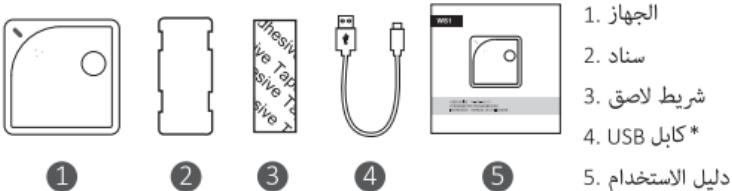


## محتويات الحزمة

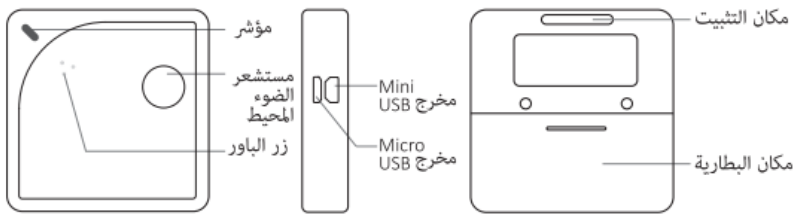
عربي



1. الجهاز.
2. سنا다.
3. شريط لاصق.
4. كابل USB.\*
5. دليل الاستخدام.

\* برجاء العلم بأن الكابل ذو الأربعية أسلاك الذي يأتي مع الجهاز هو فقط الذي يدعم نقل البيانات، بعض الكابلات الخارجية الأخرى ربما لا تعمل عند توصيلها بجهاز الكمبيوتر.

## مقدمة





للتأكد من حالة الجهاز قيد التشغيل أو مغلق اضغط على الزر مرة واحدة. إذا كان الجهاز قيد التشغيل، سوف يصدر الجهاز صوت صفير مرة واحدة، وسوف يومض المؤشر باللون الأخضر. إذا لم يطلق صفير فالجهاز مغلق.

### • تشغيل الجهاز

لتشغيل الجهاز، انقر مع الاستمرار لمدة 3 ثواني على الزر. سوف يطلق الجهاز صوت صفير ملء واحدة وسوف يومض المؤشر باللون الأخضر. اترك الزر، وسوف يتوقف المؤشر عن الوميض بعض عدة ثواني. الآن تم تشغيل الجهاز.

### • إغلاق الجهاز

لإغلاق الجهاز، قم بالنقر مع الاستمرار على الزر لمدة 3 ثواني. سوف يصدر الجهاز صفير وسوف يومض المؤشر باللون الأحمر. اترك الزر وسوف يتوقف وميض المؤشر.

### • إعداد الواي فاي

تأكد من إغلاق الجهاز وقم بالضغط مع الاستمرار على الزر لمدة 8 ثواني.

سيصدر الجهاز صفيرًا بعد 3 ثوانٍ ومرة أخرى بعد 8 ثوانٍ، وسيبدأ المؤشر بالوميض بالتناوب باللون الأحمر والأخضر. اترك الزر وقتها. سيدخل جهازك تلقائيًا إلى وضع إعداد الواي فاي في أول مرة يتم تشغيله أو بعد إعادة تعيين إعداداته لضبط المصنع.

### إعادة الجهاز إلى الإعدادات الافتراضية

قم بإغلاق الجهاز. الآن قم بالضغط والاستمرار على الزر مدة لا تقل عن 15 ثانية. اترك الزر عندما تسمع صوت صفير الجهاز للمرة الثالثة وعندها يومض المؤشر باستمرار باللون الأحمر. سوف يستمر المؤشر بالوميض لمدة 30 ثانية. بعد ذلك سوف يدخل الجهاز في وضع إعداد الواي فاي.

عند إعادة ضبط جهازك، سوف يتم حذف كل البيانات المخزنة. قبل إعادة تعيين الجهاز، برجاء عمل مزامنة بياناتك يدوياً، أو تصديرها لجهاز الكمبيوتر الخاص بك.



## عمليات تشغيل الجهاز

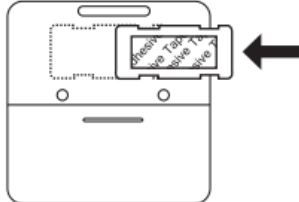
عربي

### • مزامنة البيانات يدوياً

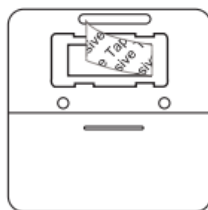
عند تشغيل الجهاز، اضغط على الزر مرة واحدة لتشغيل المزامنة اليدوية للبيانات. سوف يومض المؤشر باللون الأخضر عند بداية نقل البيانات. إذا تعدد الاتصال بالخادم، سوف يومض المؤشر باللون الأحمر مرة واحدة.

## تعليمات التركيب

الطريقة الأولى: اللصق على سطح



الخطوة الأولى



الخطوة الثانية

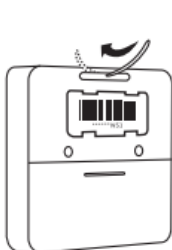


الخطوة الثالثة

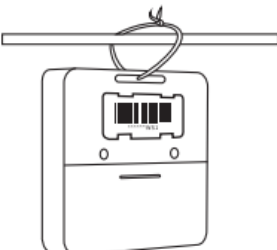
## تعليمات التركيب

عربي

الطريقة الثانية: الربط لأعلى



الخطوة الأولى



الخطوة الثانية

## العناية بالجهاز

- يرجى اتباع التعليمات الواردة في هذا الدليل لضمان تشغيل الجهاز وتشغيله بشكل صحيح.
- الجهاز ليس مقاوماً للماء. يرجى إبعاده عن الماء أثناء التشغيل والتخزين والشحن. للاستخدام في الخارج في الهواء الطلق أو في الظروف القاسية، يرجى الاتصال بنا أو بأحد الموزعين لدينا لطلب غطاء ضد الماء للتوصيات الخارجية.
- أجعل الجهاز بعيداً عن المواد الحمضية أو المؤكسدة أو القابلة للنفاذ أو المتفجرة.
- قم بثبيت الجهاز على سطح ثابت. وعند التعامل مع الجهاز، تجنب استخدام القوة المفرطة ولا تستخدم أدوات حادة لمحاولة فتحه أبداً.

## الخيار الأول: باستخدام تطبيق الجوال الخطوة الأولى

قم بتحميل تطبيق الجوال من خلال الموقع [www.ubibot.com/setup](http://www.ubibot.com/setup) أو يمكنك البحث عن "UbiBot" في متجر جوجل أو متجر أبل للتطبيقات. يرجى اتباع التعليمات التي تظهر على الشاشة للحصول على إرشادات خطوة بخطوة. الدليل المطبوع هو للإشارة فقط. إذا فشلت في الإعداد عبر التطبيق، يمكنك أيضًا تجربة استخدام أدوات الكمبيوتر الشخصي، والتي تعد أكثر احترافية ولكنها أسهل في التشغيل.

## الخطوة الثانية

قم بتشغيل التطبيق وتسجيل الدخول. في الصفحة الرئيسية، انقر على "+" لبدء إضافة جهازك. بعد ذلك يرجى اتباع التعليمات داخل التطبيق لإكمال الإعداد. يمكنك أيضًا مشاهدة مقطع الفيديو التوضيحي على [www.ubibot.com/setup](http://www.ubibot.com/setup) للحصول على إرشادات خطوة بخطوة.

**نوصيك بمحاولة استخدام تطبيق وأدوات الكمبيوتر عند فشل إعداد التطبيق، لأنه ربما يكون سبب الفشل عدم توافق الهاتف المحمول الخاص بك. أدوات وتطبيق الكمبيوتر أسهل بكثير في العمل ومناسبة لأجهزة الويندوز والماك**

### الخيار الثاني: باستخدام أدوات الكمبيوتر الخطوة الأولى:

قم بتحميل الأدوات من الموقع [www.ubibot.com/setup](http://www.ubibot.com/setup)

هذه الأداة مفيدة في التحقق من أسباب فشل الإعداد وعنوان MAC والمخططات الأولية. يمكنك أيضًا استخدامه لتصدير بيانات المستخدم المخزنة في الذاكرة الداخلية للجهاز.

### الخطوة الثانية:

قم بتشغيل التطبيق وتسجيل الدخول. مع تشغيل الجهاز، استخدم كابل USB الصغير المقدم مع الجهاز لتوصيل جهازك عبر منفذ Micro USB بالكمبيوتر. ستقوم الأدوات بفحص جهازك تلقائيًا والدخول إلى صفحة الجهاز.

### الخطوة الثالثة:

انقر على "الشبكة" في شريط القائمة الأيسر. من خلالها، يمكنك إعداد الجهاز على شبكة WiFi.



\* بعد الإعداد، يمكنك عرض قراءات المستشعر وكذلك يمكنك ضبط إعداد جهازك من خلال تطبيقنا ووحدة تحكم الويب (<http://console.ubibot.com>). يمكنك إيجاد ومشاهدة مقاطع الفيديو التوضيحية الخاصة بإنشاء قواعد التنبيه وتحديد الفاصل الزمني ملزامنة البيانات على [www.ubibot.com/setup](http://www.ubibot.com/setup)

## المواصفات الفنية

عربي

- البطاريات: بطاريتين AA (يفضل أن تكون بطاريات ألكالين، غير مقدمة مع الجهاز)
- المخارج: مخرج Micro USB، Mini USB، ومخرج
- الذاكرة المدمجة: 300,000 قراءة مستشعر لا سلكي واي فاي
- التردد: 2.4 جيجا هرتز، القنوات 1-13
- المواد: مواد مقاومة للهب من نوع ABS & PC
- ◆ أجهزة الاستشعار الداخلية: درجة الحرارة والرطوبة والضوء المحيط
- المستشعر الخارجي: يدعم مستشعر درجة الحرارة DS18B20 (اختياري إضافي)
- ⇒ ظروف التشغيل والتخزين المثالية: من -20 إلى 60 درجة سليزيوس (من -4 درجة فهرنهايت إلى 140 درجة فهرنهايت)، ورطوبة نسبية من 10% إلى 90% (بدون تكثيف).

\* يمكن أن تتأثر دقة المستشعر بالظروف البيئية القاسية حتى مع البطاريات المناسبة. نوصيك بتجنب استخدامه خارج ظروف التشغيل المثلث المذكورة أعلاه.

## 1. فشل إعداد الجهاز باستخدام تطبيق UbiBot

هناك العديد من العوامل التي يمكن أن تؤثر على الإعداد. فيما يلي المشكلات الشائعة:

(a) وضع إعداد الواي فاي: تأكد من تشغيل وضع إعداد الواي فاي. (مؤشر الجهاز سوف يومض باللون الأخضر والأحمر).

(b) تردد الواي فاي: يمكن للجهاز الاتصال عبر الشبكات ذات التردد 2.4 جيجا هيرتز عبر القنوات من - 13 فقط



(c) كلمة مرور الواي فاي: انتقل مرة أخرى إلى إعدادات الجهاز وتأكد من تعيين كلمة المرور الصحيحة للشبكة.

(d) نوع أمان الواي فاي: يدعم الجهاز أنواع الأمان والحماية التالية – WEP – WPA/WPA2

- e) عرض قناة الواي فاي: تأكد من ضبطها على 20 ميجا هيرتز أو "تلقائي"
- f) مشاكل البطارية: يستخدم الواي فاي WiFi الكثير من الطاقة. قد يكون جهازك قادرًا على التشغيل ولكن قد لا يكون لديه طاقة كافية لشبكة WiFi. جرب تغيير البطاريات.
- g) حاول باستخدام أدوات جهاز الكمبيوتر. هذه الأداة أسهل بكثير في التشغيل ويمكن أن ترجع أخطاء محددة.

### 2. عرض البيانات عند عدم وجود شبكة واي فاي

في الحالات التي تكون فيها شبكة الواي فاي معطلة، يستمر الجهاز في جمع البيانات البيئية وتخزينها في ذاكرته الداخلية. هناك ثلاث طرق للوصول إلى البيانات الموجودة على الجهاز بدون اتصال واي فاي:

- a) انقل الجهاز إلى منطقة يوجد بها اتصال واي فاي WiFi يمكن للجهاز الاتصال به. اضغط على الزر لتشغيل مزامنة بيانات يدوية. يجب أن يتحول المؤشر إلى اللون الأخضر لبعض ثوان. يمكنك الآن إعادة الجهاز إلى موقع القياس (مستحسن).

- b) استخدم هاتفك المحمول وقم بتمكين مشاركة اتصال بيانات الإنترنت. يمكن أن يعمل هذا بشكل جيد في المواقف التي يتم فيها تثبيت أجهزتك في منطقة ذات تغطية WiFi محدودة أو بدون تغطية.
- c) استخدم جهاز كمبيوتر محمول وكابل Micro USB للتوصيل بالجهاز يدوياً. يمكنك الآن إجراء تصدر البيانات إلى جهاز الكمبيوتر الخاص بك باستخدام أدوات الكمبيوتر.

### 3. فشل في مزامنة البيانات

برجاء التحقق من الأشياء التالية:

- a) تحقق من تشغيل الجهاز. اضغط على الزر واستمع إلى صوت الصفير. إذا ومضت ملبة المؤشر باللون الأخضر، فإن المزامنة تعمل. إذا ومضت باللون الأحمر مرة واحدة فهناك مشكلة أخرى. جرب الخطوات التالية.
- b) تتحقق من أن بطارية الجهاز تحتوي على طاقة كافية لتشغيل الواي فاي، تستهلك شبكة الواي فاي الكثير من الطاقة. ربما يكون الجهاز قيد التشغيل، لكنه غير قادر على الاتصال بشبكة الواي فاي.

## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

عربي

يرجى محاولة توصيل الجهاز بالطاقة عبر USB أو تغيير زوج البطاريات،  
ثم اضغط على زر الطاقة مزامنة البيانات يدوياً.

c) تأكد من أن جهاز توجيه الواي فاي WiFi الراوتر الخاص بك لديه اتصال  
إنترنت فعال (على سبيل المثال ، حاول الوصول إلى [www.ubibot.com](http://www.ubibot.com)  
باستخدام هاتف محمول متصل بنفس شبكة الواي فاي.



d) تحقق من أن اتصال الواي فاي يعمل بشكل صحيح، إذا لزم الأمر، انتقل إلى  
إعداد شبكة الواي فاي مرة أخرى.

e) إذا قمت بتغيير كلمة المرور الخاصة بالواي فاي، أو قمت بوضع الجهاز في  
مكان جديد فأنت بحاجة إلى متابعة إعداد الواي فاي مرة أخرى.

### 4. فشلت أدوات الكمبيوتر في التعرف على الجهاز

- (a) يرجى التحقق مما إذا كنت تستخدم كبل USB المرفق في العبوة. بعض كابلات USB الأخرى ليست ذو الأربعية أسلاك والتي لا يمكنها نقل البيانات.
- (b) يرجى إزالة الفاصل splitter إذا كان هناك واحد متصل.

## الدعم الفني

يسعد فريق UbiBot أن يسمع صوتك ويعرف رأيك عن منتجاتنا وخدماتنا.

عرض أي أسئلة أو اقتراحات، لا تتردد في إنشاء تذكرة في تطبيق UbiBot. يستجيب فريق خدمة العملاء لدينا لطلبك في خلال 24 ساعة وغالباً في أقل من ساعة. يمكنك أيضاً الاتصال بـ الموزعين المحليين في بلدك للحصول على خدمة محلية. يرجى زيارة موقعنا على الإنترنت لعرض جهات الاتصال الخاصة بهم.

- يشمل ضمان هذا الجهاز عيوب التصنيع والممواد لمدة عام واحد من تاريخ الشراء. هذا الضمان لا يشمل التلف الناتج عن الظروف الطبيعية أو سوء الاستخدام أو الإصلاح الخاطئ. تظل تحت طائلة هذا الضمان المحدود وتحصل على الخدمات التي يوفرها، برجاء الاتصال بخدمة العملاء أو الموزع المحلي لتحصل على إرشادات حول كيفية حزم وتغليف المنتج وشحنـه إلينا.
- هذا الضمان لا يغطي الحالات التالية:
  - ① المشاكل الناشئة بعد انتهاء فترة الضمان.
  - ② خلل أو تلف ناجم عن التعامل غير السليم أو عدم تشغيل الجهاز وفقاً للتعليمات.
  - ③ تلف يحدث من تشغيل الجهاز خارج نطاق درجة الحرارة والرطوبة الموصى بها، تلف من الاتصال مع الماء (بما في ذلك تسرب الماء غير المتحكم فيه، على سبيل المثال، بخار الماء والأسباب الأخرى المتعلقة بالماء)، تلف من استخدام القوة المفرطة على الجهاز أو أي كابلات وموصلات.
  - ④ البلى الطبيعي وشيخوخة المواد. الفشل أو التلف الناتج عن الإزالة غير المصرح بها للمنتج.
  - ⑤ نحن مسؤولون فقط عن الأخطاء بسبب التصنيع أو التصميم.
  - ⑥ نحن لسنا مسؤولين عن الضرر الناجم عن الظروف الطبيعية والحوادث الغير