

DYMO Connect for Desktop

دليل الستخدم



حقوق النشر

© لعام 2018 لصالح شركة Sanford, L.P. كل الحقوق محفوظة. تمت المراجعة 05/2025. لا يجوز نسخ أو نقل أي جزءٍ من هذه الوثيقة أو البرنامج بأي صيغة أو وسيلة أو ترجمته إلى لغة أخرى دون الحصول على موافقة خطية مسبقة من شركة Sanford, L.P. يخضع رمز الاستجابة السريعة في هذا التطبيق لرخصة جنو العمومية الصغرى (الإصدار 2.1).

العلامات التجارية

تُعد DYMO و LabelManager و LabelWriter علامات تجارية مسجلة في الولايات المتحدة ودولٍ أخرى. كما تُعد جميع العلامات التجارية الأخرى ملكية خاصة بأصحابها المعنيين.

المحتويات

1	أحدث الميزات في DYMO Connect لسطح المكتب	
1	الإصدار 1.5	
1	الإصدار 1.4.9	
1	الإصدار 1.4.8	
1	الإصدار 1.4.7	
1	الإصدار 1.4.6	
1	الإصدار 1.4.5	
1	الإصدار 1.4.4	
2	الإصدار 1.4.3	
2	الإصدار 1.4.2	
2	الإصدار 1.3.2	
2	الإصدار 1.3.1	
2	الإصدار 1.2	
2	الإصدار 1.1	
3	مقدمة	
4	بدء الاستخدام	
4	نظرة عامة على البرنامج	
4	تحديد الملصقات	
5	طباعة ملصق بسيط	
5	إنشاء ملصق جديد	
6	فتح الملصق الجديد	
7	الأسئلة المتداولة	
9	تصميم الملصقات	
9	إضافة كائنات التصميم	
1	إضافة كائن نص	
1	إضافة كائن عنوان	
1	إضافة كائن صورة	
1	إضافة كائن شكل4	
1	إضافة كائن خط	
1	إضافة كائن رمز شريطي	
1	إضافة كائن رمز استجابة سريعة	
1	إضافة كائن التاريخ والوقت	
1	إضافة كائن عداد8	

10	
19	
20	استحدام النفاط الساسه
20	יבנג ולאינוים
20	التعامل مع الكائنات
21	محاذاة الكائنات
21	ترتيب الكائنات
21	تسمية كائن
22	استخدام قوائم جهات الاتصال
22	طباعة جهات الاتصال
22	إضافة جهة اتصال
23	إضافة جهة اتصال من أحد الملصقات
23	تحرير جهة اتصال
23	تصحيح عنوان أمريكي
24	حذف جهة اتصال
24	إنشاء قائمة جهات اتصال جديدة
24	استير اد البيانات إلى قائمة جهات الاتصال
25	استير اد دليل عناوين من بر نامج DYMO Label
25	الانتقال بين قوائم جهات الاتصال
24	المرتبية المراتية المترا
20	
26	، سير ، بيد بين ، استير اد جهات الاتصال
26 26	استيراد جهات الاتصال استيراد جدول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات
26 26 27	استيراد جهات الاتصال استيراد جهات الاتصال استيراد جدول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات تعيين حقول البيانات
26 26 27 28	استيراد جهات الاتصال استيراد جهات الاتصال تعيين حقول البيانات حول طابعات الملصقات
26 26 27 28 28	استيراد جهات الاتصال استيراد جهات الاتصال تعيين حقول البيانات حول طابعات الملصقات لا يمكنك العثور على طابعتك؟
26	, سيرر , بيرك استير اد جهات الاتصال استير اد جدول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات تعيين حقول البيانات حول طابعات الملصقات لا يمكنك العثور على طابعتك؟ طابعات LabelWriter Wireless
26	, سيرر , بيوت استير اد جهات الاتصال استير اد جدول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات تعيين حقول البيانات حول طابعات الملصقات لا يمكنك العثور على طابعتك؟ طابعات LabelWriter Wireless إضافة طابعة شبكة
26	بستيراد جهات الاتصال استيراد جهات الاتصال تعيين حقول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات حول طابعات الملصقات لا يمكنك العثور على طابعتك؟ طابعات LabelWriter Wireless إضافة طابعة شبكة صانع ملصقات MobileLabeler
26	, سيررد , بيرت , بيرت , استير اد جهات الاتصال استير اد جدول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات تعيين حقول البيانات حول طابعات الملصقات لا يمكنك العثور على طابعتك؟ طابعات LabelWriter Wireless إضافة طابعة شبكة صانع ملصقات MobileLabeler طابعة LabelWriter 450 Twin Turbo
26	بستيراد جهات الاتصال استيراد جهات الاتصال تعيين حقول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات حول طابعات الملصقات لا يمكنك العثور على طابعتك؟ طابعات LabelWriter Wireless إضافة طابعة شبكة صانع ملصقات MobileLabeler صانع ملصقات LabelWriter 450 Twin Turbo ضبط جودة الطباعة
26	بستيراد جهات الاتصال استيراد جهات الاتصال تعيين حقول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات حول طابعات الملصقات لا يمكنك العثور على طابعتك؟ طابعات LabelWriter Wireless إضافة طابعة شبكة صانع ملصقات MobileLabeler صانع ملصقات LabelWriter 450 Twin Turbo ضبط جودة الطباعة ضبط حودة الطباعة
26	بستيراد جهات الاتصال استيراد جهات الاتصال استيراد جدول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات حول طابعات الملصقات لا يمكنك العثور على طابعتك؟ طابعات LabelWriter Wireless اضافة طابعة شبكة صانع ملصقات MobileLabeler صانع ملصقات LabelWriter 450 Twin Turbo ضبط جودة الطباعة حول الملصقات لفات ملصقات من نه ع LW
26	بسيريد بيوت استير اد جهات الاتصال استير اد جدول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات تعيين حقول البيانات حول طابعات الملصقات لا يمكنك العثور على طابعتك؟ طابعات Kireless اضافة طابعة شبكة صانع ملصقات MobileLabeler مانع ملصقات الطباعة ضبط جودة الطباعة ضبط جودة الطباعة أد الح ملصقات من نوع LM
26	بستيراد جهات الاتصال استيراد جهات الاتصال تعيين حقول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات حول طابعات الملصقات لا يمكنك العثور على طابعتك؟ طابعات LabelWriter Wireless اضافة طابعة شبكة صانع ملصقات MobileLabeler صانع ملصقات Turbo لياعة طابعة ملصقات من نوع LabelWriter 450 مس فاتراج ملصقات من نوع LW
26 26 27 28 29 30 30 31 32 33 33 33 35	بستيراد جهات الاتصال استيراد جهات الاتصال تعيين حقول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات حول طبعات الملصقات لا يمكنك العثور على طابعتك؟ طابعات LabelWriter Wireless اضافة طابعة شبكة صانع ملصقات MobileLabeler صانع ملصقات Turbo خبط جودة الطباعة ضبط جودة الطباعة لفات ملصقات من نوع LW أدراج ملصقات من نوع D1 شراء الملصقات
26 26 27 28 29 30 30 30 31 32 33 33 35 26	بسير، بيوب استير اد جهات الاتصال استير اد جدول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات تعيين حقول البيانات حول طابعات الملصقات لا يمكنك العثور على طابعتك؟ طابعات Kireless اضافة طابعة شبكة صانع ملصقات Witer Wireless طابعة ملحقات الملائ المابعة للماعة منبط جودة الطباعة منبط جودة الطباعة الدراج ملصقات من نوع 10 التنقار في المحة المفات ح

_

39	الحصول على التعليمات
40	تحديثات البرنامج

.This page intentionally left blank for double-sided printing

أحدث الميزات في DYMO Connect لسطح المكتب

	الإصدار 1.5
■ تحديثات الميزة الثانوية.	
	الإصدار 1.4.9
 دعم الملصقات المخصصة (الولايات المتحدة فقط). 	
■ تحديثات الميزة الثانوية.	
	الإصدار 1.4.8
■ تحديثات الميزة الثانوية.	
	الإصدار 1.4.7
■ دعم طابعة الملصقات LabelManager Executive 640CB	
 استيراد البيانات إلى كائن رمز الاستجابة السريعة (QR) لنوع "النص" 	
 قوالب جديدة للخدمات الطبية والبيطرية 	
■ دعم الملصقات المبردة	
■ دعم الرموز الشريطية لمصفوفة GS1 DataMatrix	
■ تعطيل/تمكين إشعارات تحديث البرنامج	
	الإصدار 1.4.6
 تعطیل/تمکین اشعار ات تحدیث البر نامج 	
■ تحديثات الميزة الثانوية.	
	الإصدار 1.4.5
 تم إصلاح مشكلات الحروف باللغات الصينية والكورية والبابانية. 	
 تحديثات الميزة الثانوية. 	
	الإصدار 1.4.4
 ملصقات وقوالب جديدة ومُحدَّثة 	
■ دعم جهات VPAT	
 استيراد البيانات من جدول بيانات إلى قائمة جهات الاتصال 	
■ استیراد ملف PDF ککائن صورة	
■ (Windows)تمت إضافة الميزة الإضافية "طباعة ملصق DYMO" إلى Microsoft Excel .	
■ (macOS) حم جهات اتصال Apple	

■ قصاصة فنية مُحدَّثة

- تسمية الكائنات المخصصة
- دعم رموز Intelligent Mail® الشريطية
 - دعم رموز PLANET الشريطية

الإصدار 1.4.3

- إضافة قوائم جهات اتصال DYMO
- تمت إضافة صور فنية حول السلامة

الإصدار 1.4.2

- يدعم طابعات LabelWriter 550 وTurbo و550 و5XL label و5XL
- دعم ملصقات DYMO المعتمدة من خلال تقنية DYMO المعتمدة من خلال تقنية TMAutomatic Roll Recognition
 - دعم الإصدار Mojave 10.14 من نظام macOS والإصدارات الأحدث
 - تحسينات في بعض الميزات الثانوية.

الإصدار 1.3.2

- تمت إضافة ملصقات شارات اسم ملونة جديدة.
 - تحسينات في بعض الميزات الثانوية.

الإصدار 1.3.1

دعم اللغة الكورية.

الإصدار 1.2

- طريقة محسنة لتعيين حقول البيانات عند استيراد البيانات.
 - تمت إضافة ميزة لقطة الشاشة إلى كائن الصورة.
- تمت إضافة الميزة الإضافية "طباعة ملصق DYMO" إلى Microsoft Word.
 - مجموعة مطور البرنامج (SDK) متوفرة الأن.

الإصدار 1.1

- الدعم للغات الإضافية: الصينية المبسّطة، الروسية، الهندية، اليابانية، التايلاندية، الفيتنامية
 - تحديثات الميزة الثانوية.

مقدمة

DYMO Connect for Desktop يتيح لك البرنامج إنشاء الملصقات وطباعتها بسر عة على طابعة ملصقات DYMO الخاصة بك. يصف دليل المستخدم هذا كيفية استخدام البرنامج بالتفصيل. البدء بالأقسام التالية:

- بدء الاستخدام
- الأسئلة المتداولة
- تصميم الملصقات
- استيراد البيانات

يحتوي دليل المستخدم هذا على نفس المعلومات مثل تعليمات البرنامج DYMO Connect for Desktop على الإنترنت.

بدء الاستخدام

DYMO Connect يشتمل البرنامج على خيارات عديدة لإنشاء أحد الملصقات وطباعته بسرعة. اختر مما يلي:

- اختر ملصقًا بسيطًا يحتوي على كائن نص بسيط يمكنك كتابة نصك عليه.
 - تحديد قالب ملصق منسق مسبقًا استنادًا إلى تطبيقك ملصقك.
 - إنشاء تصميمك المخصص من خلال ملصق فارغ.

لمزيدٍ من المعلومات، راجع الأقسام التالية:

نظرة عامة على البرنامج DYMO Connect طباعة ملصق بسيط إنشاء ملصق جديد فتح ملصق جديد تحديد نوع ملصقك تصميم تخطيط مخصص





تحديد الملصقات

تُدرج الملصقات حسب النوع (ملصقات LW أو ملصقات شريطية D1) والحجم. تُستخدم الملصقات من نوع LabelManager في طابعات LabelWriter. تُستخدم الملصقات من نوع D1 في صانعات ملصقات LabelManager و MobileLabeler. بمجرد تحديدك لنوع الماصق وحجمه، فقد يشتمل ذلك الماصق على خيارات إضافية فيما يخص المادة أو اللون أو كليهما. تعتمد الملصقات المتوفرة في القائمة على طابعة الملصقات المحددة حاليًا. على سبيل المثل، إذا قمت بتثبيت طابعة LabelWriter، فلن تكون قادرًا على اختيار ملصق شريطي من نوع D1. عند تغيير ملصقات شريطية من نوع D1 في الطابعة إلى حجم أو نوع مختلف، فقد تتلقى رسالة تسألك عما إذا كنت تر غب في المواصلة باستخدام الملصق المحدد حاليًا أو إذا كنت تر غب في تغيير نوع الملصق. إذا اخترت تغيير الملصق حتى يطابق لفة الملصق في الطابعة، فسيتم تغيير حجم الكائنات الموجودة على تصميم ملصقك الحالي لتناسب الملصق الجديد. يمكنك متابعة العمل بالحجم الحالي للملصق بالرغم من أنه لا يتطابق مع حجم الملصق في الطابعة. ومع ذلك، يتعين عليك إدراج الملصقات المطابقة قبل الطباعة أو قد تحصل على نتائج طباعة غير متوقعة.

طباعة ملصق بسيط

- إذا لم يكن الملصق البسيط معروضًا بالفعل في صفحة التصميم، فانقر فوق ¹
 - حدد قالب الملصق البسيط إما أفقيًا أو رأسيًا، وانقر فوق فتح.
 كما يمكنك النقر المزدوج على القالب المراد فتحه.
 - أدخل نصك في كائن النص على الملصق.
- 4. تنسيق النص أو تغيير التخطيط باستخدام الخيارات الموجودة في جزء الخصائص على اليسار من منطقة التصميم.
 - انقر فوق طباعة.

إنشاء ملصق جديد

```
يمكنك إنشاء ملصق جديد يبدأ بملصق فارغ، أو يمكنك البدء بتحديد أحد القوالب.
```

```
يتوفر عدد من الملصقات المُنسَقَّة حتى يمكنك البدء. تم تصنيف هذه الملصقات حسب التطبيق. يوجد العديد من
القوالب ضمن كل تطبيق لأجل أن تختار منها. بينما لا يمكنك تغيير قالب بذاته، يمكنك استخدام القالب كنقطة
بداية وإجراء تغيير اتك، ثم حفظ الملصق للاستخدام لاحقًا.
تعتمد قوالب الملصقات المتاحة على الطابعة ونوع الملصق المحددين.
حدد الملصق الفارغ لتصميم ملصقك الخاص.
1. حدد على باستخدام ملصق
لإنشاء ملصق باستخدام ملصق
2. تأكد من أن نوع الملصق يتطابق مع الملصق في الطابعة. راجع تحديد الملصقات.
3. تحديد قالب من خلال أحد تطبيقات الملصق.
4. حدد تحرير. وسيظهر الملصق لأجل الملصقات من نوع 10.
4. حدد تحرير. وسيظهر الملصق لأجل الملصقات من نوع 10.
4. حدد تحرير. وسيظهر الملصق في منطقة التصميم.
4. حدد تحرير وسيظهر الملصق في منطقة التصميم.
4. حدد تحرير الملصق باستخدام كائنات الملصق والخصائص. راجع تصميم الملصقات.
5. يمكنك الأن تعديل الملصق في منطقة التصميم.
```

فتح الملصق الجديد

يمكنك حفظ تصميمات ملصقك وإعادة استخدامه مرارًا وتكرارًا مرةً أخرى. يمكنك تحديد الملف 🚖 كمفضل، حيث يكون من السهل العثور عليه. ستتوفر ملفات الملصقات المتوافقة فقط مع طابعة الملصقات المحددة حاليًا حتى تفتح. لفتح ملف ملصق محفوظ 1. حدد معقق.

- عدد عص عن.
 عدد علامة تبويب الأحدث أو المفضلات. أو، انقر فوق استعراض لتحديد موقع ملف ملصقات على
 - جهازك.
 - انقر فوق فتح.

الأسئلة المتداولة

كيف يمكنني... طباعة عنوان من خلال جهات اتصال Google / Outlook / Apple ? 1. إضافة كائن عنوان على الملصق أو تحديده. 2. حدد جهات اتصال Google أو Outlook أو Apple (macOS) من القائمة المنسدلة أسفل إدارة جهات الاتصال في لوحة خصائص العناوين. 3. تسجيل الدخول إلى حسابك عند المطالبة. تظهر جهات الاتصال في القائمة الواردة أدناه. 4. حدد جهة اتصال واحدة أو أكثر لاستخدامها. 4. حدد جهة اتصال واحدة أو أكثر لاستخدامها. 5. السيزاد البياتات من تطبيق آخر؟ 6. الماعقات الذي سنتم 6. الماعتها على زر "الطباعة". 7. المتيراد البياتات من تطبيق آخر؟ 7. الطباعة مجموعة من الملصقات من جهات اتصالك أو تطبيق آخر، مثل جدول بيانات أو 6. واعدة بيانات. راجع المتيراد البياتات لمزيدٍ من التفاصيل. 7. واعدة بيانات. راجع المتيراد دليل العناوين من برنامج DYMO Label كقائمة جهات اتصال في 7. DYMO Connect

إضافة رمز شريطى/رمز استجابة سريعة؟

حدد الله الرمز الشريطي أو كلومز الاستجابة السريعة من قائمة في الإضافة .
 يُضاف كائن جديد لرمز شريطي أو رمز استجابة سريعة إلى ملصقك.
 تحديد النوع وإدخال البيانات في جزء الخصائص.
 تحديد النوع وإدخال البيانات في جزء الخصائص.
 راجع إضافة كائن رمز شريطي أو إضافة كائن رمز استجابة سريعة لمزيد من التفاصيل إضافة صورة أو شكل؟

إضافة حد؟

```
تحديد نوع الملصق الصحيح؟
```

للحصول على أفضل نتائج الطباعة، يجب أن يتطابق نوع وحجم الملصق الذي تعمل عليه مع الملصقات في طابعتك. أنت تحدد نوع الملصق في الصفحة الجديدة.

- أولًا، حدد الطابعة من قائمة الطابعة التي ستطبع هذا الملصق فيها.
- بعد ذلك، حدد نوع الملصق وحجمه من قائمة نوع الملصق. فيما يتعلق ببعض الملصقات، يمكنك أيضًا تحديد المادة واللون.

إذا كنت لا تعرف نوع الملصقات لديك، فابحث عن وصف الملصق أو رقم الجزء على غلاف الملصق.

راجع تحديد الملصقات أو إنشاء ملصق جديد لمزيدٍ من التفاصيل.

العثور على طابعتى؟

ستُدرج جميع طابعات الملصقات المثبّنة على جهازك في قائمة الطابعة. ستظهر تلك الطابعات المثبتة لكن غير المتصلة حاليًا كغير متصلة.

إذا كانت لديك طابعة لاسلكية وغير مُدرجة، فتأكد من:

- الطابعة قيد التشغيل.
- الطابعة متصلة بنفس الشبكة اللاسلكية التي يتصل بها جهاز الكمبيوتر.

إذا كانت الطابعة قيد التشغيل ومتصلة بشبكتك، فانقر إضافة طابعة شبكة من قائمة الملف واتبع الخطوات لإضافة الطابعة إلى القائمة.

إذا كان لا يزال يتعذر عليك العثور على طابعتك، فارجع إلى قسم استكشاف الأخطاء وإصلاحها في دليل المستخدم المناسب للطابعة أو اتصل بفريق دعم عملاء DYMO.

فتح ملصق محفوظ؟

- انقر
 فتح من شريط "الملف".
 إذا كان الملصق الذي تريد فتحه لا يظهر في الأحدث أو المفضلات، فانقر استعراض لتحديد موقع الملصق على جهازك.
 - حدد الملصق وانقر فتح.

الحصول على المزيد من الملصقات؟



تصميم الملصقات

يمكنك إنشاء ملصق معقد باستخدام تصميمك الخاص. يمكنك البدء من ملصق فارغ أو استخدام أحد التخطيطات ا النموذجية كنقطة بداية.

DYMO Connect يشتمل البرنامج على العديد من التخطيطات النموذجية. تُرتَب هذه التخطيطات النموذجية بواسطة تطبيق الملصق، وتحتوي على أغلب كاننات التصميم التي أنت بحاجة إليها للحصول على تطبيق معين الملصقات.

تعد فئات تطبيق الملصق كما يلي:

بسيط	العنوان	علامة السعر
مجلد ملفات	الشحن*	الرمز الشريطي
التخزين/الوضع على الرفوف	شارة الاسم*	الوسائط*

*تتوفر عند تحديد إحدى طابعات LabelWriter فحسب.

كما يتوفر ملصق فارغ. بمجرد تصميمك لملصقك، يمكنك حفظه للاستخدام في أي وقت.

إضافة كائنات التصميم

يمكنك أن تنشئ تخطيط ملصقك المخصص من خلال إضافة كائنات تصميم إلى أحد الملصقات. يمكنك إضافة الأنواع التالية من الكائنات إلى ملصقك:

كل معلومة موجودة على ملصق هي عبارة عن كائن منفصل. على سبيل المثال، يشتمل ملصق الشحن الضخم الموجود أدناه على الكائنات التالية:

- كائن العنوان لحمل عنوان المستلم
- کائن النص لحمل عنوان الإرجاع الخاص بك
- کائن الصورة لحمل شعار شركتك أو صورة أخرى
- كائن الخط الأفقي المُستخدم لعزل الشعار وعنوان الإرجاع عن عنوان المستلم



لإضافة كائن

انقر فوق لها إضافة وحدد نوع الكائن الذي ترغب في إضافته.
 باستخدام الكائن المُحدد على الملصق، غيّر الخيارات أو التنسيق أو التخطيط على جزء الخصائص.
 لمزيدٍ من المعلومات حول الكائنات، راجع:

- إضافة كائن نص
- إضافة كائن عنوان
- إضافة كائن صورة
- إضافة كائن رمز شريطي
- إضافة كائن رمز استجابة سريعة
 - إضافة كائن شكل
 - إضافة كائن خط
 - إضافة كائن عداد
 - إضافة كائن التاريخ والوقت

T إضافة كائن نص

ستحتوي العديد من الملصقات التي تنشئها على كائنات نص لنص آخر غير نص عنوان. يمكنك تخصيص مظهر النص، مثل تغيير الخط وحجم الخط ومحاذاة النص. تنطبق الخصائص على النص بكامله في كائن الملصق المحدد. لتطبيق أنماط مختلفة على النص على الملصق، يجب عليك إضافة كائن نص منفصل لكل نمط.

Arial	الخطوط المتوفرة هي تلك العائلات من الخطوط المثبتة على جهازك.
Auto ~ Auto fit	حجم الخط بالنقاط. تغير الملاءمة التلقائية من حجم الخط تلقائيًا حتى يكون ملائمًا من حجم كائن الملصق. إيقاف تشغيل الملاءمة التلقائية لتعيين حجم نقطة محددة.
B ⊻ I	نمط الخط - عريض أو مُسطَّر أو مائل. (إذا كان متاحًا في عائلة الخطوط)
AA Å	اتجاه النص ضمن الكائن.
E E E	المحاذاة الأفقية للنص ضمن الكائن.
	المحاذاة الرأسية للنص ضمن الكائن.
Т	لون النص.
\$.	لون خلفية الكائن.
H L H	تدوير النص ضمن الكائن.
Show border	حد حول الكائن.
1 pts V	
Set margins (inches)	ينطبق على ملصقات D1 فقط. يعين مقدار المسافة بين حافة الشكل وحد الكائن.

خصائص التنسيق والتخطيط

🚩 اِضافة كائن عنوان

يشبه كائن العنوان كائن النص، إلا أنه مُصمم لطباعة معلومات العنوان من جهات اتصال Microsoft أو Google أو Google أو Apple (macOS)، أو يمكنك كتابة عنوان في الكائن. كما يمكنك التأكد من أنك تستخدم تنسيقًا موحدًا لعنوان USPS أو "دائرة الخدمات البريدية في الولايات المتحدة الأمريكية" من خلال تحديد إصلاح العنوان الأمريكي. تتحقق هذه الميزة من عنوان أمريكي في مقابل قاعدة بيانات لعناوين أمريكية، وتصحح أي أخطاء، وتضيف تلقائيًا رمز 4+3 الكامل المكون من تسعة أرقام.

لا يمكن تصحيح العناوين المدرجة في كائن "العنوان" من قائمة جهات الاتصال إلا من خلال إدارة جهات الاتصال.

لطباعة أكثر من ملصق واحد من قائمة العنوان، أنشئ تخطيطًا لملصق عنوانك، ثم قم باستير اد قائمة العنوان ا التي ترغب في طباعتها. راجع <u>استيراد البيانات</u> لمزيدٍ من المعلومات.

لإضافة كائن عنوان

- تحديد التحقوان من قائمة ألم الإضافة.
 يُضاف كائن عنوان جديد فارغ إلى ملصقك.
- انقر إدراج جهة اتصال وحدد جهة اتصال من إحدى قوائم جهات الاتصال المتاحة.
 بالنسبة لجهات اتصال Google أو Outlook أو Apple، سيُطلب منك تسجيل الدخول إلى حسابك ثم سيتم عرض قائمة جهات الاتصال الخاصة بك.
 - تحديد جهة الاتصال التي ترغب في استخدامها ثم انقر إدراج.
 - اختياريًا، حدد إصلاح العنوان الأمريكي للتحقق من العنوان الأمريكي.
 - اختياريًا، أضف رمز Intelligent Mail شريطيًا أعلى العنوان أو أسفله.
 - 6. قم بتنسبق العنوان باستخدام خصائص التنسيق والتخطيط.

خصائص التنسيق والتخطيط

تمثل الخطوط المتوفرة تلك المجمو عات من الخطوط المثبتة على جهازك.	Arial ~
حجم الخط بالنقاط. تغير الملاءمة التلقائية من حجم الخط تلقائيًا حتى يكون ملائمًا من حجم كائن الملصق. إي قاف تشغيل الملاءمة التلقائية لتعيين حجم نقطة محددة.	Auto ~ Auto fit
نمط الخط - عريض أو مُسطَّر أو مانل. (إذا كان متاحًا في مجموعة الخطوط)	B ⊻ <i>I</i>
اتجاه النص ضمن الكائن.	AA Å
المحاذاة الأفقية للنص ضمن الكائن.	E E E
المحاذاة الرأسية للنص ضمن الكائن.	
لون النص.	Т
لون خلفية الكائن.	♦
تدوير النص ضمن الكائن.	ТНІН
	Show border
الحد حول الكانن.	1 pts v
ينطبق على ملصقات D1 فحسب. تعيين مقدار المسافة بين حافة الشكل وحد الكائن.	Set margins (inches)

📐 إضافة كائن صورة

يمكن استخدام كائن الصورة لإضافة صورة إلى أي نوع من أنواع الملصقات. يمكنك اختيار إضافة قصاصة فنية أو شعارك الافتراضي، أو إدراج صورة من الحافظة أو أحد الملفات على جهازك، أو التقاط صورة لجزء من سطح المكتب، أو التقاط صورة باستخدام كاميرا جهازك. يمكنك استخدام الأنواع التالية من ملفات الصور:

TIF JPG PNG GIF BMP

يمكنك كذلك استيراد ملف PDF ثم قص وتدوير جزء الملف الذي تريد إضافته ككائن صورة على الملصق. على سبيل المثال، قد ترغب في طباعة ملصق إعادة شحن مُرسل إليك كملف PDF. انظر استيراد ملف PDF.

للحصول على أفضل النتائج، عند إضافة إحدى صورك الخاصة، تأكد من أن حجم الصورة التي تدرجها قريبة من حجم الصورة التي ستظهر على الملصق. على سبيل المثال، إذا رغبت في طباعة شعار شركتك على ملصق شحن، فيتعين عليك عدم استيراد صورة شعار بقياس 5 × 7 بوصة. بالإضافة إلى ذلك، احذر عند استخدام صورة اللون. عند تحويل لون الصورة إلى تدرج رمادي خلال الطباعة، قد تحدث نتائج غير متوقعة. لاضافة كائن صورة

- تحديد المسورة من قائمة ألف الإضافة.
 يُضاف كائن صورة جديد إلى ملصقك.
- 2. في جزء الخصائص، حدد واحدًا مما يلي لإدراج الصورة في كائن صورة على الملصق:
 - استعراض لتحديد موقع صورة ما على جهازك.
- فقطة شاشة التقاط صورة لجزء من سطح المكتب أسفل برنامج DYMO Connect لسطح المكتب مباشرة.
 - قصاصة فنية لتحديد إحدى صور القصاصات الفنية العديدة المضمنة في البر نامج.
 - التقاط صورة الالتقاط صورة باستخدام كاميرا جهازك.
 - من الحافظة للصق صورة نسختها في الحافظة.
 - تغيير تخطيط كائن الصورة باستخدام خصائص التخطيط.

خصائص التخطيط

تغيير حجم الصورة لتعبئة الكائن مع الحفاظ على نسبة العرض إلى الارتفاع.	التعينية
تغيير حجم الصورة لتعبئة الكائن مع تجاهل نسبة العرض إلى الارتفاع.	تمديد
المحاذاة الأفقية للصورة ضمن الكائن.	
المحاذاة الرأسية للصورة ضمن الكائن.	
تدوير الصورة ضمن الكائن.	T H L H
ينطبق على ملصقات D1 فحسب. يعين مقدار المسافة بين حواف الصورة وحد الكائن.	Set margins (inches)



يمكنك إضافة مربعات أو مستطيلات أو دوائر أو قطع ناقصة إلى ملصقك. لإضافة كانن شكل

- عدد @ الشكل من ألما قائمة إضافة.
 عضاف كائن شكل جديد إلى ملصقك. افتراضيًا، يحتوي الكائن على دائرة لتعبئة حجم الكائن.
 حدِد الشكل التي تريده من الخيارات في جزء الخصائص.
 عير الشكل من خلال تغيير حجم الكائن على الملصق. راجع <u>تغيير حجم الكائنات</u>.
 - . تغيير المخطط التفصيلي للشكل أو لون التعبئة باستخدام خصائص التخطيط .
 - 💡 كما يمكنك النقر المزدوج على أحد الأشكال لإضافته إلى الملصىق.

خصائص التخطيط

	لون الخط.
♦	لون التعبئة.
· · · ·	نمط الخط
1 pts V	عرض الخط.
T H H	تدوير الشكل ضمن الكائن. ينطبق على المثلثات قائمة الزاوية ومتساوية الساقين فقط.

🖊 إضافة كائن خط

يمكنك إضافة مربعات أو مستطيلات أو دوائر أو علامات حذف إلى ملصقك.

	افة كائن شكل	لإض
ط من 🛂 قائمة إضافة.	حدد / المذ	.1
خط جديد إلى ملصقك.	يُضاف كائن	
الخط التي تريدها من الخيارات في جزء الخصائص.	تحديد زاوية	.2
الخط من خلال تغيير حجم الكائن على الملصق. راجع تغيير حجم الكائنات.	تغيير حجم	.3
أو نمط الخط باستخدام خصائص التخطيط.	تغيير اللون	.4
قر المزدوج على أحد خيارات الخط لإضافته إلى الملصق.	كما يمكن الذ	Ŷ
<u>د</u>	ائص التخطيد	خص
الون الخط.	0	

	لون الخط
· · · ·	نمط الخط.
1 pts v	عرض الخط.
т н т н	تدوير الخط ضمن الكائن. ينطبق على الخطوط القطرية فقط.
Set margins (inches)	ينطبق على ملصقات D1 فقط. يعين مقدار المسافة بين حواف الخط وحد الكائن.

إضافة كائن رمز شريطي

يمكنك إنشاء ملصقات تتضمن رموزًا شريطية بناءً على العديد من التنسيقات أو الأنواع. يمكنك الاختيار من الرمز 39 (المُسمى أيضًا بـ "الرمز 3 من 9") والرمز 128 والمتداخل 2 من 5 و UPC و EAN و UCC/EAN 128 و ITF-14 و Codabar و POSTNET و GS1 DataMatrix وأنواع رموز PDF417 الشريطية.

تفترض هذه الوثائق أنك مدرك بالفعل للاختلافات الموجودة بين أنواع الرموز الشريطية، وأن لديك خطة حالية لدمج الرموز الشريطية في مؤسستك. إذا كنت بحاجة لمعرفة المزيد حول الرموز الشريطية، فإن هناك العديد من كتب التعليمات الممتازة المتوفرة عبر الإنترنت.

لإضافة رمز شريطي

- تحديد الله الرمز الشريطي من قائمة أنها إضافة.
 يُضاف كائن رمز شريطي جديد إلى ملصقك. افتراضيًا، يكون نوع الرمز الشريطي الرمز 128 تلقائيًا.
 تحديد نوع الرمز الشريطي وإدخال البيانات في جزء الخصائص.
 - اختياريًا، اختر لعرض نص الرمز الشريطي أعلى أو أسفل الرمز الشريطي.
 - د. تغيير حجم الرمز الشريطي في خصائص التخطيط.

خصائص التنسيق والتخطيط

إذا اخترت لعرض نص الرمز الشريطي، فيمكنك وضع النص أعلى أو أسفل الرمز الشريطي. وبعد ذلك، يمكنك تحديد خط النص وحجمه ونمطه.	Show text Above Below Arial 12 I I I I I I I I I I I I I I I I I
حجم كائن الرمز الشريطي على الملصق.	Medium ~
المحاذاة الأفقية للرمز الشريطي ضمن الكائن.	E E E
تدوير الرمز الشريطي ضمن الكائن.	Т Н І Н
ينطبق على ملصقات D1 فحسب. يعين مقدار المسافة بين حافة الرمز الشريطي وحد الكائن.	Set margins (inches)

إضافة كائن رمز استجابة سريعة

يمكن إضافة رمز استجابة سريعة إلى ملصقك باستخدام كائن رمز الاستجابة السريعة. يمكن استخدام النص أو رقم الهاتف أو عنوان البريد الإلكتروني أو الرسالة النصية القصيرة أو بطاقة vCard أو بيانات URL في رمز الاستجابة السريعة.

تفترض هذه الوثائق أنك مدرك بالفعل للاختلافات الموجودة بين أنواع رمز الاستجابة السريعة، وأن لا لديك خطة حالية لدمج رموز الاستجابة السريعة في مؤسستك. إذا كنت بحاجة لمعرفة المزيد حول رمز الاستجابة السريعة، فإن هناك العديد من الكتب التعليمية الممتازة المتوفرة عبر الإنترنت.

لإضافة كائن رمز استجابة سريعة

تحديد على الاستجابة السريعة من ألقا قائمة إضافة.

يُضاف كائن رمز استجابة سريعة جديد إلى ملصقك. افتراضيًا، يحتوي الكائن على دائرة لتعبئة حجم الكائن.

- تحديد نوع رمز الاستجابة السريعة وإدخال البيانات في جزء الخصائص.
 - تغيير حجم رمز الاستجابة السريعة في خصائص التخطيط

Auto

خصائص التخطيط

 \sim

حجم ر مز الاستجابة السريعة. الوضع التلقائي افتراضي.

Set margins (inches)

ينطبق على ملصقات D1 فقط. يعين مقدار المسافة بين حافة الشكل وحد الكائن.

المافة كائن التاريخ والوقت 🕒

يمكنك طباعة التاريخ أو الوقت الحالي أو كليهما على الملصقات التي تحتوي على كائنات التاريخ والوقت. يُحدّث التاريخ والوقت تلقائيًا. يمكنك اختيار طباعة التاريخ فقط أو الوقت فقط أو كليهما واختيار طباعة النص قبل وبعد نص التاريخ والوقت. كما يمكنك تعديل التنسيق المستخدم للتاريخ والوقت، والتحكم في ظهور التاريخ والوقت وموضعهما على الملصق.

يمكن تحرير النص قبل وبعد بيانات التاريخ أو الوقت فقط مباشرةً على الملصق. لتغيير التاريخ أو الوقت، استخدم الخصائص. لحذف التاريخ والوقت على نحو كامل، يجب عليك حذف كائن التاريخ والوقت بالكامل.

لإضافة كائن التاريخ والوقت

- تحديد التاريخ والوقت من قائمة أي إضافة .
 يضاف كائن جديد للتاريخ والوقت إلى ملصقك. يحتوي الكائن افتر اضيًا على اليوم والتاريخ الحاليين.
 - تحديد كائن التاريخ والوقت على الملصق.
 - في جزء الخصائص، خصّص الخيارات لعرض التاريخ والوقت بالطريقة التي ترغب بها.
 - 4. تنسيق النص في كائن العداد باستخدام خصائص التنسيق و التخطيط.

خصائص التنسيق والتخطيط

الخطوط المتوفرة هي تلك العائلات من الخطوط المثبتة على جهازك.	Arial ~
حجم الخط بالنقاط. تغير الملاءمة التلقائية من حجم الخط تلقائيًا حتى يكون ملائمًا من حجم كائن الملصق. إيقاف تشغيل الملاءمة التلقائية لتعيين حجم نقطة محددة.	Auto ~ Auto fit
نمط الخط - عريض أو مُسطَّر أو مائل. (إذا كان متاحًا في عائلة الخطوط)	B ⊻ <i>I</i>
اتجاه النص ضمن الكائن.	AA Å
المحاذاة الأفقية للنص ضمن الكائن.	E E E
المحاذاة الرأسية للنص ضمن الكائن.	
لون النص.	Т
لون خلفية الكائن.	A . 000000
تدوير النص ضمن الكائن.	H L H
حد جو آن الکائن	Show border
	1 pts V
ينطبق على ملصقات D1 فقط. يعين مقدار المسافة بين حافة الشكل وحد الكائن.	Set margins (inches)

🗰 إضافة كائن عداد

يرقم كائن العداد تلقائيًا وتسلسليًا سلسلة من الملصقات. يمكنك تحديد النص الذي ترغب في ظهوره قبل أرقام العداد وبعدها. كما يمكنك تعيين رقم البداية، والزيادة المُراد استخدامها في العد (1، 2، 10، والمزيد)، والحد الأدنى لعرض الأرقام، وتضمين الأصفار الأولية. تغيير إعدادات الخط للأرقام والنص، وتغيير المحاذاة الأفقية والرأسية للنص والأرقام باستخدام خصائص التنسيق و التخطيط.

يمكن تحرير النص قبل وبعد بيانات العداد فقط مباشرةً على الملصق. لتغيير بيانات العداد، استخدم الخصائص. لحذف بيانات العداد، يجب عليك حذف كائن العداد بالكامل.

لإضافة كائن عداد

- حدد # العداد من 🛂 قائمة إضافة.
 - تحديد كائن العداد على الملصق.
- 3. على جزء الخصائص، أدخل رقم البدع.
 - أدخل الزيادة.
- اختياريًا، حدد إضافة سابقة و/أو إضافة لاحقة وأدخل النص المطلوب.
 - اختياريًا، حدد إضافة الأصفار الأولية وأدخل عدد الأرقام.
- تنسيق النص في كائن العداد باستخدام خصائص التنسيق و التخطيط.
 ستنطبق تحديدات التنسيق على جميع الماصقات بالتسلسل الخاص بك.
- 8. عندما تكون مستعدًا لطباعة السلسلة، انقر فوق
 بجوار طباعة وأدخل عدد الملصقات التي ترغب في تضمينها في السلسلة.

Arial ~	الخطوط المتوفرة هي تلك العائلات من الخطوط المثبتة على جهازك.
Auto ~ Auto fit	حجم الخط بالنقاط. تغير الملاءمة التلقائية من حجم الخط تلقائيًا حتى يكون ملائمًا من حجم كائن الملصق. إيقاف تشغيل الملاءمة التلقائية لتعيين حجم نقطة محددة.
B ⊻ <i>I</i>	نمط الخط - عريض أو مُسطَّر أو مائل. (إذا كان متاحًا في عائلة الخطوط)
AA Å	اتجاه النص ضمن الكائن.
E E E	المحاذاة الأفقية للنص ضمن الكائن.
	المحاذاة الرأسية للنص ضمن الكائن.
Т	لون النص.
\$.	لون خلفية الكائن.
H L H	تدوير النص ضمن الكائن.
Show border	حد حول الكائن.
Set margins (inches)	ينطبق على ملصقات D1 فقط. يعين مقدار المسافة بين حافة الشكل وحد الكائن.

خصائص التنسيق والتخطيط

استيراد ملف PDF

يمكنك فتح ملف PDF ثم قص وتدوير جزء الملف الذي تريد إضافته ككائن صورة على الملصق. على سبيل المثل، قد ترغب في طباعة ملصق إعادة شحن مُرسل إليك كملف PDF على ملصق مقاس 4 بوصة × 6 بوصة. يمكنك أيضاً استخدام ميزة التقاط الشاشة لالتقاط صورة في أي عنصر مفتوح أو سطح المكتب. تقد يؤثر تغيير حجم الرمز الشريطي على قابلية قراءته. لاستيراد ملف PDF لاستيراد ملف PDF 1. من جزء خصائص كائن الصورة، انقر استعراض. 2. حدد موقع ملف PDF الذي ترغب في استخدامه وافتحه. 3. حدد الصفحة مع المنطقة التي تريد استيرادها وانقر تحديد. 4. قم بقص الصورة أو تدوير ها من الصفحة وانقر إضافة صورة. تتم إضافة الصورة إلى الملصق ككائن صورة.

استخدام التقاط الشاشية

تحديد الكائنات

يمكنك تحديد الكائنات على الملصق بطرق عدة. لإضافة كائن واحد انقر فوق الكائن. 1. حدِّد الكائن الأول. 2. مع مواصلة ضغط مفتاح Ctrl، انقر على كائنات إضافية. 1. انقر بزر الماوس الأيمن على أي كائن وانقر تحديد. 2. اختر كائنًا واحدًا أو العديد من الكائنات التي تر غب في تحديدها أو اختر تحديد الكل لتحديد جميع الكائنات على الملصق.

التعامل مع الكائنات

يمكنك نقل الكائنات على الملصق أو تغيير حجمها أو نسخها أو حذفها. لنقل كائن تحديد كائن وسحبه إلى موضع جديد على الملصق. لتغيير حجم الكائن تحديد الكائن وسحب أحد المقابض لتغيير الحجم في أي اتجاه. سحب مقبض الزاوية لتغيير حجم الطول والعرض على نحو متناسب. لنسخ كائن انقر بزر الفأرة الأيمن فوق كائن. تظهر قائمة السياق. 2. انقر نسخ. تم نسخ الكائن إلى الحافظة. يمكن لصق الكائن على نفس الملصق أو على ملصق جديد. لحذف كائن انقر بزر الفأرة الأيمن فوق كائن. تظهر قائمة السياق. 2. انقر حذف. تم حذف الكائن.

محاذاة الكائنات

يمكنك محاذاة العديد من الكاننات بدقة أفقيا أو رأسيا أو كليهما. تتم محاذاة الكائنات مع بعضها البعض باستخدام الجانب الأقرب من المحاذاة التي تحددها. على سبيل المثال،إذا حدث ثلاثة كاننات نصوص ثم نقرت فوق على محاذاة لليسار"، فستتم محاذاة الجوانب اليسرى للكائنات مع الكائن الأيسر الأبعد على الملصق. كما يمكنك محاذاة الكائنات المحددة مع الموضع القريب من حافة الملصق. المحاذاة الكائنات مع بعضها البعض 1. تحديد الكائنات التي ترغب في محاذاتها. 2. انقر فوق أياً المحاذاة الكائنات على ترغب في محاذاتها. 3. تحديد خيارات المحاذاة الأفقية والرأسية التي ترغب في تطبيقها. 4. تحديد الكائنات على الملصق وفعًا لتحديداتك. 4. تحديد الكائنات التي ترغب في محاذاتها. 4. تحديد خيارات المحاذاة الأفقية والرأسية التي ترغب في تطبيقها. 4. تحديد خيارات المحاذاة الأفقية والرأسية التي ترغب في تطبيقها. 5. تحديد خيارات المحاذاة الأفقية والرأسية التي ترغب في تطبيقها. 4. تحديد الكائنات على الملصق وفعًا لتحديداتك. 5. انقر فوق أياً

ترتيب الكائنات

يمكنك تقديم أو تأخير كائن ما، أو نقل هذا الكائن إلى الأمام أو إلى الخلف من الكائنات الأخرى على الملصق. لترتيب الكائنات

- 1. حدد كائنًا وانقر فوق
- اختر أحد الخيارات لتقديم أو تأخير الكائن المحدد على نحو قريب من الكائنات الأخرى على الملصق.

تسمية كائن

يمكنك تسمية الكاننات الموجودة على ملصق باسم مخصص. بشكل افتراضي، تكون أسماء الكاننات TextObject1 وTextObject2 وما إلى ذلك. هذه الميزة مخصصة في الغالب لمطوري الجهات الخارجية الذين يستخدمون SDK. لتغيير اسم الكائن

- 1. انقر ... لفتح جزء خصائص الملصق.
- حدد المربع الموجود بجوار الكائن الذي ترغب في إعادة تسميته.
 - 3. انقر الرمز وقم بتحرير الاسم.

استخدام قوائم جهات الاتصال

DYMO Connect يتضمن البرنامج ميزة قائمة جهات الاتصال، والتي تماثل ميزة "دليل العناوين" في برنامج DYMO Label. تتيح لك قائمة جهات اتصال DYMO Connect إمكانية حفظ العناوين أو المعلومات الأخرى التي تستخدمها على نحو شائع. يمكنك إنشاء الكثير من قوائم جهات الاتصال حسب رغبتك. كما يمكنك القيام بما يلي:

- إدخال المعلومات من قائمة جهات اتصالك إلى كائن عنوان على أحد الملصقات عبر النقر بالماوس.
 - قم بإنشاء الكثير من قوائم جهات الاتصال حسب ر غبتك.
 - Apple أو Google أو Outlook أو جهات اتصال Google أو Apple).
 - استورد قائمة عناوين من دليل عناوين برنامج DYMO Label.
 - اعثر بشكل سريع على العناوين التي تريدها بالبحث في قائمة جهات الاتصال.
 - انتقل بسهولة من قائمة جهات اتصال إلى أخرى.

طباعة جهات الاتصال

يمكنك إنشاء ملصقات باستخدام جهة اتصال واحدة أو أكثر لديك من قائمة جهات اتصال DYMO Connect أو جهات اتصال Google أو Outlook أو Apple (macOS).

لإنشاء ملصقات في قائمة جهة اتصال

- تحديد كائن عنوان على الملصق.
- من لوحة كائنات العنوان، حدد قائمة جهة الاتصال المراد استخدامها من القائمة المنسدلة الموجودة ضمن إدارة جهات الاتصال.
 - حدّد جهات الاتصال التي ترغب في طباعتها ثم انقر تحديد الكل.

سيتم إنشاء الملصق لكل جهة اتصال تقوم بتحديدها. سيعرض الزر طباعة عدد الملصقات التي قمت بإنشائها وستقوم بطباعتها.

إضافة جهة اتصال

```
يمكنك إضافة عناوين إلى قائمة جهة اتصال DYMO بشكل فردي من خلال كتابة المعلومات أو لصق البيانات
من مصدر آخر.
```

لإضافة قيد إلى قائمة جهات اتصال DYMO

- 1. حدد إدارة جهات الاتصال.
 - انقر جدید.
- أدخل المعلومات الخاصة بالعنوان الجديد في المربع النصبي أو الصقها.
 - انقر إضافة إلى القائمة.

سيظهر العنوان الجديد في القائمة بترتيب أبجدي.

إضافة جهة اتصال من أحد الملصقات

عند إدخالك لعنوان على ملصق في منطقة التحرير ، يمكنك اختيار حفظ هذا العنوان كجهة اتصال في قائمة جهات اتصال DYMO Connect.

لإضافة عنوان من أحد الملصقات إلى قائمة جهات اتصال 1. حدد كائن العنوان الذي يحتوي على العنوان الذي تريد إضافته إلى قائمة جهات اتصال.

 انقر فوق الأيقونة الموجودة في أسفل الجانب الأيمن من كائن العنوان، ثم حدد قائمة جهة الاتصال المراد إضافة العنوان إليها.

يتم حفظ العنوان في قائمة جهة الاتصال المحددة.

تحرير جهة اتصال

يمكنك تعديل العناوين في قائمة جهات الاتصال في أي وقت.

لا يمكنك إجراء تغييرات على جهات الاتصال في Outlook أو Google أو Apple (macOS) من داخل DYMO Connect بطريقة أخرى بخلاف استخدام أداة تصحيح العنوان. قم بإجراء أية تعديلات على جهات الاتصال هذه قبل استخدامها في DYMO Connect.

لتحرير عنوان في دليل العناوين

- 1. من لوحة خصائص كائن العنوان أو قائمة الملف، حدد إدارة جهات الاتصال.
 - حدد قائمة جهات اتصال لتحرير ها.
 - انقر نقراً مزدوجًا فوق العنوان وقم بإجراء التغييرات التي تريدها.
 - انقر بعيدًا عن العنوان لحفظ التغييرات.

تصحيح عنوان أمريكي

باستخدام أداة تصحيح عنوان DYMO، يمكنك التحقق من العناوين الأمريكية في قائمة جهات الاتصال لديك مع قاعدة بيانات العناوين الأمريكية، ثم قم بإضافة الرمز البريدي H+4 الكامل المكون من تسعة أرقام.

يمكنك استخدام أداة تصحيح العناوين لتصحيح العناوين الموجودة في جهات اتصال Outlook أو Google أو Apple (macOS) أو الموجودة ضمن DYMO Connect قبل طباعتها، لكن سيتعذر حفظ التغييرات مرة أخرى في جهات اتصال Google أو Outlook أو Apple. تكون أي تغييرات

لي يتم إجراؤها في DYMO Connect مؤقتة. قم بإجراء أية تعديلات على جهات الاتصال هذه قبل استخدامها في DYMO Connect.

لا يمكن تصحيح العناوين المدرجة في كائن "العنوان" من قائمة جهات الاتصال إلا من خلال إدارة . جهات الاتصال.

لتصحيح عنوان واحد على أحد الملصقات

- حدد كائن العنوان على الملصق الذي تريد تصحيحه.
- من لوحة خصائص كائن العنوان، انقر تصحيح العنوان الأمريكي.

لتصحيح العناوين فى قائمة جهة اتصال

- 1. من لوحة خصائص كائن العنوان أو القائمة ملف، حدد إدارة جهات الاتصال.
 - حدد عنوانًا واحدًا أو أكثر تريد تصحيحه من قائمة جهة الاتصال.
 - انقر تصحيح العناوين.

تظهر الأيقونة 🥨 بجوار العناوين التي تم تصحيحها.

حذف جهة اتصال

```
يمكنك حذف جهة اتصال واحدة أو أكثر من قائمة جهات الاتصال. عند حذف جهة اتصال، ستتم إز الة جهة
الاتصال هذه نهائيًا من القائمة.
لحذف جهة اتصال من قائمة جهات الاتصال
```

- من لوحة خصائص كائن العنوان أو القائمة ملف ، حدد إدارة جهات الاتصال.
 - 2. حدد جهات الاتصال التي ترغب في حذفها.
 - . انقر فوق حذف.
 - ستظهر رسالة تأكيد.
 - 4. انقر فوق حذف مرة أخرى.

إنشاء قائمة جهات اتصال جديدة

يمكنك إنشاء قوائم جهات اتصال متعددة لحفظ العناوين أو البيانات الأخرى. إذا كنت ترغب في استيراد العناوين أو البيانات داخل قائمة جهة اتصال، يلزم عليك أو لا إنشاء القائمة التي تريد استيراد المعلومات إليها. لإنشاء قائمة جهات اتصال جديدة

- 1. من لوحة خصائص كائن العنوان أو القائمة ملف ، حدد إدارة جهات الاتصال.
 - من القائمة المنسدلة لقائمة جهة الاتصال، حدد إنشاء قائمة جديدة.
 - 3. أدخل اسمًا للقائمة الجديدة.

ستظهر قائمة جديدة فارغة. يمكنك الأن إضافة بيانات مباشرةً أو استيراد دليل عناوين من برنامج. DYMO Label.

استيراد البيانات إلى قائمة جهات الاتصال

لاستخدام عنوان أو قائمة بيانات تم إنشاؤها بالفعل في تطبيق آخر، يجب أن تكون قادرًا على تصدير القائمة إلى ملف Excel أو ملف مفصول بفاصلات مع فصل كل سطر إدخال بفاصلة أو حرف جدولة وفصل كل إدخال بحرف إرجاع / موجز سطر. يجب أن يكون الملف ملف Excel أو أن يكون بامتداد *.csv أو *.txt بمجرد تصدير قائمتك، يمكنك استير اد العناوين أو البيانات إما إلى قائمة جهات اتصال جديدة أو إلى قائمة جهات اتصال موجودة.

قد يختلف حرف الفاصل في بلدان أخرى غير الولايات المتحدة. عند استيراد البيانات، يعتمد حرف فاصل القائمة على فاصل القائمة في نظام التشغيل Windows (أو الإعداد الإقليمي) المستخدم.

أثناء الاستيراد، سيكون لديك فرصة لتخطيط المعلومات التي تقوم باستيرادها حسبما تريد أن تظهر المعلومات في قائمة جهات الاتصال. يمكنك تحديد ورقة معينة في جدول البيانات لاستيرادها. يمكنك أيضًا التمرير عبر البيانات الموجودة في ملف الاستيراد واختيار استبعاد صف العنوان الأول من الاستيراد إذا كان يحتوي على تسميات بالحقول.

لاستيراد البيانات إلى قائمة جهات الاتصال

- 1. من جزء خصائص كائن "العنوان"، انقر إدارة جهات الاتصال.
- اختر استيراد من جدول بيانات > إلى قائمة جديدة أو> إلى قائمة حالية من قائمة جهات الاتصال المنسدلة.
 - 3. حدد موقع الملف المراد استيراده وانقر فتح.
- انقل الحقول المدرجة على اليسار إلى الجزء الأيمن (حسب ترتيب إصدار اللغة الإنجليزية) باستخدام السهم
 ->، مع إدراج علامات الترقيم وموجزات الأسطر لتنسيق العنوان بالشكل الذي تريده أن يظهر.

عند الانتهاء، انقر استيراد.
 يتم استيراد البيانات إلى قائمة جهات الاتصال المحددة.

استيراد دليل عناوين من برنامج DYMO Label

يمكنك فتح دليل عنوان قمت بإنشائه سابقًا في برنامج DYMO Label. لفتح دليل عنوان DYMO Label

- من لوحة خصائص كائن العنوان أو القائمة ملف ، حدد إدارة جهات الاتصال.
- 2. من القائمة المنسدلة لقائمة جهة الاتصال، حدد استيراد من DYMO Label.
- انتقل إلى دليل عناوين DYMO Label الذي ترغب في استيراده، ثم انقر فوق فتح.
 تقع ملفات دليل عناوين DYMO Label في المستندات>DYMO Label>مجلد دليل العناوين على جهاز الكمبيوتر لديك.

يتم إنشاء قائمة جهات اتصال DYMO Connect جديدة باستخدام نفس الاسم كملف دليل عناوين DYMO Label.

الانتقال بين قوائم جهات الاتصال

إذا قمت بإنشاء أكثر من قائمة جهة الاتصال، يمكنك اختيار القائمة التي تريد استخدامها لإنشاء الملصقات. للانتقال بين قوائم جهات الاتصال

 من لوحة كائن العنوان، اختر القائمة المراد فتحها من القائمة المنسدلة الموجودة ضمن إدارة جهات الاتصال.

ستكون جهات الاتصال في هذه القائمة متاحة لديك الأن لاختيار ها للملصقات الخاصة بك.

من صفحة إدارة جهة الاتصال ، اختر القائمة المراد فتحها من القائمة المنسدلة.

استيراد البيانات

```
لطباعة مجموعة من الملصقات من قائمة عنوان أو من ملف بيانات آخر، يمكنك استيراد البيانات ثم تعيين كل
حقل بيانات إلى كائنات على الملصق. يمكنك تعيين البيانات إلى كائنات النص أو العنوان أو الرمز الشريطي أو
رمز الاستجابة السريعة من نوع عنوان URL أو النص.
يمكن استيراد البيانات من جهات اتصال Microsoft Office أو Google. كما يمكنك استيراد البيانات من
جدول بيانات أو قاعدة بيانات من خلال تصدير البيانات إلى ملف .csv.
يتكون استيراد البيانات من خمس خطوات:
1. إنشاء تخطيط ملصقك. راجع تصميم الملصقات.
2. تحديد البيانات المُراد استيرادها. راجع استيراد الجهات أو استيراد جدول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات.
3. تعيين حقول البيانات إلى الكائنات على تخطيط ملصقك. راجع تعيين حقول البيانات.
```

- طباعة الملصقات.
- حفظ التخطيط لعمليات الاستيراد المستقبلية.

استيراد جهات الاتصال

يمكنك استيراد كل أو مجموعة من جهات الاتصال من Microsoft Outlook أو جهات اتصال Google لإنشاء وطباعة سلسلة من الملصقات.

لتحديد جهات الاتصال

- 1. انقر 📴 استیر اد.
- 2. حدد جهات اتصال Google أو جهات اتصال Outlook.
 - 3. تسجيل الدخول إلى حسابك عند المطالبة.
- تُعرض قائمة بجهات اتصالك مع جميع جهات الاتصال المحددة تلقائيًا.
 - حدّد جهات الاتصال التي ترغب في استيرادها ثم انقر استيراد.

تتمثل الخطوة التالية في تعيين بيانات جهة الاتصال إلى تصميم ملصقك. راجع تعيين حقول البيانات.

استيراد جدول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات

```
يمكنك استيراد البيانات من جدول بيانات Microsoft Excel أو جدول قاعدة بيانات Microsoft Access.
كما يمكنك استيراد البيانات التي تم حفظها كملف .csv (القيمة المفصولة بفاصلة) أو كملف (UDL) أو
الارتباط العالمي للبيانات. ارجع إلى وثائق برنامج جدول البيانات أو قاعدة البيانات لمعرفة تعليمات حول كيفية
تصدير البيانات. ارجع إلى وثائق Microsoft عبر ارتباط عالمي للبيانات (.UDL) للاطلاع على مزيدٍ من
المعلومات.
```

لاستيراد البيانات من ملف بيانات

- 1. انقر فوق 🖶 استيراد.
 - 2. انقر فوق استعراض.
- 3. تحديد ملف csv. على جهازك وانقر فوق فتح.
- تظهر البيانات مع جميع حقول البيانات المحددة تلقائيًا.
- تحديد حقول البيانات التي ترغب في استيرادها وانقر فوق استيراد.

تتمثل الخطوة التالية في تعيين حقول البيانات إلى تصميم ملصقك. راجع تعيين حقول البيانات.

تعيين حقول البيانات

يمكنك تعيين حقول من بياناتك المستوردة على كائنات على الملصق عن طريق تحديد الحقول التي تريد استخدامها من قائمة تشمل جميع الحقول في مصدر البيانات. يمكنك وضع البيانات قبل وبعد النص الآخر الموجود بالفعل على الملصق. يمكنك أيضًا تعيين أكثر من حقل على الكائن نفسه وإضافة نص آخر ومسافات وعلامات ترقيم. على سبيل المثال، حدد حقل الاسم الأول لوضعه على كائن نص وأدخل مسافة، ثم حدد حقل اسم العائلة الذي يحدد له مكانًا بعد المسافة. سيظهر أي نص تضعه على الملصق بالإضافة إلى الحقول على كل ملصق. لعرض البيانات التي حددتها، حدد عرض البيانات. لا يمكنك تغيير أي بيانات في جدول البيانات. يجب إجراء تغييرات على البيانات في الملف المصدر والبيانات المستوردة مرة أخرى. لتعيين حقول البيانات 1. حدد نصًا أو عنوانًا أو رمزًا شريطيًا أو كائن رمز الاستجابة السريعة لعنوان URL أو النص على الملصق. تظهر الأيقونة 🖽 بالقرب من الكائن. 2. انقر فوق 🖽 لإظهار قائمة الحقول إن لم تكن معروضة بالفعل. 3. حدد الحقل الأول ليظهر عند موضع المؤشر. أدخل اختياريًا أي نص ترغب في ظهوره على كل ملصق. حدد حقولاً إضافية لتظهر في الكائن نفسه. اسحب أحد الحقول لتحريك موضعه ضمن كائن معين.

حول طابعات الملصقات

DYMO Connect يدعم البرنامج نوعين من طابعات الملصقات: طابعات DYMO LabelWriter وطابعات شريطية DYMO LabelManager من نوع D1. تُدعّم الطرز التالية المُحددة:

طابعات LabelManager	طابعات LabelWriter
طابعات LabelManager	طابعات LabelWriter 550
Executive 640CB	طابعات LabelWriter 550 Turbo
طابعات MobileLabeler	طابعات LabelWriter 5XL
طابعات LabelManager 420P	طابعات LabelWriter Wireless
طابعات LabelManager 280	طابعات LabelWriter 450/450
طابعات LabelManager PnP	Turbo
	طابعات LabelWriter 450 Twin
	Turbo
	طابعات LabelWriter 4XL
	طابعات LabelWriter 450 Duo
إذا لم تكن قد قمت بعدُ بتثبيت طابعة ملصقات، فإن طابعات الملصقات الافتر اضية، مثل على العقام الملصقات من نوع D1 أو الملصقات من نوع D1 أو النوع من الطابعات. بمجرد تثبيتك لطابعة ملصقات من أحد النوعين، لن تظهر الطابعة الافتر اضية مجددًا. النوع من عليك الاتصال بإحدى طابعات الملصقات الفعلية وتحديدها قبل أن تتمكن من طباعة أي ملصقات مصممة، وذلك مع تحديد طابعة افتر اضية.	
مكن الوصول إليها من خلال البرنامج. ارجع إلى المواضيع	تشتمل العديد من الطابعات على ميزات خاصة ب

التالية للحصول على مزيدٍ من المعلومات.

- الميزات المتقدمة لطابعات LabelWriter Wireless
 - میزات MobileLabeler
- میزات طابعات LabelWriter 450 Twin Turbo

لا يمكنك العثور على طابعتك؟

في كثير من الأحيان، يمكن حل المشكلات التي قد تواجهها بسهولة أثناء محاولة الاتصال بالطابعة. تحقق مما يلي:

الطابعات المتصلة عبر USB

 تأكد من تثبيتك البرنامج قبل توصيل الطابعة بجهاز الكمبيوتر الخاص بك باستخدام كابل USB المرفق. و هذا يتيح تثبيت برامج تشغيل الطابعة الملائمة في المرة الأولى التي تتصل أنت خلالها بالطابعة.

الطابعات المتصلة عبر الشبكة المحلية

 تأكد من قيامك بتثبيت البرنامج على كل كمبيوتر سيقوم بالطباعة على طابعات LabelWriter. وبعد ذلك أضف الطابعة إلى DYMO Connect for Desktop من إضافة طابعة للشبكة في القائمة ملف .

 للمواقع التي تستخدم شبكة إيثرنت وشبكة لاسلكية، تأكد من أن الموجه قد تم تعيينه لتحريك حركة المرور بين الشبكتين السلكية واللاسلكية.

طابعة LabelWriter Wireless

- تأكد من أن الطابعة قيد التشغيل.
- تأكد من أن موجهك قيد التشغيل والشبكة اللاسلكية قيد التشغيل.
- تأكد من أن الطابعة متصلة بالشبكة اللاسلكية نفسها التي يتصل بها جهاز الكمبيوتر أو الجهاز.
- تأكد من أن الطابعة غير متصلة بشبكة لاسلكية مضيفة أو عامة؛ لأن هذه الأنواع من الشبكات بها قيود إضافية يمكن أن تحدث مشكلات.
- حرّك الطابعة إلى موضع أقرب من موجهك اللاسلكي. تعمل الطابعة على نحو أفضل عند عدم وجود عوائق بين الطابعة والموجه. فكلما كانت الطابعة في موضع أقرب من الموجه، كان هذا أفضل.
- تأكد من أن أي جدار للحماية أو أي برامج للأمان على جهاز الكمبيوتر الخاص بك لا يحظر الاتصالات بين الطابعة وجهاز ألكمبيوتر.
 - تأكد من أنك غير متصل بشبكة خاصة ظاهرية (VPN).

للحصول على مزيدٍ من المعلومات حول استكشاف الأخطاء وإصلاحها فيما يتعلق بطابعات LabelWriter Wireless، اعرض دليل المستخدم الكامل. حدد أ**دلة المستخدم>طابعة LabelWriter Wireless** من قائمة التعليمات .

لمعرفة تعليمات التكوين، شاهد مقطع الفيديو الذي سيطلعك على كيفية إ**عداد طابعة LabelWriter** Wireless الخاصة بك على شبكتك.

طابعة MobileLabeler Bluetooth

يمكن حل العديد من مشكلات الاتصال بسر عة عن طريق فصل محول الطاقة وفك البطارية وإعادة تركيبها. لأغراض السلامة، يتعين فصل جميع الكابلات عند التعامل مع بطارية LiPO.

مر اجعة المشكلات التالية في اتصال طابعات MobileLabeler:

المشكلة	الحل
حالة صانع الملصقات غير متصل أو أنه غير	 تأكد من أن طاقة صانع الملصقات قيد التشغيل.
معروض في قائمة الطابعة	 تأكد من اقتران صانع الملصقات في إعدادات
	جهاز ك.
	■ الخروج من DYMO Connect وإعادة تشغيل
	التطبيق.
لن يتصل صانع الملصقات المقترن في إعدادات	 تأكد من أن طاقة صانع الملصقات قيد التشغيل.
Bluetooth على جهازي	 عليك بإلغاء اقتران صانع الملصقات من جهازك
	ثم تشغيل الاقتران مجددًا.

للحصول على مزيدٍ من المعلومات حول استكشاف الأخطاء وإصلاحها فيما يتعلق بطابعات MobileLabeler، اعرض دليل المستخدم الكامل. حدد أ**دلة المستخدم>طابعة MobileLabeler** من قائمة التعليمات .

إذا كنت بحاجة إلى مزيد من المساعدة، فتفضل بزيارة قسم الدعم في موقع DYMO على الويب على http://support.dymo.com.

طابعات LabelWriter Wireless

عند توصيل طابعة ملصقات DYMO LabelWriter Wireless بجهاز الكمبيوتر الخاص بك بواسطة USB، يمكنك تغيير وضع راديو الطابعة اللاسلكي.

لتغيير الوضع اللاسلكي

- 1. تحديد إحدى طابعات LabelWriter Wireless.
 - انقر فوق حالة الطابعة.
- تظهر صفحة حالة طابعة LabelWriter Wireless.
 - تحديد أحد خيارات الاتصال اللاسلكي التالية:
- العميل تشغيل وضع العميل الذي يمكنك من خلاله تكوين الطابعة لشبكتك اللاسلكية.
- ارجع إلى دليل المستخدم الخاص بطابعة LabelWriter Wireless للحصول على معلوماتٍ بشأن تكوين الطابعة على شبكتك.
 - تشغيل نقطة الوصول تشغيل نقطة وصول الطابعة للاتصال المباشر.
 - في حالة عدم تحديد أي وضع، فسيتم إيقاف تشغيل الوضع اللاسلكي.
 - إغلاق الصفحة.

إضافة طابعة شبكة

لاستخدام طابعة ملصقات DYMO لاسلكية عبر اتصال الشبكة اللاسلكية، يتعين عليك إضافة الطابعة قبل أن تُعرض في قائمة الطابعة. لإضافة طابعة لاسلكية

- 1. تأكد من أن الطابعة قد تكونت على شبكتك اللاسلكية.
 - اختر إضافة طابعة شبكة من قائمة الملف.
 تظهر صفحة "إضافة طابعة شبكة".
 - آتبع التعليمات لإضافة الطابعة إلى البرنامج.
- إذا كنت تواجه مشكلة في إضافة الطابعة إلى جهاز الكمبيوتر، فاتصل بمسؤول الشبكة.

صانع ملصقات MobileLabeler

عند توصيل صانع ملصقات DYMO MobileLabeler بجهاز الكمبيوتر الخاص بك بواسطة USB، يمكنك تغيير خيارات الاكتشاف لصانع الملصقات المتصل باستخدام تقنية @Bluetooth اللاسلكية. لتعيين وضع الاكتشاف

- 1. تحديد صانع ملصقات DYMO MobileLabeler من قائمة الطابعة.
 - انقر فوق حالة الطابعة.

تظهر صفحة حالة طابعة MobileLabeler.

- تحديد أحد خيارات الاكتشاف التالية:
- الإعداد العام يمكن اكتشافها بصفة دائمة (الإعداد الافتراضي)
 - الإعداد المحدود يمكن اكتشافها لمدة دقيقتين
 - إيقاف التشغيل لا يمكن اكتشافها
 - إغلاق الصفحة.

طابعة LabelWriter 450 Twin Turbo

تتميز طابعة LabelWriter 450 Twin Turbo بأنها عبارة عن طابعتي ملصقات متجاورتين في طابعة واحدة، مما يسمح أن يكون لديك نو عان من الملصقات المحمّلة والجاهزة للطباعة.

عندما يكون لديك إحدى طابعات LabelWriter Twin Turbo مثبتة على جهاز الكمبيوتر الخاص بك، تظهر كل لفة ملصقاتٍ في قائمة الطابعة كما لو كانت طابعة منفصلة. على سبيل المثال:



LabelWriter 450 Twin Turbo Right Connected

عند الطباعة على طابعة LabelWriter Twin Turbo، يتعين عليك تحديد الطابعة التي تكون بها لفة الملصقات التي تريد الطباعة عليها، مميزة وواضحة.

استخدام كلتا لفتي الملصقات

LabelWriter 450 Twin Turbo Left

Connected

يمكن أن تنتقل طابعة LabelWriter Twin Turbo تلقائيًا من لفة ملصقات إلى غير ها عندما تحتاج إلى طباعة المزيد من الملصقات بشكل يتجاوز السعة المتبقية في اللفة. افترض مثلاً أنك تطبع قائمة بريدية تحتوي على 225 عنوانًا وأن لفة الملصقات اليسرى تحتوي فقط على حوالي 100 ملصق. فيمكنك اختيار استخدام كلتا اللفتين، و عندما تنفد الملصقات في اللفة اليسرى بالطابعة، فستبدأ الملصقات في الطباعة مباشرةً على اللفة اليمنى حتى تتم طباعة جميع الملصقات.

لاستخدام هذا التحديد، يجب أن يكون لديك نفس النوع من الملصقات مثبتًا على كل جانب من جوانب الطابعة. لاستخدام كلتا اللفتين

- 1. لتحميل نفس نوع الملصقات على جميع جوانب الطابعة.
- على إحدى طابعات Twin Turbo المحددة في قائمة الطابعة، انقر فوق حالة الطابعة.
 - حدد خانة اختيار استخدام كلتا اللفتين في منطقة الطباعة.

عند تحديدك خانة اختيار "استخدام كلتا اللفتين"، ستتغير صورة الطابعة المحددة لتُظهر أنه سيتم استخدام كلا جانبي الطابعة.

ضبط جودة الطباعة

يمكنك تغيير إعداد جودة الطباعة الذي يُستخدم عند طباعة الملصقات على طابعة LabelWriter الخاصة بك. يمكن أن يكون هذا الإعداد مهمًا عند طباعة الرموز الشريطية وبعض الصور. يمكن تغيير إعداد جودة الطباعة عند طباعة ملصق واحد أو يمكنك تغيير الإعداد الافتراضي لجودة الطباعة من صفحة التفضيلات وسيُطبق إعداد الطباعة هذا في كل مرة تطبع فيها على إحدى طابعات LabelWriter. لاختيار جودة الطباعة

- 1. عندما تكون مستعدًا لطباعة ملصق على إحدى طابعات LabelWriter، انقر فوق 🔯 بجوار زر طباعة
 - 2. حدد أحد إعدادات جودة الطباعة التالية:
 - النص لاستخدام إعدادات الطباعة الافتر اضية المستخدمة في أغلب الملصقات.
 - الرمز الشريطي والرسومات لتحسين جودة الطباعة في الرموز الشريطية والصور.
 - تلقائي لتحديد جودة الطباعة تلقائيًا اعتمادًا على محتوى الملصق.
 - انقر فوق طباعة.

حول الملصقات

تستخدم جميع طابعات ملصقات DYMO المتوافقة مع برنامج DYMO Connect إما لفات ملصقات DYMO LW LabelWriter المعتمدة أو أدراج ملصقات DYMO D1 المعتمدة. إن أكثر ما ستحتاج إليه فقط لطابعتك هو الملصقات. نوصيك باستخدام ملصقات DYMO المعتمدة فقط. يمكن العثور على معلومات حول الملصقات عبر الموقع www.dymo.com. لا يشمل ضمان DYMO أي أعطال أو تلفيات قد تنتج عن استخدام ملصقاتٍ أخرى بخلاف ملصقات DYMO المعتمدة. ونظرًا لأن طابعات ملصقات DYMO تستخدم تقنية الطباعة الحرارية، يتعين ӏ عليك استخدام ملصقاتٍ مصممة ومصنعة على نحو خاص. قد لا تكون الطبقات الحرارية المستخدمة 🚺 على الملصقات بخلاف ملصقات DYMO المعتمدة غير متوافقة، وقد تقدم طباعة غير مرضية أو تتسبب في حدوث أعطال بالطابعة. ملفات ملصقات من نوع LW تتوفر ملصقات LabelWriter في مجموعة متنوعة من المواد والألوان والأشكال والأحجام، بما في ذلك ا ملصقات العنوان والشحن ومجلدات الملفات. تعمل سلسلة طابعات LabelWriter 550 مع ملصقات DYMO LW المعتمدة فقط. تدعم ملصقات DYMO LW المعتمدة مAutomatic Label Recognition™، والتي تتيح لبر نامج DYMO تلقى معلومات حول الملصقات، مثل حجم الملصق الموجود في طابعتك وعدد الملصقات الباقية في البكرة. أدراج ملصقات من نوع D1 تتوفر أدراج ملصقات DYMO D1 مع مجموعة متنوعة من الألوان والمواد والأعراض. تستخدم صانعات ملصقات LabelManager و MobileLabeler أدراج ملصقات DYMO D1. تستخدم طابعة ملصقات LabelWriter 450 Duo كلاً من لفات ملصقات LabelWriter وأدراج ملصقات من نوع .D1

لفات ملصقات من نوع LW

تستخدم طابعات DYMO LabelWriter تقنية متقدمة في الطباعة الحرارية المباشرة للطباعة على ملصقات مُعالجة بصورة خاصة وحسّاسة لدرجة الحرارة المرتفعة. هذا يعني أنك لن تضطر أبدًا إلى استبدال مسحوق الحبر أو خراطيش الحبر أو شريط الطباعة لطباعة الملصقات. بعمل الطباعة الحرارية المباشرة من خلال نقل الحرارة من رأس الطباعة الحرارية إلى الملصقات المُعالجة بصورة خاصة. تحتوي رأس الطباعة الحرارية على صف من عناصر التسخين صغيرة الحجم للغاية التي تضغط على الملصق المُعالج. بمجرد ملامسة عنصر التسخين للملصق المُعالج بصورة خاصة، يؤدي النفاعل الحراري إلى تحول النقطة المُحددة إلى اللون الأسود. إن أكثر ما ستحتاجه فقط لطابعات ملصقات OYMO هو الملصقات. نوصيك بأن تستخدم ملصقات بماركة DYMO فقط.

يعتمد طول المدة التي ستدوم خلالها ملصقاتك على كيفية استخدام الملصقات. تُعد ملصقات LabelWriter الحرارية عُرضة لحُوَّول اللون في الحالات التالية:

- تعريضها لأشعة الشمس المباشرة أو لإضاءة الفلورسنت لفترة زمنية طويلة
 - تعريضها للحرارة الشديدة لفترة زمنية طويلة
- اتصالها بالملدنات (مثل، الملصقات الموضوعة على مجلداتٍ حلقية بلاستيكية)

فيما يتعلق بالغلاف الأصلي، تصل مدة حفظ ملصقات LabelWriter قبل بيعها إلى 18 شهرًا. عند استخدام الملصقات في الاستعمالات قصيرة الأجل (مغلفات الرسائل و الأغلفة، وما إلى ذلك)، لن يمثل حُؤول اللون أي مشكلة. عند استخدام الملصقات لتصنيف الملفات في خز انة ملفات، يمتد حُؤول اللون تدريجيًا على مدى سنواتٍ عديدة. ستُظهر الملصقات الموضوعة على طرف دفتر ملاحظاتٍ يُوضع بعد ذلك على أحد الرفوف معرضًا للشمس، علامات لحُؤول اللون خلال أشهر قليلة.

لإطالة عمر الملصقات عند عدم استخدامها، خزّنها في مكان رطبٍ وجاف وفي الكيس الأسود الذي غُلَفَت به في الأصل.

لا يشمل ضمان DYMO أي أعطال أو تلفيات قد تنتج عن استخدام ملصقات أخرى بخلاف ملصقات DYMO المعتمدة. ونظرًا لأن طابعات ملصقات DYMO تستخدم تقنية الطباعة الحرارية، يتعين عليك استخدام ملصقات مصممة ومصنعة على نحو خاص. قد لا تكون الطبقات الحرارية المستخدمة على الملصقات بخلاف ملصقات DYMO المعتمدة غير متوافقة، وقد تقدم طباعة غير مرضية أو تتسبب في حدوث أعطال بالطابعة.

أدراج ملصقات من نوع D1

```
تستخدم صانعات ملصقات MobileLabeler أو LabelWriter 450 Duo أو LabelManager أو LabelManager أدراج
ملصقات من نوع DYMO D1.
تشتمل أدراج ملصقات من نوع D1 على مجموعة متنوعة من الألوان والمواد، وتتوفر هذه الأدراج بالأعراض
التالية:
```

- 1/4 بوصة (6 مم)
- 3/8 بوصة (9 مم)
- 1/2 بوصة (12 مم)
- 3/4 بوصة (19 مم)
 - 1 بوصة (24 مم)

يستند الحد الأقصى للعرض الذي يمكنك استخدامه على طابعة ملصقاتك. راجع دليل المستخدم المرفق مع طابعتك فيما يخص أعراض الملصقات التي يمكنك استخدامها.

تفضل بزيارة موقع DYMO على شبكة الإنترنت <u>at www.dymo.com</u> للحصول على قائمة كاملة بأدراج الملصقات وأسماء الموز عين الذين يبيعونها في منطقتك.

إن أكثر ما ستحتاجه فقط لطابعتك هو الملصقات.

لا يشمل ضمان DYMO أي أعطال أو تلفيات قد تنتج عن استخدام ملصقاتٍ أخرى بخلاف ملصقات DYMO المعتمدة. ونظرًا لأن طابعات ملصقات DYMO تستخدم تقنية الطباعة الحرارية، يتعين

لا عليك استخدام ملصقاتٍ مصممة ومصنعة على نحو خاص. قد لا تكون الطبقات الحرارية المستخدمة على الملصقات بخلاف ملصقات DYMO المعتمدة غير متوافقة، وقد تقدم طباعة غير مرضية أو تتسبب في حدوثٍ أعطال بالطابعة.

شراء الملصقات

توفر DYMO مجموعة كاملة من ملصقات DYMO المعتمدة لطابعات LabelWriter وLabelManager، بما في ذلك الملصقات المناسبة للتعامل مع الظروف وطرود الشحن وتسمية مجلدات الملفات وتصنيف جميع أنواع الوسائط وطباعة شارات الأسامي وأكثر من ذلك. يمكن العثور على قائمة كاملة على موقع DYMO على الإنترنت: www.dymo.com. للعثور على مزيد من المعلومات حول الملصق المحدد حاليًا انقر أن الملصقات. لا يشمل ضمان DYMO أي أعطال أو تلفيات قد تنتج عن استخدام ملصقات أخرى بخلاف ملصقات DYMO المعتمدة. ونظرًا لأن طابعات ملصقات DYMO تستخدم تقنية الطباعة الحرارية، يتعين عليك استخدام ملصقات مصممة ومصنعة على نحو خاص. قد لا تكون الطبقات الحرارية المستخدمة على الملصقات بخلاف ملصقات OYMO المعتمدة غير متوافقة، وقد تقدم طباعة غير مرضية أو تتسبب في حدوث أعطال بالطابعة.

تفضيلات الإعداد

يمكنك تغيير التفضيلات التالية:	
إعدادات الطابعة	تغيير الإعدادات الافتراضية للطابعة لعددٍ من النسخ والطباعة المعكوسة والتجميع وجودة الطباعة (طابعات LabelWriter فقط).
الأدلة والموجهات	يمكنك تشغيل وإيقاف تشغيل الأدلة والموجهات.
قفل تخطيط الملصق	عند إغلاق تخطيط الملصق، لا يمكن تغيير موضع وحجم واتجاه الكائنات على الملصق. ومع ذلك، يمكنك تغيير المحتوى في بعض الكائنات.
وحدات القياس	تعيين وحدات القياس المعروضة في البرنامج إلى الإنجليزية لتصبح (بالبوصة) أو مترية.
اللغة	تعيين اللغة. عند تغييرك للغة، ستضطر إلى إعادة تشغيل البرنامج حتى يصبح التغيير مفعًلاً.
إعدادات الشاشة	اضبط الشاشة على 72 أو 96 بكسل للبوصة لموافقة شاشتك. ستضطر إلى إعادة تشغيل البرنامج لكي يتم تفعيل التغيير.
استعادة إعدادات المصنع الافتراضية	استعادة خصائص وتفصيلات الملصق إلى إعدادات المصنع الافتر اضية. لن يتم تغيير اللغة.
تحسين منتجات DYMO	عند التشغيل، سيرسل التطبيق بيانات استخدام الطابعة والملصق إلى DYMO لمساعدتنا على فهم كيفية استخدام منتجاتنا. لن تُرسل أبدًا معلوماتٍ شخصية، ويمكنك إيقاف إرسال هذه البيانات في أي وقتٍ تَر غب به.
البحث عن التحديثات	عند تشغيله، يقوم البرنامج بإعلامك بأي تحديثات حديثة للبرامج.

التنقل في لوحة المفاتيح

التفاعل	ضربات المفاتيح	الإجراء
التنقل	Tab	التنقل للأمام، من اليسار إلى اليمين، من الأعلى إلى الأسفل
	Shift+ Tab	التنقل للخلف
الارتباط	Enter	تنشيط العنصر
الزر	Enter أو مسطرة المسافات	تنشيط الزر
مربع اختیار / تبدیل	مسطرة المسافات	اختيار / إلغاء الاختيار
أزرار	مسطرة المسافات	حدد الخيار (إذا لم يكن محددًا بالفعل)
اختيار	- ↓/↑	التنقل بين الخيارات
	Tab	اترك مجموعة أزرار الاختيار
تحديد	$\downarrow/\uparrow+F4/Alt$	توسيع القائمة
القائمة	Enter	تحديد خيار
	↓/<↑/Tab/Shift Tab	خيار القائمة السابق / التالي
	أي حروف قابلة للطباعة	الانتقال إلى الاختيار المطابق لحروف اللاحقة
	Esc	مغادرة القائمة بدون عمل أي اختيارات
البحث	اكتب لبدء التصفية	
وتحديد الزرجة	Esc	مسح الحروف المكتوبة
	Tab	انتقل عبر نتائج البحث
	\downarrow/\uparrow	الانتقال إلى خيار
	Enter/مسطرة المسافات	تحديد خيار
مربع حوار ،	↓/↑/Tab/Shift Tab	الانتقال إلى خيار
r	Enter/مسطرة المسافات	تحديد خيار
	Esc	إغلاق تلميح الأداة
المربع المنات	↑/↓ أو →/→	زيادة قيمة المربع المنزلق أو تقليلها
المتريق	PgUp/PgDn	زيادة أو تقليل الخطوة الكبيرة
	Home/End	الانتقال إلى البداية أو النهاية
سرد مع	\downarrow/\uparrow	الانتقال إلى خيار القائمة السابق / التالي
مربع اختيار	Tab/Shift Tab	الانتقال إلى عنصر في أحد الخيارات
لوحة علامات التبويب	Ctrl Tab/Ctrl Shift Tab	الانتقال إلى علامات تبويب مختلفة (على سبيل المثال، جزء الخصائص)

	Tab/Shift Tab	الانتقال إلى محتويات علامة التبويب
اختيار الكائن وتحريره	Tab/Shift Tab مسطرة المسافات/Shift مسطرة المسافات	الانتقال إلى الكائنات تحديد الكائن أو إلغاء تحديده
	Enter Tab $\downarrow \uparrow \rightarrow \leftarrow$	بعد تحديد كائن قائم على النصوص، ادخل إلى وضع التحرير خروج التنقل لليسار، لليمين، لأعلى، لأسفل
	$\begin{array}{c} \operatorname{Ctrl} + \leftarrow \\ \operatorname{Ctrl} + \rightarrow \\ \operatorname{Ctrl} + \uparrow \\ \downarrow + \operatorname{Ctrl} \end{array}$	تقليل العرض زيادة العرض زيادة الارتفاع تقليل الار تفاع

الحصول على التعليمات

تفضل بزيارة منطقة الدعم على موقعنا على الإنترنت على <u>www.dymo.com</u> للاتصال بنا عبر الدردشة أو عبر البريد الإلكتروني. في الولايات المتحدة، يتوفر أيضًا الدعم الفني لشركة DYMO عبر الهاتف من الساعة 9 صباحًا حتى الساعة 5 عب. الهاتف: 824-824 (877)

للدعم الدولي، اختر الدولة أدناه:

868-633-800	DYMO - نيوزيلاندا وأستراليا
852 3926 9831 °	DYMO - الهونغ كونغ
8324-724-877	DYMO - کندا
+431206091919	DYMO - النمسا
+3227007453	DYMO - بلجيكا
+420239016817	DYMO - جمهورية التشيك
+4543314814	DYMO - الدانمارك
+358972519770	DYMO - فنلندا
+33157324846	DYMO - فرنسا
+4969999915354	DYMO - ألمانيا
+3617789452	DYMO - المجر
+442035648356	DYMO - دولي
+35315171856	DYMO - أيرلندا
1+39 02 23 33 15 57	DYMO - إيطاليا
+31707703820	DYMO - هولندا
+4722310922	DYMO - النرويج
+48223060692	DYMO - بولندا
+351213665376	DYMO - البرتغال
+78005552676	DYMO - روسيا
+442035648353	DYMO - سلوفاكيا
件 34 91 177 61 24	DYMO - أسبانيا
146 (0)8 5936 6312	DYMO - السويد
+41446545919	DYMO - سويسرا
+442035648354	DYMO - المملكة المتحدة

تحديثات البرنامج

```
على نحو دوري، سيتحقق البرنامج DYMO Connect تلقائيًا مما إذا كنت قد قمت بتثبيت أحدث إصدار من
البرنامج أم لا. في حالة توفر تحديث لإصدارك من البرنامج، فسيُطلب منك تأكيد رغبتك في تحديث البرنامج.
كما يمكنك التحقق يدويًا لمعرفة ما إذا كان هناك تحديث متوفر أم لا.
يجب أن تكون متصلا بالإنترنت للحصول على تحديثات البرامج.
إذا كنت لا تر غب في تلقي إشعارات التحديثات، يمكنك إيقاف تشغيل التحديثات التلقائية في التفضيلات.
للتحقق يدويًا من تحديثات البرنامج
1. اختر التحقق من وجود تحديثات من قائمة التعليمات.
```

يظهر مربع حوار التحديث عند توفر تحديث. وإلا، فسيتم إخطارك بعدم توفر تحديثات.

اتبع التعليمات الواردة في مربع حوار التحديث لتنزيل تحديث البرنامج وتثبيته.