

PHILIPS

نظام الموسيقى المصغر

السلسلة 6000

TAM6805



دليل المستخدم

18	استخدام قائمة إعدادات النظام	9
18	ضبط إعدادات الشبكة	
18	ضبط الوقت/التاريخ	
19	ضبط لغة النظام	
19	إعادة ضبط جميع الإعدادات	
19	التحقق من معلومات تحديث البرنامج	
19	ترقية البرنامج الثابت (إن كان متاحًا)	
19	معرفة إصدار البرنامج	
19	ضبط إعدادات الإضاءة الخلفية	
20	استخدام القائمة الرئيسية	10
20	ضبط المنبه	
21	ضبط مؤقت وضع السكون	
22	الميزات الأخرى	11
22	تشغيل الصوت من خلال Bluetooth	
22	ضبط مستوى الصوت	
22	كتم الصوت	
22	التشغيل من القرص	
22	التشغيل من USB	
22	شحن الأجهزة	
22	الاستماع إلى جهاز خارجي	
23	معلومات المنتج	12
23	المواصفات	
24	استكشاف الأخطاء وإصلاحها	13

2	مهم	1
2	السلامة	
3	إخطار	
4	نظام الموسيقى المصغر الخاص بك	2
4	مقدمة	
4	محتوى الصندوق	
5	نظرة عامة على الوحدة الرئيسية	
6	نظرة عامة على جهاز التحكم عن بعد	
7	بدء الاستخدام	3
7	توصيل الطاقة	
7	توصيل هوائي الراديو	
7	إعداد جهاز التحكم عن بعد	
8	تنفيذ الإعداد الأولي	
9	التشغيل	
9	قائمة المصدر	
10	الاستماع إلى الراديو على الإنترنت	4
10	استخدام القائمة في وضع الراديو على الإنترنت	
11	تخزين محطات الراديو على الإنترنت	
11	تحديد محطة الراديو على الإنترنت مسبقة الضبط	
11	إظهار معلومات الراديو على الإنترنت	
12	الاستماع إلى وسائط اليودكاست	5
12	الاستماع إلى Spotify	6
13	الاستماع إلى راديو DAB+	7
13	الموافقة على محطات راديو DAB+	
13	تخزين محطات راديو DAB+	
14	تحديد محطة راديو DAB+ مسبقة الضبط	
14	استخدام القائمة في وضع DAB+	
15	إظهار معلومات DAB+	
16	الاستماع إلى راديو FM	8
16	الموافقة على محطات راديو FM	
16	تخزين محطات راديو FM	
16	تخزين محطات راديو FM تلقائيًا	
16	تحديد محطة راديو FM مسبقة الضبط	
17	استخدام القائمة في وضع FM	
17	إظهار معلومات RDS	

- لا تعتمد أبداً إلى إزالة الغلاف الهيكلي لهذا الجهاز.
- لا تقم بتشجيع أي جزء من هذا الجهاز.
- لا تنتظر 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 دائماً الوصول بسهولة إلى سلك الطاقة أو القابس أو المهابن لفصل الجهاز عن الطاقة

- تأكد من وجود مساحة فارغة كافية حول المنتج للتهوية.
- استخدم المرفقات/الملحقات التي تحددها الشركة المصنعة فقط
- تنبيه حول استخدام البطارية - لمنع تسرب البطارية الذي قد يؤدي إلى إصابة جسيدي أو تلف الممتلكات أو تلف المنتج:
- قم بتنشيط البطارية بشكل صحيح، + و - كما هو موضح على المنتج.
- يجب ألا تتعرض البطارية (حزمة البطارية أو البطارية المركبة) للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه.
- قم بإزالة البطارية عند عدم استخدام المنتج لفترة طويلة.
- يجب ألا يتعرض المنتج للتقطير أو الرش.
- لا تضع أي مصدر يشكل خطراً على المنتج (على سبيل المثال، العناصر المملوءة بالسوائل أو الشموع المضاءة).
- في حالة استخدام قابس تيار رئيسي أو قارئة أجهزة على أنها جهاز فصل التيار الكهربائي، يتعين أن يظل جهاز فصل التيار الكهربائي قابلاً للتشغيل بسهولة.

السلامة

ينبغي قراءة جميع التعليمات وفهمها قبل استخدام نظام الموسيقى المصغر هذا. إذا كان التلف ناتجاً عن عدم اتباع التعليمات، فلن يسري الضمان.



تشير "صاعقة البرق" هذه إلى أن مادة غير معزولة داخل الجهاز قد تسبب صدمة كهربائية. من أجل سلامة جميع أفراد أسرتك، يُرجى عدم إزالة الغطاء. تلفت "علامة التعجب" الانتباه إلى الميزات التي تحتاج إلى قراءة المطبوعات المرفقة بها جيداً لمنع مشكلات التشغيل والصيانة.

تحذير: لتقليل مخاطر نشوب حريق أو حدوث صدمة كهربائية، يجب عدم تعريض الجهاز للمطر أو الرطوبة ويجب عدم وضع الأشياء المليئة بالسوائل، مثل المزهريات، على الجهاز.

تنبيه: لمنع حدوث صدمة كهربائية، أدخل القابس بالكامل. (بالنسبة للمناطق ذات المقابس المستقطبة: لمنع حدوث صدمة كهربائية، قم بمطابقة الشفرة العريضة مع الفتحة العريضة).

إخطار

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

الامتثال

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

مراعاة البيئة

التخلص من المنتج القديم والبطارية



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



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



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

اطلع على نظام التجميع المنفصل المحلي للمنتجات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات. اتبع القواعد المحلية ولا تتخلص أبدًا من المنتج والبطاريات مع النفايات 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 ثلاث مواد: الورق المقوى (الصندوق)، رغوة البوليسترين (العازل) والبولي إيثيلين (الأكياس، ورقة الرغوة الواقية). 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.



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.



قد يكون عمل نسخ غير مصرح بها من المواد المحمية ضد النسخ، بما في ذلك برامج الكمبيوتر والملفات وعمليات البث والتسجيلات الصوتية، انتهاكًا لحقوق النشر ويشكل جريمة جنائية. وينبغي عدم استخدام هذا الجهاز لهذه الأغراض.

2 نظام الموسيقى المصغر الخاص بك

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

مقدمة

باستخدام هذه الوحدة، يمكنك:

- الاستمتاع بالصوت من الأقراص وأجهزة USB وأجهزة Bluetooth والأجهزة الخارجية الأخرى؛
- الاستماع إلى الراديو على الإنترنت من خلال اتصال الشبكة؛
- الاستماع إلى راديو FM والبث الصوتي الرقمي (DAB+)؛
- شحن جهازك المحمول بواسطة فتحة USB؛

تدعم الوحدة صيغ الوسائط التالية:



يتضمن هذا الجهاز هذا الملصق:



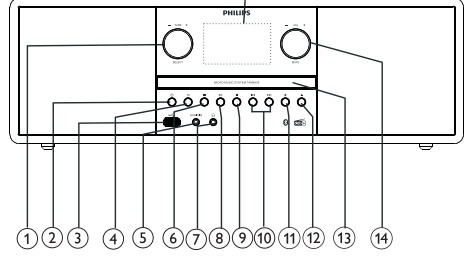
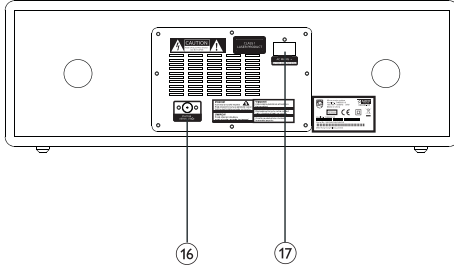
ملاحظة

- توجد لوحة النوع في الجزء الخلفي من المنتج

محتوى الصندوق

تحقق من محتويات حزمك وتعرف عليها:

- الوحدة الرئيسية
- عدد 2 سلك طاقة تيار متردد
- عدد 1 هوائي راديو
- جهاز تحكم عن بعد (مع بطاريتين AAA)
- المواد المطبوعة



PRESET ★ 11

- تخزين محطات الراديو.
- عرض المحطة المضبوطة مسبقًا
- ▲ 12
- فتح أو إغلاق حجرة القرص.

حجرة القرص 13

VOL/MUTE مقبض 14

- أدر لضبط مستوى الصوت.
- اضغط لكتم الصوت أو استئنافه.

شاشة العرض 15

- إظهار الحالة الحالية.

FM/DAB+ هوائي 16

- تحسين استقبال FM/DAB+.

AC IN مقبض 17

SELECT مقبض 1

- أدر في اتجاه عقارب الساعة أو عكس اتجاه عقارب الساعة للموافقة على محطات الراديو.
- أدر في اتجاه عقارب الساعة أو عكس اتجاه عقارب الساعة للتنقل عبر قائمة القوائم.
- الضغط لتأكيد المحدد.
- الضغط مع الاستمرار للبحث عن جميع المحطات تلقائيًا في وضع موالف FM.
- ⏻ 2
- تشغيل هذا المنتج أو تحويله إلى وضع الاستعداد.

- توصيل أجهزة تخزين USB.

SOURCE 4

- الضغط للدخول إلى قائمة المصدر.

AUDIO IN مقبض 5

- توصيل أجهزة الصوت الخارجية.

MENU 6

- في وضع التشغيل للوصول إلى القائمة العلوية.
- الضغط مع الاستمرار لعرض المعلومات في وضع FM/DAB+.

EARPHONE 7

- توصيل جهاز سماعة الأذن الخارجية.

▶ II 8

- بدء التشغيل أو إيقافه مؤقتًا.

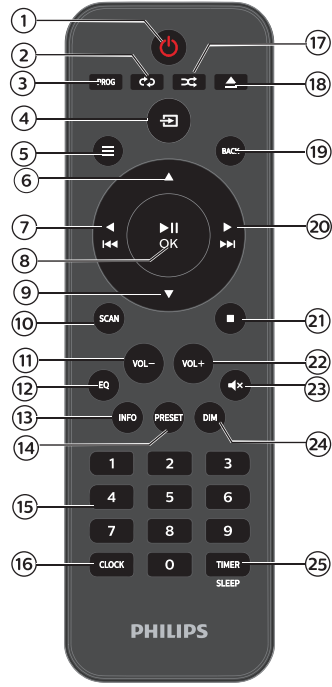
■ 9

- إيقاف التشغيل.
- مسح برنامج.

◀◀ / ▶▶ 10

- التخطي إلى المقطع السابق/التالي.
- البحث داخل المسار / القرص.
- الموافقة على محطة راديو.
- تعديل الوقت.

نظرة عامة على جهاز التحكم عن بعد



1

تشغيل هذا المنتج أو تحويله إلى وضع الاستعداد.

2 REPEAT

• تحديد وضع تكرر التشغيل.

3 PROG

• برمجة المسارات.

4 SOURCE

• الضغط للدخول إلى قائمة المصدر.

5 MENU

• في وضع التشغيل للوصول إلى القائمة العلوية
• الضغط مع الاستمرار لعرض المعلومات في وضع
.FM/DAB+

6

• التخطي إلى الألبوم التالي.

• تعديل الوقت

7

• التخطي إلى المقطع السابق.

• البحث داخل المسار/القرص/USB.

• الموافقة على محطة FM.

8 OK

• الضغط لبدء التشغيل أو الإيقاف المؤقت أو استئناف التشغيل أو تأكيد التحديد.

9

• التخطي إلى الألبوم السابق.

• تعديل الوقت.

10 SCAN

• حفظ محطات الراديو تلقائيًا.

11 -VOL

• تقليل مستوى الصوت.

12 EQ

• تحديد مؤثرات صوتية مضبوطة مسبقًا.

13 INFO

• عرض معلومات التشغيل.

14 PRESET

• الضغط لعرض قائمة المحطات.

• الضغط باستمرار لحفظ المحطة.

15 لوحة المفاتيح الرقمية (0-9)

• تحديد مسار رقمي أو راديو مضبوط مسبقًا

16 CLOCK

• ضبط الساعة.

• عرض معلومات الساعة.

17 RANDOM

• الدخول إلى وضع التشغيل العشوائي.

18 OPEN/CLOSE

• فتح أو إغلاق حجرة القرص.

19 BACK

• العودة إلى القائمة السابقة ضمن إعداد القائمة.

20

• التخطي إلى المقطع التالي.

• البحث داخل المسار/القرص/USB.

• الموافقة على محطة FM.

21

• إيقاف التشغيل أو مسح البرنامج.

22 +VOL

• زيادة مستوى الصوت.

23 MUTE

• كتم الصوت أو استعادته.

24 DIM

• ضبط سطوع الشاشة.

25 TIMER/SLEEP

• ضبط مؤقت وضع السكون.

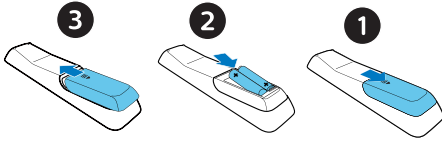
• ضبط مؤقت المنبه.

تنبيه !

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

لإدخال بطارية وحدة التحكم عن بعد.

- 1 افتح حجرة البطارية.
 - 2 أدخل بطاريات AAA المرفقة مع المنتج مع التقيّد
 - 3 بالقطبية الصحيحة (+/-) كما هو مبين.
- أغلق حجرة البطارية.



تنبيه !

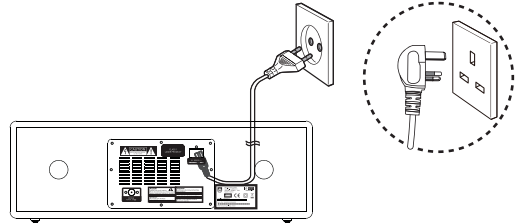
- قد يؤدي استخدام أدوات التحكم أو عمليات الضغط أو تنفيذ إجراءات بخلاف ما هو مذكور هنا إلى التعرض لإشعاع خطير أو أي عمليات أخرى غير آمنة.

اتبع التعليمات الواردة في هذا الفصل بالتسلسل دائماً.

توصيل الطاقة

تنبيه !

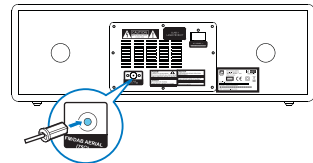
- خطر التسبب في تلف المنتج! تأكد من أن جهد مصدر الطاقة يتوافق مع الجهد المطبوع على الجزء الخلفي أو السفلي من الوحدة.
- خطر حدوث صدمة كهربائية! قبل توصيل سلك طاقة التيار المتردد، تأكد من تثبيت القابس بإحكام. عند فصل سلك طاقة التيار المتردد، اسحب القابس دوماً ولا تسحب السلك.
- قبل توصيل سلك طاقة التيار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



قم بتوصيل سلك الطاقة بمقياس الحائط.

توصيل هوائي الراديو

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



تنفيذ الإعداد الأولي

- عند تشغيل الوحدة للمرة الأولى، يظهر [Setup wizard] على لوحة العرض. اتبع الإرشادات أدناه لتكوين بعض الإعدادات الأساسية. للاستماع إلى الراديو على الإنترنت، تحتاج إلى إعداد اتصال Wi-Fi أولاً، يعد إعداد Wi-Fi المحمي (WPS) مثيراً لاهتمامه بإنشاء شبكة منزلية لاسلكية آمنة. إذا كان Alliance لتسهيل إنشاء شبكة منزلية لاسلكية آمنة. إذا كان جهاز التوجيه اللاسلكي لديك يدعم WPS، فيمكنك توصيل الراديو بجهاز التوجيه بسرعة وأمان من خلال إحدى طريقتي الإعداد: التكوين المستند إلى زر الضغط (PBC) أو رقم التعريف الشخصي (PIN). بالنسبة لتلك التي لا تدعم WPS، لديك خيار آخر لتوصيل الراديو بجهاز التوجيه اللاسلكي.

ملاحظة

- قبل الاتصال بالشبكة، تعرّف على جهاز توجيه الشبكة.
- تأكد من تمكين شبكة Wi-Fi المنزلية.
- للحصول على استقبال أفضل لشبكة Wi-Fi، قم بتوفير موضع هوائي Wi-Fi وضبطه.

- 1 عند عرض [Setup wizard]، أدر مقيض SELECT لتحديد [YES] لبدء الإعداد. إذا قمت بتحديد [NO]، فسيطلب منك تشغيل المعالج في المرة القادمة.



- 2 اضغط على مقيض SELECT للتأكيد.

← يتم عرض [hour format 12/24].

- 3 أدر مقيض SELECT لتحديد تسقيق 12 أو 24 ساعة.

- 4 اضغط على مقيض SELECT للتأكيد.

← يتم عرض قائمة التحديث التلقائي

- 5 كرر الخطوات من 3 إلى 4 لتحديد ما إذا كنت تريد مزامنة الوقت مع محطات الراديو.



- [Update from DAB+]: مزامنة الوقت مع محطات DAB+.
 - [Update from FM]: مزامنة الوقت مع محطات FM.
 - [Update from Network]: مزامنة الوقت مع محطات الراديو على الإنترنت.
- ← إذا تم تحديد [Update from Network]، فكرر الخطوات من 3 إلى 4 لضبط المنطقة الزمنية، ثم كرر الخطوات من 3 إلى 4 لضبط التوقيت الصيفي.

- [No update]: إلغاء تنشيط مزامنة الوقت.
- ← إذا تم تحديد [No update]، فكرر الخطوات من 3 إلى 4 لضبط التاريخ والوقت.

- 6 كرر الخطوات من 3 إلى 4 لتحديد [YES] للإبقاء على اتصال الشبكة.

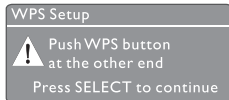
- 7 كرر الخطوات من 3 إلى 4 لتحديد منطقة Wlan.

← يبدأ الراديو في البحث عن الشبكات اللاسلكية تلقائيًا.

← تظهر قائمة بشبكات Wi-Fi المتوفرة.

- كرر الخطوات من 3 إلى 4 لتحديد شبكة Wi-Fi الخاصة بك

- 8 اضغط على مقيض SELECT لتحديد خيار لتوصيل جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك:




- [Push Button]: حدد هذا الخيار إذا كان جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك يدعم طريقة إعداد WPS و PBC. سيطلب منك الضغط على زر الاتصال في جهاز التوجيه الخاص بك ثم الضغط على OK للمتابعة.

التشغيل

- اضغط على  .
- ← ينتقل الراديو إلى المصدر المحدد الأخير.

التبديل إلى وضع الاستعداد

- اضغط على  مرة أخرى.
- ← تكون لوحة العرض خافتة الإضاءة.
- ← يتم عرض الوقت والتاريخ (في حالة تعيينهما).

ملاحظة

- إذا كان النظام في وضع الخمول لمدة 15 دقيقة، تتحول الوحدة إلى وضع الاستعداد تلقائيًا.

قائمة المصدر

- اضغط على  للدخول إلى قائمة المصدر.




- 1 أدر مَقْبِض SELECT لتحديد مصدر
- 2 اضغط على مَقْبِض SELECT لتأكيد التحديد

- **[Pin]:** حدد هذا الخيار إذا كان جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك يدعم طريقة إعداد WPS و PIN. يقوم الراديو بإنشاء رقم كود مكون من 8 أرقام يمكنك إدخاله في جهاز التوجيه
- **[Skip WPS]:** حدد هذا الخيار إذا كان جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك لا يدعم WPS. سيُطلب منك إدخال مفتاح شبكة WiFi الخاصة بك

10 وفقًا للتعليمات الموجودة على لوحة العرض، اضغط على زر WPS أو أدخل رقم التعريف الشخصي على جهاز التوجيه اللاسلكي الخاص بك؛ أو أدخل المفتاح للاتصال بشبكته (تعتمد الخيارات المعروضة على نوع حماية الشبكة والشبكة المستخدمة).

- عند إدخال مفتاح الشبكة، لتحديد حرف، أدر مَقْبِض SELECT، ثم اضغط على مَقْبِض SELECT للتأكيد.



- للإلغاء، أدر مَقْبِض SELECT لتحديد **[CANCEL]**.
- لتأكيد إدخاله، أدر مَقْبِض SELECT لتحديد **[OK]**.
- لحذف الإدخال، أدر مَقْبِض SELECT لتحديد **[BKSP]**.
- للخروج من العملية، اضغط على .

← إذا تم إنشاء اتصال الشبكة، يتم عرض **[Connected]**.

11 عند ظهور **[Setup wizard completed]**، اضغط على OK للخروج من الإعداد.



تلميح

- بالنسبة لبعض أجهزة توجيه Wi-Fi، قد تحتاج إلى الضغط باستمرار على زر WPS للاتصال بشبكة Wi-Fi. راجع أدلة المستخدم الخاصة بالجهاز التوجيه المحددة للحصول على التفاصيل.
- لتشغيل معالج الإعداد مرة أخرى، حدد قائمة **System** **[Setup wizard] > [settings]** (انظر الفصل "استخدام قائمة إعدادات النظام").

يمكن للراديو تشغيل آلاف المحطات الإذاعية ووسائط البودكاست من جميع أنحاء العالم من خلال اتصال الإنترنت.

استخدام القائمة في وضع الراديو على الإنترنت

بمجرد إنشاء اتصال الإنترنت، ستجد قائمة بالمحطات المعروضة في قائمة المحطات ثم حدد واحدة لبدء البث.

ملاحظة

- تأكد من تمكين شبكة Wi-Fi المنزلية للحصول على استقبال أفضل لشبكة Wi-Fi، قم بتدوير موضع هوائي Wi-Fi وضبطه.

1

اضغط على  Source وأدر **مقبض SELECT** لتحديد وضع [Internet radio].

← يبدأ الراديو في الاتصال بالشبكة المتصلة مسبقًا، ثم يقوم بالموالفة مع محطة راديو الإنترنت التي تم الاستماع إليها مؤخرًا.

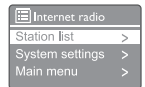
← إذا لم يتم إنشاء اتصال الشبكة من قبل، يبدأ الراديو في البحث عن الشبكات اللاسلكية تلقائيًا (راجع القسم "بدء الاستخدام") "تنفيذ الإعداد الأولي" أو "استخدام قائمة إعدادات النظام" "ضبط إعدادات الشبكة" لإنشاء اتصال بالشبكة).

2

اضغط على  MENU للوصول إلى القائمة.

3

أدر **مقبض SELECT** للتدوير عبر خيارات القائمة:



- **[Station list]:** الموالفة لأي محطات راديو متوفرة على الإنترنت.

- **[System settings]:** ضبط إعدادات النظام (خيار القائمة نفسه لكل أوضاع العمل. انظر الفصل "استخدام قائمة إعدادات النظام" للحصول على التفاصيل).

- **[Main menu]:** الوصول إلى القائمة الرئيسية (خيار القائمة نفسه لكل أوضاع العمل. انظر الفصل "استخدام القائمة الرئيسية" للحصول على التفاصيل).

4 لتحديد خيار، اضغط على **مقبض SELECT**.

5 كرر الخطوات من 3 إلى 4 إذا كان أي خيار فرعي متاحًا تحت خيار واحد.

للمرجع إلى القائمة السابقة، اضغط على .

[Station list]

- **[Stations]:**

• **[History]:** تصفح محطات الراديو على الإنترنت حسب التاريخ.

- **[Search]:** البحث عن محطات الراديو على الإنترنت. للبحث، أدر **مقبض SELECT** لإدخال كلمة أساسية عن طريق اختيار الأحرف، ثم اضغط على **مقبض SELECT** للمتابعة.

- **[Location]:** تصفح محطات الراديو على الإنترنت حسب المكان.

- **[Popular]:** الموالفة إلى المحطات الأكثر شعبية على شبكة الإنترنت.

- **[Discover]:** الموالفة لاكتشاف قائمة الراديو على الإنترنت.

تخزين محطات الراديو على الإنترنت

ملاحظة

- يمكنك تخزين 40 محطة مضبوطة مسبقًا كحد أقصى (مشاركة بين الراديو على الإنترنت ووسائل البودكاست)

إظهار معلومات الراديو على الإنترنت

أثناء الاستماع إلى الراديو على الإنترنت، اضغط مع الاستمرار على **MENU** بشكل متكرر للتمرير عبر المعلومات التالية (إذا كانت متوفرة):

- ← اسم الفنان والمسار
- ← وصف المحطة
- ← نوع المحطة والموقع
- ← معدل الترميز وأخذ العينات
- ← مخزن التشغيل المؤقت
- ← التاريخ

- 1 في وضع الراديو على الإنترنت، قم بالموافقة على محطة راديو على الإنترنت.
- 2 اضغط مع الاستمرار على **PRESET** ★ لمدة ثابنتين. ← يتم عرض قائمة المحطات المضبوطة مسبقًا.
- 3 أدر **مقبض SELECT** لتحديد رقم مسبق الضبط
- 4 اضغط على **مقبض SELECT** للتأكيد. ← يتم عرض [Preset stored]. ← يتم تخزين المحطة في الموضع المحدد.

تحديد محطة الراديو على الإنترنت مسبقًا الضبط

في وضع الراديو على الإنترنت.

- 1 اضغط على **PRESET** ★.
- 2 أدر **مقبض SELECT** لاختيار رقم
- 3 اضغط على **مقبض SELECT** للتأكيد.

6 الاستماع إلى Spotify

ملاحظة



- إذا لم يتم الضغط على أي زر خلال 15 ثانية، فسيتم الخروج من القائمة. قد تتغير قوائم المحطات والقوائم الفرعية من وقت لآخر وتختلف حسب المواقع.

استخدم هاتفك أو جهازك اللوحي أو الكمبيوتر كجهاز تحكم عن بعد لبرنامج Spotify. انتقل إلى [spotify.com/connect](https://www.spotify.com/connect) لمعرفة كيفية القيام بذلك

يخضع برنامج Spotify لتراخيص الجهات الخارجية الموجودة هنا: <https://www.spotify.com/connect/third-party-licenses>

5 الاستماع إلى وسائط البودكاست

- 1 اضغط على وادر مقبض SELECT لتحديد وضع [Podcasts].
 - 2 اضغط على MENU للوصول إلى القائمة.
 - 3 ادر مقبض SELECT للتمرير عبر خيارات القائمة:
 - 4 لتحديد خيار، اضغط على مقبض SELECT.
 - 5 كرر الخطوات من 3 إلى 4 إذا كان أي خيار فرعي متاحًا تحت خيار واحد.
- للمرجع إلى القائمة السابقة، اضغط على .



تخزين محطات راديو DAB+

ملاحظة

- يمكنك تخزين 20 محطة راديو مسبقة الضبط كحد أقصى.

- 1 في وضع DAB+، قم بالموافقة على محطة راديو DAB+.
- 2 اضغط مع الاستمرار على **PRESET ★** لمدة ثلاثين.
 - ← يتم عرض قائمة المحطات المضبوطة مسبقًا.
- 3 أدر **مقبض SELECT** لتحديد رقم مسبق الضبط
- 4 اضغط على **مقبض SELECT** للتأكيد.
 - ← يتم عرض **[Preset stored]**.
 - ← يتم تخزين المحطة في الموضع المحدد.

الموافقة على محطات راديو DAB+

في المرة الأولى التي تحدد فيها وضع راديو DAB+، أو إذا كانت قائمة المحطات فارغة، يقوم جهاز الراديو بإجراء بحث كامل تلقائيًا.

- اضغط على **Source** وأدر **مقبض SELECT** لتحديد وضع **[DAB radio]**.

← يتم عرض **[Scanning]**.

← يقوم جهاز الراديو بالبحث عن جميع محطات راديو DAB+ وتخزينها تلقائيًا، ثم يبيت أول محطة متوفرة.

← يتم حفظ قائمة المحطات في جهاز الراديو. في المرة القادمة عند قيامك بتشغيل جهاز الراديو، لا يتم البحث عن المحطة.

للموافقة على محطة من قائمة المحطات المتاحة:

- في وضع DAB+، أدر **مقبض SELECT** للتنقل عبر محطات DAB+ المتاحة.

تلميح

- قد تتغير المحطات من وقت لآخر. ولتحديث قائمة المحطات، حدد قائمة **[Scan]** لإجراء بحث كامل.

تحديد محطة راديو DAB+ مسبقة الضبط

في وضع DAB+، يكون لديك طريقتان لتحديد محطة راديو مسبقة الضبط.
الخيار أ:

1 اضغط على **PRESET ★**.

2 أدر مقبض **SELECT** لاختيار رقم

3 اضغط على مقبض **SELECT** للتأكيد.

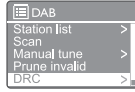
الخيار ب:

• اضغط على **◀▶/▶▶** للتحطى إلى المحطة مسبقة الضبط السابقة/التالية.

استخدام القائمة في وضع DAB+

1 في وضع DAB+، اضغط على **MENU** للوصول إلى قائمة DAB+.

2 أدر مقبض **SELECT** للتمرير عبر خيارات القائمة:



- **[Station list]**: عرض جميع محطات راديو DAB+. إذا لم يتم العثور على محطة، يبدأ الراديو في البحث عن محطات DAB+ وإضافتها إلى قائمة المحطات
- **[Scan]**: البحث عن جميع محطات راديو DAB+ المتاحة وتخزينها.
- **[Manual tune]**: الموافقة على قناة/تردد معين يدويًا وإضافتها إلى قائمة المحطات
- **[Prune invalid]**: إزالة كافة المحطات غير الصالحة من قائمة المحطات.
- **[DRC]**: ضغط النطاق الديناميكي لإشارة الراديو، بحيث تتم زيادة مستوى الأصوات الهادئة، ويتم تقليل مستوى الأصوات الصاخبة.
- **[Station order]**: تمكّنك من تحديد كيفية ترتيب المحطات عند التمرير في قائمة المحطات.
- **[System settings]**: ضبط إعدادات النظام (انظر الفصل "استخدام قائمة إعدادات النظام").
- **[Main menu]**: الوصول إلى القائمة الرئيسية (انظر الفصل "استخدام القائمة الرئيسية").

3 لتحديد خيار، اضغط على مقبض **SELECT**.

4 كرر الخطوات من 2 إلى 3 إذا كان أي خيار فرعي متاحًا تحت خيار واحد.

- للعودة إلى القائمة السابقة، اضغط على **≡**.

[Prune invalid]

- **[YES]**: إزالة كافة المحطات غير الصالحة من قائمة المحطات.
- **[No]**: العودة إلى القائمة السابقة.

[DRC]

- **[DRC high]:** تشغيل التحكم في النطاق الديناميكي (DRC) إلى مستوى عالٍ (يُوصى باستخدام الخيار الافتراضي في بيئة صاخبة).
- **[DRC low]:** تشغيل DRC إلى مستوى منخفض.
- **[DRC off]:** إيقاف تشغيل DRC.


[Station order]

- **[Alphanumeric]:** ترتيب المحطات بترتيب أبجدي (الإعداد الافتراضي).
- **[Ensemble]:** سرد مجموعات المحطات التي يتم بثها معًا على المجموعة نفسها (مثل: هيئة الإذاعة البريطانية أو إذاعة جنوب ويلز المحلية).
- **[Valid]:** سرد المحطات الصالحة أولاً، ثم المحطات غير المباشرة.

ملاحظة

- إذا لم يتم الضغط على أي زر خلال 15 ثانية، فسيتم الخروج من القائمة.

إظهار معلومات DAB+

أثناء الاستماع إلى راديو DAB+، اضغط مع الاستمرار على  بشكل متكرر للتمرير عبر المعلومات التالية (إذا كانت متوفرة):

- ← اسم المحطة
- ← مقطع التسمية الديناميكية (DLS)
- ← قوة الإشارة
- ← نوع البرنامج (PTY)
- ← اسم المجموعة
- ← التردد
- ← معدل خطأ الإشارة
- ← معدل البت وحالة الصوت
- ← الترميز
- ← الوقت والتاريخ




تلميح



- لإزالة محطة راديو مسبقة التخزين، قم بتخزين محطة أخرى في مكانها.

الموافقة على محطات راديو FM

1 اضغط على  Source وأدر مقبض SELECT لتحديد وضع [FM radio].

2 اضغط مع الاستمرار  /  لمدة ثانيتين.  يوالف الراديو على محطة راديو FM ذات إشارة استقبال قوية بشكل تلقائي.

3 كرر الخطوة 2 لموافقة المزيد من محطات الراديو.

للموافقة على إحدى المحطات بصورة يدوية:

- في وضع موالف FM، أدر مقبض SELECT لتحديد التردد.

تحديد محطة راديو FM مسبقة الضبط

في وضع FM، يكون لديك طريقتان لتحديد محطة راديو مسبقة الضبط.

الخيار أ:

- 1 اضغط على  PRESET.
- 2 أدر مقبض SELECT لاختيار رقم
- 3 اضغط على مقبض SELECT للتأكيد.

الخيار ب:

اضغط على  /  للتخطي إلى المحطة مسبقة الضبط السابقة/التالية.

تخزين محطات راديو FM

ملاحظة

- يمكنك تخزين 20 محطة راديو FM كحد أقصى.

1 في وضع FM، قم بالموافقة على محطة راديو FM.

2 اضغط مع الاستمرار على  PRESET لمدة ثانيتين.  يتم عرض قائمة المحطات المضبوطة مسبقًا.

3 أدر مقبض SELECT لتحديد رقم مسبق الضبط


4 اضغط على مقبض SELECT للتأكيد.

 يتم عرض [Preset stored].

 يتم تخزين المحطة في الموضع المحدد.

تخزين محطات راديو FM تلقائيًا

في وضع FM، اضغط مع الاستمرار على مقبض SELECT

 تقوم الوحدة بتخزين جميع محطات راديو FM المتوفرة وتبث المحطة الأولى.

1 FM (Radio Data System) هي خدمة تتيح لمحطات FM إظهار معلومات إضافية.
2 إذا كنت تستمع إلى محطة FM مع إشارة RDS، فسيتم عرض رمز RDS واسم المحطة.

1 الموائفة على محطة RDS.

2 اضغط مع الاستمرار على ≡ بشكل متكرر للتمرير عبر المعلومات التالية (إذا كانت متوفرة):

- ← اسم المحطة
- ← الرسائل النصية للراديو
- ← نوع البرنامج
- ← التردد
- ← التاريخ

1 في وضع FM، اضغط على ≡ MENU للوصول إلى قائمة FM.

2 أدر مقبض SELECT للتمرير عبر خيارات القائمة:



• [Scan setting]

• [Audio setting]

• [System settings]: ضبط إعدادات النظام (انظر الفصل "استخدام قائمة إعدادات النظام").

• [Main menu]: الوصول إلى القائمة الرئيسية (انظر الفصل "استخدام القائمة الرئيسية").

3 لتحديد خيار، اضغط على مقبض SELECT.

4 كرر الخطوات من 2 إلى 3 إذا كان أي خيار فرعي متاحًا تحت خيار واحد.

• للعودة إلى القائمة السابقة، اضغط على ≡ .

[Scan setting]

• [Strong stations only?]-[YES]: البحث

عن محطات راديو FM ذات الإشارات القوية فقط.

• [Strong stations only?]-[NO]: البحث عن

محطات راديو FM المتاحة.

[Audio setting]

• [Listen in Mono only?]-[YES]: تحديد البث

الأحادي.

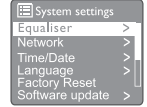
• [Listen in Mono only?]-[NO]:

تحديد بث ستيريو.

ملاحظة

• إذا لم يتم الضغط على أي زر خلال 15 ثانية، فسيتم الخروج من القائمة.

- **[PBC Wlan setup]**: حدد هذا الخيار إذا كان جهاز التوجيه اللاسلكي يدعم طريقة إعداد WPS و PBC.
- **[View settings]**: عرض معلومات الشبكة الحالية.
- **[Manual settings]**:
- **[DHCP enable]**: تخصيص عنوان IP تلقائيًا.
- **[DHCP disable]**: تخصيص عنوان IP يدويًا.
- **[Network profile]**: عرض قائمة بالشبكات التي يتذكرها الراديو.
- **[Clear network settings]**: مسح تحديد إعدادات الشبكة.
- **[?Keep network connected]**: حدد ما إذا كنت تريد الحفاظ على اتصال الشبكة.



- 1 في وضع التشغيل، اضغط على ≡ للوصول إلى القائمة.
- 2 أدر مقيض SELECT بشكل متكرر لتحديد [System settings].
- 3 اضغط على مقيض SELECT للتأكيد.
- 4 كرر الخطوات من 2 إلى 3 لتحديد أحد الخيارات.

ضبط الوقت/التاريخ

- 1 حدد **[Time/Date]** > **[System settings]**.
 - 2 أدر مقيض SELECT لتحديد خيار أو خيار فرعي، ثم اضغط على مقيض SELECT للتأكيد.
- 
- **[Set Time/Date]**: ضبط الوقت والتاريخ.
 - **[Auto update]**:
 - **[Update from DAB+]**: مزامنة الوقت مع محطات DAB+.
 - **[Update from FM]**: مزامنة الوقت مع محطات FM.
 - **[Update from Network]**: مزامنة الوقت مع محطات الراديو على الإنترنت.
 - **[No update]**: إلغاء تنشيط مزامنة الوقت.
 - **[Set format]**: ضبط تنسيق 12/24 ساعة.
 - **[Set timezone]**: ضبط المنطقة الزمنية.
 - **[Daylight savings]**: تنشيط/إلغاء تنشيطه.

ملاحظة

- إذا لم يتم الضغط على أي زر خلال 15 ثانية، فسيتم الخروج من القائمة.

ضبط إعدادات الشبكة

- 1 حدد **[Network]** > **[System settings]**.
 - 2 أدر مقيض SELECT لتحديد خيار أو خيار فرعي، ثم اضغط على مقيض SELECT للتأكيد.
- **[Network wizard]**: يطلب منك إنشاء اتصال بالشبكة.



- إذا كنت تقوم بتحديث الوقت من DAB+ أو FM، فلن يكون لخيار التوقيت الصفي أي تأثير.
- إذا كنت تقوم بالتحديث من الشبكة، فقم بتعيين المنطقة الزمنية.



- إذا اكتشف الراديو توفر برنامج جديد، فسيبدأك عما إذا كنت تريد المضي قنماً في التحديث. وإذا وافقت على ذلك، يتم تنزيل البرنامج الجديد وتنصيبه.
- قبل ترقية البرنامج، تأكد من توصيل الراديو بوحدة طاقة رئيسية ثابتة. قد يؤدي فصل الطاقة أثناء تحديث البرنامج إلى إلحاق الضرر بالمنتج.

ضبط لغة النظام

1 حدد [Language] > [System settings].

← يتم عرض قائمة اللغات.

2 أدر مقبض SELECT لتحديد لغة النظام، ثم اضغط على مقبض SELECT للتأكيد.

إعادة ضبط جميع الإعدادات

1 حدد [Factory Reset] > [System settings].

2 أدر مقبض SELECT لتحديد خيار، ثم اضغط على مقبض SELECT للتأكيد.

- [Yes]: إعادة ضبط الراديو إلى حالة المصنع الافتراضية.
- [No]: العودة إلى القائمة السابقة.

التحقق من معلومات تحديث البرنامج

1 حدد [Software update] > [System settings].

2 أدر مقبض SELECT لتحديد خيار أو خيار فرعي، ثم اضغط على مقبض SELECT للتأكيد.

- [Auto-check setting]: حدد ما إذا كنت تريد التحقق من إصدارات البرامج الجديدة بشكل دوري.
- [Check now]: التحقق من إصدارات البرامج الجديدة على الفور

معرفة إصدار البرنامج

- حدد [Info] > [System settings].
← يتم عرض إصدار البرنامج الحالي.

ضبط إعدادات الإضاءة الخلفية

1 حدد [Backlight] > [System settings].

2 أدر مقبض SELECT لتحديد خيار أو خيار فرعي، ثم اضغط على مقبض SELECT للتأكيد.

- [Timeout]: حدد فترة مهلة الإضاءة الخلفية للشاشة.
- [On level]: تحديد مستوى سطوع الإضاءة الخلفية.
- [Dim level]: تحديد مستوى سطوع الشاشة بين المتوسط والمنخفض وإيقاف التشغيل.

10 استخدام القائمة الرئيسية

- 1 في وضع التشغيل، اضغط على ≡ للوصول إلى القائمة العلوية.
- 2 أدر مقبض SELECT بشكل متكرر لتحديد [Main menu].
- 3 اضغط على مقبض SELECT للتأكيد.
- 4 كرر الخطوات من 2 إلى 3 لتحديد أحد الخيارات.
 - [Internet radio]: تحديد وضع الراديو على الإنترنت.
 - [Podcasts]: تحديد وضع راديو وسائط البودكاست.
 - [Spotify]: تحديد وضع Spotify.
 - [DAB+]: تحديد وضع DAB+.
 - [FM]: تحديد وضع FM.
 - [CD]: تحديد وضع CD.
 - [USB]: تحديد وضع USB.
 - [Bluetooth]: تحديد وضع Bluetooth.
 - [AUDIO IN]: تحديد وضع AUDIO IN.
 - [Sleep]: ضبط مؤقت وضع السكون
 - [Alarms]: ضبط مؤقت المنبه
 - [System settings]: ضبط إعدادات النظام (انظر الفصل "استخدام قائمة إعدادات النظام").

ملاحظة

- إذا لم يتم الضغط على أي زر خلال 15 ثانية، فسيتم الخروج من القائمة.
- يمكنك أيضًا الضغط على SOURCE لتحديد أحد الأوضاع: الراديو على الإنترنت، أو وسائط البودكاست، أو Spotify، أو راديو DAB+، أو راديو FM، أو CD، أو USB، أو Bluetooth أو مقبس AUDIO IN.

ضبط المنبه

ملاحظة

- يمكنك ضبط منبهين للزمن في وقت مختلف. للتأكد من عمل المنبه بشكل طبيعي، تأكد من ضبط الساعة بشكل صحيح.

1 حدد [Alarms]>[Main menu].

- ← إذا لم يتم ضبط الساعة، فستظهر رسالة تطالبك بضبط الساعة.

2 اضغط على OK للمتابعة.

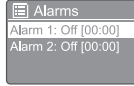
- ← يومض رقم اليوم.

3 أدر مقبض SELECT لتعيين اليوم، ثم اضغط على مقبض SELECT للتأكيد.

- ← يومض رقم الشهر.

4 كرر الخطوة 3 لتعيين الشهر والسنة والوقت على التوالي.

- ← يتم عرض الخيارات [Alarm 1: 0 [00:00]] و [Alarm 2: off [00:00]].



5 كرر الخطوة 3 لتحديد Alarm 1: off

[Enable:] [Off]>[00:00].

6 كرر الخطوة 3 لتنشيط مؤقت المنبه أو إلغاء تنشيطه

- [Off]: إلغاء تنشيط مؤقت المنبه
- [Daily]: ينطلق صوت المنبه كل يوم.
- [Once]: ينطلق صوت المنبه مرة واحدة فقط.
- [Weekends]: ينطلق صوت المنبه أيام السبت والأحد.
- [Weekdays]: ينطلق صوت المنبه كل يوم من الإثنين إلى الجمعة.

7 كرر الخطوة 3 لتحديد [time]، ثم قم بتعيين وقت التنبيه.

8 كرر الخطوة 3 لتحديد [mode]، ثم قم بتعيين مصدر المنبه.

- [Buzzer]: تحديد الجرس كمصدر للتنبيه.
- [Internet radio]: تحديد آخر محطة راديو على الإنترنت تم الاستماع إليها كمصدر للتنبيه.
- [DAB+]: تحديد آخر محطة راديو DAB+ تم الاستماع إليها كمصدر للتنبيه.
- [FM]: تحديد آخر محطة راديو FM تم الاستماع إليها كمصدر للتنبيه.

9 كرر الخطوة 3 لتحديد [preset]، ثم حدد آخر محطة تم

الاستماع إليها أو محطة راديو متعددة مسبقًا كمصدر للتنبيه.

10 كرر الخطوة 3 لتحديد [Volume:]، ثم قم بتعيين مستوى

صوت التنبيه.

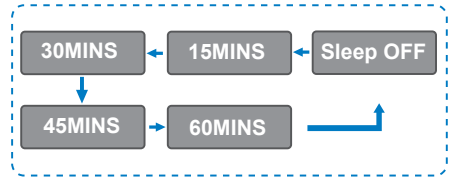
11 كرر الخطوة 3 لتحديد [Save].

- ← تم ضبط المنبه 1.

12 كرر الخطوات من 5 إلى 11 لضبط المنبه 2.

- عند تنشيط المنبه، يتم عرض رمز التنبيه الخاص بالمنبه 1 أو المنبه 2.
- لإيقاف المنبه، اضغط على (⏏) الموجود على الوحدة.
- يمكنك أيضًا الانتقال إلى [System settings]>[Time/ Date] لضبط الوقت والتاريخ (انظر "استخدام قائمة إعدادات النظام" <- ضبط الوقت/التاريخ").

ضبط مؤقت وضع السكون



1 حدد [Main menu]>[Sleep]

2 اضغط على مقبض SELECT بشكل متكرر لتحديد فترة مؤقت وضع السكون (بالدقائق).

← عند عرض [Sleep OFF] ، يتم إلغاء تنشيط مؤقت وضع السكون.

4 اضغط على ▲ لإغلاق حبيرة القرص.

← يبدأ التشغيل تلقائيًا. إذا لم يبدأ، اضغط على II ► .

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 Source  وأدر مقبض SELECT لتحديد مصدر USB.

← يبدأ التشغيل تلقائيًا. إذا لم يبدأ، اضغط على II ► .

شحن الأجهزة

باستخدام هذا النظام الموسيقي المصغر، يمكنك شحن أجهزة تك الخارجية، مثل هاتفك الخليوي أو مشغل MP3 أو أي أجهزة محمولة أخرى.

1 استخدم كبل USB لتوصيل مقبس USB الخاص بهذا المنتج بمقبس USB الخاص بالجهاز تك.

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

ملاحظة


- لا يمكن ضمان توافق هذا المنتج مع جميع الأجهزة.

الاستماع إلى جهاز خارجي

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

1 وصل كبل وصلة MP3 (غير مرفق) بين:

- مقبس (3.5) AUDIO IN ملم موجود في المنتج،
- ومقبس سماعة الرأس موجود في الجهاز الخارجي.

2 اضغط على Source  وأدر مقبض SELECT لتحديد مصدر AUDIO IN.

3 ابدأ في تشغيل الجهاز (انظر دليل مستخدم الجهاز).

تشغيل الصوت من خلال Bluetooth

1 اضغط على Source  وأدر مقبض SELECT لتحديد وضع [BIUetooth].

2 اضغط على MENU  للوصول إلى القائمة.

3 أدر مقبض SELECT للتمرير عبر خيارات القائمة:

- حدد خيار قائمة الزوج واضغط على مقبض SELECT.

• تظهر رسالة المطالبة "يرجى الاتصال بجهاز إلى: Philips TAM6805" مع وميض رمز Bluetooth.

• قم بتمكين Bluetooth على جهاز Bluetooth الخاص بك، وابحث عن أجهزة Bluetooth التي يمكن إقرانها.

• حدد [Philips TAM6805] المعروف على جهازك للإقران.

• بعد نجاح الاتصال، ستتغير الرسالة التي تظهر على الشاشة إلى [Connected] وسيتوقف رمز Bluetooth عن الوميض.

4 لتحديد خيار، اضغط على مقبض SELECT.

5 كرر الخطوات من 3 إلى 4 إذا كان أي خيار فرعي متاحًا تحت خيار واحد.

للعودة إلى القائمة السابقة، اضغط على .



ضبط مستوى الصوت

- أثناء تشغيل الموسيقى، أدر مقبض -VOL لضبط مستوى الصوت.

كتم الصوت

- أثناء تشغيل الموسيقى، اضغط على MUTE لكتم الصوت أو استئنافه.

التشغيل من القرص

1 اضغط على Source  وأدر مقبض SELECT لتحديد مصدر CD.

2 اضغط على ▲ لفتح حبيرة القرص.

3 أدخل قرصًا مع توجيه الملمص لأعلى.

المواصفات

المضخم

طاقة الخرج المصنفة	25 وات x2 جذر متوسط المربع
استجابة التردد	50 - 20000 هرتز، ± 3 ديسيبل
نسبة الإشارة إلى الضجيج	< 65 ديسيبل (dBA)
مُشغل السَماعة	نطاق كامل 2 × 3 بوصة، 6 أوم
تحسين الجيبر	2 × منفذ الجيبر
مستوى إدخال الصوت	600 mV ±100 mV RMS
نوع قرص الدعم	CD-DA، CD-R، CDRW سم MP3-CD (8/12)
تشغيل USB	النوع أ، USB ميانتر 2.0، 5 فولت/1 أمبير، تنسيق ملف 16/32 MSC، FAT دعم USB حتى 32 جيجا بايت
شحن USB	2 أمبير بحد أقصى (وضع الاستعداد)؛ 500 مللي أمبير بحد أقصى (مصدر USB)؛ 1 أمبير بحد أقصى (مصدر آخر) * يعتمد تيار الشحن الفعلي على الأجهزة المحمولة

Wi-Fi

بروتوكول Wi-Fi	802.11 b/g/n
نطاق تردد Wi-Fi	2412 ميغا هرتز إلى 2472 ميغا هرتز
الحد الأقصى لقوة العبور	15.08 ديسيبل لكل مللي وات

الموالف

نطاق الموالفة (FM)	108-87.5 ميغا هرتز
نطاق الموالفة (DAB/DAB+)	174.928 - 239.2 ميغا هرتز (النطاق الثالث)

مكبر الصوت

معاوقة مكبر الصوت	6 أوم
الحساسية	86±3 ديسيبل مللي وات

Bluetooth

إصدار Bluetooth	4.2 فولت
نطاق تردد Bluetooth	2.4 جيجا هرتز ~ 2.48 جيجا هرتز نطاق ISM
الحد الأقصى لقوة العبور	4.1 ديسيبل لكل مللي وات
نطاق Bluetooth	10 م (مساحة حرة)

معلومات عامة

طاقة التيار المتردد (مهايئ الطاقة)	اسم العلامة التجارية PHILIPS
النخل: 100-240 فولت~، 50/60 هرتز (دخل التيار المتردد)	
استهلاك الطاقة أثناء التشغيل	≥30 وات
استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد (Wi-Fi)	≥1 وات
الأبعاد	
- الوحدة الرئيسية (العرض × الارتفاع × العمق)	261 × 140 × 420 مم
الوزن	
- الوحدة الرئيسية	4.7 كجم

تحذير



- لا تقم أبدًا بإزالة هيكل هذا الجهاز.

- تحقق من اتصال شبكة Wi-Fi. قم بتدوير وضبط موضع هوائي Wi-Fi.

قوة إشارة Wi-Fi غير كافية

- تحقق من المسافة بين جهاز التوجيه الخاص بك والوحدة.
- قم بتدوير وضبط موضع هوائي Wi-Fi.

تعذر الاتصال بشبكة Wi-Fi

- تحقق مما إذا كان جهاز التوجيه اللاسلكي قد تم إيقاف تشغيله.
- تحقق مما إذا كان جهاز التوجيه اللاسلكي يدعم WPS.
- استخدم طريقة الإعداد الصحيحة (PBC أو PIN) لتوصيل جهاز التوجيه المدعوم من WPS بالوحدة. إذا لزم الأمر، راجع دليل المستخدم الخاص بجهاز التوجيه اللاسلكي لمعرفة كيفية إعداد اتصال Wi-Fi.
- قم بتكوين إعدادات Wi-Fi مرة أخرى (انظر "بدء الاستخدام" > "تنفيذ الإعداد الأولي" و "استخدام قائمة إعدادات النظام" > "ضبط إعدادات الشبكة").

قد لا تعمل بعض المحطات في بعض الأحيان

- يمكن لبعض المحطات دعم عدد محدود فقط من المستمعين.
- إذا حاولت مرة أخرى بعد بضع دقائق، فستتمكن من الاستماع إلى المحطات.
- لا يتم بث المحطة. حاول مرة أخرى لاحقًا.

تختفي بعض المحطات من قائمة المحطات

- عندما تتوقف إحدى المحطات عن البث على الإنترنت، سيتم إزالتها من القائمة. سوف تتحقق الوحدة باستمرار مما إذا كانت المحطة تبث على الهواء. وإذا استأنفت البث، فسيتم إعادتها إلى قائمة المحطات.

المنبه لا يعمل.

- اضبط الساعة/المنبه بشكل صحيح.

للحفاظ على سريان الضمان، لا تحاول أبدًا إصلاح النظام بنفسك. إذا واجهت مشكلات عند استخدام هذا الجهاز، فتتحقق من النقاط التالية قبل طلب الحصول على خدمة صيانة. إذا ظلت المشكلة بدون حل، فانقل إلى صفحة ويب Philips (www.philips.com/support). عند الاتصال بشركة Philips، تأكد من أن الجهاز قريب منك وأن رقم الطراز والرقم التسلسلي متاحان.

عدم وجود طاقة

- تأكد من توصيل قابس طاقة التيار المتردد للوحدة بشكل صحيح.
- تأكد من وجود طاقة في مأخذ التيار المتردد.

عدم وجود صوت أو الصوت ضعيف.

- اضبط مستوى الصوت.
- تحقق مما إذا كان صوت الوحدة مكتومًا أو لا تزال محطة الوحدة قيد التخزين المؤقت.
- مدد الهوائي بالكامل واضبط موضعه.
- احتفظ بالوحدة بعيدًا عن الأجهزة الإلكترونية الأخرى لتجنب تداخل إشارات الراديو.
- تحقق من اتصال شبكة Wi-Fi.
- قم بتدوير وضبط موضع هوائي Wi-Fi.

عدم وجود استجابة من الوحدة

- افصل قابس طاقة التيار المتردد وأعد توصيله، ثم شغل الوحدة مرة أخرى.
- تحقق مما إذا كانت الوحدة في وضع الاستعداد. وإذا كان الأمر كذلك، فقم بتشغيل الوحدة.

استقبال ضعيف لإشارة الراديو

- احتفظ بالوحدة بعيدًا عن الأجهزة الإلكترونية الأخرى لتجنب تداخل إشارات الراديو.
- مدد الهوائي بالكامل واضبط موضعه.



تخضع المواصفات للتغيير دون إشعار مسبق.

تعد Philips وشعار درع Philips علامات تجارية مسجلة لشركة Koninklijke Philips N.V. وتستخدم 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 الضمان فيما يتعلق بهذا المنتج.

