

دائمًا في خدمتك

سجّل منتجك واحصل على الدعم من  
[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)

DS9860

هل لديك أي سؤال؟  
اتصل بـ Philips



دليل المستخدم

PHILIPS



23	تحديث البرنامج الثابت
23	تنزيل ملف التحديث
23	الخيار 1: التحديث عبر جهاز تخزين USB من فئة التخزين الكبير السعة (موصى به)
24	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
25	معلومات عن المنتج
25	المواصفات

3	1 هام:
3	الأمان

4	2 نظام الترفيه
4	مقدمة
4	محتويات الصندوق
4	ما الذي تحتاج إليه أيضًا
6	نظرة عامة حول الشاحن المزود بمنصة
6	نظرة عامة حول مكبرات صوت SoundSphere
7	اللاسلكية
7	نظرة عامة حول جهاز التحكم عن بعد
8	تحضير جهاز التحكم عن بعد

9	3 التحضير
9	التوصيل
10	الطريقة 2: التوصيل بموجه WPS

11	4 توصيل الجهاز بشبكة Wi-Fi المنزلية لتشغيل AirPlay
11	الطريقة 1: استخدام مشاركة تسجيل الدخول إلى شبكة Wi-Fi
13	الطريقة 3: التوصيل بموجه Wi-Fi لا يدعم تقنية WPS

19	5 تشغيل
19	تشغيل دفق الصوت من مكتبة الموسيقى iTunes إلى DS9860W

20	6 اشحن جهاز iPod/iPhone/iPad عبر الشاحن المزود بمنصة
20	iPod/iPhone/iPad متوافق
20	تنصيب iPod/iPhone/iPad
21	التحكم في التشغيل
21	استخدام إعدادات الصوت المتقدمة
21	تشغيل صوت من جهاز خارجي
22	الخيار 2: التحديث من كمبيوتر شخصي Mac

يُرجى العمل وفق القوانين المحلية وعدم التخلص من المنتجات القديمة مع النفايات المنزلية العادية، فالتخلص من المنتج القديم بطريقة صحيحة يساعد على منع حدوث تبعات سلبية محتملة تؤثر في البيئة وصحة الإنسان.



يحتوي منتجك على بطاريتين يشملهما الإرشاد الأوروبي EC/66/2006. ولا يمكن أن يتم التخلص منهما مع النفايات المنزلية العادية. يُرجى الاطلاع على القوانين المحلية المتعلقة بنظام التجميع المنفصل للبطاريات، يساعد التخلص من البطاريات بطريقة صحيحة على منع حدوث تبعات سلبية محتملة تؤثر في البيئة وصحة الإنسان.

معلومات حول استخدام البطاريات:

#### تنبيه

- خطر حدوث تسرب: استخدم نوع البطاريات المحدد فقط. لا تخلط البطاريات القديمة والجديدة معًا. لا تخلط بطاريات ذات علامات تجارية مختلفة. تقيّد بالقطبية الصحيحة. أخرج البطاريات من المنتجات التي ستوقف عن استخدامها لفترة طويلة. ضع البطاريات في مكان جاف.
- خطر حدوث إصابة: ارتد قفازات عند حمل بطاريات تعرّضت لتسرب. أبقِ البطارية بعيدًا عن متناول الأطفال والحيوانات الأليفة.
- خطر حدوث انفجار: احرص على عدم حدوث قصر في الدائرة الكهربائية في البطاريات. لا تعرّض البطاريات لصادر الحرارة المفرطة. لا ترمِ البطاريات في النار. لا تعمل على تفكيك البطاريات أو إلحاق الضرر بها. لا تشحن البطاريات غير القابلة لإعادة الشحن.

#### معلومات حول البيئة

لقد تم الاستغناء عن كل التغليف غير الضرورية، لقد حاولنا استخدام تغليف يسهل فصله إلى ثلاث مواد: ورق مقوى (صندوق)، إسفنجة البوليسترين (مخفف الصدمات) والبوليثيلين (الأكياس واللوحة الإسفنجية الواقية). يتكوّن نظامك من مواد يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها إذا تم تفكيكه من قبل شركة متخصصة. يُرجى الالتزام بالأنظمة المحلية المتعلقة بالتخلص من مواد التغليف والبطاريات المستهلكة والمعدات القديمة.

• موافقة BS 1362 و

• علامة الموافقة من ASTA.

اتصل بالموزع إذا كنت غير متأكد من نوع الصهيرة التي تريد استخدامها.

تنبيه: للمطابقة مع توجيه EMC (2004)/108/EC. لا

تفصل القابس عن كبل الطاقة.

## إشعار



يتوافق هذا المنتج مع متطلبات تداخل ترددات الراديو الخاصة بالمجموعة الأوروبية.

CE 0890 R&TTE Directive 1999/5/EC													
BG	✓	RO	✓	BE	✓	LT	✓	LI	✓	IS	✓	SE	✓
DK	✓	ES	✓	CZ	✓	NL	✓	AT	✓	LV	✓	SK	✓
FR	✓	UK	✓	FI	✓	PT	✓	CY	✓	MT	✓	PL	✓
HU	✓	NO	✓	GR	✓	SI	✓	EE	✓				
IT	✓	LU	✓	IE	✓	CH	✓	DE	✓				

يمكن تشغيل هذا الجهاز في بلدان الاتحاد الأوروبي دون أي قيود في الداخل، ولكن لا يمكن تشغيله في الخارج ضمن كامل نطاق التردد حتى إشعار آخر في فرنسا. يلتزم هذا الجهاز بمتطلبات التوجيه EC/5/1999.

#### التعديلات

قد تؤدي أي تعديلات على هذا الجهاز لم تخولها الشركة المصنّعة إلى إبطال تخويل المستخدم تشغيل الجهاز.



تم تصميم المنتج وتصنيعه من أجود المواد والمكونات القابلة لإعادة التدوير وإعادة استخدام.



عند إرفاق رمز الحاوية المدولبة هذه بالمنتج، فهذا يعني أن الإرشاد الأوروبي EC/96/2002 يشمل هذا المنتج.

يُرجى الاطلاع على نظام التجميع المحلي المنفصل لكل من المنتجات الإلكترونية والكهربائية.

10) اعمل دائماً على إبقاء هذا المنتج بعيداً عن نور الشمس المباشر أو اللهب المكشوفة أو السخونة.

11) لا تقم بتثبيت هذا المنتج بالقرب من مصادر الحرارة كمثل المشعاعات وفتحات التحكم بالحرارة والأفران أو أي أجهزة أخرى (بما في ذلك المكبرات).

12) لا تضع أي معدات كهربائية على هذا المنتج.

13) لا تضع أي شيء يشكّل مصدر خطر على المنتج (على سبيل المثال، أجسام تحتوي على سوائل، الشموع المضاءة).

14) قد يحتوي هذا المنتج على بطاريات، يُرجى مراجعة التعليمات المتعلقة بالسلامة والتخلّص من البطاريات في دليل المستخدم هذا.

15) يجب أن تبقى خاصية فصل الجهاز جاهزة للتشغيل حيث يتم استخدام مأخذ التوصيل الرئيسي أو رابط الجهاز لفصل الجهاز.

## الأمان

معلومات خاصة بأوروبا:  
التعرّف على رموز السلامة هذه



تلفت "علامة التعجب" الانتباه إلى الميزات التي يجب أن تقرأ المواد المطبوعة المتوفرة المتعلقة بها بتأنيّد لمنع حدوث مشاكل في الصيانة والتشغيل. يشير رمز "الصاعقة" إلى المكونات غير المعزولة الموجودة ضمن المنتج والتي يمكن أن تؤدي إلى صدمة كهربائية. لتقليل خطر حدوث حريق أو صدمة كهربائية، لا تعرّض المنتج للأمطار أو الرطوبة ولا تضع عليه أي أجسام تحتوي على سوائل، مثل أواني الزهور.

1) اقرأ هذه التعليمات.

2) حافظ على هذه التعليمات.

3) انتبه إلى كل التحذيرات.

4) اتبع كل التعليمات.

5) لا تستخدم هذا المنتج بالقرب من المياه.

6) نظّف هذا المنتج باستخدام قطعة قماش جافة.

7) لا تقم بسدّ أي فتحات تهوية. ثبتّ الجهاز باتّباع تعليمات الشركة المصنّعة.

8) لا تقم بإزالة غلاف هذا المنتج.

9) استخدم هذا المنتج في الداخل فقط. لا تعرّض هذا المنتج للتقطير/البلل أو الأمطار أو الرطوبة العالية.

### تحذير



- لا تقم أبداً بإزالة غلاف هذا الجهاز.
- لا تقم أبداً بتفسيح أي جزء من هذا الجهاز.
- لا تضع أبداً هذا الجهاز على معدات كهربائية أخرى.
- اعمل دائماً على إبقاء هذا الجهاز بعيداً عن نور الشمس المباشر أو اللهب المكشوفة أو السخونة.
- احرص على توفير الوصول السهل في كل الأوقات إلى سلك الطاقة أو القابس أو المحوّل لفصل هذا الجهاز عن الطاقة.

خطر حدوث فرط الإحماء! لا تثبتّ هذا الجهاز أبداً في مكان محصور. احرص على ترك مسافة من 4 بوصات على الأقل حول الجهاز لضمان التهوية المناسبة. احرص على ألا تؤدي الستائر أو أي أغراض أخرى إلى تغطية فتحات التهوية على هذا الجهاز.

## الصهيرة الأساسية

تنطبق هذه المعلومات فقط على المنتجات المزودة بقابس رئيسي ذي ثلاثة أسنان.

بتلاوم هذا المنتج مع قابس مصبوب معتمد. إذا استبدلت الصهيرة، فقم باستخدام واحدة أخرى تتمتع بـ:

- التصنيفات الظاهرة على القابس.

## 2 نظام الترفيه

- شحن جهاز iPod/iPhone/iPad بشكل مباشر.

### محتويات الصندوق

- تحقق من محتويات الحزمة الخاصة بك وتعرّف إليها:
- الوحدة الرئيسية (مكبري صوت SoundSphere لاسلكيين. مع وحدة Wi-Fi مضمنة)
- كبل توصيل مكبر الصوت
- سلك طاقة التيار المتناوب (للوحة الرئيسية)
- جهاز التحكم عن بعد (للوحة الرئيسية)
- كبل USB صغير
- كبل MP3-LINK واحد
- شاحن منفصل مزود بمنصة
- محوّل طاقة تيار متناوب (لشاحن المزود بمنصة)
- دليل البدء السريع

### ما الذي تحتاج إليه أيضًا

- لتشغيل دفق الصوت لاسلكيًا بواسطة تقنية AirPlay، ستحتاج إلى:
- موجّه شبكة Wi-Fi معتمد
- جهاز مضيف لمكتبة الموسيقى iTunes، على سبيل المثال جهاز iPod touch/iPhone/iPad مثبت مع iOS 4.3 (أو إصدار لاحق) أو جهاز كمبيوتر شخصي/MAC يمكن استخدامه شبكة Wi-Fi مع iTunes 10 (أو إصدار لاحق)
- يجب أن يكون DS9860W متصلاً بالشبكة المحلية نفسها التي يتصل بها الجهاز المضيف لمكتبة iTunes عبر موجّه Wi-Fi.

### لائحة الأجهزة المضيفة لمكتبة iTunes لتشغيل AirPlay

- في ما يتعلق بتقنية AirPlay، يتوافق DS9860W مع:
- جهاز كمبيوتر شخصي/MAC يمكن استخدامه شبكة Wi-Fi مثبت مع iTunes 10 (أو إصدار لاحق).
- طرازات iPod/iPhone/iPad التالية المثبتة مع iOS 4.3 (أو إصدار لاحق).
- iPad جديد

تهانينا على شرائك المنتج، ومرحبًا بك في Philips! للاستفادة بالكامل من الدعم الذي تقدمه Philips، قم بتسجيل منتجك في [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome). إذا اتصلت بشركة Philips، فستتم سؤالك عن طراز هذا الجهاز ورقمه التسلسلي، يقع رقم الطراز والرقم التسلسلي في الجهة السفلى من الجهاز. سجّل الأرقام هنا:

رقم الطراز \_\_\_\_\_

الرقم التسلسلي \_\_\_\_\_

### مقدمة

تمكّنك تقنية Apple AirPlay من تشغيل مكتبة الموسيقى iTunes، التي تتم استضافتها على جهاز Mac أو كمبيوتر شخصي أو iPhone أو iPod touch أو iPad على أي جهاز تم تمكينه لاستخدام تقنية AirPlay (على سبيل المثال DS9860W) متصل بشبكة Wi-Fi. باستخدام جهاز تم تمكينه لاستخدام تقنية AirPlay (على سبيل المثال DS9860W)، يمكنك:

- تشغيل دفق الصوت من مكتبة الموسيقى iTunes إلى أي غرفة في المنزل
- اختيار الأجهزة التي تم تمكينها لاستخدام تقنية AirPlay التي تريد تشغيل الموسيقى عليها (إذا كان لديك أكثر من جهاز واحد من هذه الأجهزة في منزلك)
- تشغيل دفق الصوت إلى عدة أجهزة تم تمكينها لاستخدام تقنية AirPlay في الوقت نفسه (من مكتبة الموسيقى iTunes إلى جهاز الكمبيوتر الشخصي/Mac فقط)



تلميح

- للحصول على مزيد من المعلومات حول الأجهزة التي تم تمكينها لاستخدام تقنية AirPlay، يُرجى زيارة الموقع [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

باستخدام DS9860W، يمكنك أيضًا

- تشغيل الموسيقى من أجهزة صوتية أخرى عبر مآخذ MP3-LINK.

بفضل الشاحن المنفصل المتوفر المزود بمنصة، يمكنك:

Made for



iPod



iPhone



iPad



تعني العبارة "Made for iPod" و "Made for iPhone" و "Made for iPad" أنه قد تم تصميم أكسسوار إلكتروني لتوصيله تحديداً بجهاز iPod أو iPhone أو iPad على التوالي. وقد حصل هذا الأكسسوار على اعتماد من قبل الشركة المطورة لتلبية معايير الأداء المتبعة في Apple. لا تتحمل شركة Apple أي مسؤولية فيما يتعلق بتنشغيل هذا الجهاز أو التزامه بمعايير السلامة والمعايير التنظيمية. جدر الإشارة إلى أن استخدام هذا الأكسسوار مع iPod أو iPhone أو iPad قد يؤثر في الأداء اللاسلكي. AirPlay و iPod و iPhone و عبارة عن علامات تجارية لشركة Apple Inc. مسجلة في الولايات المتحدة وبلدان أخرى. iPad عبارة عن علامة تجارية لشركة Apple Inc.

رمز الأجهزة من الفئة II:



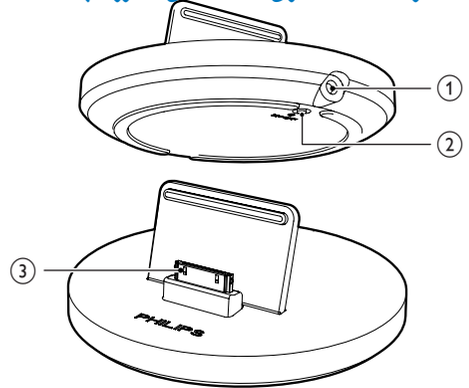
جهاز من الفئة II مع مادة عازلة مزدوجة. وبدون توفير التأريض الواقعي.

ملاحظة

- تقع لوحة النوع في جهة الجهاز السفلي.

- تحديد مصدر صوت جهاز AirPlay.
- ③ +/- ضبط مستوى الصوت.
- ④  كتم الصوت أو استعادته.
- ⑤  التخطي إلى المسار التالي/السابق.
- ⑥  بدء التشغيل أو إيقافه المؤقت.
- ⑦  تحديد مصدر صوت MP3 link.

## نظرة عامة حول الشاحن المزود بمنصة



- ① DC IN ~ توصيل محوّل الطاقة.
- ② ON/OFF تشغيل مصباح LED حول الشاحن المزود بمنصة أو إيقاف تشغيله.
- ③ موصل منصة iPod/iPhone/iPad

- MP3-LINK ③
- توصيل مشغّل صوت خارجي عبر كابل وصلة MP3 المتوفر.

- AC IN ~ ④
- توصيل سلك الطاقة.

- ⑤
- موصلات مكبر الصوت (+/-)
  - توصيل مكبري الصوت عبر كبل مكبر الصوت المتوفر.

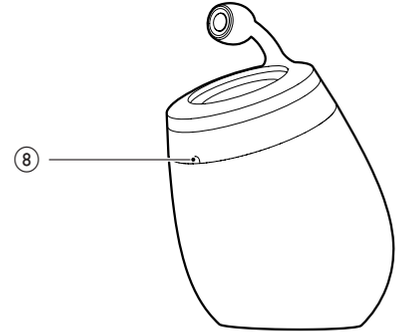
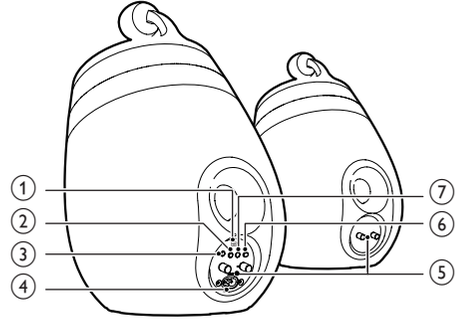
- WI-FI SETUP ⑥
- توصيل الوحدة بشبكة Wi-Fi.

- LED WI-FI STATUS ⑦
- إظهار حالة الوحدة الحالية.

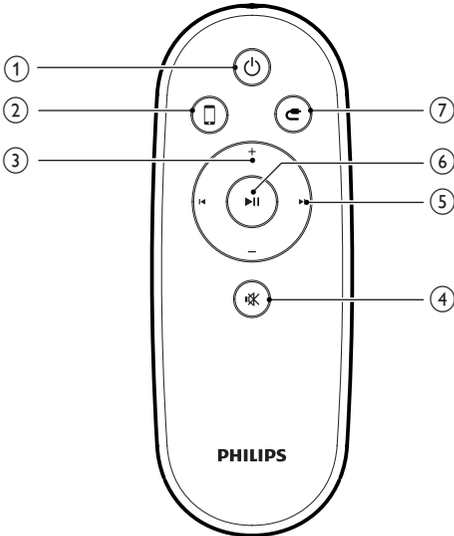
- ⑧
- أداة استشعار الأشعة تحت الحمراء
  - كشف الإشعارات من جهاز التحكم عن بعد.
  - توجيه جهاز التحكم عن بعد مباشرة نحو المستشعر.

- iPad 2
- iPad
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPod touch (الجيل الثاني والثالث والرابع)

## نظرة عامة حول مكبرات صوت SoundSphere اللاسلكية



## نظرة عامة حول جهاز التحكم عن بعد



- ①
- تشغيل/إيقاف تشغيل الوحدة.
- ②
- تشغيل/إيقاف تشغيل الوحدة.
  - الضغط باستمرار لإعادة تعيين الوحدة.

- ① مأخذ USB صغير
- توصيل جهاز iPod/iPhone/iPad (بمفتاح ترقية إلى الإصدار iOS 5 أو إصدار لاحق) عبر كبل USB الصغير المتوفر وكبل Apple USB (غير متوفر).
  - توصيل جهاز تخزين USB من فئة التخزين الكبير السعة لترقية البرنامج الثابت.

- ②
- تشغيل/إيقاف تشغيل الوحدة.
  - الضغط باستمرار لإعادة تعيين الوحدة.

## ملاحظة

- قبل أن تضغط على أي زر وظيفي على جهاز التحكم عن بعد. حدد أولاً المصدر الصحيح باستخدام جهاز التحكم عن بعد بدلاً من الوحدة الرئيسية.
- إذا كنت ستتوقف عن استخدام جهاز التحكم عن بعد لفترة وقت طويلة، فقم بإزالة البطارية.
- وجه جهاز التحكم عن بعد مباشرةً نحو أداة استشعار الأشعة تحت الحمراء في مقدمة مكبر الصوت الرئيسي للحصول على استقبال أفضل.

له يحتاج التمهيد إلى 25 ثانية تقريبًا.

له أثناء التمهيد. يبدأ مؤشر في الجهة الخلفية لمكبر الصوت الرئيسي بالوميض باللون الأصفر.

له بعد التمهيد. وأثناء الإعداد للمرة الأولى. يتحول مؤشر Wi-Fi STATUS إلى اللون الأصفر الغامق. وتصبح الوحدة جاهزة لإعداد Wi-Fi. إذا تم إعداد اتصال Wi-Fi مسبقًا، يبدأ مؤشر Wi-Fi STATUS بالوميض ببطء باللون الأخضر للبحث عن إعداد شبكة Wi-Fi.

- لتبديل الوحدة إلى وضع الاستعداد. اضغط على .
- لتشغيل الوحدة من وضع الاستعداد. اضغط على  مرة أخرى.

## تحضير جهاز التحكم عن بعد

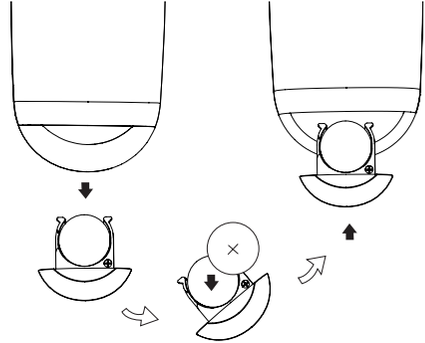
## تنبيه

- خطر حدوث انفجار! أبقِ البطاريات بعيدًا عن الحرارة أو أشعة الشمس أو النار. لا ترمِ البطاريات في النار أبدًا.

لدى استخدام الجهاز للمرة الأولى:

- انزع علامة التثبيت الوقائية لتنشيط بطارية جهاز التحكم عن بعد.

لاستبدال بطارية جهاز التحكم عن بعد:



1 افتح حجرة البطارية.

2 أدخل بطارية CR2032 واحدة مع التقيد بالقطبية الصحيحة (-/+). كما هو مبين.

3 أغلق حجرة البطارية.

## 3 التحضير

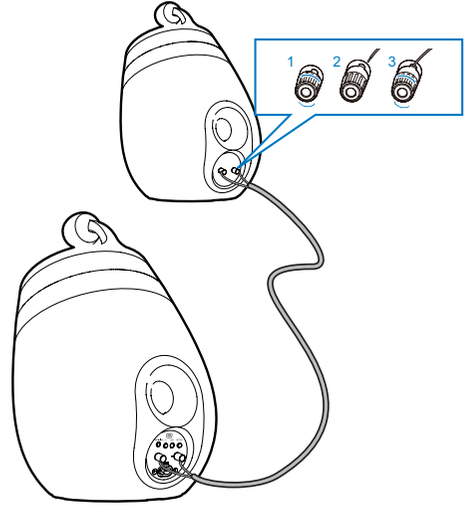
اتبع دائماً التعليمات الواردة في هذا الفصل حسب تسلسلها.

### التوصيل

#### توصيل كبلات مكبر الصوت

##### ملاحظة

- أدخل الجزء المجرّد من كل سلك مكبر صوت في المقبس بشكل كامل.
- لصوت مثالي، استخدم مكبري الصوت المتوفرين فقط.



1 فكّ موصلات مكبر الصوت.

2 أدخل طرف كبل مكبر الصوت ذات العلامة الحمراء بالموصل الأحمر الأيسر (+) بشكل كامل.

3 قم بتثبيت الموصل الأحمر الأيسر (+) لحماية الكبل.

4 أدخل طرف كبل مكبر الصوت الذي لا يتضمّن علامة حمراء بالموصل الأسود الأيسر (-) بشكل كامل.

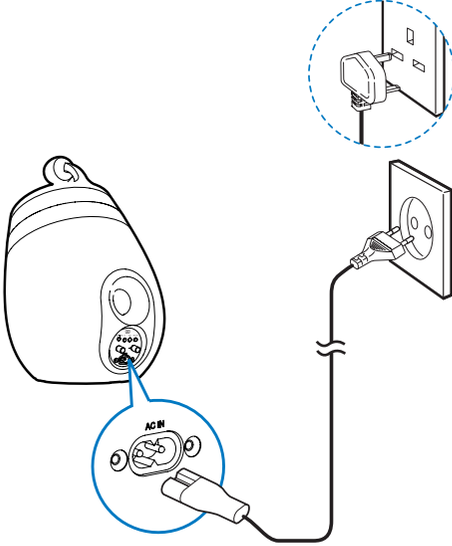
5 قم بتثبيت الموصل الأسود الأيسر (-) لحماية الكبل.

6 كرر الخطوات 2-5 لإدخال كبل مكبر الصوت الآخر بالموصلات اليمنى.

#### توصيل الطاقة

##### تنبيه

- خطر تلف المنتج! تأكد من أن الجهد الكهربائي لوحدة التزويد بالطاقة يطابق قيمة الجهد الكهربائي المطبوعة في الجهة السفلى من الوحدة.
- خطر حدوث صدمة كهربائية! عندما تقوم بفصل سلك طاقة التيار المتناوب، اسحب القابس من المأخذ دائماً، لا تسحب الكبل أبداً.
- قبل توصيل سلك طاقة التيار المتناوب، تأكد من استكمال كل التوصيلات الأخرى.



- قم بتوصيل سلك طاقة التيار المتناوب بما يلي:
- مأخذ ~ AC IN الموجود في الجهة الخلفية من مكبر الصوت الرئيسي.
- مقبس الطاقة على الحائط.

#### تشغيل DS9860W

- بعد توصيل الطاقة بشكل صحيح، يبدأ تشغيل الوحدة بشكل تلقائي.
- انتظر حتى انتهاء تهيئ الوحدة بشكل ناجح.

يظهر مربع الحوار التالي.



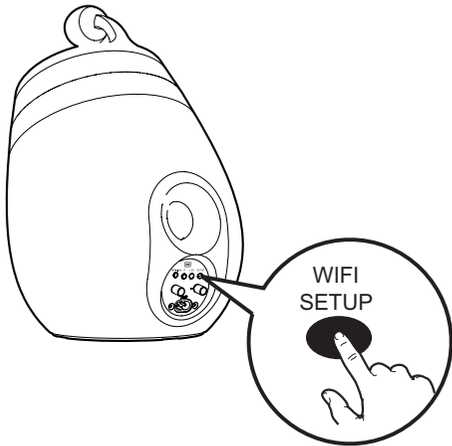
2

بعد مرور برهة قصيرة على تنفيذ الخطوة الأولى، اضغط على **WI-FI SETUP** في الجهة الخلفية لمكبر الصوت الرئيسي.

يوميض مؤشر **WI-FI STATUS** بالأصفر والأخضر والأحمر بالتناوب.

يتحول مؤشر **WI-FI STATUS** إلى الأخضر الغامق في غضون دقيقتين، وتصدر الوحدة إشارة صوتية.

تم توصيل **DS9860W** بشبكة **Wi-Fi** المنزلية بشكل ناجح.



4

اضغط على **ALLOW** (السماح) لمشاركة إعدادات **Wi-Fi** مع **DS9860W**.

بعد مرور بعض الوقت، يتحول مؤشر **Wi-Fi STATUS** في الجهة الخلفية لمكبر الصوت الرئيسي إلى الأخضر الغامق، وتصدر الوحدة إشارة صوتية.

تم توصيل **DS9860W** بشبكة **Wi-Fi** المنزلية الموجودة بشكل ناجح.

## الطريقة 2: التوصيل بوجه WPS

ملاحظة

- قبل الضغط على أي زر على **DS9860W**، تأكد من تمهيد **DS9860W** بشكل ناجح (8 الصفحة 'تشغيل DS9860W' (راجع).

1

اضغط على الزر **WPS** على وجه شبكة **Wi-Fi** المنزلية.

## 4 توصيل الجهاز بشبكة Wi-Fi المنزلية لتشغيل AirPlay

اختر الطريقة 3 (12) لديك جهاز تم تمكينه لصفحة 'الطريقة 3: التوصيل بموجّه Wi-Fi لا يدعم تقنية 'WPS' (راجع).  
لاستخدام Wi-Fi مع مستعرض إنترنت. مثل iPod touch/iPhone/iPad أو كمبيوتر شخصي/MAC تم تمكينه لاستخدام Wi-Fi.

قبل توصيل DS9860W بشبكة Wi-Fi المنزلية. تأكد من ما يلي:

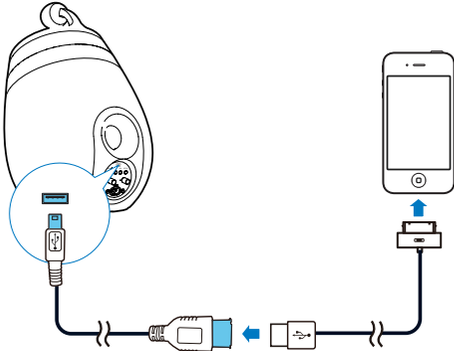
- 1 تشغيل موجّه Wi-Fi وعمله بشكل صحيح.
- 2 تشغيل DS9860W وتجهيده بشكل ناجح (8 الصفحة 'تشغيل DS9860W' (راجع).

بعد الانتهاء من توصيل الجهاز بالشبكة بشكل ناجح. سينتظر DS9860W إعدادات شبكة Wi-Fi المنزلية. ويمكنك عندئذٍ الاستمتاع بتقنية AirPlay كلما تم تشغيل DS9860W وتوصيله بشبكة Wi-Fi المنزلية بشكل تلقائي.



### الطريقة 1: استخدام مشاركة تسجيل الدخول إلى شبكة Wi-Fi

- 1 قم بتوصيل جهاز iPod touch/iPhone/iPad بشبكة Wi-Fi المنزلية.
- 2 قم بتوصيل جهاز iPod/iPhone/iPad بمكبر الصوت الرئيسي عبر كبل Apple USB (غير متوفر) وكبل USB الصغير المتوفر.

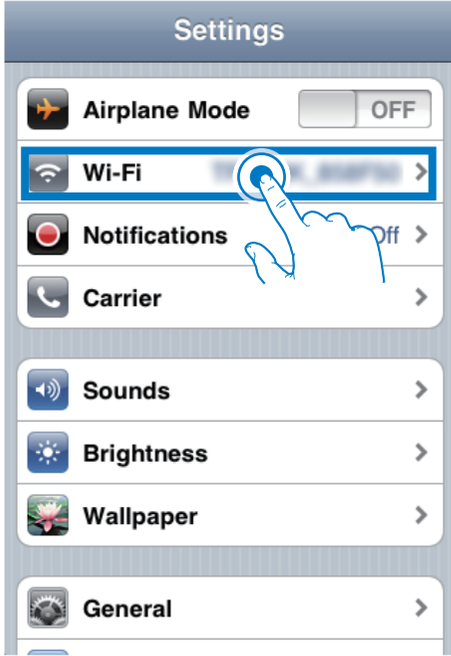


- 3 اضغط على WI-FI SETUP في الجهة الخلفية لمكبر الصوت الرئيسي.

لتوصيل DS9860W بشبكة Wi-Fi المنزلية الموجودة. يجب تطبيق إعداد شبكة Wi-Fi المنزلية على DS9860W.

اختر طريقة الإعداد المفضّلة لديك بالاستناد إلى الشروط المسبقة الواردة أدناه.

طريقة الإعداد	الشرط المسبق
اختر الطريقة 1 (موصى بها) (10 الصفحة 'الطريقة 1: استخدام مشاركة تسجيل الدخول إلى شبكة Wi-Fi' (راجع).	لديك جهاز iPod touch/iPhone/iPad تمت ترقيته إلى الإصدار 5.0 من iOS أو إصدار لاحق.
اختر الطريقة 2 (11 الصفحة 'الطريقة 2: التوصيل بموجّه WPS' (راجع).	تم تمكين موجّه Wi-Fi الذي تستخدمه لاستخدام تقنية WPS (إعداد شبكة Wi-Fi الحمية) وهو يدعم PBC (اتصال زر Push).



- Ⓒ كلمة مرور Wi-Fi (إذا تم تمكين أمان Wi-Fi)
- Ⓓ وضع DHCP (مكّن أو معطل)
- Ⓔ إعدادات عنوان IP الثابت (إذا كان وضع DHCP معطلًا)

## تحويل DS9860W إلى وضع Assisted Wi-Fi Setup (إعداد Wi-Fi المساعد)

- بعد التمهيد بشكل ناجح (8 الصفحة 'تشغيل DS9860W' راجع). اضغط باستمرار على 'Wi-Fi SETUP' في الجهة الخلفية لمكبر الصوت الرئيسي.
  - لـ يبدأ مؤشر Wi-Fi STATUS بالوميض بالأخضر والأصفر بالتناوب.
  - لـ سيتم إنشاء شبكة Wi-Fi جديدة لـ DS9860W عينه، تحت الاسم Philips\_DS9860W XXXXXX وهو اسم الشبكة (SSID).
  - لـ تستغرق عملية الإنشاء الناجحة لشبكة Wi-Fi الجديدة هذه حوالي 45 ثانية.

2 حدد Philips\_DS9860W XXXXXX من لائحة الشبكات المتوفرة.



### ملاحظة

- بعد الانتهاء من الإعداد اليدوي لشبكة Wi-Fi للجهاز DS9860W، تختفي شبكة Wi-Fi هذه.
- إذا لم تنجح في الدخول إلى وضع Assisted Wi-Fi Setup، فأوقف تشغيل DS9860W وشغله، ثم حاول مرة أخرى بعد التمهيد بشكل ناجح.
- تأكد من عدم وجود أي أجهزة Philips أخرى تم تمكينها لاستخدام تقنية AirPlay في وضع Assisted Wi-Fi Setup في الوقت نفسه، فقد يؤدي إنشاء عدة شبكات Wi-Fi جديدة بهذه الطريقة إلى حدوث تشويش متبادل بين هذه الشبكات.

## توصيل الجهاز الذي تم تمكينه لاستخدام Wi-Fi بشبكة Wi-Fi الجديدة

تسمح شبكة Wi-Fi الجديدة التي أنشأها DS9860W بدخول جهاز واحد فقط يمكنه استخدام Wi-Fi. لتفادي حدوث تشويش من أي أجهزة Wi-Fi أخرى، فإننا ننصحك بتعطيل وظيفة Wi-Fi مؤقتًا على أجهزة Wi-Fi الأخرى.

- الخيار 1: استخدام جهاز iPod touch/iPhone/iPad
- 1 حدد Settings <- Wi-Fi (الإعدادات <- Wi-Fi) على iPod touch/iPhone/iPad.



3 توصيل الجهاز الذي تم تمكينه لاستخدام Wi-Fi بشبكة Wi-Fi التي أنشئت حديثاً لفترة مؤقتة (13) الصفحة 'توصيل الجهاز الذي تم تمكينه لاستخدام Wi-Fi بشبكة Wi-Fi الجديدة' (راجع).

4 افتح صفحة ويب المضمّنة للجهاز DS9860W باستخدام مستعرض إنترنت على الجهاز الذي تم تمكينه لاستخدام (15) Wi-Fi الصفحة 'فتح صفحة ويب المضمّنة للجهاز DS9860W' (راجع).

5 غيّر إعدادات Wi-Fi الداخلية للجهاز DS9860W بالاستناد إلى الإعدادات التي دوّنتها على الورق في الخطوة الأولى (16) الصفحة 'تغيير إعدادات شبكة Wi-Fi الداخلية للجهاز DS9860W' (راجع).

6 قم باستعادة إعدادات شبكة Wi-Fi المنزلية القائمة في الجهاز الذي تم تمكينه لاستخدام (17) Wi-Fi الصفحة 'استعادة الجهاز الذي تم تمكينه لاستخدام Wi-Fi إلى إعدادات شبكة Wi-Fi المنزلية' (راجع).

- بالنسبة إلى بعض موجّهات Wi-Fi، ستحتاج إلى الضغط على زر WPS باستمرار لاتصال Wi-Fi أو تمكين وظيفة WPS PBC من صفحات تكوين اللوّه. للحصول على مزيد من التفاصيل، يمكنك مراجعة الدلائل الخاصة بموجّهات محددة.
- إذا استمر مؤشر STATUS Wi-Fi بالوميض باللون الأصفر على DS9860W، فهذا يعني فشل اتصال شبكة Wi-Fi. يُرجى الانتظار لمدة دقيقتين ثم المحاولة من جديد. إذا استمرت المشكلة، فحاول إعداد اتصال شبكة Wi-Fi يدوياً (12) الصفحة 'الطريقة 3: التوصيل بموجّه Wi-Fi لا يدعم تقنية WPS' (راجع).
- في حال فشل اتصال شبكة Wi-Fi مرة أخرى، أعد تشغيل DS9860W. ثم حاول من جديد.

## الطريقة 3: التوصيل بموجّه Wi-Fi لا يدعم تقنية WPS

ملاحظة

- يمكنك أيضاً اتباع الإجراءات الواردة أدناه لتوصيل DS9860W بموجّه WPS يدوياً.

لتوصيل DS9860W بموجّه شبكة Wi-Fi يدوياً، ستحتاج إلى الوصول إلى صفحة ويب المضمّنة الخاصة بتكوين الجهاز DS9860W لتغيير إعدادات شبكة Wi-Fi الداخلية. لإجراء ذلك، ستحتاج إلى جهاز تم تمكينه لاستخدام Wi-Fi مع مستعرض إنترنت لتوصيل Wi-Fi بالجهاز DS9860W بشكل مؤقت. يمكن للجهاز الذي تم تمكينه لاستخدام Wi-Fi أن يكون iPod touch/iPhone/iPad أو كمبيوتر شخصي/MAC تم تمكينه لاستخدام Wi-Fi. اتبع التسلسل أدناه لتوصيل جهاز DS9860W بموجّه شبكة لا يدعم تقنية WPS.

## جمع إعدادات موجّه شبكة Wi-Fi المنزلية

ملاحظة

- راجع دائماً دليل المستخدم الخاص بموجّه شبكة Wi-Fi المنزلية للحصول على تعليمات تفصيلية.

1 قم بتوصيل الجهاز الذي تم تمكينه لاستخدام Wi-Fi بشبكة Wi-Fi المنزلية الموجودة.

2 ابدأ بتشغيل مستعرض إنترنت (على سبيل المثال، Apple Safari أو Microsoft Internet Explorer) على الجهاز الذي تم تمكينه لاستخدام Wi-Fi.

3 افتح صفحة تكوين موجّه شبكة Wi-Fi المنزلية.

4 ابحث عن علامة التبويب الخاصة بإعدادات شبكة Wi-Fi ودوّن المعلومات التالية على الورق:

(A) اسم الشبكة (SSID)

(B) وضع أمان Wi-Fi (عادةً WEP أو WPA أو WPA2 عند تمكينه)

1 جَمِّع الإعدادات الخاصة بموجّه شبكة Wi-Fi المنزلية ودوّنّها على الورق لاستخدامها أثناء إعداد شبكة Wi-Fi لجهاز (12) DS9860W الصفحة 'جمع إعدادات موجّه شبكة Wi-Fi المنزلية' (راجع).

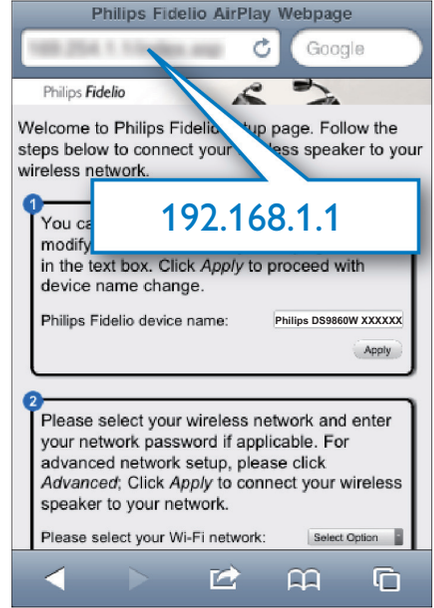
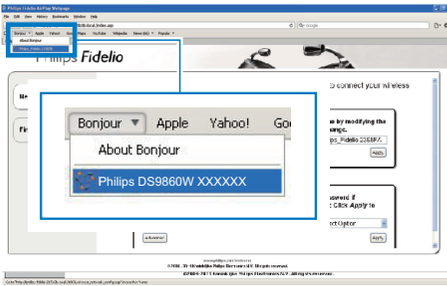
2 تأكد من أن DS9860W في وضع Assisted Wi-Fi Setup (إعداد Wi-Fi المساعد). إذا لم يكن الأمر كذلك، فبدّل DS9860W إلى وضع Assisted Wi-Fi Setup (إعداد Wi-Fi المساعد) (13) الصفحة 'تبديل DS9860W إلى وضع Assisted Wi-Fi Setup (إعداد Wi-Fi المساعد)' (راجع).

لـ ستظهر شبكة Wi-Fi جديدة أنشأها Philips DS9860W تحت الاسم \_DS9860W

2 ضع علامة اختيار على Include Bonjour (تضمين Bonjour) لشريط Bookmarks (الإشارات المرجعية).

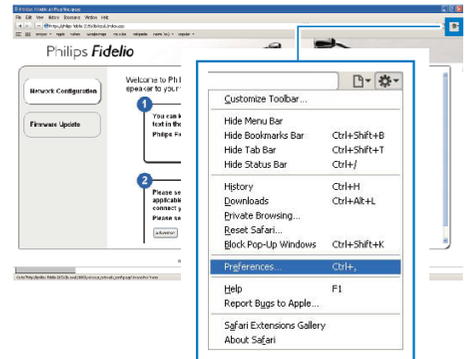


3 حدد Philips\_DS9860W XXXXXX من القائمة المنسدلة Bonjour التي تظهر في شريط الإشارات المرجعية. تظهر صفحة ويب الخاصة بتكوين الجهاز DS9860W.



إذا كنت تستخدم Safari على جهاز الكمبيوتر الشخصي/ Mac الذي تم تهيئته لاستخدام Wi-Fi، فيمكنك أيضًا تحديد 'Philips\_Fidelio XXXXXX' من القائمة المنسدلة Bonjour لإدخال صفحة ويب الخاصة بتكوين DS9860W مباشرةً.

1 انقر فوق \* - Preferences (تفضيلات). تظهر القائمة Bookmarks (الإشارات المرجعية).

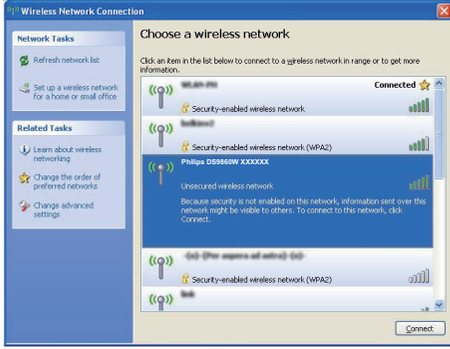


تغيير إعدادات شبكة Wi-Fi الداخلية للجهاز DS9860W

على صفحة ويب الخاصة بتكوين DS9860W يمكنك تغيير إعدادات شبكة Wi-Fi الداخلية للجهاز DS9860W لتوصيل DS9860W بشبكة Wi-Fi المنزلية الموجودة.

ملاحظة

- تأكد من تطابق الإعدادات على صفحة ويب الخاصة بالتكوين مع إعدادات شبكة Wi-Fi المنزلية التي دوتتها على الورق.

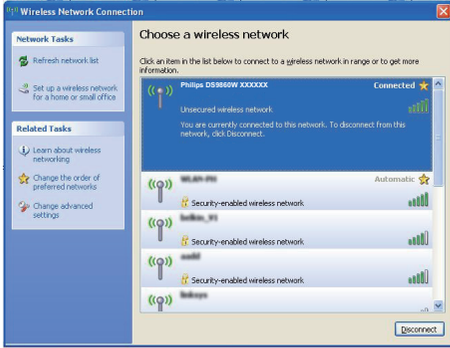


3  
انتظر حتى الانتهاء من إنشاء اتصال Wi-Fi على جهاز iPod touch/iPhone/iPad بشكل ناجح. لـ يظهر في الزاوية العلوية اليسرى من جهاز iPod touch/iPhone/iPad.

تلميح

- إذا لم يكن اسم الشبكة Philips\_DS9860W XXXXXX موجوداً في اللائحة، فحاول إعادة إجراء مسح لشبكات Wi-Fi المتوفرة.

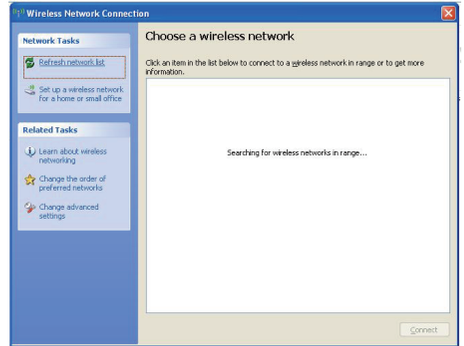
4  
انتظر حتى الانتهاء من إنشاء اتصال Wi-Fi على جهاز الكمبيوتر الشخصي/MAC بشكل ناجح.



ملاحظة

- للحصول على معلومات حول كيفية توصيل جهاز كمبيوتر شخصي/MAC بشبكة Wi-Fi، يمكنك مراجعة دليل مستخدم جهاز الكمبيوتر الشخصي/MAC.
- أثناء الاتصال بشبكة Wi-Fi، لا تعمل على توصيل أي كبل شبكة بجهاز الكمبيوتر الشخصي/MAC.

1  
افتح أداة إعداد Wi-Fi أو لوحة التحكم على جهاز الكمبيوتر الشخصي/MAC.  
2  
نقذ عملية مسح بحثاً عن شبكات Wi-Fi المتوفرة.



تلميح

- إذا لم يكن اسم الشبكة Philips\_DS9860W XXXXXX موجوداً في اللائحة، فحاول إعادة إجراء مسح لشبكات Wi-Fi المتوفرة.

فتح صفحة ويب المضمّنة للجهاز DS9860W

1  
ابدأ بتشغيل مستعرض Apple Safari أو أي مستعرض إنترنت آخر على الجهاز الذي تم تمكينه لاستخدام Wi-Fi.  
2  
اكتب 192.168.1.1 على شريط العنوان في المستعرض واضغط مفتاح الإدخال للتأكيد. لـ تظهر صفحة ويب الخاصة بتكوين الجهاز DS9860W.

3  
حدد Philips\_DS9860W XXXXXX لائحة الشبكات المتوفرة.

2 حدد اسم الشبكة (SSID) من لائحة الشبكات اللاسلكية المتوفرة.



3 أدخل مفتاح الشبكة، إذا لزم الأمر.

4 انتظر حتى الانتهاء من إنشاء اتصال Wi-Fi بشبكة Wi-Fi المنزلية بشكل ناجح.



- إذا أردت، يمكنك تغيير اسم DS9860W في اسم جهاز Philips Fidelio على صفحة ويب الخاصة بتكوين DS9860W. يُعد هذا الأمر مفيداً إذا كانت لديك عدة أجهزة Philips تم تمكينها لاستخدام تقنية AirPlay في منزلك وكنت ختاج إلى التمييز بينها.

## استعادة الجهاز الذي تم تمكينه لاستخدام Wi-Fi إلى إعدادات شبكة Wi-Fi المنزلية



- تأكد من مطابقة الإعدادات في الخطوتين 2 و3 مع إعدادات شبكة Wi-Fi المنزلية التي دوتنتها على الورق.

- 1 حدد Settings <- Wi-Fi (الإعدادات <- Wi-Fi) على iPod touch/iPhone/iPad. أو افتح لائحة شبكات Wi-Fi المتوفرة على جهاز الكمبيوتر الشخصي/Mac.

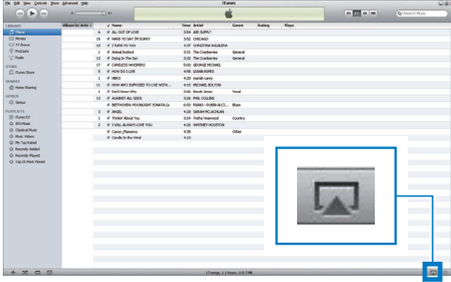


- اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة وأكد إعدادات Wi-Fi الداخلية لجهاز DS9860W.
  - ↳ بعد مرور برهة قصيرة، يتوقف مؤشر Wi-Fi STATUS الموجود في الجهة الخلفية لـ DS9860W عن الوميض ويتحول إلى اللون الأخضر الغامق، وتصدر الوحدة إشارة صوتية.
  - ↳ تم توصيل DS9860W بشبكة Wi-Fi المنزلية الموجودة بشكل ناجح.

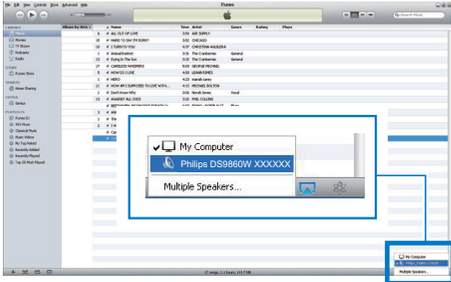


- إذا لم يظهر مؤشر STATUS Wi-Fi على DS9860W بشكل ثابت باللون الأخضر فهذا يعني فشل اتصال Wi-Fi. أوقف تشغيل كل من موجّه Wi-Fi وجهاز DS9860W ثم شغلهما من جديد لمعرفة ما إذا كان توصيل DS9860W بشبكة Wi-Fi المنزلية مكتملاً، إذا استمرت المشكلة، حاول تنفيذ الإجراءات أعلاه من جديد.
- بعد الانتهاء من إجراء التغييرات أعلاه أو إيقاف تشغيل DS9860W وتشغيله، ستختفي شبكة Wi-Fi الجديدة التي أنشأها DS9860W.

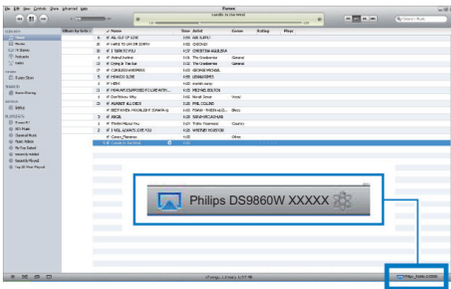
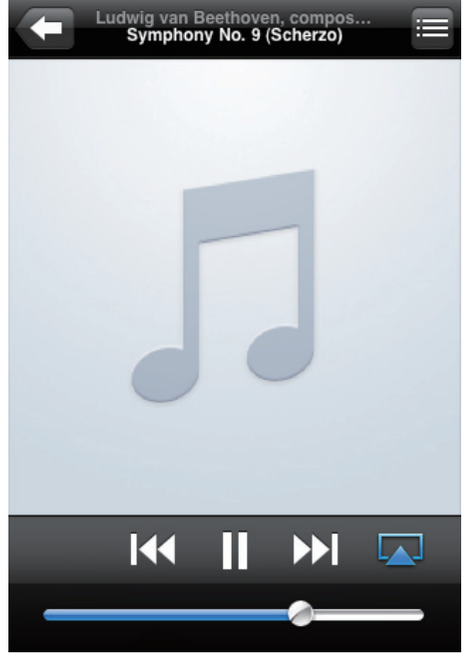
حدد ملف وسائط وابدأ تشغيله.  
بعد مرور برهة قصيرة، ستسمع الموسيقى من  
DS9860W.



3 حدد Philips\_DS9860W XXXXXX (أو  
اسم المستخدم المخصص) من لائحة AirPlay.



4 حدد ملف وسائط وابدأ تشغيله.  
بعد مرور برهة قصيرة، ستسمع الموسيقى من  
DS9860W.

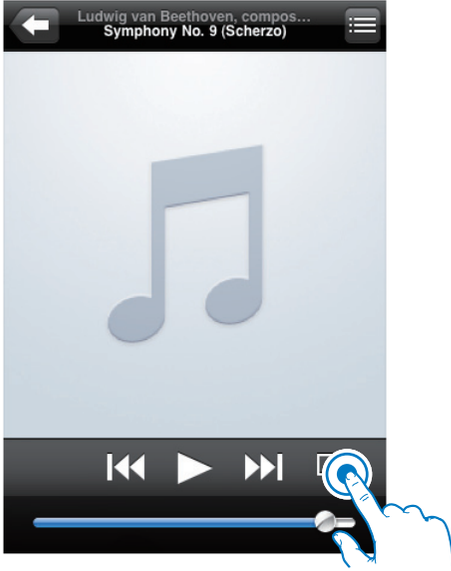


#### ملاحظة

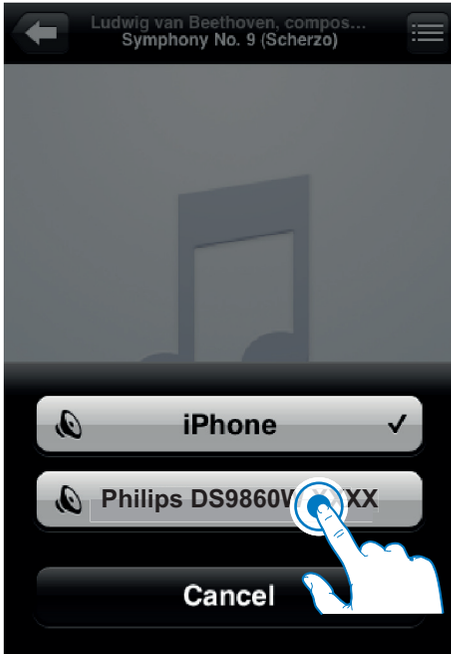
- إذا لم تتمكن من سماع الموسيقى بعد عملية الإعداد الناجحة، نعدّ أحد الإجراءات التالية على جهاز iPod touch/iPhone/iPad:
- (1) افصل موجّه شبكة Wi-Fi ثم عاود الاتصال بموجّه شبكة Wi-Fi نفسه مرة أخرى؛
- (2) أغلق كل التطبيقات الجارية لتشغيلها في الخلفية
- (3) أوقف تشغيل جهاز iPod touch/iPhone/iPad again ثم عاود تشغيله من جديد.

## تشغيل دفق الصوت من جهاز كمبيوتر شخصي/MAC

- 1 ابدأ بتشغيل iTunes 10 (أو إصدار لاحق) على جهاز كمبيوتر شخصي/MAC.
- 2 انقر فوق أيقونة AirPlay على النافذة.



3 حدد Philips\_DS9860W XXXXXX (أو اسم المستخدم المخصص) من قائمة AirPlay.



## تشغيل دفق الصوت من مكتبة الموسيقى iTunes إلى DS9860W

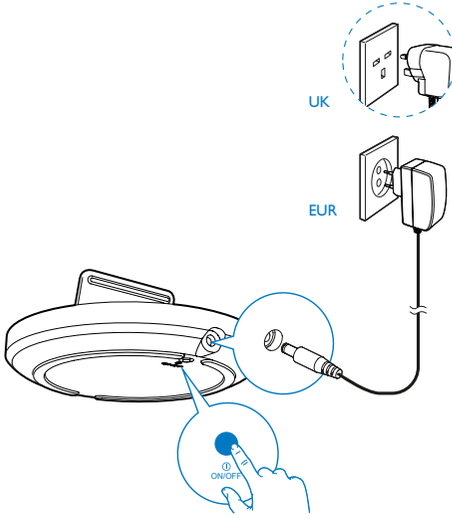
ملاحظة

- تأكد من توصيل الجهاز الذي يستضيف iTunes بشبكة Wi-Fi نفسها التي تم توصيل DS9860W بها. يمكن لجهاز iTunes أن يكون جهاز iPod touch/iPhone/iPad ممتت مع iOS 4.3 (أو إصدار لاحق) أو جهاز كمبيوتر شخصي/MAC يمكن لاستخدام شبكة Wi-Fi مع iTunes 10 (أو إصدار لاحق).
- استخدم iPhone 4S؛ للتأكد من تحقيق الأداء الأمثل لتدفق AirPlay، قم بتحديث برنامج تشغيل iPhone 4S إلى الإصدار iOS 5.1 أو إصدار لاحق.
- لتشغيل الموسيقى لاسلكيًا، تأكد من فصل iPod touch/ iPhone/iPad عن منفذ USB الصغير في الجهة الخلفية للوحدة.

## تشغيل دفق الصوت من جهاز iPod touch/ iPhone/iPad

- 1 ابدأ بتشغيل التطبيق iPod/Music على جهاز iPod touch/iPhone/iPad.
- 2 اضغط على أيقونة AirPlay.

# 6 اشحن جهاز iPod/iPhone/iPad عبر الشاحن المزود بمنصة



يمكنك شحن جهاز iPod/iPhone/iPad عبر الشاحن المنفصل المتوفر المزود بمنصة.

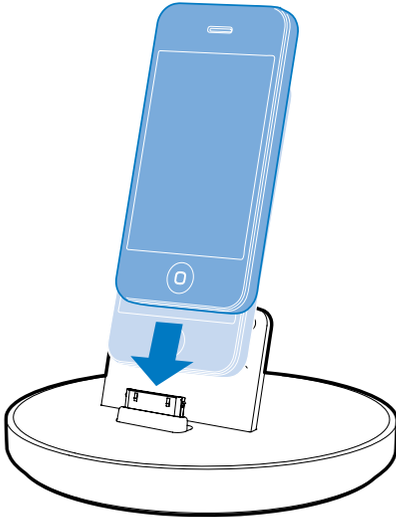
## iPod/iPhone/iPad متوافق

يدعم الشاحن المنفصل المزود بمنصة شحن الطرازات التالية من iPod و iPhone و iPad.

- iPod جديد
- iPad 2
- iPad
- iPhone 4S
- iPhone 4
- iPhone 3GS
- iPhone 3G
- iPhone
- iPod الكلاسيكي
- iPod 5G
- iPod 4G
- iPod nano (الجيل الثاني والثالث والرابع والخامس والسادس)
- iPod touch (الجيل الأول والثاني والثالث والرابع والخامس والسادس)

2 ضع iPod/iPhone/iPad في الشاحن المزود بمنصة.

لـ يبدأ جهاز iPod/iPhone/iPad المتّمت بالشحن عند توصيل الشاحن المزود بمنصة بطاقة التيار المتناوب.



لإخراج جهاز iPod/iPhone/iPad

- اسحب جهاز iPod/iPhone/iPad إلى خارج الشاحن المزود بمنصة.

## 1 تثبيت iPod/iPhone/iPad

- 1 قم بتوصيل سلك بطاقة التيار المتناوب بما يلي:
  - مأخذ ~ DC IN في الشاحن المزود بمنصة.
  - مقبس الطاقة على الحائط.



## استخدام إعدادات الصوت المتقدمة

إذا كان الجهاز المضيف مكتبة iTunes عبارة عن جهاز iPod touch/iPhone/iPad:

لإعدادات الصوت المتقدمة وميزات إضافية، يمكنك استخدام iPod touch/iPhone/iPad لتنزيل التطبيق Philips SoundStudio من Apple App Store. إنه تطبيق مجاني توفره Philips.

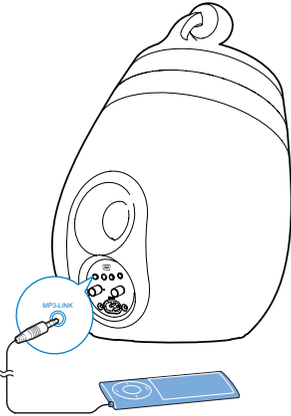
إذا كان الجهاز المضيف مكتبة iTunes عبارة عن جهاز كمبيوتر شخصي/ Mac، يمكنك استخدام شبكة Wi-Fi: لإعدادات الصوت المتقدمة، يمكنك استخدام المعادل المتوفر على iTunes مباشرةً (View -> Show Equalizer) (عرض -> إظهار المعادل).



- للحصول على مزيد من التفاصيل، يمكنك مراجعة وثائق تعليمات iTunes.

## تشغيل صوت من جهاز خارجي

يمكنك أيضًا الاستماع إلى مشغّل صوت خارجي عبر DS9860W.



- 1 قم بتوصيل كبل MP3 link المضمّن بـ:
  - مأخذ MP3-LINK في الجهة الخلفية من DS9860W.
  - مأخذ سماعة الرأس على مشغّل الصوت الخارجي.
- 2 اضغط على لتحديد مصدر MP3 Link.



- عند تشغيل دفق الصوت من مكتبة الموسيقى iTunes إلى جهاز كمبيوتر شخصي/ Mac، يمكنك تحديد أكثر من جهاز واحد تم تمكينه لاستخدام تقنية AirPlay (في حال توفر هذه الأجهزة) في الخطوة 3 لتشغيل دفق الموسيقى إلى كل هذه الأجهزة في الوقت نفسه.
- إذا كنت تستخدم إصدارًا سابقًا من iTunes، فقد تظهر أيقونة AirPlay على الشكل بدلًا من .

## التحكم في التشغيل

يمكنك تحديد خيارات تشغيل مختلفة من الجهاز المضيف لمكتبة iTunes أو DS9860W.



- تستند العمليات الواردة أدناه إلى جهاز التحكم عن بعد الخاص بجهاز DS9860W الذي تم تزويده به.
- تأكد من تشغيل دفق الصوت بشكل ناجح من مكتبة الموسيقى iTunes إلى DS9860W.

- لبدء التشغيل أو إيقافه مؤقتًا، اضغط على .
- للانتقال إلى المسار السابق أو المسار التالي، اضغط على / .
- لضبط مستوى الصوت، اضغط على +/- بشكل متكرر.
- لکنم الصوت أو استعادته، اضغط على .
- للتبديل إلى مصدر الصوت MP3 Link (إذا كان موصولًا)، اضغط على .
- للعودة إلى مصدر الصوت في AirPlay، اضغط على .



- إذا كنت تقوم بتشغيل دفق الموسيقى من جهاز كمبيوتر شخصي/ Mac، للتحكم في تشغيل الموسيقى من DS9860W، ابدأ بتشغيل iTunes وضع علامة اختيار على Allow iTunes audio control from remote speakers (السماح بالتحكم في صوت iTunes من مكبرات الصوت البعيدة) في خريز (نظام التشغيل Windows) أو iTunes (نظام التشغيل Mac) <- Preferences <- Devices (تفضيلات <- أجهزة).

لدى اكتمال ترقية البرنامج الثابت. يومض مؤشر WI-FI STATUS باللون الأصفر وتتم إعادة تشغيل الوحدة.

## الخيار 2: التحديث من كمبيوتر شخصي/Mac

ملاحظة

• لاستخدام مستعرض إنترنت آخر غير Apple Safari على جهاز الكمبيوتر الشخصي/Mac، تذكر أنه عليك الانتقال إلى صفحة ويب الخاصة بتكوين موجّه شبكة Wi-Fi وتدوين عنوان IP لجهاز DS9860W. للحصول على معلومات حول كيفية العثور على عناوين IP الخاصة بالأجهزة المتصلة بموجّه شبكة Wi-Fi، يمكنك مراجعة دليل موجّه شبكة Wi-Fi.

### 1 شقّل DS9860W (8 الصفحة 'تنشغيل DS9860W' راجع).

لدى احتياج تمهيد الوحدة إلى 35 ثانية تقريبًا، أثناء التمهيد. يبدأ مؤشر WI-FI STATUS في الجهة الخلفية لمكبر الصوت الرئيسي بالوميض باللون الأصفر.

بعد التمهيد، ستسمع صوت تنبيه وسيتحوّل لون مؤشر WI-FI STATUS إلى اللون الأخضر الغامق.

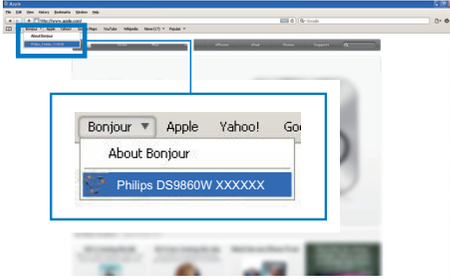
لدى يتم بشكل تلقائي توصيل DS9860W بأخر شبكة Wi-Fi تم تكوينها.

### 2 تأكد من توصيل كل من DS9860W وجهاز الكمبيوتر الشخصي/Mac بموجّه شبكة Wi-Fi نفسه.

3 افتح Apple Safari على جهاز الكمبيوتر الشخصي/Mac، ثم حدد 'Philips\_Fidelio XXX' من القائمة المنسدلة Bonjour.

• أو افتح أي مستعرض إنترنت آخر على جهاز الكمبيوتر الشخصي/Mac، ثم اكتب عنوان IP الخاص بجهاز DS9860W (يتوفر على صفحة تكون موجّه Wi-Fi) في شريط العنوان.

لدى تظهر صفحة ويب الخاصة بتكوين الجهاز DS9860W.



4 اتبع التعليمات التي تظهر على الشاشة لإكمال عملية تحديث البرنامج الثابت.

ملاحظة

- في حال فشل تحديث البرنامج الثابت، يمكنك الترقية عبر جهاز تخزين USB من فئة التخزين الكبير السعة أو تجربة الإجراءات أعلاه مرة أخرى.
- بعد نجاح عملية تحديث البرنامج الثابت، وفي حال وجود أي مشكلة في اتصال شبكة Wi-Fi، أعد تشغيل DS9860W. ثم حاول إعداد شبكة Wi-Fi لـ DS9860W من جديد (10 الصفحة 'توصيل الجهاز بشبكة Wi-Fi المنزلية لتشغيل AirPlay' راجع).

# 7 تحديث البرنامج الثابت

## الخيار 1: التحديث عبر جهاز تخزين USB من فئة التخزين الكبير السعة (موصى به)

ملاحظة

- تأكد من أن جهاز تخزين USB من فئة التخزين الكبير السعة تمت تهيئته لـ FAT32.

تحذير



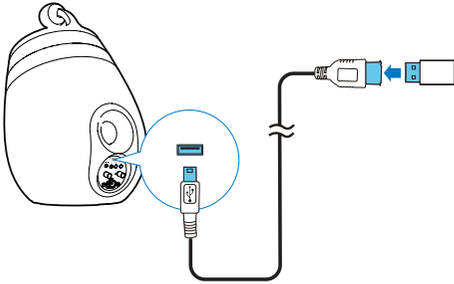
- لتنفيذ عملية ترقية البرنامج الثابت، يجب توصيل DS9860W دائمًا بطاقة تيار متناوب. لا توقف تشغيل DS9860W إطلاقًا أثناء عملية ترقية البرنامج الثابت.

### 1 شغل DS9860W (8 الصفحة 'تشغيل DS9860W' راجع).

- يحتاج تمهيد الوحدة إلى 35 ثانية تقريبًا. أثناء التمهيد، يبدأ مؤشر WI-FI STATUS في الجهة الخلفية لمكب الصوت الرئيسي بالوميض باللون الأصفر.
- بعد التمهيد، ستسمع صوت تنبيه وستتحول لون مؤشر WI-FI STATUS إلى اللون الأخضر الغامق.
- يتم بشكل تلقائي توصيل DS9860W بأخر شبكة Wi-Fi تم تكوينها.

### 2 احفظ ملف الترقية الذي تم تنزيله في دليل الجذر الخاص بجهاز تخزين USB من فئة التخزين الكبير السعة.

- 3 قم بتوصيل جهاز تخزين USB من فئة التخزين  
الكبير السعة بأخذ USB في كبل USB  
الصغير المتوفر، من ثم قم بتوصيل كبل USB  
الصغير بأخذ USB الصغير في الجهة الخلفية  
لمكب الصوت الرئيسي.

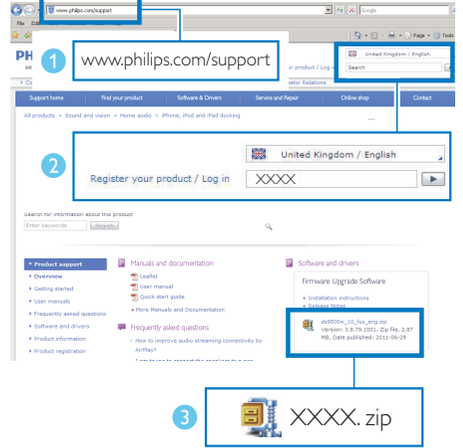


### 4 اضغط باستمرار على WI-FI SETUP لأكثر من 10 ثوانٍ.

- يومض مؤشر WI-FI STATUS باللون الأحمر.  
من ثم تبدأ عملية الترقية.

يمكنك تحديث البرنامج الثابت عبر جهاز تخزين USB من فئة التخزين الكبير السعة (موصى به) أو كمبيوتر شخصي/Mac.

## تنزيل ملف التحديث



- 1 على جهاز كمبيوتر شخصي/Mac، انتقل إلى الموقع [www.philips.com/support](http://www.philips.com/support).
- 2 أدخل رقم الطراز للعتور على ملف ترقية الملف الثابت المتوفر الأحدث.
- 3 احفظ ملف الترقية في القرص الثابت.

## 9 استكشاف الأخطاء وإصلاحها

تحذير !

• لا تقم أبدًا بإزالة غلاف هذا الجهاز.

- م بإدخال البطارية مع التقيد بالقطبية الصحيحة (+/-) كما هو مبين.
- استبدال البطارية.
- وجه جهاز التحكم عن بعد مباشرةً نحو أداة استشعار الأشعة تحت الحمراء في مقدمة مكبر الصوت الرئيسي.

فشل الاتصال بشبكة Wi-Fi

- تأكد من أن موجّه شبكة Wi-Fi معتمد من قبل المعيار 802.11b/g. هذا الجهاز متوافق فقط مع الموجّهات المعتمدة من قبل المعيار 802.11b/g Wi-Fi.
- إذا كان موجّه شبكة Wi-Fi معتمدًا من قبل المعيار 802.11n Wi-Fi، فتأكد من تمكين وضع 802.11b/g. لا يدعم DS9860W الاتصال بموجّهات ذات المعيار 802.11n فقط.
- لا يدعم هذا الجهاز طريقة WPS-PIN.
- إذا كان موجّه شبكة Wi-Fi يدعم WPS وطريقة WPS-PBC، ولكنه فشل بالاتصال بجهاز DS9860W، فحاول تنفيذ طريقة إعداد Wi-Fi اليدوية. (12 الصفحة 'الطريقة 3: التوصليل بموجّه Wi-Fi لا يدعم تقنية WPS' (راجع)

- مكنّ بث SSID على موجّه شبكة Wi-Fi.
- أبعد الجهاز عن مصادر التشويش المحتملة التي من شأنها التأثير في إشارة Wi-Fi، كأقراص الميكروويف مثلاً.
- إذا لم تتمكن من استخدام الكمبيوتر الشخصي لإعداد شبكة Wi-Fi، فتحقق مما إذا كان الكمبيوتر الشخصي يستخدم شبكة Wi-Fi. لا يمكنك استخدام اتصال Ethernet لإعداد شبكة AirPlay.

- تأكد من أن اسم SSID الخاص بموجّه الشبكة المنزلية يتألف من أحرف أبجدية رقمية بدون إدراج أي مسافات أو أحرف خاصة مثل %/#!\*.
- إذا اخترت إعادة تسمية جهاز AirPlay المسمى 'Philips\_DS9860W XXXXXX' في قائمة الإعداد. فلا تستخدم الأحرف الخاصة أو الرموز.

- بالنسبة إلى بعض أنواع موجّهات Wi-Fi الجديدة، قد يتم بشكل تلقائي إنشاء اسم شبكة (SSID) عندما تستخدم WPS للاتصال. غير دائمًا اسم الشبكة الافتراضي (SSID) إلى اسم بسيط يتألف من الأحرف الأبجدية الرقمية، كما غير دائمًا وضع أمان Wi-Fi لحماية الشبكة.

لكي يبقى الضمان صالحًا، لا تحاول إطلاقًا إصلاح المنتج بنفسك.

إذا واجهت مشكلة ما أثناء استخدام هذا الجهاز، خقق من النقاط التالية قبل طلب الخدمة. إذا بقيت المشكلة بدون حل، انتقل إلى موقع Philips على ويب (www.philips.com/support). عند الاتصال بشركة Philips، تأكد من وجود الجهاز في مكان مجاور ومن معرفة رقم الطراز والرقم التسلسلي.

الطاقة غير متوفرة

- تأكد من توصيل قابس طاقة التيار المتناوب للجهاز بشكل صحيح.
- تأكد من توفر الطاقة في مأخذ التيار المتناوب.

الصوت غير موجود

- ضبط مستوى الصوت.
- خقق من اتصال الشبكة، قم بإعداد الشبكة من جديد. إذا لزم الأمر (10 الصفحة 'توصيل الجهاز بشبكة Wi-Fi المنزلية لتشغيل AirPlay' (راجع).
- تأكد من تحديد مصدر الصوت الصحيح.

لا استجابة من الوحدة

- اضغط باستمرار على  أو على DS9860W لأكثر من 5 ثوان لإعادة تعيين الجهاز. ثم قم بإعداد شبكة Wi-Fi من جديد لجهاز DS9860W (10 الصفحة 'توصيل الجهاز بشبكة Wi-Fi المنزلية لتشغيل AirPlay' (راجع).
- افصل قابس طاقة التيار المتناوب وعاود توصيله. ثم شغل الجهاز من جديد.

تعدّد عمل جهاز التحكم عن بعد

- قبل الضغط على أي زر وظيفي، قم بتحديد المصدر الصحيح مع جهاز التحكم عن بعد عوضًا عن الوحدة الرئيسية.
- قلّص المسافة بين جهاز التحكم عن بعد والوحدة.

# 8 معلومات عن المنتج

ملاحظة

• تخضع معلومات المنتج للتغيير من دون إشعار مسبق.

## المواصفات

### مضخم إشارة الصوت

قدرة الإخراج المقدرة	RMS واط 2X50
استجابة التردد	20000 هرتز - 3 ديسيبل
نسبة الإشارة إلى الضجيج	< 90 ديسيبل
إدخال Aux (وصلة MP3)	1 فولت RMS 20 كيلو أم

### مكبري الصوت

معاوقة مكبر الصوت	8 أم
مضخمات مكبري الصوت	130 م مضخم + 19 م مكبر صوت عالي التردد
الحساسية	< 85 ديسيبل/مترواط

### اللاسلكية

معيار اللاسلكية	802.11b/g
أمان اللاسلكية	WEP (64 أو 128 بت).
نطاق التردد	WPA/WPA2 (8-63 حرفاً) 2412 - 2462 ميجاهرتز (CH1-) (CH11) (79 / 79 / 137 / 155 / 197) 2412 - 2472 ميجاهرتز (CH1-) (CH13) (10 / 12 / 105)
نوع ضغط زر واحدة)	نعم PBC

## معلومات عامة

مكبرات صوت SoundSphere	طاقة التيار المتناوب
لاسلكية:	
100 - 240 فولت ~، 50/60 هرتز	
الشاحن المنفصل المزود بمنصة:	
الطران: ASSA1E-050200 (في البلدان الأوروبية): ASSA1B-050200 (في المملكة المتحدة)	
الإدخال: 100 - 240 فولت ~ 50/60 هرتز	
0.45 أمبير	
الإخراج: 5.0 فولت = 200 ميلي أمبير	
22 واط	استهلاك الطاقة أثناء التشغيل
> 0.5 واط	استهلاك الطاقة أثناء وضع الاستعداد
قطر يبلغ 265 بوصة x 410 م	الأبعاد
14.5 كجم	الوزن
12 كجم	- مع التعبئة
	- مكبرات الصوت



انقطاع عرضي لدفق موسيقى AirPlay

نقذ إجراءً واحدًا أو كل الإجراءات التالية:

- انقل DS9860W إلى مكان قريب من موجّه شبكة Wi-Fi.
- أزل أي حواجز بين DS9860W وموجّه شبكة Wi-Fi.
- جتّب استخدام قناة Wi-Fi التي تتداخل معها شبكة Wi-Fi القريبة.
- تأكد مما إذا كانت سرعة الشبكة كافية (قد يتأثر أداء AirPlay عندما تشارك عدة أجهزة الموجّه نفسه). أوقف تشغيل الأجهزة الأخرى الموصولة بموجّه الشبكة المنزلية.
- مكّن خيار جودة الخدمة Quality of Service (إذا كان متوفرًا على موجّه Wi-Fi).
- أوقف تشغيل موجّهات Wi-Fi الأخرى.

عدم ظهور أيقونة AirPlay على الجهاز المضيف لمكتبة iTunes

- تأكد من توصيل DS9860W بشبكة Wi-Fi المنزلية.
- قبل فتح iTunes، تأكد من تمكين خدمة Bonjour في الكمبيوتر الشخصي. لتأخذ Windows XP كمثال: لتمكين الخدمة، يمكنك النقر فوق إبدأ -> لوحة التحكم، والنقر نقرًا مزدوجًا فوق أدوات إدارية -> الخدمات -> Bonjour Service، ثم انقر فوق إبدأ وفوق موافق على القائمة المنبثقة.
- إذا استمرت المشكلة، فحاول إعادة تشغيل DS9860W.

فشل اتصال AirPlay بجهاز الكمبيوتر الشخصي أو MAC

- عطّل جدار الحماية وبرنامج الأمان بشكل مؤقت لمعرفة ما إذا كان يحظر المنافذ التي يستخدمها جهاز AirPlay لتشغيل دفق المحتوى. للحصول على معلومات حول كيفية إلغاء حظر المنافذ التي يستخدمها جهاز AirPlay، يمكنك مراجعة وثائق تعليمات جدار الحماية وبرنامج الأمان.
- عندما تستخدم iPod Touch/iPhone/iPad/ Mac/PC، وإذا انقطعت الموسيقى أو توقفت، فحاول إعادة تشغيل iPod Touch/iPhone/iPad أو iTunes أو DS9860W.
- قد يؤدي دفق الفيديو أو عمليات التحميل في FTP إلى زيادة حمولة الموجّه. مما يؤدي بالتالي إلى حدوث انقطاع أثناء تشغيل موسيقى AirPlay. حاول تخفيض حمولة الموجّه.



Specifications are subject to change without notice  
© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
All rights reserved.

DS9860\_10\_UM\_V1.0

