

- لا تسحب الكابل لإزالة كبل محول التيار المتردد من مأخذ الطاقة (مقيس كهربائي). أمسك القابس لفصل المحول من مأخذ طاقة (مقيس كهربائي).
- لا تتلف محول التيار المتردد أو تلفه أو تشويه بشدة أو تسحبه أو تضع الأشياء عليه أو تثبته أو تربطه.
- لا تضع حملاً زائداً على مأخذ الطاقة ذات التيار المتردد (المقاييس الكهربائية).

## ⚠ تنبيه

قد يؤدي عدم اتباع هذه التعليمات والتحذيرات إلى إصابات خفيفة أو متوسطة.

يشير إلى وجود خطر، في ظل ظروف معينة، بإمكانية معاناة المستخدم و/أو أشخاص آخرين موجودين في مكان قريب من الحروق.	
يشير إلى الأجزاء الإلكترونية الحساسة التي قد تتضرر بسبب الكهرباء الساكنة.	
يشير إلى خطر الإصابة إذا انحشر إصبعك في الترس الدائر.	
يشير إلى خطر الإصابة إذا كان إصبعك قريباً عند إزالة الغطاء أو استبداله.	

## طابعة ملصقات

RD  
ROLLS

# TD-4410D/4420DN/4510D TD-4520DN/4550DNWB

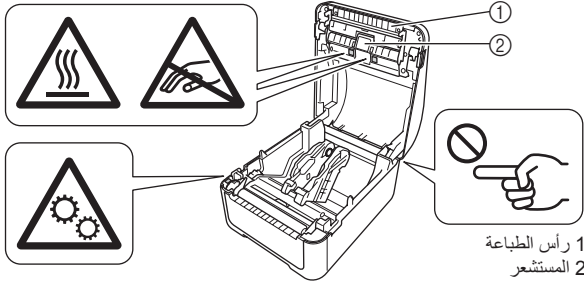
## دليل سلامة المنتج (بالعربية)

شكراً لشرائك TD-4410D/TD-4420DN/TD-4510D/TD-4520DN/TD-4550DNWB (المشار إليه فيما بعد باسم "المنتج").

تأكد من قراءة هذه الوثيقة قبل استخدام المنتج.

نوصي بالاحتفاظ بهذه الوثيقة في مكان قريب للرجوع إليها في المستقبل.

- ولصيانة المنتج أو تعديله أو إصلاحه، اتصل بخدمة عملاء Brother أو موزع Brother المحلي.
- إذا كان المنتج يعمل بشكل غير طبيعي أو عند حدوث أي خطأ، أو تلف أي كابل، فقم ب إيقاف تشغيل المنتج، وافصل جميع الكابلات، واتصل بخدمة عملاء Brother أو موزع Brother المحلي لديك.
- تخلي الشركة مسؤوليته عن أي أضرار ناجمة عن الزلازل أو الحرائق أو غيرها من الكوارث أو أي تصرفات غير مسؤولة لأطراف ثالثة أو عمليات الإهمال المقصودة أو غير المقصودة للمستخدم أو سوء استخدام الجهاز أو تشغيله في ظروف خاصة أخرى.
- تخلي الشركة مسؤوليته عن الأضرار (مثل الخسائر وفقدان الأرباح التجارية أو غيرها أو تعطل العمل أو فقد وسائل الاتصال) التي قد تنتج عن سوء استخدام المنتج أو عن عدم القدرة على استخدامه.
- تخلي الشركة مسؤوليته عن أي أضرار قد تنتج عن عملية تشغيل المنتج بشكل غير صحيح نتيجة توصيله بأجهزة غير متوافقة أو استخدام برامج غير مناسبة.
- تخلي الشركة مسؤوليته عن أي ضرر أو خسارة في الربح ناتجة عن استخدام الملصقات التي تم إنشاؤها مع هذا المنتج، أو اختفاء البيانات أو تغييرها بسبب العطل، أو الإصلاح، أو العناصر المستهلكة، ونحن لا نقبل أي دعوى من طرف ثالث.
- تحتفظ Brother بحقها في إجراء تغييرات دون إشعار على المواصفات والمواد الواردة في هذه الوثيقة. كما تخلي شركة Brother مسؤوليته عن أي أضرار (بما في ذلك الأضرار التبعية) ناجمة عن الاعتماد على المواد المقدمة، بما في ذلك، على سبيل المثال لا الحصر، الأخطاء المطبعية والأخطاء الأخرى المتعلقة بالنشر.
- لمزيد من المعلومات حول البرامج واستخدام المنتج على شبكة، راجع "User's Guide" (دليل المستخدم)، المتاح على موقع الدعم Brother [support.brother.com](http://support.brother.com)
- تُتاح أحدث نسخة من توثيق المنتج من موقع الدعم Brother [support.brother.com](http://support.brother.com)
- قد تختلف الملحقات والطرز والمستلزمات المتاحة وفقاً للبلد المعني.
- هذا المنتج صالح للاستخدام في الدولة التي يُشترى فيها فقط.
- محتويات هذه الوثيقة عرضة للتغيير دون إشعار.



1 رأس الطابعة  
2 المستشعر

## ⚠ تحذير

قد يؤدي عدم اتباع هذه الإرشادات والتحذيرات إلى الوفاة أو الإصابات الخطيرة. اتبع هذه الإرشادات لتجنب خطر النبعث الحرارة أو الدخان، أو خطر الانفجار أو النار أو الإصابة أو الصدمة الكهربائية.

## المنتج، محول تيار متردد، البطارية الصغيرة المستديرة (CR2032) (طرز TD-4550DNWB فقط)

- إذا تم إدخال كائن غريب بطريق الخطأ في أي فتحة من المنتج، بما في ذلك الفتحات والموصلات والمنافذ، فتوقف عن استخدام المنتج على الفور، وأوقف تشغيل الطاقة وافصل جميع الكابلات. تأكد من إزالة أي كائنات غريبة قبل تشغيل المنتج.
- لا تستخدم هذا المنتج أو تخزنه:
  - عند ملامسة السوائل
  - عند تشكل التكثف
  - عند وجود الكثير من الغبار
  - عند شدة ارتفاع درجة الحرارة أو الرطوبة
  - شغله في مكان تكون فيه درجة الحرارة بين 5 درجات مئوية و 40 درجة مئوية وتكون الرطوبة بين 20% و 85% (دون التكثف). الحد الأقصى لدرجة حرارة البصيلة الرطبة: 27 درجة مئوية.
  - قم بتخزينه في مكان تكون فيه درجة الحرارة بين 20 درجة مئوية و 60 درجة مئوية وتكون الرطوبة بين 10% و 90% (دون التكثف).
  - التعرض للشعاعات القريبة أو جهاز تدفئة أو ضوء الشمس المباشر

- لا تمسك القابس بأيدي مبللة.
- لا تلمس محول التيار المتردد والمنتج أثناء وجود عاصفة رعدية.
- لا تفك المنتج أو تستبدله.
- لا تصب المواد الكيميائية على المنتج أو تستخدم البخاخات القابلة للاحتراق عليه.

أثناء على البخاخات القابلة للاشتعال:

- منظفات إزالة الأثرية
- المبيدات الحشرية
- المطهرات ومزيلات الروائح التي تحتوي على الكحول
- المذيبات العضوية أو السوائل مثل الكحول

• استخدم المنتج والمكونات الأخرى وأكياس التغليف وخزنها بعيداً عن متناول الأطفال.

قبل تنظيف طابعة الملصقات، افصل كبل طاقة التيار المتردد من مأخذ طاقة التيار المتردد (المقيس الكهربائي)، وإلا فقد تحدث صدمة كهربائية. لمعرفة وسائل التنظيف، راجع "User's Guide" (دليل المستخدم).

## محول التيار المتردد

- استخدمه فقط مع المنتج المحدد.
- أدخل القابس بإحكام في أقرب مأخذ طاقة التيار المتردد (مقيس كهربائي).
- استخدم محول التيار المتردد مع مأخذ طاقة قياسي (مقيس كهربائي)
- (تيار متردد 100 فولت - 240 فولت، 50 هرتز/60 هرتز).
- لا تترك الأجسام المعدنية تلامس موصلات المنتج أو المنافذ أو الأجزاء المعدنية من كبل طاقة التيار المتردد.
- لا تستخدم مأخذ مصدر الطاقة (المقيس الكهربائي) أو كبل الطاقة في مكان يحتمل تعرضه للبلل.
- لتقليل خطر نشوب حريق، حافظ على قابس مصدر الطاقة بعيداً عن الأوساخ أو الغبار.

#### ⚠ تحذير

لا تبتلع البطارية. وفي حال ابتلاعها، اتصل بالطبيب فوراً. قد تتسبب في الإصابة بحروق داخلية عميقة خلال ساعتين فقط، كما قد تؤدي إلى الوفاة.

#### ⚠ تنبيه

- لا تلمس البطارية في النار أو تعرضها للحرارة أو تفككها.
- تجنب توصيل كلا قطبي البطارية. وللمنع حدوث دائرة كهربية قصيرة للبطارية، احرص على الحفاظ على الأجسام المعدنية الأخرى عن البطارية.
- البطارية المحددة ليست قابلة للشحن. لذا تجنب شحنها.
- استخدم البطارية المحددة فقط.
- حافظ على تخزين البطارية بعيداً عن متناول الأطفال.
- في حال دخول السائل الموجود داخل البطارية في عينيك، فقلق العلاج الطبي. اغسل عينيك فوراً بالماء باستمرار لمدة 15 دقيقة على الأقل.
- في حال ملامسة السائل داخل البطارية إلى الجلد أو الملابس، اغسلهما جيداً بالمياه النظيفة.
- قد يؤدي استخدام بطارية غير صحيحة إلى حدوث تسرب أو انفجار، مما قد ينتج عنه حدوث حريق أو إصابات أو أضرار بمحيط الجهاز.
- احتفظ بالبطاريات الصغيرة المستديرة الجديدة والمستعملة بعيداً عن متناول الأطفال.
- إذا لم يتم إغلاق حجرة البطارية بإحكام، فأوقف استخدام المنتج واحتفظ به بعيداً عن متناول الأطفال.

#### محول التيار المتردد

تأكد من يمكنك دائماً من الوصول إلى كبل محول التيار المتردد حتى تستطيع فصله فوراً عند وجود حالة طوارئ.

#### موصل LAN (للطرز TD-4550DNWB، TD-4520DN، TD-4420DN)

لا تقم بتوصيل هذا المنتج بموصل LAN المعرض لجهد كهربائي زائد.

### احتياطات عامة

#### المنتج أو محول التيار المتردد أو الملحقات

- اتبع جميع اللوائح المعمول بها عند التخلص من هذه المنتجات.
- لا تقم بإزالة الملصقات المثبتة على المنتج. فهذه الملصقات تحتوي على معلومات عن التشغيل بالإضافة إلى اسم المنتج ورقم المسلسل.
- لمزيد من المعلومات حول تصنيف الطاقة الخاص بطرازك (التصنيف الكهربائي) والشركة المصنعة ورقم الطراز، انظر الملصق المرفق بقاعدة جهازك.

### إشعار التجميع والنشر

تم تجميع هذا الدليل ونشره تحت إشراف شركة Brother Industries, Ltd، وهو مخصص ليشمل أوصاف أحدث المنتجات ومواصفاتها.

تخضع محتويات الدليل ومواصفات هذا المنتج للتغيير بدون إخطار. قد لا يعكس هذا الدليل تلك الميزات بشكلٍ دقيقٍ إذا تم إطلاق الإصدارات المحدثة من البرامج الثابتة أو برامج التشغيل أو التطبيقات.

تحتفظ شركة Brother بالحق في إجراء أي تغييرات على المواصفات والمواد الواردة في هذه الوثيقة دون سابق إنذار كما أنها تخلي مسؤوليتها عن أي أضرار (بما في ذلك الأضرار التبعية) ناجمة عن الاعتماد على المواد المقدمة، بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر الأخطاء المطبعية والأخطاء الأخرى المتعلقة بالنشر.