

PHILIPS

نظام موسيقى مصغر

فئة 3000

TAM3505M2



دليل المستخدم

سجل منتجك واحصل على الدعم على الموقع الإلكتروني:
www.philips.com/support

المحتويات

15	5	الاستماع إلى الراديو
15		الاستماع إلى راديو DAB+
16		الاستماع إلى راديو FM

17	6	ضبط الصوت
17		ضبط مستوى الصوت
17		كتم الصوت

18	7	ميزات أخرى
18		تعيين مؤقت المنبه.
18		اضبط مؤقت السكون
18		الاستماع إلى جهاز خارجي
19		ترقية البرنامج الثابت
19		إعادة ضبط المصنع

20	8	معلومات المنتج
20		المواصفات
20		معلومات تشغيل USB
21		تنسيقات أقراص MP3 المدعومة

21	9	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
----	---	--------------------------

2	1	مهم
2		السلامة
3		إشعار
4		العلامات التجارية

4	2	نظام الموسيقى المصغر
4		محتويات الصندوق
6		نظرة عامة على الجهاز الرئيسي
7		نظرة عامة على وحدة التحكم عن بُعد

9	3	البدء
9		توصيل مكبرات الصوت
9		توصيل هوائي الراديو
9		الاتصال بالطاقة
10		تجهيز وحدة التحكم عن بُعد
10		تنزيل التطبيق
11		تشغيل
11		ضبط الساعة

12	4	عرض
12		التشغيل من القرص
12		التشغيل من USB
12		التحكم في التشغيل
13		تخطي المسارات
13		برمجة المسارات
13		التشغيل من الأجهزة التي تدعم البلوتوث
14		التشغيل من Auracast
14		البحث يدويًا عن بث Auracast
14		حدد بث Auracast

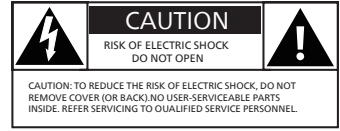
تحذير !

- لا تُزل أبداً غطاء الجهاز.
- لا تقم أبداً بتشحيم أي جزء من هذا الجهاز.
- لا تنظر أبداً إلى شعاع الليزر الموجود داخل هذا الجهاز.
- لا تضع هذا الجهاز أبداً على أجهزة كهربائية أخرى.
- احفظ هذا الجهاز بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة أو الالهب المكشوف أو الحرارة.
- تأكد دائماً من سهولة الوصول إلى سلك الطاقة أو القابس أو المحول لفصل هذا الجهاز عن الطاقة.

- تأكد من وجود مساحة خالية كافية حول المنتج للتهوية.
- لا تستخدم سوى الملحقات/الإكسسوارات التي تُحددها الشركة المصنعة.
- تنبيه استخدام البطارية - لتجنب تسريب البطارية الذي قد يؤدي إلى حدوث إصابة مميتة أو تلف الممتلكات أو تلف بالجهاز:
- ركب البطارية بطريقة صحيحة، مع محاذاة علامتي + و- الموجودتين على المنتج.
- يجب ألا تتعرض البطارية (مجموعة البطارية أو البطاريات المثبتة) إلى حرارة شديدة مثل ضوء الشمس المباشر، أو حريق، أو شيء مشابه.
- أزل البطاريات عند عدم استخدام الجهاز لفترة طويلة.
- يجب ألا يتعرض الجهاز لتقطير المياه أو تناثرها.
- لا تضع أي مصادر للخطر فوق الجهاز (على سبيل المثال أغراض ممتلئة بالسوائل، أو شموع مضاءة).
- عند استخدام قابس التيار الكهربائي أو قارئة الجهاز كجهاز فصل، يجب أن يظل جهاز الفصل جاهزاً للتشغيل بسرعة.
- استخدم المنتج بأمان في بيئات بدرجة حرارة بين 0 درجة مئوية و45 درجة مئوية.

السلامة

يُرجى قراءة جميع التعليمات وفهمها قبل استخدام نظام الموسيقى المصغر هذا. في حالة حدوث تلف بسبب عدم اتباع التعليمات، فلن يغطيه الضمان.



يشير رمز "صاعقة البرق" إلى أن المواد غير المعزولة داخل الجهاز قد تتسبب في حدوث صدمة كهربائية. من أجل سلامة كل فرد في منزلك، يرجى عدم فك غطاء الجهاز. تلفت "علامة التعجب" للانتباه إلى الميزات التي يجب عليك قراءة المطبوعات المرفقة المتعلقة بها عن كثب لمنع حدوث مشكلات في التشغيل والصيانة.

تحذير: لتقليل مخاطر نشوب حريق أو التعرض لصدمة كهربائية، يجب عدم تعريض هذا الجهاز للمطر أو الرطوبة، كما يجب عدم وضع الأشياء المملوءة بالسوائل، مثل المزهريات، على هذا الجهاز.

تنبيه: لتجنب التعرض لصدمة كهربائية، أدخل القابس بالكامل. (بالنسبة للمناطق ذات القوابس المستقطبة: لتجنب التعرض لصدمة كهربائية، طابق النصل العريض مع الفتحة العريضة).

إشعار

أي تغييرات أو تعديلات تُجرى على هذا الجهاز ولم تتم الموافقة عليها صراحة من خلال MMD Hong Kong Holding Limited قد تُبطل سلطة المستخدم في تشغيل المنتج.

الامتثال

بموجب هذا، تعلن شركة TP Vision Europe B.V. أن هذا المنتج متوافق مع المتطلبات الأساسية والأحكام الأخرى ذات الصلة من التوجيه 2014/53/EU. يمكنك العثور على إعلان المطابقة على www.philips.com/support.

الحفاظ على البيئة

التخلص من المنتج والبطارية القديمة



تم تصميم منتجك وتصنيعه باستخدام مواد ومكونات عالية الجودة يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها.



يعني هذا الرمز الموجود على المنتج أن التوجيه الأوروبي 2012/19/EU يشمل هذا المنتج.



يعني هذا الرمز أن المنتج يحتوي على بطارية مدمجة قابلة لإعادة الشحن ويغطيها التوجيه الأوروبي (EU) 1542/2023 ولا يمكن التخلص منها مع النفايات المنزلية العادية.

تعرف على نظام التجميع المنفصل المحلي للمنتجات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات.

واتبع القواعد المحلية ولا تتخلص من المنتج والبطاريات مع النفايات المنزلية العادية. يساعد التخلص الصحيح من المنتجات القديمة والبطاريات على تجنب النتائج السلبية على البيئة وصحة الإنسان.

إزالة البطاريات التي يمكن التخلص منها

لإزالة البطاريات التي يمكن التخلص منها، راجع قسم تركيب البطارية.

المعلومات البيئية

تم التخلص من جميع مواد التعبئة غير الضرورية. يتكون نظامك من مواد يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها إذا قامت شركة متخصصة بتفكيكها. يرجى مراعاة اللوائح المحلية المتعلقة بالتخلص من مواد التعبئة والتغليف والبطاريات المستفدة والأجهزة القديمة.

الاهتمام بالمنتج

- لا تُدخل أي أشياء أخرى بخلاف الأقراص في حجرة الأقراص.
- لا تُدخل أي أقراص ملفوفة أو مكسورة في حجرة الأقراص.
- أزل الأقراص من حجرة الأقراص إذا كنت لا تستخدم الجهاز لفترة طويلة من الوقت.
- لا تستخدم سوى قماش الميكروفايبر لتنظيف المنتج.

يتضمن هذا الجهاز هذا الملصق:



ملاحظة

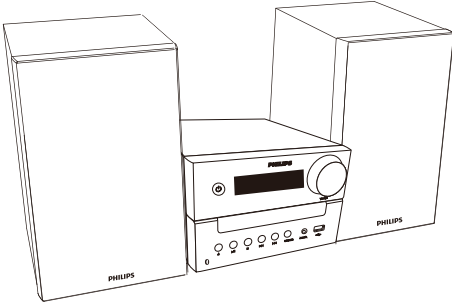
- توجد لوحة النوع على الجزء الخلفي من المنتج.

2 نظام الموسيقى المصغر

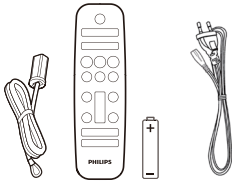
تهانينا على شرائك، ومرحبًا بك في Philips!
لتحقيق أقصى استفادة من الدعم الذي توفره
شركة Philips، يرجى تسجيل منتجك
على الموقع الإلكتروني
www.philips.com/support

محتويات الصندوق

تحقق وتعرف على المكونات الموجودة في
العبوة:



- الجهاز الرئيسي
- مكبرًا صوت (2x)



- هوائي FM
- وحدة تحكم عن بُعد (مع بطارية AAA واحدة)
- سلك الطاقة (يختلف عدد أسلاك الطاقة ونوع القابس حسب المنطقة)

العلامات التجارية



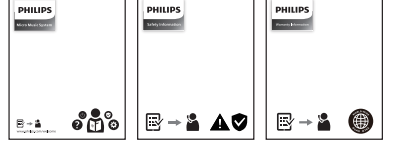
تُعد علامة كلمة Auracast™ والشعارات
علامات تجارية مملوكة لشركة Bluetooth SIG,
Inc. وأي استخدام لمثل تلك العلامات من قبل
شركة MMD Hong Kong Holding Limited
هو بموجب ترخيص. تُعد العلامات التجارية
الأخرى والأسماء التجارية مملوكة لمالكها
المعنيين.



تُعد علامة كلمة بلوتوث والشعارات علامات
تجارية مُسجلة مملوكة لشركة Bluetooth SIG,
Inc. وأي استخدام لمثل تلك العلامات من قبل
شركة MMD Hong Kong Holding Limited
هو بموجب ترخيص.

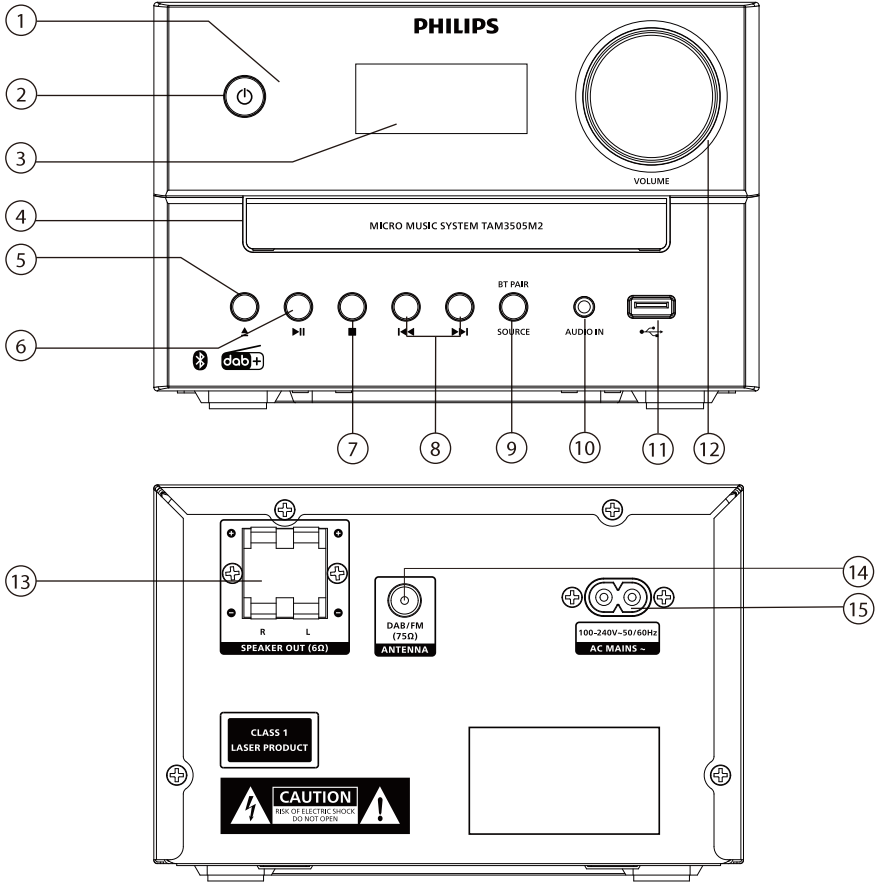


قد يُعد صنع نسخ غير مُصرح بها من المواد
المحمية ضد النسخ، بما في ذلك برامج
الكمبيوتر والملفات والبث والتسجيلات
الصوتية، انتهاكًا لحقوق النشر ويُشكل جريمة
جنائية. يجب عدم استخدام هذا الجهاز لمثل هذه
الأغراض.



- دليل التشغيل السريع / بطاقة الضمان / ورقة السلامة
- تُستخدم الصور والرسوم التوضيحية والرسومات الموضحة في دليل المستخدم هذا كمرجع فقط، وقد يختلف المنتج الفعلي في المظهر.

نظرة عامة على الجهاز الرئيسي



③ لوحة العرض

- عرض الحالة الحالية.

④ حبيرة القرص

- ⑤ ▲
- فتح حبيرة القرص وإغلاقها.

⑥ ▶||

- بدء التشغيل أو إيقافه مؤقتًا.

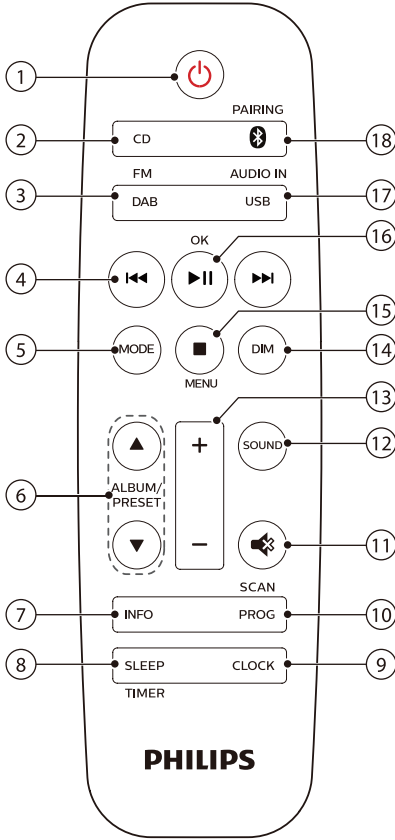
① مؤشر LED

- مؤشر الاستعداد: يتحول إلى اللون الأحمر عند تحويل هذا المنتج إلى وضع الاستعداد.
- مؤشر Bluetooth/Auracast: يتحول إلى اللون الأزرق للإشارة إلى حالة اتصال Bluetooth/Auracast.

② ⏻

- يرجى تشغيل هذا المنتج أو تحويله إلى وضع الاستعداد.

نظرة عامة على وحدة التحكم عن بُعد



- ① **Power** (تشغيل)
 • يرجى تشغيل هذا المنتج أو تحويله إلى وضع الاستعداد.
- ② **CD**
 • اختيار مصدر CD.
- ③ **DAB/FM**
 • حدد المصدر FM أو DAB+.

- ⑦ **Power**
 • إيقاف التشغيل.
 • مسح برنامج.
- ⑧ **Navigation**
 • التخطي إلى المسار السابق/التالي.
 • البحث في مسار/قرص.
 • البحث عن محطة راديو.
 • ضبط الوقت.
- ⑨ **SOURCE/BT PAIR (المصدر/إقران البلوتوث)**
 • اضغط على الزر لاختيار مصدر: DISC، BT، وAURACAST، وDAB، وFM، وUSB، وAUDIO IN.
 • في وضع البلوتوث، اضغط مع الاستمرار لأكثر من ثانيتين لفصل الجهاز المتصل حاليًا والدخول إلى وضع الاقتران.
- ⑩ **AUDIO IN (دخل الصوت)**
 • توصيل أجهزة صوت خارجية.
 • توصيل أجهزة تخزين USB.
- ⑪ **Speaker**
 • مقبض Volume (مستوى الصوت)
 • تعديل مستوى الصوت.
- ⑫ **SPEAKER OUT (مقبض (مخرج مكبر الصوت)**
 • الاتصال بمكبرات الصوت.
- ⑬ **FM/DAB+ antenna (هوائي FM/DAB+)**
 • حسن استقبال FM/DAB+.
- ⑮ **AC MAINS ~ (مدخل التيار المتردد)**

⑩ PROG/SCAN (البرنامج/بحث)

- مسارات البرنامج.
- برمجة محطات الراديو.
- التخزين التلقائي لمحطات الراديو.

⑪ 🔊

- كتم الصوت أو استعادته.

⑫ SOUND (الأصوات)

- اختيار تأثير صوت مسبق الضبط.

⑬ +/- (مستوى الصوت)

- تعديل مستوى الصوت.

⑭ DIM (السطوع)

- ضبط سطوع شاشة العرض.

⑮ MENU/■ (القائمة)

- إيقاف التشغيل أو مسح برنامج.
- الدخول إلى قائمة DAB+ أو الخروج منها.

⑯ OK/▶|| (حسنا)

- اضغط لبدء التشغيل أو إيقافه مؤقتًا أو استئنافه.
- تأكيد أو تحديد العنصر DAB+.

⑰ USB/AUDIO IN (DAB+/USB دخل الصوت)

- اختر المصدر USB.
- اختر المصدر AUDIO IN.

⑱ PAIRING/📶 (الاقتران)

- اختر المصدر Bluetooth.
- في وضع البلوتوث، اضغط مع الاستمرار لأكثر من ثانيتين للدخول إلى وضع الإقران أو فصل الجهاز المتصل حاليًا.

- التخطيطي للوصول إلى المسار التالي أو السابق.

- البحث في مسار/قرص/USB.

- البحث عن محطة FM.

- ضبط الوقت.

- اختر محطة DAB+.

⑳ MODE (الوضع)

- اختر وضع التشغيل العشوائي لتشغيل المسارات عشوائيًا.

- حدد وضع التكرار لتشغيل مسار أو جميع المسارات بشكل متكرر.

- اختر صوت استريو أو أحادي.

㉑ ALBUM/PRESET ▲ / ▼ (ألبوم/إعادة ضبط)

- اختر محطة راديو مسبقة الضبط.

- التخطيطي للوصول إلى الألبوم السابق/التالي.

㉒ INFO (معلومات)

- عرض معلومات التشغيل أو معلومات خدمة الراديو.

㉓ SLEEP/TIMER (سكون/مؤقت)

- تعيين مؤقت السكون.

- تعيين مؤقت منبه.

㉔ CLOCK (الساعة)

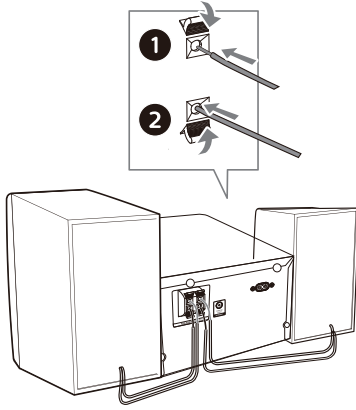
- ضبط الساعة.

- عرض معلومات الساعة.

- في وضع الاستعداد، اضغط مع الاستمرار لتشغيل عرض الساعة أو إيقاف تشغيله.

3 البدء

3 حرر لسان المقبس.



تنبيه !

- قد يؤدي استخدام عناصر التحكم أو التعديلات أو تنفيذ إجراءات أخرى غير الواردة هنا إلى التعرض للخطر لليزر أو أي عملية أخرى غير آمنة.

اتبع دائمًا التعليمات الواردة في هذا الفصل بالترتيب.

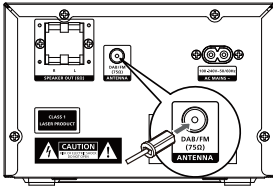
توصيل مكبرات الصوت

ملاحظة

- أدخل الجزء المجرد من كل سلك مكبر صوت في المقبس بالكامل.
- للحصول على جودة صوت أفضل، لا تستخدم سوى مكبرات الصوت المرفقة فقط

توصيل هوائي الراديو

يرجى توصيل هوائي الراديو المرفق بهذا المنتج قبل الاستماع إلى الراديو.



الاتصال بالطاقة

تنبيه !

- خطر إتلاف الجهاز! تأكد من أن جهد التيار الكهربائي متوافق مع الجهد المطبوع على الجزء الخلفي أو السفلي للجهاز.
- خطر التعرض إلى صدمة كهربائية! قبل توصيل سلك التيار المتردد، تأكد من أن القابس مثبت بإحكام، وعند فصل سلك التيار المتردد، اسحب دائمًا القابس، ولا تسحب السلك أبدًا.
- قبل توصيل سلك طاقة التيار المتردد، تأكد من إكمال جميع التوصيلات الأخرى.

- 1 عند توصيل مكبر صوت واحد، ابحث عن المقابس الموجودة على الجزء الخلفي من الوحدة الرئيسية التي تحمل علامة "R".
- 2 أدخل السلك المناسب في المقبس الذي يحمل علامة "+", والسلك الفضي في المقبس الذي يحمل علامة "-".
- 3 عند توصيل مكبر صوت آخر، ابحث عن المقابس الموجودة على الوحدة الرئيسية التي تحمل علامة "L".
- 4 كرر الخطوة 2 لإدخال سلك مكبر الصوت الأيسر.

إدخال كل سلك من أسلاك مكبرات الصوت:

- 1 اضغط مع الاستمرار على لسان المقبس لأسفل.
- 2 أدخل سلك مكبر الصوت بالكامل.

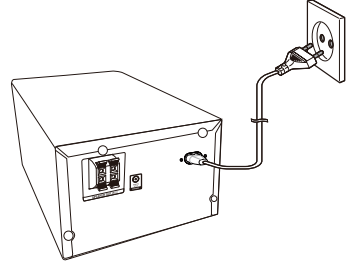
تنزيل التطبيق

امسح رمز QR/اضغط على الزر "تنزيل" أو
ابحث عن "Philips Entertainment" في
متجر تطبيقات Apple أو Google Play لتنزيل
التطبيق.



philips.to/entapp

يتيح لك تطبيق Philips Entertainment التحكم
في الموسيقى التي تستمع إليها. يمكنك
استخدام جهازك الذكي لاختيار نمط الصوت
الذي تريده بسهولة، والتبديل بين المصادر، وغير
ذلك الكثير.



عليك توصيل كابل الطاقة بمقبس الحائط.

تجهيز وحدة التحكم عن بُعد

تنبيه !


- خطر إتلاف الجهاز! عند عدم استخدام وحدة التحكم عن بُعد لفترة طويلة، أزل البطاريات.
- تحتوي البطاريات على مواد كيميائية، ويجب ألا يتم التخلص منها بطريقة غير سليمة.

تركيب بطارية وحدة التحكم عن بُعد:

- 1 افتح حجرة البطارية.
- 2 ركب بطارية AAA المرفقة مع الحفاظ على القطبية الصحيحة (+/-) كما هو موضح.
- 3 أغلق حجرة البطارية.




تشغيل

اضغط على .

← يتحول المنتج إلى آخر مصدر تم تحديده.

التبديل إلى وضع الاستعداد

اضغط على  مرة أخرى لتحويل المنتج إلى وضع الاستعداد بدون عرض الساعة، أو إلى وضع الاستعداد مع عرض الساعة.

← يضيء مؤشر الاستعداد الأحمر.

- في وضع الاستعداد، يمكنك الضغط مع الاستمرار على **CLOCK** لتشغيل عرض الساعة أو إيقاف تشغيله.



ملاحظة

- يتحول المنتج إلى وضع الاستعداد بعد 15 دقيقة من عدم النشاط.
- لتحقيق أداء فعال لتوفير الطاقة، افصل أي جهاز إلكتروني خارجي من منفذ USB عندما لا يكون الجهاز قيد الاستخدام.

ضبط الساعة

1 في وضع التشغيل، اضغط مع الاستمرار على **CLOCK** لأكثر من ثانيتين للدخول إلى وضع إعداد الساعة.

← يتم عرض [24H] أو [12H].

2 اضغط على  /  لتحديد تنسيق الساعة 24H أو 12H، ومن ثم اضغط على **CLOCK**.


← تبدأ أرقام الساعة في الوميض.

3 اضغط على  /  لضبط الساعة، ومن ثم اضغط على **CLOCK**.

← تبدأ أرقام الدقائق في الوميض.

4 اضغط على  /  لضبط الدقائق، ومن ثم اضغط على **CLOCK**.
← تم تعيين الساعة.

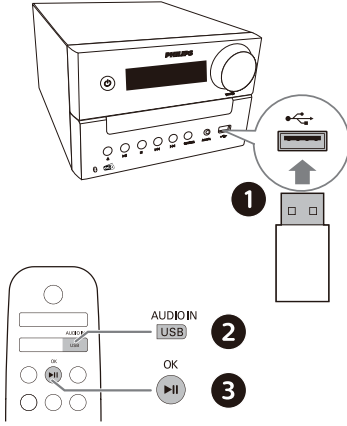
لإلغاء إعداد الوقت وبدون حفظ

اضغط على  أو عدم الضغط على أي زر لمدة 30 ثانية.

ملاحظة

- لعرض الساعة في وضع التشغيل، اضغط لفترة وجيزة على **CLOCK**.
- في وضع الاستعداد، يمكنك الضغط مع الاستمرار على **CLOCK** لتشغيل عرض الساعة أو إيقاف تشغيله.
- في حالة تشغيل شاشة الساعة في وضع الاستعداد يزداد استهلاك الطاقة.

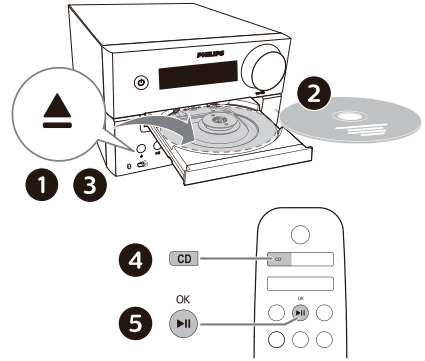
3 يبدأ التشغيل تلقائياً، وإذا لم يبدأ، اضغط على **▶▶**



4 عرض

التشغيل من القرص

- 1 اضغط على **CD** لتحديد مصدر CD، أو اضغط على زر المصدر على الوحدة الرئيسية للتحويل إلى مصدر DISC.
- 2 اضغط على **▲** لفتح حجرة القرص.
- 3 أدخل قرصاً بحيث يكون جانب الملصق للأعلى.
- 4 اضغط على **▲** لإغلاق حجرة القرص.
- 5 يبدأ التشغيل تلقائياً، وإذا لم يبدأ، اضغط على **▶▶**



التحكم في التشغيل

▶▶ بدء التشغيل أو إيقافه مؤقتاً أو استئنافه.

■ إيقاف التشغيل.

▲ / ▼ اختر ألبوماً أو مجلداً.

◀◀ / ▶▶ اضغط للتحطّي للوصول إلى المسار التالي أو السابق. اضغط مع الاستمرار للبحث إلى الوراء/الأمام ضمن المسار.

MODE شغل مسازاً أو جميع المسارات بشكل متكرر.

شغل المسارات بشكل عشوائي.

+/- يزيد أو يخفض مستوى الصوت.

🔊 كتم الصوت أو إلغاء كتم الصوت.

SOUND اختر مُعادل صوت مسبق الضبط.

DIM ضبط سطوع شاشة العرض.

INFO عرض معلومات التشغيل.

التشغيل من USB

ملاحظة

- تأكد من أن جهاز USB يحتوي على محتوى صوتي قابل للتشغيل.

- 1 أدخل جهاز USB في مقبس **USB**.
- 2 اضغط على **AUDIO IN/USB** بشكل متكرر لتحديد المصدر USB، أو اضغط على زر المصدر على الوحدة الرئيسية للتبديل إلى المصدر USB.

تخطي المسارات

بالنسبة إلى CD:

اضغط على **▶▶** / **◀◀** للاختيار المسارات.

بالنسبة لقرص **MP3** و **USB**:

- 1 اضغط على **▲** / **▼** للاختيار ألبوم أو مجلد.
- 2 اضغط على **▶▶** / **◀◀** للاختيار مسار أو ملف.

برمجة المسارات

تُمكنك هذه الوظيفة من برمجة 20 مسارا بالتسلسل المطلوب.

1 في وضع الإيقاف، اضغط على

PROG/SCAN لتنشيط وضع البرمجة.

← يُعرض [P01].

2 فيما يتعلق بمسارات MP3، اضغط على

▲ / **▼** للاختيار ألبوم.

3 اضغط على **▶▶** / **◀◀** لتحديد مسار، ومن ثم

اضغط على **PROG/SCAN** للتأكيد.

4 كرر الخطوات من 2 إلى 3 لبرمجة المزيد من

المسارات.

5 اضغط على **▶▶** لتشغيل المسارات المُبرمجة.

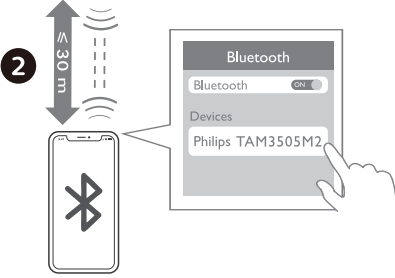
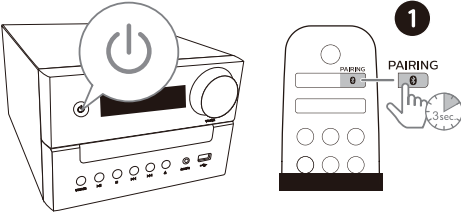
لمسح البرنامج

اضغط على **■** مرتين.

التشغيل من الأجهزة التي تدعم البلوتوث

ملحظة

- التوافق مع جميع أجهزة البلوتوث غير مضمون.
- يمكن لأي عائق بين الوحدة والجهاز أن يقلل من نطاق التشغيل.
- يبلغ نطاق التشغيل الفعال بين هذه الوحدة وجهازك المزوّد بتقنية البلوتوث حوالي 30 متراً.
- يمكن للوحدة حفظ ما يصل إلى 8 أجهزة بلوتوث متصلة مسبقاً.



1 اضغط على **Ⓚ** لتحديد المصدر Bluetooth.

أو اضغط على زر source على الوحدة

الرئيسية للتبديل إلى مصدر BT.

← تُعرض [BT] (البلوتوث).

← يومض مؤشر البلوتوث باللون الأزرق.

2 على جهازك الذي يدعم ملف تعريف توزيع

الصوت المتقدم (A2DP)، عليك تمكين

البلوتوث والبحث عن أجهزة البلوتوث التي

يمكن إقرانها (راجع دليل المستخدم الخاص

بالجهاز).

3 حدد "Philips TAM3505M2" على جهازك

الذي يدعم البلوتوث.

• إذا فشلت في العثور على

"Philips TAM3505M2" أو يتعذر

عليك الاقتران مع هذا المنتج، اضغط

مع الاستمرار على **BT PAIR** على

المنتج أو **PAIRING** على وحدة التحكم

عن بُعد لمدة تزيد عن ثانيتين للدخول

إلى وضع الإقران.

← بعد نجاح الاقتران والاتصال بنجاح، يتحول

مؤشر البلوتوث إلى اللون الأزرق الثابت،

وستسمع صوت موجه من الوحدة.

4 تشغيل الصوت على الجهاز المتصل.
← يتدفق الصوت من جهازك المزود بتقنية البلوتوث إلى هذا المنتج.

لفصل الجهاز الذي يدعم تقنية البلوتوث:

- عليك إلغاء تنشيط البلوتوث على جهازك.
- اضغط مع الاستمرار على **BT PAIR** على المنتج أو **PAIRING** على وحدة التحكم عن بُعد لمدة ثابنتين للدخول إلى وضع الإقران.

التشغيل من Auracast

يمكنك بث الموسيقى الخاصة بك على هذا المنتج أو أي منتجات أخرى متوافقة مع Auracast.

1 اضغط على زر source على الوحدة الرئيسية للتبديل إلى مصدر Auracast.

- تُعرض [AURACAST RCV].
- يومض المؤشر الأزرق.

2 في حالة الدخول إلى مصدر Auracast للمرة الأولى أو إذا كانت قائمة المحطات فارغة، يجري المنتج عملية بحث كامل تلقائيًا.

- تُعرض [Scanning].
- سيبحث النظام المصغر تلقائيًا عن بث Auracast القريب والاتصال بالبث غير المشفر بأقوى إشارة.

3 على جهازك المحمول أو الدونجل الذي يدعم Auracast، اتبع التعليمات لتمكين بث Auracast.

4 بعد نجاح الاتصال، يتحول المؤشر الأزرق إلى اللون الأزرق الثابت وستسمع صوت موجه من النظام المصغر.

5 يُعرض اسم المصدر Auracast.

6 حدد الصوت وشغله من جهازك المحمول أو الدونجل الذي يدعم Auracast على هذا المنتج.

7 اتبع اتصال Auracast على أي منتجات إضافية متوافقة مع Auracast تريد إضافتها.

لفصل Auracast، يمكنك:

- تحويل الجهاز إلى مصدر مختلف.
- عليك إلغاء تنشيط بث Auracast على جهازك المحمول أو الدونجل.

البحث يدويًا عن بث Auracast

اضغط مع الاستمرار على **PROG/SCAN** لأكثر من 3 ثوانٍ. يبحث النظام المصغر عن جميع عمليات بث Auracast القريبة. بعد البحث، يتم بث أقوى إشارة Auracast.

حدد بث Auracast

اضغط على **|||** / **|||** لتحديد بث Auracast.

ملاحظة

- يتم تحديد البث غير المشفر فقط ويتم تخطي البث المشفر.

5 الاستماع إلى الراديو

باستخدام هذا الجهاز، يمكنك الاستماع إلى راديو DAB+ وراديو FM.

ملاحظة

- ضع هوائي FM بعيدًا قدر الإمكان عن التلفاز أو مصدر إشعاع آخر.
- للحصول على الاستقبال الأمثل، عليك تمديد موضع هوائي FM بالكامل وتعديل مكانه.

الاستماع إلى راديو DAB+

البث الصوتي الرقمي+ (DAB+) هو طريقة للبث الإذاعي رقميًا من خلال شبكة من أجهزة الإرسال. ويوفر لك المزيد من الخيارات وجودة صوت أفضل ومعلومات أكثر.

تخزين محطات راديو DAB+ تلقائيًا

ملاحظة

- تتم إضافة المحطات والخدمات الجديدة في بث DAB+ من حين لآخر. لجعل محطات وخدمات DAB+ الجديدة متاحة، يرجى إجراء عملية بث بشكل دوري.

1 اضغط على DAB/FM بشكل متكرر لاختيار مصدر DAB+.

- في حالة الدخول إلى مصدر DAB+ للمرة الأولى أو إذا كانت قائمة المحطات فارغة، يجري الراديو عملية بحث كامل تلقائيًا.
- ← تُعرض الرسالة [Scanning].
- ← يبحث الراديو عن جميع محطات راديو DAB+ ويخزنها تلقائيًا، ويتم بث المحطة الأولى المتاحة.

2 اضغط مع الاستمرار على PROG/SCAN لأكثر من 2 ثوانٍ.

- ← يبحث المنتج عن جميع محطات راديو DAB+ ويخزنها تلقائيًا.
- ← وبعد البحث، يتم بث المحطة الأولى المتاحة.

اختر محطة راديو DAB+

بعد البحث عن محطات راديو DAB+ وتخزينها، اضغط على <<</>>> لاختيار محطة DAB+.

تخزين محطات راديو DAB+ يدويًا

- 1 اضغط على <<</>>> لاختيار محطة راديو DAB+.
 - 2 اضغط على PROG/SCAN لتنشيط وضع البرنامج.
 - ← يُعرض [P01].
 - 3 اضغط على ▲/▼ لتخصيص رقم من 1-10 لمحطة الراديو هذه، ومن ثم اضغط على PROG/SCAN للتأكيد.
 - 4 كرر الخطوات 1-3 لبرمجة المزيد من المحطات.
- لاختيار محطة راديو DAB+ مسيقة الضبط: في وضع DAB+، اضغط على ▲/▼.

استخدام قائمة DAB+

- 1 في وضع DAB+، اضغط على MENU/■ للدخول إلى قائمة DAB+.
- 2 اضغط على <<</>>> لتبديل خيارات القائمة.
- [SCAN]: البحث عن جميع محطات راديو DAB+ المتاحة وتخزينها.
- [MANUAL]: البحث عن محطة DAB+ يدويًا.

تخزين محطات راديو FM تلقائيًا

ملاحظة

- يمكنك تخزين 10 محطة راديو FM كحد أقصى.

1 اضغط على **DAB/FM** بشكل متكرر لاختيار مصدر FM.

2 اضغط مع الاستمرار على **PROG/SCAN** لأكثر من 2 ثوانٍ.

← جميع المحطات المتاحة مبرمجة بترتيب قوة استقبال النطاق الموجي.

← يتم بث أول محطة راديو مبرمجة تلقائيًا.

تخزين محطات راديو FM يدويًا

1 ابحث عن محطة راديو FM.

2 اضغط على **PROG/SCAN** لتنشيط وضع البرنامج.

← يُعرض [P01].

3 اضغط على ▲ / ▼ لتخصيص رقم من 1-10 لمحطة الراديو هذه، ومن ثم اضغط على **PROG/SCAN** للتأكيد.

4 كرر الخطوات 1-3 لبرمجة المزيد من المحطات.

ملاحظة

- لاستبدال محطة مبرمجة، يرجى تخزين محطة أخرى مكانها.

• **[DRC]**: اضغط النطاق الديناميكي لإشارة الراديو، بحيث يزيد حجم الأصوات الهادئة، ويقل حجم الأصوات العالية

• **[PRUNE]**: حذف المحطات غير الصالحة من قائمة المحطات.

• **[SYSTEM]**: ضبط إعدادات النظام.

3 لتحديد خيار، اضغط على **OK/II**.

4 إذا كان الخيار الفرعي متاحًا، كرر الخطوات 2-3.

عرض معلومات DAB+

أثناء الاستماع إلى راديو DAB+، اضغط على **INFO** بشكل متكرر لعرض معلومات مختلفة (في حالة توفرها)، مثل التردد وقوة الإشارة والوقت وما إلى ذلك.

الاستماع إلى راديو FM

البحث عن محطة راديو FM

1 اضغط على **DAB/FM** بشكل متكرر لاختيار مصدر FM.

2 اضغط مع الاستمرار على **▶▶** / **◀◀** لأكثر من ثانيتين.

← يُضبط الراديو على محطة ذات استقبال قوي تلقائيًا.

3 كرر الخطوة 2 لضبط المزيد من المحطات.

للبحث عن محطة ضعيفة:

اضغط على **▶▶** / **◀◀** بشكل متكرر حتى تجد الاستقبال الأمثل.


6 ضبط الصوت

تنطبق العمليات التالية على جميع الوسائط المدعومة.



ضبط مستوى الصوت

- على وحدة التحكم عن بُعد، اضغط على **VOLUME +/-** بشكل متكرر.
- في الوحدة الرئيسية، عليك تدوير مقبض الصوت.

كتم الصوت

- اضغط على  لكتم الصوت أو إلغاء كتم الصوت.

اختيار محطة راديو FM مسبقة الضبط

في وضع FM، اضغط على  /  لتحديد رقم مسبق الضبط.

- أثناء الاستماع إلى راديو FM، يمكنك الضغط على **MODE** لتبديل الصوت الاستريو والأحادي.

عرض معلومات RDS

تُعد RDS (نظام بيانات الراديو) عبارة عن خدمة تتيح لمحطات FM عرض معلومات إضافية.

1 ابحث عن محطة راديو FM.

2 اضغط على **INFO** بشكل متكرر لعرض معلومات RDS مختلفة (في حالة توفرها)، مثل اسم المحطة ونوع البرنامج والوقت وما إلى ذلك.

7 ميزات أخرى

تنشيط/إلغاء تنشيط مؤقت المنبه

في وضع الاستعداد، اضغط على **SLEEP/TIMER** بشكل متكرر لتنشيط المؤقت أو إلغاء تنشيطه.

- ← في حالة تنشيط المؤقت، يُعرض **TIMER**.
- في وضع الاستعداد، يمكنك الضغط مع الاستمرار على **CLOCK** لتشغيل عرض الساعة أو إيقاف تشغيله.

اضبط مؤقت السكون

يمكن أن يتحول نظام الموسيقى هذا إلى وضع الاستعداد تلقائيًا بعد فترة زمنية محددة.

- عند تشغيل نظام الموسيقى، اضغط على **SLEEP/TIMER** بشكل متكرر لضبط المدة (بالدقائق).

← عند تنشيط مؤقت السكون، يُعرض **SLEEP**.

إلغاء تنشيط مؤقت السكون.

- اضغط على **SLEEP/TIMER** بشكل متكرر حتى يُعرض **[OFF]** (إيقاف السكون).
- ← عند إلغاء تنشيط مؤقت السكون، يُعرض **SLEEP**.

الاستماع إلى جهاز خارجي

يمكنك الاستماع إلى جهاز خارجي من خلال هذه الوحدة باستخدام كابل وصلة MP3.

1 يرجى توصيل كابل وصلة MP3 (غير مرفق) بين:

- مقبس **AUDIO IN** (3.5 مم) على المنتج.
- ومقبس سماعة الرأس على الجهاز الخارجي.

تعيين مؤقت المنبه.

يمكن استخدام هذا المنتج كساعة منبه. يمكنك اختيار القرص، أو الراديو، أو ملفات mp3. على جهاز تخزين USB كمصدر للمنبه.

ملاحظة

- مؤقت المنبه غير متوفر في وضع AUDIO IN.
- في حالة اختيار مصدر CD/USB، مع عدم وضع قرص أو عدم توصيل جهاز USB، وسيتم تحديد مصدر الراديو تلقائيًا.

1 تأكد من ضبط الساعة بشكل صحيح.

2 في وضع الاستعداد، اضغط مع الاستمرار على **SLEEP/TIMER** لمدة ثابنتين.

← تومض أرقام الساعة.

3 اضغط على **|||/|||** بشكل متكرر لضبط

الساعة، ومن ثم اضغط على

SLEEP/TIMER للتأكيد.

← تومض أرقام الدقائق.

4 اضغط على **|||/|||** لضبط الدقائق، ومن

ثم اضغط على **SLEEP/TIMER** للتأكيد.

← يومض آخر مصدر تنبيه تم تحديده.

5 اضغط على **|||/|||** لتحديد مصدر تنبيه

(disc، أو USB، أو راديو FM، أو راديو

+DAB)، ومن ثم اضغط على

SLEEP/TIMER للتأكيد.

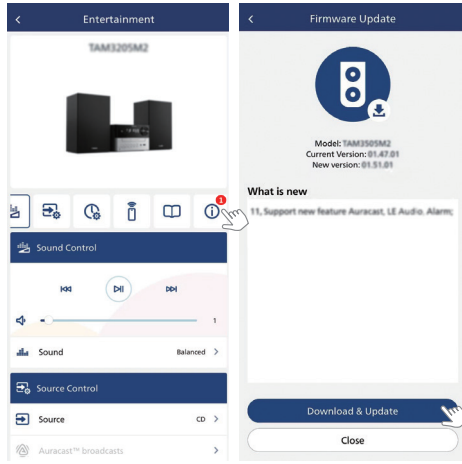
← يومض **XX** (يشير **XX** إلى مستوى

صوت المنبه).

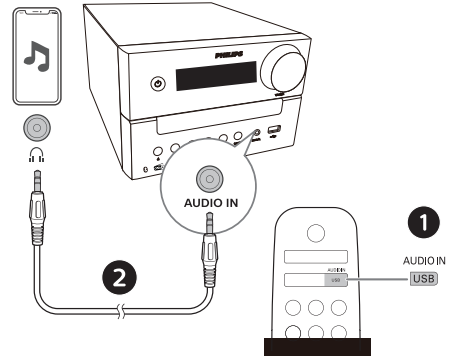
6 اضغط على **|||/|||** لضبط مستوى صوت

المنبه، ومن ثم اضغط على

SLEEP/TIMER للتأكيد.



- 2 اضغط على **AUDIO IN/USB** بشكل متكرر لاختيار المصدر **AUDIO IN**.
- 3 ابدأ تشغيل الجهاز (راجع دليل مستخدم الجهاز).



إعادة ضبط المصنع

أعد ضبط جهازك على الإعدادات الافتراضية. عند تشغيل الجهاز، اضغط مع الاستمرار على الزر **||** لمدة 5 ثوان في المصدر **AUDIO IN** على **VOLUME 2**.

تتم إعادة الجهاز إلى إعدادات المصنع الافتراضية ويدخل في وضع الاستعداد.

ترقية البرنامج الثابت

للحصول على أفضل الميزات والدعم، يرجى تحديث منتجك باستخدام أحدث إصدار من البرنامج الثابت.

يمكن ترقية البرنامج الثابت لوحدة التحكم متعددة النقاط (MCU) إلى أحدث إصدار عبر تطبيق Philips Entertainment.

يرجى الانتقال إلى **تحديث البرنامج الثابت** واضغط على **التنزيل والتحديث**. في حالة إصدار ترقية، يمكن الضغط على أيقونة **التنزيل والترقية** للمتابعة تلقائيًا.

بمجرد توصيل هذا المنتج بتطبيق Philips Entertainment، يمكنه تلقي تحديث البرنامج الثابت عبر الهواء. يُرجى الترقية دائمًا باستخدام أحدث إصدار للبرنامج الثابت لتحسين أداء هذا المنتج.

8 معلومات المنتج

ملاحظة

- معلومات المنتج عرضة للتغير بدون إشعار مسبق.

المواصفات

- طاقة الخرج المقدرة:
- الإجمالي 20 وات (جذر متوسط مربع)
- استجابة التردد الصوتي:
- 66 هرتز-20 كيلوهرتز
- مُشغل مكبر الصوت: 2 x 3 بوصة النطاق الكامل 6Ω؛
- تحسين الجهير: 2 x منفذ جهير
- نوع القرص المدعوم: CD-R و CD-DA ، CD-R و CDRW و MP3-CD (8/12 سم)
- إصدار البلوتوث: الإصدار 5.4
- ملفات التعريف المدعومة بتقنية البلوتوث: AVRCP V1.6 و A2DP V1.3
- نطاق تردد البلوتوث/طاقة الخرج:
- 2.402 جيجاهرتز~2.480 جيجاهرتز نطاق ISM/≥ 9 ديسيبل ميلي وات
- التشغيل عبر USB:

- Type A ، و USB Direct 2.0 ،
- 5 فولت/1 أمبير، تنسيق الملف FAT 16/32 و MSC
- تدعم جهاز USB بمساحة تصل إلى 128 جيجا

- نطاق تردد الموالف: FM 108-87.5 ميغاهرتز

القنوات مسبقة الضبط:

20 (FM) + 20 (DAB+)

مستوى مدخل AUDIO IN:

- 500 ميلي فولت ±100 ميلي فولت جذر متوسط مربع

- الطاقة: 100-240 فولت، 50/60 هرتز (مدخل التيار المتردد)
- استهلاك طاقة التشغيل: 20 وات
- استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد: > 0.5 وات (إيقاف عرض الساعة)
- الأبعاد (الطول×العرض×الارتفاع): 180 × 115.6 × 220.4 مم (الوحدة الرئيسية)؛
- 150 × 240 × 126.5 مم (هيكل مكبر الصوت)
- الوزن: 1.435 كجم (الوحدة الرئيسية)؛
- 0.96 × 2 كجم (هيكل مكبر الصوت)

معلومات تشغيل USB

الامتداد	الترميز	معدل العينة	معدل البت
.mp3	MPEG 1 الطبقة 1	32~48 كيلوهرتز	32~320 كيلوبت في الثانية
	MPEG 1 الطبقة 2	32~48 كيلوهرتز	32~320 كيلوبت في الثانية
.wav	MPEG 1 الطبقة 3	32~48 كيلوهرتز	32~320 كيلوبت في الثانية
	WAV	8~48 كيلوهرتز	ما يصل إلى 1536 كيلوبت في الثانية
.wma	WMA	8~48 كيلوهرتز	48~192 كيلوبت في الثانية
.flac	FLAC	ما يصل إلى 48 كيلوهرتز	16 بت

أجهزة USB المتوافقة:

- ذاكرة تخزين USB (USB 1.1 أو USB 2.0)
- مشكلات USB (USB 1.1 أو USB 2.0)
- بطاقات الذاكرة (يتطلب قارئ بطاقات إضافي للعمل مع هذه الوحدة)

تنسيقات USB المدعومة:

- USB أو تنسيق ملف الذاكرة: FAT12 ، FAT16 و FAT32 (حجم القطاع: 512 بايت)
- معدل بت MP3 (معدل البيانات): 32-320 كيلوبت في الثانية ومعدل بت متغير

9 استكشاف الأخطاء وإصلاحها

تحذير



• لا تُزل أبداً غطاء الجهاز.

للحفاظ على صلاحية الضمان، لا تحاول أبداً إصلاح النظام بنفسك.

إذا واجهت مشكلات أثناء استخدام هذا الجهاز، تحقق من النقاط التالية قبل طلب الصيانة. إذا استمرت المشكلة بدون حل، انتقل إلى موقع ويب Philips (www.philips.com/support). عند الاتصال بشركة Philips، تأكد من أن جهازك بالقرب منك ويتوفر لديك رقم الطراز والرقم التسلسلي.

انعدام الطاقة

- تأكد من توصيل قابس طاقة التيار المتردد بالجهاز بشكل صحيح.
- تأكد من وجود طاقة في مأخذ التيار المتردد.
- كميزة لتوفير الطاقة، يتم إيقاف تشغيل النظام تلقائياً بعد 15 دقيقة من وصول تشغيل المسار إلى نهايته وعدم تشغيل أي عنصر تحكم.

لا يوجد صوت أو الصوت الرديء

- اضبط مستوى الصوت.
- تحقق من توصيل مكبرات الصوت بشكل صحيح.
- تحقق مما إذا كانت أسلاك مكبرات الصوت المجردة مشبوكة.

- معدل بت WMA (معدل البيانات): 48~192 كيلوبت في الثانية
- معدل بت WAV (معدل البيانات): ما يصل إلى 1536 كيلوبت في الثانية
- تداخل الدليل حتى 8 مستويات كحد أقصى
- عدد الألبومات/المجلدات: 99 كحد أقصى
- عدد المسارات/العناوين: 999 كحد أقصى
- اسم الملف بتنسيق Unicode UTF8 (الحد الأقصى للطول: 32 بايت)

تنسيقات USB غير المدعومة:

- ألبوم فارغ: الألبوم الفارغ هو ألبوم لا يتضمن رسومات MP3/WMA/WAV ولن يتم عرضه.
- سيتم تخطي تنسيقات الملفات غير المدعومة، على سبيل المثال، سيتم تجاهل ملفات Word (.doc) أو ملفات MP3 ذات الامتداد diff ولن يتم تشغيلها.

تنسيقات أقراص MP3 المدعومة

- ISO9660، Joliet
- الحد الأقصى لرقم العنوان: 128 (حسب طول اسم الملف)
- الحد الأقصى لرقم الألبوم: 99
- ترددات العينات المدعومة: 32 كيلوهرتز، و 44.1 كيلوهرتز، و 48 كيلوهرتز
- معدلات البت المدعومة: 32~320 (كيلوبت في الثانية)، معدلات البت المتغيرة

لا توجد استجابة من الجهاز

- افصل قابس التيار المتردد وأعد توصيله، ثم قم بتشغيل الجهاز مرة أخرى.
- كميزة لتوفير الطاقة، يتم إيقاف تشغيل النظام تلقائيًا بعد 15 دقيقة من وصول تشغيل المسار إلى نهايته وعدم تشغيل أي عنصر تحكم.

وحدة التحكم عن بعد لا تعمل

- قبل الضغط على أي زر وظيفة، حدد أولًا المصدر الصحيح باستخدام وحدة التحكم عن بعد بدلًا من الوحدة الرئيسية.
- قلل المسافة بين وحدة التحكم عن بعد ومكبر الصوت.
- ركب البطاريات مع محاذاة الأقطاب (+/-) كما هو محدد.
- استبدل البطاريات.
- وجه وحدة التحكم عن بعد مباشرة في اتجاه المستشعر الموجود في الجزء الأمامي من مكبر الصوت.

لم يتم اكتشاف أي قرص

- أدخل قرصًا
- تحقق مما إذا كان القرص مقلوبًا رأسًا على عقب.
- انتظر حتى يزول تكاثف الرطوبة الموجود على العدسة.
- استبدل القرص أو نظفه.
- استخدم قرص CD نهائي أو قرصًا بتنسيق صحيح.

يتعذر عرض بعض الملفات في جهاز USB

- عدد المجلدات أو الملفات الموجودة في جهاز USB تجاوز الحد المُحدد. هذه الظاهرة ليست عيبًا.
- تنسيقات هذه الملفات غير مدعومة.

جهاز USB غير مدعوم

- جهاز USB غير متوافق مع الجهاز. جرب جهازًا آخر.

ضعف استقبال الراديو

- يرجى زيادة المسافة بين الوحدة والتلفزيون أو مصادر الإشعاع الأخرى.
- يرجى تمديد هوائي الراديو بالكامل.
- الاتصال بهوائي راديو خارجي. يمكنك شراء كابل هوائي بديل مع قابس على شكل حرف L في أحد طرفيه، كما هو موضح أدناه.
- يرجى توصيل القابس على شكل حرف L بهذا المنتج، وتوصيل القابس الموجود على الطرف الآخر بمقبس الحائط.



لا يتوفر تشغيل الموسيقى على هذه الوحدة

- حتى بعد نجاح اتصال البلوتوث.
- لا يمكن استخدام الجهاز لتشغيل الموسيقى من خلال هذه الوحدة لاسلكيًا.

جودة الصوت ضعيفة بعد الاتصال بجهاز

يدعم البلوتوث.

- استقبال البلوتوث ضعيف. حرك الجهاز بالقرب من هذا الجهاز أو أزل أي عوائق بينهما.

لا يمكن توصيل البلوتوث بهذه الوحدة.

- لا يدعم الجهاز ملفات التعريف المطلوبة لهذه الوحدة.
- وظيفة البلوتوث على هذا الجهاز غير مُفعلة. راجع دليل مستخدم جهازك للتعرف على كيفية تفعيل الميزة.
- هذه الوحدة ليست في وضع الاقتران.
- هذا الجهاز متصل بالفعل بجهاز آخر يدعم البلوتوث. افصل هذا الجهاز ومن ثم حاول مرة أخرى.

يتصل الجهاز المحمول المقترن ويتم فصله باستمرار.

- استقبال البلوتوث ضعيف. حرك الجهاز بالقرب من هذا الجهاز أو أزل أي عوائق بينهما.
- قد تتصل بعض الهواتف المحمولة وتقطع الاتصال باستمرار عند إجراء المكالمات أو إنهاؤها. لا يُشير هذا إلى عيب في هذا الجهاز.
- بالنسبة لبعض الأجهزة، قد يتم إيقاف تشغيل اتصال البلوتوث تلقائيًا كميزة لتوفير الطاقة. لا يُشير هذا إلى عيب في هذا الجهاز.

المؤقت لا يعمل

- اضبط الساعة بشكل صحيح.
- شغل المؤقت.

تم مسح إعداد الساعة/المؤقت

- انقطعت الطاقة أو تم فصل سلك الطاقة.
- أعد ضبط الساعة/المؤقت.

كيف يمكن تشغيل شاشة الساعة أو إيقافها في وضع الاستعداد؟

- في وضع الاستعداد، اضغط مع الاستمرار على **CLOCK** لتشغيل عرض الساعة أو إيقاف تشغيله.



المواصفات عرضة للتغيير دون إخطار،
© 2024 Philips و Philips Shield Emblem علامات تجارية لصالح شركة Koninklijke Philips N.V. وتستخدم بموجب ترخيص. تم تصنيع
هذا المنتج وبيعه من خلال شركة MMD Hong Kong Holding Limited أو إحدى الشركات التابعة لها، و MMD Hong Kong Holding Limited هي الضامن فيما يتعلق بهذا المنتج.



TAM3505M2_12_UM_AR