

PHILIPS

نظام الموسيقى المصغر

السلسلة 3000

TAM3505



يمكنك تسجيل المنتج الخاص بك، والحصول على الدعم عبر الموقع الإلكتروني

www.philips.com/support

المحتويات

15	7	الميزات الأخرى
15	2	ضبط مؤقت المنبه
15	2	ضبط مؤقت وضع السكون
15	2	الاستماع إلى جهاز خارجي
16	3	شحن الأجهزة
17	8	معلومات المنتج
17	4	معلومات إمكانية تشغيل USB
18	4	صيغ أقراص MP3 المدعومة
18	9	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
10	4	بدء الاستخدام
8	8	توصيل السماعات
8	8	توصيل هوائي الراديو
8	8	توصيل الطاقة
9	9	إعداد جهاز التحكم عن بعد
9	9	التشغيل
9	9	ضبط الساعة
12	4	التشغيل
10	10	التشغيل من القرص
10	10	التشغيل من USB
10	10	التحكم في التشغيل
11	11	تخطي المسارات
11	11	برمجة المسارات
11	11	التشغيل من الأجهزة المفعل فيها البلوتوث
14	5	 الاستماع إلى الراديو
12	12	استمع إلى راديو DAB+
13	13	استمع إلى راديو FM
14	6	 ضبط الصوت
14	14	ضبط مستوى الصوت
14	14	كتم الصوت

1 تعليمات مهمة

السلامة



- لا تضع أي مصدر يشكل خطراً على الجهاز (على سبيل المثال، العناصر المملوءة بالسوائل أو الشموع المضادة).
• في حالة استخدام قابس تيار رئيسي أو قارنة أجهزة على أنها جهاز فصل التيار الكهربائي، يتعين أن يطل جهاز فصل التيار الكهربائي قابلاً للتشغيل بسهولة.
• تأكد من وجود مساحة فارغة كافية حول المنتج للتهوية.
• تنبيه حول استخدام البطارية - لمنع تسرب البطارية الذي قد يؤدي إلى إصابة جسدية أو تلف الممتلكات أو تلف الوحدة:
 - قم بتنبیہ جميع البطاریات بشکل صحیح، + و - كما هو موضح على الوحدة.
 - يجب لا يتعرض البطاریات (جزء البطاریة أو البطاریة المركبة) للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه.
 - قم بازالة البطاریات عند عدم استخدام الوحدة لفترة طويلة.
 - استخدم المرفقات/الملاحق التي تحددها الشركة المصنعة فقط.

إخطار

قد تؤدي أي تغييرات أو تعديلات يتم اجراؤها على هذا الجهاز دون موافقة صريحة من قبل شركة MMD Hong Kong Holding Limited إلى إلغاء حق المستخدمين في تشغيل الجهاز.

إعلان المطابقة

تعلن شركة Flereby, TPVision Europe B.v بموجبه أن هذا المنتج يتوافق مع المتطلبات الأساسية وغيرها من الأحكام ذات الصلة من التوجيه EU/2014/53. يمكنك العثور على إعلان المطابقة على الموقع الإلكتروني www.philips.com/support.

تحذير

- لا تتمدأ أبداً إلى إزالة الغلاف البلاستيكى لهذا الجهاز.
- لا تقم بتشحيم أي جزء من هذا الجهاز.
- لا تنظر أبداً إلى شعاع الليزر داخل هذا الجهاز.
- لا تضع هذا الجهاز أبداً على معدات كهربائية أخرى.
- احتفظ بهذا الجهاز بعيداً عن ضوء الشمس المباشر أو اللهب المكشوف أو الحرارة.
- تأكد من أنه يمكنك دائمًا الوصول بسهولة إلى سلك الطاقة أو القابس أو المهايى لفصل الجهاز عن الطاقة.

- يجب لا يتعرض الجهاز للتقطير أو الرش.

التخلص من المنتج القديم والبطاريات

يتكون نظامك من مواد يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها إذا تم تفكيكها بواسطة شركة متخصصة. يرجى مراعاة اللوائح المحلية المتعلقة بالتخلص من مواد التعبئة والتغليف والبطاريات المستنفدة والمعدات القديمة.



تم تصميم منتجك وتصنيعه من مواد ومكونات عالية الجودة، والتي يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها.



تعد علامة كلمة Bluetooth® والشعارات علامات تجارية مسجلة مملوكة لشركة Bluetooth SIG, Inc. وأي استخدام لهذه العلامات من قبل MMD Hong Kong Holding Limited يخضع للترخيص. العلامات التجارية والأسماء التجارية الأخرى هي ملكية خاصة ب أصحابها.



يعني هذا الرمز الموجود على المنتج أن المنتج مشمول بالتوجيه الأوروبي EU/2012/19.

يتضمن هذا الجهاز هذا الملصق:



هذا الرمز يعني أن المنتج يحتوي على بطاريات يشملها التوجيه الأوروبي EU/2013/56 والتي لا يمكن التخلص منها بالفايولات المنزلية العادية.

اطلع على نظام التجميع المنفصل المحلي للمنتجات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات.

اتبع القواعد المحلية ولا تخلص أبداً من المنتج والبطاريات مع الفايولات المنزلية العادية. يساعد التخلص الصحيح من المنتجات القديمة والبطاريات على منع الآثار السلبية على البيئة وصحة الإنسان.

إزالة البطاريات غير القابلة للشحن
لإزالة البطاريات غير القابلة للشحن، انظر قسم تركيب البطارية.

المعلومات البيئية

تخلص من جميع مواد التعبئة والتغليف غير الضرورية. لقد حاولنا جعل مواد التعبئة والتغليف سهلة الفصل إلى ثلاثة مواد: الورق المقوى (الصندوق)، رغوة البوليسترين (العزل) والبولي إيثيلين (الأكياس، ورقة الرغوة الواقية).

2 نظام الموسيقى المصغر الخاص بك

تهانينا على الشراء، ومرحباً بك في Philips! للاستفادة الكاملة من الدعم الذي تقدمه Philips، سجل منتجك على www.philips.com/support.

مقدمة

باستخدام هذه الوحدة، يمكنك:

- الاستمتاع بالصوت من الأقراص وأجهزة USB وأجهزة Bluetooth والأجهزة الخارجية الأخرى؛
- الاستماع إلى راديو FM والبث الصوتي الرقمي (+ DAB+)

تدعم الوحدة صيغ الوسانط التالية:

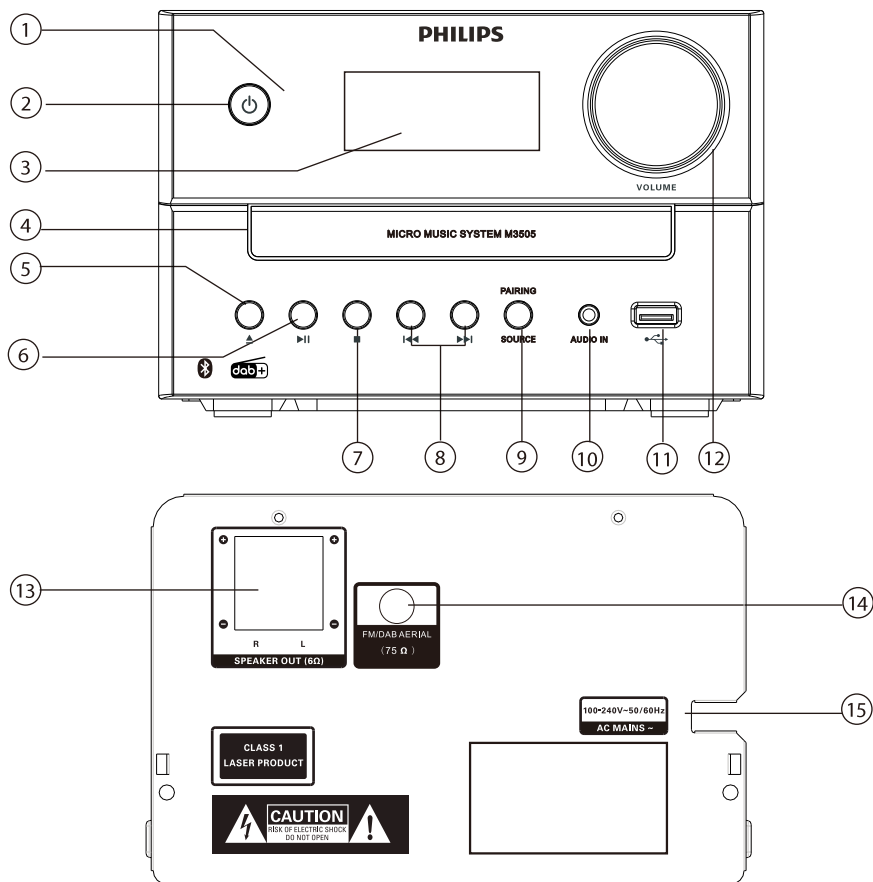


محتوى الصندوق

تحقق من محتويات حزملك وتعرف عليها:

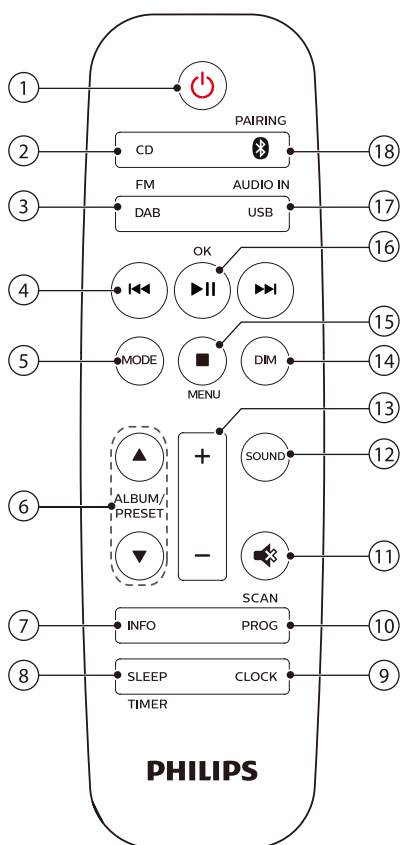
- الوحدة الرئيسية
- عدد 2 سماعة
- عدد 1 هوائي راديو
- جهاز تحكم عن بعد (بطارية AAA واحدة)
- مواد مطبوعة

نظرة عامة على الوحدة الرئيسية



- ① مؤشر LED**
- مؤشر الاستعداد: يتتحول إلى اللون الأحمر عند تحويل هذا المنتج إلى وضع الاستعداد.
 - مؤشر Bluetooth: يتتحول إلى اللون الأزرق للإشارة إلى حالة اتصال Bluetooth.
- ② لوحة العرض**
- تشغيل هذا المنتج أو تحويله إلى وضع الاستعداد.
- ③ حجيرة القرص**
- اظهار الحالة الحالية.
- ④ فتح أو إغلاق حجيرة القرص.**
- بدء التشغيل أو إيقافه مؤقتاً.
 - إيقاف التشغيل.
 - مسح برنامج.
- ⑤ تخطي إلى المقطع السابق/التالي.**
- البحث داخل المسار / القرص.
 - الموالفة على محطة راديو.
 - تعديل الوقت.
- ⑥ ▶▶ / ▶▶▶**
- الاستعداد.
- ⑦**
- الاستعداد.
- ⑧**
- الاستعداد.
- ⑨**
- الاستعداد.
- ⑩**
- الاستعداد.
- ⑪**
- الاستعداد.
- ⑫**
- الاستعداد.
- ⑬**
- الاستعداد.
- ⑭**
- الاستعداد.
- ⑮**
- الاستعداد.

نظرة عامة على جهاز التحكم عن بعد



المصدر/الإقران ⑨

- اضغط لتحديد مصدر: DISC, USB, TUNER, DAB, AUDIO IN, BT.
- في وضع Bluetooth، اضغط مع الاستمرار لأكثر من ثانيةين لفصل الجهاز المتصل حالياً والدخول في وضع الاقتران.

AUDIO IN ⑩

- توصيل أجهزة الصوت الخارجية.
- ⑪

• توصيل أجهزة تخزين USB.

• مقبض مستوى الصوت ⑫

• ضبط مستوى الصوت.

• مخرج السماعات ⑬

• التوصيل بالسماعات.

FM ⑭ هوائي

• تحسين استقبال راديو FM.

• التيار المتردد ~ ⑮

①

- تشغيل هذا المنتج أو تحويله إلى وضع الاستعداد.

CD ②

- تحديد مصدر القرص المضغوط.

DAB/FM ③

- تحديد مصدر FM أو DAB +.

④

- تخطي إلى المقطع السابق/التالي.
- البحث داخل المسار / القرص / USB.

- USB** (17)
 - إدخال الصوت/USB.
 - تحديد مصدر USB.
 - تحديد مصدر إدخال الصوت.

- PAIRING/ Ø** (18)
 - تحديد مصدر Bluetooth.
 - في وضع البلوتوث، اضغط مع الاستمرار لأكثر من ثانية للدخول في وضع الإقران.

- MODE** (5)
 - تحديد وضع التشغيل العشوائي لتشغيل المسارات بشكل عشوائي.
 - تحديد وضع التكرار لتشغيل مسار أو جميع المسارات بشكل متكرر.

- ▲ / ▼ ALBUM/PRESET** (6)
 - تحديد محطة راديو مسبقة الضبط.
 - تخطي إلى الألبوم السابق/التالي.

- INFO** (7)
 - عرض معلومات التشغيل أو معلومات خدمة الراديو.

- SLEEP/TIMER** (8)
 - ضبط مؤقت وضع السكون.
 - ضبط مؤقت المتنبه.

- CLOCK** (9)
 - ضبط الساعة.
 - عرض معلومات الساعة.
 - في وضع الاستعداد، اضغط مع الاستمرار للتبديل بين تشغيل عرض الساعة أو إيقاف تشغيله.

- PROG/SCAN** (10)
 - برمجة المسارات.
 - برمجة محطات الراديو.
 - حفظ محطات الراديو تلقائياً.

- ¶** (11)
 - كتم الصوت أو استعادته.

- SOUND** (12)
 - تحديد مؤثرات صوتية مضبوطة مسبقاً.

- /+ (مستوى الصوت)** (13)
 - ضبط مستوى الصوت.

- DIM** (14)
 - ضبط سطوع الشاشة.

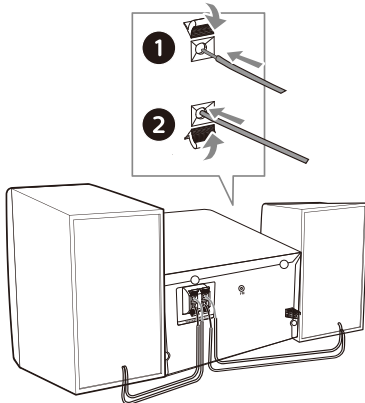
- MENU/■** (15)
 - إيقاف التشغيل أو مسح البرنامج.
 - الدخول أو الخروج من قائمة +DAB.

- OK/▶▶** (16)
 - اضغط لبدء التشغيل أو إيقافه مؤقتاً أو استئنافه.
 - تأكيد أو تحديد عنصر +DAB.

3 بدء الاستخدام

تنبيه !

- قد يؤدي استخدام أدوات التحكم أو عمليات الضبط أو تفريز إجراءات بخلاف ما هو مذكور هنا إلى التعرض لإشعاع خطير أو أي عمليات أخرى غير آمنة.



اتبع التعليمات الواردة في هذا الفصل بالترتيب دائمًا.

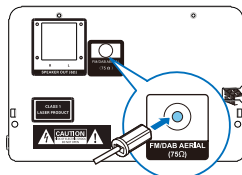
توصيل السماعات

ملاحظة

- أدخل الجزء المجرد من كل سلك سماعة في المقبس بالكامل.
- للحصول على جودة صوت أفضل، استخدم السماعات المرفقة فقط.

توصيل هوائي الراديو

قم بتوصيل هوائي الراديو المرفق بهذا المنتج قبل الاستئنام إلى الراديو.



توصيل الطاقة

تنبيه !

- خطر التسريب في تلف المنتج! تأكد من أن جهد مصدر الطاقة يتوافق مع الجهد المطبوع على الجزء الخلفي أو السفلي من الوحدة.
- خطر حدوث صدمة كهربائية! قبل توصيل سلك طاقة التيار المتردد، تأكد أن القابس مثبت بإحكام. عند فصل سلك طاقة التيار المتردد، اسحب القابس دائماً ولا تسحب السلك أبداً.
- قبل توصيل سلك طاقة التيار المتردد، تأكد من إتمام كافة التوصيات الأخرى.

1 بالنسبة للسماعة اليمنى، ابحث عن المقابس الموجودة في الجزء الخلفي من الوحدة الرئيسية التي تحمل علامة "R".

2 أدخل السلك النحاسي في المقبس المحدد والسلك الصفي في المقبس.

3 بالنسبة للسماعة اليسرى، ابحث عن المقابس في الوحدة الرئيسية التي تحمل علامة "L".

4 كرر الخطوة 2 لإدخال سلك السماعة الأيسر.

لإدخال كل سلك سماعة:

1 اضغط باستمرار على غطاء المقبس.

2 أدخل سلك السماعة بالكامل.

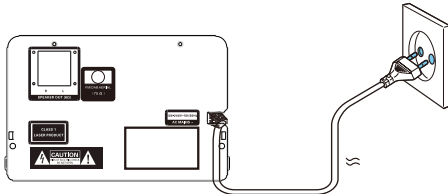
3 حرر غطاء المقبس.

التبديل إلى وضع الاستعداد

اضغط ⑤ مرة أخرى لتبديل 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** للتبديل بين تشغيل عرض الساعة أو إيقاف تشغيله.



قم بتوصيل سلك الطاقة بمقبس الحائط.

ملاحظة

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

ضبط الساعة

1 في وضع التشغيل، اضغط مع الاستمرار على **CLOCK** لأكثر من ثانيةين للدخول إلى وضع ضبط الساعة.
← [24H] أو [AL2].

2 اضغط **◀▶** لتحديد **24H** أو **12H** كصيغة **CLOCK** للساعة، ثم اضغط **CLOCK**.
← تبدأ أرقام الساعات في الوميض.

3 اضغط **◀▶** لضبط الساعة، ثم اضغط **CLOCK**.
← تبدأ أرقام الدقائق في الوميض.

4 اضغط **◀▶** لضبط الدقيقة، ثم اضغط **CLOCK**.
← تم ضبط الساعة.

تلحين

- لعرض الساعة في وضع التشغيل، اضغط **CLOCK** لمدة قصيرة.
- في وضع الاستعداد، يمكنك الضغط مع الاستمرار على **CLOCK** لتشغيل عرض الساعة أو إيقاف تشغيله.
- في حالة تشغيل عرض الساعة في وضع الاستعداد، يزيد استهلاك الطاقة.

إعداد جهاز التحكم عن بعد

تنبيه !

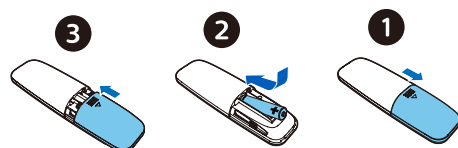
- خطير التسبب في تلف المنتج! عند عدم استخدام جهاز التحكم عن بعد لفترات طويلة، قم بإزالة البطاريات.
- تحذى البطاريات على مواد كيميائية، لذلك يجب التخلص منها بشكل صحيح.

لإدخال بطارية وحدة التحكم عن بعد.

1 افتح حجارة البطارية.

2 أدخل بطارية AAA المصاحبة ذات الأقطاب الصحيحة (+/-) كما هو محدد.

3 أغلق حجارة البطارية.

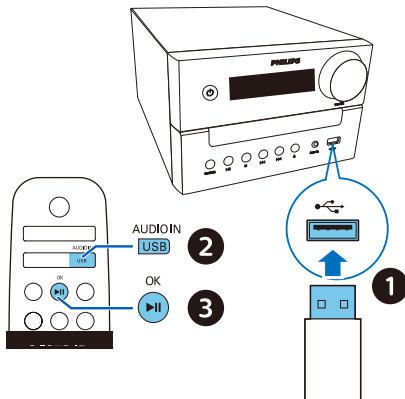


التشغيل

اضغط ⑤.

← ينتقل المنتج إلى المصدر المحدد الآخر.

4 التشغيل

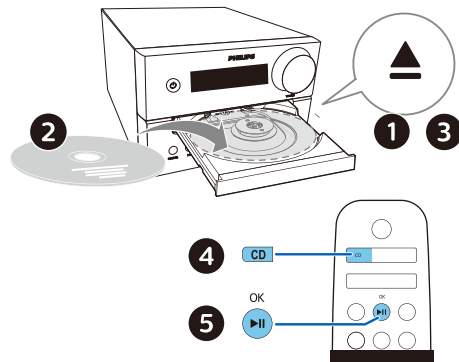


التشغيل من القرص

- 1 اضغط **CD** لتحديد مصدر DISC.
- 2 اضغط **▲** لفتح حبيرة القرص.
- 3 أدخل قرصاً مع توجيه الملصق لأعلى.
- 4 اضغط **▲** لإغلاق حبيرة القرص.
- 5 يبدأ التشغيل تلقائياً. إذا لم يبدأ، اضغط **▶▶**.

التحكم في التشغيل

بدء التشغيل أو إيقافه مؤقتاً أو استئنافه.	▶▶
إيقاف التشغيل.	■
حدد اليوم أو مجلداً.	▲ / ▼
اضغط للتحفيظ إلى المسار السابق أو التالي.	◀◀ / ▶▶
اضغط مع الاستمرار للبحث للخلف/للأمام داخل المسار.	
تشغيل مسار أو كل المسارات بشكل متكرر.	MODE
تشغيل المسارات بشكل عشوائي.	
زيادة أو تقليل حجم الصوت.	+/-
كتم أو إلغاء كتم الصوت.	🔇
تحديد معدل صوتي مضبوط مسبقاً.	SOUND
ضبط سطوع الشاشة.	DIM
اظهار معلومات التشغيل.	INFO



التشغيل من USB

ملاحظة

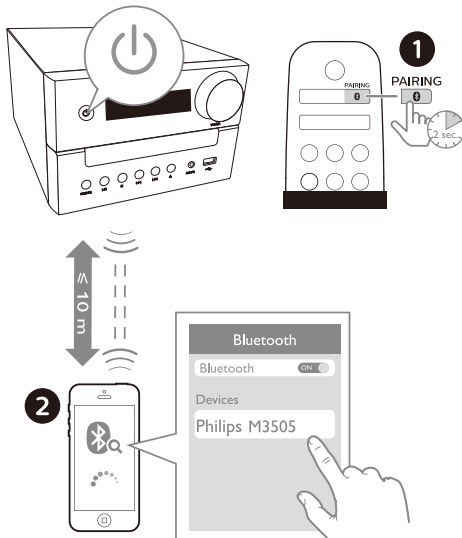
- تأكد من أن جهاز USB يحتوي على محتوى صوتي قابل للتشغيل.

- 1 أدخل جهاز USB في مقبس **USB**.
- 2 اضغط **AUDIO IN/USB** بشكل متكرر لتحديد مصدر **USB**.
← يبدأ التشغيل تلقائياً. إذا لم يبدأ، اضغط **▶▶**.

التشغيل من الأجهزة المفعل فيها البلوتوث

ملاحظة

- التوافق مع جميع أجهزة Bluetooth غير مضمون.
- أي اعائق بين الوحدة والجهاز يمكن أن يقلل من نطاق التشغيل.
- يبلغ نطاق التشغيل الفعال بين هذه الوحدة وجهازك المزود بنقية Bluetooth حوالي 10 أمتار (30 قدمًا).
- يمكن للوحدة حفظ ما يصل إلى 8 أجهزة Bluetooth متصلة مسبقاً.



1 اضغط ⑥ لتحديد مصدر Bluetooth

← [BT] يتم عرض (Bluetooth) ←

← يومض مؤشر Bluetooth باللون الأزرق.

2 في جهازك الذي يدعم ملف تعريف توزيع الصوت المتقدم (A2DP)، قم بتنفيذ Bluetooth وابحث عن أجهزة Bluetooth التي يمكن إقرانها (راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز).

تخطي المسارات

للقرص المضغوط (CD):

اضغط ▶▶▶ لتحديد مسار.

بالنسبة لقرص MP3 و USB:

1 اضغط ▼ / ▲ لتحديد اليوم أو مجلد.

2 اضغط ▶▶▶ لتحديد مسار أو ملف.

برمجة المسارات

تتيح لك هذه الوظيفة برمجة 20 مساراً بالترتيب المطلوب.

1 في وضع التوقف، اضغط PROG/SCAN لتنشيط وضع البرنامج.
[P01] [AL2] ←

2 لمسارات MP3، اضغط ▼ / ▲ لتحديد اليوم.

3 اضغط ▶▶▶ لضبط مسار، ثم اضغط PROG/SCAN للتأكد.

4 كرر الخطوات من 2 إلى 3 لبرمجة المزيد من المسارات.

5 اضغط ►▶▶ لتشغيل المسارات المبرمجة.

لمسح البرنامج

اضغط ■ مرتين.

5 الاستماع إلى الراديو

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

ملاحظة

- ضع الهوائي بعيداً عن التلفزيون أو أي مصدر إشعاع آخر قدر الإمكان.
- للحصول على أفضل استقبال، قم بتمديد وضبط الهوائي بالكامل.

استمع إلى راديو +DAB

البث الصوتي الرقمي +DAB هو وسيلة لبث الراديو رقمياً عبر شبكة من أجهزة الإرسال. يوفر لك المزيد من الخيارات وجودة صوت أفضل ومزيد من المعلومات.

تخزين محطات راديو +DAB تلقائياً

ملاحظة

- تضفي محطات وخدمات جديدة في بث +DAB + من وقتآخر. لتوفير محطات وخدمات +DAB جديدة، قم بإجراء مسح بانتظام.

1 اضغط **DAB/FM** بشكل متكرر لتحديد مصدر +DAB.

- إذا أدخلت مصدر +DAB لأول مرة أو لم يتم حفظ خدمة + DAB، يظهر [Press OK to] ثم اضغط [OK/▶▷II] لتشغيل المسح، وتتجاوز الخطوة 2 أدناه.

3 حدد قائمة 'Philips M3505' على جهازك المزود

بتقنية Bluetooth وإذا لزم الأمر أدخل "0000" ككلمة مرور للبلوتوث.

← بعد نجاح الاقران والاتصال، يتحوال مؤشر Bluetooth إلى اللون الأزرق الثابت، وتتصدر الوحدة صفيراً مرتين.

- إذا فشلت في العثور على 'Philips M3505' أو تعذر عليك الإقران بهذا المنتج، فاضغط مع الاستمرار على **PAIRING** لمدة ثانيةين للدخول في وضع الإقران.

4 شغل الصوت على الجهاز المتصل.

← يتم بث الصوت من جهازك المفعل فيه خاصية البلوتوث على هذا المنتج.

لفصل الجهاز الذي يدعم تقنية **Bluetooth**:

- قم بإلغاء تنشيط Bluetooth على جهازك.
- اضغط مع الاستمرار على **PAIRING** لمدة ثانيةين للدخول في وضع الإقران.

- 3 لتحديد خيار، اضغط **OK/▶▶**
- 4 إذا كان الخيار الفرعى متاحاً، كرر الخطوتين 3-2.

عرض معلومات +DAB

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

استمع إلى راديو FM

ابطِبِ الموالِف على محطة راديو FM

- 1 اضغط **DAB/FM** بشكل متكرر لتحديد مصدر FM.
- 2 اضغط مع الاستمرار على **◀▶** لأكثر من ثانيةين.
↳ يتم ضبط الراديو على محطة ذات استقبال قوي تلقائيا.
- 3 كرر الخطوة 2 لموالفة المزيد من المحطات.
للموالفة على محطة ضعيفة:
اضغط **◀▶** بشكل متكرر حتى تجد الاستقبال الأمثل.

تخزين محطات راديو FM تلقائياً



- يمكنك تخزين 10 محطة راديو FM كحد أقصى.

- 1 اضغط **DAB/FM** بشكل متكرر لتحديد مصدر FM.
- 2 اضغط مع الاستمرار على **PROG/SCAN** لأكثر من ثانيةين.
↳ تتم برمجة جميع المحطات المتاحة بترتيب قوة استقبال النطاق الموجي.

- 2 اضغط مع الاستمرار على **PROG/SCAN** لأكثر من ثانيةين.
↳ يقوم البرنامج بالبحث عن كل محطات راديو +DAB وتتخزينها تلقائياً.
↳ بعد البحث، يتم بث أول محطة متاحة.

حدد محطة راديو +DAB

بعد البحث عن محطات راديو +DAB وتتخزينها، اضغط **◀▶** / **▶▶** لتحديد محطة .+DAB

قم بتخزين محطات راديو +DAB يدوياً

- 1 اضغط **◀▶** / **▶▶** لتحديد محطة راديو +DAB.
- 2 اضغط **PROG/SCAN** لتنشيط وضع البرنامج.
↳ [P01] يظهر.
- 3 اضغط **▼** / **▲** للتخصيص رقم من 1-10 لمحطة الراديو هذه، ثم اضغط **PROG/SCAN** للتأكد.
- 4 كرر الخطوات من 1 إلى 3 لبرمجة المزيد من المحطات.
لتحديد محطة راديو +DAB مسبقة الضبط:
في وضع **+DAB**، اضغط على **▼** / **▲**.

استخدام قائمة +DAB

- 1 في وضع **+DAB**، اضغط **MENU/■** لاستخدام قائمة **+DAB**.
- 2 اضغط **◀▶** / **▶▶** للتبديل بين خيارات القائمة.
 - [SCAN]: البحث عن جميع محطات راديو +DAB المتاحة وتتخزينها.
 - [MANUAL]: اضبط الموالف على محطة +DAB يدوياً.
 - [PRUNE]: إزالة المحطات غير الصالحة من قائمة المحطات.
 - [SYSTEM]: ضبط إعدادات النظام.

6 ضبط الصوت

تنطبق العمليات التالية على كل الوسائط المدعومة.

ضبط مستوى الصوت

- في وحدة التحكم عن بعد، اضغط **/+ VOLUME** بشكل متكرر.
- في الوحدة الرئيسية، قم بتدوير مقض مسحى مستوى الصوت.

كتم الصوت

- اضغط  لكتم أو إلغاء كتم الصوت.

قم بتخزين محطات راديو FM يدوياً

- 1 اضبط الموالف على محطة راديو .FM.
- 2 اضغط **PROG/SCAN** لتنشيط وضع البرنامج.
→ يظهر [P01]
- 3 اضغط  /  لتخصيص رقم من 1-10 لمحطة الراديو هذه، ثم اضغط **PROG/SCAN** للتأكيد.
- 4 كرر الخطوات من 1 إلى 3 لبرمجة المزيد من المحطات.

ملاحظة



- لاستبدال محطة مبرمجة، قم بتخزين محطة أخرى في مكانها.

تحديد محطة راديو FM مسبقة الضبط

- في وضع FM، اضغط  /  لتحديد رقم مسبق الضبط.
- أثناء الاستماع إلى راديو FM، يمكنك الضغط "موافق" للتبدل بين صوت الاستريو والصوت الأحادي.

عرض معلومات RDS

RDS (نظام بيانات الراديو) هي خدمة تتيح لمحطات FM إظهار معلومات إضافية.

- 1 اضبط الموالف على محطة راديو .FM.
- 2 اضغط **INFO** بشكل متكرر لعرض معلومات RDS مختلفة (إن وجدت)، مثل اسم المحطة ونوع البرنامج، والوقت، إلخ.

7 الميزات الأخرى

ضبط مؤقت المنبه

يمكن استخدام هذا المنتج كساعة منبه. يمكنك تحديد الأقراص أو الراديو أو ملفات mp3. على جهاز تخزين USB كمصدر تنبيه.

• إذا تم تفعيل المؤقت، يظهر **TIMER**.

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

ضبط مؤقت وضع السكون

يمكن لهذا النظام الموسيقي التبديل إلى وضع الاستعداد تقليدياً بعد فترة زمنية محددة.

• عند تشغيل النظام الموسيقي، اضغط

• **SLEEP/TIMER** بشكل متكرر لتحديد فترة زمنية

محددة (بالدقائق).

• عند تنشيط مؤقت السكون، يظهر **SLEEP**.

لإلغاء تفعيل مؤقت السكون،

• اضغط **SLEEP/TIMER** بشكل متكرر حتى يظهر

[OFF] (إيقاف وضع السكون).

• عند إلغاء تنشيط مؤقت السكون، يختفي

. **SLEEP**.



• مؤقت التنبيه غير متاح في وضع .AUDIO IN

- إذا تم تحديد مصدر CD/USB ولكن لم يتم وضع قرص أو لم يتم توصيل أي جهاز USB، فسيتم اختيار مصدر الراديو تقليدياً.

تأكد من ضبط الساعة بشكل صحيح.

1 في وضع الاستعداد، اضغط مع الاستمرار على **SLEEP/TIMER** لمدة ثانية.

• تومض أرقام الساعات.

2 اضغط **◀▶ / ▶▶** بشكل متكرر لضبط الساعة، ثم اضغط **SLEEP/TIMER** للتأكيد.

• تومض أرقام الدقائق.

3 اضغط **◀▶ / ▶▶** لضبط الدقيقة، ثم اضغط **SLEEP/TIMER** للتأكيد.

• يومض آخر مصدر تنبيه محدد.

4 اضغط **◀▶ / ▶▶** لتحديد مصدر تنبيه (قرص، USB، راديو FM أو +DAB)، ثم اضغط **SLEEP/TIMER** للتأكيد.

• يومض **XX** (يشير XX إلى مستوى صوت المنبه).

5 اضغط **◀▶ / ▶▶** لضبط مستوى صوت المنبه، ثم اضغط **SLEEP/TIMER** للتأكيد.

الاستماع إلى جهاز خارجي

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

1 وصل كبل وصلة MP3 (غير مرافق) بين:

- مقبس **AUDIO IN** (3.5) لم موجود في المنتج،

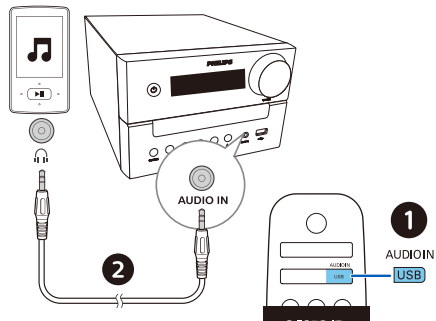
- ومقبس سماعة الرأس موجود في الجهاز الخارجي.

2 اضغط **AUDIO IN/USB** بشكل متكرر لتحديد مصدر **AUDIO IN**

ملاحظة



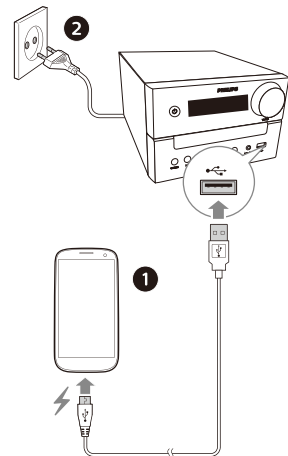
- لا يمكن ضمان تواافق هذا المنتج مع جميع الأجهزة.



شحن الأجهزة

باستخدام هذا النظام الموسيقي المصغر، يمكنك شحن أجهزتك الخارجية، مثل هاتفيك الخلوي أو مشغل MP3 أو أي أجهزة محمولة أخرى.

- 1 استخدم كبل USB لتوصيل مقبس USB الخاص بهذا المنتج بمقبس USB الخاص بأجهزتك.



- 2 وصل المنتج بالكهرباء.
← بمجرد التعرف على الجهاز، يبدأ الشحن.

ملاحظة

- معلومات المنتج عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

معلومات إمكانية تشغيل USB

معلومات إمكانية تشغيل USB:

- ذاكرة فلاش USB 1.1 أو USB2.0 (USB1.1 أو USB2.0) (USB1.1 أو USB2.0) (USB1.1 أو USB2.0)
- مشغلات فلاش USB (USB1.1 أو USB2.0) (USB1.1 أو USB2.0)
- بطاقات الذاكرة (تطلب قارئ بطاقات إضافياً للعمل مع هذه الوحدة)

صيغ USB المدعومة:

- صيغة USB أو ملف ذاكرة: يتم عرض FAT12، FAT16، FAT32 (حجم القطاع: 512 بait)
- معدل بت MP3 (معدل البيانات): 32 - 320 كيلوبت في الثانية ومعدل بت متغير
- دليل متدخل بحد أقصى 8 مستويات
- عدد الألبومات/المجلدات: بحد أقصى 99
- عدد المسارات/العنوانين: بحد أقصى 999
- اسم الملف بصيغة Unicode UTF8 (الطول الأقصى: 32 بايت)

صيغ USB غير المدعومة:

- الألبومات الفارغة: الألبوم الفارغ هو ألبوم لا يحتوي على ملفات MP3، ولن يتم عرضه على الشاشة.

قدرة الإخراج المقيدة (السماعة):

- إجمالي 18 وات (بحد أقصى)
- استجابة التردد الصوتي: 66 هرتز - 20 كيلو هرتز
- مشغل السماعة: النطاق الكامل 3x2 بوصة

تحسين الجهير: 2 × منفذ الجهير

- نوع فرصل الداعم: 8/12 سم CD-DA, CD-R, CDRW,
- (MP3-CD)

إصدار Bluetooth:

- ملفات بلوتوث المدعومة:

A2DP V1.3, AVRCP V1.6

نطاق تردد البلوتوث/طاقة الإخراج:

- 2.402 جيجاهرتز ~ 2.480 جيجاهرتز نطاق

ISM / ايسبيسيل ملي وات (الفئة 2)

تشغيل USB:

- النوع A، USB Direct 2.0، 5 فولت /
- 1 أمبير، صيغة ملف FAT 16/32،

دعم USB حتى 32 جيجا

شحن 1 USB أمبير بحد أقصى (الاستعداد):

500 ملي أمبير بحد أقصى (مصدر USB):

1 أمبير بحد أقصى (BT/CD/راديو/CD/مصدر إدخال الصوت)

* يعتمد تيار الشحن الفعلي على الأجهزة المحمولة.

نطاق تردد المخالف: FM 87.5-108 ميجاهرتز

المحطات المحددة مسبقاً: 10 (FM) + 10 (DAB+)

مستوى إدخال AUDIO IN

500mV ±100mV RMS

الطاقة: 100 ~ 240 فولت، 50/60 هرتز

(مدخل التيار المتردد)

استهلاك الطاقة أثناء التشغيل: 45 وات

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد:

> 0.5 وات (مع إطفاء شاشة الساعة)

استكشاف الأخطاء 9 وإصلاحها

تحذير !

- لا تقم أبداً بإزالة هيكل هذا الجهاز.

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

إذا واجهت مشكلات عند استخدام هذا الجهاز، فتحقق من النقاط التالية قبل طلب الحصول على خدمة صيانة. إذا ظلت

المشكلة بدون حل، فانتقل إلى صفحة ويب Philips (www.philips.com/support). عند الاتصال بشركـة Philips، تأكـد من أنـجـهاـزـ قـرـيبـ مـنـكـ وأنـرـقـمـ الطـراـزـ وـالـرـقـمـ التـسـلـسـلـيـ متـاحـانـ.

عدم وجود طاقة

- تأكـدـ منـ توـصـيلـ سـاكـ طـاقـةـ التـيـارـ المـتـرـدـ بـالـجـهاـزـ بشـكـلـ صـحـيـحـ.
- تأكـدـ منـ وـجـودـ طـاقـةـ فيـ مـاـخـذـ التـيـارـ المـتـرـدـ.
- كـبـيـزةـ لـتـقـيـفـ الطـاقـةـ، يـتـمـ إـيقـافـ تـشـغـيلـ النـظـامـ تـلـفـائـيـ بـعـدـ 15ـ دـقـيـقةـ مـنـ وـصـولـ تـشـغـيلـ الـمـسـارـ إـلـىـ نـهـاـيـةـهـ وـعـدـ تـشـغـيلـ أيـ عـنـصـرـ تـحـكمـ.

عدم وجود صوت أو الصوت ضعيف

- اضبط مستوى الصوت.
- تأكـدـ منـ توـصـيلـ السـمـاعـاتـ بشـكـلـ صـحـيـحـ.
- تـحـقـقـ مـاـ إـذـاـ كـانـتـ أـسـلاـكـ السـمـاعـاتـ المـفـكـوـكـةـ مـثـبـتـةـ.

عدم وجود استجابة من الوحدة

- افصل قابس طاقة التيار المتردد وأعد توصيلـهـ، ثم شـفـلـ الوـحدـةـ مـرـةـ أـخـرىـ.
- كـبـيـزةـ لـتـقـيـفـ الطـاقـةـ، يـتـمـ إـيقـافـ تـشـغـيلـ النـظـامـ تـلـفـائـيـ بـعـدـ 15ـ دـقـيـقةـ مـنـ وـصـولـ تـشـغـيلـ الـمـسـارـ إـلـىـ نـهـاـيـةـهـ وـعـدـ تـشـغـيلـ أيـ عـنـصـرـ تـحـكمـ.
- الوـحدـةـ فـيـ الـرـضـعـ النـجـرـيـيـ. للـخـرـوجـ مـنـ هـذـاـ الـوـضـعـ: اـضـبـطـ مـسـتـوـيـ الصـوتـ عـلـىـ 03ـ، ثـمـ اـضـغـطـ مـعـ ▶▶ـ الـاسـتـمـارـ عـلـىـ الـوـحدـةـ الرـئـيـسـيـةـ لـمـدـدـةـ 10ـ ثـوـانـ.

- ISO9660 ، جوليـتـ
- العـدـدـ الـأـقـصـىـ لـلـعـنـوـانـ: 128ـ (ـعـلـىـ حـسـبـ طـولـ اـسـمـ الـفـلـفـ)
- العـدـدـ الـأـقـصـىـ لـلـلـاـلـبـوـمـ: 99ـ
- تـرـدـدـاتـ الـعـيـنـاتـ المـدـعـومـةـ: 32ـ كـ هـرـتزـ، 44.1ـ كـ هـرـتزـ، 48ـ كـ هـرـتزـ
- مـعـدـلـاتـ الـبـيـتـ المـدـعـومـةـ: 32ـ256ـ (ـكـيـلـوبـيـتـ فـيـ الـثـانـيـةـ)ـ ومـعـدـلـ الـبـيـتـ الـمـتـغـيرـ



تشغيل الموسيقى غير متاح على هذه الوحدة حتى بعد نجاح اتصال **Bluetooth**.

- لا يمكن استخدام الجهاز لتشغيل الموسيقى من خلال هذه الوحدة لاسلكيًّا.

جودة الصوت رديئة بعد الاتصال بجهاز مغلق فيه تقنية **Bluetooth**.

- استقبال Bluetooth ضعيف. انقل الجهاز بالقرب من هذه الوحدة أو أزل أي عائق بينهما.

لا يمكن توصيل **Bluetooth** بهذه الوحدة.

- الجهاز لا يدعم التوصيفات المطلوبة لهذه الوحدة.
- وظيفة Bluetooth في الجهاز غير ممكنة. راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز لمعرفة كيفية تمكين الوظيفة.
- هذه الوحدة ليست في وضع الإقران.
- هذه الوحدة متصلة بالفعل بجهاز آخر مغلق فيه تقنية Bluetooth.

يتصل الجهاز المحمول المقترن ثم ينفصل بشكل مستمر.

- استقبال Bluetooth ضعيف. انقل الجهاز بالقرب من هذه الوحدة أو أزل أي عائق بينهما.

قد تتصل بعض الهواتف المحمولة وتقطع الاتصال باستمرار عند إجراء المكالمات أو إنهائها. ولا يشير هذا إلى أي عطل في هذه الوحدة.

جهاز التحكم عن بعد لا يعمل

- قبل الضغط على أي زر وظيفة، حدد أولًا المصدر الصحيح باستخدام جهاز التحكم عن بعد بدلاً من الوحدة الرئيسية.

قل المسافة بين جهاز التحكم عن بعد والوحدة.

- أدخل البطاريات مع حاذنة الأقطاب (+/-) كما هو محدد.

استبدل البطارية.

- وجه وحدة التحكم عن بعد مباشرة نحو المستشعر الموجود في مقمة الوحدة.

لم يتم الكشف عن فرق

أدخل قرصًا.

- تحقق مما إذا كان القرص قد تم إدخاله مقلوبًا.

انتظر حتى يتم سحب تكتف الرطوبة في العدسة.

استبدل القرص أو نظفه.

- استخدم قرصًا مضغوطةً نهائياً أو قرصًا بصيغة صحيحة.

لا يمكن عرض بعض الملفات في جهاز USB

- تجاوز عدد المجلدات أو الملفات الموجودة في جهاز USB حدًا معيناً. هذه الظاهرة ليست عطلًا.

لا يتم دعم صيغ هذه الملفات.

جهاز USB غير معروف

- جهاز USB غير متوافق مع الوحدة. جرب جهازاً آخر.

استقبال ضعيف لإشارة الراديو

- قم بزيادة المسافة بين الوحدة والتلفزيون أو مصادر الإشعاع الأخرى.

قم بتتمديد هوائي الراديو بالكامل.

- هوائي بديل بمقبس على شكل حرف L في أحد طرفيه، كما هو موضح أدناه.

قم بتوصيل القابس على شكل حرف L بهذا المنتج، وقم بتركيب القابس الموجود بالطرف الآخر في مقبس الحائط.

- بالنسبة لبعض الأجهزة، قد يتم إلغاء تنشيط اتصال Bluetooth تلقائياً كثيرة لتوفير الطاقة. ولا يشير هذا إلى أي عطل في هذه الوحدة.

الموقف لا يعمل.

- اضبط الساعة بشكل صحيح.
- قم بتشغيل المؤقت.

تم مسح إعداد الساعة/المؤقت

- انقطع التيار الكهربائي أو انفصل سلك الطاقة.
- أعد ضبط الساعة/المؤقت

كيف تحافظ على تشغيل أو إيقاف تشغيل عرض الساعة في وضع الاستعداد؟

- في وضع الاستعداد، اضغط مع الاستمرار على CLOCK للتبدل بين تشغيل عرض الساعة أو إيقاف تشغيله.



تحضير الموصفات للتغيير دون إشعار مسبق
بعد 2020 © Philips وشعار درع Philips علامات تجارية مسجلة لشركة Koninklijke Philips N.V. ومستخدم بموجب ترخيص. تم تصنيع هذا المنتج بواسطة شركة MMD Hong Kong Holding Limited وبيعه تحت مسؤوليتها أو إحدى الشركات التابعة لها، وتعد شركة MMD Hong Kong Holding Limited هي جهة الصمان فيما يتعلق بهذا المنتج.

