



Granit™ XP 1991i

ماسح ضوئي لاسلكي صناعي

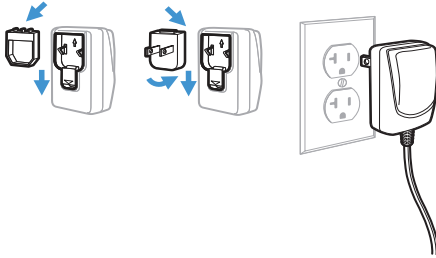
دليل البدء السريع

ملاحظة: راجع دليل المستخدم للحصول على معلومات حول تنظيف الجهاز الخاص بك.

بدء الاستخدام

قم بإيقاف تشغيل الطاقة قبل توصيل الماسح الضوئي، ثم قم بتشغيل الكمبيوتر بمجرد أن يتم تشغيل الماسح الضوئي تمامًا. عندما يتم توصيل القاعدة وتشغيلها، قم بوضع الماسح الضوئي في القاعدة لإنشاء رابط. يومض المؤشر الأخضر الموجود على القاعدة للإشارة إلى أن بطارية الماسح الضوئي أو حزمة الشحن قيد الشحن.

تقم مصدر الطاقة (إن وجد)



ملاحظة: يجب ترتيب م الطاقة بشكل منفصل، إذا لزم الأمر.



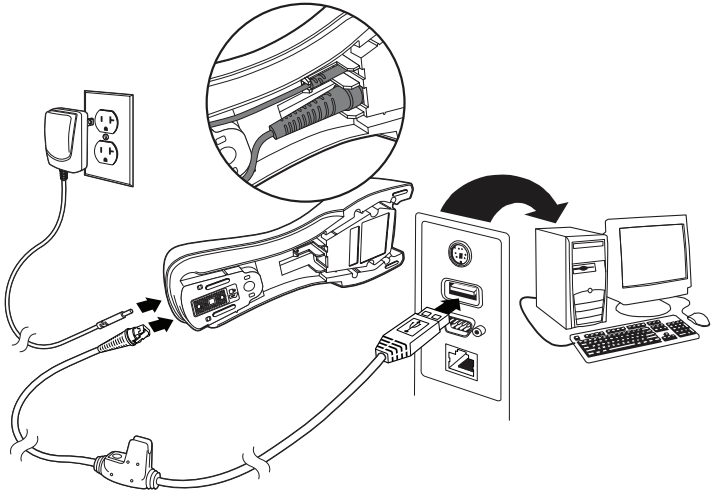
قبل أن تحاول استخدام البطارية الموجودة في الجهاز أو شحنها أو استبدالها،
اقرأ بعناية جميع الملصقات والعلامات ووثائق المنتج الواردة في الصندوق أو المتاحة عبر الإنترنت على عنوان الموقع الإلكتروني sps.honeywell.com. لمعرفة المزيد عن صيانة البطارية للأجهزة المحمولة، انتقل إلى honeywell.com/PSS-BatteryMaintenance.

Avant d'essayer d'utiliser, de charger ou de remplacer la batterie de l'appareil, lisez attentivement toutes les étiquettes, marquages et documentation du produit fournis dans la boîte ou en ligne à sps.honeywell.com. Pour en savoir plus sur l'Entretien de Batteries pour Appareils Portables, consultez-le honeywell.com/PSS-BatteryMaintenance.

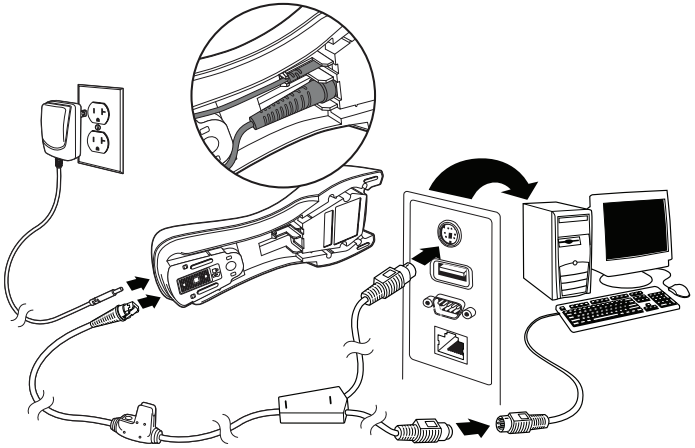
توصيل القاعدة

:USB

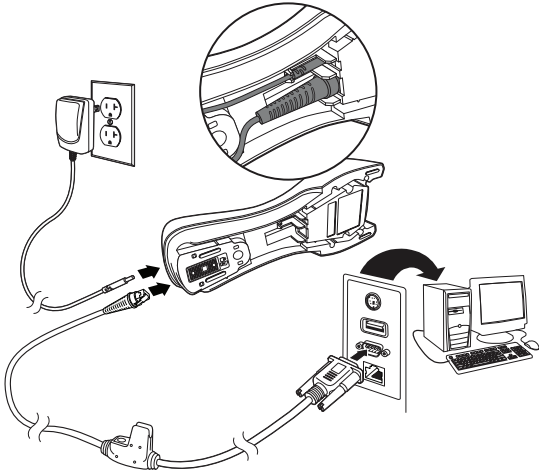
ملاحظة: إذا كنت تشحن الماسح الضوئي باستخدام كابل USB، التيار المتاح للشحن ينخفض وتزداد مرات الشحن. الشحن بواسطة مصدر الطاقة أسرع.



إسفين لوحة المفاتيح:



منفذ الرقم التسلسلي RS232:



أساليب القراءة

يصدر مستكشف العرض شعاعًا موجهاً يجب أن يكون مركزه فوق الرمز الشريطي، ولكن يمكن وضعه في أي اتجاه لقراءة جيدة.

ملاحظة: إذا أصدر الماسح صوت تنبيه 3 مرات عند مسح رمز شريطي ضوئياً، فهذا يعني أنه لم يتم إنشاء الارتباط. إذا أصدر الماسح الضوئي نغمة تنبيه واحدة، فقد تم إنشاء الرابط.

طرازات XR:



طرازات SR:



طرازات XLR:



افتراضيات المنتج القياسي

يعيد الرمز الشريطي التالي تعيين كافة الإعدادات الافتراضية القياسية للمنتج.



افتراضيات المنتج القياسي

الرقم التسلسلي USB

إذا كنت تستخدم جهاز كمبيوتر *Microsoft® Windows®*، يجب عليك تنزيل برنامج تشغيل من موقع *Honeywell*. سوف يستخدم برنامج التشغيل رقم منفذ COM التالي المتاح.



الرمز التالي لبرمجة الماسح الضوئي لمحاكاة منفذ COM المستند إلى RS232. تتعرف أجهزة الكمبيوتر *Apple® Macintosh* على الماسح الضوئي مثل جهاز فئة USB CDC ويقوم تلقائياً باستخدام برنامج تشغيل الفئة.



الرقم التسلسلي USB

ملاحظة: لا يوجد تكوين إضافي ضروري (على سبيل المثال، معدل الباود).

لوحة مفاتيح كمبيوتر USB

مسح الرمز التالي لبرمجة الماسح الضوئي للوحة مفاتيح كمبيوتر USB.



لوحة مفاتيح كمبيوتر USB

بلد لوحة المفاتيح

إمسح رمز البلد المناسب أدناه لبرمجة تخطيط لوحة المفاتيح لبلدك أو لغتك. تُستخدم بدائل الحروف المحلية افتراضياً كبديل للحروف التالية: ~{|}^[\N]@\$#~. راجع مخطط استبدال الأحرف ISO 646 في دليل المستخدم الخاص بك لعرض عمليات استبدال الأحرف لكل بلد.



الولايات المتحدة الأمريكية (افتراضي)



بلجيكا



الدنمارك



فنلندا



فرنسا



ألمانيا / النمسا



بريطانيا العظمى



إيطاليا



النرويج



إسبانيا



سويسرا

ملاحظة: للحصول على قائمة كاملة برموز البلدان، راجع دليل المستخدم لمنتجك.

الرابط المؤمن

إذا قمت بربط ماسح ضوئي بقاعدة مستخدماً وضع الارتباط المؤمن، فسيتم إيقاف ربط الماسحات الضوئية الأخرى إذا وُضعت في القاعدة دون قصد. إذا قمت بوضع ماسح ضوئي مختلف في القاعدة، سوف يتم شحن الماسح الضوئي، ولكن لن يتم ربط الماسح الضوئي.



وضع ارتباط مؤمن
(ماسح ضوئي واحد)

لاستخدام ماسح ضوئي مختلف، تحتاج إلى إلغاء ربط الماسح الأصلي عن طريق مسح الرمز الشريطي **Unlink Scanner**.

تجاوز ماسح ضوئي مؤمن

إذا كنت بحاجة إلى استبدال الماسح الضوئي المكسور أو المفقود المرتبط بقاعدة، فقم بمسح الرمز الشريطي **Override Locked Scanner** باستخدام ماسح ضوئي جديد، ثم ضع هذا الماسح في القاعدة. سيتم فتح هذا الارتباط المؤمن؛ سيتم حذف رابط الماسح الضوئي المنقطع أو المفقود المتصل بالقاعدة، وسيتم ربط الماسح الضوئي الجديد.



تجاوز ماسح ضوئي مؤمن

فك ارتباط الماسح الضوئي

في حالة وجود قاعدة متصل بها ماسح ضوئي، لابد من فك ارتباط هذا الماسح الضوئي قبل ارتباط الماسح الضوئي الجديد. بمجرد أن يتم فك ربط الماسح السابق، سيصبح غير متصل بالقاعدة. امسح الرمز الشريطي **Unlink Scanner** لفك ارتباط الماسح الضوئي.



فك ارتباط الماسح

التشغيل

تسمح لك الرموز الشريطية التالية باستخدام الماسح الضوئي في **مشغل الدليل - الوضع اليدوي** (يجب الضغط على المشغل للقراءة) أو **وضع العرض التقديمي** (يتم تفعيل الماسح الضوئي عندما "يرى" رمزاً شريطياً).

ملاحظة: يستهلك وضع العرض الطاقة بشكل مستمر، لذا ينصح باستخدام مصدر طاقة خارجي لهذا الوضع.



مشغل الدليل - عادي
(افتراضي)



وضع العرض

Streaming Presentation™

عندما تكون في وضع "Streaming Presentation"، يترك الماسح الضوئي إضاءة المسح طوال الوقت ويبحث باستمرار عن الرموز الشريطية.



وضع Streaming Presentation

اللاحقة

إذا كنت تريد إرجاع بعد الرمز الشريطي، فقم بمسح الرمز الشريطي "Add CR Suffix". لإضافة علامة تبويب بعد الرمز الشريطي، قم بمسح الرمز الشريطي Add Tab Suffix. خلاف ذلك، امسح الرمز الشريطي Remove Suffix ضوئياً لإزالة اللواحق.



Add CR Suffix



Add Tab Suffix



Remove Suffix

إضافة بادئة معرف الرمز لكل الرموز

امسح الرمز الشريطي التالي ضوئياً إذا كنت ترغب في إضافة بادئة معرف الرمز إلى جميع الرموز في وقت واحد.



قم بإضافة بادئة معرف الرمز لكل الرموز
(مؤقت)

ملاحظة: للحصول على قائمة كاملة من المعرفات، راجع دليل المستخدم لمنتجك.

نقل الرمز الوظيفي

عن تمكين هذا التحديد وتضمين رموز الوظيفة خلال البيانات التي تم مسحها، يقوم الماسح بنقل رمز الوظيفة للجهاز الطرفي. تتوفر رموز الوظيفة هذه في دليل المستخدم الخاص بك. عندما يكون الماسح في وضع إسفين لوحة المفاتيح، يتحول الرمز الشريطي إلى رمز مفتاح قبل أن يتم نقله.



تفعيل
(افتراضي)



تعطيل

الدعم

للبحث في قاعدة معارفنا عن حل أو لتسجيل الدخول إلى بوابة الدعم الفني والإبلاغ عن مشكلة، انتقل إلى honeywell.com/PSStechnicalsupport.

وثائق المستخدم

للحصول على دليل المستخدم والوثائق الأخرى، انتقل إلى sps.honeywell.com.

الضمان محدود

للحصول على معلومات الضمان، انتقل إلى sps.honeywell.com وانقر فوق **الدعم (Support) <الضمانات (Warranties)**.

براءات الاختراع

للحصول على معلومات براءات الاختراع، راجع www.hsmpats.com.

إخلاء المسؤولية

تحتفظ شركة ("HII") Honeywell International Inc. بالحق في إجراء تغييرات في المواصفات والمعلومات الأخرى الواردة في هذا المستند دون إشعار مسبق، ويجب على القارئ في جميع الحالات استشارة HII لتحديد ما إذا كان قد تم إجراء أي تغييرات من هذا القبيل. لا تقدم شركة HII أي تعهدات أو ضمانات بشأن المعلومات الواردة في هذا المنشور.

لن يكون HII مسؤولاً عن الأخطاء الفنية أو التحريرية أو الحذف الوارد هنا؛ ولا عن الأضرار العرضية أو التبعية الناتجة عن تجهيز أو أداء أو استخدام هذه المواد. تخلي HII مسؤوليتها عن اختبار واستخدام البرامج و / أو الأجهزة لتحقيق النتائج المرجوة.

يحتوي هذا المستند على معلومات محمية الملكية بموجب حقوق النشر والتأليف. جميع الحقوق محفوظة. لا يجوز نسخ أي جزء من هذا المستند أو نسخه أو ترجمته إلى لغة أخرى دون موافقة كتابية مسبقة من HII.

حقوق النشر والتأليف © Honeywell Group of Companies 2023.
جميع الحقوق محفوظة.