

DYMO®

DYMO Connect for Desktop

دليل المستخدم

newell
BRANDS

حقوق النشر

© لعام 2018 لصالح شركة Sanford, L.P. كل الحقوق محفوظة. تمت المراجعة 23/02/2022.
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 وDYMO Connect وLabelManager وLabelWriter علامات تجارية مسجلة في الولايات المتحدة ودول أخرى.
كما تُعد جميع العلامات التجارية الأخرى ملكية خاصة بأصحابها المعنيين.

المحتويات

1	أحدث الميزات في DYMO Connect for Desktop
1	الإصدار 1.4.3
1	الإصدار 1.4.2
1	الإصدار 1.3.2
1	الإصدار 1.3.1
1	الإصدار 1.2
1	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
10	إضافة كائن نص
11	إضافة كائن عنوان
12	إضافة كائن صورة
13	إضافة كائن شكل
14	إضافة كائن خط
14	إضافة كائن رمز شريطي
15	إضافة كائن رمز استجابة سريعة
16	إضافة كائن التاريخ والوقت
17	إضافة كائن عداد
18	تحديد الكائنات
19	التعامل مع الكائنات
19	محاذاة الكائنات
20	ترتيب الكائنات
21	استخدام قوائم جهات الاتصال
21	طباعة جهات الاتصال

21.....	إضافة جهة اتصال
21.....	إضافة جهة اتصال من أحد الملصقات
22.....	تحرير جهة اتصال
22.....	تصحيح عنوان أمريكي
22.....	حذف جهة اتصال
23.....	إنشاء قائمة جهات اتصال جديدة
23.....	استيراد دليل عناوين من برنامج DYMO Label
23.....	الانتقال بين قوائم جهات الاتصال
24.....	استيراد البيانات
24.....	استيراد جهات الاتصال
24.....	استيراد جدول البيانات أو بيانات قاعدة البيانات
25.....	تعيين حقول البيانات
26.....	حول طابعات الملصقات
26.....	لا يمكنك العثور على طابعتك؟
27.....	طابعات LabelWriter Wireless
28.....	إضافة طابعة شبكة
28.....	صانع ملصقات MobileLabeler
28.....	طابعة LabelWriter 450 Twin Turbo
29.....	ضبط جودة الطباعة
30.....	حول الملصقات
30.....	لفات ملصقات من نوع LW
31.....	أدراج ملصقات من نوع D1
31.....	شراء الملصقات
33.....	تفضيلات الإعداد
34.....	الحصول على التعليمات
35.....	تحديثات البرنامج

أحدث الميزات في DYMO Connect for Desktop

الإصدار 1.4.3

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

الإصدار 1.4.2

- يدعم طابعات LabelWriter 550 و Turbo و 5XL label
- دعم ملصقات DYMO المعتمدة من خلال تقنية Automatic 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 الاسم 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 لقطعة الشاشة إلى كائن الصورة.
- تمت إضافة الميزة الإضافية "طباعة ملصق DYMO" إلى Microsoft Word.
- مجموعة مطور البرنامج (SDK) متوفرة الآن.

الإصدار 1.1

- دعم اللغات الإضافية الصينية المبسطة، الروسية، الهندية، اليابانية، التايلاندية، الفيتنامية
- تحديثات الميزة الثانوية.

.This page intentionally left blank for double-sided printing

مقدمة

DYMO Connect for Desktop يتيح لك البرنامج إنشاء الملصقات وطباعتها بسرعة 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.

لمزيد 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](#)

نظرة عامة على البرنامج



تحديد الملصقات


تُدرج الملصقات حسب النوع (ملصقات LW أو ملصقات شريطية D1) والحجم. تُستخدم الملصقات من نوع LW في طابعات LabelWriter. تُستخدم الملصقات من نوع D1 في صانعات ملصقات LabelManager و

MobileLabeler. بمجرد تحديده نوع الملصق وحجمه، فقد يشتمل ذلك الملصق على خيارات إضافية فيما يخص المادة أو اللون أو كليهما. تعتمد الملصقات المتوفرة في القائمة على طباعة الملصقات المحددة حالياً. على سبيل المثال، إذا قمت بتثبيت طابعة LabelWriter، فلن تكون قادراً على اختيار ملصق شريطي من نوع D1. عند تغيير ملصقات شريطية من نوع D1 في الطباعة إلى حجم أو نوع مختلف، فقد تتلقى رسالة تسألك عما إذا كنت ترغب في المواصلة باستخدام الملصق المحدد حالياً أو إذا كنت ترغب في تغيير نوع الملصق. إذا اخترت تغيير الملصق حتى يطابق لفة الملصق في الطباعة، 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 الطباعة. ومع ذلك، يتعين عليك إدراج الملصقات المطابقة قبل الطباعة أو قد تحصل على نتائج طباعة غير متوقعة.

طباعة ملصق بسيط

يتم إعداد قوالب الملصق البسيط باستخدام كائن نص واحد حيث يمكنك أن تصيف إليه نصاً وتطبع عليه بسرعة. يتوفر إصداران من الملصق البسيط: أفقي ورأسي.

لطباعة ملصق بسيط

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


إنشاء ملصق جديد

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


يتوفر عدد من الملصقات المُنسقة 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 تغييراتك، ثم حفظ الملصق للاستخدام لاحقاً.


حدد الملصق الفارغ لتصميم ملصقك الخاص.

لإنشاء ملصق باستخدام ملصق

1. حدد  جديد.
 2. تأكد من أن نوع الملصق يتطابق مع الملصق في الطباعة. راجع تحديد الملصقات.
 3. تحديد قالب من خلال أحد تطبيقات الملصق.
 - لا تتوفر جميع تطبيقات الملصق لأجل الملصقات من نوع D1.
 4. حدد تحرير. وسيظهر الملصق في منطقة التصميم.
- يمكنك الآن تعديل الملصق باستخدام كائنات الملصق والخصائص. راجع تصميم الملصقات.
- عند الانتهاء من تصميمك الجديد، احفظ الملصق على كمبيوتر محلي. ستظهر ملصقاتك المحفوظة في الصفحة المفتوحة أسفل الأحداث. كما يمكنك حفظ هذا الملف كمفضلة.

فتح الملصق الجديد

يمكنك حفظ تصميمات ملصفك وإعادة استخدامه مرارًا وتكرارًا مرةً أخرى. يمكنك تحديد الملف  كمفضل، حيث يكون من السهل العثور عليه. ستتوفر ملفات الملصقات المتوافقة فقط مع طباعة الملصقات المحددة حاليًا حتى تفتح ملف ملصق محفوظ

1. حدد  فتح.
2. حدد علامة تبويب الأحداث أو المفضلات. أو، انقر فوق استعراض لتحديد موقع ملف ملصقات على جهازك.
3. انقر فوق فتح.

الأسئلة المتداولة

كيف يمكنني...




طباعة عنوان من خلال جهات اتصال Google/Outlook؟

1. إضافة أو تحديد كائن عنوان على الملصق.
 2. حدد جهات اتصال Google أو Outlook من القائمة المنسدلة أسفل إدارة جهات الاتصال في لوحة خصائص العناوين.
 3. قم بتسجيل الدخول إلى حساب جهات اتصالك على Google أو على Microsoft Outlook في حالة طلب ذلك. تظهر جهات الاتصال في القائمة الواردة أدناه.
 4. حدد جهة اتصال واحدة أو أكثر لاستخدامها.
- يتم إنشاء الملصقات لكل من جهات الاتصال المحددة وسيظهر عدد الملصقات التي ستتم طباعتها على الزر طباعة.




استيراد البيانات من تطبيق آخر؟

- يمكنك طباعة مجموعة من الملصقات من جهات اتصالك أو تطبيق آخر، مثل جدول بيانات أو قاعدة بيانات. راجع [استيراد البيانات](#) لمزيد من التفاصيل.
- كما يمكنك أيضاً استيراد دليل العناوين من برنامج DYMO Label كقائمة جهات اتصال في DYMO Connect. راجع [استيراد دليل عناوين من برنامج DYMO Label](#).

إضافة رمز شريطي/رمز استجابة سريعة؟

1. حدد  الرمز الشريطي أو  رمز الاستجابة السريعة من القائمة  إضافة . يُضاف كائن جديد لرمز شريطي أو رمز استجابة سريعة إلى ملصقك.
 2. 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؟


1. حدد  الشكل أو  الخط من القائمة  إضافة . يُضاف كائن جديد للشكل أو الخط إلى ملصقك.
 2. تغيير الشكل أو الخط حتى يظهر بالهيئة التي ترغب بها من خلال جزء الخصائص.
- راجع [إضافة كائن شكل](#) أو [إضافة كائن خط](#) لمزيد من التفاصيل.

إضافة حد؟

لإضافة حد إلى كائن منفرد على الملصق

- تحديد الكائن ثم تشغيل عرض الحد على جزء الخصائص.

لإضافة الحد حول الملصق بالكامل

1. حدد علامة التنويب  على الجانب الأيسر من جزء الخصائص.
2. تشغيل عرض الحد.

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 على صفحة جديدة.

1. أولاً، حدد الطابعة من قائمة الطابعة التي ستطبع هذا الملصق فيها.
 2. وبعد ذلك، حدد نوع الملصق وحجمه من القائمة نوع الملصق. فيما يتعلق ببعض الملصقات، يمكنك أيضاً 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](#) لمزيد من التفاصيل.

العثور على طابعتي؟

سنُدرج جميع طابعات الملصقات المثبتة على جهازك في قائمة الطابعة. وستظهر تلك الطابعات المثبتة لكن غير المتصلة حالياً كغير متصلة. إذا كانت لديك طابعة لاسلكية وغير مُدرجة، فتأكد من:


- أن الطابعة قيد التشغيل.

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

إذا كانت الطابعة قيد التشغيل ومتصلة بشبكتك، فانقر فوق إضافة طابعة شبكة من قائمة ملف 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؟

1. انقر فوق  فتح من شريط الملف.
2. إذا كان الملصق الذي تريد فتحه لا يظهر في الأحداث أو المفضلات، فانقر فوق استعراض لتحديد موقع الملصق على جهازك.
3. حدد الملصق وانقر فوق فتح.

الحصول على المزيد من الملصقات؟

- انقر فوق  الملصقات.

تصميم الملصقات

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

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

إن فئات تطبيق الملصق عبارة عن:

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

*تتوفر فقط عند تحديد إحدى طابعات LabelWriter.

كما يتوفر ملصق فارغ.

بمجرد تصميمك لملصقك، يمكنك حفظه للاستخدام في أي وقت.

إضافة كائنات التصميم

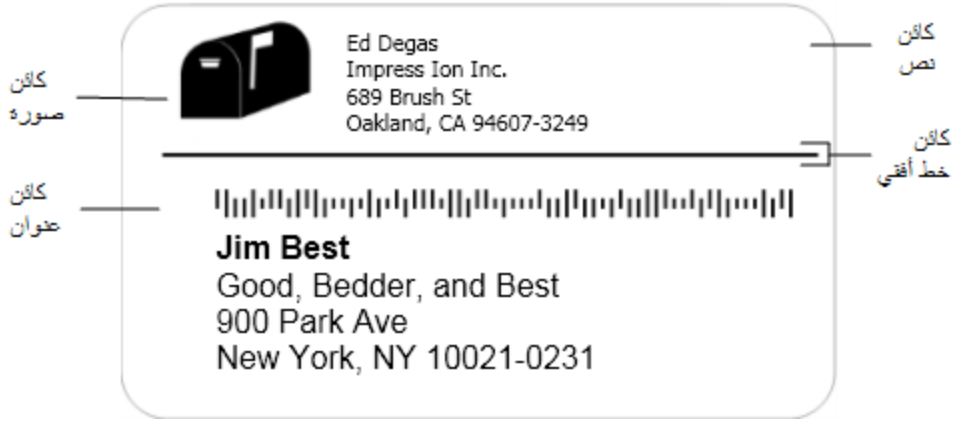
يمكنك أن تنشئ تخطيط ملصقك المخصص من خلال إضافة كائنات تصميم إلى أحد الملصقات.

يمكنك إضافة الأنواع التالية من الكائنات إلى ملصقك:


 النص	 الرمز الشريطي	 السطر
 العنوان	 رمز الاستجابة السريعة (QR)	 العداد
 الصورة	 الشكل	 التاريخ والوقت

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



لإضافة كائن















1. انقر فوق  إضافة وحدد نوع الكائن الذي ترغب في إضافته.
2. باستخدام الكائن المُحدد على الملصق، غَيِّرُ 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.

خصائص التنسيق والتخطيط

الخطوط المتوفرة هي تلك العائلات من الخطوط المثبتة على جهازك.	Arial
حجم الخط بالنقاط. تغيير الملاءمة التلقائية من حجم الخط تلقائيًا حتى يكون ملائمًا من حجم كائن الملصق. إيقاف تشغيل الملاءمة التلقائية لتعيين حجم نقطة محددة.	Auto <input checked="" type="checkbox"/> Auto fit
نمط الخط - عريض أو مُسطر أو مائل. (إذا كان متاحًا في عائلة الخطوط)	B <u>U</u> <i>I</i>
اتجاه النص ضمن الكائن.	AA A
المحاذاة الأفقية للنص ضمن الكائن.	  
المحاذاة الرأسية للنص ضمن الكائن.	  
لون النص.	T 
لون خلفية الكائن.	 
تدوير النص ضمن الكائن.	T    
حد حول الكائن.	<input checked="" type="checkbox"/> Show border 1 pts 
ينطبق على ملصقات D1 فقط. يعين مقدار المسافة بين حافة الشكل وحد الكائن.	<input checked="" type="checkbox"/> Set margins (inches)

إضافة كائن عنوان 

يشبه كائن العنوان كائن النص، إلا أنه مُصمم لطباعة معلومات العنوان من جهات اتصال Microsoft Outlook أو Google، 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 ضبط العنوان الأمريكي. تتحقق هذه الميزة من عنوان أمريكي في مقابل قاعدة بيانات لعناوين أمريكية، وتصحح أي أخطاء، وتضيف تلقائيًا رمز ZIP+4 الكامل المكون من تسعة أرقام. لطباعة أكثر من ملصق واحد من قائمة العنوان، أنشئ تخطيطًا لملصق عنوانك، ثم قم باستيراد قائمة العنوان التي ترغب في طباعتها. راجع [استيراد البيانات لمزيد من المعلومات](#). لإضافة كائن عنوان

1. تحديد  العنوان من قائمة إضافة.

يُضاف كائن عنوان جديد فارغ إلى ملصقك.

2. انقر فوق إدراج جهة اتصال وحدد جهات اتصال Microsoft Outlook أو Google.

سُيطلب منك تسجيل الدخول إلى حسابك، ثم سَتعرض قائمة جهات اتصالك.

3. تحديد جهة الاتصال التي ترغب في استخدامها ثم انقر فوق إدراج.
4. اختياريًا، حدد ضبط العنوان الأمريكي للتحقق من العنوان الأمريكي.
5. تنسيق العنوان باستخدام خصائص التنسيق و التخطيط .

خصائص التنسيق والتخطيط

الخطوط المتوفرة هي تلك العائلات من الخطوط المثبتة على جهازك.	Arial
حجم الخط بالنقاط. تغيير الملاءمة التلقائية من حجم الخط تلقائيًا حتى يكون ملائمًا من حجم كائن الملصق. إيقاف تشغيل الملاءمة التلقائية لتعيين حجم نقطة محددة.	Auto <input checked="" type="checkbox"/> Auto fit
نمط الخط - عريض أو مُسطر أو مائل. (إذا كان متاحًا في عائلة الخطوط).	B <u>U</u> <i>I</i>
اتجاه النص ضمن الكائن.	AA
المحاذاة الأفقية للنص ضمن الكائن.	
المحاذاة الرأسية للنص ضمن الكائن.	
لون النص.	T
لون خلفية الكائن.	
تدوير النص ضمن الكائن.	T
حد حول الكائن.	<input checked="" type="checkbox"/> Show border 1 pts
ينطبق على ملصقات D1 فقط. يعين مقدار المسافة بين حافة الشكل وحد الكائن.	<input checked="" type="checkbox"/> 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

للحصول على أفضل النتائج، فعند 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 مشحون، 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. استخدام صور بألوان أسود وأبيض أو بتدرج رمادي كلما كان ذلك ممكنًا. لإضافة كائن صورة




1. تحديد  الصورة من  قائمة إضافة. 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.
 - لقطة شاشة - لالتقاط صورة لجزء من سطح المكتب أسفل برنامج DYMO Connect for Desktop مباشرة.
 - قصاصة فنية - لتحديد إحدى صور القصاصات الفنية العديدة المضمنة في البرنامج.
 - التقاط صورة - لالتقاط صورة باستخدام كاميرا جهازك.
 - من الحافظة - للصق صورة نسختها في الحافظة.
3. تغيير تخطيط كائن الصورة باستخدام خصائص التخطيط.

خصائص التخطيط

تغيير حجم الصورة لتعبئة الكائن مع الحفاظ على نسبة العرض إلى الارتفاع.	التعبئة
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.	
ينطبق على ملصقات D1 فقط. يعين مقدار المسافة بين حواف الصورة وحد الكائن.	<input checked="" type="checkbox"/> Set margins (inches)

إضافة كائن شكل

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



1. حدد  الشكل من  قائمة إضافة. يُضاف كائن شكل جديد إلى ملصقك. افتراضيًا، يحتوي الكائن على دائرة لتعبئة حجم الكائن.
2. حدّد الشكل التي تريده من الخيارات في جزء الخصائص.
3. غيّر الشكل من خلال تغيير حجم الكائن على الملصق. راجع تغيير حجم الكائنات.
4. تغيير المخطط التفصيلي للشكل أو لون التعبئة باستخدام خصائص التخطيط. كما يمكنك النقر المزدوج على أحد الأشكال لإضافته إلى الملصق. 

خصائص التخطيط

لون الخط.		
لون التعبئة.		
نمط الخط.		
عرض الخط.	<input type="text" value="1 pts"/>	
تدوير الشكل ضمن الكائن. ينطبق على المثلثات قائمة الزاوية ومتساوية الساقين فقط.	<input checked="" type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> ↔ <input type="checkbox"/> ↕ <input type="checkbox"/> ↶	

إضافة كائن خط

يمكنك إضافة مربعات أو مستطيلات أو دوائر أو علامات حذف إلى ملصقك.
لإضافة كائن شكل

1. حدد الخط من قائمة إضافة . يُضاف كائن خط جديد إلى ملصقك.
2. تحديد زاوية الخط التي تريدها من الخيارات في جزء الخصائص.
3. تغيير حجم الخط من خلال تغيير حجم الكائن على الملصق. راجع تغيير حجم الكائنات.
4. تغيير اللون أو نمط الخط باستخدام خصائص التخطيط.  كما يمكن النقر المزدوج على أحد خيارات الخط لإضافته إلى الملصق.

خصائص التخطيط

لون الخط.		
نمط الخط.		
عرض الخط.	<input type="text" value="1 pts"/>	
تدوير الخط ضمن الكائن. ينطبق على الخطوط القطرية فقط.	<input checked="" type="checkbox"/> T <input type="checkbox"/> ↔ <input type="checkbox"/> ↕ <input type="checkbox"/> ↶	
ينطبق على ملصقات D1 فقط. يعين مقدار المسافة بين حواف الخط وحد الكائن.	<input checked="" type="checkbox"/> Set margins (inches)	

إضافة كائن رمز شريطي

يمكنك إنشاء ملصقات تتضمن رموزًا شريطية بناءً على العديد من التنسيقات أو الأنواع. يمكنك الاختيار من الرمز 39 (المسمى 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 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 الكتب التعليمية الممتازة المتوفرة عبر الإنترنت.

إضافة رمز شريطي

1. تحديد الرمز الشريطي من قائمة إضافة.
2. يُضاف كائن رمز شريطي جديد إلى ملصقك. افتراضياً، يكون نوع الرمز الشريطي الرمز 128 تلقائياً.
3. تحديد نوع الرمز الشريطي وإدخال البيانات في جزء الخصائص.
4. اختياريًا، اختر لعرض نص الرمز الشريطي أعلى أو أسفل الرمز الشريطي.
4. 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

B U *I*

حجم كائن الرمز الشريطي على الملصق. Medium

المحاذاة الأفقية للرمز الشريطي ضمن الكائن.

تدوير الرمز الشريطي ضمن الكائن.

ينطبق على ملصقات DI فقط. 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 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.

إضافة كائن رمز استجابة سريعة

1. تحديد رمز الاستجابة السريعة من قائمة إضافة.
2. يُضاف كائن رمز استجابة سريعة جديد إلى ملصقك. افتراضياً، يحتوي الكائن على دائرة لتعبئة حجم الكائن.
3. تحديد نوع رمز الاستجابة السريعة وإدخال البيانات في جزء الخصائص.
3. تغيير حجم رمز الاستجابة السريعة في خصائص التخطيط.

خصائص التخطيط

حجم رمز الاستجابة السريعة. الوضع التلقائي افتراضي. Auto

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



Set margins (inches)

إضافة 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.

إضافة كائن التاريخ والوقت

1. تحديد  التاريخ والوقت من قائمة  إضافة .
2. يُضاف كائن جديد للتاريخ والوقت إلى ملصقك. يحتوي الكائن افتراضيًا على اليوم والتاريخ الحاليين.
3. تحديد كائن التاريخ والوقت على الملصق.
3. 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.	<input type="text" value="Arial"/>
حجم الخط بالنقاط. تغيير الملاءمة التلقائية من حجم الخط تلقائيًا حتى يكون ملائمًا من حجم كائن الملصق. إيقاف تشغيل الملاءمة التلقائية لتعيين حجم نقطة محددة.	<input type="text" value="Auto"/> <input checked="" type="checkbox"/> Auto fit
نمط الخط - عريض أو مُسطر أو مائل. (إذا كان متاحًا في عائلة الخطوط)	<input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> U <input type="checkbox"/> I
اتجاه النص ضمن الكائن.	<input type="button" value="AA"/> <input type="button" value="A"/>
المحاذاة الأفقية للنص ضمن الكائن.	<input type="button" value="☰"/> <input type="button" value="☱"/> <input type="button" value="☲"/>
المحاذاة الرأسية للنص ضمن الكائن.	<input type="button" value="☐"/> <input type="button" value="☐"/> <input type="button" value="☐"/>
لون النص.	<input type="text" value="T"/> <input type="color"/>
لون خلفية الكائن.	<input type="color"/>
تدوير النص ضمن الكائن.	<input type="button" value="T"/> <input type="button" value="↶"/> <input type="button" value="↷"/> <input type="button" value="↸"/>
حد حول الكائن.	<input checked="" type="checkbox"/> Show border <input type="text" value="1 pts"/> <input type="color"/>
ينطبق على ملصقات DI فقط. يعين مقدار المسافة بين حافة الشكل وحد الكائن.	<input checked="" type="checkbox"/> 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 المراد 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 والتخطيط.

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. 

إضافة كائن عداد

1. حدد # العداد من قائمة إضافة .
2. تحديد كائن العداد على الملصق.
3. على جزء الخصائص، أدخل رقم البدء.
4. أدخل الزيادة.

5. اختياريًا، حدد إضافة سابقة و/أو إضافة لاحقة وأدخل النص المطلوب.
6. اختياريًا، حدد إضافة الأصفار الأولية وأدخل عدد الأرقام.
7. تنسيق النص في كائن العداد باستخدام خصائص التنسيق و التخطيط.
- ستنطبق تحديدات التنسيق على جميع الملصقات بالتسلسل الخاص بك.
8. عندما تكون مستعدًا لطباعة السلسلة، انقر فوق  بجوار طباعة وأدخل عدد الملصقات التي ترغب في تضمينها في السلسلة.

خصائص التنسيق والتخطيط

الخطوط المتوفرة هي تلك العائلات من الخطوط المثبتة على جهازك.	<input type="text" value="Arial"/>
حجم الخط بالنقاط. تغيير الملاءمة التلقائية من حجم الخط تلقائيًا حتى يكون ملائمًا من حجم كائن الملصق. إيقاف تشغيل الملاءمة التلقائية لتعيين حجم نقطة محددة.	<input type="text" value="Auto"/> <input checked="" type="checkbox"/> Auto fit
نمط الخط - عريض أو مُسطر أو مائل. (إذا كان متاحًا في عائلة الخطوط)	<input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> U <input type="checkbox"/> I
اتجاه النص ضمن الكائن.	<input type="button" value="AA"/> <input type="button" value="A"/>
المحاذاة الأفقية للنص ضمن الكائن.	<input type="button" value="☰"/> <input type="button" value="☷"/> <input type="button" value="☶"/>
المحاذاة الرأسية للنص ضمن الكائن.	<input type="button" value="☐"/> <input type="button" value="☐"/> <input type="button" value="☐"/>
لون النص.	<input type="text" value="T"/> <input type="color"/>
لون خلفية الكائن.	<input type="text" value="☐"/> <input type="checkbox"/>
تدوير النص ضمن الكائن.	<input type="button" value="T"/> <input type="button" value="↔"/> <input type="button" value="↕"/> <input type="button" value="↔"/>
حد حول الكائن.	<input checked="" type="checkbox"/> Show border <input type="text" value="1 pts"/> <input type="checkbox"/>
ينطبق على ملصقات D1 فقط. يعين مقدار المسافة بين حافة الشكل وحد الكائن.	<input checked="" type="checkbox"/> Set margins (inches)

تحديد الكائنات

- يمكنك تحديد الكائنات على الملصق بطرق عدة.
- لإضافة كائن واحد
- ▶ انقر فوق الكائن.
- لتحديد العديد من الكائنات
1. حدّد الكائن الأول.
 2. مع مواصلة الضغط فوق مفتاح **Ctrl**، انقر فوق كائنات إضافية.

لتحديد كائنات قد تكون أسفل كائنات أخرى

1. انقر بزر الفأرة الأيمن فوق أي كائن وانقر فوق تحديد.
2. اختر كائنًا واحدًا أو العديد من الكائنات التي ترغب 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

1. انقر بزر الفأرة الأيمن فوق كائن. تظهر قائمة السياق.
 2. انقر فوق نسخ.
- تم نسخ الكائن إلى الحافظة. يمكن لصق الكائن على نفس الملصق أو على ملصق جديد.

لحذف كائن


1. انقر بزر الفأرة الأيمن فوق كائن. تظهر قائمة السياق.
 2. انقر فوق حذف.
- تم حذف الكائن.

محاذاة الكائنات

يمكنك محاذاة العديد من الكائنات بدقة أفقيًا أو رأسيًا أو كليهما. تتم محاذاة الكائنات مع بعضها البعض باستخدام الجانب الأقرب من المحاذاة التي تحددها. على سبيل المثال، إذا حددت ثلاثة كائنات نصوص ثم نقرت فوق على "محاذاة للييسار"، فستتم محاذاة الجوانب اليسرى للكائنات مع الكائن الأيسر الأبعد على الملصق. كما يمكنك محاذاة الكائنات المحددة مع الموضع القريب من حافة الملصق.

لمحاذاة الكائنات مع بعضها البعض

1. تحديد الكائنات التي ترغب في محاذاتها.


2. انقر فوق .

3. تحديد خيارات المحاذاة الأفقية والرأسية التي ترغب في تطبيقها.

تتم محاذاة الكائنات على الملصق وفقًا لتحديداتك.

لمحاذاة الكائنات ضمن الملصق

1. تحديد الكائنات التي ترغب في محاذاتها.

2. انقر فوق .


3. تحديد خيارات المحاذاة التي ترغب في تطبيقها.

تتم محاذاة الكائنات على الملصق وفقًا لتحديداتك.

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 .
2. اختر أحد الخيارات لتقديم أو تأخير الكائن المحدد على نحو قريبٍ من الكائنات الأخرى على الملصق.

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.
- احظ بإنشاء الكثير من قوائم جهات الاتصال حسب رغبتك.
- اطبع الملصقات باستخدام العناوين من برنامج Outlook أو جهات اتصال Google.
- 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 جهات اتصال Outlook. لإنشاء ملصقات في قائمة جهة اتصال

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

سيتم إنشاء الملصق لكل جهة اتصال تقوم بتحديدوها. 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.
2. انقر فوق جديدة.
3. أدخل المعلومات الخاصة بالعنوان الجديد في المربع النصي أو الصقها.
4. انقر فوق إضافة إلى قائمة.

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.

إضافة عنوان من أحد الملصقات إلى قائمة جهات اتصال

1. حدد كائن العنوان الذي يحتوي على العنوان الذي تريد إضافته إلى قائمة جهات اتصال.
2. 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 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 القائمة ملف ، حدد إدارة جهات الاتصال.
2. انقر نقرًا مزدوجًا فوق العنوان وقم بإجراء التغييرات التي تريدها.
3. انقر بعيدًا عن العنوان لحفظ التغييرات.


تصحيح عنوان أمريكي

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

يمكنك استخدام أداة تصحيح العناوين لتصحيح العناوين الموجودة في جهات اتصال Google أو Outlook الموجودة ضمن Dymo Connect قبل طباعتها، لكن سيُتخذ حفظ التغييرات مرة أخرى في Google أو Outlook. أي تغييرات يتم إجراؤها في Dymo Connect تكون مؤقتة. قم بإجراء أية تعديلات على جهات الاتصال هذه قبل استخدامها في Dymo Connect.

لتصحيح عنوان واحد على أحد الملصقات

1. حدد كائن العنوان على الملصق الذي تريد تصحيحه.
 2. من لوحة خصائص كائن العنوان، انقر فوق تصحيح العنوان الأمريكي.
- #### لتصحيح العنوان في قائمة جهة اتصال
1. من لوحة خصائص كائن العنوان أو القائمة ملف ، حدد إدارة جهات الاتصال.
 2. حدد عنوانًا واحدًا أو أكثر تريد تصحيحه من قائمة جهة الاتصال.
 3. انقر فوق 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 إزالة جهة الاتصال هذه نهائيًا من القائمة.

لحذف جهة اتصال من قائمة جهات الاتصال

1. من لوحة خصائص كائن العنوان أو القائمة ملف ، حدد إدارة جهات الاتصال.
2. حدد جهات الاتصال التي ترغب في حذفها.
3. 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 أولاً إنشاء القائمة التي تريد استيراد المعلومات إليها.

إنشاء قائمة جهات اتصال جديدة

1. من لوحة خصائص كائن العنوان أو القائمة ملف ، حدد إدارة جهات الاتصال.
 2. من القائمة المنسدلة لقائمة جهة الاتصال، حدد إنشاء قائمة جديدة.
 3. أدخل اسماً للقائمة الجديدة.
- ستظهر قائمة جديدة فارغة. يمكنك الآن إضافة بيانات مباشرة أو استيراد دليل عناوين من برنامج D.YMO Label.

استيراد دليل عناوين من برنامج D.YMO Label

يمكنك فتح دليل عنوان قمت بإنشائه سابقاً في برنامج D.YMO Label.

افتح دليل عنوان D.YMO Label

1. من لوحة خصائص كائن العنوان أو القائمة ملف ، حدد إدارة جهات الاتصال.
 2. من القائمة المنسدلة لقائمة جهة الاتصال، حدد استيراد من D.YMO Label.
 3. انتقل إلى دليل عناوين D.YMO Label الذي ترغب في استيراده، ثم انقر فوق فتح.
- تقع ملفات دليل عناوين D.YMO Label في المستندات <D.YMO Label> مجلد دليل العناوين على جهاز الكمبيوتر لديك.
- يتم إنشاء قائمة جهات اتصال D.YMO Connect جديدة باستخدام نفس الاسم كملف دليل عناوين D.YMO 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 الآن لاختيارها للملصقات الخاصة بك.
- ▶ من صفحة إدارة جهة الاتصال ، اختر القائمة المراد فتحها من القائمة المنسدلة.

استيراد البيانات

طباعة 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.

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 المراد 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](#).
4. طباعة الملصقات.
5. حفظ التخطيط لعمليات الاستيراد المستقبلية.

استيراد جهات الاتصال

يمكنك استيراد جميع جهات الاتصال أو مجموعة مختارة منها من جهات اتصال Microsoft Outlook أو Google.


لتحديد جهات الاتصال

1. انقر فوق  استيراد.
 2. حدد جهات اتصال Google أو جهات اتصال Outlook.
 3. تسجيل الدخول إلى حسابك عند المطالبة.
 4. تُعرض قائمة بجهات اتصالاتك مع جميع جهات الاتصال المحددة تلقائيًا.
4. حدّد جهات الاتصال التي ترغب في استيرادها ثم انقر فوق 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 مزيد من المعلومات.

لاستيراد البيانات من ملف بيانات

1. انقر فوق  استيراد.
2. انقر فوق استعراض.
3. تحديد ملف .csv على جهازك وانقر فوق فتح.
4. تظهر البيانات مع جميع حقول البيانات المحددة تلقائيًا.
4. 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 أيضاً 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 مكاناً 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 نصاً أو عنواناً أو رمزاً شريطياً أو كائن رمز الاستجابة السريعة لعنوان URL 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.

4. أدخل اختيارياً أي نص ترغب في ظهوره على كل ملصق.


5. حدد حقولاً إضافية لتظهر في الكائن نفسه.


6. 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. تُدعم الطرز التالية المُحددة:

طابعات LabelManager	طابعات LabelWriter
طابعات MobileLabeler	طابعات LabelWriter 550
طابعات LabelManager 420P	طابعات LabelWriter 550 Turbo
طابعات LabelManager 280	طابعات LabelWriter 5XL
طابعات LabelManager PnP	طابعات LabelWriter Wireless
	طابعات LabelWriter 450/450 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 الافتراضية، مثل  طابعة

الملصقات من نوع D1 أو طابعة LabelWriter تتيج لك تصميم الملصقات وحفظها دون تثبيت هذا النوع من الطابعات. بمجرد تثبيتك لطابعة ملصقات من أحد النوعين، لن تظهر الطابعة الافتراضية مجددًا. يتعين عليك الاتصال بإحدى طابعات الملصقات الفعلية وتحديدتها قبل أن تتمكن من طباعة أي ملصقات مصممة، وذلك مع تحديد طابعة افتراضية. 

تشتمل العديد من الطابعات على ميزات خاصة يمكن الوصول إليها من خلال البرنامج. ارجع إلى المواضيع التالية للحصول على مزيد من المعلومات.

- [الميزات المتقدمة لطابعات LabelWriter Wireless](#)
- [ميزات MobileLabeler](#)
- [ميزات 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. وهذا 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 مضيقة أو عامة؛ لأن هذه الأنواع من الشبكات بها قيودٌ إضافية يمكن أن تحدث مشكلات.
- حرك 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 الكمبيوتر.
- تأكد من أنك غير متصل بشبكة خاصة ظاهرة (VPN).

للحصول على مزيد من المعلومات حول استكشاف الأخطاء وإصلاحها فيما يتعلق بطابعات LabelWriter Wireless، اعرض دليل المستخدم الكامل. حدد أدلة المستخدم <طابعة LabelWriter Wireless من قائمة التعليمات .

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

طابعة MobileLabeler Bluetooth®

- يمكن حل العديد من مشكلات الاتصال بسرعة عن طريق فصل محول الطاقة وفك البطارية وإعادة تركيبها. لأغراض السلامة، يتعين فصل جميع الكابلات عند التعامل مع بطارية LiPO.
- مراجعة المشكلات التالية في اتصال طابعات MobileLabeler:

المشكلة	الحل
حالة صانع الملصقات غير متصل أو أنه غير معروض في قائمة الطابعة	<ul style="list-style-type: none"> ■ تأكد من أن طاقة صانع الملصقات قيد التشغيل. ■ تأكد من اقتران صانع الملصقات في إعدادات جهازك. ■ الخروج من DYMO Connect وإعادة تشغيل التطبيق.
لن يتصل صانع الملصقات المقترن في إعدادات Bluetooth على جهازي	<ul style="list-style-type: none"> ■ تأكد من أن طاقة صانع الملصقات قيد التشغيل. ■ عليك بإلغاء اقتران صانع الملصقات من جهازك ثم تشغيل الاقتران مجددًا.

للحصول على مزيد من المعلومات حول استكشاف الأخطاء وإصلاحها فيما يتعلق بطابعات MobileLabeler، اعرض دليل المستخدم الكامل. حدد أدلة 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>.

طباعات LabelWriter Wireless

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

لتغيير الوضع اللاسلكي

1. تحديد إحدى طابعات LabelWriter Wireless.
2. انقر فوق حالة الطابعة.
3. تظهر صفحة حالة طابعة LabelWriter Wireless.
 - تحدد 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 معلومات 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.
4. 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.
2. اختر إضافة طابعة شبكة من قائمة الملف.
- تظهر صفحة "إضافة طابعة شبكة".
3. اتبع 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.
2. انقر فوق حالة الطابعة.
- تظهر صفحة حالة طابعة MobileLabeler.
 3. تحديد أحد خيارات الاكتشاف التالية:
 - الإعداد العام – يمكن اكتشافها بصفة دائمة (الإعداد الافتراضي)
 - الإعداد المحدود – يمكن اكتشافها لمدة دقيقتين
 - إيقاف التشغيل – لا يمكن اكتشافها
 4. 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 نوعان من الملصقات المحملة والجاهزة للطباعة.

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



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


يمكن أن تنتقل طابعة LabelWriter Twin Turbo تلقائيًا من لفة ملصقات إلى غيرها عندما تحتاج إلى طباعة المزيد من الملصقات بشكل يتجاوز السعة المتبقية في اللفة. افترض مثلًا أنك تطبع قائمة بريدية تحتوي على 225 عنوانًا وأن لفة الملصقات اليسرى تحتوي فقط على حوالي 100 ملصق. فيمكنك اختيار استخدام كلتا اللفتين، وعندما تنفذ 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.
 2. على إحدى طابعات Twin Turbo المحددة في قائمة الطابعة، انقر فوق حالة الطابعة.
 3. حدد خانة اختيار استخدام كلتا اللفتين في منطقة الطابعة.
- عند تحديثك خانة اختيار "استخدام كلتا اللفتين"، ستتغير صورة الطابعة المحددة لظهور 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 وسيُطبَّق 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 الافتراضية المستخدمة في أغلب الملصقات.
 - الرمز الشريطي والرسومات - لتحسين جودة الطباعة في الرموز الشريطية والصور.
 - تلقائي - لتحديد جودة الطباعة تلقائيًا اعتمادًا على محتوى الملصق.
3. 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 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 ملصقات العنوان والشحن ومجلدات الملفات.

تعمل سلسلة طابعات LabelWriter 550 مع ملصقات DYMO LW المعتمدة فقط. تدعم ملصقات DYMO LW المعتمدة Automatic Label Recognition™، والتي تتيح لبرنامج DYMO تلقي 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 طباعة 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 معالجة بصورة خاصة وحساسة لدرجة الحرارة المرتفعة. هذا يعني أنك لن تضطر أبداً إلى استبدال مسحوق الحبر أو خراطيش الحبر أو شريط الطباعة لطباعة الملصقات.

تعمل الطباعة الحرارية المباشرة من خلال نقل الحرارة من رأس الطباعة الحرارية إلى الملصقات المُعالجة بصورة خاصة. تحتوي رأس الطباعة الحرارية على صفٍ من عناصر التسخين صغيرة الحجم للغاية التي تضغط على الملصق المُعالج. بمجرد ملامسة عنصر التسخين للملصق المُعالج بصورة خاصة، يؤدي التفاعل الحراري إلى تحول النقطة المُحددة إلى اللون الأسود.

إن أكثر ما ستحتاجه فقط لطابعات ملصقات DYMO هو الملصقات. نوصيك بأن تستخدم ملصقات بماركة DYMO فقط.

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

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

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

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

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 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.

أدراج ملصقات من نوع D1

تستخدم صانعات ملصقات MobileLabeler أو LabelWriter 450 Duo 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 طباعة ملصقاتك. راجع دليل المستخدم المرفق مع طابعتك فيما يخص أعراض الملصقات التي يمكنك استخدامها.

تفضل زيارة موقع DYMO على شبكة الإنترنت www.dymo.com للحصول على قائمة كاملة بأدراج الملصقات وأسماء الموزعين 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 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.

شراء الملصقات

توفر DYMO مجموعة كاملة من ملصقات DYMO المعتمدة لطابعات LabelWriter، بما في ذلك الملصقات المناسبة لعنونة الأظرف وعبوات الشحن وتسمية مجلدات الملفات وتسمية كل تصنيفات الوسائط وطباعة شارات الأسماء وأكثر من ذلك. يمكن العثور على قائمة كاملة على موقع DYMO على الإنترنت: www.dymo.com

للعثور على المزيد من المعلومات حول الملصقات

انقر فوق  الملصقات.

لا يشمل ضمان DYMO أي أعطال أو تلفيات قد تنتج عن استخدام ملصقاتٍ أخرى بخلاف ملصقات DYMO المعتمدة. ونظراً 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.

تفضيلات الإعداد

يمكنك تغيير التفضيلات التالية:

تغيير الإعدادات الافتراضية للطابعة لعدد من النسخ والطباعة المعكوسة والتجميع وجودة الطباعة (طباعات LabelWriter فقط).	إعدادات الطابعة
يمكنك تشغيل وإيقاف تشغيل الأدلة والموجهات.	الأدلة والموجهات
عند إغلاق تخطيط الملصق، لا يمكن تغيير موضع وحجم واتجاه الكائنات على الملصق. ومع ذلك، يمكنك تغيير المحتوى في بعض الكائنات.	قفل تخطيط الملصق
تعيين وحدات القياس المعروضة في البرنامج إلى الإنجليزية لتصبح (بالبوصة) أو مترية.	وحدات القياس
تعيين اللغة. عند تغييرك للغة، ستضطر إلى إعادة تشغيل البرنامج حتى يصبح التغيير مفعلاً.	اللغة
اضبط الشاشة على 72 أو 96 بكسل للبوصة لموافقة شاشتك. ستضطر إلى إعادة تشغيل البرنامج لكي يتم تفعيل التغيير.	إعدادات الشاشة
استعادة خصائص وتفضيلات الملصق إلى إعدادات المصنع الافتراضية. لن يتم تغيير اللغة.	استعادة إعدادات المصنع الافتراضية
عند التشغيل، سيرسل التطبيق بيانات استخدام الطابعة والملصق إلى DYMO لمساعدتنا على فهم كيفية استخدام منتجاتنا. لن نرسل أبداً معلومات شخصية، ويمكنك إيقاف إرسال هذه البيانات في أي وقت ترغب به.	تحسين منتجات DYMO

الحصول على التعليمات

تفضل بزيارة منطقة الدعم على موقعنا على الإنترنت على www.dymo.com 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 ع.

الهاتف: 724-8324 (877)

للدعم الدولي، اختر الدولة أدناه:

868-633-800	DYMO - نيوزيلندا وأستراليا
852 3926 9831†	DYMO - هونغ كونغ
8324-724-877	DYMO - كندا
+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
†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
†34 91 177 61 24	DYMO - أسبانيا
†46 (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، فسيطلب منك تأكيد رغبتك في تحديث البرنامج. كما يمكنك التحقق يدويًا لمعرفة ما إذا كان هناك تحديث متوفر أم لا. يجب أن تكون متصلاً بالإنترنت للحصول على تحديثات البرامج.

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

.This page intentionally left blank for double-sided printing