف وحدة التخزين)	Macro ID (معرف الماكرو)	Macro ID (معرف الماكرو) XX	حذف بيانات الماكرو المسجلة.
	Font ID (معرف أماني)	Font ID (معرف أماني) XX	حذف بيانات الخط المسجلة.
	Format (التنسيق)	-	استعادة بيانات الماكرو والخط من جهازك إلى الإعدادات الافتراضية.

¹ متاح في حالة تركيب الدرج (الأدراج) اختياري.

All Settings < (جميع الإعدادات) Shortcut Settings (إعدادات القائمة المختصرة)

المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
(تحديد زر الاختصار)	Rename (إعادة تسمية)	قم بتغيير اسم الاختصار.
	Edit (تحرير)	قم بتغيير إعدادات الاختصار.
	Delete (حذف)	احذف الاختصار.

All Settings < (جميع الإعدادات) Fax (الفاكس)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Setup Receive (إعداد الاستلام)	Receive Mode (وضع الاستلام)	-	حدد «وضع الاستلام» الذي يناسب احتياجاتك بأفضل شكل.

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف	
المستوى 1 Setup Receive (إعداد الاستلام)	Ring Delay (تأخير الرنين)	-	تم بتعيين عدد الرنات التي تصدر قبل أن يرد الجهاز في الوضع «فاكس» أو الوضع «فاكس/هاتف».	
	F/T Ring Time (زمن رنين الهاتف/الفاكس)	-	تم بتعيين المدة الزمنية لوقت الرنين المزدوج/الرنان في وضع الفاكس/الهاتف.	
	Fax Preview (معاينة الفاكس)	-	اعرض رسائل الفاكس المستلمة على شاشة LCD.	
	Fax Detect (اكتشاف الفاكس)	-	يمكنك استلام رسائل الفاكس تلقائياً عند الرد على مكلمة وساع نغرات الفاكس.	
	Remote Codes (رموز عن بعد)	Remote Codes (رموز عن بعد)	تم بالرد على المكالمات عن طريق هاتف ملحق أو خارجي واستخدام الأكواد لتشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله. يمكنك تخصيص الأكواد.	
		Act.Code (رمز التنشيط)		
		Deact.Code (رمز إلغاء التنشيط)		
	Auto Reduction (تصغير تلقائي)	-	تم بتقليل حجم الفاكسات الواردة.	
	PC Fax Receive (فاكس عبر الكمبيوتر)	On (تشغيل) Off (إيقاف تشغيل)	اضبط الجهاز لإرسال رسائل الفاكس إلى الكمبيوتر. يمكنك تشغيل ميزة أمان «طباعة النسخة الاحتياطية».	
	المستوى 1 Memory Receive (ذاكرة)	Memory Receive (استقبال)	Off (إيقاف تشغيل)	-
Fax Forward (إعادة توجيه الفاكس)		Fax Forward (إعادة توجيه الفاكس)	تم بتعيين الجهاز لإعادة توجيه رسائل الفاكس أو لتخزين الفاكسات الواردة في الذاكرة (والتالي يمكنك استردادها عندما تكون بعيداً عن جهازك).	
		Fax Storage (تخزين الفاكس)	تم بتخزين رسائل الفاكس الواردة في الذاكرة.	
		Forward to Cloud (إعادة التوجيه إلى السحابة)	تم بإعادة توجيه رسائل الفاكس الواردة إلى الخدمة عبر الإنترنت.	
Fax Rx Stamp (طابع استلام الفاكس)		-	اطبع تاريخ ووقت الاستلام أعلى رسائل الفاكس المستلمة.	
sided-2 (على الوجهين)		-	اطبع الفاكسات المستلمة على وجهي الورقة.	
المستوى 1 Setup Send (إعداد الإرسال)		Batch TX (إرسال مجموعة)	-	اجمع الفاكسات الموجهة إلى رقم الفاكس نفسه في نفس الوقت من اليوم في عملية إرسال واحدة.
		Coverpage Setting (ضبط صفحة الغلاف)	Print Sample (عينة طباعة)	لطباعة عينة من صفحة غلاف الفاكس. يمكنك تعبئة المعلومات وإرسالها بالفاكس مع المستند الخاص بك.
			Coverpage Note (ملاحظة صفحة الغلاف)	تم بإعداد التعليقات الشخصية الخاصة بك لصفحة غلاف الفاكس.
		Auto Redial (إعادة الاتصال تلقائياً)	-	تم بتعيين الجهاز لإعادة الاتصال بآخر رقم فاكس بعد مرور خمس دقائق إذا لم يتم بها الفاكس بسبب انشغال الخط.
المستوى 1 Report Setting (إعداد التقارير)	Destination (الوجهة)	-	اضبط الجهاز لعرض معلومات الوجهة على شاشة LCD أثناء طلب الفاكس.	
	XMIT Report (تقرير XMIT)	-	حدد الإعداد الأولي لتقرير تأكيد الإرسال.	
	Journal Period (اليومية)	Journal Period (فترة اليومية)	تم بتعيين الفاصل الزمني للطباعة التلقائية لدفتر يومية الفاكس.	
		Time (الوقت)	إذا حددت خياراً آخر بخلاف إيقاف تشغيل وكل 50 فاكس، فإنه يمكنك تعيين الوقت للخيار.	
		Day (يوم)	إذا حددت كل 7 أيام، فإنه يمكنك تحديد اليوم.	
	Print Document (طباعة مستند)	-	اطبع رسائل الفاكس المستلمة المخزنة في ذاكرة الجهاز.	
	Remote Access (الوصول عن بُعد)	-	تم بتعيين الرمز الشخصي للاسترداد عن بعد.	

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Dial Restriction (تقييد الاتصال)	Dial Pad (لوحة الاتصال)	-	تم بتعيين الجهاز لتقييد الاتصال عند استخدام لوحة الاتصال.
	Address Book (دفتر العناوين)	-	تم بتعيين الجهاز لتقييد الاتصال عند استخدام «دفتر العناوين».
	Shortcuts (اختصارات)	-	تم بتعيين الجهاز لتقييد الاتصال عند استخدام اختصار.
	LDAP Server (LDAP خادم) (LDAP MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW متوفر بعد تنزيل فاكس الإنترنت (I-Fax))	-	اضبط الجهاز لتقييد طلب أرقام خادم LDAP.
Remaining Jobs (المهام المتبقية)	-	-	تحقق من المهام المجدولة الموجودة في ذاكرة الجهاز وقم بإلغاء المهام المحددة.

All Settings (جميع الإعدادات) < Printer (الطابعة)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Emulation (المضاهاة)	-	-	حدّد وضع المضاهاة.
Print Options (خيارات الطباعة)	Internal Font (المخط الداخلي)	HP LaserJet	اطبع قائمة الخطوط الداخلية الخاصة بالجهاز.
		BR-Script 3	
Test Print (طباعة اختبار)	-	-	لطباعة صفحة اختبار.
sided-2 (على الوجهين)	2-sided Print (طباعة على الوجهين)	-	تم بتعيين الطباعة على الوجهين أو تعطيلها واختار الحافة الطويلة أو الحافة القصيرة.
Single Image (صورة واحدة)	-	-	لتنفيذ مهمة طباعة، الصفحة الأخيرة منها عبارة عن صورة من وجه واحد، حدد الخيار 1-sided Feed (تغذية على وجه واحد) لتقليل وقت الطباعة. عند استخدام ورق ذي رأسية أو ورق تمت طباعته سابقًا، يجب أن تحدد الخيار 2-sided Feed (تغذية على الوجهين). إذا حددت 1-sided Feed (تغذية على وجه واحد) لنوع الورق ذا الرأسية أو ورق تمت طباعته سابقًا، ستتم طباعة الصفحة الأخيرة على الجانب الخلفي.
Auto Continue (متابعة تلقائية)	-	-	حدد هذا الإعداد إذا كنت تريد أن يمحو الجهاز أخطاء حجم الورق أو أخطاء نوع الوسائط، واستخدم ورقًا من الأدرج الأخرى.
Carbon Menu (قائمة النسخة المطابقة)	Carbon Copy (النسخة المطابقة)	-	تتمكن وظيفة إنشاء نسخة مطابقة أو تعطيلها.
Copies (النسخ)	-	-	لتعيين عدد الصفحات المطبوعة.
Copy1 Tray (1) (دج النسخة)	-	-	تحديد الدرج الذي تستخدمه للنسخة 1.
Copy1 Macro (1) (النسخة)	-	-	تحديد ماكرو للنسخة 1.
Copy2 Tray (2) (دج النسخة)	-	-	تحديد الدرج الذي تستخدمه للنسخ من 2 إلى 8. تظهر القائمة عند طباعة صفحتين أو أكثر.
Copy2 Macro (2) (النسخة)	-	-	تحديد ماكرو للنسخ من 2 إلى 8. تظهر القائمة عند طباعة صفحتين أو أكثر.
HP Tray Command (دج HP) (أمر)	-	-	تحديد الإصدار الصحيح من مضاهاة HP LaserJet.
Reset Printer (إعادة تعيين الطابعة)	-	-	تم باستعادة إعدادات الطباعة إلى إعدادات المصنع.

All Settings (جميع الإعدادات) < Network (الشبكة)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف
المستوى 1 Wired LAN (شبكة LAN السلكية)	TCP/IP	BOOT Method (طريقة التمهيد)	IP Boot Tries (محاولات تمهيد IP)	حدد طريقة التمهيد التي تناسب احتياجاتك بأفضل شكل.
		IP Address (عنوان IP)	-	إدخال عنوان IP.
		Subnet Mask (قناع الشبكة الفرعية)	-	إدخال قناع الشبكة الفرعية.
		Gateway (بوابة)	-	إدخال عنوان البوابة.
		Node Name (اسم العقدة)	-	أدخل اسم العقدة. (حتى 32 حرفاً)
		WINS Configuration (تكوين WINS)	-	حدد وضع تهيئة WINS.
		WINS Server (خادم WINS)	Primary (أساسي)	حدد عنوان IP الخاص بالخادم WINS الرئيسي.
			Secondary (ثانوي)	حدد عنوان IP الخاص بخادم WINS الثانوي.
		DNS Server (خادم DNS)	Primary (أساسي)	حدد عنوان IP الخاص بخادم DNS الرئيسي.
			Secondary (ثانوي)	حدد عنوان IP الخاص بخادم DNS الثانوي.
		APIPA	-	اضبط الجهاز لتخصيص عنوان IP من نطاق عنوان ارتباط بيانات الشبكة المحلية تلقائياً.
		IPv6	-	قم بتشغيل بروتوكول IPv6 أو إيقاف تشغيله. لاستخدام بروتوكول IPv6، انتقل إلى Brother Solutions Center على الموقع support.brother.com للتعرف على المزيد من المعلومات.
		Ethernet (الإيثرنت)	-	حدد وضع ارتباط Ethernet.
		Wired Status (الحالة السلكية)	-	اعرض حالة الشبكة السلكية الحالية.
MAC Address (عنوان MAC)	-	اعرض عنوان MAC الخاص بالجهاز.		
Set to Default (تعيين إلى الافتراضي)	-	قم باستعادة إعدادات الشبكة السلكية إلى إعدادات المصنع.		
Wired Enable (تمكين الحالة السلكية) (تُظَر الشبكة اللاسلكية)	-	قم بتشغيل شبكة LAN السلكية أو إيقاف تشغيلها يدوياً.		
المستوى 1 WLAN (تُظَر الشبكة اللاسلكية)	TCP/IP	BOOT Method (طريقة التمهيد)	IP Boot Tries (محاولات تمهيد IP)	حدد طريقة التمهيد التي تناسب احتياجاتك بأفضل شكل.
		IP Address (عنوان IP)	-	إدخال عنوان IP.
		Subnet Mask (قناع الشبكة الفرعية)	-	إدخال قناع الشبكة الفرعية.
		Gateway (بوابة)	-	إدخال عنوان البوابة.
		Node Name (اسم العقدة)	-	أدخل اسم العقدة. (حتى 32 حرفاً)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف
WLAN (نظرة الشبكة اللاسلكية)	TCP/IP	WINS Configuration (تكوين WINS)	-	حدد وضع تهيئة WINS.
			WINS Server (خادم WINS) (أساسي)	حدد عنوان IP الخاص بالخادم WINS الرئيسي.
		DNS Server (خادم DNS) (أساسي)	Secondary (ثانوي)	حدد عنوان IP الخاص بخادم WINS الثانوي.
			Primary (أساسي)	حدد عنوان IP الخاص بخادم DNS الرئيسي.
		Secondary (ثانوي)	حدد عنوان IP الخاص بخادم DNS الثانوي.	
APIPA	-	اضبط الجهاز لتخصيص عنوان IP من نطاق عنوان ارتباط بيانات الشبكة المحلية تلقائياً.		
IPv6	-	لم يتم تشغيل بروتوكول IPv6 أو إيقاف تشغيله. لاستخدام بروتوكول IPv6، انتقل إلى Brother Solutions Center على الموقع support.brother.com للتعرف على المزيد من المعلومات.		
Setup Wizard (معالج الإعداد)	-	-	تهيئة إعدادات الشبكة اللاسلكية باستخدام معالج الإعداد.	
WLAN Assistant (مساعد WLAN)	-	-	لم يتم تهيئة إعدادات الشبكة اللاسلكية باستخدام قرص Brother CD-ROM.	
WPS	-	-	لم يتم تهيئة إعدادات الشبكة اللاسلكية باستخدام طريقة الضغط بزر واحد.	
WPS w/ PIN Code (مع رمز PIN)	-	-	لم يتم تهيئة إعدادات الشبكة اللاسلكية باستخدام WPS المزود بـ PIN.	
WLAN Status (حالة WLAN)	Status (الحالة)	-	-	اعرض حالة الشبكة اللاسلكية الحالية.
	Signal (إشارة)	-	-	اعرض قوة إشارة الشبكة اللاسلكية الحالية.
	SSID	-	-	لعرض SSID الحالي.
	Comm. Mode (وضع الاتصال)	-	-	اعرض وضع الاتصال الحالي.
MAC Address (عنوان MAC)	-	-	-	اعرض عنوان MAC الخاص بالجهاز.
Set to Default (تعيين إلى الافتراضي)	-	-	-	لم يتم باستعادة إعدادات الشبكة اللاسلكية إلى إعدادات المصنع.
WLAN Enable (تفعيل WLAN)	-	-	-	لتشغيل الواجبة اللاسلكية أو إيقاف تشغيلها.
Push Button (الضغط على الزر)	-	-	-	لم يتم تهيئة إعدادات شبكة Wi-Fi Direct باستخدام طريقة الضغط بزر واحد.
PIN Code (رمز PIN)	-	-	-	لم يتم تهيئة إعدادات شبكة Wi-Fi Direct باستخدام WPS المزود بـ PIN.
Manual (يدوي)	-	-	-	لم يتم تهيئة إعدادات شبكة Wi-Fi Direct يدوياً.
Group Owner (مالك مجموعة)	-	-	-	اضبط الجهاز كـ Group Owner (مالك المجموعة).
Device Information (معلومات الجهاز)	Device Name (اسم الجهاز)	-	-	اعرض اسم الجهاز الخاص بجهازك.
	SSID	-	-	اعرض SSID الخاص بمالك المجموعة. في حالة عدم توصيل الجهاز، تعرض شاشة LCD «غير متصل».

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف
Wi-Fi Direct (نظير الشبكة اللاسلكية)	Device Information (معلومات الجهاز)	IP Address (عنوان) (IP)	-	اعرض عنوان IP الحالي الخاص بجهازك.
	Status Information (معلومات الحالة)	Status (الحالة) Signal (إشارة)	-	اعرض حالة شبكة Wi-Fi Direct الحالية. اعرض قوة إشارة شبكة Wi-Fi Direct الحالية. عندما يعمل جهازك كإلك مجموعة، تشير شاشة LCD بشكل دائم إلى وجود إشارة قوية.
	I/F Enable (تمكين) (I/F)	-	-	تم بتشغيل اتصال Wi-Fi Direct أو إيقاف تشغيله.
NFC (متوفر لطرز معينة فقط)	-	-	-	تشغيل وظيفة NFC أو إيقاف تشغيلها.
E-mail/IFAX (بريد إلكتروني/فاكس إنترنت) MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW متوفر بعد تنزيل فاكس الإنترنت ((I-Fax))	Mail Address (عنوان البريد)	-	-	أدخل عنوان البريد الإلكتروني. (حتى 60 حرفاً)
	Setup Server (إعداد الخادم)	SMTP	Server (الخادم)	أدخل اسم خادم SMTP والعنوان.
			Port (المنفذ)	أدخل رقم منفذ SMTP.
			Auth. for SMTP (مصادقة) (SMTP)	حدد أسلوب الحماية لإعلام البريد الإلكتروني.
			SSL/TLS	تم إرسال رسالة بريد إلكتروني أو تلقيها عن طريق خادم البريد الإلكتروني الذي يتطلب اتصال SSL/TLS آمن.
			Verify Cert. (التحقق من الشهادة)	تأكد من شهادة خادم SMTP تلقائياً.
		POP3/IMAP4	Protocol (البروتوكول)	حدد البروتوكول لاستلام بريد إلكتروني من الخادم.
			Server (الخادم)	أدخل اسم الخادم والعنوان.
			Port (المنفذ)	أدخل رقم المنفذ.
			Mailbox Name (اسم صندوق البريد)	أدخل اسم صندوق الإخراج. (حتى 60 حرفاً)
			Mailbox Password (كلمة مرور صندوق البريد)	أدخل كلمة المرور لتسجيل الدخول إلى الخادم. (حتى 32 حرفاً)
			Select Folder (مجلد)	حدد المجلد المحدد في صندوق الإخراج باستخدام بروتوكول IMAP4.
			SSL/TLS	تم إرسال رسالة بريد إلكتروني أو تلقيها عن طريق خادم البريد الإلكتروني الذي يتطلب اتصال SSL/TLS آمن.
			Verify Cert. (التحقق من الشهادة)	تأكد من شهادة خادم SMTP تلقائياً.
		APOP	تم بتشغيل APOP أو إيقاف تشغيله.	
	Setup Mail RX (إعداد استلام البريد)	Auto Polling (استقصاء تلقائي)	Auto Polling (استقصاء تلقائي)	تحقق من الخادم للبحث عن وجود رسائل جديدة تلقائياً.
		Poll Frequency (تكرار الاستقصاء)		تم بتعيين الفاصل الزمني للتحقق من وجود رسائل جديدة على الخادم.

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف
E-mail/IFAX (بريد إلكتروني / فاكس إترنت) MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW متوفر بعد تنزيل فاكس الإترنت ((I-Fax))	Setup Mail RX (إعداد استلام البريد)	Header (عنوان)	-	حدد محتويات عنوان البريد الإلكتروني لتم طباعتها.
		Del/Read Error Mail (رسالة بريد خاصة بخطأ في القراءة/الحذف)	-	يُحذف خادم POP3 رسائل البريد الإلكتروني الحاطلة تلقائياً. يُحذف خادم IMAP4 رسائل البريد الإلكتروني الحاطلة تلقائياً بعد أن تقرأها.
		Notification (إخطار)	-	لاستلام رسائل الإخطار.
Setup Mail TX (إعداد إرسال البريد)	Sender Subject (موضوع المرسل)	Size Limit (حد الحجم)	Size Limit (حد الحجم)	م يتم تحديد حجم مستندات البريد الإلكتروني.
			Maximum Size (MB) (الحد الأقصى للحجم (ميجابايت))	
	Notification (إخطار)	-	لإرسال رسائل الإخطار.	
	Relay Broadcast (تتارب الإرسال)	-	م يتم تحويل مستند إلى جهاز فاكس آخر.	
Setup Relay (إعداد الترحيل)	Relay Domain (مجال الترحيل)	Relay (ترحيل) XX	-	م يتم تسجيل اسم المجال.
		Relay Report (تقرير الترحيل)	-	اطبع متابعة تقرير البث.
	Manual Receive (استلام يدوي)	-	تحقق من الخادم POP3 أو IMAP4 للبحث عن وجود رسائل جديدة يدوياً.	
Web Connect Settings (إعدادات اتصال الويب)	Proxy Settings (إعدادات الخادم)	Proxy Connection (اتصال الخادم)	-	م يتم تغيير إعدادات اتصال الويب.
		Address (عنوان)	-	
		Port (المنفذ)	-	
		User Name (اسم المستخدم)	-	
Fax to Server (فاكس إلى الخادم)	Fax to Server (فاكس إلى الخادم)	Address (عنوان)	-	لتحديد نوع اتصال الشبكة.
		Prefix (بادئة)	-	
		Suffix (لاحقة)	-	
Security (الحماية)	IPsec	IPsec	-	هو IPsec ميزة أمان اختيارية للبروتوكول IP توفر خدمات المصادقة والتشفير. نوصي بالاتصال بمسؤول الشبكة قبل تغيير هذا الإعداد.
		Network Reset (إعادة تعيين الشبكة)	-	لاستعادة جميع إعدادات الشبكة مرة أخرى إلى إعدادات المصنع.

All Settings < (جميع الإعدادات) Print Reports (طباعة التقارير)

المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
XMIT Verify (التحقق من النقل (XMIT))	View on LCD (عرض على شاشة LCD)	اعرض تقرير التحقق من الإرسال لآخر عملية إرسال.
	Print Report (طباعة التقرير)	اطبع تقرير التحقق من الإرسال لآخر عملية إرسال.
Address Book (دفتر العناوين)	-	اطبع قائمة بالأسماء والأرقام المخزنة في «دفتر العناوين».
Fax Journal (يومية الفاكس)	-	اطبع قائمة معلومات حول آخر 200 فاكس وارد وصادر.

المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
		(TX تعني إرسال، وتعني RX استلام.)
User Settings (إعدادات المستخدم)	-	اطبع قائمة الإعدادات الخاصة بك.
Printer Settings (إعدادات الطابعة)	-	لطباعة قائمة إعدادات الطابعة.
Network Configuration (تهيئة الشبكة)	-	لطباعة قائمة إعدادات الشبكة الخاصة بك.
Print File List (طباعة قائمة الملفات)	-	لطباعة قائمة بالبيانات المحفوظة في ذاكرة الجهاز.
Drum Dot Print (طباعة نقطة الأسطوانة)	-	لطباعة ورقة لخص نقاط الأسطوانة.
WLAN Report (تقرير WLAN) (نظرة الشبكة اللاسلكية)	-	اطبع نتائج اتصال الشبكة المحلية اللاسلكية.

All Settings (جميع الإعدادات) < Machine Info. (معلومات الجهاز)

المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
Serial No. (الرقم التسلسلي)	-	تحقق من الرقم التسلسلي لجهازك.
Firmware Version (إصدار البرامج الثابتة)	Main Version (الإصدار الرئيسي) Sub1 Version (الإصدار Sub1)	تحقق من إصدار البرامج الثابتة الخاصة بجهازك.
Page Counter (عداد الصفحات)	Total (الإجمالي)	تحقق من عدد الصفحات التي طبعتها الجهاز.
	Fax (الفاكس)	
	Copy (نسخ)	
	Print (طباعة)	
	Other (أخرى)	
Parts Life (العمر الافتراضي للأجزاء) ¹	Drum (الأسطوانة)	عرض العمر الافتراضي المتبقي لوحدة الأسطوانة.
	Fuser (وحدة المصهر)	عرض العمر الافتراضي المتبقي لمثبت الحبر.
	Laser Unit (وحدة الليزر)	عرض العمر الافتراضي المتبقي لوحدة الليزر.
	PF Kit MP (مجموعة أدوات تغذية الورق للدمج متعدد الأغراض)	عرض العمر الافتراضي المتبقي لمجموعة تغذية الورق متعددة الأغراض.
	PF Kit 1 (مجموعة أدوات تغذية الورق 1)	عرض العمر الافتراضي المتبقي لمجموعة تغذية الورق 1.
	PF Kit 2 (مجموعة أدوات تغذية الورق 2)	عرض العمر الافتراضي المتبقي لمجموعة تغذية الورق 2.
	PF Kit 3 (مجموعة أدوات تغذية الورق 3)	عرض العمر الافتراضي المتبقي لمجموعة تغذية الورق 3.

¹ العمر الافتراضي تقريبي وقد يختلف حسب نوع الاستخدام.

² متاح في حالة تركيب الدرج (الأدراج) اختياري.

All Settings (جميع الإعدادات) < Initial Setup (الإعداد الأولي)

المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
Date & Time (التاريخ والوقت)	Date (التاريخ)	أضف التاريخ والوقت على الشاشة وفي عناوين الفاكسات التي ترسلها.
	Time (الوقت)	
Auto Daylight (التوقيت الصيفي تلقائي)	Auto Daylight (التوقيت الصيفي تلقائي)	اضبط الجهاز للتغيير تلقائياً إلى «التوقيت الصيفي».
	Time Zone (المناطق الزمنية)	لتعيين المنطقة الزمنية الخاصة بك.
Station ID (معرف المحطة)	Fax (الفاكس)	أدخل اسمك ورقم الفاكس حتى يظهر على كل صفحة ترسلها عبر الفاكس.
	Tel (هاتف)	
	Name (الاسم)	
Tone/Pulse (نغمة/نبض)	-	حدد وضع الاتصال.
Dial Tone (نغمة الاتصال)	-	قم بتقصير الإيقاف المؤقت للتعرف على نغمة الاتصال.

المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
Phone Line Set (تعيين خط الهاتف)	-	حدد نوع خط الهاتف.
Compatibility (التوافق)	-	اضبط المعادلة لصعوبات الإرسال. يقدم موفر خدمة VoIP دعم الفاكس باستخدام مجموعة من المقاييس المتنوعة. إذا كنت تواجه أخطاء في إرسال الفاكسات بانتظام، فحدد أساسي (VoIP).
Reset (إعادة تعيين)	Machine Reset (إعادة تعيين الجهاز)	قم باستعادة جميع إعدادات الجهاز التي قمت بتغييرها، مثل التاريخ والوقت.
	Network (الشبكة)	لاستعادة جميع إعدادات الشبكة مرة أخرى إلى إعدادات المصنع.
	Address Book & Fax (دفتر العناوين والفاكس)	امسح جميع أرقام الهاتف المخزنة وإعدادات الفاكس.
	All Settings (جميع الإعدادات)	قم باستعادة جميع إعدادات الجهاز مرة أخرى إلى إعدادات المصنع.
	Factory Reset (إعادة تعيين إعدادات المصنع)	قم باستعادة جميع الإعدادات مرة أخرى إلى إعدادات المصنع.
Local Language (اللغة المحلية)	-	قم بتغيير لغة شاشة LCD.
(متوفر لبعض الدول فقط)		

معلومات ذات صلة



• جداول الإعدادات والميزات

جداول الإعدادات (طرز DCP)

الطرز ذات العلاقة: DCP-L5500D

Settings (الإعدادات)

المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
	Date & Time (التاريخ والوقت)	ادخل إلى قوائم إعداد التاريخ والوقت.
Toner (الحبر)	Toner Life (عمر الحبر)	اعرض العمر التقريبي لمسحوق الحبر المتبقي.
	Test Print (طباعة اختبار)	لطباعة صفحة اختبار.
Network (الشبكة)	Wired LAN (شبكة LAN السلكية) (نظرز الشبكة)	للوصول إلى قوائم إعداد شبكة LAN السلكية.
	WLAN (نظرز الشبكة اللاسلكية)	للوصول إلى قوائم إعداد شبكة WLAN.
Screen Settings (إعدادات المسح)	-	ادخل إلى قوائم إعداد الشاشة الافتراضية.
Wi-Fi Direct (نظرز الشبكة اللاسلكية)	-	ثم بالوصول إلى قوائم إعداد Wi-Fi Direct.
مستوى صوت نغمة التحذير (متوفر لطرز معينة فقط)	-	ادخل إلى قوائم إعداد مستوى صوت نغمة التحذير.
Tray Setting (إعداد الدرج)	-	ادخل إلى قوائم إعداد الدرج.
All Settings (جميع الإعدادات)	-	ثم بتكوين الإعدادات المفصلة.

All Settings (جميع الإعدادات) < General Setup (الإعداد العام)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Tray Setting (إعداد الدرج)	Paper Type (نوع الورق)	MP Tray (الطباعة المتعددة) (الدرج #1)	تحديد نوع الورق الذي يناسب الورق الموجود بالدرج متعدد الأغراض.
		Tray #1 (الدرج #1)	تحديد نوع الورق الذي يناسب الورق الموجود بالدرج القياسي.
		Tray #2 (الدرج #2) 1	تحديد نوع الورق الذي يناسب الورق الموجود بالدرج الاختياري (الدرج 2).
Paper Size (حجم الورق)	MP Tray (الطباعة المتعددة)	Tray #3 (الدرج #3) 1	تحديد نوع الورق الذي يناسب الورق الموجود بالدرج الاختياري (الدرج 3).
		Tray #1 (الدرج #1)	تحديد حجم الورق الذي تم تحميله في الدرج متعدد الأغراض.
		Tray #2 (الدرج #2) 1	لتحديد حجم الورق الذي تم تحميله في درج الورق القياسي.
Paper Low Notice (إشعار) مقدار الورق منخفض (متوفر لطرز معينة فقط)	Paper Low Notice (إشعار) مقدار الورق منخفض (مستوى الإشعار)	Tray #3 (الدرج #3) 1	تحديد حجم الورق الذي تم تحميله في الدرج الاختياري (الدرج 3).
		Notice (مستوى الإشعار)	تحديد ما إذا كنت ستعرض الرسالة التي تخبرك بأن درج الورق فارغ تقريبًا.
		Notice (مستوى الإشعار)	اختيار الحد الأدنى لمستوى الورق التي يؤدي إلى عرض الرسالة.

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Tray Setting (إعداد الدرج)	Check Size (تحقق من الحجم)	-	حدد ما إذا كنت تريد عرض الرسالة التي تطالبك بالتحقق من تطابق حجم ونوع الورق الموجود بالجهاز مع إعدادات «حجم الورق ونوع الورق» بالجهاز.
	Tray Use: Copy (الدرج: نسخ)	-	حدد الدرج المراد استخدامه للنسخ.
	Tray Use: Print (الدرج: طباعة)	-	حدد الدرج الذي سيتم استخدامه للطباعة.
	Skip Tray (تخطي الدرج) ¹	-	حدد درجًا معينًا لا ترغب في استخدامه؛ إذا تم تحميله بورق بحجم خاطئ.
	Separator Tray (درج فصل الورق) ¹	-	حدد الدرج الذي يحتوي على الورقة المستخدمة كورقة فاصل، والتي يتم إدراجها بين كل محمة طباعة.
Volume (مستوى الصوت)	Beep (صغير)	-	اضبط مستوى صوت نغمة التحذير.
LCD Settings (إعدادات LCD)	Backlight (إضاءة خلفية)	-	اضبط سطوع الإضاءة الخلفية لشاشة LCD.
	Dim Timer (مؤقت الإعتام)	-	اضبط طول بقاء الإضاءة الخلفية لشاشة LCD بعد الرجوع إلى الشاشة الرئيسية.
Screen Settings (إعدادات المسح)	Home Screen (الشاشة الرئيسية)	-	قم بتعيين إعدادات الشاشة الرئيسية الافتراضية.
	Copy Screen (نسخ الشاشة)	-	قم بتعيين إعدادات شاشة النسخ الافتراضية.
	Scan Screen (شاشة المسح)	-	قم بتعيين إعدادات شاشة المسح الضوئي الافتراضية.
Ecology (البيئة)	Toner Save (توفير الحبر)	-	قم بزيادة معدل الصفحات لخرطوشة مسحوق الحبر.
	Sleep Time (وقت السكون)	-	تعيين مقدار الوقت الذي سيتم استغراقه قبل دخول الجهاز في وضع توفير الطاقة.
	Quiet Mode (الوضع الهادئ)	-	قم بتقليل ضوضاء الطباعة.
	Auto Power Off (إيقاف التشغيل التلقائي)	-	لتعيين عدد الساعات التي يظل الجهاز فيها في «وضع السكون العميق» قبل الدخول في «وضع إيقاف التشغيل».
	Set Password (تعيين كلمة المرور)	-	قم بتقييد قدرة المستخدمين غير المرخص لهم على تغيير إعدادات الجهاز.
Delete Storage (حذف وحدة التخزين)	Macro ID (معرّف الماكرو)	Macro ID (معرّف الماكرو) XX	حذف بيانات الماكرو المسجلة.
	Font ID (معرّف أمبي)	Font ID (معرّف أمبي) XX	حذف بيانات الخط المسجلة.
	Format (التنسيق)	-	استعادة بيانات الماكرو والخط من جهازك إلى الإعدادات الافتراضية.
Lock (القفل)	Lock Off ⇒ On (فتح/إغلاق)	-	القفل

1 متاح في حالة تركيب الدرج (الأدراج) الاختياري.

All Settings < (جميع الإعدادات) Shortcut Settings < (إعدادات القائمة المختصرة)

المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
(تحديد زر الاختصار)	Rename (إعادة تسمية)	قم بتغيير اسم الاختصار.
	Edit (تحرير)	قم بتغيير إعدادات الاختصار.
	Delete (حذف)	احذف الاختصار.

All Settings < (جميع الإعدادات) Printer < (الطابعة)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Emulation (المحاكاة)	-	-	حدّد وضع المحاكاة.
Print Options (خيارات الطباعة)	Internal Font (الخط الداخلي)	HP LaserJet	اطبع قائمة الخطوط الداخلية الخاصة بالجهاز.
		BR-Script 3	

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Print Options (خيارات الطباعة)	Test Print (طباعة اختبار)	-	طباعة صفحة اختبار.
sided-2 (على الوجهين)	sided Print-2 (طباعة على الوجهين)	-	لم يتمكن الطباعة على الوجهين أو تعطيلها واختار الحافة الطويلة أو الحافة القصيرة.
	Single Image (صورة واحدة)	-	لتنفيذ صممة طباعة، الصفحة الأخيرة منها عبارة عن صورة من وجه واحد، حدد الخيار 1-sided Feed (تغذية على وجه واحد) لتقليل وقت الطباعة. عند استخدام ورق ذي رأسية أو ورق تمت طباعته سابقًا، يجب أن تحدد الخيار 2-sided Feed (تغذية على وجه واحد) لتغذية على الوجهين). إذا حددت 1-sided Feed (تغذية على وجه واحد) لنوع الورق ذا الرأسية أو ورق تمت طباعته سابقًا، ستم طباعة الصفحة الأخيرة على الجانب الخلفي.
Auto Continue (متابعة تلقائية)	-	-	حدد هذا الإعداد إذا كنت تريد أن يحو الجهاز أخطاء حجم الورق أو أخطاء نوع الوسائط، واستخدم ورقًا من الأدراج الأخرى.
Carbon Menu (قائمة النسخة المطابقة)	Carbon Copy (النسخة المطابقة)	-	تتمكن وظيفة إنشاء نسخة مطابقة أو تعطيلها.
	Copies (النسخ)	-	لتعيين عدد الصفحات المطبوعة.
	Copy1 Tray (النسخة 1)	-	تحديد الدرج الذي تستخدمه للنسخة 1.
	Copy1 Macro (النسخة 1)	-	تحديد ماكرو للنسخة 1.
	Copy2 Tray (النسخة 2) Copy8 ... Tray (درج النسخة 8)	-	تحديد الدرج الذي تستخدمه للنسخ من 2 إلى 8. تظهر القائمة عند طباعة صفحتين أو أكثر.
	Copy2 Macro (النسخة 2) Copy8 ... Macro (ماكرو النسخة 8)	-	تحديد ماكرو للنسخ من 2 إلى 8. تظهر القائمة عند طباعة صفحتين أو أكثر.
HP Tray Command (HP درج امر)	-	-	تحديد الإصدار الصحيح من مضاهاة HP LaserJet.
Reset Printer (إعادة تعيين الطابعة)	-	-	لم باستعادة إعدادات الطباعة إلى إعدادات المصنع.

All Settings (جميع الإعدادات) < Network (الشبكة)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف
Wired LAN (شبكة LAN السلكية) (نطرز الشبكة)	TCP/IP	BOOT Method (طريقة التمهيد)	IP Boot Tries (محاولات تمهيد IP)	حدد طريقة التمهيد التي تناسب احتياجاتك بأفضل شكل.
		IP Address (عنوان IP)	-	لإدخال عنوان IP.
		Subnet Mask (قناع الشبكة الفرعية)	-	لإدخال قناع الشبكة الفرعية.
		Gateway (بوابة)	-	لإدخال عنوان البوابة.
		Node Name (اسم العقدة)	-	أدخل اسم العقدة. (حتى 32 حرفًا)
		WINS Configuration (تكوين WINS)	-	حدد وضع تهيئة WINS.
		WINS Server (خادم WINS)	Primary (أساسي)	حدد عنوان IP الخاص بالخادم WINS الرئيسي.
			Secondary (ثانوي)	حدد عنوان IP الخاص بخادم WINS الثانوي.
		DNS Server (خادم DNS)	Primary (أساسي)	حدد عنوان IP الخاص بخادم DNS الرئيسي.

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف	
المستوى 1 Wired LAN (شبكة LAN السلكية) (نظرة الشبكة)	TCP/IP	DNS Server (مخدم DNS)	Secondary (ثانوي)	حدد عنوان IP الخاص بخادم DNS الثانوي.	
		APIPA	-	اضبط الجهاز لتخصيص عنوان IP من نطاق عنوان ارتباط بيانات الشبكة المحلية تلقائيًا.	
		IPv6	-	قم بتشغيل بروتوكول IPv6 أو إيقاف تشغيله. لاستخدام بروتوكول IPv6، انتقل إلى Brother Solutions Center على الموقع support.brother.com للتعرف على المزيد من المعلومات.	
	Ethernet (الإيثرنت)	-	-	حدد وضع ارتباط Ethernet.	
	Wired Status (الحالة السلكية)	-	-	اعرض حالة الشبكة السلكية الحالية.	
	MAC Address (عنوان MAC)	-	-	اعرض عنوان MAC الخاص بالجهاز.	
	Set to Default (تعيين إلى الافتراضي)	-	-	قم باستعادة إعدادات الشبكة السلكية إلى إعدادات المصنع.	
Wired Enable (تفعيل الحالة السلكية) (نظرة الشبكة اللاسلكية)	-	-	قم بتشغيل شبكة LAN السلكية أو إيقاف تشغيلها يدويًا.		
المستوى 1 WLAN (نظرة الشبكة اللاسلكية)	TCP/IP	BOOT Method (طريقة التمهيد)	IP Boot Tries (محاولات تمهيد IP)	حدد طريقة التمهيد التي تناسب احتياجاتك بأفضل شكل.	
		IP Address (عنوان IP)	-	إدخال عنوان IP.	
		Subnet Mask (قناع الشبكة الفرعية)	-	إدخال قناع الشبكة الفرعية.	
		Gateway (بوابة)	-	إدخال عنوان البوابة.	
		Node Name (اسم العقدة)	-	أدخل اسم العقدة (حتى 32 حرفًا)	
		WINS Configuration (تكوين WINS)	-	حدد وضع تهيئة WINS.	
		WINS Server (مخدم WINS)	Primary (أساسي)	حدد عنوان IP الخاص بالخادم WINS الرئيسي.	
		WINS Server (مخدم WINS)	Secondary (ثانوي)	حدد عنوان IP الخاص بخادم WINS الثانوي.	
		DNS Server (مخدم DNS)	Primary (أساسي)	حدد عنوان IP الخاص بخادم DNS الرئيسي.	
		DNS Server (مخدم DNS)	Secondary (ثانوي)	حدد عنوان IP الخاص بخادم DNS الثانوي.	
		APIPA	-	اضبط الجهاز لتخصيص عنوان IP من نطاق عنوان ارتباط بيانات الشبكة المحلية تلقائيًا.	
		IPv6	-	قم بتشغيل بروتوكول IPv6 أو إيقاف تشغيله. لاستخدام بروتوكول IPv6، انتقل إلى Brother Solutions Center على الموقع support.brother.com للتعرف على المزيد من المعلومات.	
		Setup Wizard (معالج الإعداد)	-	-	تهيئة إعدادات الشبكة اللاسلكية باستخدام معالج الإعداد.
		WLAN Assistant (مساعد WLAN)	-	-	قم بتهيئة إعدادات الشبكة اللاسلكية باستخدام قرص Brother CD-ROM.
WPS	-	-	قم بتهيئة إعدادات الشبكة اللاسلكية باستخدام طريقة الضغط بزر واحد.		

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف	
المستوى 1 WLAN (نظرة الشبكة اللاسلكية)	WPS w/ PIN Code (WPS مع رمز PIN)	-	-	قم بتهيئة إعدادات الشبكة اللاسلكية باستخدام WPS المزود بـ PIN.	
	WLAN Status (WLAN حالة)	Status (الحالة)	-	اعرض حالة الشبكة اللاسلكية الحالية.	
		Signal (إشارة)	-	اعرض قوة إشارة الشبكة اللاسلكية الحالية.	
		SSID	-	اعرض SSID الحالي.	
	Comm. Mode (وضع الاتصال)	-	-	اعرض وضع الاتصال الحالي.	
	MAC Address (عنوان MAC)	-	-	اعرض عنوان MAC الخاص بالجهاز.	
	Set to Default (تعيين إلى الافتراضي)	-	-	قم باستعادة إعدادات الشبكة اللاسلكية إلى إعدادات المصنع.	
	WLAN Enable (تمكين WLAN)	-	-	لتشغيل الواجحة اللاسلكية أو إيقاف تشغيلها.	
المستوى 1 Wi-Fi Direct (نظرة الشبكة اللاسلكية)	Push Button (الضغط على الزر)	-	-	قم بتهيئة إعدادات شبكة Wi-Fi Direct باستخدام طريقة الضغط بزر واحد.	
	PIN Code (رمز PIN)	-	-	قم بتهيئة إعدادات شبكة Wi-Fi Direct باستخدام WPS المزود بـ PIN.	
	Manual (يدوي)	-	-	قم بتهيئة إعدادات شبكة Wi-Fi Direct يدويًا.	
	Group Owner (مالك مجموعة)	-	-	اضبط الجهاز كـ Group Owner (مالك المجموعة).	
	Device Information (معلومات الجهاز)	Device Name (اسم الجهاز)	-	-	اعرض اسم الجهاز الخاص بجهازك.
		SSID	-	-	اعرض SSID الخاص بمالك المجموعة. في حالة عدم توصيل الجهاز، تعرض شاشة LCD «غير متصل».
		IP Address (عنوان IP)	-	-	اعرض عنوان IP المحلي الخاص بجهازك.
	Status Information (معلومات الحالة)	Status (الحالة)	-	-	اعرض حالة شبكة Wi-Fi Direct الحالية.
		Signal (إشارة)	-	-	اعرض قوة إشارة شبكة Wi-Fi Direct الحالية. عندما يعمل جهازك كمالك مجموعة، تشير شاشة LCD بشكل دائم إلى وجود إشارة قوية.
		I/F Enable (تمكين I/F)	-	-	قم بتشغيل اتصال Wi-Fi Direct أو إيقاف تشغيله.
المستوى 1 NFC (متوفر لطرز معينة فقط)	-	-	-	تشغيل وظيفة NFC أو إيقاف تشغيلها.	
	Mail Address (عنوان البريد الإلكتروني)	-	-	أدخل عنوان البريد الإلكتروني.	
المستوى 1 E-mail (بريد إلكتروني)	Setup Server (إعداد الخادم)	SMTP	Server (الخادم)	أدخل اسم خادم SMTP والعنوان.	
			Port (المنفذ)	أدخل رقم المنفذ.	
			Auth. for SMTP (مصادقة SMTP)	حدد أسلوب الحماية لإعلام البريد الإلكتروني.	
			SSL/TLS	قم بإرسال رسالة بريد إلكتروني أو تلقيها عن طريق خادم البريد الإلكتروني الذي يتطلب اتصال SSL/TLS آمن.	
			Verify Cert. (التحقق من الشهادة)	تأكد من شهادة خادم SMTP تلقائيًا.	

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف
E-mail (بريد إلكتروني)	Setup Mail TX (إعدادات إرسال البريد)	Sender Subject (موضوع المرسل)	-	اعرض الموضوع.
		Size Limit (الحجم)	Size Limit (حد الحجم)	تم بتحديد حجم مستندات البريد الإلكتروني.
			Maximum Size (MB) (الحد الأقصى للحجم (ميغابايت))	
		Notification (إخطار)	-	لإرسال رسائل الإخطار.
Web Connect Settings (إعدادات اتصال الويب) (تطبيقات الشبكة)	Proxy Settings (إعدادات الخادم)	Proxy Connection (الخادم)	-	تم بتغيير إعدادات اتصال الويب.
		Address (عنوان)	-	
		Port (المنفذ)	-	
		User Name (المستخدم)	-	
		Password (كلمة المرور)	-	
Security (الحماية)	IPsec	-	-	IPsec هو ميزة أمان اختيارية للبروتوكول IP توفر خدمات المصادقة والتشفير. نوصي بالاتصال بمسؤول الشبكة قبل تغيير هذا الإعداد.
Network Reset (إعادة تعيين الشبكة)	-	-	-	لاستعادة جميع إعدادات الشبكة مرة أخرى إلى إعدادات المصنع.

All Settings < (جميع الإعدادات) Print Reports (طباعة التقارير)

المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
Address Book (دفتر العناوين)	-	اطبع قائمة بالأسماء والأرقام المخزنة في «دفتر العناوين».
Journal Report (تقرير صفحي)	-	اطبع قائمة بمعلومات حول آخر 200 رسالة بريد إلكتروني صادرة.
User Settings (إعدادات المستخدم)	-	اطبع قائمة الإعدادات الخاصة بك.
Printer Settings (إعدادات الطابعة)	-	لطباعة قائمة إعدادات الطابعة.
Network Configuration (تهيئة الشبكة) (تطبيقات الشبكة)	-	لطباعة قائمة إعدادات الشبكة الخاصة بك.
Print File List (طباعة قائمة الملفات)	-	طباعة قائمة بالبيانات المحفوظة في ذاكرة الجهاز.
Drum Dot Print (طباعة نقطة الأسطوانة)	-	لطباعة ورقة فحص نقاط الأسطوانة.
WLAN Report (تقرير WLAN) (تطبيقات الشبكة اللاسلكية)	-	اطبع نتائج اتصال الشبكة المحلية اللاسلكية.

All Settings < (جميع الإعدادات) Machine Info. (معلومات الجهاز)

المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
Serial No. (الرقم التسلسلي)	-	تحقق من الرقم التسلسلي لجهازك.
Firmware Version (إصدار البرامج الثابتة)	Main Version (الإصدار الرئيسي)	تحقق من إصدار البرامج الثابتة الخاصة بجهازك.
	Sub1 Version (الإصدار Sub1)	
Page Counter (عدد الصفحات)	Total (الإجمالي)	تحقق من عدد الصفحات التي طبعها الجهاز.
	Copy (نسخ)	
	Print (طباعة)	
	Other (أخرى)	

المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
Parts Life (العمر الافتراضي للأجزاء) ¹	Drum (الأسطوانة)	عرض العمر الافتراضي المتبقي لوحدة الأسطوانة.
	Fuser (وحدة المصهر)	عرض العمر الافتراضي المتبقي لمثبت الحبر.
	Laser Unit (وحدة الليزر)	عرض العمر الافتراضي المتبقي لوحدة الليزر.
	PF Kit MP (مجموعة أدوات تغذية الورق للدج متعدد الأغراض)	عرض العمر الافتراضي المتبقي لمجموعة تغذية الورق متعددة الأغراض.
	PF Kit 1 (مجموعة أدوات تغذية الورق 1)	عرض العمر الافتراضي المتبقي لمجموعة تغذية الورق 1.
	PF Kit 2 (مجموعة أدوات تغذية الورق 2) ²	عرض العمر الافتراضي المتبقي لمجموعة تغذية الورق 2.
	PF Kit 3 (مجموعة أدوات تغذية الورق 3) ²	عرض العمر الافتراضي المتبقي لمجموعة تغذية الورق 3.

1 العمر الافتراضي تقريبي وقد يختلف حسب نوع الاستخدام.

2 متاح في حالة تركيب الدرج (الأدراج) الاختياري.

All Settings (جميع الإعدادات) < Initial Setup (الإعداد الأولي)

المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
Date & Time (التاريخ والوقت)	Date (التاريخ)	أضف التاريخ والوقت إلى الشاشة.
	Time (الوقت)	
Auto Daylight (التوقيت الصيفي تلقائي)		اضبط الجهاز للتغيير تلقائياً إلى «التوقيت الصيفي».
Time Zone (المنطقة الزمنية)		لتعيين المنطقة الزمنية الخاصة بك.
Reset (إعادة تعيين)	Machine Reset (إعادة تعيين الجهاز)	قم باستعادة جميع إعدادات الجهاز التي قمت بتغييرها، مثل التاريخ والوقت.
	Network (الشبكة) (لترز الشبكة)	لاستعادة جميع إعدادات الشبكة مرة أخرى إلى إعدادات المصنع.
	Address Book (دفتر العناوين)	امسح جميع أرقام الهواتف المخزنة.
	All Settings (جميع الإعدادات)	قم باستعادة جميع إعدادات الجهاز مرة أخرى إلى إعدادات المصنع.
Factory Reset (إعادة تعيين إعدادات المصنع)		قم باستعادة جميع الإعدادات مرة أخرى إلى إعدادات المصنع.
Local Language (اللغة المحلية) (متوفر لبعض الدول فقط)	-	قم بتغيير لغة شاشة LCD.

معلومات ذات صلة



• جداول الإعدادات والميزات

جداول الميزات (طرز MFC)

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

Toner (المحبر)



المستوى 1	الأوصاف
Toner Life (عمر المحبر)	اعرض العمر التقريبي لمسحوق المحبر المتبقي.
Test Print (طباعة اختبار)	طباعة صفحة اختبار.

Fax (الفاكس) (عند إيقاف تشغيل معاينة الفاكس)



المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف
Redial (إعادة تدوير القرص الهاتف) (Pause) (إيقاف مؤقت)	-	-	-	أعد الاتصال بآخر رقم طلبته. عند إدخال رقم فاكس أو هاتف على لوحة المس، يتغير «إعادة الاتصال» إلى «إيقاف مؤقت» على الشاشة LCD. اضغط على «إيقاف مؤقت» عندما تحتاج إلى تأجيل أثناء الاتصال بأرقام، مثل رموز الوصول وأرقام بطاقة الائتمان. يمكنك أيضًا تخزين إيقاف مؤقت عند إعداد العناوين.
Tel (هاتف) (R)	-	-	-	يتغير الهاتف إلى R عند تحديد PBX كنوع خط الهاتف يمكنك استخدام R للحصول على إمكانية الوصول إلى خارج الخط أو نقل مكالمة إلى جهاز ملحق آخر عند الاتصال بـ PBX.
Address Book (دفتر العناوين)	Search: (بحث)	-	-	قم بالبحث ضمن «دفتر العناوين».
Call History (سجل المكالمات)	Outgoing Call (مكالمة صادرة)	Apply (تطبيق)	Apply (تطبيق)	حدد رقم من محفوظات «المكالمات الصادرة» ثم أرسل فاكسًا إليه أو إضافته إلى «دفتر العناوين» أو حذفه.
Fax Start (بدء تشغيل الفاكس)	Fax Resolution (دقة الفاكس)	Change (تغيير)	Change (تغيير)	أرسل فاكس.
Options (خيار)	2-sided Fax (فاكس على الوجهين)	Delete (حذف)	Delete (حذف)	قم بتعيين الدقة للفاكسات الصادرة.
	Contrast (التباين)			قم بتعيين تنسيق المسح الضوئي على الوجهين.
	Broadcasting (بث)		Add Number (إضافة رقم)	اضبط التباين.
			Add Number (إضافة رقم)	أرسل رسالة الفاكس ذاتها إلى أكثر من رقم فاكس واحد.

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف
Options (خيار)	Broadcasting (بث)	Add Number (إضافة رقم)	Add from Address book (إضافة من دفتر العناوين) Search in Address book (بحث في دفتر العناوين)	أرسل رسالة الفاكس ذاتها إلى أكثر من رقم فاكس واحد.
	Delayed Fax (فاكس مؤجل)	Delayed Fax (فاكس مؤجل) Set Time (ضبط الوقت)	-	قم بتعيين الوقت في اليوم الذي يتم فيه إرسال الفاكسات المؤجلة.
	Real Time TX (إرسال فوري بدون حفظ)	-	-	أرسل فاكس بدون استخدام الذاكرة.
	Coverpage Setup (إعداد صفحة الغلاف)	Coverpage Setup (إعداد صفحة الغلاف) Coverpage Note (ملاحظة صفحة الغلاف) Total Pages (إجمالي الصفحات)	-	اضبط الجهاز لإرسال صفحة الغلاف التي قمت ببرمجتها مسبقًا بشكل تلقائي.
	Overseas Mode (الاتصال الدولي)	-	-	قم بالتعيين على On (تشغيل) إذا كنت تواجه صعوبة في إرسال الفاكسات عند السفر.
	Glass Scan Size (حجم زجاج المسح الضوئي)	-	-	اضبط منطقة المسح الضوئي لرجاج الماسحة الضوئية على حجم المستند.
	Set New Default (تعيين إعداد افتراضي جديد)	-	-	احفظ الإعدادات كافتراضية.
	Factory Reset (إعادة تعيين إعدادات المصنع)	-	-	قم باستعادة جميع الإعدادات مرة أخرى إلى إعدادات المصنع.
Save as Shortcut (حفظ كاختصار)	-	-	-	احفظ الإعدادات الحالية كاختصار.

Fax (الفاكس) (عند تشغيل معاينة الفاكس)



المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف
Sending Faxes (إرسال فاكسات)	Redial (إعادة تدوير القرص الهاتف) (إيقاف مؤقت)	-	-	أعد الاتصال بآخر رقم طلبته. عند إدخال رقم فاكس أو هاتف على لوحة المسح، يتغير «إعادة الاتصال» إلى «إيقاف مؤقت» على الشاشة LCD. اضغط على «إيقاف مؤقت» عندما تحتاج إلى تأجيل أثناء الاتصال بأرقام، مثل رموز الوصول وأرقام بطاقة الائتمان. يمكنك أيضًا تخزين إيقاف مؤقت عند إعداد العناوين.
	Tel (هاتف) (R)	-	-	يتغير الهاتف إلى R عند تحديد PBX كنوع خط الهاتف يمكنك استخدام R للحصول على إمكانية الوصول إلى خارج الخط أو نقل مكالمة إلى جهاز مملق آخر عند الاتصال بـ PBX.
	Address Book (دفتر العناوين)	-	-	حدد عنوان المستلم من «دفتر العناوين».
	Call History (سجل المكالمات)	-	-	حدد رقم من محفوظات «المكالمات الصادرة» ثم أرسل فاكسًا إليه أو إضافته إلى «دفتر العناوين» أو حذفه.
	Fax Start (بدء تشغيل الفاكس)	-	-	أرسل فاكس.
	Options (خيار)	-	-	حدد إعداداتك.

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف
Sending Faxes (إرسال فاكسات)	Save as Shortcut (حفظ كاختصار)	-	-	احفظ الإعدادات الحالية كاختصار.
Received Faxes (الفاكسات المستلمة)	Print/Delete (طباعة/حذف)	Print All (New Faxes) (الكل فاكسات جديدة)	-	طباعة الفاكسات المستلمة الجديدة.
		Print All (Old Faxes) (الكل فاكسات قديمة)	-	طباعة الفاكسات المستلمة القديمة.
		Delete All (New Faxes) (حذف الكل فاكسات جديدة)	-	احذف الفاكسات المستلمة الجديدة.
		Delete All (Old Faxes) (حذف الكل فاكسات قديمة)	-	احذف الفاكسات المستلمة القديمة.
Address Book (العناوين)	-	-	-	حدد عنوان المستلم من «دفتر العناوين».
Call History (المكالمات)	-	-	-	حدد رقم من محفوظات «المكالمات الصادرة» ثم أرسل فاكسًا إليه أو إضافته إلى «دفتر العناوين» أو حذفه.

Copy (نسخ) 

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Start (بدء)	-	-	تم إجراء النسخ أحادي اللون أو بالتدرج الرمادي.
Quick Copy (نسخ سريع)	Receipt (استلام)	Start (بدء)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقًا للاستلام.
		Quick Copy (نسخ سريع)	
		Options (خيار)	
Normal (عادي)		Start (بدء)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقًا للوضع العادي.
		Quick Copy (نسخ سريع)	
		Options (خيار)	
	2in1 (ID) 2 في 1 (بطاقات الهوية)	Start (بدء)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقًا لوضع 2 في 1 (بطاقة الهوية).
		Quick Copy (نسخ سريع)	
		Options (خيار)	
	2in1 (2 في 1)	Start (بدء)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقًا لوضع 2 في 1.
		Quick Copy (نسخ سريع)	
		Options (خيار)	
	2sided (1⇒2) الوجهين (2←1) (عل)	Start (بدء)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقًا لوضع النسخ على الوجهين (2←1).
		Quick Copy (نسخ سريع)	
		Options (خيار)	
	2sided (2⇒2) الوجهين (2←2) (عل)	Start (بدء)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقًا لوضع النسخ على الوجهين (2←2).
		Quick Copy (نسخ سريع)	
		Options (خيار)	
	Paper Save (حفظ الورق)	Start (بدء)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقًا لوضع «توفير الورق».
		Quick Copy (نسخ سريع)	

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف	
المستوى 1 Quick Copy (نسخ سريع)	Paper Save (حفظ الورق)	Options (خيار)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقاً لوضع «توفير الورق».	
	Start (بدء)	-	ابدأ النسخ.	
	Options (خيار)	-	حدد إعداداتك.	
Options (خيار)	Quality (الجودة)	-	حدد دقة النسخ لنوع المستند الخاص بك.	
	Enlarge/Reduce (تكبير/تصغير)	100%	-	-
		Enlarge (تكبير)	-	حدد نسبة التكبير للنسخة التالية.
		Reduce (تقليل)	-	حدد نسبة التصغير للنسخة التالية.
		Auto (تلقائي)	-	يضيظ حجم النسخة ليناسب حجم الورق الذي عينته.
	Custom (25-400%) (مخصص)	-	أدخل نسبة التكبير أو التقليل.	
	Density (كثافة)	-	اضبط الكثافة.	
	Contrast (التباين)	-	اضبط التباين.	
	Stack/Sort (تجميع/فرز)	-	حدده لتكديس النسخ المتعددة أو فرزها.	
	Page Layout (تخطيط الصفحة)	-	تم بإجراء نسخ N في 1 أو بطاقة الهوية 2 في 1.	
2-sided Copy (نسخ على الوجهين)	Layout (التخطيط)	-	تم بتشغيل النسخ على الوجهين أو إيقافه وحدد قلب على الحافة الطويلة أو قلب على الحافة القصيرة.	
2-sided Copy Page-Layout (نسخ على الوجهين)	-	-	حدد خيار تخطيط الصفحة عند إجراء النسخ N في 1 على الوجهين من مستند ذي وجهين.	
Tray Use (استخدام الدرج)	-	-	تحديد الدرج التي سيتم استخدامه.	
Save as Shortcut (حفظ كاختصار)	-	-	احفظ الإعدادات الحالية كاختصار.	

Scan (مسح ضوئي)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
المستوى 1 to OCR (إلى برنامج التعرف على الأحرف المسوحة ضوئياً (OCR))	Scan Actions (إجراءات المسح)	-	تم بتحويل المستند المسوح ضوئياً إلى ملف نصي قابل للتعديل.
	(تحديد USB أو PC)	Options (خيار)	-
	-	Save as Shortcut (حفظ كاختصار)	-
to File (إلى الملف)	Scan Actions (إجراءات المسح)	-	المسح الضوئي للمستندات وحفظها في مجلد على الكمبيوتر.
	(تحديد USB أو PC)	Options (خيار)	-
	-	Save as Shortcut (حفظ كاختصار)	-
to Image (إلى صورة)	Scan Actions (إجراءات المسح)	-	تم بالمسح الضوئي للصور أو الرسومات في تطبيقات الرسومات الخاصة بك.
	(تحديد USB أو PC)	Options (خيار)	-
	-	Save as Shortcut (حفظ كاختصار)	-
-	Start (بدء)	-	-

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
المستوى 1 to USB (إلى USB)	Scan Actions (إجراءات المسح)	-	تم إجراء مسح ضوئي للمستندات إلى مشغل ذاكرة فلاش USB.
	Options (خيار)	2-sided Scan (مسح من الجانبين) (نظر المسح الضوئي التلقائي على الوجهين)	
	Scan Type (نوع المسح)		
	Resolution (الدقة)		
	File Type (نوع الملف)		
	Document Size (حجم المستند)		
	File Name (اسم الملف)		
	File Name Style (نمط اسم الملف)		
	File Size (حجم الملف)		
	Brightness (السطوع)		
	Contrast (التباين)		
	ADF Auto Deskew (إلغاء الانحراف التلقائي للمتم المستندات التلقائي)		
	Skip Blank Page (تخطي الصفحة الفارغة)		
	Remove Background Colour (إزالة لون الخلفية)		
	Set New Default (تعيين إعداد افتراضي جديد)		
Factory Reset (إعادة تعيين إعدادات المصنع)			
Save as Shortcut (حفظ كاختصار)	-		
Start (بدء)	-		
المستوى 1 to E-mail (إلى بريد إلكتروني)	Scan Actions (إجراءات المسح)	-	إرسال مستند تم مسحه ضوئياً كرفق بالبريد الإلكتروني.
	Options (خيار)		
	Save as Shortcut (حفظ كاختصار)		
	Start (بدء)		
المستوى 1 Network (الشبكة) MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW متوفر بعد تنزيل «المسح الضوئي إلى خادم البريد الإلكتروني»	Scan Actions (إجراءات المسح)	-	تم إجراء مسح ضوئي لمستند أحادي اللون أو مستند ملون إلى خادم بريدك الإلكتروني.
	Cancel (إلغاء)	-	
	Address Book (دفتر العناوين)		
	Search: (بحث)		
Edit (تحرير)			

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Network (الشبكة) MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW متوفر بعد تنزيل «المسح الضوئي إلى خادم البريد الإلكتروني»	Address Book (دفتر العناوين)	(تحدد دفتر العناوين)	تم إجراء مسح ضوئي لمستند أحادي اللون أو مستند ملون إلى خادم بريدك الإلكتروني.
	Manual (يدوي)	-	
	Next (التالي)	Destinations (الوجهة)	
		Options (خيار)	
		Save as Shortcut (حفظ كاختصار)	
		Start (بدء)	
FTP/ (إلى) to FTP/SFTP (SFTP)	Scan Actions (إجراءات المسح)	-	أرسل البيانات المسحوخة ضوئياً عن طريق FTP/SFTP.
	(تحديد اسم ملف التعريف)	Options (خيار)	
		Save as Shortcut (حفظ كاختصار)	
		Start (بدء)	
to Network (إلى شبكة)	Scan Actions (إجراءات المسح)	-	أرسل البيانات المسحوخة ضوئياً إلى خادم CIFS على الشبكة المحلية أو على الإنترنت.
	(تحديد اسم ملف التعريف)	Options (خيار)	
		Save as Shortcut (حفظ كاختصار)	
		Start (بدء)	
to SharePoint (إلى SharePoint)	Scan Actions (إجراءات المسح)	-	أرسل البيانات المسحوخة ضوئياً عن طريق خادم SharePoint.
	(تحديد اسم ملف التعريف)	Options (خيار)	
		Save as Shortcut (حفظ كاختصار)	
		Start (بدء)	
to Web (إلى الويب)	-	-	تم بتحميل البيانات المسحوخة ضوئياً إلى خدمة داخلية.
WS Scan (مسح لخدمات الويب) (يظهر عند تثبيت الماسح الضوئي لخدمات الويب، الذي يظهر على مستكشف الشبكة الخاص بالكمبيوتر.)	Scan (مسح ضوئي)	-	تم إجراء مسح ضوئي للبيانات باستخدام بروتوكول خدمة الويب.
	Scan for E-mail (مسح للبريد الإلكتروني)	-	
	Scan for Fax (مسح للفاكس)	-	
	Scan for Print (مسح للطباعة)	-	

(إعداد Wi-Fi) 

لطرز الشبكة اللاسلكية

بعد إعداد Wi-Fi®، لا يمكنك تغيير الإعدادات من الشاشة الرئيسية. تم بتغيير إعدادات Wi-Fi® في شاشة الإعدادات.

المستوى 1	الأوصاف
Setup Wizard (معالج الإعداد)	تهيئة إعدادات الشبكة اللاسلكية باستخدام معالج الإعداد.
WLAN Assistant (مساعد WLAN)	تم تهيئة إعدادات الشبكة اللاسلكية باستخدام قرص Brother CD-ROM.
WPS	تم تهيئة إعدادات الشبكة اللاسلكية باستخدام طريقة الضغط بزر واحد.

Shortcuts (اختصارات)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف
Add Shortcut (أضف قائمة مختصرة)	Copy (نسخ)	Receipt (استلام)	-	حدد الإعدادات التي تريدها.
		Normal (عادي)	-	
		2in1 (ID) (2 في 1) (بطاقات الهوية)	-	
		2in1 (2 في 1)	-	
		2-sided (1⇒2) (على الوجهين (2⇒1))	-	
		2-sided (2⇒2) (على الوجهين (2-2))	-	
		Paper Save (حفظ الورق)	-	
Fax (الفاكس)	-	-	-	حدد الإعدادات التي تريدها.
Scan (مسح ضوئي)	Scan (مسح ضوئي)	to File (إلى الملف)	(تحديد الكمبيوتر الشخصي)	تم إجراء مسح ضوئي لمستند أحادي اللون أو مستند ملون إلى الكمبيوتر.
		to OCR (إلى برنامج التعرف على الأحرف المسوحة ضوئياً (OCR))	(تحديد الكمبيوتر الشخصي)	تم بتحويل المستند المسوح ضوئياً إلى ملف نصي قابل للتعديل.
		to Image (إلى صورة)	(تحديد الكمبيوتر الشخصي)	تم بالمسح الضوئي لصورة بالألوان في تطبيق الرسومات.
		to USB (إلى USB)	Options (خيار)	تم إجراء مسح ضوئي للمستندات إلى مشغل ذاكرة فلاش USB.
			Save as Shortcut (حفظ كاختصار)	
		to E-mail (إلى بريد إلكتروني)	(تحديد الكمبيوتر الشخصي)	تم بالمسح الضوئي لمستند أحادي اللون أو بالألوان في تطبيق البريد الإلكتروني.
		Network (الشبكة) MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW («المسح الضوئي إلى خادم البريد الإلكتروني»)	Scan Actions (إجراءات المسح) Address Book (دفتر العناوين) Manual (يدوي) Destinations (الوجهة) Next (التالي)	تم إجراء مسح ضوئي لمستند أحادي اللون أو مستند ملون إلى خادم بريدك الإلكتروني.
		to Network (إلى شبكة)	(تحديد اسم ملف التعريف)	أرسل البيانات المسوحة ضوئياً إلى خادم CIFS على الشبكة المحلية أو على الإنترنت.
		to FTP/SFTP (FTP/SFTP)	(تحديد اسم ملف التعريف)	أرسل البيانات المسوحة ضوئياً عن طريق FTP/SFTP.
		to SharePoint (SharePoint)	(تحديد اسم ملف التعريف)	أرسل البيانات المسوحة ضوئياً عن طريق خادم SharePoint.
Web (الويب)	-	-	-	تم بتوصيل جهاز Brother بخدمة الإنترنت. ربما تمت إضافة خدمات الويب وربما تم تغيير أسماء الخدمة من قبل المزود منذ نشر هذا المستند.

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف
تظهر هذه التوائم عند الضغط على كل اسم اختصار لمدة ثانيتين.	Apps (التطبيقات)	-	-	تم توصيل جهاز Brother بخدمة تطبيقات Brother.
	Rename (إعادة تسمية)	-	-	تم تغيير اسم الاختصار.
	Edit (تحرير)	-	-	تم تغيير إعدادات الاختصار.
	Delete (حذف)	-	-	احذف الاختصار.
Add Shortcut (أضف قائمة مختصرة)				انتقل إلى صفحة Manuals الخاصة بطرازك في Brother Solutions Center على الموقع support.brother.com لتنزيل Web Connect Guide (دليل الاتصال عبر الويب).

Secure Print (طباعة آمنة)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Secure Print (طباعة آمنة)	(تحديد مستخدم)	(تحديد محممة طباعة آمنة)	يمكنك طباعة البيانات المخزنة في ذاكرة الجهاز عند إدخال كلمة المرور المكونة من أربعة أرقام. يتم التنشيط فقط عندما يتضمن الجهاز بيانات طباعة آمنة.

Web (الويب)

المستوى 1	الأوصاف
Web (الويب)	تم توصيل جهاز Brother بخدمة الإنترنت.

Apps (التطبيقات)

المستوى 1	الأوصاف
Apps (التطبيقات)	تم توصيل جهاز Brother بخدمة تطبيقات Brother.

USB

المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
USB	Scan to USB (المسح الضوئي إلى USB)	تم إجراء مسح ضوئي للمستندات إلى مشغل ذاكرة فلاش USB.
	Direct Print (الطباعة المباشرة)	طباعة البيانات مباشرة من محرك أقراص USB المحمول.

2 ID Copy 1 in (نسخة صفحتين في ورقة (بطاقة هوية))

المستوى 1	الأوصاف
2 ID Copy 1 in (نسخة صفحتين في ورقة (بطاقة هوية))	انسخ كلا وجهي بطاقة الهوية على صفحة واحدة.

معلومات ذات صلة 

• جداول الإعدادات والميزات

جداول الميزات (طرز DCP)

الطرز ذات العلاقة: DCP-L5500D

Toner (المحبر)

المستوى 1	الأوصاف
Toner Life (عمر المحبر)	اعرض العمر التقريبي لمسحوق المحبر المتبقي.
Test Print (طباعة اختبار)	طباعة صفحة اختبار.

Copy (نسخ)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Start (بدء)	-	-	تم إجراء النسخ أحادي اللون أو بالتدرج الرمادي.
Quick Copy (نسخ سريع)	Receipt (استلام)	Start (بدء)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقاً للاستلام.
		Quick Copy (نسخ سريع)	
		Options (خيار)	
Normal (عادي)	2in1 (ID) (2 في 1 بطاقات الهوية)	Start (بدء)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقاً للوضع العادي.
		Quick Copy (نسخ سريع)	
		Options (خيار)	
2in1 (2 في 1)	2in1 (ID) (2 في 1 بطاقات الهوية)	Start (بدء)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقاً لوضع 2 في 1 (بطاقة الهوية).
		Quick Copy (نسخ سريع)	
		Options (خيار)	
2in1 (2 في 1)	2in1 (2 في 1)	Start (بدء)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقاً لوضع 2 في 1.
		Quick Copy (نسخ سريع)	
		Options (خيار)	
2sided (1⇒2) (الوجهين (2←1))	2sided (1⇒2) (الوجهين (2←1))	Start (بدء)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقاً لوضع النسخ على الوجهين (2←1).
		Quick Copy (نسخ سريع)	
		Options (خيار)	
2sided (2⇒2) (الوجهين (2←2))	2sided (2⇒2) (الوجهين (2←2))	Start (بدء)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقاً لوضع النسخ على الوجهين (2←2).
		Quick Copy (نسخ سريع)	
		Options (خيار)	
Paper Save (حفظ الورق)	Paper Save (حفظ الورق)	Start (بدء)	تم تعيين إعدادات النسخ المعينة مسبقاً لوضع «توفير الورق».
		Quick Copy (نسخ سريع)	
		Options (خيار)	
Options (خيار)	Options (خيار)	-	ابدأ النسخ.
		-	حدد إعداداتك.
		-	حدد دقة النسخ لنوع المستند الخاص بك.
Options (خيار)	Quality (الجودة)	100%	-
		Enlarge (تكبير)	حدد نسبة التكبير للنسخة التالية.
		Reduce (تقليل)	حدد نسبة التصغير للنسخة التالية.
		Auto (تلقائي)	يضبط حجم النسخة ليناسب حجم الورق الذي عينته.

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Options (خيار)	Enlarge/Reduce (تكبير/ تصغير)	Custom (25-400%) (مخصص (25-400%))	أدخل نسبة التكبير أو التقليل.
	Density (كثافة)	-	اضبط الكثافة.
	Contrast (التباين)	-	اضبط التباين.
	Stack/Sort (تجميع/فرز)	-	حدده لتكديس النسخ المتعددة أو فرزها.
	Page Layout (تخطيط الصفحة)	-	قم بإجراء نسخ N في 1 أو بطاقة الهوية 2 في 1.
	2-sided Copy (نسخ على الوجهين)	Layout (التخطيط)	قم بتشغيل النسخ على الوجهين أو إيقافه وحدد قلب على الحافة الطويلة أو قلب على الحافة القصيرة.
	2-sided Copy Page-Layout (نسخ على الوجهين)	Layout (تخطيط صفحة النسخ على الوجهين)	حدد خيار تخطيط الصفحة عند إجراء النسخ N في 1 على الوجهين من مستند ذي وجهين.
	Tray Use (استخدام الدرج)	-	تحديد الدرج التي سيتم استخدامه.
Save as Shortcut (حفظ كاختصار)	-	احفظ الإعدادات الحالية كاختصار.	

Scan (مسح ضوئي)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
to OCR (إلى برنامج التعرف على الأحرف المسوحة ضوئياً (OCR))	Scan Actions (المسح)	-	قم بتحويل المستند المسوح ضوئياً إلى ملف نصي قابل للتعديل.
	Options (خيار)	(تحديد USB أو PC)	
	Save as Shortcut (حفظ كاختصار)		
	Start (بدء)		
to File (إلى الملف)	Scan Actions (المسح)	-	المسح الضوئي للمستندات وحفظها في مجلد على الكمبيوتر.
	Options (خيار)	(تحديد USB أو PC)	
	Save as Shortcut (حفظ كاختصار)		
	Start (بدء)		
to Image (إلى صورة)	Scan Actions (المسح)	-	قم بالمسح الضوئي للصور أو الرسومات في تطبيقات الرسومات الخاصة بك.
	Options (خيار)	(تحديد USB أو PC)	
	Save as Shortcut (حفظ كاختصار)		
	Start (بدء)		
to USB (إلى USB)	Scan Actions (المسح)	-	قم بإجراء مسح ضوئي للمستندات إلى مشغل ذاكرة فلاش USB.
	Options (خيار)	2-sided Scan (مسح من الجانبين)	
	Scan Type (نوع المسح)	(إطراز المسح الضوئي التلقائي على الوجهين)	
	Resolution (الدقة)		
	File Type (نوع الملف)		
	Document Size (حجم المستند)		
	File Name (اسم الملف)		

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
المستوى 1 to USB (إلى USB)	Options (خيار)	File Name Style (نمط اسم الملف)	تم إجراء مسح ضوئي للمستندات إلى مشغل ذاكرة فلاش USB.
		File Size (حجم الملف)	
		Brightness (السطوع)	
		Contrast (التباين)	
		ADF Auto Deskew (إلغاء الانحراف التلقائي للمتم المستندات التلقائي)	
		Skip Blank Page (تخطي الصفحة الفارغة)	
		Remove Background Colour (إزالة لون الخلفية)	
		Set New Default (تعيين إعداد افتراضي جديد)	
		Factory Reset (إعادة تعيين إعدادات المصنع)	
		Save as Shortcut (حفظ كاختصار)	
Start (بدء)	-		
to E-mail (إلى بريد إلكتروني)	Scan Actions (إجراءات المسح)	-	إرسال مستند تم مسحه ضوئياً كرفق بالبريد الإلكتروني.
	Options (خيار) (تحديد USB أو PC)		
	Save as Shortcut (حفظ كاختصار)		
	Start (بدء)		
Network (الشبكة)	Scan Actions (إجراءات المسح)	-	تم إجراء مسح ضوئي لمستند أحادي اللون أو مستند ملون إلى خادم بريدك الإلكتروني.
	Cancel (إلغاء)	-	
	Address Book (دفتر العناوين)		
	Search: (بحث:)		
	Edit (تحرير)		
	(تحديد دفتر العناوين)		
	Manual (يدوي)	-	
	Next (التالي)	Destinations (الوجهة)	
	Options (خيار)		
	Save as Shortcut (حفظ كاختصار)		
Start (بدء)			
Destinations (الوجهة)	(تحديد العنوان)		
FTP/SFTP (إلى FTP/SFTP)	Scan Actions (إجراءات المسح)	-	أرسل البيانات المسوحة ضوئياً عن طريق FTP/SFTP.
	Options (خيار) (تحديد اسم ملف التعريف)		
	Save as Shortcut (حفظ كاختصار)		
	Start (بدء)		

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
المستوى 1 to Network (إلى شبكة)	المستوى 2 Scan Actions (إجراءات المسح) (تحديد اسم ملف التعريف)	-	أرسل البيانات المسوحة ضوئياً إلى خادم CIFS على الشبكة المحلية أو على الإنترنت.
		Options (خيار)	
		Save as Shortcut (حفظ كاختصار) Start (بدء)	
المستوى 1 to SharePoint (SharePoint إلى)	المستوى 2 Scan Actions (إجراءات المسح) (تحديد اسم ملف التعريف)	-	أرسل البيانات المسوحة ضوئياً عن طريق خادم SharePoint.
		Options (خيار)	
		Save as Shortcut (حفظ كاختصار) Start (بدء)	
المستوى 1 to Web (إلى الويب)	-	-	تم بتحميل البيانات المسوحة ضوئياً إلى خدمة داخلية.
المستوى 1 WS Scan (مسح لخدمات الويب) (يظهر عند تثبيت الماسح الضوئي لخدمات الويب، الذي يظهر على مستكشف الشبكة الخاص بالكمبيوتر.)	المستوى 2 Scan (مسح ضوئي) Scan for E-mail (مسح البريد الإلكتروني) Scan for Fax (مسح للفاكس) Scan for Print (مسح للطباعة)	-	تم إجراء مسح ضوئي للبيانات باستخدام بروتوكول خدمة الويب.
		-	
		-	
		-	

(إعداد Wi-Fi) Wi-Fi

لترز الشبكة اللاسلكية

بعد إعداد Wi-Fi، لا يمكنك تغيير الإعدادات من الشاشة الرئيسية. تم تغيير إعدادات Wi-Fi في شاشة الإعدادات.

المستوى 1	الأوصاف
المستوى 1 Setup Wizard (معالج الإعداد)	تهيئة إعدادات الشبكة اللاسلكية باستخدام معالج الإعداد.
المستوى 1 WLAN Assistant (مساعد WLAN)	تم تهيئة إعدادات الشبكة اللاسلكية باستخدام قرص Brother CD-ROM.
المستوى 1 WPS	تم تهيئة إعدادات الشبكة اللاسلكية باستخدام طريقة الضغط بزر واحد.

Shortcuts (اختصارات)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف
المستوى 1 Add Shortcut (أضف قائمة مختصرة)	المستوى 2 Copy (نسخ)	المستوى 3 Receipt (استلام)	-	حدد الإعدادات التي تريدها.
		المستوى 3 Normal (عادي)	-	
		المستوى 3 2in1 (ID) (2 في 1) (بطاقات الهوية)	-	
		المستوى 3 2in1 (2 في 1)	-	
		المستوى 3 2-sided (1⇒2) (على الوجهين (2⇒1))	-	
		المستوى 3 2-sided (2⇒2) (الوجهين (2←2))	-	
		المستوى 3 Paper Save (حفظ الورق)	-	
المستوى 1 Scan (مسح ضوئي)	المستوى 2 Scan (مسح ضوئي)	المستوى 3 to File (إلى الملف)	المستوى 4 (تحديد الكمبيوتر الشخصي)	تم إجراء مسح ضوئي لمستند أحادي اللون أو مستند ملون إلى الكمبيوتر.

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	المستوى 4	الأوصاف
Add Shortcut (أضف قائمة مختصرة)	Scan (مسح ضوئي)	to OCR (إلى برنامج التعرف على الأحرف المسوحة ضوئياً (OCR))	(تحديد الكمبيوتر الشخصي)	تم بتحويل المستند المسوح ضوئياً إلى ملف نصي قابل للتعديل.
		to Image (إلى صورة)	(تحديد الكمبيوتر الشخصي)	تم بإجراء مسح ضوئي لصورة إلى تطبيق الرسومات الخاص بك.
		to USB (إلى USB)	Options (خيار)	تم بإجراء مسح ضوئي للمستندات إلى مشغل ذاكرة فلاش USB.
			Save as Shortcut (حفظ) (كاختصار)	
	to E-mail (إلى بريد إلكتروني)	(تحديد الكمبيوتر الشخصي)		تم بالمسح الضوئي لمستند أحادي اللون أو بالألوان في تطبيق البريد الإلكتروني.
	Network (الشبكة)		Scan Actions (إجراءات المسح)	تم بإجراء مسح ضوئي لمستند أحادي اللون أو مستند ملون إلى خادم بريدك الإلكتروني.
Address Book (دفتر العناوين)				
Manual (يدوي)				
Destinations (الوجهة)				
Next (التالي)				
	to Network (إلى شبكة)	(تحديد اسم ملف التعريف)		أرسل البيانات المسوحة ضوئياً إلى خادم CIFS على الشبكة المحلية أو على الإنترنت.
	to FTP/SFTP (FTP/SFTP)	(تحديد اسم ملف التعريف)		أرسل البيانات المسوحة ضوئياً عن طريق FTP/SFTP.
	to SharePoint (إلى SharePoint)	(تحديد اسم ملف التعريف)		أرسل البيانات المسوحة ضوئياً عن طريق خادم SharePoint.
Web (الويب)	-	-	-	تم بتوصيل جهاز Brother بخدمة الإنترنت. ربما تمت إضافة خدمات الويب وربما تم تغيير أسماء الخدمة من قبل المزود منذ نشر هذا المستند. انتقل إلى صفحة Manuals الخاصة بطرازك في Brother Solutions Center على الموقع support.brother.com لتنزيل Web Connect Guide (دليل الاتصال عبر الويب).
Apps (التطبيقات)	-	-	-	تم بتوصيل جهاز Brother بخدمة تطبيقات Brother.
Rename (إعادة تسمية)	-	-	-	تم بتغيير اسم الاختصار.
Edit (تحرير)	-	-	-	تم بتغيير إعدادات الاختصار.
Delete (حذف)	-	-	-	احذف الاختصار.

Secure Print (طباعة آمنة)

المستوى 1	المستوى 2	المستوى 3	الأوصاف
Secure Print (طباعة آمنة)	(تحديد مستخدم)	(تحديد مهمة طباعة آمنة)	يمكنك طباعة البيانات المحفوظة في ذاكرة الجهاز عند إدخال كلمة المرور المكونة من أربعة أرقام. يتم التنشيط فقط عندما يتضمن الجهاز بيانات طباعة آمنة.

Web (الويب)

المستوى 1	الأوصاف
Web (الويب)	تم بتوصيل جهاز Brother بخدمة الإنترنت.

Apps (التطبيقات)



المستوى 1	الأوصاف
Apps (التطبيقات)	قم بتوصيل جهاز Brother بخدمة تطبيقات Brother.

USB



المستوى 1	المستوى 2	الأوصاف
USB	Scan to USB (المسح الضوئي إلى USB)	قم بإجراء مسح ضوئي للمستندات إلى مشغل ذاكرة فلاش USB.
	Direct Print (الطباعة المباشرة)	طباعة البيانات مباشرة من محرك أقراص USB المحمول.

in 1 ID Copy 2 (نسخة صفحتين في ورقة (بطاقة هوية))



المستوى 1	الأوصاف
in 1 ID Copy 2 (نسخة صفحتين في ورقة (بطاقة هوية))	انسخ كلا وجهي بطاقة الهوية على صفحة واحدة.

معلومات ذات صلة



• جداول الإعدادات والميزات

تغيير إعدادات الجهاز من الكمبيوتر

- تغيير إعدادات الجهاز باستخدام أداة Web Based Management
- تغيير إعدادات الجهاز باستخدام الإعداد عن بعد
- أين يمكنني العثور على إعدادات الشبكة الخاصة بجهاز Brother الذي بجوزقي؟

تغيير إعدادات الجهاز باستخدام أداة Web Based Management

Web Based Management هي أداة تستخدم مستعرض ويب قياسيًا لإدارة جهازك باستخدام بروتوكول نقل النص التشعبي (HTTP) أو بروتوكول نقل النص التشعبي عبر طبقة مأخذ التوصيل الآمنة (HTTPS).

- ما المقصود بالإدارة المستندة إلى الويب؟
- الوصول إلى أداة Web Based Management
- تعيين كلمة مرور تسجيل الدخول للإدارة المستندة إلى الويب

ما المقصود بالإدارة المستندة إلى الويب؟

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

الإدارة المستندة إلى الويب هي أداة مساعدة تستخدم مستعرض ويب قياسي لإدارة جهازك باستخدام بروتوكول نقل النصوص الترابطية (HTTP) أو بروتوكول نقل النصوص الترابطية عبر طبقة مأخذ التوصيل الآمنة (HTTPS). أكتب عنوان IP في مستعرض الويب الخاص بك للدخول إليه وتغيير إعدادات خادم الطباعة.

- نوصي باستخدام المستعرض Microsoft Internet Explorer 8.0/10.0/11.0 لنظام التشغيل Windows، و Safari 8.0 لنظام التشغيل Mac. تأكد من تمكين JavaScript و«ملفات تعريف الارتباط» دائماً في أي مستعرض تستخدمه. في حالة استخدام مستعرض ويب مختلف، تأكد من توافقه مع HTTP 1.0 و HTTP 1.1.
- يجب أن تستخدم بروتوكول TCP/IP على شبكتك وأن تمتلك عنوان IP صالح ومبرمج على خادم الطباعة والكمبيوتر الخاص بك.

The screenshot shows the Brother Web Based Management interface. At the top, there's a navigation bar with tabs for General, Address Book, Fax, Copy, Print, Scan, Administrator, and Network. The main content area is titled 'Status' and includes the following information:

- Device Status:** Ready (indicated by a green bar)
- Automatic Refresh:** Off (selected with a radio button)
- Toner Level:** BK (with a toner level indicator)
- Web Language:** Auto (dropdown menu)
- Device Location:** Contact: (with a person icon) and Location: (with a house icon)

• قد تختلف الشاشة الفعلية عن الشاشة الموضحة أعلاه.

• الشروح التالية عبارة عن أمثلة. تختلف الوظائف المتوفرة تبعاً للطرز.

General (عام)

استخدم علامة التبويب هذه لتأكيد الحالة الحالية لجهاز Brother ولتغيير الإعدادات الأساسية، مثل إعدادات الوقت.

Address Book (دفتر العناوين)

استخدم علامة التبويب هذه لتحرير دفتر عناوين جهاز Brother.

Fax (فاكس)

استخدم علامة التبويب هذه لتأكيد إعدادات الفاكس وتغييرها، ولتغيير إعدادات فاكس الإنترنت (I-Fax).

Copy (نسخ)

استخدم علامة التبويب هذه لتأكيد إعدادات النسخ وتغييرها.

Print (طباعة)

استخدم علامة التبويب هذه لتأكيد إعدادات الطباعة وتغييرها.

Scan (مسح ضوئي)

استخدم علامة التبويب هذه لتأكيد إعدادات المسح الضوئي وتغييرها، ولإنشاء محمّة مسح ضوئي إلى FTP ومسح ضوئي إلى ملفات تعريف الشبكة.

Administrator (المسؤول)

استخدم علامة التبويب هذه لتعيين كلمة مرور الإدارة المستندة إلى الويب، وإعادة تعيين الإعدادات المختلفة، وتهيئة إعدادات الوظيفة التي تُستخدم بشكل أساسي من قبل المسؤولين. يمكنك أيضًا استخدام Secure Function Lock لتقييد الوظائف حسب المستخدم.

Network (الشبكة)

استخدم علامة التبويب هذه لتغيير إعدادات الشبكة، وتمكين بروتوكولات الشبكة أو تعطيلها، وتهيئة إعدادات الأمان والشهادة.

معلومات ذات صلة



• [Web Based Management](#) تغيير إعدادات الجهاز باستخدام أداة

الوصول إلى أداة Web Based Management

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

- نوصي باستخدام بروتوكول أمان HTTPS عند تهيئة الإعدادات باستخدام أداة Web Based Management.
- عندما تستخدم HTTPS لتهيئة الأداة Web Based Management، فسيعرض المستعرض مربع حوار التحذير.

1. قم بتشغيل مستعرض الويب.

2. واكتب "http://machine's IP address" في شريط العناوين بالمستعرض (حيث يشير "machine's IP address" إلى عنوان IP الخاص بالجهاز).

على سبيل المثال:

http://192.168.1.2

• إذا كنت تستخدم «نظام أسماء المجالات» أو تمكن اسم NetBIOS، فإنه يمكنك كتابة اسم آخر مثل "SharedPrinter" بدلاً من عنوان IP.

- على سبيل المثال:

http://SharedPrinter

إذا كنت تمكن اسم NetBIOS، فيمكنك أيضًا استخدام اسم العقدة.

- على سبيل المثال:

http://brnxxxxxxxxxxxx

يمكن العثور على اسم NetBIOS في تقرير تهيئة الشبكة.

• في نظام التشغيل Mac، ادخل إلى الإدارة المستندة إلى الويب من خلال النقر فوق أيقونة الجهاز الموجودة على شاشة Status Monitor.

3. لا يتطلب الأمر كلمة مرور وفقًا للإعدادات الافتراضية. اكتب كلمة مرور إذا كنت قد قمت بتعيين واحدة، ثم انقر فوق .

يمكنك الآن تغيير إعدادات خادم الطباعة.

إذا قمت بتغيير إعدادات البروتوكول، فيجب عليك إعادة تشغيل الجهاز بعد النقر فوق **Submit (إرسال)** لتنشيط التهيئة.

معلومات ذات صلة 

• تغيير إعدادات الجهاز باستخدام أداة Web Based Management

تعيين كلمة مرور تسجيل الدخول للإدارة المستندة إلى الويب

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

نوصي بتعيين كلمة مرور تسجيل الدخول لمنع الأفراد غير المرخص لهم من الوصول إلى الإدارة المستندة إلى الويب.

1. قم بتشغيل مستعرض الويب.
2. واكتب "http://machine's IP address" في شريط العناوين بالمستعرض (حيث يشير "machine's IP address" إلى عنوان IP الخاص بالجهاز).
على سبيل المثال:
http://192.168.1.2

• إذا كنت تستخدم «نظام أسماء المجالات» أو يمكن اسم NetBIOS، فإنه يمكنك كتابة اسم آخر مثل "SharedPrinter" بدلاً من عنوان IP.

- على سبيل المثال:

http://SharedPrinter

إذا كنت يمكن اسم NetBIOS، فيمكنك أيضًا استخدام اسم العقدة.

- على سبيل المثال:

http://brnxxxxxxxxxxxx

يمكن العثور على اسم NetBIOS في تقرير تهيئة الشبكة.

• في نظام التشغيل Mac، ادخل إلى الإدارة المستندة إلى الويب من خلال النقر فوق أيقونة الجهاز الموجودة على شاشة Status Monitor.

3. لا يتطلب الأمر كلمة مرور وفقاً للإعدادات الافتراضية. اكتب كلمة مرور إذا كنت قد قمت بتعيين واحدة، ثم انقر فوق .

4. انقر فوق Administrator (المسؤول).

5. اكتب كلمة المرور التي تريد استخدامها في الحقل Enter New Password (إدخال كلمة المرور الجديدة) (8 إلى 32 حرفاً).

6. أعد كتابة كلمة المرور في الحقل Confirm New Password (تأكيد كلمة المرور الجديدة).

7. انقر فوق Submit (إرسال).

في المستقبل، في كل مرة تريد الوصول إلى الإدارة المستندة إلى الويب، اكتب كلمة المرور في الحقل Login (تسجيل الدخول)، ثم انقر فوق .

بعد تهيئة الإعدادات، قم بتسجيل الخروج بالنقر فوق .

• إذا كنت لم تتم بتعيين كلمة مرور تسجيل الدخول من قبل، فإنه يمكنك تعيين كلمة مرور بالنقر فوق الزر Please configure the password (يرجى تكوين كلمة المرور) على صفحة الويب الخاصة بالجهاز.

معلومات ذات صلة

• تغيير إعدادات الجهاز باستخدام أداة Web Based Management

تغيير إعدادات الجهاز باستخدام الإعداد عن بعد

يسمح لك برنامج الإعداد عن بعد بتثبيت العديد من إعدادات جهاز Brother من الكمبيوتر. عند بدء الإعداد عن بعد، يتم تنزيل الإعدادات الموجودة على جهاز Brother إلى الكمبيوتر ويتم عرضها على الشاشة. إذا قمت بتغيير الإعدادات على الكمبيوتر، فإنه يمكنك تحميلها مباشرة إلى الجهاز.

• الإعداد عن بُعد (Windows)

• الإعداد عن بُعد (Macintosh)

الإعداد عن بُعد (Windows)

- إعداد جهاز Brother من الكمبيوتر الخاص بك (Windows)
- إعداد جهاز Brother باستخدام ControlCenter4 (Windows)
- إعداد دفتر عناوين الجهاز باستخدام ControlCenter4 (Windows)

إعداد جهاز Brother من الكمبيوتر الخاص بك (Windows)

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

في حالة تعيين Secure Function Lock على وضع التشغيل، لا يمكنك استخدام «الإعداد عن بعد».

1. قُم بأحد الإجراءات التالية:

• (Windows 7, Windows Vista, Windows XP)

انقر فوق **Start** ((ابدا)) < كافة البرامج < **Brother Utilities**.

انقر فوق القائمة المنسدلة وحدد اسم الطراز الخاص بك (إذا لم يكن محددًا بالفعل). انقر فوق **الأدوات** في شريط التنقل الأيسر، ثم انقر فوق **الإعداد عن بعد**.

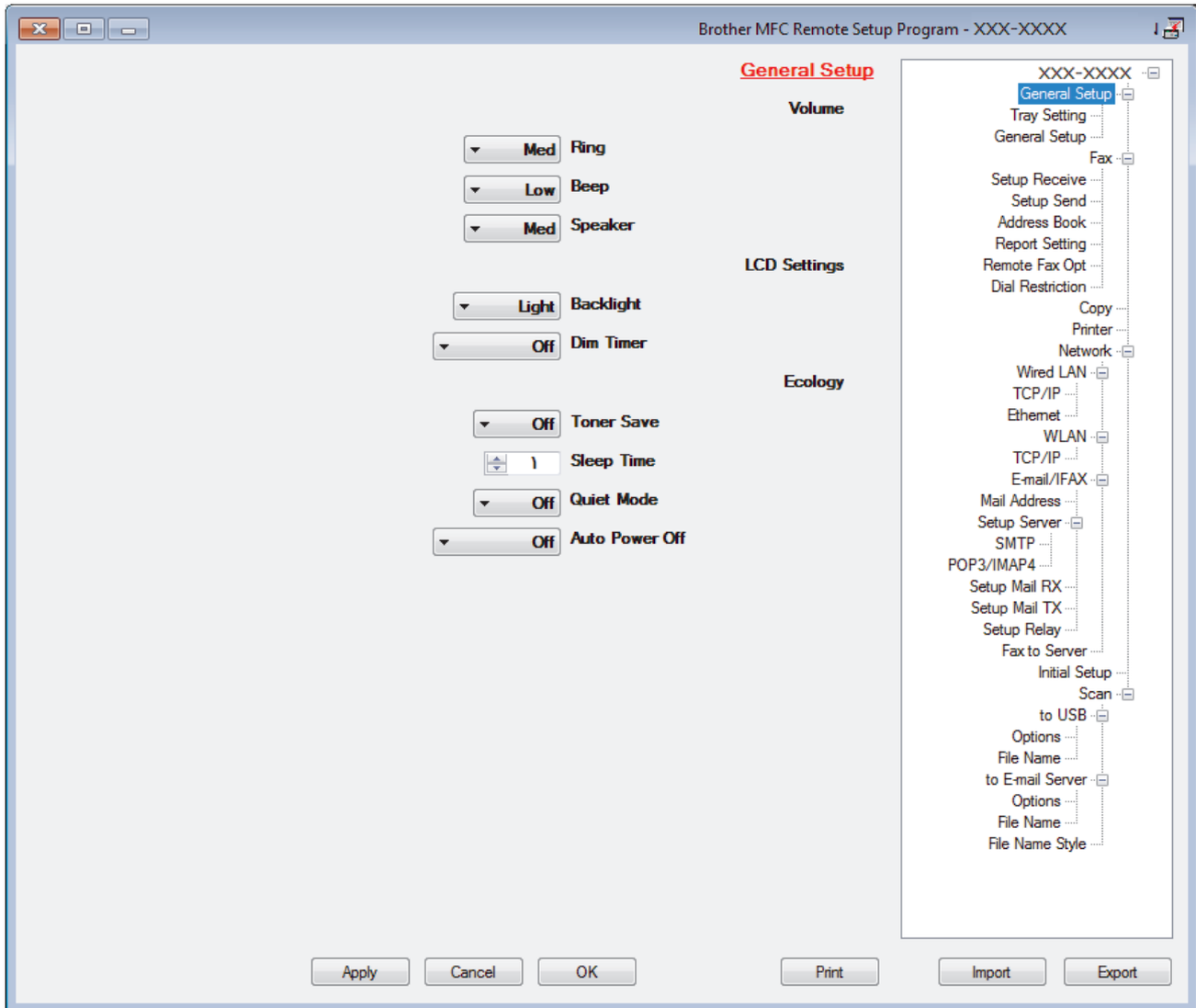
• (نظام التشغيل Windows 8)

انقر فوق **Brother Utilities**، ثم انقر فوق القائمة المنسدلة وحدد اسم الطراز الخاص بك (إذا لم يكن محددًا بالفعل). انقر فوق **الأدوات** في شريط التنقل الأيسر، ثم انقر فوق **الإعداد عن بعد**.

تظهر نافذة برنامج الإعداد عن بعد.

عندما يتصل الجهاز عبر شبكة، اكتب كلمة المرور إذا لزم الأمر.

2. قُم بتكوين الإعدادات حسب المطلوب.



Export (تصدير)

انقر لحفظ إعدادات التكوين الحالية في أحد الملفات.

انقر فوق **Export (تصدير)** لحفظ دفتر العناوين أو جميع إعدادات الجهاز.

Import (استيراد)

انقر لاستيراد ملف وقراءة إعداداته.

Print (طباعة)

انقر لطباعة العناصر المحددة على الجهاز. لا يمكنك طباعة البيانات حتى يتم تحميلها على الجهاز. انقر فوق **Apply (تطبيق)** لتحميل البيانات الجديدة للجهاز، ثم انقر فوق **Print (طباعة)**.

OK (موافق)

انقر لبدء تحميل البيانات إلى الجهاز، ثم اخرج من برنامج الإعداد عن بعد. إذا ظهرت رسالة خطأ، فقم بتأكيد صحة البيانات الخاصة بك، ثم انقر فوق **OK (موافق)**.

Cancel (الغاء)

انقر للخروج من برنامج الإعداد عن بعد بدون تحميل البيانات إلى الجهاز.

Apply (تطبيق)

انقر لتحميل البيانات إلى الجهاز بدون الخروج من برنامج الإعداد عن بعد.

3. انقر فوق **OK (موافق)**.

- إذا كان جهاز الكمبيوتر ممتما بجدار حماية ولا يمكنه استخدام الإعداد عن بعد، فقد تحتاج إلى تكوين إعدادات جدار الحماية لإتاحة الاتصال عبر المنفذ رقم 137 و 161.
- في حالة استخدام جدار حماية Windows وتثبيت برنامج Brother وبرامج التشغيل من محرك الأقراص المضغوطة، فهذا يعني أنه قد تم تعيين إعدادات جدار الحماية اللازمة بالفعل.

معلومات ذات صلة

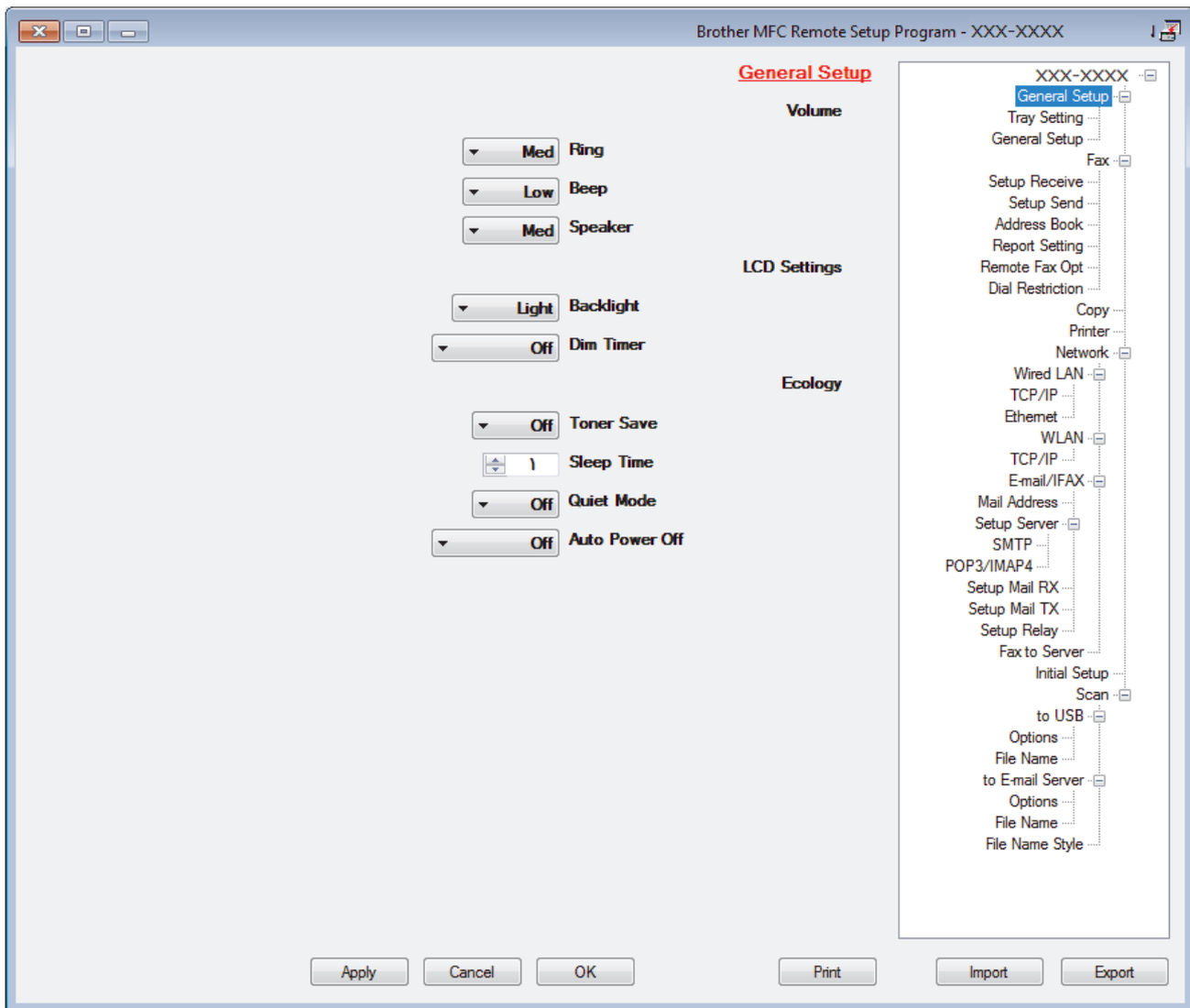
- الإعداد عن بُعد (Windows)

إعداد جهاز Brother باستخدام ControlCenter4 (Windows)

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

في حالة تعيين Secure Function Lock على وضع التشغيل، لا يمكنك استخدام «الإعداد عن بُعد».

1. انقر فوق الرمز  (ControlCenter4) في درج المهمة، ثم انقر فوق فتح.
2. انقر فوق علامة التبويب إعدادات الجهاز.
3. انقر فوق الزر إعداد عن بُعد.
4. قم بتكوين الإعدادات حسب المطلوب.



Export (تصدير)

انقر لحفظ إعدادات التكوين الحالية في أحد الملفات.

انقر فوق **Export (تصدير)** لحفظ دفتر العناوين أو جميع إعدادات الجهاز.

Import (استيراد)

انقر لاستيراد ملف وقراءة إعداداته.

Print (طباعة)

انقر لطباعة العناصر المحددة على الجهاز. لا يمكنك طباعة البيانات حتى يتم تحميلها على الجهاز. انقر فوق **Apply (تطبيق)** لتحميل البيانات الجديدة للجهاز، ثم انقر فوق **Print (طباعة)**.

OK (موافق)

انقر لتبدأ تحميل البيانات إلى الجهاز، ثم اخرج من برنامج الإعداد عن بعد. إذا ظهرت رسالة خطأ، فقم بتأكيد صحة البيانات الخاصة بك، ثم انقر فوق **OK (موافق)**.

Cancel (الغاء)

انقر للخروج من برنامج الإعداد عن بعد بدون تحميل البيانات إلى الجهاز.

Apply (تطبيق)

انقر لتحميل البيانات إلى الجهاز بدون الخروج من برنامج الإعداد عن بعد.

5. انقر فوق **OK (موافق)**.

- إذا كان جهاز الكمبيوتر محميًا بجدار حماية ولا يمكنه استخدام الإعداد عن بعد، فقد تحتاج إلى تكوين إعدادات جدار الحماية لإتاحة الاتصال عبر المنفذ رقم 137 و 161.
- في حالة استخدام جدار حماية Windows وتثبيت برنامج Brother وبرامج التشغيل من محرك الأقراص المضغوطة، فهذا يعني أنه قد تم تعيين إعدادات جدار الحماية اللازمة بالفعل.

معلومات ذات صلة

- الإعداد عن بُعد (Windows)

إعداد دفتر عناوين الجهاز باستخدام ControlCenter4 (Windows)

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

استخدم الإعداد عن بعد من خلال CC4 لإضافة أو تغيير أرقام دفتر عناوين على الكمبيوتر.

في حالة تعيين Secure Function Lock على وضع التشغيل، لا يمكنك استخدام «الإعداد عن بُعد».

1. انقر فوق الرمز  (ControlCenter4) في درج المهمة، ثم انقر فوق فتح.
2. انقر فوق علامة التبويب إعدادات الجهاز.
3. انقر فوق الزر دفتر العناوين.
4. افتح Address Book (دفتر العناوين) في نافذة الإعداد عن بعد.
5. انقر فوق OK (موافق).

معلومات ذات صلة

• الإعداد عن بُعد (Windows)

الإعداد عن بُعد (Macintosh)

- إعداد جهاز Brother باستخدام ControlCenter2 (Mac)
- إعداد دفتر عناوين الجهاز باستخدام ControlCenter2 (Mac)

إعداد جهاز Brother باستخدام ControlCenter2 (Mac)

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

في حالة تعيين Secure Function Lock على وضع التشغيل، لا يمكنك استخدام «الإعداد عن بعد».

1. في شريط القائمة Finder (البحث)، انقر فوق Go (تنفيذ) < Applications (التطبيقات) < Brother. ثم انقر نقرًا مزدوجًا فوق أيقونة ControlCenter2 (ControlCenter).
ستظهر الشاشة ControlCenter2.
2. انقر فوق علامة التبويب DEVICE SETTINGS (إعدادات الجهاز).
3. انقر فوق الزر Remote Setup (إعداد عن بعد).
تظهر شاشة برنامج الإعداد عن بعد.

General Setup

Paper Type
MP Tray Plain Paper Tray #1 Plain Paper

Paper Size
MP Tray A4 Tray #1 A4

Paper Low Notice
Paper Low Notice On Notice Level Very Low

Check Size
On Off

Tray Use
Copy MP>T1 Fax T1>MP
Print MP>T1

Volume
Ring Med Beeper Low
Speaker Med

Toner Save
Off

Quiet Mode
Off

Backlight
Light

Dim Timer
Off

Buttons: Export, Import, Print, OK, Cancel, Apply

4. قم بتكوين الإعدادات حسب المطلوب.

Export (تصدير)

انقر لحفظ إعدادات التكوين الحالية في أحد الملفات.

انقر فوق Export (تصدير) لحفظ دفتر العناوين أو جميع إعدادات الجهاز.

Import (استيراد)

اقر لاستيراد ملف وقراءة إعداداته.

Print (طباعة)

اقر لطباعة العناصر المحددة على الجهاز. لا يمكنك طباعة البيانات حتى يتم تحميلها على الجهاز. اقر فوق **Apply (تطبيق)** لتحميل البيانات الجديدة للجهاز، ثم اقر فوق **Print (طباعة)**.

OK (موافق)

اقر لتبدأ تحميل البيانات إلى الجهاز، ثم اخرج من برنامج الإعداد عن بعد. إذا ظهرت رسالة خطأ، فأدخل البيانات الصحيحة مرة أخرى، ثم اقر فوق **OK (موافق)**.

Cancel (إلغاء)

اقر للخروج من برنامج الإعداد عن بعد بدون تحميل البيانات إلى الجهاز.

Apply (تطبيق)

اقر لتحميل البيانات إلى الجهاز بدون الخروج من برنامج الإعداد عن بعد.

5. عند الانتهاء، اقر فوق **OK (موافق)**.

معلومات ذات صلة 

• الإعداد عن بُعد (Macintosh)

إعداد دفتر عناوين الجهاز باستخدام ControlCenter2 (Mac)

الطرز ذات العلاقة: MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

استخدم الإعداد عن بُعد من خلال ControlCenter2 لإضافة أو تغيير أرقام دفتر العناوين على الكمبيوتر.

في حالة تعيين Secure Function Lock على وضع التشغيل، لا يمكنك استخدام «الإعداد عن بُعد».

1. في شريط القائمة **Finder (البحث)**، انقر فوق **Go (تنفيذ) < Applications (التطبيقات) < Brother**. ثم انقر نقرًا مزدوجًا فوق أيقونة **(ControlCenter)**.
ستظهر الشاشة **ControlCenter2**.
2. انقر فوق علامة التبويب **DEVICE SETTINGS (إعدادات الجهاز)**.
3. انقر فوق الزر **Address Book (دفتر العناوين)**.
4. يفتح **Address Book (دفتر العناوين)** في نافذة الإعداد عن بُعد. قم بإضافة معلومات دفتر العناوين أو تحديثها حسب المطلوب.
5. عند الانتهاء، انقر فوق **OK (موافق)**.

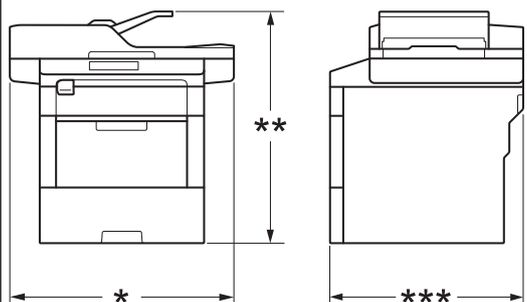
معلومات ذات صلة

• الإعداد عن بُعد (Macintosh)

الملحق

- المواصفات
- كيفية إدخال النصوص على جهاز Brother
- الملحقات
- الملحقات

المواصفات العامة

• الليزر	نوع الطابعة
• طابعة ليزر إلكتروفوتوغرافية	طريقة الطابعة
• (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW) 512 ميجابايت (MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) 1 جيجابايت	سعة الناكرة
• (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW) شاشة LCD لمسية TFT مقاس 93.4 ملم ملونة ¹ (MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) • شاشة LCD لمسية TFT مقاس 123.2 ملم ملونة ¹	LCD (شاشة البلورات السائلة)
• 220 - 240 فولت من التيار المتردد 50/60 هرتز	مصدر الطاقة
• حوالي 1,344 وات	استهلاك الطاقة (المتوسط)
• (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW) حوالي 645 وات عند 25 درجة مئوية (MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) • حوالي 805 وات عند 25 درجة مئوية	الطابعة ²
• حوالي 390 وات عند 25 درجة مئوية	الطابعة (الوضع الصامت) ²
• (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW) حوالي 645 وات عند 25 درجة مئوية (MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) • حوالي 805 وات عند 25 درجة مئوية	النسخ ²
• حوالي 390 وات عند 25 درجة مئوية	النسخ (الوضع الصامت) ²
• حوالي 34 وات عند 25 درجة مئوية	الجاهزية ²
• (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW) حوالي 7.5 وات (MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) • حوالي 8.0 وات	السكون ²
• حوالي 1.6 وات	السكون العميق ²
• حوالي 0.04 وات	وضع إيقاف التشغيل ^{2 3 4}
الوحدة: ملم • (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW) 435 * 486 ** 427 *** (MFC-L5900DW) • 495 * 486 ** 427 *** (MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) • 495 *	الأبعاد 

518 ** 427 ***				
(DCP-L5500D/MFC-L5700DN) • 16.8 كجم (MFC-L5755DW) • 16.9 كجم (MFC-L5900DW) • 17.7 كجم (MFC-L6700DW) • 18.8 كجم (MFC-L6900DW) • 19.1 كجم				الأوزان (بالإضافة إلى المرفقات)
(DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW) • 54 = LpAm ديسيبل (سمعي) (MFC-L5900DW/MFC-L6700DW) • 55 = LpAm ديسيبل (سمعي) (MFC-L6900DW) • 57 = LpAm ديسيبل (سمعي)	الطباعة	ضغط الصوت		مستوى الضوضاء
35.0 = LpAm ديسيبل (سمعي)	الجاهزية			
DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/ (MFC-L6700DW) • 52 = LpAm ديسيبل (سمعي) (MFC-L6900DW) • 53 = LpAm ديسيبل (سمعي)	الطباعة (الوضع الصامت)			
(DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW) • 6.67 = LWAd بل (سمعي) (MFC-L5900DW) • 6.73 = LWAd بل (سمعي) (MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) • 6.76 = LWAd بل (سمعي)	الطباعة	طاقة الصوت		
4.80 = LWAd بل (سمعي)	الجاهزية			
6.47 = LWAd بل (سمعي)	الطباعة (الوضع الصامت)			
10 إلى 32 درجة مئوية		التشغيل		درجة الحرارة
0 إلى 40 درجة مئوية		التخزين		
من 20 إلى 80% (دون تكاثف)		التشغيل		الرطوبة
من 35 إلى 85% (دون تكاثف)		التخزين		
(DCP-L5500D) • حتى ورقة 40 (MFC-L5700DN/MFC-L5755DW) • حتى ورقة 50 (MFC-L5900DW/MFC-L6700DW) • حتى ورقة 70 (MFC-L6900DW) • حتى ورقة 80 للحصول على أفضل النتائج نوصي بالتالي: درجة الحرارة: 20 إلى 30 درجة مئوية الرطوبة: 50 إلى 70%				ADF (وحدة تغذية المستندات التلقائية)

- 1 مقبسة فطرنا
- 2 توصيلات USB بالكمبيوتر
- 3 تم القياس وفقًا لـ IEC 62301 الإصدار 2.0.
- 4 يختلف استهلاك الطاقة بحدود قليلة تبعًا لبيئة الاستخدام.

مواصفات حجم المستند

حجم المستند	عرض ملقم المستندات التلقائي	• 105 إلى 215.9 ملم
	طول ملقم المستندات التلقائي	• 147.3 إلى 355.6 ملم
	عرض زجاج الماسح الضوئي	• الحد الأقصى 215.9 ملم
	طول زجاج الماسح الضوئي	• (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW) الحد الأقصى 300 ملم • (MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) الحد الأقصى 355.6 ملم

مواصفات وسائط الطباعة

إدخال الورق	درج الورق (قياسي)	نوع الورق	نوع الورق
		• ورق عادي، ورق ذو رأسية، ورق ملون، ورق رقيق، ورق معاد تدويره، ورق سميك ¹	
		• حجم الورق	• A6. Executive. Legal. Folio. Mexico Legal. A4. Letter. A5. A5 India Legal
		• وزن الورق	• 60 إلى 120 جم/م ²
		• السمة التصوي لكية الورق	• (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW) حتى 250 ورقة بوزن 80 جم/م ² من الورق العادي • (MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) حتى 520 ورقة بوزن 80 جم/م ² من الورق العادي
	الدرج متعدد الأغراض (درج متعدد الأغراض)	• نوع الورق	• ورق عادي، ورق ذو رأسية، ورق ملون، ورق رقيق، ورق سميك، ورق أكثر سمكًا، ورق معاد تدويره، ورق مقوى، ملصق، مطروف، مطروف رقيق، مطروف سميك
		• حجم الورق	• العرض: 76.2 إلى 215.9 ملم • الطول: 127 إلى 355.6 ملم
		• وزن الورق	• 60 إلى 200 جم/م ²
		• السمة التصوي لكية الورق	• حتى 50 ورقة بوزن 80 جم/م ² من الورق العادي مطروف: 10 مطايف حتى سمك 10 ملم
	درج الورق 2، و3 (اختياري) ²	• نوع الورق	• ورق عادي، ورق ذو رأسية، ورق ملون، ورق رقيق، ورق معاد تدويره، ورق سميك ¹
		• حجم الورق	• A4. Letter. A5. Executive. Legal. Folio. Mexico Legal. India Legal
		• وزن الورق	• 60 إلى 120 جم/م ²
		• السمة التصوي لكية الورق	• (LT-5500/LT-5505) حتى 250 ورقة بوزن 80 جم/م ² من الورق العادي • (LT-6500/LT-6505) حتى 520 ورقة بوزن 80 جم/م ² من الورق العادي
إخراج الورق ³	درج الإخراج للطباعة المواجئة للأسفل	• نوع الورق	• (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW) حتى 150 ورقة بوزن 80 جم/م ² من الورق العادي (تسليم موجه لأسفل إلى درج إخراج الورق الموجه لأسفل) • (MFC-L6900DW) حتى 250 ورقة بوزن 80 جم/م ² من الورق العادي (تسليم موجه لأسفل إلى درج إخراج الورق الموجه لأسفل)

إخراج الورق ³	درج الإخراج للطباعة المواجهة للأسفل	• DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/ (MFC-L6700DW) ورقة واحدة (تسلم موجه لأعلى إلى درج الإخراج الموجه لأعلى) (MFC-L6900DW) • حتى 10 ورقات (تسلم موجه لأعلى إلى درج الإخراج الموجه لأعلى)
على الوجهين	الطباعة التلقائية على الوجهين	• ورق عادي، ورق ذو رأسية، ورق ملون، ورق رقيق، ورق معاد تدويره
	نوع الورق	• حدد حجم الورق الذي تريد استخدامه من خلال تمرير النراع ذي الوجهين: A4 - Letter. Legal. Mexico Legal. India Legal. Folio -
	حجم الورق	•
	وزن الورق	• 60 إلى 105 جم/م ²

1 اصح الغطاء الخلفي (موجهًا إلى درج الإخراج) قبل الطباعة للسماح للورق المطبوع بالخروج في اتجاه درج الإخراج.

2 يمكنك تثبيت ما يصل إلى اثنين من الأدراج السفلية.

3 بالنسبة للمصنقات، توصي بإزالة الأوراق المطبوعة من درج إخراج الورق مباشرة بعد خروجها من الجهاز لتجنب احتمالية حدوث تلطيخ.

مواصفات الفاكس

ملاحظة

تتوفر هذه الميزة لطرز MFC.

التوافق	• ITU-T Super Group 3
نظام الترميز	• MH / MR / MMR / JBIG
سرعة المودم	• 33600 بت/ثانية (مع الرد الآلي)
استلام الطباعة على الوجهين	• نعم
الإرسال التلقائي للطباعة على الوجهين	• (MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) (نعم من ملقم المستندات التلقائي)
عرض المسح الضوئي	• الحد الأقصى 208 ملم
عرض الطباعة	• الحد الأقصى 208 ملم
تدرج الرمادي	• 8 بت / 256 مستوى
الدقة	• 203 نقطة لكل بوصة
	• رأسي: • 98 نقطة لكل بوصة • دقيق: 196 نقطة لكل بوصة • فائق الدقة: 392 نقطة لكل بوصة • صورة: 196 نقطة لكل بوصة
دفتر العناوين	• 300 موقع
المجموعات	• حتى 20
البث	• 350 موقع
إعادة الاتصال التلقائية	• 3 مرات بفاصل 5 دقائق
الإرسال من الناكورة	• حتى 500 صفحة ¹
الاستلام في حالة قناد الورق	• حتى 500 صفحة ¹

1 تشير 'الصفحات' إلى 'ITU-T Test Chart #1' (رسالة عمل نموذجية، دقة قياسية، رمز JBIG). تخضع المواصفات والمواد المطبوعة للتغير دون إشعار مسبق.

مواصفات النسخ

عرض النسخ	• الحد الأقصى 210 ملم
النسخ التلقائي على الوجهين	• (MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW)

نعم (من ملقم المستندات التلقائي)	
• فرز/تجميع حتى 99 صفحة	نسخ متعددة
• 25 إلى 400% (بمعدل زيادة 1%)	تكبير/تصغير
• الحد الأقصى 1200 X 600 نقطة لكل بوصة	الدقة
• (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW) أقل من 9.2 توائي عند 23 درجة مئوية / 230 فولت	اتهاء وقت النسخة الأولى ¹
• (MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) أقل من 9.5 توائي عند 23 درجة مئوية / 230 فولت	

¹ من وضع الاستعداد والدرج القياسي

مواصفات الماسح الضوئي

• نعم / نعم	اللون / أسود
• نعم	متوافقة مع TWAIN
• نعم	متوافقة مع WIA
• نعم	متوافقة مع ICA
• 48 بت معالجة اللون (إدخال) • 24 بت معالجة اللون (إخراج)	عمق اللون
• 16 بت معالجة اللون (إدخال) • 8 بت معالجة اللون (إخراج)	المقياس الرمادي
• ما يصل إلى 19200 × 19200 نقطة لكل بوصة (متحمة) • ما يصل إلى 1200 × 1200 نقطة لكل بوصة (من زجاج الماسح الضوئي) • ما يصل إلى 600 × 600 نقطة لكل بوصة (من ملقم المستندات التلقائي)	الدقة ¹
• الحد الأقصى 210 ملم	عرض المسح الضوئي
• (MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) نعم (من ملقم المستندات التلقائي)	المسح الضوئي التلقائي على الوجهين

¹ الحد الأقصى للمسح الضوئي 1200 × 1200 نقطة لكل بوصة باستخدام برنامج التشغيل WIA في أنظمة التشغيل Windows XP، Windows Vista، Windows 7، Windows 8، و Windows 8.1 (يمكن تحديد دقة تصل إلى 19200 × 19200 نقطة لكل بوصة باستخدام الأداة المساعدة للماسح الضوئي)

مواصفات الطابعة

• نعم	الطباعة التلقائية على الوجهين
• 1.0 الإصدار XPS، 1.7 الإصدار PCL6، BR-Script3، IBM Proprinter XL، Epson FX-850، PDF	المضاهاة
• حتى 1200 X 1200 نقطة لكل بوصة	الدقة
• (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW) ما يصل إلى 40 صفحة/دقيقة (حجم A4)	سرعة الطباعة ^{2 1}
• (MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) ما يصل إلى 50 صفحة/دقيقة (حجم A4)	
• (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW) ما يصل إلى 20 جابتا/الدقيقة (حتى 10 ورفات/الدقيقة) (حجم Letter أو A4)	الطباعة على الوجهين
• (MFC-L6700DW/MFC-L6900DW)	

سرعة الطباعة 2 1	ما يصل إلى 24 جابتا/الدقيقة (حتى 12 ورقة/الدقيقة) (حجم Letter أو A4)
وقت خروج أول طباعة ³	<ul style="list-style-type: none"> (DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/MFC-L5900DW) • أقل من 7.2 ثوانٍ عند 23 درجة مئوية / 230 فولت (MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) • أقل من 7.5 ثوانٍ عند 23 درجة مئوية / 230 فولت

- 1 قد تتغير سرعة الطباعة وفقاً لنوع المستند الذي تقوم بطباعته.
- 2 قد تكون سرعة الطباعة أبطأ عند اتصال الجهاز بواسطة شبكة LAN لاسلكية.
- 3 من وضع «الاستعداد» والدرج القياسي

مواصفات الواحجات

USB 1 2	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 عالي السرعة • استخدم كبل واجهة USB 2.0 لا يزيد طوله عن 2.0 متر.
LAN	<ul style="list-style-type: none"> • (MFC-L5700DN/MFC-L5755DW) 10Base-T / 100Base-TX³ • (MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) 10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T^{3 4}
شبكة LAN لاسلكية	<ul style="list-style-type: none"> • (MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW) IEEE 802.11b/g/n (وضع البنية الأساسية/Ad-hoc) IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct™)
NFC	<ul style="list-style-type: none"> • (MFC-L6900DW) نعم

- 1 يحتوي جهازك على واجهة USB 2.0 عالية السرعة. كما يمكن توصيل الجهاز بكمبيوتر به واجهة USB 1.1.
- 2 لا يتم دعم منافذ USB من سمات أخرى.
- 3 تم باستخدام كل مزودج مجدول من الفئة 5 (أو أعلى) متصل توصيلاً مستقيماً.
- 4 في حالة توصيل الجهاز بشبكة Gigabit، استخدم أجهزة وكالات شبكة تتوافق مع المواصفات 1000BASE-T.

البروتوكولات المدعومة وميزات الأمان

Ethernet

10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

شبكة LAN لاسلكية

IEEE 802.11b/g/n (وضع البنية الأساسية/الوضع المخصص)، IEEE 802.11g/n (Wi-Fi مباشر)

بروتوكولات (IPv4)

LLMNR، مستجيب، NetBIOS، DNS Resolver، mDNS، اسم /دقة ARP، RARP، BOOTP، DHCP، APIPA(Auto IP)، WINS، TELNET، خادم، FTP، CIFS Client، عميل وخادم، LPR/LPD، Custom Raw Port/Port9100، POP3، SMTP Client، IPP/IPPS، SNMPv1/v2c/v3، خادم، HTTP/HTTPS، عميل وخادم، ICMP، TFTP، خدمات الويب (طباعة/مسح ضوئي)، IMAP4، LDAP، SMTP Client، LDAP

بروتوكولات (IPv6)

NDP، RA، DNS resolver، mDNS، LLMNR responder، LPR/LPD، Custom Raw Port/Port9100، IPP/IPPS، POP3، TFTP، ICMPv6، عميل وخادم، HTTP/HTTPS، خادم، TELNET، SNMPv1/v2c، خادم، FTP، CIFS Client، عميل وخادم، SMTP Client، IMAP4، خدمات الويب (طباعة/مسح ضوئي)، IMAP4، LDAP

أمان الشبكة (السلكية)

APOP، SMTP-AUTH، SSL/TLS (IPPS، HTTPS، SMTP، POP3، IMAP4)، SNMP v3 802.1x (EAP-MD5، EAP-FAST، PEAP، EAP-TLS، EAP-TTLS)، Kerberos، IPSec

أمان الشبكة (اللاسلكية)

APOP، SMTP-AUTH، SSL/TLS (IPPS، HTTPS، SMTP، POP3، IMAP4)، SNMP v3، 802.1x (LEAP، EAP-FAST، PEAP، EAP-TLS، EAP-TTLS)، Kerberos، IPSec

Wi-Fi Protected Setup (WPS) Identifier Mark, Wi-Fi Certification Mark License (WPA™/WPA2™ - للمؤسسات والأشخاص), License. Wi-Fi CERTIFIED Wi-Fi Direct

مواصفات ميزة الطباعة المباشرة

• التوافق	PDF الإصدار 1.7, PRN, JPEG, Exif+JPE, (تم إنشاؤه بواسطة برنامج تشغيل الطابعة), TIFF (تم إجراء المسح الضوئي بواسطة طراز Brother), XPS الإصدار 1.0
• الواجحة	واجحة USB المباشرة: أمبي 1 x, خلفي (MFC-L6900DW) x 1

مواصفات متطلبات جهاز الكمبيوتر

وظائف البرامج وأنظمة التشغيل المدعومة

إصدار نظام التشغيل ونظام الكمبيوتر الأساسي	واجحة جهاز الكمبيوتر الشخصي		المعالج	مساحة القرص الثابت للتثبيت	
	USB ¹	10Base-T / 100Base-TX / 1000Base-T ^{2 3} (Ethernet)		بالنسبة للتطبيقات (بما في ذلك برامج التشغيل)	بالنسبة لبرامج التشغيل
نظام التشغيل Windows	Windows XP Home 5 6	الطابعة	معالج 32 بت (SP3) ×86 أو 64 بت (SP2) ×64	500 ميجابايت	150 ميجابايت
	Windows XP Professional 5 6	فاكس الكمبيوتر الشخصي ⁷		1.2 جيجابايت	500 ميجابايت
	Windows Vista 5 6	مسح ضوئي			
	Windows 7 5 6				
	Windows 8 5 6				
Windows 8.1 5 6					
نظام التشغيل Mac	Windows Server 2008	الطابعة	معالج 32 بت (×86) أو 64 بت (×64) معالج 64 بت (×64)	غير متوفر	50 ميجابايت
	Windows Server 2008 R2				
	Windows Server 2012				
	Windows Server 2012 R2				
OS X v10.8.5 OS X v10.9.x OS X v10.10.x	الطابعة	Intel®	400 ميجابايت	80 ميجابايت	

1 لا يتم دعم منافذ USB من محلات أخرى.

2 10BASE-T/100BASE-TX تدعم MFC-L5700DN/MFC-L5755DW

3 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-T تدعم MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

4 MFC-L5755DW/MFC-L5900DW/MFC-L6700DW/MFC-L6900DW

5 بالنسبة لـ WIA، البقعة 1200x1200. تتيح الأداة المساعدة للماح الضوئي من Brother مستويات دقة تصل إلى 19200 x 19200 نقطة لكل بوصة.

6 يدعم PaperPort™ 14SE أنظمة Windows XP Home (SP3 أو أعلى)، و Windows XP Professional (SP2 أو أعلى)، و Windows Vista، و Windows 7، و Windows 8، و Windows 8.1، و Windows 8، و

7 يدعم الفاكس عن طريق الكمبيوتر الأبيض والأسود فقط.

للحصول على آخر تحديثات برامج التشغيل، تفضل زيارة support.brother.com

تعد جميع العلامات التجارية وأسماء العلامات والمنتجات ملكية خاصة لشركتنا المعنية المألوفة لها.



• الملحق

كيفية إدخال النصوص على جهاز Brother

- عندما يجب إدخال نص على جهاز Brother لديك، تظهر لوحة مفاتيح على شاشة LCD.
- ربما تختلف الأحرف المتوفرة وفقًا لبلدك.
- ربما تختلف تخطيط لوحة المفاتيح وفقًا للعملية التي تنفذها.



- اضغط على  للتنقل بين الأحرف والأرقام والأحرف الخاصة.
- اضغط على  للتنقل بين الأحرف الصغيرة والكبيرة.
- لتحريك المؤشر إلى اليسار أو اليمين، اضغط على  أو .

إدخال مسافات

- لإدخال مسافة، اضغط على  (المساحة) أو .

إجراء التصحيحات

- إذا أدخلت أحد الأحرف بشكل خاطئ وأردت تغييره، فاضغط على  أو لتحريك المؤشر إلى الحرف الخاطئ، ثم اضغط على . أدخل الحرف الصحيح.
- لإدخال حرف، اضغط على  أو لتحريك المؤشر إلى المكان الصحيح، ثم أدخل الحرف.
- اضغط على  لكل حرف تريد محوه، أو اضغط مع الاستمرار في الضغط على  لمحو جميع الأحرف.

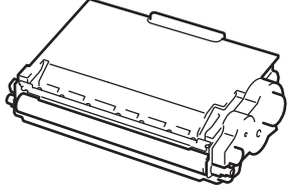
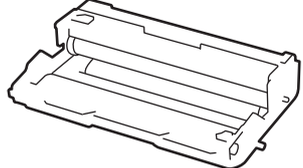
معلومات ذات صلة

- المُلحق
- تعيين معرف المحطة

الملحقات

عندما يحين موعد استبدال أحد المستلزمات مثل مسحوق الحبر أو الأسطوانة، ستظهر رسالة خطأ على لوحة التحكم بالجهاز أو في Status Monitor. لمزيد من المعلومات حول المستلزمات الخاصة بجهازك، تفضل بزيارة <http://www.brother.com/original/index.html> أو اتصل بالوكيل المحلي لشركة Brother.

- تعد خرطوشة الحبر ووحدة الأسطوانة جزأين منفصلين.
- سيختلف عدد خراطيش الحبر حسب الدولة والمنطقة.

الملحق	اسم طراز الملحق	العمر التقريبي (الإنتاجية من الصفحات)	الطرز القابلة للتطبيق
 خرطوشة الحبر	الحبر القياسي: TN-3417	3000 ورقة تقريباً ¹ (صفحة بحجم A4 أو Letter)	DCP-L5500D/ MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/ MFC-L6700DW/ MFC-L6900DW
	حبر عالي الإنتاجية: TN-3437	8000 ورقة تقريباً ¹ (صفحة بحجم A4 أو Letter)	DCP-L5500D/ MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/ MFC-L6700DW/ MFC-L6900DW
	حبر رائع الإنتاجية: TN-3467	12000 ورقة تقريباً ¹ (صفحة بحجم A4 أو Letter)	DCP-L5500D/ MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/ MFC-L6700DW/ MFC-L6900DW
	حبر فائق الإنتاجية: TN-3487	20000 ورقة تقريباً ¹ (صفحة بحجم A4 أو Letter)	MFC-L6900DW
	حبر البرهد الوارد: مرفقة مع جهازك	8000 ورقة تقريباً ¹ (صفحة بحجم A4 أو Letter)	DCP-L5500D/ MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/ MFC-L6700DW
		20000 ورقة تقريباً (صفحة بحجم A4 أو Letter) ¹	MFC-L6900DW
 وحدة الأسطوانة	DR-3405	30000 صفحة/50000 صفحة تقريباً ²	DCP-L5500D/ MFC-L5700DN/ MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/ MFC-L6700DW/ MFC-L6900DW

¹ يتم الإعلان عن إنتاجية الخرطوشة وفقاً للمعيار ISO/IEC 19752.

² ما يقرب من 30000 صفحة اعتماداً على صفحة واحدة لكل حزمة و50000 صفحة اعتماداً على 3 صفحات لكل حزمة [صفحات بسيطة بحجم A4/letter]. قد يتأثر عدد الصفحات بعدة عوامل، من بينها على سبيل المثال لا الحصر نوع الواسط وحجمها.

معلومات ذات صلة



- المُلحق
- استبدال المستلزمات

الملحقات

قد يختلف توفر الملحقات حسب الدولة أو المنطقة. لمزيد من المعلومات حول الملحقات الخاصة بجهازك، تفضل بزيارة <http://www.brother.com/original/index.html> أو اتصل بموزع Brother أو بخدمة عملاء Brother.

اسم الطراز	العنصر	الطرز القابلة للتطبيق
LT-5500 (رمادي)	الدرج السفلي (250 ورقة)	DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/MFC-L6700DW
LT-5505 (أبيض)		MFC-L6900DW
LT-6500 (رمادي)	الدرج السفلي (520 ورقة)	DCP-L5500D/MFC-L5700DN/MFC-L5755DW/ MFC-L5900DW/MFC-L6700DW
LT-6505 (أبيض)		MFC-L6900DW

معلومات ذات صلة



• الملحق

brother

زوروا موقعنا على شبكة الانترنت
www.brother.com

تمت الموافقة على هذه الأجهزة لاستخدامها في بلد الشراء فقط، وشركات براذر المحلية أو موزعيها تدعم الأجهزة التي تم شراؤها فقط في بلدانهم.