

brother

دليل المستخدم

P-touch

D600

اقرأ ذليل المستخدم قبل البدء في استخدام جهاز P-touch. يرجى الاحتفاظ بدليل المستخدم هذا في مكان يسهل الوصول إليه للرجوع إليه مستقبلاً.

يرجى زيارة موقعنا على <u>support.brother.com</u> حيث يمكن الحصول على دعم الجهاز وتلقي الأجوبة على الأسنلة الشائعة.



العربية

www.brother.com

نشكركم على شراء جهاز P-touch طراز D600. يتضمن هذا الدليل العديد من الاحتياطات والإجراءات الأساسية لاستخدام طابعة الملصقات هذه. لذا يُرجى قراءته بعناية قبل الاستخدام، كما ينصح بالاحتفاظ به في مكان يسهل الوصول إليه للرجوع إليه في المستقبل.

العلامات التجارية المرخصة

Monotype™

ان Monotype مي علامة تجارية لشركة .Monotype Imaging Inc ومسجلة ادى مكتب براءات الاختراع والعلامات التجارية بالولايات المتحدة وقد تكون مسجلة في دوائر قضائية معينة.

Frutiger™

ان Frutiger هي علامة تجارية لشركة .Linotype Corp ومسجلة لدى مكتب براءات الاختراع والعلامات الأمريكي وقد تكون مسجلة في دوائر قضائية معينة أخرى باسم شركة .Linotype Corp أو شركة Linotype GmbH صاحبة الحق في الترخيص.

Palatino™

ان Palatino هي علامة تجارية لشركة Linotype GmbH. ومسجلة لدى مكتب براءات الاختراع والعلامات التجارية الأمريكي وقد تكون مسجلة في دوائر قضائية معينة.

مقدمة			
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	•••••	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
			المحتويات

3	احتياطات الأمان. احتياطات المان
6	الحتيات عامه ددم الأشوال
<u>6</u>	بير. إخراج جهاز P-touch من العبوة.
6	شُاشَة عرض LCD ولوحة المفاتيح
8	مصدر الطاقة وشريط الكاسيت
8	عند استخدام محول التيار المتردد (AD-E001)
Q	عند استخدام سب بطاريات فلويه جديده مفاس AA (LRD)، او بطاريات NI-IVIH المسحونة «الكادا» (HDB»)
g	بلغاش (TIRO). ادخال الاشرطة
1	رسان تشغیل/ ایقاف تشغیل الجهاز
1	ضبط اللغة والوحدة
1	اللغة
1	الوحدة
1	تُسْغِيل/إيقاف تُسْغِيل اكتشاف لون الشريط
1	نافيم الشريط. تنصير تدا
1	نزويد و قطع تنبيد فقيا
1.	كرويد فعط كذه آدارية P_touch
1.	عيف المصفي به اسطة جهاز P-touch
1:	قريعمل ملصق عن طريق تو صيل جهاز طباعة الملصقات بكمييه تر شخصي
14	اعداد وضع الادخال. إعداد وضع الادخال.
14	ً وضع عُرض الملصق
14	وضع معاينة قبل الطباعة
1	تحرير ملصق5
1	إدخال النص وتحريره
1	تحديد أحرف الإدخال
1	إدخال النص من لوحة المفاتيح
1	إدخال التطويل
1	إضافة سطر جديد
10	إضافه کتله جدیدة
1	حدف بص اد تال الأحد في الديدة
1:	إنكان الاكرية الفسيدة. جابط سمات الأجريف ([الخط]/[الحدمن]/[الأنبط]/[السطر]/[السطر]]/[المدقع])
1	صبط سمات الأجرف وأنحجم الرائع حص المسطح المسطح المسطح الموقع))
1	صبط سمات الأحر ف و فقًا لكل سطر ضبط سمات الأحر ف و فقًا لكل سطر
2	ضبط ملائمة النَّمط ٱليا
2	ضبط الإطار ات
2	إدخال الُرموز
2	إدخال الرموز باستخدام وظيفة الرمز
2	ضبط تاريخ الرمز
2	
2	صبط سمات الملصق ([الطون]](احتيار الفطغ])
2	صبط منصات الملصق ([انطون]برا حذيات القطع])
22	صبح سمات المتصول ((المون))(احتيار القطع))

	مقدمه
31	استخدام تنسبق الجدول
32	طباعة الملصقات المنقولة (لنظام التشغيل Windows)
32	انست منصفی انتبار خود . اعداد معامات الداد که درمادخال درازان الدار که د
34	ز هاد معلمات البار کود و رابخان بیانات البار کود تحدید الدار که د.م حذفه
35	سریر »ربر و — . استخدام خاصیة اله قت ه التاریخ
35	م حرب و – وی
35	إعدادات تنسبق الوقت والتاريخ
36	صبط طباعة الوقت
39	طباعة ملصق
39	معاينة الملصقات
39	طباعة الملصقات
39	طباعة نسخة واحدة او عدة نسخ
40	ترقيم صفحات الطباعة
40	الطباعة المعدوسة
40	صبط حیار ات قص السریط. [هادش کید ۲ / [هادش مرضد ۲ / [تساسل] / [دیدن قط م۲ / [ش دیط خام د]
40	[مانس جبير] / [مانس صغير] / [مسلس] / [جدون مصع] / [سريط خاص]
42	ـــي سرى بـــسى الطباعة من بين محمه عة الملصقات
42	طباعة ملصق من بين مجموعة الملصقات المخز نة في جهاز P-touch
43	تنزيل فئة جديدة لمجموعة الملصقات
44	استخدام ذاكر ة الملف
44	حفظ ملفات الملصق
44	طباعة أو فتح أو حذف أو ضبط ملصق محفوظ
44	[طباعة]
44	إقتح
44	[حذف]
45	[وسم]
46	إعادة تعيين جهاز P-touch وصيانته
46	إعادة تعيين جهاز P-touch
46	إعادة تعيين البيانات باستخدام مفتاح البداية
46	إعادة تعيين البيانات إلى إعدادات المصنع الافتر اضية باستخدام لوحة مفاتيح جهاز P-touch
47	الصيانة
47	تنظيف الوحده
48	تنظيف واش الطباعة. تنظيف قاطعة الشريط
49	استكشاف الأعطال وإصلاحها
49 50	ما يجب فعله عند. عند ظهور رسالة خطأ في شاشة العرض
51	ملحق
51	المو اصفات
52	متطلبات النظام

احتياطات الأمان

لتجنب الإصابات أو تعرض الجهاز للتلف، يتم شرح الملاحظات الهامة باستخدام عدة رموز . وفيما يلي بيان هذه الرموز ومدلولاتها:

يشير إلى موقف خَطِر محتمل، وإذا لم يتم تجنبه فقد يؤدي إلى الوفاة أو وقوع إصابات خطيرة.	🛦 تحذير
يشير إلى موقف خَطر محتمل، وإذا لم يتم تجنبه فقد يؤدي إلى وقوع إصابات طفيفة أو متوسطة.	🛦 تنبيه

فيما يلي الرموز المستخدمة في هذا الدليل:

يمنع لمس جزءًا معينا من الجهاز .	\otimes	الإجراء غير مسموح به.	\bigcirc
نزع القابس أمر ضروري.	8	إجراء إلزامي.	0
إنذار باحتمال التعرض لصدمة كهربائية.	A	يمنع فك الجهاز .	

\Lambda تحذير

اتبع هذه الإرشادات لتفادي خطر التعرض للحروق أو الإصابة أو الصدمات الكهربية أو الانفجار أو ارتفاع درجة الحرارة أو الروائح غير الطبيعية أو الدخان.

> استخدم دائمًا الجهد الكبربي المحدد ومحول التيار المتردد المقترح (AD-E001) المرفق مع P-touch لتفادي تعطل الجهاز أو تلفه.

- P-touch أثناء العاصفة الرعدية؛ بمنع استخدما محول التيار المتر دد/P-touch
- في أماكن ذات رطوبة عالية مثل المراحيض.
- يمنع وضع أجسامًا ثقيلة على كبل الطاقة أو المأخذ أو تعرضها الثالف. يعنع لى كبل الطاقة أو سحبه بالقوة. امسك دومًا محول الثيار المتردد عند فصله من مقبس الثيار الكهربي.
- أكد من إدخال المأخذ بشكل كامل في مقبس التيار الكهربائي. ولا تستخدم مقبس تالف أو غير محكم التركيب.
- ينف تعريض P-tout/ محول التيار المتردد/ ماحد التيار الكهرياتي البطاريات للبلل، من خلال الإمساك بها بأير مبتلة أو سكب السوائل عليها على سبيل المثال.

- ، نظرًا لأنه قد ينجم عن وصول السائل المتسرب من البطاريات إلى عينيك فقدان البصر، لذا اغسل عينيك على الفور بكمية كبيرة من الماء النظيف، ثم اطلب الرعاية الطبية.
 - یحظر فك أو تعدیل P-touch/ محول النیار المتردد/ البطاریات.
 - لا تدع مجالاً لتلامس أي جسم معدني مع طرفي زائد وناقص للبطارية.
 - تجنب استخدام الأدوات الحادة مثل الملاقيط أو
 الأقلام المعدنية، لتغيير البطاريات.
 - یمنع إلقاء البطاریات في النار أو تعریضها للحرارة.
- افضل محول التيار المتردد، وأزل البطاريات وتوقف عن استخدام P-touch على الفور، إذا لاحظت انبعاث رائحة غريبة أو سخونة أو تغييرًا في لون أو شكل الجهاز أو أي شيء أخر غير معتاد أثناء استخدام الجهاز أو تخرينه.



احتباطات عامة

- وفقًا للموقع والمواد والظروف البينية، قد يكون نزع الملصق ممكنًا أو يصبح الملصق غير قابل للإزالة، وكذلك لون الملصق قد يتغير أو ينتقل إلى أجسام أخرى. ومن ثم، فعليك التحقق من الظروف البينية والمواد قبل وضع الملصق.
 - لا تستخدم جهاز houch بأية طريقة أو لأي غرض بخلاف ما هو موضح في هذا الدليل. فقد يتسبب تلك في وقوع إصابات أو إتلاف جهاز P-touch.
 - استخدم فقط أشرطة Brother TZe مع جهاز P-touch.
 - استخدم فقط قطعة قماش جافة وناعمة لتنظيف جهاز طبع الملصقات ولا تستخدم الكحول أو المذيبات العضوية الأخرى في تنظيفها.
 - استخدم قطعة قماش ناعمة لتنظيف رأس الطابعة؛ ولا تلمسها بأصابعك أبدًا.
- لا تضع أية أجسام غريبة داخل فتحةً خروج الشريط، أو موصل محول التيار المتردد أو منفذ USB أو غير ذلك.
 لا تعرض جهاز P-touch/ البطار بات/محول التيار المتردد لضوء الشمس المباشر أو المطر و لا تضعه بجوار
- لا تعرّض جهار المالات الم البطريف؟ محول السور المعرية لصوع المسعن المعيمين او المصور ولا تصعب بجوار السخانات أو أية أجيزة تصدر درجة حرارة عالية، أو أية مواقع أخرى درجة حرارتها مرتفعة جدًا أو منخفضة جدًا (مثل، لوحة السيارة الأمامية أو الجزء الخلفي من سيارتك) أو الأماكن ذات الرطوبة العالية أو المليئة بالأثرية.
 - لا تحاول الطباعة إذا كان الكاسيت فارغًا، لأن هذا قد يؤدي إلى تلف رأس الطباعة.
 لا تسحب الشريط أثناء عملية الطباعة أو التلقيم؛ نظرًا لأن ذلك قد يؤدي إلى تلف الشريط أو جهاز P-touch.
 - يوصى باستخدام كيل USB المرفق مع جهاز P-touch ، وفي حالة استخدام كبل USB اخر ، يجب التاكد من كونه على درجة عالية من الجودة.
- · قَدَّ يَبَمُ فَقَدَانَ أَيَّةُ بيانَاتُ محفوظةٌ في الذاكرة في حال عطل جهاز P-touch أو عند إصلاحه أو إذا انتهت صلاحية البطاريات.
 - فجهاز P-touch غير مزود بميزة الشحن اللازمة للبطاريات القابلة لإعادة الشحن.
 - قد يختلف النص المطبوع عن النص الذي يظهر على شاشة LCD.
 - قد يختلف طول الملصق المطبوع عن طول الملصق المعروض.
- عند فصل الطاقة لمدة دقيقتين، يتم مسح جميع النصوص وإعدادات التنسيق وأية ملفات نصية محفوظة في الذاكرة.
- يمكنك أيضًا استخدام أنبوب الانكماش الحراري في هذا الطراز. يرجى زيارة الموقع الالكتروني لشركة Brothe
 يمكنك طياعة الطرات اللغائية عن مزيد من المعلومات. لا يمكنك طياعة اطارات الطياعة أو قوالب بيانات جهاز P-touther.com المعدة مسبقاً أو استخدام إحدادات خط معينة عند استخدام أنبوب الانكماش الحراري، كما قد تظهر الأحرف المطبوعة بحجم أصغر عند استخدام شريط TZe.
- تأكد من قراءة التعليمات المزودة مع الأشرطة القُمانية أو الأشرطة اللاصقة القوية أو الأشرطة الأخرى الخاصة، والتزم بكافة الاحتياطات المذكورة في التعليمات.
 - · بِتَم وَضُع لاصق وأي وشفاف مَنَّ البلاستيكَ على الشاشة أنثاء التصنيع والشحن. يجب إزالة هذا اللاصق قبل الاستخدام.

بدء التشغيل

إخراج جهاز P-touch من العبوة

	محتويات عبوة الكرتون
جهاز P-touch	
بادنة تشغيل شريط الكاسيت	
محول التيار المتردد	
کبل USB	
دليل المستخدم	



بدء التشغيل			
OK (موافق)	.19	وضع الإدخال	.1
الوظيفة	.20	إرشادات خاصة بالأنماط	.2-7
معاينة	.21	عرض الشريط x طول الملصق	.8
طباعة	.22	رقم الكتلة	.9
مسافة للخلف	.23	رقم السطر	.10
الرمز	.24	المؤشر	.11
الأحرف المعلمة	.25	علامة الرجوع	.12
إدخال	.26	التكبير/التصغير	.13
التكبير /التصغير /تغيير الحجم	.27	الطاقة	.14
المسافة	.28	الصفحة الرنيسية	.15
مفتاح إعداد الأحرف	.29	المسح	.16
إزاحة	.30	Esc (الإلغاء)	.17
الأحرف	.31	المؤشر	.18

بدء التشغا

مصدر الطاقة وشريط الكاسبت

■ عند استخدام محول التيار المتردد (AD-E001) قم بإدخال المأخذ الموجود في كبل المحول في مقبس محول التيار المتر دد على جانب الجهاز ، و أدخل المأخذ في أقرب مقبس كهرباًئي قياسي.



منفذ USB

■ عند استخدام ست بطاريات قلوية جديدة مقاس AA (LR6)، أو بطاريات Ni-MH المشحونة بالكامل (HR6) تأكد من توجّيه أقطابها في الاتجاهات الصحيحة. لإز الة البطّار يات، اتبع خُطو ات إجر اء التثبيت بتر تيب عكسي. غطاء حجرة البطارية حجرة البطارية

مقبس محول التيار المتردد

- للقيام بنسخ احتياطي للذاكرة، نوصبي باستخدام بطاريات قلوية مقاس AA (LR6) أو بطاريات هيدريد نيكّل المعدني Ni-MH (HR6) معًا عند استخدام محول التيار المتُردد.
- لحماية ذاكرة جهاز P-touch ونسخها احتياطيًا منها، يوصبي عند نزع محول التيار المتردد من القابس بتركيب بطاريات قلوية مقاس AA (LR6) أو بطاريات هيدريد نيكل المعدني Ni-MH (HR6) في الجهاز .
 - عُند فصلْ الْطاقةُ لأكثر من دقيقتين، يتم مسح كافة إعدادات النص والتنسيقات. لن يتم مسح أي . ملفات نصية محفوظة في الذاكرة.
 - قم بإز الة البطاريات، إذا كنت لا تنوى استخدام جهاز P-touch لفترة زمنية طويلة.
- تخلص من البطارية في نقطة تجميع مناسبة، وليس ضمن النفايات المحلّية العامة فضلاً عن ذلك، تأكد من الالتزام بجميع الضوابط القانونية المحلية والدولية والفيدر الية.

بدء التشغيل • عند تخزين البطارية أو التخلص منها، قم بتغطية طرفيها باستخدام شريط سيلوفان، لمنع حدوث دائرة كهربية قصيرة.

(مثال عزل البطارية) 1. شريط سيلوفان 2. بطارية قلوية أو بطارية هيدريد نيكل المعدني Ni-MH



إدخال الأشرطة



- عند إدخال الأشرطة، تأكد أن شريط الكاسبت وشريط الحبر لا يعلقان بر أس الطباعة.
 إذا لم تتمكن من إغلاق غطاء حجيرة الشريط، فتحقق مما إذا كان ذراع التحرير مرفوعًا لأعلى.
 - دام تمكن من إعلاق عضاء حجير والسريف فتحقق مما إذا كان دراح التحرير مرفوعا لا ع وإذا لم يكن كذلك، فارفع الذراع، ثم أغلق الغطاء.

بدء التشغيل
تشغيل/ إيقاف تشغيل الجهاز
اضغط على (٨٥) لتشغيل جهاز P-touch.
اضغط على (۞) لإيقاف تشغيل جهاز P-touch مرة أخرى.
ملاحظة
يتمتع جهاز P-touch بخاصية توفير الطاقة التي يتم إيقاف تشغيلها تلقائيًا، في حال عدم الضغط على أي مفتاح في غضون وقت معين وفي ظل ظروف تشغيل معينة. ارجع إلى "المواصفات" في صفحة 51

ضبط اللغة والوحدة

🔳 اللغة

((6)) ◄ ◄ / ◄ [قيم] ◄ (20) أو ((--)) ◄ ▲ / ♥ [⊣ اللغة] ◄ (20) أو ((--)) ◄ ▲ / ♥ [لعربية، فارسي، الإنجليزية] ◄ (20) أو ((--)).

🔳 الوحدة

الإعداد الافتر اضى هو [mm].

((م)) ٢ ◄ / < [قيم] ٢ ((-)) أو ((-)) ٢ ▲ / < [الوحدة] ٢ (٥٠) أو ((-)) .((→)) أو ((→)). (×)) ♦ (×)

تشغيل/إيقاف تشغيل اكتشاف لون الشريط

عند استخدام وضع عرض الملصق، في حالة ضبط خاصية اكتشاف لون الشريط على [تشغيل]، يكتشف جهاز P-touch لون شريط الكاسيت ويعرض صورة الملصق على شاشة LCD بناء على لون شريط الكاسيت، مما يمكنك من عرض معاينة أكثر دقة للملصق الذي تقوم بتصميمه، الإعداد الافتراضي هو [تشغيل].

▼ [لون الملصق] ٢ (٢٠) أو (())	/▲ ← ()	ا 🖊 [قيم] 🗲 (🍽) أو ((ھ) 🗲 🖊
	0) أو ((ـــــ).	/إيقاف التشغيل] 🗲 (🗷	▲/▼ [تشغيل

ملاحظة

يتعذر على جهاز P-touch اكتشاف لون الشريط، بناء على شريط الكاسيت الذي تستخدمه، وفي هذه الحالة، تصبح صورة الملصق المعروضة على شاشة LCD عبارة عن نص أسود على خلفية بيضاء. بدء التشغيل

تلقيم الشريط

■تزويد و قطع
لتغذية الشريط وقصه، اضغط على المفاتيح التالية:
((↔) + (◊) ♦ ▲/♥ [تزويد و قطع] € (◊◊) أو ((↔).

ا تزويد فقط

لتلقيم الشريط، اضبغط على المفاتيح التالية:

((↔)) + (◊) الارويد فقط] ← (◊) أو ((↔)).

ملاحظة

يوصى باستخدام خاصية التغذية فقط، عند استخدام الشريط القماشي الذي يجب قصه باستخدام المقص.

كيفية استخدام P-touch



ملاحظة

بالإضافة إلى إدخال النص، يحتوي جهاز P-touch على نطاق كبير من خيار ات التنسيق. أمثلة الملصقات التي يمكنك إنشائها باستخدام جهاز P-touch:





بدء التشغيل [طباعة ملصق] • طباعة ملصق صنعة 39 • ضبط خيارات قص الشريط صنعة 40 • طباعة من مجموعة الملصقات صنعة 42

ملاحظة

قبل الطباعة يمكنك فحص مخطط الطباعة باستخدام وظيفة المعاينة. ارجع إلى "معاينة الملصقات" في صفحة 39.

Sum> 72m

مثال لشاشة المعاينة

■ قم بعمل ملصق عن طريق توصيل جهاز طباعة الملصقات بكمبيوتر شخصي [بدء التشغيل] يمكن استخدام طابعة الملصقات كجهاز P-touch مكتبي مستقل ومحمول باليد، أو يمكن توصيلها بالكمبيوتر /MAC واستخدامها مع برنامج P-touch Editor لإنشاء ملصقات أكثر دقة. لاستخدام جهاز طباعة الملصقات المتصل بكمبيوتر شخصي، وصل هذا الجهاز بكمبيوتر شخصي عبر كبل USB المضمن وثبت برنامج P-touch Editor وبرامج التشغيل. الميزات

يسهل إنشاء باقة متنوعة من الملصقات المخصصة في مخططات معقدة باستخدام الخطوط والقوالب و القصاصات.	P-touch Editor
يمكنك من طباعة الملصقات من جهاز P-touch المتصل عند استخدام P-touch Editor على جهاز الكمبيوتر الشخصي.	برنامج تشغيل الطابعة
يمكن تنزيل مجموعات الملصقات وتصميمات الملصقات الجديدة المضافة إلى جهاز P-touch. بالإضافة إلى نلك، يمكن تحديث البرنامج لأحدث إصدار .	P-touch Update Software
يتيح لك إمكانية نقل ما يصل إلى 9 قوالب ملصقات إلى جهاز P-touch وحفظ النسخ الاحتياطية للبيانات على جهاز الكمبيوتر.	P-touch Transfer Manager (فقط Windows)

لتنزيل برامج تشغيل الطابعة وبرنامج مثل P-touch Editor 5.1 وتثبيتها على جهاز الكمبيوتر الشخصي، يمكنك زيارة موقع تنزيل برنامج التثبيت (<u>www.brother.com/inst)</u>. بدء التشغيل

كما تتاح البر امج وبر امج تشغيل الطابعة لتنزيلها بشكل فردي من قائمة البر امج وبر امج تشغيل الطابعة . المتاحة عبر موقع الدعم الفني الخاص بنا كما هو موضح أدناه:



- ابدأ تشغيل برنامج P-touch Editor.
- أدخل نص الملصق باستخدام برنامج P-touch Editor.
 - اطبع الملصق.
 أمثلة الدام قان التي دو كذك إنشائه
- أمثلة للملصقات التي يمكنك إنشائها باستخدام برنامج P-touch Editor:

August Sales Report								
SALES & MARKETING DEPT. Mike Barkley	PARTY PUBLICA 201 20 1241475100 ARE C PROVIDED AND ARE C PROVIN							



ملاحظة

يمكنك الضغط على ((٢٩) لتغيير شائمة LCD، مما يمكنك من الانتقال إلى التغيير المناسب لتصميم الملصقات.



	ق	μ	4	2	L	4		ر	1	ر	2		5	
٠		٠	٠	٠	٠		٠					٠	٠	٠

إدخال النص وتحريره

■ تحديد أحرف الإدخال اضغط على مفتاح إعدادات الأحرف وانتقل إلى وضع إدخال الأحرف المُقابلة، لإدخال الأحرف الإنجليزية الكبيرة أو الصغيرة أو الأحرف العربية أو الأحرف الفارسية.

إدخال النص من لوحة المفاتيح

(٢) ٢ ٢/ [إنشاء ملصق] ٢ (٢٠) أو (→) ٢ إدخال الحرف.

يتم إضافة الأحرف الانجليزية أو الرموز أو الخط الجديد إلى يمين الأحرف العربية، أما عند الرغبة في إضافتهم إلى اليسار، حرّك المؤشر إلى الموضع المطلوب قبل إدخال النص الإضافي أو الخط الجديد. استخدم مفتاحي الرمز والإزاحة لعرض شائنة اختيار الأحرف العربية. يتم إضافة الحروف المتحركة والسكون والتنوين والشدة على يسار الأحرف في هذا الجهاز. أما في حال استخدام محرر Edito والمتحركة والسكون والتنوين والشدة على يسار الأحرف في هذا الجهاز. أما في حال استخدام محرر Edito والحرف من شائنة اختيار الأحرف أعلى أو أسفل الحرف. الخذر وضع إدخال الأحرف العربية/الفارسية وذلك لإدخال الأرقام العربية الشرقية (الهندية) أو الفارسية. لإدخال الأرقام العربية (الغربية) اختر وضع إدخال الأرقام العربية الشرقية (الهندية) ع عندما يتم إدخال الحروف العربية بعد عده، يتم إضافتها إلى يمين الرقم.

ادخال التطويل

لإدخال التطويل، اضغط مع الاستمرار على مفتاح الإز احة واضغط على المفتاح، يمكن إدخال التطويل لزيادة طول الموصل بين الأحرف، على سبيل المثال عند إدخال الأحرف المركبة.

إضافة سطر جديد

حرك المؤشر إلى نهاية السطر الحالي واضغط على (___).



- هذاك عدد أقصى لأسطر النص التي يمكن إدخالها لعرض كل علامة تبويب، ويوجد حد أقصى 7 أسطر الشريط 24 مم و5 أسطر للشريط 18 مم و3 أسطر الشريط 12 مم وسطرين للشريط 9 مم و6 مم وسطر الشريط 3,5 مم.
- عند تعيين [وضع ادخال] على [معاينة ملصق]، إذا قمت بالضغط على ((---)) لإضافة سطر جديد وكان هناك حد أقصى لعدد أسطر النص التي يمكن إدخالها للشريط الذي تستخدمه، فسوف تظهر عبارة [أسطر كثيرة]]. عند تعيين [وضع ادخال] على [معاينة طباعة]، إذا قمت بالضغط على ((---)) وكان هناك سبعة أسطر بالفعل، سوف تظهر عبارة [أسطر كثيرة]]. اضغط على ((es)) أو أي مفتاح آخر لمسح رسالة الخطأ.

تحرير ملصق ■ إضافة كتلة جديدة لإنشاء كتلة جديدة من النصوص أو الأسطر على يمين النص الحالي، اضغط على (۞) و ()، وسيتحرك المؤشر إلى بداية الكتلة الجديدة. ملاحظة • ويكون الحد الأقصى للكتل التي يمكن إدخالها في ملصق واحد هو 5 كتل.

ويتون الحدار تعليم على اللي يعنى المحالية في مسلما والحد مو في على.
 في حالة الضغط على (() و ((--)) عند وجود خمسة كتل بالفعل، سوف تظهر عبارة [كتل نص كثيرة!]، اضغط على (()) أو أي مفتاح آخر لمسح رسالة الخطأ.

🔳 حذف نص

سيتم حذف الأحرف واحدًا تلو الآخر، عن طريق الضغط على (٢). لحذف كافة إعدادات النص:

(□) ٢ هـ / [النص فقط] ٢ (٢) أو (-).

لحذف كافة إعدادات النصوص والتنسيقات:

(図) ٢ ▲ / [النص والتنسيق] ٢ (٥٠) أو (٠٠).

تدرير ملصق إدخال الأحرف المشددة

إدخال الحرف € ((Accent) € ٨/ ▼ حدد الحرف المشدد € (OK) أو ((لم)).

الأحرف المعلَّمة	الحرف	الأحرف المعلَّمة	الحرف
ņńňñ	n	āāåąãæäáâ;à	а
ŅŃŇÑ	N	ĂĂĂĄ,ĂÆÄÁÂÀ	А
ố õ ø ò ó œ ö ô	0	ćčç	с
őőøòóŒöô	0	ĆČÇ	С
ŗŕř	r	đðď	d
ŖŔŘ	R	ÐĎ	D
şşśšB	s	ēėĕęëêèé	е
şşśšβ	S	ĖĖĚĘËĖĖ	E
þţť	t	ğģ	g
ÞŢŤ	Т	ĞĢ	G
ű ū ů ų ú ü û ù	u	īįìí ı ïî	i
ΰῦὐψύϋῦὺ	U	ן ן ן ן ז ז װ ו ן ן ז	I
ÿý	у	ķ	k
Ϋ́Ý	Y	Ķ	К
żźž	z	ľļíł	I
ŻŹŽ	Z	ĽĻĹŁ	L

قائمة الأحرف المشددة

حرير ملصق
ضبط سمات الأحرف ([الخط]/[الحجم]/[العرض]/[النمط]/[السطر]/[الموقع])
بمكنك ضبط سمات الأحرفُ وفقًا للملصق أو كلُّ سطر قبل إدخال النص وبعده.
■ضبط سمات الأحرف وفقًا للملصق
(m)) ﴾ لا/ ¥ حدد سمة معينة ﴾ ((OK)) أو ((→)) ﴾ لا/ ¥ اضبط قيمة لهذه السمة ﴾
(OK)) أو ((محم)) المعودة إلى شائسة إدخال النص.

ضبط سمات الأحرف وفقًا لكل سطر

1. استخدم ▲ / ♥ ، حرك المؤشر إلى السطر الذي ترغب في تغيير سمة الحرف فيه.
 2. اضغط على (↔) و (() لعرض السمات.

ملاحظة

() يتم عرضها على الجانب الأيسر لسمة الحرف الذي يظهر AA I UKA عند الضغط على ((٢) و ((٢)) وتوضح أنك تطبق الأن ΤΑ الحجم ABC Company السمة الخاصبة بهذا السطر المعين فقط Sales Dept. Α العرض عند ضبط قيم سمات مختلفة لكلُّ سطر ، سبتم عرض القيمة ك ***** عند الضبغط على ((()، ويمكنك تحديد سمة ما باستخدام ▲ أو ▼، ثم الضغط على ((OK)) أو ((→))، عند تغيير ABC Company Sales Dept. ***** الاعداد على هذه الشاشة ثم الضغط على ((Esc)) للرجوع إلى شاشة إدخال النص، سوف يتم تطبيق نفس التغيير على جميع سطور الملصق عند تعيين [الحجم] على وضع [ألى] يعتمد حجم الخط الفعلى المطبوع على عرض الشريط وعدد الأحرف وعدد الأسطر المدخَّلة. بمجرد وصول الحروف إلَّى أقل حجَّم، سَبِتم إعادة الخط المحدد بطريقة افتر اضية إلى خط مخصص يعتمد على نمط هلسنكي؛ مما يسمح بطباعة الملصقات باستخدام أصغر نص ممكن على الملصقات الضبيقة أو الملصقات ذات الأسطر المتعددة. يطبع خط 6 نقاط فقط في Helsinki، و لا يطبع أي نوع خط آخر. عند صبط [الحجم] على [الى] ويتم إدخال كافة محتويات النص بالأحرف الكبيرة، يتم تعديل النص تلقائيًا اطباعته بأكبر حجم خطٍّ ممكن لكل عرض شرَّيط، ويكوَّن حجم الخط هَذًا أكبَّر من أكبر حجم خط متاح في إعدادات الخط لكل عرض شريط. إذا احتوى سطر من النص على أحرف تتعارض مع "محاذاة" وضع (بعض الحروف العربية)، . يتمركز النص. لا ينطبق الإعداد العمودي عند إدخال الحروف العربية/الفار سية.

ضبط الخيارات

.

النتيجة	القيمة	السمة	النتيجة	القيمة	السمة
A1	Atlanta	الخط	A1	Helsinki	الخط
A1	Sofia		A1	Brussels	
A1	Letter Gothic		A 1	Florida	
			A1	Calgary	
A	24 pt	الحجم	عندما يتم اختيار آلى، يتم تعديل النص تلقائيًا حتى يتم طباعته بأكبر حجم متوفر في إعدادات الخط لكل عرض شريط.	آلي	الحجم
Α	36 pt		A	6 pt	
Α	42 pt		A	9 pt	
Α	48 pt		A	12 pt	
			Α	18 pt	
A	x 1/2	العرض	Α	x 1	العرض
Α	x 2/3		Α	x 3/2	
			A	x 2	

النتيجة	القيمة	السمة	النتيجة	القيمة	السمة
A	مائل وعريض	النمط	A	عادي	النمط
A	مائل وتفصيلي		Α	عريض	
A	مائل ومظلل		A	تفصيلي	
A	مائل ومجسم		A	مظلل	
4	عمودي		Α	مجسم	
4	عريض و عمودي		A	مائل	
A	يتوسطه خط	السطر	A	إيقاف تشغيل	السطر
			Α	تسطير	
ABC	يمين	الموقع	ABC	يسار	الموقع
A B C	ضبط		ABC	محاذاة	

.

ضبط ملائمة النمط آليا

عندماً يتم ضبط [الحجم] على [آلي]، ويتم ضبط [الطول] على طول محدد، يمكنك ثقليص حجم النص حتى يتم احتواؤه ضمن طول الملصق، عندما يتم اختيار [حجم النص]، يتم تعديل الحجم الإجمالي للنص حتى يتم احتواؤه ضمن الملصق، عندما يتم اختيار [عرض النص]، سيتم تقليص عرض النص إلى هذا الإعداد: الحجم 1/2 x.

(OK) ← [قيم] ← (OK) أو (()) ← ▲ / ▼ [ملائمة النمط أليا] ← (OK) أو (()).))
• ▲/♥ [حجم النص/عرض النص] € ((OK) أو ((ۖ ۖ).	F

ضبط الاطارات

((س)) ٢٠ [الإطار] ٢٠ ((٥٢)) أو ((→)) ٢٠ ٨ / ٧ / ٨ / ٢٠ المار ٢٠ (OK) أو (🛶).

ملاحظة

كما يمكنك تحديد إطار عن طريق كتابة رقم الإطار

ت	1.	الاط
_	_	

الإطارات							
	4	E	/ 3		° 2	۵.	1
4	8	ſ	A 7	¢	ີ 6	\langle	% 5
	\$ 12	555	/ 11	<u> </u>	№ 10		🥟 9
팩	16	ବ୍ର	5 چ	-[]	14		[- 13
đ	20	s	19	¥	1 8	(17
*	★ 24	¥î.	23	ļ	22	$*_{\phi}$	*+ 21
4.94 1945	28	i	• <u>•</u> 27		26	- V F	25
	@≉ 32	â) de	ii 31	3 4		0	29
°«	<i>A</i> 36			ĸ	ి 34		33
ster.	ි 40	***	X 39	JL	19 38	ş	37
¥°€	4 4	le	# 43	(BQ	^® 42	1	š 41
*	/ 48	Ø	9 47	.K	_ 🕉. 46	Y	ԽL 45
ė,	<i>s</i> 52	<u>R</u>	3 51	Ŕ	静 50	44	<u>*</u> 44 49
0	🛱 56	i ș	덕 55	<pre>v</pre>	1 54		53
	_}∕∆ 60	£	59	Ĩ,	58	Δ	▲ 57
*	Å 64	ر) مالىت	🚣 63		@ 62	¥	 61
9¢	X 68	sin and a second	167	<u>ل</u> ار	* 66	Шb	. • • ± 65
	1 72		- 👪 71		70 المُلْسَد	×	* 69
	76	۶	*Ø 75	ī.	iū 74	È	13
41	₩ 80	6	\$ 79		78	A	77
2	84	<u>.</u>	±∞ 83	٦.	ال 82	₽ 2_	<u>5</u> 81
	D 88	4			186	A .	385
8	1 92	Q	⊻ 91	*	90	1	. € 89
Image: A start of the start	Ö 96		1 95	$\sqrt{\Xi}$	94	đh	® 93
		Ø	 199		98 🗐 🗇	Ð	97

الإطارات المميزة بأرقام مصممة خصيصًا للغات العربية والفارسية.

تحرير ملصق إدخال الرموز ■ إدخال الرموز باستخدام وظيفة الرمز ((٢٢٣٠)) ﴾ ٨/٧ حدد النفة ﴾ ((٢٥٠) أو ((ــــ)) ﴾ ٨/٧/٩/٩ اختر رمز ﴾ ((٢٠٠)) أو ((ــــ)).

الفنة الرموز ^ - & - \$ | ¿ | ? • ' " @ * 1 ; : تشكيل Z ‡ ≠ + = +] [» « > <] [</p>) (سهم القو س S CX × ر ياضبة 987654 XIXVIIIVIIVIVIVIIVIIIIII °C°Flb.oz.ℓccm³m²in.ft. ° 杚 ¥ € € \$ % ¢ وحدة العملة * 🖾 🛋 🛠 🛦 🍲 📓 🗟 🗟 🛦 🛠 🖄 🙆 💩 🕭 🖄 <u>→AAAQASOA6</u>MA%××A×A×A سلامة ANA SARAGARAWA O A *A O A 2 A ممنوعات \otimes (3)③11ビジ菌去有有椭肉(B B A ※ Ⅱ 型 A ※ ● ○ إشار ات 200 كهربائية QQ++ 3€ m zzz ++ y m m + 2. - ~ T ecoccoccocc ☞ 1 ァ ┉ 2 ஃ 0 1 5 画 8 모믹 🖬 🛛 1 0 🗐 중 اتصالات ⊕⊕**ӨӨ**為會喝∭点+0 ▕◀◀▶ыы∎ৡ◍◩▩◧ᄝ跑ॗॎक़क़ぬҮ◪ᄀ سمعية (مر ئية 🖩 😰 % 🔇 👯 🛤 **、 9 私林支炉自由 9 自队 9 日 1 日前**日1241 8 13 13

╘≍▣ዖ읍ぬ़

قائمة الرموز

عمل

الرموز	الفنية
ericy 5 0 0 0 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 0 0 0 0	حرفي
· C C C G ★ * * * * * * * * * * * * * * * * * *	فعاليات
क़क़क़ॾॎख़ऀ॒ॼऀॎऀॾ॓ॾॖॖ॔ढ़ <i>ଵ</i> क़क़ख़ॖॖॖॖज़॒ॻ॒+ॖॗऺ ॒	مركبات
₫\$@@ \$ \$\$©©\$\$\$@\$	شخصىي
⋇⋏去⋕ ⋡⋐⋠⋡⋐⋓⋻⋒⋳⋳ ⋐⋐⋐ ⋫⋫⋐⋎ ∊ ∅₽ 9 ⊡ ≈€♀↑	بيئة/الأرض
♽æ⊜Ф┿ӯङ๔ஜѿёҧѷѽҘӣӯӯѧѧ҂ Ձӊѻ҂ѴѴѴѧҟстастастаста ♀а?:ЖЖУ╱ҧ⊆ҡӆѽӯҀѴҬѵҳѧ	أشكال
ا ب پ ۃ ﺕ ﺙ ﺝ ﺝ ﺡ ﺥ ﺩ ﺫ ﺭ ﺯ ﮋ ﺱ ﺵ ﺹ ﺽ ﻁ ظ ﻉ ﻍ ﻑ ﻕ ﻙ ﻙ ګ ﻝ ﻡ ﻥ ﻩ ﻭ ﻱ ﯼ ﺀ ﺁ ﺃ ﺇ ﯗ ﺉ ﻟﺪ ﻟﺪّ ﻟﺪ ﻟﺒ ۔	حروف منعزلة
بپت ثجچ د خسش ص ض ط ظ ع غ ف ق ک گ ل م ن ه ي ئ	حروف بداية
بپت ث ج چ د خ س ش ص ض ط ظ ع غ ف ق ک گ ل م ن ه ی ئ ۔	حروف وسط
ا بب ٻ ة ت ث ج ۾ ج خ خ ذ ز ز ر ش ص ص ض ط ع غ ف ق ك ک ګ ل م ن ه و ي م آ أ إ ؤ مئ لا لآ لا لا ب	حروف نهاية

ضبط سمات الملصق ([الطول]/[اختيار القطع])

.

الطول : يمكن ضبط [الطول] ضمن بين نطاق يتراقح بين 300-30 مم، عندما يتم اختيار [آلي] يتم ضبط طول الملصق تلقائيًا بناءً على حجم النص الذي تم إدخاله. اختيار القطم : ارجم إلى "ضبط خيارات قص الشريط" في صفحة 40.

▲/ ▼ اضبط قيمة لهذه السمة +	(((((()) ← ∠ (∠)) أو (())
	(OK)) أو ((لم)) 🗲 ((Esc)) للعودة إلى شاشة إدخال النص.

ولتطبيق الإعداد بعد كتابة الطول،	كتابة الطول المطلوب. و	الملصق عن طريق	ضبط طول	كما يمكنك
	ِ () مرة أخرى.) ثم (™) أو	ى () أو (ا	اضغط عله

تحرير ملصق
استخدام مخططات التنسيق التلقاني
استخدام القوالب
حدد تخطيط من بين القوالب وادخل النص وطبق التنسيق المر غوب فيه.
مثال - ملصق الأصول: ۱۳۵۲ - ملصق الأصول: ۱۳۱۳ - ۱۳۱۳ - ۱۳۱۳ - ۱۳۱۳ - ۱۳۱۳ - ۱۳۱۳ - ۱۳۱۳ - ۱۳۱۳ - ۱۳۱۳ - ۱۳۱۳ - ۱۳۱۳ - ۱۳۱۳ - ۱۳۱۳ - ۱۳
$ \begin{array}{c} (\odot) \Rightarrow \mathbb{N} / \mathbb{4} \left[\left[\operatorname{Li}_{\Sigma} \operatorname{Tinut}_{\mathbb{S}} \right] \Rightarrow (\operatorname{M}) \right] b \left((- \cdot) \right) \Rightarrow \mathbb{A} / \mathbb{V} \left[\operatorname{tabet}_{\mathbb{S}} \right] \Rightarrow (\operatorname{M}) b \left((- \cdot) \right) \\ \mathbb{A} / \mathbb{V} \left[\operatorname{tabet}_{\mathbb{S}} \left[\operatorname{tabet}_{\mathbb{S}} \right] \Rightarrow (\operatorname{M}) b \left((- \cdot) \right) \Rightarrow \mathbb{A} / \mathbb{V} \left[\operatorname{tabet}_{\mathbb{S}} \left[\operatorname{tabet}_{\mathbb{S}} \right] \Rightarrow (\operatorname{M}) b \left((- \cdot) \right) \\ \mathbb{A} - \mathbb{E} t \text{ liston } \Rightarrow (\operatorname{M}) b \left(() \right) \Rightarrow \mathbb{E} + \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} \left(() \right) \Rightarrow \mathbb{E} + \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} \left(() \right) \Rightarrow \mathbb{E} + \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} \left(() \right) \Rightarrow \mathbb{E} + \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} \left(() \right) \Rightarrow \mathbb{E} + \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} \left(() \right) \Rightarrow \mathbb{E} + \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} \left(() \right) \Rightarrow \mathbb{E} + \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} \left(() \right) \Rightarrow \mathbb{E} + \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} \left(() \right) \Rightarrow \mathbb{E} + \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} \left(() \right) \Rightarrow \mathbb{E} + \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} \left(() \right) = \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} t \text{ loston } \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} t \text{ loston } \mathbb{E} t \text{ loston } \mathbb{E} t \text{ liston } \mathbb{E} t \text{ loston } $
ملاحظة
 لمزيد من التفاصيل حول الباركود، يرجى الرجوع إلى "إنشاء ملصق الباركود" في صفحة 32.

· حدد [معاينة]، لمعاينة الملصق قبل الطباعة اضغط على ((٩٩)) لتغيير شاشة LCD، · حدد [طباعة خيارات]، لتعيين إعدادات الطباعة. لمعرفة التفاصيل، يرجى الرجوع إلى "ترقيم

إذا كان عرض شريط الكاسيت الحالي لا يتطابق مع العرض المضبوط للمخطط المحدد، تظهر رُسالة خطاً عند محاولة طباعة الملصَّق، فاضغط على (٢٠٠٠) أو أي مفتاح آخر لمسح رسالة الخطا

 إذا كان عدد الأحرف التي تم إدخالها يتجاوز الحد المسموح به، سوف تظهر عبارة [نص طويل!] عند الضغط على (٢٠٠) أو (-)، فاضغط على (٢٠٠) أو أي مفتاح آخر لمسح رسالة الخطأ

صفحات الطباعة" في صفحة 40 أو "الطباعة المعكوسة" في صفحة 40.

- المله المارية 🖉 تعديل 📩 حفظ
- على شاشة قائمة الطباعة: · حدد [تحرير] لتغيير بيانات النص أو إعداد البار كود. حدد [حفظ] لتخزين الملصق في ذاكرة الملف. لذاكرة الملِّف، يَرْجَى الرجوع آلى "أستخدام ذاكرة الملف" في صفحة 44.

حدد [معاينة]، لمعاينة الملصق قبل الطباعة.

وإدخال شريط الكاسيت ذي العرض الصحيح.

وحرر النص باستخدام عدد أحرف أقل.

- · حدد [قائمة] لتغيير إعدادات الخط أو النمط.

استخدام مخططات التنسيق الثلقاني 24

•

القوالب

.

التفاصيل	القيمة	الفنة
ABC Company, Inc.	ملصق الأصول 1	
Property of: ABC Compeny, Inc. الالتسابية (هم 18 x 70)	ملصق الأصول 2	
▲ 24 x 76)	حاوية 1	إدارة الأصول
لمن المن المن المن المن المن المن المن ا	حاوية 2	
ABC Company, Inc. Control Sales Equipment No.122456789 (24 x 58)	ملصق معدات 1	
ABC Company, Inc. <u>Combined States</u> <u>Equational Tarssoff78</u> (AB 2 58)	ملصق معدات 2	
Office Supplies Sales Dept. (هم 18 x 111)	ملصق خزانة 1	
Office Supplies الاستخدامی الاست (معنه عامی (معنه 18 x 111)	ملصق خزانة 2	
Office Supplies Sales Dept. (~ 24 x 126)	ملصق خزانة 3	خزانة
Office Supplies D (px 24 x 160) (px 24 x 160)	ملصق خزانة 4	

• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •		تحرير ملصق
التفاصيل	القيمة	الفنة
▲ CAUTION (≈ 24 × 126)	لافتة 1	لافتة .
HOT! Don't Touch (~ 24 x 66)	لافتة 2	
(の∢→Ⅲの ∢⊖⊖⊖⊃∠⊢の (≈24×219)	حافة المجلد 1	
(v→LZCOOO⊃Z⊢0) (v→18×219)	حافة المجاد 2	ملف
PAYABLES (مح 12 x 82)	خانة المجلد	
AUGUST (*12 x 42)	خانة التقسيم	
Response Development	ملصق عنوان 1	
ABC CORPORATION	ملصق عنوان 2	
Robert Becker Sales Manager ABC Company, Inc (~24 x 72)	ملصق اسم 1	عنوان/هوية
Robert Becker _{Sales Manager} (~ 18 x 72)	ملصق اسم 2	
Robert Becker ABC Company, Inc. (p= 18 x 72)	ملصق اسم 3	

التفاصيل	القيمة	الفنة
م Photos ک Sectember't4 Trip (مم 12 x 25)	ملصق ذاكرة SD	وسانط
 ۱/۱5 (مہ 9 x 25)	اصبع ذاكرة	
My Favorite Music (مہ 6 x 113)	حافة حافظة الأقراص 1	
Mr Favorite Music (حہ 3,5 x 113)	حافة حافظة الأقراص 2	
ABC ABC (↔ 12 x 90)	راية 1	ملصق کابل
ABC ABC DEF DEF (محم 12 x 90)	راية 2	
المعلم المعلم المعلم المعلم المعلم (معلم 24 x 39)	ملصق للكابل 1	
<u>م الا x 39)</u>	ملصق للكابل 2	
الله (ح ج (ع ج الله الله) (م 12 x 70)	غطاء الحماية	

تعرير ملصق ■ استخدام تخطيط الملصق حدد مخطط ما من بين مخططات الكتل وادخل النص وطبق التنسيق المرغوب فيه. ((۵)) > > > </ [آلي تنسيق] > ((۸)) أو ((---)) > </ > </ > </لاحد مخطط ((۵)) أو ((---)) > </لاحد عرض الشريط > ((۵)) أو ((---)) > </لاحد مخطط الكتلة > ((۸)) أو ((---)) > أدخل النص > ((۸)) أو ((---)) > </لاحد عل من > ((۸)) أو ((---)) لعرض قائمة الطباعة > </لا [طباعة] > ((۸)) أو ((---)).

ملاحظة



 إذا كان عرض سريط الكاسيت الحالي لا ينطابون مع العرض المضبوط للمحطط المحدد، سوف تظهر رسالة خطأ عند محاولة طباعة الملصق، فاضغط على ((Esc) أو أي مفتاح آخر لمسح رسالة الخطأ وإدخال شريط الكاسيت ذي العرض الصحيح.

تخطيط الملصق

.....

التفاصيل	القيمة	السمة
12pt	سطران ا	
36pt	سطر ان ب	
12pt 12pt 24pt	ثلاثة أسطر	
24pt 48pt	سطر ا 1+2	- 24mm
12pt 36pt 48pt	سطر ب 2+1	24000
12pt 12pt 24pt	سطر 3+1	
12pt	سطر 4+1	
9pt [سطر 5+1	

التفاصيل	القيمة	السمة
12pt 24pt	سطران ا	
24pt 12pt	سطر ان ب	
9pt 9pt 24pt	ثلاثة أسطر	
18pt 42pt	سطر ا 2+1	19mm
12pt 24pt	سطر ب 2+1	18mm
12pt[سطر 1+3	
9pt{	سطر 4+1	
9ptE	سطر 5+1	
	سطران ا	- 12mm
12pt	سطر ان ب	
5pt 6pt 12pt	ثلاثة أسطر	
12pt 12pt	سطر 2+1	

التفاصيل	القيمة	السمة
	سطران ا	
	سطر ان ب	9mm
9pt 9pt	سطر 2+1	
6pt 6pt	سطر 2+1	6mm

استخدام تنسيق الجدول

يمكنك تعيين عدد صفوف وأعمدة الملصق لتصميم القالب بسهولة.

- هناك عدد أقصى لصفوف النص التي يمكن إدخالها لعرض كل شريط، ويوجد حد أقصى 7 صفوف الشريط 24 مم و5 صفوف للشريط 18 مم و3 صفوف الشريط 12 مم وصفين للشريط 9 مم و6 مم.
 لا يمكن استخدام شريط 5,5 مم مع تنسيق الجدول.
 - على شائلة قائمة الطباعة:
 حدد [تحرير] لتغيير بيانات النص أو إعداد الباركود.
 حدد [تحرير] لتغيير بيانات النص أو إعداد الباركود.
 حدد [حفظ] لتخزين الملصق في ذاكرة الملف.
 لذاكرة الملف، يرجى الرجوع إلى "استخدام ذاكرة الملف" في منحة على حمد قائمة [لغيير شائسة LCD].
 حدد [قائمة]، لمعاينة الملصق قبل الطباعة. اضغط على (٣٣)) لتغيير شائسة LCD.
 - حدد [طباعة خيارات]، لتعيين إعدادات الطباعة. لمعرفة التفاصيل، يرجى الرجوع إلى "ترقيم صفحات الطباعة" في صفحة 40 أو "الطباعة المعكوسة" في صفحة 40.
- إذا كان عرض شريط الكاسيت الحالي لا يتطابق مع عرض المخطط، سوف تظهر رسالة خطأ عند محاولة طباعة الملصق، فاضغط على ((عتا)) أو أي مفتاح آخر لمسح رسالة الخطأ وإدخال شريط الكاسيت ذي العرض الصحيح.

■ طباعة الملصقات المنقولة (لنظام التشغيل Windows)

يمكنك نقل الملصقات التي تم تصميمها إلى جهاز P-touch باستخدام P-touch Editor لطباعتها. لطباعة الملصقات المنقولة من P-touch Editor، اضغط على المفاتيج التالية:

(()) ← اللي تنسيق] ← (()) أو ((→)) ← ▲ / ▼ [ملصقات مرسلة] ← (OK)) أو ((----) > ▲ / ▼ تحديد الملصق المنقول + ((OK)) أو ((----) + ▲ / ▼ [طباعة] + (OK)) أو ((→)) + (()) أو ((→))، ((OK)) أو ((→)).

ملاحظة

يمكن تحديد [ملصقات مرسلة] عند نقل الملصق الذي تم تصميمه باستخدام P-touch Editor إلى جهاز P-touch. لمزيد من المعلومات حولTransfer Manager، يرجى زيارة الموقع الإلكتروني support.brother.com

إنشاء ملصق الباركود ملاحظة

- جهاز P-touch غير مصمم بشكل حصري لإنشاء ملصقات الباركود، لذا تأكد دومًا أن ملصقات الباركود يمكن قراءتها بواسطة قارئ الباركود.
 - للحصول على أفضل النتائج، قم بطّباعة ملصقات الباركود باستخدام الحبر الأسود على شريط أبيض اللون، مع العلم بأن بعض قارئات الباركود لا تتمكن من قراءة ملصقات الباركود التي يتم إنشاؤها باستخدام شريط أو حبر ملون.
- استخدم إعداد [كبير] عند ضبط [العرض]، متى أمكن ذلك، ولا تتمكن بعض قار ئات البار كود من قر اءة ملصقات البار كود التي يتم إنشاؤ ها عند استخدام إعداد [صغير].
- فالطباعة المستمرة لعد كبير من الملصقات ذات الباركود قد يتسبب في فرط سخونة رأس الطباعة، الأمر الذي قد يؤثر على جودة الطباعة.

إعداد معلمات الباركود وإدخال بيانات الباركود

(面) → ▲/▼ [باركود] → ((∞)) أو ((→)) → ▲/▼ تحديد سمة → ▶/ < تعيين قيمة لهذه المسة → ((∞)) أو ((→)) → كتابة بيانات الباركود → ((∞)) → ▲/▼ تحديد حرف → (∞)) أو ((→)) → ((∞)) أو ((→)).</p>

ملاحظة

تتاح الرموز فقط لبروتوكولات CODE39 أو CODE128 أو CODABAR أو GS1-128 في حال عدم استخدام الرموز بعد إدخال بيانات الباركود، اضغط على (∞) أو (<u>---</u>) لإدراج الباركود في الملصق.

إعدادات البارحود	
القيمة	السمة
CODE39: CODE128: EAN-8: EAN-13: GS1-128 (UCC/EAN-128): UPC-A: UPC-E: I-2/5 (ITF): CODABAR	النظام
صغير	
کبیر	الغريص
تشغيل	الرقم
إيقاف تشغيل	(الاحرف المطبوعة اسفل الباركود)
إيقاف تشغيل	
تشغيل (متوفرة فقط لبروتوكولات CODE39 وCODABAR)	تحقق من الرقم)

إعدادات الباركود

قائمة الأحرف الخاصة

CODABAR CODE39 الحرف الخاص الحرف الخاص _ \$ -(SPACE) 2 1 \$ 1 -+ + %

CODE128: GS1-128 (UCC / EAN-128)

الحرف الخاص			
#		!	(SPACE)
Ŧ	&	%	\$
+	*)	(
/	-	-	,
=	<	;	:
С	ລ	?	>
_	^	J	١
STX	SOH	•	NUL
ACK	ENQ	EOT	ETX
LF	HT	BS	BEL
SO	CR	FF	VT
DC2	DC1	DLE	SI
SYN	NAK	DC4	DC3
SUB	EM	CAN	ETB
	FS	{	ESC
~	RS	}	GS
FNC2	FNC3	DEL	US
		FNC1	FNC4

تحرير الباركود وحذفه

لتحرير معلمات الباركود وبياناته، ضع المؤشر على يسار علامة الباركود على شاشة إدخال البيانات ثم افتح شاشة إعداد الباركود عن طريق الضغط على ())، تحديد [باركود] باستخدام ▲ أو ▼، ثم الضغط على (()) أو ((__)). لحذف باركود معين من أي ملصق، ضع المؤشر على يمين علامة الباركود في شاشة إدخال البيانات واضغط على ()). تحرير ملصق استخدام خاصية الوقت والتاريخ يمكنك إضافة الوقت والتاريخ إلى الملصق. [عدادات الساعة تعبين الوقت والتاريخ في إعدادات الساعة. بعد تعيين الوقت والتاريخ، يمكنك إضافة هذه المعلومات إلى الملصق باستخدام خاصية الوقت والتاريخ. ((م)) ك لا/ح [قيم] ك ((مر)) أو ((--)) ك لا/ح [ضبط الساعة] ك ((مر)) أو ((--))

▲ ▲ \ ▼ \ ● \ ▲ [تعيين الوقت والتاريخ كما هو معروض € ((OK)) أو ((→)) لتطبيق الإعدادات.

ملاحظة

- يمكنك أيضًا تعيين الوقت والتاريخ بكتابة الأرقام المرغوب فيها،
 - وسوف يتم تنشيط الساعة منذ وقت تطبيق إعدادات الساعة.
- لنسخ إعدادات الساعة احتياطياً، عند فصل محول التيار المتردد، قم باستخدام بطاريات قلوية مقاس
 AA (AR6) أو بطاريات هيدريد نيكل المعدني HR6) Ni-MH).

■ إعدادات تنسيق الوقت والتاريخ يمكنك تحديد التنسيق من بين العديد من تنسيقات الوقت والتاريخ لإضافته إلى الملصق، يمكن تحديد إشارة الوقت من بين النمط التناظري والرقمي.

((∞)) ◄ ◄ / < [قيم] ◄ ((∞)) أو ((--)) ◄ ▲ / ♥ [تنسيق الزمان] ◄ ((∞)) أو ((--))
 ▲ / ♥ [التاريخ/الوقت] ◄ ◄ /

القىمة القىمة السمة السمة 12 31 2099 31/12/2099 12-31-2099 31.12.2099 December 31, 2099 31-12-2099 التاريخ التاريخ Dec. 31, 2099 31 December 2099 2099/12/31 31. Dec. 2099 2099-12-31 12/31/2099 11:59 PM الو قت 23:59 الوقت

خيارات تنسيق الوقت والتاريخ

ملاحظة

الوقت والتاريخ المستخدمين للقيمة هما إعدادات العبنة، عند تحديد التنسيق، سوف يظهر كل من الوقت والتاريخ المعينين في إعدادات الساعة في نمط التنسيق الذي تم تحديده.

تحرير ملصق
■ضبط طباعة الوقت
[التوقيت]
يمكنك تحديد إما طباعة الوقت/التاريخ المعينين عند طباعة الملصق أو وقت/تاريخ ثابت تم تعيينه من قبل_
 ((0) → ((0K) ♦ (((0K)) ♦ (

الوصيف	القيمة	السمة
اضغط على (())، حدد [وقت ختم] باستخدام ▲ أو ♥ ثم اضغط على ((O)) أو (())؛ وسوف يتم ابدخال الوقت/التاريج الحالي (وقت/ تاريخ مستقبلي أو وقت/اتاريخ ماضي عند تعيين [تقديم]) وأيقونة الساعة في مكان وضع الموشر على شائمة إدخال النص. عند الضغط على (()) أو (()) أو (()) أو (()) لطباعة، سوف يتم طباعة أحدث وقت/تاريخ على الملصق في مكان وضع الوقت/التاريخ ورمز الساعة على مخطط الملصق.	آلي	التوقيت
اضغط على (())، حدد [وقت ختم] باستخدام ▲ أو ♥ ثم اضغط على (()) أو ((ب)؛ وسوف يتم إنخال الوقت/التاريخ في مكان وضع الموشر على ثنائنة إنخال النص. عند الضغط على (()) أو (()) أو ((ب)) ألطباعة، سوف يتم طباعة الوقت/التاريخ كما هو موضح على شائشة الإنخال.	ثابت	

الطابع الزمنى: خيارات التوقيت

ملاحظة

عند تحديد وضع [آلي] لإعدادات التوقيت وإضافة رمز الساعة إلى النص بالضغط على (國)، تحديد [وقت ختم] باستخدام له أو ♥ ثم الضغط على ((٥٨)) أو ((___))، يمكنك تأكيد الإعدادات التي تم تطبيقها للرمز بوضع المؤشر على يسار رمز الساعة ثم الضغط على (()، تحديد [الطابع الزمني] باستخدام له أو ♥ ثم الضغط على ((٥٠) أو ((__)).

> [التنسيق] يمكنك تحديد المعلومات المراد استخدامها عند إضافة الوقت والتاريخ إلى الملصق.

(٨) > > / < [قيم] > (٨٥) أو ((-)) >
 (٨) >
 (٨) >
 (٨) أو ((-))]

الطابع الزمني: خيارات التنسيق

الوصيف	القيمة	السمة
طباعة التاريخ فقط على الملصق	التاريخ	
طباعة التاريخ والوقت على الملصق	تاريخ/وقت	ત. તેલા
طباعة الوقت فقط على الملصق	الوقت	التنسيق
طباعة الوقت والتاريخ على الملصق	وقت/تاريخ	

[تقديم]

عند استخدام خاصية الوقت والتاريخ، يمكنك تحديد إما استخدام وقت وتاريخ في المستقبل أو في الماضي أو الوقت والتاريخ الحاليين.

((o)) ← الحار [قيم] ← ((ok)) أو ((· · ·)) ← ▲ / ▼ [ضبط طباعة الوقت] ← ((ok)) أو (· · ·)) ▲ \▼ [تقديم] ← > \ ▲ \ [اضف/انقص] ◄ \ اختيار العام أو الشهر أو الأسبوع أو التاريخ أو الساعة أو الدقيقة 🔺 🔻 تحديد المقدار لزيادته أو تقليله من الساعة المضبوطة في الوقت الحالي 🗲 بعد تعيين جميع المعلمات، ((OK)) أو (مم)) لتطبيق الإعدادات.

ملاحظة

يمكنك أيضًا تعيين التاريخ والوقت بكتابة الأرقام المرغوب فيها،

الطابع الزمني: خيارات التقديم

الوصف	القيمة	السمة
سوف يتم زيادة الوقت/التاريخ أو تقليله وفقًا للقيمة التي تم تحديدها في إعدادات إعادة التوجيه.	تشغيل	تقديم
سوف يتم طباعة الوقت/التاريخ الحالي.	إيقاف تشغيل	

تحرير ملصق
تغيير إعدادات الوقت والتاريخ وحذفها
لتغيير إعدادات الوقت والتاريخ، ضع المؤشر على يسار رمز الساعة بشاشة إدخال النص، ثم افتح
إعدادات الطابع الزمني بالضغَّط علَّى (🝙)، وتحديد [وقت ختم] باستخدام 🔺 أو 🔻 ثم الصَّغطَّ على
(NO) أو (((((())) .
لحذف الطابع الزمني من الملصق، ضبع المؤشر على يمين رمز الساعة بشاشة إدخال النص واضبغط
على (٢).

طباعة ملصق معاينة الملصقات يمكن معاينة النص قبل الطباعة. ((0)).

طباعة الملصقات

ملاحظة

- لمنع تلف الشريط، تجنب لمس أية مفاتيح عند ظهور الرسالة [جارٍ طباعة...نسخ] أو [جارٍ تغذية الشريط... يرجى الانتظار].
- لا تُسْحَبُ المُلْصَق الخارج من فتحة خروج الشريط؛ فالقيام بذلك يؤدي إلى تفريغ شريط الحبر مع الشريط، مما يجعله غير صالح للاستخدام.
 - لا تُعوق فتحة خروج الشريط أثناء الطباعة أو عند تلقيم الشريط؛ فالقيام بذلك يؤدي إلى انحشار الشريط.

طباعة نسخة واحدة أو عدة نسخ

((((()) ♦ ٨ / ♥ تغییر عدد النسخ € (() أو ((• •)).

- إذا أردت طباعة نسخة واحدة من الملصق، اضغط على (
) أو ((٥٣)) أو (
 تحديد عدد النسخ.
 - كما يمكن تحديد عدد النسخ بالضغط على مفتاح الرقم الذي تريده.

طباعة ملصق

ترقيم صفحات الطباعة



.....





حدد أكبر عدد من الصفحات التي ترغب في طباعتها عند تعيين الرقم.

الطباعة المعكوسة

استغدم الشريط الواضح في [انعكاس] بحيث يمكن قراءة الملصق من الجانب الأخر عند لصقه على الزجاج أو النافذة أو الأسطح الشفافة الأخرى.

(△) + (△) + (△) أو (∪) أو (∪) أو (∪) أو (□) أو (□) أو (□).

ضبط خيارات قص الشريط ■ [هامش كبير] / [هامش صغير] / [تسلسل] / [بدون قطع] / [شريط خاص] بدون قطع/شريط خاص] 🗲 ((OK)) أو ((م) لتطبيق الإعدادات.

خيارات قص الشريط

مثال	الوصيف	الإعداد
ABC ABC	قص الشريط تلقانيًا بعد طباعة كل ملصق وترك هامش بمسافة 24,5 مم عند الأطراف.	ھامش کبیر
ABC	قص جز ء من الشريط الفار غ قبل طباعة الملصق الأول، ثم قص الشريط بعد طباعة كل ملصق وترك هامش بمسافة 2 مم عند طر في الملصق.	ھامش صغیر

ملصق	طباعة
------	-------

		•••••
مثال	الوصف	الإعداد
ABC ~2 ~2 ~24.5	 قص جز ء من الشريط الفار غ قبل طباعة الملصق الأول، ثم قص الشريط بعد طباعة كل ملصق وترك هامش بمسافة 2 مم عند طرفي الملصق. فور قص الملصق الأخير، لا يتم تنذية الشريط وقصه. اضغط على (()) و(()) لتغذية الشريط وقصه. 	تسلمىل
ABC AB	 حدد هذا الإعداد عند طباعة نسخ عديدة من الملصقات أو إذا كنت لا ترغب في قص الملصقات بعد طباعة كل ملصق أو عند استخدام أشرطة قماشية أو أشرطة أخرى خاصة لا يمكن قصها بو اسطة قاطعة الشريط الخاصة بجهاز P-touch براع وقصه. اضغط على (()) انتغنية الشريط وقصه. عند استخدام أشرطة خاصة لا يمكن قصها بو اسطة قاطمة شريط الكاسيت الخاصة بجهاز الجهاز واستخدام المقص لقص الشريط. 	بدون قطع
 عند طباعة نسخ عديدة مرة و احدة: <u>ABC ABC ABC</u> <u>ABC ABC ABC</u> <u>ABC ABC</u> <u></u>	 حدد هذا الإعداد عند استخدام شريط خاص. عند استخدام أشرطة قمائنية أو أنبوب الإنكماش الحراري، حدد [شريط خاص] لاغتبار القطع قبل الطباعة، وبعد الطباعة احرص على إز الة أشريط الكاسيت من جهاز P-touch واستخدام المقص لقصه. 	شريط خاص

طباعة ملصق تعديل طول الملصق عند انتهاء الشريط، قد يصبح الطول الذي تم طبعه أقل دقة. يمكنك تعديل طول الشريط في هذه الحالةً. .((→)) أو ((OK)) ← ◄/► [-3 - +3] ←

ملاحظة

يعمل ضبط طول الملصق لمستوى 1 على زيادة إجمالي طول الملصق بنسبة 1%.



- يمكن استخدام الأشرطة 12 مم أو 18 مم أو 24 مم فحسب مع مجموعة الملصقات.
 - لا يتم عرض لون الشريط عند استخدام خاصية مجموعة الملصقات.



* تصمم الملصقات لأغر اض التوضيح فقط.

■ تنزيل فنة جديدة لمجموعة الملصقات يُمِكَّنك استخدام P-touch Update Software من تنزيل فنات إضافية لمجموعة الملصقات على جهاز طباعة الملصقات. لتنزيل فنات جديدة لمجموعة الملصقات، يرجى زيارة موقع الدعم Brother على الموقع التالي: support.brother.com

استخدام ذاکر ة الملف حفظ ملفات الملصق يمكن أن تحفظ ما يصل إلى 99 ملصفًا ثم استدعائهم للطباعة في وقت لاحق، حيث يُمكن حفظ ما يصل إلى 280 حرفًا لكل ملف، كما يمكن تحرير الملصفات المحفوظة والكتابة فوقها. اكتب النص ونعق الملف € ((m)) € له/ لا [حفظ] € ((x)) أو ((--)) € له/ لا حدد ملف ♦ (xo)) أو ((--)).

طباعة أو فتح أو حذف أو ضبط ملصق محفوظ

■ [طباعة]

 $\begin{array}{c} (\textcircled{O}) \Rightarrow \blacktriangleright \backslash \triangleleft \left[[hild] \Rightarrow (\textcircled{O})] i ((\textcircled{O})) \Rightarrow \land \backslash \lor \ \ ext \ abi \Rightarrow (\textcircled{O})] i ((\textcircled{O})) i (() ((\textcircled{O})) i (() (()) i (($

ملاحظة

لطباعة ملصق محفوظ من شاشة تحديد الملف، حدد ملصق باستخدام ▲ أو ▼ ثم اضغط على ((国)).

■ [فتح]

((م) <> <</p> ▲ \ ▼ [فتح] ((OK)) أو ((→)).

ملاحظة

إذا ظهرت الرسالة [تجاهل التغييرات وفتح الملصق المحفوظ؟] تكون قد أدخلت النص على شاشة إدخال النص. اضغطَ على ((OK)) أو ((تَم)) لمسح النص الّذي تم إدخاله وافتح الملصق المحفوظ، اضغط على ((Esc)) لإلغاء فتح ملصق محفوظ و العودة إلى الشاشة السابقة.

■ [حذف]

(٨) > > / < [ملف] > (٥٨) أو (٠٠) > ▲ /
 حدد ملف > (٥٨) أو ((٠٠))
 (٨) > (٥٨) أو ((٠٠) > تظهر الرسالة > (٥٨) أو ((٠٠)).

ملاحظة

لحذف ملصق محفوظ من شاشة تحديد الملف، حدد ملصقًا باستخدام ▲ أو ▼ ثم اضغط على (()).



إعادة تعيين جهاز P-touch وصيانته اعادة تعيين جهاز P-touch

يمكنك إعادة تعيين الذاكرة الداخلية لجهاز P-touch عندما تر غب في مسح جميع ملفات الملصقات المحفوظة، أو في حالة عدم عمل جهاز P-touch على نحو سليم.

إعادة تعيين البيانات باستخدام مفتاح البداية

) ← ((OK) ← [قیم] ← ((OK)) أو (()) ← ▲ / ♥ [!عادة تعیین] ← ((OK)) أو (()) ← [!automath{\cdot}]))
/ ▼ اختر طريقة إعادة التعيين ((OK)) أو ((→)) تظهر رسالة تأكيد ((OK)) أو ((→)).	

ملاحظة

عند اختيار [اعادة تعين كل الاعدادات] أو [ضبط المصنم] لطريقة إعادة التعيين، يتعيَّن عليك ضبط اللغة الافتر اضية في نهاية إجراء إعادة التعيين.

التفاصيل	القيمة
لا يتّم مسح الملصفات التي تم تنزيلها ونظلها. ولا يتم أيضنًا مسح المحتويات المخزنة في ذاكرة الملف. ويتم مسح البيانات الأخرى ويتّم إعادة تعيين كافة الإعدادات إلى إعدادات المصنع الافتر اضية.	اعادة تعين كل الاعدادات
يتم مسح الملصفات التي تم تنزيلها ونظلها. كما يتم مسح المحتويات المخزنة في ذاكرة الملف. ولا يتم مسح البيانات الأخرى كما لا يتم إعادة تعيين الإعدادات.	محو كل المحتويات
يتم إعادة تعيين كافة الملصقات والإعدادات المخصصة إلى إعدادات المصنع الافتر اضية.	ضبط المصنع

■ إعادة تعيين البيانات إلى إعدادات المصنع الافتر اضية باستخدام لوحة مفاتيح جهاز P-touch ملاحظة

- عند إعادة تعيين جهاز P-touch، يتم مسح جميع النصوص وإعدادات التنسيق وإعدادات الخيار ات وملفات الملصقات المخزَّنة، كما يتم مسح إعدادات اللغة ووحدات القياس.
 يتعيَّن عليك ضبط اللغة الافتر اضية في نهاية إجراء إعادة التعيين، لمعرفة التفاصيل، ارجع إلى
 - "ضبط اللغة والوحدة" في صفحة 10.

إعادة تعيين كافة الملصقات والإعدادات المخصصة: قم بايقاف تشغيل جهاز P-touch، ثم اضغط مع الاستمرار على (۞) و((◙)). أثناء الضغط مع الاستمرار على (۞) و((◙)، اضغط على (۞) مرة واحدة ثم حرر (۞) و((◙). ملاحظة حرر ((♡)) قبل تحرير المفاتيح الأخرى.

لإعادة تعيين الإعادات المخصصة: (لا يتم إعادة تعيين مجموعات الملصقات التي تم تنزيلها والمحقويات في ذاكرة الملف والملصقات التي تم نقلها.) قد بايقاف تشغيل جهاز P-touch، ثم اضغط مع الاستمرار على ((م) و((R)). أثناء الضغط مع الاستمرار على ((ص) و((R))، اضغط على (() مرة واحدة ثم حرر (()) و((R)). ملاحظة

حرر () قبل تحرير المفاتيح الأخرى.

الصيانة

ملاحظة

قم دومًا بإز الة البطاريات وفصل محول التيار المتردد قبل تنظيف جهاز P-touch.

تنظيف الوحدة

امسح أية أتربة و علامات عن الوحدة الرئيسية باستخدام قطعة قماش ناعمة وجافة. استخدم قطعة قماش مبللة قليلاً بالماء لتنظيف العلامات التي يصعب إز التها. **ملاحظة**

تجنب استخدام مرقق الدهان أو البنزين أو الكحول أو أي محلول عضوي أخر، قد يؤدي ذلك إلى تشويه الغلاف الخارجي أو شكل جهاز P-touch.

	إعادة تعيين جهاز P-touch وصيانته
رأس الطباعة	■ تنظيف رأس الطباعة تقبير العلامات الخطبة الظاهرة بلون مغاير أو الأحرف رديئة الجودة على تثبير العلامات الخطبة الظاهرة بلون مغاير أو الأحرف رديئة الجودة على المصفات المطبوعة إلى أن رأس الطباعة متسخ، قم بتنظيف رأس رأس الطباعة باستخدام كاسيت الاختياري لتنظيف رأس الطباعة باستخدام كاسيت الاختياري لتنظيف رأس الطباعة المسجوع الى التعليمات المزودة مع كاسيت تنظيف رأس الطباعة مرحم المزودة مع كاسيت النظيف رأس الطباعة رودة مع كام محمد مع مع المرحم مع مع المرحم مع مع مع المرحم مع مع الموردة مع كام مع مع مع المرحم مع مع مع مع مع مع الطباعة مع مع مع مع مع مع المرحم مع
	■ تنظيف قاطعة الشريط قد يتجمع الصمغ الموجود على الشريط على نصل القاطعة بعد الاستخدام المتكرر مما يقلل من قدرة النصل على القطع ويؤدي إلى حشر الشريط في القاطعة. ملاحظة

- امسح نصل القاطعة باستخدام ممسحة قطنية مبللة بكحول الأيز وبر وبيل مرة واحدة في السنة نقريبًا.
 لا تلمس نصل القاطعة مباشرة ويداك عاريتان.



ما يجب فعله عند...

الحل	المشكلة
 ارجع إلى "إعادة تعيين جهاز 1-10uch في صفحة 46 وقم بإعادة تعيين الذاكرة الداخلية إلى الإعادات الأولية. وفي حالة الإخفاق في حل المشكلة عن طريق إعادة تعيين جهاز P-touch، افصل محول التيار المتردد وأخرج البطاريات لمدة تزيد عن عشر دقائق. 	الشاشة "مقفلة" أو جهاز P-touch لا يستجيب بشكل عادي.
• تأكد أن البطاريات مركبة بشكل صحيح وأن محول التيار المتردد المصمم بشكل خاص بجهاز P-touch قد تم توصيله بشكل صحيح، تأكد أن البطارية القابلة لإ عادة الشحن مشحونة بالكامل.	نظل الشاشة فارغة بعد تشغيل الجهاز.
• أشر إلى "ضبط اللغة والوحدة" في صفحة 10 تحديد اللغة المطلوبة. 	يتم عرض رسانل شاشة LCD بلغة أجنبية.
 تأكد من ابدئال النص وأن شريط الكاسيت مركب بشكل صحيح وأن طول الشريط المتقيق فيه لا يزال كالخائر. إذا تم تجعيد الشريط، قم يقص هذا المقطع وتسليك الشريط من فتحة خروج الشريط. إذا تم زق شريط الكاسيت، قم بإخراج درج الأشرطة، واسحب هذا الشريط رقصه. تأكد من أن طرف الشريط يمر عبر خط الإرشاد الخاص بالشريط، ثم أعد تشبيت الأشريطة. 	لا تتم طباعة الملصق بعد الضغط على مفتاح الطباعة.
• أخرج شريط الكاسيت من الطابعة وأحد تثنيته، واضغط عليه بإحكام حتى تسمع صوت نقر عند استقراره في مكانه. • إذا كان رأس الطباعة متسخًا، قم بتنظيفه باستخدام الأعواد القطنية أو الشريط. الاختياري لتنظيف رأس الطباعة (TZe-CL4).	لا تتم طباعة الملصق بطريقة صحيحة.
• تحقق من عدم ضبط /عداد اختيار القطع على التسلسل أو بدون قطع، حيث يتعذر تغذية الشريط بعد طباعة الملصق. بدلاً من ذلك اضغط على (٢٠٢٠) و(٢٠) لتغذية الشريط وقصه.	لا يتم قص الملصق تلقانيًا.
 إذا انتصر شريط الحير، قم باستيدال شريط الكاسيت. إذا لم يكن مكسوراً، فترك الشريط بعرن قص وزاء لم يكن مكسوراً، فترك الشريط بعرن قص وأخرج كاسيت الشريط مرا الطابعة، ثم لف شريط الحير المفكوك حول البكرة كما هو موضح بالرسم. 	شريط الحبر مفصول عن بكرة الحبر.
 استبدل الشريط، في حالة ظهور الجزء المخطط من الشريط، فهذا بشير إلى أنك قد وصلت إلى نهاية الشريط. استبدل جميع البطاريات، أو قم بتوصيل محول التيار المتر بد مباشرةً بجهاز P-touch. 	يتوقف جهاز P-touch أنثاء طباعة أي ملصق.
 يتم حذف كافة الملفات المحفوظة في الذاكرة الداخلية، إذا كانت البطاريات ضعيفة، أو إذا كان محول التيار المتردد مفصولاً لأكثر من تقيقتين. 	ملفات الملصقات المحفوظة مسبقًا مفقودة الآن.
• يرجى الأتصال بخدمة عملاء Brother.	استمرار حدوث زنق الشريط الذي لا يمكن تخليصه.

الحل	المشكلة
 أيمكن تأكيد رقم الإصدار والمعلومات الأخرى للبرنامج الثابت عبر الضغط على 	لا يُمكن معرفة رقم الإصدار
المفاتيح التالية:	من البرنامج الثابت لجهاز
1. <i>اضغط (🌒)</i> .	.P-touch
 בند [قيم] باستخدام ◄ أو ◄، ثم الضغط على ((OK) أو (→). 	
 حدد [معلومات الاصدار] باستخدام ▲ أو ▼ ثم الضغط على ((OK)) أو 	
).	

.

.

عند ظهور رسالة خطأ في شاشة العرض

عند ظهور رسالة خطأ على الشَّاشة، يرجى اتباع التوجيهات الواردة أدناه.

السبب/الحل	الرسالة
إن عدد الأرقام المدخلة في بيانات الباركود لا تطابق عدد الأرقام المحددة في معلمات الباركود. أدخل العدد الصحيح للأرقام.	تحقق من عدد الأرقام المدخلة
تم إغلاق قاطعة الشريط عند محاولتك طباعة أو تلقيم الشريط. أوقف تشغيل جهاز P-touch ثم شُغَّله مرة أخرى قبل الاستمرار . عند تشابك الشريط في القاطعة، قم بإخراج الشريط.	المقص معطل!
يزيد طول الملصق الذي ستتم طباعته باستخدام النص الذي تم إدخاله عن 1 متر. تحرير النص بحيث يصبح طول الملصق أقل من 1 متر.	شريط طويل!
إن طول الملصق الذي ستتم طباعته باستخدام النص الذي تم إنخاله يزيد عن الطول المحدد في الإعداد. قم بتعديل النص حتى يتم احتواؤه ضمن الطول المحدد أو قم بتغيير إعداد الطول.	نص طويل!
يرجى الاتصال بخدمة عملاء Brother.	لا يمكن استخدام XX!

ملحق

المواصفات

المواصفات	العنصر
تقريبًا 201 مم (عرض) × 192 مم (عمق) × 86 مم (ارتفاع)	الأبعاد
تقریبًا۔ 950 جم (بدون البطاریات وشریط الکاسیت)	الوزن
6 بطاريات قلوية مقاس AA (LR6)، و6 بطاريات هيدريد نيكل المعدني 1^(HR6) و محول النيار المتردد (AD-E001)	مصدر الطاقة
120 نقطة × 320 نقطة	شاشة العرض
18,0 مم كحد أقصى ² (عند استخدام شريط 24 مم)	ارتفاع الطباعة
الحد الأقصى: حوالى 30 مم/ الثانية. تختلف سر عة الطباعة الفعلية وفقًا لاختلاف الظروف.	سرعة الطباعة
شريط الكاسيت TZe القياسي (بعرض 3,5 مم، 6 مم، 9 مم، 12 مم، 18 مم، 24 مم)	الأشرطة
شریط 24 مم: 7-1 سطر ؛ شریط 18 مم: 5-1 سطر ؛ شریط 21 مم: 13-1 سطر ؛ شریط 9 مم: 2-1 سطر ؛ شریط 6 مم: 2-1 سطر ؛ شریط 3,5 مم: سطر واحد	عدد الأسطر
الحد الأقصى 2800 حرف	حجم مخزن الذاكرة المؤقت
الحد الأقصى 99 ملفًا	تخزين الملفات
البطاريات: 5 دقائق ³ "، محول التيار المتردد: 8 ساعات	إيقاف التشغيل التلقائي
10-35 درجة / الرطوبة من 80%-20 (بدون تكثيف) الحد الأقصى لدرجة حرارة المصباح المُبتل: 27 درجة	درجة حرارة التشغيل/ الرطوبة

1* ، يرجى زيارتنا على الدق في الإكثر ونى <u>suport brother.com</u> للحسول على أحث المعلومات حول البطاريات الموصى بها. 2* في كان الحجر العلم للنص أحصفر من العصى ارتقاع لللباعة. 3* عند استخدام مهيا: محاصر حوالم على الاتصال بجولة كمييزة لمنة ساعة.

ملحق - 11 رس 2011

متطلبات النظام

نظام OS	Windows	/Windows Vista/Windows 7/Windows 8 Windows 8.1/Windows 10
	Macintosh	نظام OS X v10.7.5/10.8.x/10.9.x
القرص الصلب	Windows	مسافة القرص: 70 ميجابيت أو أكثر
	Macintosh	مسافة القرص: 500 ميجابيت أو أكثر
الذاكرة	Windows	S12 :Windows Vista: ميجابيت أو أكثر 1 :Windows 1 جيجابايت أو أكثر (32-بت) أو 2 جيجابايت أو أكثر (64-بت) 2 .Windows 8/Windows 8.1/Windows 10 1 جيجابايت أو أكثر (32-بت) أو 2 جيجابايت أو أكثر (64-بت)
	Macintosh	OS X v10.7.5 : 2 جيجابايت او اکثر OS X v10.8.x : 2 جيجابايت او اکثر OS X v10.8.x : 2 جيجابايت او اکثر
الشاشة	Windows	SVGA، لون عالي أو بطاقة جر افيكس أعلى
]	Macintosh	256 لون أو أكثر

يرجى زيارة موقع الدعم Brother (<u>support.brother.com</u>) لمعرفة أحدث نظام متوافق من OS.

إشعار بالتجميع والنشر

تم تجميع هذا الدليل ونشره تحت إشراف شركة Brother Industries, Ltd. و هو مخصص لتغطية أوصاف أحدث المنتجات ومواصفاتها. محتويات هذا الدليل ومواصفات هذا المنتج تخصع للتغيير بدون إصدار إخطار بذلك.

إذا تم إصدار نسخ جديدة من برنامج D600، قد لا يعكس هذا الدليل الميزات التي تم تحديثها، ولذلك، قد تجد اختلاف بين البرنامج والمحتويات الواردة في هذا الدليل.

جميع الأسماء التجارية وأسماء منتجات الشركات التي تظهر على منتجات شركة Brother، والمستندات ذات صلة وأي مواد أخرى متعلقة بالشركة هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة للشركات الخاصة بها. تعد BROTHER إما علامة تجارية أو علامة تجارية مسجلة لصالح شركة .Brother Industries, Ltd



