

دائمًا في خدمتك

سجّل منتجك واحصل على الدعم من
www.philips.com/welcome

MCM1150

هل لديك أي سؤال؟
اتصل بـ Philips



دليل المستخدم

PHILIPS

المحتويات

14	استكشاف الأخطاء وإصلاحها	8
15	إشعار	9

2	1 هام:
2	الأمان

4	2 نظامك الصغير
4	مقدمة
4	محتويات الصندوق
5	نظرة عامة حول الوحدة الرئيسية
6	نظرة عامة حول جهاز التحكم عن بعد

7	3 الشروع في العمل
7	توصيل مكبري الصوت
7	توصيل الطاقة
7	تقديم عرض توضيحي حول الميزات
7	خضير جهاز التحكم عن بعد
8	تعيين الساعة
8	التشغيل

9	4 التشغيل
9	تشغيل من القرص
9	التشغيل من جهاز USB
9	التحكم في التشغيل
9	التخطي إلى مسار
9	برمجة المسارات

10	5 استمع إلى الراديو
10	ضبط محطة الراديو
10	برمجة محطات الراديو تلقائيًا
10	تخزين محطات الراديو يدويًا
10	خديد محطة راديو معينة مسبقًا

11	6 الميزات الأخرى
11	تعيين مؤقت المنبه
11	تعيين مؤقت السكون
11	الاستماع إلى جهاز خارجي

12	7 معلومات عن المنتج
12	المواصفات
13	معلومات عن إمكانية تشغيل USB
13	تنسيقات قرص MP3 المعتمدة

- والمآخذ والتوافقية والنقطة التي تخرج عندها من الجهاز.
- استخدم التركيبات/الملحقات المحددة من الشركة المصنعة فقط.
- للاستخدام فقط مع الطاولة المتحركة أو الحامل أو الحامل الثلاثي القوائم أو الدعامة أو الطاولة المحددة من الشركة المصنعة أو المبيعة مع الجهاز. عند استخدام طاولة متحركة.
- انتبه عند نقل الطاولة المتحركة/الجهاز لتجنب التعرض لإصابة من جراء السقوط.



الأمان

التعرّف على رموز السلامة هذه



- يشير 'سهم الصاعقة' هذا إلى مادة غير معزولة موجودة ضمن الجهاز قد تؤدي إلى حدوث صدمة كهربائية. للحفاظ على سلامة جميع الأشخاص في المنزل، يُرجى عدم نزع غطاء المنتج.
- تلفت "علامة التعجب" الانتباه إلى الميزات التي يجب أن تقرأ المواد المطبوعة المتوفرة المتعلقة بها بتأنٍ لمنع حدوث مشاكل في الصيانة والتشغيل.
- خذين: لحد من خطر حدوث حريق أو صدمة كهربائية. يجب ألا يتعرض الجهاز للمطر أو الرطوبة. كما يجب عدم وضع أجسام تحتوي على السوائل مثل أواني الزهور فوقه. تنبيه: لمنع حدوث صدمة كهربائية، أدخل القابض بشكل كامل. (بالنسبة إلى المناطق ذات قوابض غير مستقطبة): لمنع حدوث صدمة كهربائية. يجب مطابقة الشفرة العريضة مع الفتحة العريضة.)
- أفضل هذا الجهاز أثناء العواصف الرعدية أو عند عدم استخدامه لفترات طويلة.
- أوكل أعمال الخدمة والصيانة لفريق الخدمة المؤهل. تكون أعمال الخدمة والصيانة مطلوبة عندما يتعرض الجهاز لأي ضرر. مثل تضرر سلك الإمداد بالطاقة أو القابض أو انسكاب سائل على الجهاز أو سقوط أجسام إلى داخله أو تعرّضه للمطر أو الرطوبة أو عدم تشغيله بشكل طبيعي أو وقوعه.
- تنبيه استخدام البطارية - لمنع تسرب البطارية الذي قد يؤدي إلى حدوث إصابات جسدية أو إلحاق ضرر بالملكات أو الوحدة:
- ركّب البطاريتين بشكل صحيح. + و - كما تم تعليمهما على الوحدة.
- لا تخلط البطاريتين (القديمة مع الجديدة أو بطارية الكربون مع البطارية القلوية. وما إلى ذلك).
- لا يجب تعريض البطاريات (في الخزمة أو المبنّنة) للحرارة المفرطة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه.
- قم بإزالة البطاريتين عند عدم استخدام الوحدة لمدة طويلة.
- لا يجوز تعريض الجهاز للتقطير أو الببل.
- لا تضع أي جسمٍ بشكلٍ مصدر خطر على الجهاز(على سبيل المثال، الأجسام التي تحتوي على سوائل والنشموخ المضاعة).
- يجب أن تبقى خاصبة فصل الجهاز جاهزة للتشغيل حيث يتم استخدام القابض الرئيسي أو رابط الجهاز لفصل الجهاز.
- يشير 'سهم الصاعقة' هذا إلى مادة غير معزولة موجودة ضمن الجهاز قد تؤدي إلى حدوث صدمة كهربائية. للحفاظ على سلامة جميع الأشخاص في المنزل، يُرجى عدم نزع غطاء المنتج.
- تلفت "علامة التعجب" الانتباه إلى الميزات التي يجب أن تقرأ المواد المطبوعة المتوفرة المتعلقة بها بتأنٍ لمنع حدوث مشاكل في الصيانة والتشغيل.
- خذين: لحد من خطر حدوث حريق أو صدمة كهربائية. يجب ألا يتعرض الجهاز للمطر أو الرطوبة. كما يجب عدم وضع أجسام تحتوي على السوائل مثل أواني الزهور فوقه. تنبيه: لمنع حدوث صدمة كهربائية، أدخل القابض بشكل كامل. (بالنسبة إلى المناطق ذات قوابض غير مستقطبة): لمنع حدوث صدمة كهربائية. يجب مطابقة الشفرة العريضة مع الفتحة العريضة.)
- اتبع كل الإرشادات.
- انتبه إلى كل التحذيرات.
- لا تستخدم هذا الجهاز بالقرب من المياه.
- نظّف هذا المنتج بقطعة قماش جافة.
- لا تقم بسد أي فتحات تهوية. تَبَّت المنتج باتباع تعليمات الشركة المصنّعة.
- لا تَبَّت هذا المنتج بالقرب من أي مصادر حرارة مثل أجهزة الأنابيب التي تُستعمل للتدفئة المركزية أو فتحات التحكم في الحرارة أو الأفران أو أي أجهزة أخرى (بما فيها مكبرات الصوت) المنتجة للحرارة.
- اعمل على حماية سلك الطاقة بحيث لا يتم المشي أو الضغط عليه. وخاصة عند المقابض

تعليمات السلامة الهامة

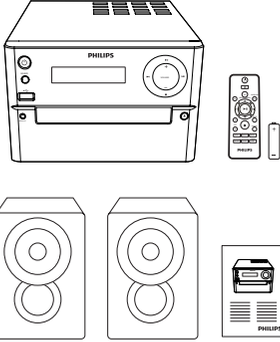


- لا تقم بإزالة غلاف هذا الجهاز.
- لا تعتمد أبدًا على تثبيت أي جزء من هذا الجهاز.
- لا تضع أبدًا هذا الجهاز على معدات كهربائية أخرى.
- اعمل دائمًا على إبقاء هذا الجهاز بعيدًا عن نور الشمس المباشر أو اللهب المكشوفة أو السخونة.
- لا تنظر أبدًا إلى إشعاع الليزر الموجود داخل هذا الجهاز.
- تأكد دائمًا من توفير إمكانية وصول سهل إلى سلك الطاقة أو القابض أو الحوّل لفصل هذا الجهاز عن الطاقة.

2 نظامك الصغير

محتويات الصندوق

- تحقق من محتويات الحزمة الخاصة بك وتعرّف إليها: [Ⓐ]
- الوحدة الرئيسية
 - مكبراً صوت (2)
 - جهاز التحكم عن بعد (مع بطارية واحدة بحجم AAA)
 - دليل المستخدم



تهانينا على شرائك المنتج، ومرحباً بك في Philips!
للاستفادة بالكامل من الدعم الذي تقدمه Philips، قم
بتسجيل منتجك في www.philips.com/welcome.

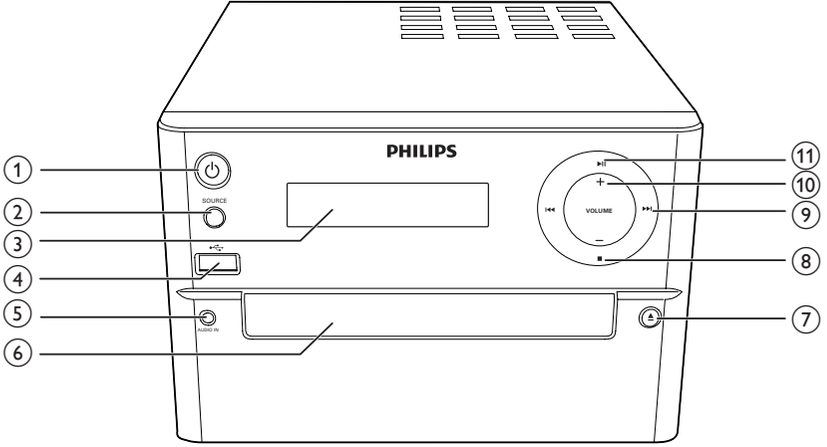
مقدمة

- باستخدام هذا الوحدة، يمكنك:
- الاستمتاع بالصوت من الأقراص وأجهزة تخزين USB وأجهزة خارجية أخرى؛
 - الاستماع إلى محطات الراديو.
- إغناء إخراج الصوت بواسطة التأثير الصوتي أدناه:
- التحكم بالصوت الرقمي (DSC)
 - DSC 1: متوازن
 - DSC 2: واضح
 - DSC 3: قوي
 - DSC 4: دافئ
 - DSC 5: ساطع

تدعم الوحدة تنسيقات الوسائط هذه:

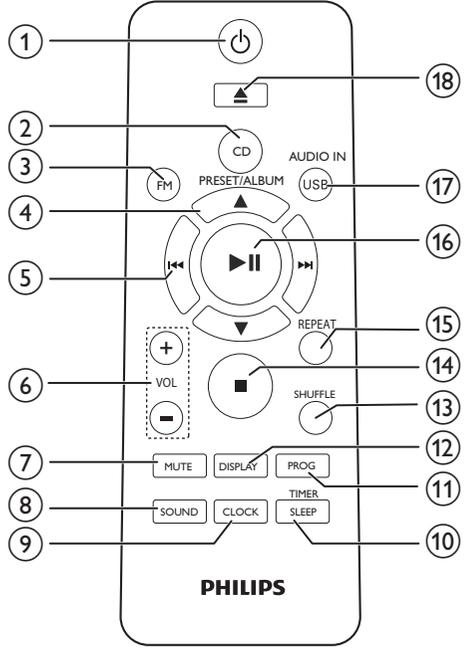


نظرة عامة حول الوحدة الرئيسية



- ① تشغيل الوحدة أو إيقاف تشغيلها.
- ② SOURCE • التبديل إلى وضع الاستعداد أو وضع الاستعداد الصديق للبيئة.
- ③ لوحة العرض • عرض الحالة الحالية.
- ④ • مأخذ جهاز USB.
- ⑤ AUDIO IN • مأخذ إدخال الصوت (3.5 مم) لجهاز صوت خارجي.
- ⑥ حجرة القرص
- ⑦ • فتح/إغلاق حجرة القرص.
- ⑧ • إيقاف التشغيل أو محو برنامج ما.
- ⑨ • التخطي إلى المسار السابق/التالي.
- البحث ضمن مسار/قرص/USB.
- ضبط محطة راديو.
- ضبط الوقت.
- ⑩ +/- VOLUME • ضبط مستوى الصوت.
- ⑪ • بدء التشغيل أو إيقافه مؤقتًا أو استئنافه.

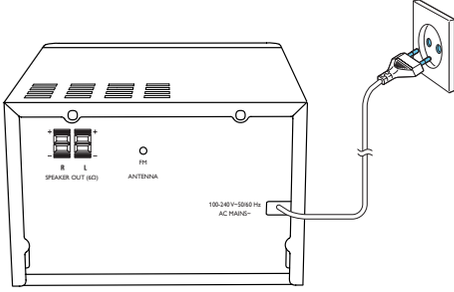
نظرة عامة حول جهاز التحكم عن بعد



- ⑥ +/- VOL
 - ضبط مستوى الصوت.
- ⑦ MUTE
 - كتم الصوت أو استعادته.
- ⑧ SOUND
 - إلغاء تأثير الصوت مع ميزة التحكم بالصوت الرقمي (DSC).
- ⑨ CLOCK
 - ضبط الساعة.
 - عرض معلومات الساعة.
- ⑩ SLEEP/TIMER
 - ضبط مؤقت السكون.
 - ضبط مؤقت المنبه.
- ⑪ PROG
 - مسارات البرنامج.
 - برمجة محطات الراديو.
 - تخزين محطات راديو FM تلقائيًا.
- ⑫ DISPLAY
 - ضبط سطوع الشاشة.
- ⑬ SHUFFLE
 - تشغيل المسارات عشوائيًا.
- ⑭
 - إيقاف التشغيل أو محو برنامج ما.
- ⑮ REPEAT
 - تشغيل مسار أو كل المسارات بشكل متكرر.
- ⑯
 - بدء التشغيل أو إيقافه مؤقتًا أو استئنافه.
- ⑰ USB/AUDIO IN
 - تحديد USB أو مصدر AUDIO IN.
- ⑱
 - اضغط لفتح حجرة القرص أو إغلاقها.

- ①
 - تشغيل الوحدة أو إيقاف تشغيلها.
 - التبديل لوضع الاستعداد أو وضع استعداد الطاقة الصديق للبيئة.
- ② CD
 - تحديد مصدر القرص المضغوط (CD).
- ③ FM
 - تحديد مصدر FM.
- ④
 - تحديد محطة راديو معينة مسبقًا.
 - التخطي إلى الألبوم السابق/التالي.
- ⑤
 - التخطي إلى المسار السابق/التالي.
 - البحث ضمن مسار/قرص/USB.
 - ضبط محطة راديو.
 - ضبط الوقت.

3 الشروع في العمل



تنبيه

- قد يؤدي استخدام عناصر التحكم أو إجراء أي تعديلات أو القيام بإجراءات أخرى غير تلك المذكورة هنا إلى تعريض خطير للإشعاع أو عملية أخرى غير آمنة.

اتبع دائمًا التعليمات الواردة في هذا الفصل بتسلسل. إذا اتصلت بشركة Philips، فسيتم سؤالك عن طراز هذا الجهاز ورقمه التسلسلي، يقع رقم الطراز والرقم التسلسلي في الجهة الخلفية من الجهاز. سجّل الأرقام هنا: رقم الطراز _____ الرقم التسلسلي _____

تقديم عرض توضيحي حول الميزات

- في وضع الاستعداد، يمكنك تقديم عرض توضيحي حول الميزات عن طريق الضغط على **■**.
- يتم عرض الميزات الواحدة تلو الأخرى على لوحة العرض.
 - لإيقاف تشغيل العرض التوضيحي، اضغط على **■** مرة أخرى.

توصيل مكبري الصوت

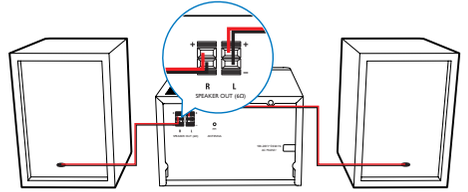
ملاحظة

- لصوت مثالي، استخدم مكبري الصوت المتوفرين فقط.
- قم فقط بتوصيل مكبري الصوت ذات المعاوقة نفسها أو الأعلى من معاوقة مكبري الصوت المتوفرين. راجع قسم المواصفات من دليل المستخدم هذا.

تحضير جهاز التحكم عن بعد

تنبيه

- خطر حدوث انفجار! أبقِ البطاريات بعيدًا عن الحرارة أو أشعة الشمس أو النار، لا ترمِ البطاريات في النار أبدًا.
- خطر تقلص عمر البطارية! لا تخلط أبدًا ماركات أو أنواعًا مختلفة من البطاريات.
- خطر تلف المنتج! في حال عدم استخدام المنتج لفترات طويلة، قم بنزع البطاريات.

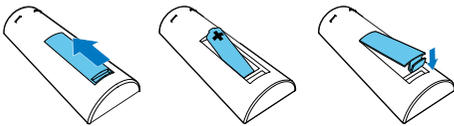


لإدخال بطارية جهاز التحكم عن بعد ①

1 افتح حجرة البطارية.

2 أدخل البطارية بحجم AAA المضغوطة مع التقيد بالقطبية الصحيحة (-/+). كما هو مبين.

3 أغلق حجرة البطارية.



توصيل الطاقة

تنبيه

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

- تنحوّل الوحدة إلى وضع استعداد الطاقة الصديق للبيئة بعد 15 دقيقة من تشغيلها في وضع الاستعداد.

التبديل بين وضع الاستعداد ووضع الاستعداد الصديق للبيئة: اضغط باستمرار على  لأكثر من ثانيتين.

تعيين الساعة

- 1 في وضع الاستعداد، اضغط باستمرار على CLOCK على جهاز التحكم عن بعد لأكثر من ثانيتين.
 - لـ يتم عرض تنسيق الساعة [24H] أو [12H].
- 2 اضغط على  /  لتحديد تنسيق الساعة [24H] أو [12H] ثم اضغط على CLOCK.
 - لـ يتم عرض أرقام الساعة وتبدأ بالوميض.
- 3 اضغط على  /  لتعيين الساعة، ثم اضغط على CLOCK.
 - لـ يتم عرض أرقام الدقيقة وتبدأ بالوميض.
- 4 كرر الخطوة 3 لتعيين الدقيقة.

- إذا لم يتم الضغط على أي زر لفترة 90 ثانية، يخرج النظام تلقائيًا من وضع إعداد الساعة.

- يمكنك عرض معلومات الساعة في وضع تشغيل الطاقة عن طريق الضغط على CLOCK.

التشغيل

- اضغط على .
- لـ تنحوّل الوحدة إلى المصدر الأخير المحدد.

التبديل إلى وضع الاستعداد

- اضغط على  مجددًا لتحويل الوحدة إلى وضع الاستعداد.
- لـ يتم عرض الساعة (إذا تم تعيينها) على اللوحة.

التبديل إلى وضع الاستعداد الصديق للبيئة: اضغط باستمرار على  لأكثر من ثانيتين.

- لـ يتم تخفيت لوحة العرض.

4 التشغيل

إغناء تأثير الصوت مع ميزة التحكم بالصوت الرقمي (DSC): متوازن وواضح وقوي ودافئ وساطع.	SOUND (الصوت)
ضبط سطوع الشاشة.	DISPLAY (الشاشة)

التخطي إلى مسار

- للقرص المضغوط:
اضغط على **▶▶** / **◀◀** لتحديد مسار آخر.
لقرص MP3 وUSB:
1 اضغط على **▲** / **▼** لتحديد ألبوم أو مجلد.
2 اضغط على **▶▶** / **◀◀** لتحديد مسار أو ملف.

برمجة المسارات

- يمكنك برمجة 20 مسارًا كحد أقصى.
1 اضغط على PROG لتنشيط وضع البرنامج.
2 لمسارات MP3، اضغط على **▲** / **▼** لتحديد ألبوم.
3 اضغط على **▶▶** / **◀◀** لتحديد مسار، ثم اضغط على PROG للتأكيد.
4 كرر الخطوات 2 و 3 لبرمجة المزيد من المسارات.
5 اضغط على **▶▶** لتشغيل المسارات التي تمت برمجتها.
- خلال التشغيل، يتم عرض [PROG] (البرنامج).
• لحو البرنامج، في موضع الإيقاف، اضغط على **■**.

تشغيل من القرص

- 1 اضغط على CD بشكل متكرر لتحديد مصدر القرص المضغوط.
- 2 اضغط على **▲** لفتح حجرة القرص.
- 3 أدخل قرصًا مع توجيه الجانب المطبوع نحو الخارج.
- 4 اضغط على **▲** لإغلاق حجرة القرص.
- يبدأ التشغيل تلقائيًا، إذا لم يتم ذلك، فاضغط على **▶▶**.

التشغيل من جهاز USB

ملاحظة

- تأكد من أن جهاز USB يتضمن محتوى صوتيًا يمكن تشغيله.

- 1 اضغط على USB بشكل متكرر لتحديد مصدر USB.
- 2 أدخل جهاز USB في مقبس صوتي.
- يبدأ التشغيل تلقائيًا، إذا لم يتم ذلك، فاضغط على **▶▶**.

التحكم في التشغيل

▼ / ▲	حدد مجلدًا.
▶▶ / ◀◀	حدد ملفًا صوتيًا.
▶▶	إيقاف التشغيل مؤقتًا أو استئنافه.
■	إيقاف التشغيل.
REPEAT	تشغيل مسار أو كل المسارات بشكل متكرر.
SHUFFLE	تشغيل المسارات عشوائيًا.
(تبدل)	
VOL +/-	رفع مستوى الصوت أو خفضه.
MUTE	كتم الصوت أو استعادته.
(كتم الصوت)	

5 استمع إلى الراديو

تخزين محطات الراديو يدويًا

- 1 ضبط محطة راديو.
- 2 اضغط على PROG، ثم اضغط على ▲ / ▼ لتحديد رقم من 1 إلى 20.
- 3 اضغط على PROG للتأكيد.
لـ يتم عرض الرقم المعين مسبقًا. فضلًا عن تردد المحطة المعينة مسبقًا.
- 4 كرر الخطوات 2 و 3 لبرمجة المزيد من المحطات.

ملاحظة

- لاستبدال محطة مبرمجة، قم بتخزين محطة أخرى مكانها.

تحديد محطة راديو معينة مسبقًا

في وضع الموالف، اضغط على ▲ / ▼ لتحديد رقم معين مسبقًا.

تلميح

- ضع الهوائي على مسافة بعيدة قدر الإمكان عن التلفزيون أو جهاز VCR أو مصدر إشعاع آخر.
- للحصول على استقبال مثالي، قم بتوسيع نطاق موقع الهوائي بالكامل وضبطه.

- 1 اضغط على FM بشكل متكرر لتحديد مصدر FM.
- 2 اضغط باستمرار على ◀◀ / ▶▶ لأكثر من ثانيتين.
لـ يقوم الراديو بضبط محطة تتمتع باستقبال قوي تلقائيًا.
- 3 كرر الخطوة 2 لضبط المزيد من المحطات.
لضبط محطة ضعيفة الاستقبال:
اضغط على ◀◀ / ▶▶ بشكل متكرر حتى تعثر على الاستقبال الأمثل.

برمجة محطات الراديو تلقائيًا

ملاحظة

- يمكنك برمجة 20 محطة راديو (FM) معينة مسبقًا كحد أقصى.

في وضع الموالف، اضغط باستمرار على PROG لأكثر من ثانيتين لتنشيط البرمجة التلقائية.

لـ تتم برمجة كل المحطات المتوفرة بترتيب قوة استقبال تردد الموجة.

لـ تبث محطة الراديو الأولى التي تمت برمجتها تلقائيًا.

6 الميزات الأخرى

تعيين مؤقت السكون

لتعيين مؤقت السكون، في وضع التشغيل، اضغط على SLEEP/TIMER بشكل متكرر لتحديد فترة زمنية معينة (بالدقائق).

لـ عندما يكون مؤقت السكون نشطًا، يتم عرض zZ، وإلا سيختفي zZ.

تعيين مؤقت المنبه

يمكن استخدام هذه الوحدة كساعة منبه. يمكنك خذيد CD أو FM أو USB كمصدر منبه.

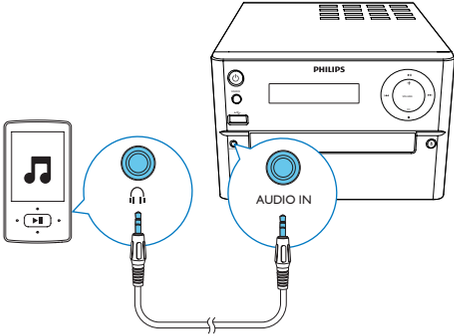
الاستماع إلى جهاز خارجي

يمكنك الاستماع إلى جهاز خارجي عبر هذه الوحدة مع كبل MP3 link (غير متوفر).[Ⓔ]

1 اضغط على AUDIO IN بشكل متكرر لتحديد مصدر AUDIO IN.

2 قم بتوصيل كبل MP3 Link (غير متوفر) بين:
• مأخذ (3.5 AUDIO IN) على الوحدة.
• مأخذ سماعة الرأس على جهاز خارجي.

3 ابدأ تشغيل الجهاز (انظر دليل مستخدم الجهاز).



ملاحظة

• تأكد من ضبط الساعة بشكل صحيح.

1 في وضع الاستعداد، اضغط باستمرار على SLEEP/TIMER لأكثر من ثانيتين.

لـ يتم عرض أرقام الساعة وتبدأ بالوميض.

2 اضغط على <<</> / >>> بشكل متكرر لتعيين الساعة. ثم اضغط على SLEEP/TIMER.

لـ يتم عرض أرقام الدقيقة وتبدأ بالوميض.

3 كرر الخطوة 2 لتعيين الدقيقة وحدد مصدرًا (CD أو FM أو USB). واضبط مستوى الصوت.

ملاحظة

• إذا لم يتم الضغط على أي زر لفترة 90 ثانية، يخرج النظام تلقائيًا من وضع إعداد المنبه.

لتنشيط مؤقت المنبه أو إلغاء تنشيطه:

اضغط على SLEEP/TIMER بشكل متكرر لتنشيط المنبه أو إلغاء تنشيطه.

لـ إذا تم تنشيط المؤقت، يتم عرض zZ.

تلميح

• إذا تم خذيد المصدر CD/USB ولم يتم وضع أي قرص مضغوط أو توصيل أي جهاز USB، يبدل النظام إلى مصدر الموالف تلقائيًا.

7 معلومات عن المنتج

USB	
إصدار USB Direct	بسرعة قصوى 2.0
USB بطاقة 5 فولت	500 ≥ مللي أمبير

ملاحظة

• تخضع معلومات المنتج للتغيير من دون إشعار مسبق.

القرص

نوع القرص	شبه موصل
قطر القرص	12 سم/8 سم
دعم القرص	CD-DA و CD-R و CD-RW و MP3-CD و RW
محوّل الصوت من رقمي إلى تماثلي	24 بت / 44.1 كيلوهرتز
التشوه التوافقي الكلي	>1% (1 كيلوهرتز)
استجابة التردد	60 هرتز - 16 كيلوهرتز: ±3 ديسيبل
نسبة الإشارة إلى الضجيج	<70 ديسيبل (USB)

معلومات عامة

طاقة التيار المتناوب	100 - 240 فولت.
استهلاك الطاقة أثناء التشغيل	30 واط
استهلاك طاقة وضع الاستعداد	>0.5 واط
في الوضع الصديق للبيئة	
الأبعاد	
- الوحدة الرئيسية	180 × 121 × 239 مم
(العرض × الارتفاع × العمق)	
- صندوق مكبري الصوت	120 × 170 × 160 مم
(العرض × الارتفاع × العمق)	
الوزن	
- الوحدة الرئيسية	1.5 كجم
- صندوق مكبر الصوت	1.2 × 2 كجم

المواصفات

مضخم إشارة الصوت	
قدرة الإخراج القصوى	2 واط
استجابة التردد	60 هرتز - 16 كيلوهرتز: ±3 ديسيبل
نسبة الإشارة إلى الضجيج	≤70 ديسيبل
التشوه التوافقي الكلي	>1%
دخل Aux	600 مللي فولت RMS

مكبري الصوت

معاوقة مكبر الصوت	6 أوم
مضخمات مكبري الصوت	مضخم صوت بقياس 3.5 بوصة
الحساسية	<86 ديسيبل/مللي فولت

الموالف (FM)

نطاق الضبط	108-87.5
شبكة الضبط	ميجاهرتز
الحساسية	50 كيلوهرتز
- فردي. نسبة S/N	26 ديسيبل
>22 وحدة ديسيبل	
- استيريو. نسبة S/N	46 ديسيبل
>45 وحدة ديسيبل	
البحث بشكل اختياري	>30 وحدة ديسيبل
التشوه التوافقي الكلي	>3%
نسبة الإشارة إلى الضجيج	<45 ديسيبل

معلومات عن إمكانية تشغيل USB

أجهزة USB المتوافقة:

- ذاكرة USB محمولة (USB 2.0 أو USB 1.1)
- مشغلات USB محمولة (USB 2.0 أو USB 1.1)
- بطاقات الذاكرة (تتطلب قارئ)
- بطاقات إضافية للعمل مع هذه الوحدة)

التنسيقات المعتمدة:

- تنسيق USB أو تنسيق ملف الذاكرة FAT12, FAT16, FAT32 (حجم المقطع: 512 بت)
- معدل بت MP3 (معدل البت): 32-320 كيلوبت بالثانية ومعدل البت المتغير
- تضمين الدليل يصل لغاية 8 مستويات كحد أقصى
- عدد الألبومات/المجلدات: بحد أقصى 99
- عدد المسارات/العناوين: بحد أقصى 999
- ID3 tag v2.0 أو إصدار لاحق
- اسم الملف في Unicode UTF8 (الطول الأقصى 32 بت)

التنسيقات غير المعتمدة:

- الألبومات الفارغة: إنَّ الألبومات الفارغة هي ألبومات لا تحتوي على ملفات MP3/WMA. ولن يتم إظهارها على الشاشة.
- يتم تخطي تنسيقات الملفات غير المعتمدة، على سبيل المثال، يتم تجاهل مستندات Word (.doc)، أو ملفات MP3 مع ملحق dlf، ولا يتم تشغيلها.
- ملفات الصوت WMA و AAC و WAV و PCM
- ملفات WMA المحمية بإدارة الحقوق الرقمية (DRM) (التنسيقات .wav, .m4a, .m4p, .aac)
- ملفات WMA بتنسيق Lossless (دون فقدان البيانات)

تنسيقات قرص MP3 المعتمدة

- Joliet, ISO9660
- عدد العناوين الأقصى: 128 (يتوقف ذلك على طول اسم الملف)
- رقم الألبوم الأقصى: 99
- ترددات أخذ العينات: 32 كيلوهرتز، 44.1 كيلوهرتز، 48 كيلوهرتز
- معدلات البتات المعتمدة: 32~256 (كيلوبت بالثانية)، معدلات البتات المتغيرة

8 استكشاف الأخطاء وإصلاحها

تحذير



• لا نقم أبدًا بإزالة غلاف الجهاز.

- م بإدخال البطارية مع التقيد بالقطبية الصحيحة (+/-) كما هو مبين.
- استبدل البطارية.
- وجّه جهاز التحكم عن بعد بشكل مباشر إلى جهاز الاستشعار في الجانب الأمامي للوحدة.

لم يتم الكشف عن وجود قرص

- أدخل قرصًا.
- تحقق من عدم إدخال القرص مقلوبًا.
- انتظر حتى زوال تكاثف الرطوبة على العدسة.
- استبدل القرص أو نظّفه.
- استخدم قرصًا مضغوطًا مكتملاً أو قرصًا ذا تنسيق صحيح.

تعدّد عرض بعض الملفات في جهاز USB

- لقد تخطى عدد المجلدات أو الملفات في جهاز USB حدودًا معينة، إنّ هذه الظاهرة لا تلحق ضررًا بالجهاز.
- إن تنسيقات هذه الملفات غير معتمدة.

جهاز USB غير معتمد

- جهاز USB غير متوافق مع الوحدة. حاول استخدام جهاز آخر.

استقبال الراديو ضعيف

- قم بزيادة المسافة بين الوحدة وبين التلفزيون أو VCR.
- قم بتمديد هوائي FM بالكامل.
- وصل بدلاً من ذلك هوائي FM داخلي.

تعدّد عمل المؤقت

- قم بتعيين الساعة بشكل صحيح.
- شغّل المؤقت.
- تمّ محو إعداد الساعة/المؤقت
- تم قطع الطاقة أو فصل كبل الطاقة.
- إعادة تعيين الساعة/المؤقت.

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

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

لا توجد طاقة

- تأكد من توصيل سلك طاقة التيار المتناوب للجهاز بشكل صحيح.
- تأكد من توفر الطاقة في مأخذ التيار المتناوب.
- هذا النظام مزود بميزة توفير الطاقة التي تتيح له أن يتوقف عن التشغيل تلقائيًا بعد مرور 15 دقيقة على وصول تشغيل المسار إلى النهاية وعند عدم تشغيل أي حكم.

الصوت غير موجود أو ضعيف

- ضبط مستوى الصوت.
- تأكد من توصيل سماعات الرأس بشكل صحيح.
- تأكد من أن أسلاك مكبري الصوت المجردة مشدودة بإحكام.

لا استجابة من الوحدة

- افصل قابس طاقة التيار المتناوب وعاود توصيله.
- ثم شغّل الوحدة من جديد.
- هذا النظام مزود بميزة توفير الطاقة التي تتيح له أن يتوقف عن التشغيل تلقائيًا بعد مرور 15 دقيقة على وصول تشغيل المسار إلى النهاية وعند عدم تشغيل أي حكم.

تعدّد عمل جهاز التحكم عن بعد

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

يُرجى الالتزام بالأنظمة المحلية المتعلقة بالتخلص من مواد التغليف والبطاريات المستهلكة والمعدات القديمة.



يشكل شعار USB-IF علامة تجارية لمنظمة Universal Serial Bus Implementers Forum, inc غير الربحية المدمجة.

 Be responsible
Respect copyrights

يشكل إجراء نسخ غير مصرح لها لمواد محمية بموجب حقوق النشر بما في ذلك برامج الكمبيوتر والملفات والبيث التلفزيوني أو الإذاعي والتسجيلات الصوتية انتهاكاً لحقوق النشر وبالتالي جرماً جنائياً. لا ينبغي استخدام هذا الجهاز لهذه الأغراض.
يتضمن هذا الجهاز هذه العلامة:



ملاحظة

- تقع لوحة النوع في الجهة الخلفية من الجهاز.

قد تؤدي أي تغييرات أو تعديلات على هذا الجهاز لم يوافق عليها قسم Philips Consumer Lifestyle بشكل صريح إلى إبطال تخويل المستخدم تشغيل الجهاز.



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



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



عند إرفاق رمز الحاوية المدولبة هذه بالمنتج. فهذا يعني أن الإرشاد الأوروبي EC/96/2002 يشمل هذا المنتج.
يُرجى الاطلاع على نظام التجميع المحلي المنفصل لكل من المنتجات الإلكترونية والكهربائية.

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



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

معلومات حول البيئة

لقد تم الاستغناء عن كل التغليف غير الضرورية. لقد حاولنا استخدام تغليف يسهل فصله إلى ثلاث مواد: ورق مقوى (صندوق)، إسفنجة البوليسترين (مخفف الصدمات) والبوليثيلين (الأكياس واللوحات الإسفنجية الواقية). يتكوّن نظامك من مواد يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها إذا تم تفكيكه من قبل شركة متخصصة.



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

MCM1150_05_UM_V1.0

