

سجل منتجك واحصل على الدعم من

www.philips.com/welcome

MCM1120



دليل المستخدم

PHILIPS

المحتويات

17	7 معلومات عن المنتج	17	المواصفات
17	معلومات عن إمكانية تشغيل USB	18	تنسيقات فرنس MP3 المعتمدة
18	8 استكشاف الأخطاء وإصلاحها	4	1 هام:
4	الأمان		
5	إشعار		
6	2 نظمك الصغير		
6	مقدمة		
6	محتويات الصندوق		
7	نظرة عامة حول الوحدة الأساسية		
8	نظرة عامة حول جهاز التحكم عن بعد		
9	3 الشروع في العمل		
9	توصيل مكبرات الصوت		
10	توصيل الطاقة		
10	تحضير جهاز التحكم عن بعد		
11	تشغيل		
11	تعيين الساعة		
12	4 تشغيل		
12	عمليات التشغيل الأساسية		
12	تشغيل الأفراص		
12	التشغيل من جهاز USB		
13	ضبط الصوت		
13	برمجة المسارات الصوتية		
13	تشغيل مسجل كاسيت		
14	5 الاستماع إلى الراديو		
14	ضبط محطات راديو FM		
14	برمجة محطات الراديو تلقائياً		
15	تخزين محطات الراديو بيدوغاً		
15	إظهار معلومات نظام بيانات الراديو (RDS)		
16	6 الميزات الأخرى		
16	ضبط مؤقت النبه		
16	ضبط مؤقت السكون		
16	الاستماع إلى جهاز صوت خارجي		
16	الاستماع عبر سماعة الرأس		

1 هام:

الأمان

التعرف على رموز السلامة هذه



يشير 'سهم الصاعقة القصير' إلى مادة غير معزولة موجودة ضمن الوحدة الخاصة بك قد تؤدي إلى حدوث صدمة كهربائية. للحفاظ على سلامة جميع الأشخاص في المنزل، يُرجى عدم نزع غطاء المنتج.

تلقت "علامة التعجب" الانتباه إلى الميزات التي يجب أن تقرأ المواد المطبوعة المتعلقة بها لمنع حدوث مشاكل في الصيانة والتشغيل.

تحذير: لتقليل خطر حدوث حريق أو صدمة كهربائية، لا تعرّض هذا الجهاز للأمطار أو الرطوبة ولا تضع عليه أي أجسام تحتوي على سوائل، مثل أوانى الزهور.

تنبيه: لتجنب حدوث صدمة كهربائية، قم ببطاقة شفرة القابس العريضة بالفتحة العريضة. وتأكد من أنه تم إدخالها بالكامل.

1 اقرأ هذه الإرشادات.

2 حافظ على هذه التعليمات.

3 انتبه إلى كل التحذيرات.

4 اتبع كل الإرشادات.

5 لا تستخدم هذا الجهاز بالقرب من الماء.

6 نظف هذا المنتج بقطعة قماش جافة.

7 لا تقم بسد أي فتحات تهوية. ثبت المنتج باتباع تعليمات الشركة المصنعة.

8 لا تثبت هذا الجهاز بالقرب من أي مصادر حرارة مثل المشعاعات أو فتحات التحكم في الحرارة أو الأفران أو أي أجهزة أخرى (بما فيها مكبرات الصوت) التي تُنتج السخونة.

9 اعمل على حماية سلك الطاقة بحيث لا يتم المشي أو الضغط عليه، وخاصة عند المقابس، والأخذ التوافيقية والنقطة التي تخرج عندها من الجهاز.

10 استخدم الترقيبات/الملحقات المحددة من الشركة المصنعة فقط.

11 للاستخدام فقط مع الطاولة المتحركة أو الحامل أو الحامل الثلاثي القوائم أو الدعامة أو الطاولة المحددة من الشركة المصنعة أو المباعة مع الجهاز. عند استخدام الطاولة المتحركة، انتبه عند نقل الطاولة المتحركة/الجهاز لتجنب التعرض لإصابة من جراء السقوط.



12 افصل الطاقة عن الجهاز أثناء العواصف الرعدية أو عند عدم استخدامه لفترات طويلة.

13 أوكل أعمال الخدمة والصيانة لفريق الخدمة المؤهل. يستوجب القيام بأعمال الصيانة لدى تضرر الجهاز بأي شكل من الأشكال. كمثل تضرر سلك الطاقة أو المقابس أو تسرب سائل إلى الجهاز أو سقوط أغراض عليه أو كذلك تعرض الجهاز للمطر أو الرطوبة أو عدم اشتغاله بشكل طبيعي أو سقوطه.

14 تنبئه استخدام البطارية - لتجنب حدوث تسرب من البطارية الذي قد يؤدي إلى إصابات جسدية أو أضرار في الممتلكات أو في جهاز التحكم عن بعد:

- ركب كل البطاريات بشكل صحيح، + و - كما تم تعلمها على الوحدة.
- لا تخلط البطاريات (قديمة وجديدة أو بطاريات كربون وقلوية، وما إلى ذلك).

• أخرج البطاريات إذا كنت ستتوقف عن استخدام جهاز التحكم عن بعد لوقت طويل.

• لا يجب تعریض البطاريات (حزمة البطارية أو البطاريات المركبة) لصادر الحرارة المفرطة شأن أشعة الشمس أو النار أو ما شابه.

15 لا يجوز تعریض الجهاز للتقطير أو البالل.

16 لا تضع أي مصادر حرارة على الجهاز (على سبيل المثال الأغراض التي تحتوي على سوائل والشموع المضاء).

- إن التعرض المطول للصوت حتى على مستويات "آمنة" عادة، يمكنه أيضًا أن يفقد السمع.
- احرص على استخدام الجهاز بشكل منطقي وأخذ فترات استراحة ملائمة.
- احرص على اتباع الإرشادات التالية لدى وضع سمعاء الرأس.
- استمع إلى الصوت بمستوى معقول ولفترات زمنية معقولة.
- احرص على عدم ضبط مستوى الصوت بينما تكيف سمعك مع المستوى المضبوط.
- لا ترفع الصوت بحيث تعجز عن سماع ما يدور حولك.
- عليك التنبه أو التوقف مؤقتاً عن استخدام الجهاز في حالات قد تنطوي على مخاطر. لا تستخدم سمعاء الرأس أثناء قيادة السيارة أو ركوب الدراجة أو لوح التزلج إلخ؛ إذ قد ينطوي ذلك على خطر على الطريق ويعتبر غير قانوني في بلدان كثيرة.

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



- لا تقم أبداً بإزالة غلاف هذا الجهاز.
- لا تقم أبداً بتشحيم أي جزء من هذا الجهاز.
- لا تضع أبداً هذا الجهاز على معدات كهربائية أخرى.
- لا تنظر أبداً إلى شعاع الليزر داخل الجهاز.
- احرص على توفير الوصول السهل في كل الأوقات إلى سلك الطاقة أو القابس أو المقبس لفصل هذا الجهاز عن الطاقة.



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

إشعار

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



يتوافق هذا المنتج مع متطلبات تداخل ترددات الراديو الخاصة بالمجموعة الأوروبية.
يتوافق هذا المنتج مع متطلبات الإرشادات والتوجيهات التالية: EC/95/108/EC + 2006/2004



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



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

سلامة حاسة السمع



- استمع بمستوى صوت معتدل.
- إن استخدام سمعاء رأس بمستوى صوت عالٍ قد يؤدي حاسة السمع لديك. قد تبعت أصوات من هذا المنتج بنطاقات ديسبيبل قد تفقد الشخص الطبيعي حاسة السمع. حتى مجرد التعرض لأقل من دقيقة. تتوفّر نطاقات الديسبيبل الأعلى لمن تضررت حاسة السمع لديهم بعض الشيء.
- قد يكون الصوت مضللاً مع الوقت. يتكيف "مستوى راحة" سمعك مع مستويات صوت أعلى. وهكذا بعد الاستماع المطول. ما يبدو "صوتاً طبيعياً" قد يكون صاخباً ومضرّاً بحسنة السمع لديك. للوقاية من هذا الأمر. قم بتعين الصوت على مستوى آمن قبل أن يتكيف سمعك معه وحافظ على هذا المستوى.
- لإعداد مستوى صوت آمن:

 - عين التحكم بمستوى الصوت على إعداد منخفض.
 - ارفع الصوت ببطء إلى أن تسمعه بارتياح. ووضوح من دون أي تشوه.

- استمع لفترة زمنية معقولة:

2 نظام الصغير

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:

- الاستماع بالصوت من الأقراص وأجهزة تخزين USB وأجهزة خارجية أخرى.
 - الاستماع إلى محطات الراديو.
- يمكنك إغاء إخراج الصوت بواسطة هذه المؤثرات الصوتية:
- التحكم بالصوت الرقمي (DSC)
 - تحسين الجهير الديناميكي (DBB)
- تدعم الوحدة تنسيقات الوسائط التالية:



محتويات الصندوق

تحقق من محتويات الحزمة الخاصة بك وحدد ما يلي:

- الوحدة الرئيسية
- مكبر صوت (2)
- جهاز التحكم عن بعد
- كبل توصيل MP3
- دليل البدء السريع
- دليل المستخدم

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



يحتوي منتجك على بطاريات يشملها الإرشاد الأوروبي EC/66/2006، والتي لا يمكن أن يتم التخلص منها مع النفايات المنزلية العادي. يرجى الإطلاع 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

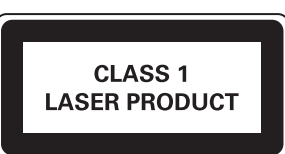
لقد تم الاستغناء عن كل التغليف غير الضرورية. لقد حاولنا استخدام تغليف يسهل فصله إلى ثلاثة مواد: ورق مقوى (صندوق)، إسفنج البوليسترلين (مخف الصدمات) والبوليثن (الأكياس واللوحة الإسفنجية الواقية). يمكن نظامك من مواد يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها إذا تم تفكيكه من قبل شركة متخصصة. يرجى الالتزام بالأنظمة المحلية المتعلقة بالخلص من مواد التغليف والبطاريات المستهلكة والمعدات القديمة.



Be responsible
Respect copyrights

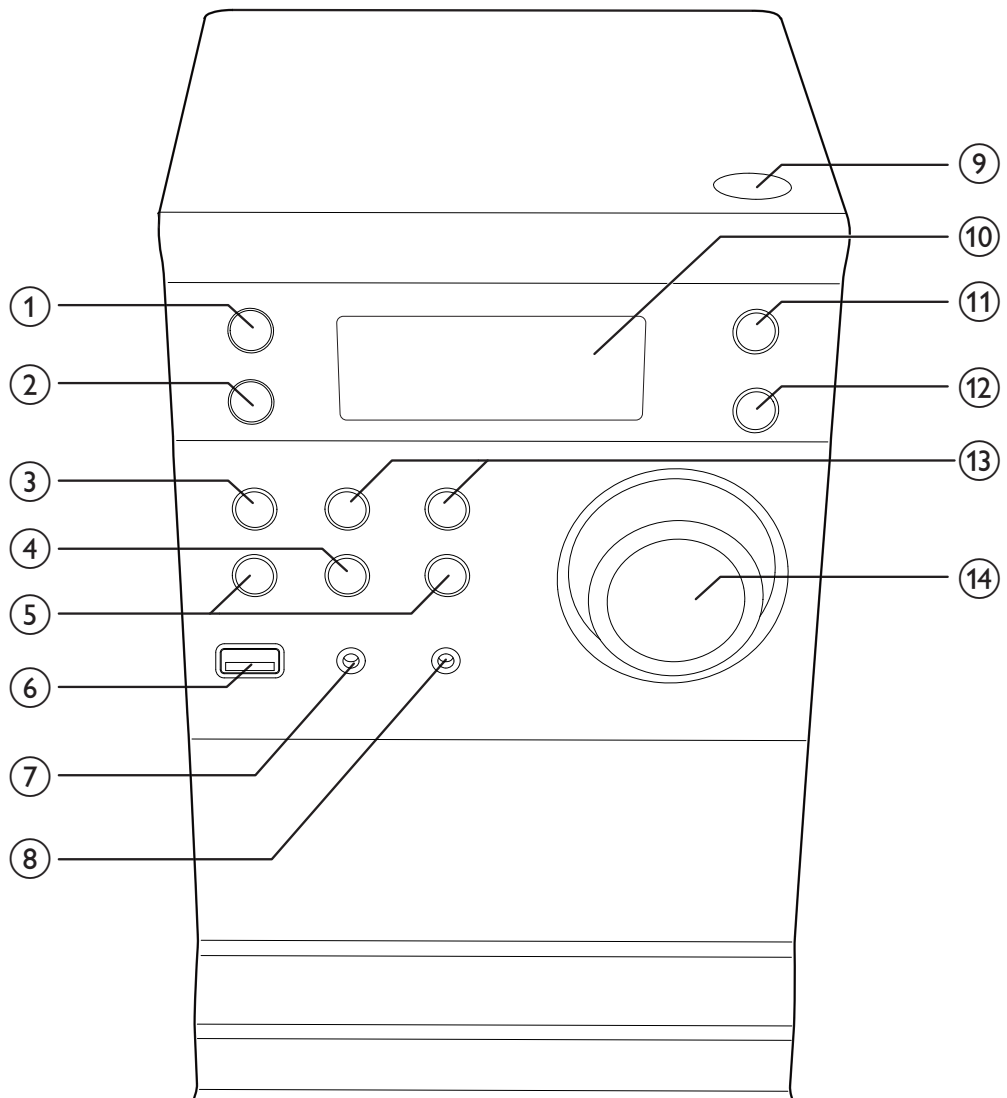
يشكل إجراء نسخ غير مصرح لها لمواد محمية بموجب حقوق النشر بما في ذلك برامج الكمبيوتر والملفات والبث التلفزيوني أو الإذاعي والتسجيلات الصوتية انتهاكاً لحقوق النشر وبالتالي جرماً جنائياً. لا ينبغي استخدام هذا الجهاز لهذه الأغراض.

يتضمن هذا الجهاز هذه العلامات:



• إن لوحة نوع المنتج موجودة في الجهة المخلفية من الوحدة.

نظرة عامة حول الوحدة الأساسية



- | | | |
|--|---|---|
| ▶▶ / ◀◀ (السابق/التالي)
التخطي إلى المسار التالي/السابق.
向前 / 向后 (التقدم أو الرجوع للخلف بسرعة)
ضمن مسار أو قرص.
▶ (ضبط محطة راديو)
▶ (ضبط الوقت)
USB (التوصيل بجهاز تخزين USB) | ⑤
•
•
•
•
•
•
• | ① (تشغيل الوحدة الرئيسية)
② (تبديل إلى وضع الاستعداد SOURCE)
③ (إيقاف التشغيل أو محو برنامج ما STOP ■)
④ (بدء التشغيل أو إيقافه المؤقت PLAY/PAUSE ▶■)
•
•
•
•
• |
| MP3-LINK (التوصيل بجهاز صوت خارجي) | ⑦
• | |

٨

التوسيل بسماعة رأس.

٩

فتح/إغلاق حجرة القرص.

١٠

لوحة العرض

عرض الحالة الحالية.

MODE ١١

• تحديد وضع تكرار التشغيل في مصدر القرص USB.
المضغوط أو

• تحديد وضع التشغيل العشوائي في القرص المضغوط أو مصدر USB.

CLOCK ١٢

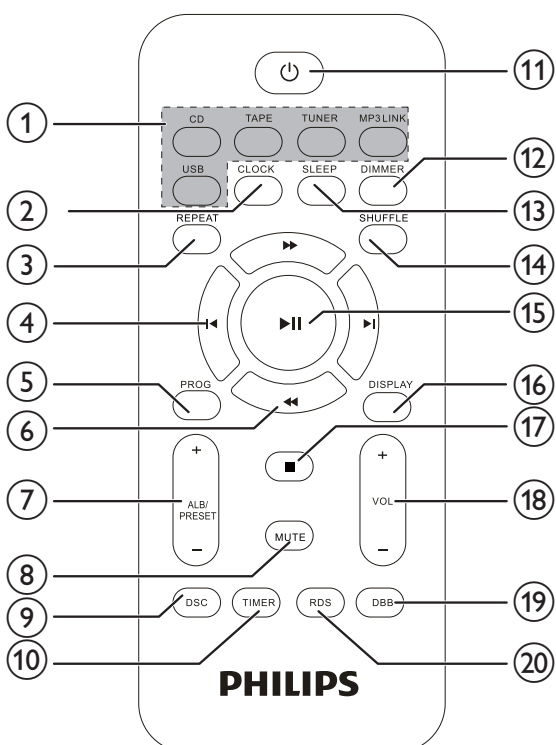
• ضبط الساعة.

-/+ALBUM/PRESET ١٣

• تحديد محطة راديو معينة مسبقاً.
التخطي إلى الألبوم السابق/التالي.

(VOLUME ١٤)

• ضبط مستوى الصوت.

CD, USB, TUNER, TAPE, (MP3 LINK) ①
• تحديد مصدر (MP3 LINK)

• تحديد مصدر.

CLOCK ②

• ضبط الساعة.

REPEAT ③

• تحديد وضع تكرار التشغيل: تكرار مسار واحد
أو كل المسارات.

▶ / ◀ ④

• التخطي إلى المسار التالي/السابق.

• ضبط محطة راديو.

• ضبط الوقت.

PROG ⑤

• مسارات البرنامج.

• برمجة محطات الراديو.

▶▶ / ◀◀ ⑥

• التقدم أو الرجوع للخلف بسرعة ضمن مسار
أو قرص.

الشرع في العمل

تنبيه !

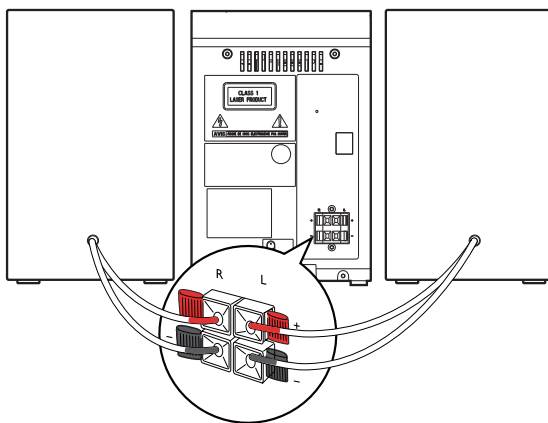
- قد يؤدي استخدام عناصر التحكم أو إجراء أي تعديلات أو القيام بإجراءات أخرى غير تلك المذكورة هنا إلى تعرض خطير للإشعاع أو عملية أخرى غير آمنة.

تابع دائمًا التعليمات الواردة في هذا الفصل بتسلسل.
إذا اتصلت بشركة Philips، فسيتم سؤالك عن طراز هذا الجهاز ورقم التسلسلي. يقع رقم الطراز والرقم التسلسلي في الجهة السفلية من الجهاز. سجل الأرقام هنا:
رقم الطراز _____
الرقم التسلسلي _____

توصيل مكبرات الصوت

ملاحظة

- تأكد من تطابق ألوان أسلاك مكبرات الصوت وأطرافها.



- أمسك بغطاء المأخذ.
- أدخل الجزء المجرد من السلك بشكل تام.
- أدخل أسلاك مكبرات الصوت اليمنى في "RIGHT". ومكبرات الصوت اليسرى في "LEFT".
- أدخل الأسلاك الحمراء في "+".
- الأسلاك السوداء في "-".
- حرر غطاء المأخذ.

+/- ALB/PRESET ⑦

- التخطي إلى الألبوم السابق/التالي.
- تحديد محطة راديو معينة مسبقاً.

MUTE ⑧

- كتم الصوت.

DSC ⑨

- تحديد إعداد صوت معين مسبقاً: POP أو CLASSIC أو ROCK أو JAZZ.

TIMER ⑩

- تعيين مؤقت النبه.

⑪

- تشغيل الوحدة الرئيسية.
- التبديل إلى وضع الاستعداد.

DIMMER ⑫

- الوصول إلى إعدادات أداة تغيير شدة الضوء.

SLEEP ⑬

- تعيين مؤقت السكون.

SHUFFLE ⑭

- تشغيل المسارات عشوائياً.

▶ II ⑮

- بدء التشغيل أو إيقافه المؤقت.

DISPLAY ⑯

- إظهار معلومات التشغيل.

■ ⑰

- إيقاف التشغيل أو محو برنامج ما.

-/+ VOL ⑱

- ضبط مستوى الصوت.

DBB ⑲

- تشغيل خسین المجهير الديناميكي أو إيقاف تشغيله.

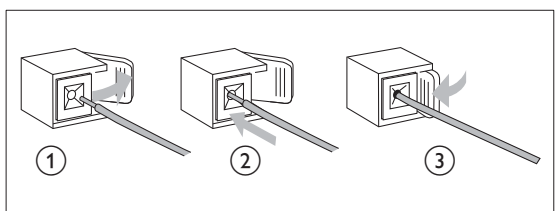
RDS ⑳

- بالنسبة إلى محطات راديو FM محددة: عرض معلومات نظام بيانات الراديو (RDS).

تحضير جهاز التحكم عن بعد

تنبيه !

- خطر الانفجار! أبق البطاريات بعيداً عن الحرارة أو أشعة الشمس أو النار، لا ترمي البطاريات أبداً في النار.
- خطر تقلص عمر البطارية! لا تخلط أبداً ماركات أو أنواعاً مختلفة من البطاريات.
- خطر تضرر المنتج! في حال عدم استخدام المنتج لفترات طويلة، قم بنزع البطاريات.
- إذا لم يتم استبدال البطارية بشكل صحيح، فسيبز خطر وقوع انفجار، استبدل البطارية ببطارية من النوع نفسه أو من نوع مائل فقط.

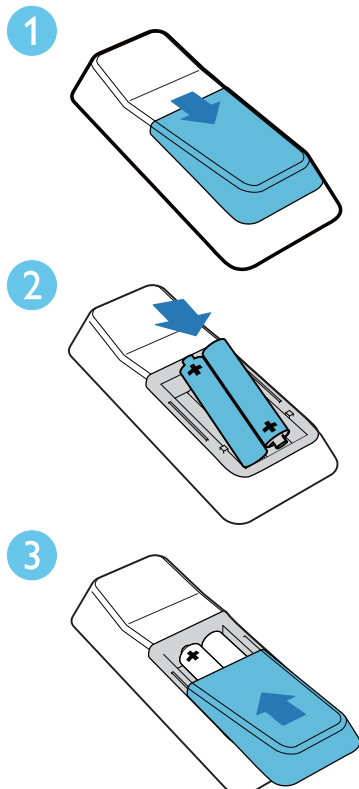


توصيل الطاقة

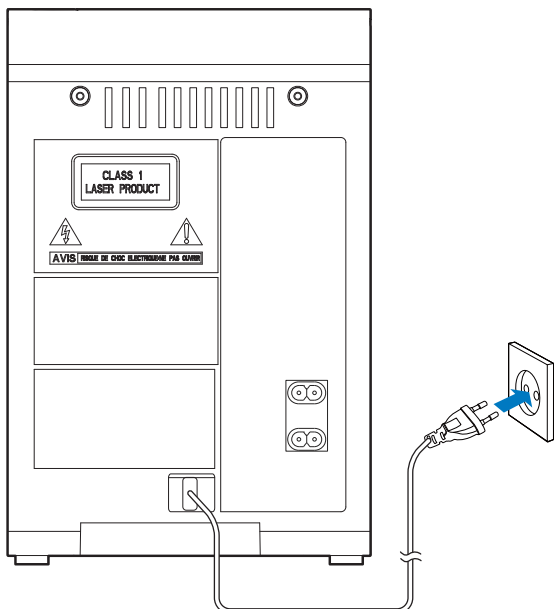
تنبيه !

- خطر تلف المنتج! تأكيد من أن الجهد الكهربائي لوحدة التزويد بالطاقة يتطابق قيمة الجهد الكهربائي المطبوعة في الجهة الخلفية أو السفلية من الوحدة.
- خطر حدوث صدمة كهربائية! عندما تقوم بفصل الطاقة عن كبل طاقة التيار المتناوب اسحب القابس من المأخذ دائمًا لا تسحب الكابل أبداً.
- قبل توصيل محول سلك طاقة التيار المتناوب. تأكيد من استكمال كل التوصيلات الأخرى.

- لإدخال بطاريات جهاز التحكم عن بعد
- 1 افتح حجرة البطارية.
 - 2 أدخل بطاريتين من نوع AAA مع التقيد بالقطبية الصحيحة (+/-) كما هو مبين.
 - 3أغلق حجرة البطارية.



قم بتوصيل كabel الطاقة بأخذ الحائط.



تشغيل

ملاحظة

- بعد مرور 90 ثانية في وضع الخمول (لم يتم الضغط على أي زر).
يخرج النظام تلقائياً من وضع إعداد الساعة.

تلميح



- في وضع الاستعداد، يمكنك أيضاً الضغط على CD, TUNER لتشغيل الوحدة.
MP3 LINK

التبديل إلى وضع الاستعداد

اضغط على ① مجدداً لتحويل الوحدة إلى وضع الاستعداد.
له وظاهر الساعة (إذا تم تعبيتها) على لوحة العرض.

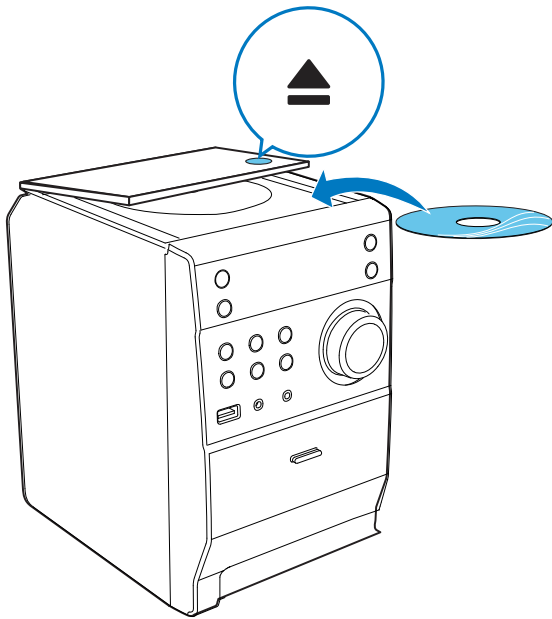
ملاحظة

- إذا بقيت الوحدة في وضع الخمول لمدة 15 دقيقة، ستبدل تلقائياً من وضع الاستعداد.

تعيين الساعة

- في وضع الاستعداد، اضغط باستمرار على CLOCK على جهاز التحكم عن بعد لتنشيط وضع إعداد الساعة.
له يومض تنسيق الساعة 24/12.
- اضغط على ▶/◀ بشكل متكرر لتحديد التنسيق.
له يتم عرض أرقام الساعة وتبدأ بالوميض.
- اضغط على ▶/◀ لضبط الساعة.
- اضغط على CLOCK على ▶/◀ لضبط الدقيقة.
له يتم عرض أرقام الدقيقة وتبدأ بالوميض.
- اضغط على ▶/◀ لضبط الدقيقة.
- اضغط على CLOCK على ▶/◀ للتأكد.
له للخروج من وضع إعداد الساعة بدون التخزين.
- اضغط على ▶/◀ لعرض الساعة. اضغط على CLOCK على ▶/◀.

٤ تشغيل



التشغيل من جهاز USB



- تأكد من أن جهاز تخزين USB يحتوي على محتويات صوتية قابلة للتشغيل للتنسيقات المعتمدة.

- أدخل قابس USB في جهاز تخزين USB في مأخذ على الوحدة الرئيسية.
- اضغط على لتحديد مصدر USB.
 - له بظاهر العدد الإجمالي للمسارات.
- اضغط على لتحديد مجلد.
- اضغط على / لتحديد ملف.
- اضغط على لبدء التشغيل.

عمليات التشغيل الأساسية

يمكنك التحكم في التشغيل عبر العمليات التالية.

المفتاح	الوظيفة
/	اضغط باستمرار لتقديم المسار/إرجاعه إلى الخلف بسرعة أثناء التشغيل. ثم حرر المفاتيح لاستئناف التشغيل.
	لإيقاف التشغيل مؤقتاً/استئنافه أثناء التشغيل.
DISPLAY	تحديد معلومات تشغيل مختلفة.
REPEAT	لتحديد وضع تكرار التشغيل: <ul style="list-style-type: none">[REP] (تكرار): تشغيل المسار الحالى بشكل متكرر.[REP ALL] (تكرار الكل): تشغيل كل المسارات بشكل متكرر. اضغط مرة أخرى للعودة إلى التشغيل العادى.
SHUFFLE	لتشغيل المسارات عشوائياً. اضغط مرة أخرى للعودة إلى التشغيل العادى.

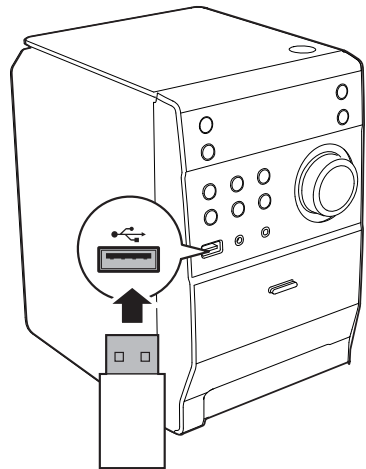
تشغيل الأقراص

- اضغط على على جهاز التحكم عن بعد لتحديد مصدر القرص.
- اضغط على في أعلى الوحدة الرئيسية.
 - له يفتح باب القرص.
- ضع قرصاً مع توجيه وجهه نحو العلبة، واضغط على مرة أخرى.
 - له يبدأ التشغيل تلقائياً.



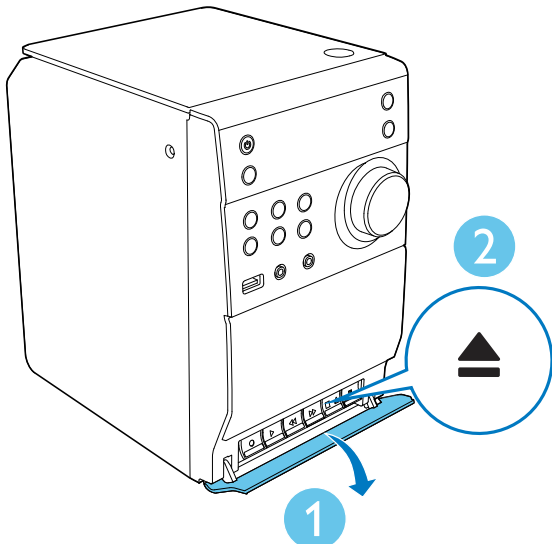
- إذا لم يبدأ تشغيل الوحدة الرئيسية، اضغط على / لتحديد مسار ثم اضغط على .

- اضغط على ▶/◀ لتحديد رقم مسار، ثم اضغط على PROG للتأكيد.
- كرر الخطوتين 3 و 4 لبرمجة المزيد من المسارات.
- اضغط على ▶▶ لتشغيل المسارات التي تم ترميحتها.
- لم خلال التشغيل، يتم عرض [PROG] (البرنامج).
- لخو البرنامج، اضغط على ■ عندما يتوقف التشغيل.



تشغيل مسجل كاسيت

- اضغط على TAPE لتحديد مصدر الكاسيت، وافتح غطاء المفتاح.
- اضغط على ▲ لفتح حامل الكاسيت.



- أدخل شريط كاسيت.

أثناء التشغيل، يمكنك ضبط مستوى الصوت عبر تنفيذ العمليات التالية.

المفتاح	الوظيفة
-/+ VOL	ارتفاع/خفض مستوى الصوت.
MUTE	لكتم/استعادة الصوت.
DBB	لتشغيل خسین الجهیر динاميکی أو إيقاف تشغيله.
DSC	إذا تم تنشيط ميزة DBB، يتم عرض [DBB]. لتحديد المؤثر الصوتي المطلوب:
[POP]	(موسيقى البوب)
[JAZZ]	(موسيقى الجاز)
[CLASSIC]	(موسيقى كلاسيكية)
[ROCK]	(موسيقى الروك)

برمجة المسارات الصوتية

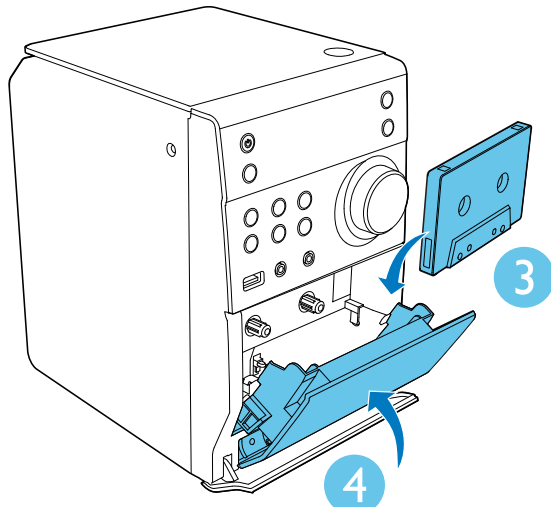
- يمكنك برمجة 20 مساراً كحد أقصى.
- في وضع القرص المضغوط أو USB، اضغط على ■ لإيقاف التشغيل.
- اضغط على PROG.
- لم يتم عرض [PROG] (برنامج).
- لمسارات MP3/WMA، اضغط على /+PRESET لتحديد ألبوم.

الاستماع إلى الراديو

ضبط محطات راديو FM



- تأكد من توصيل هوائي FM الذي تم تزويديك به ومن تمديده بالكامل.



3

4

4

5

أغلق حامل الكاسيت.

اضغط على ► لبدء التشغيل.

لإيقاف التشغيل مؤقتاً، اضغط على ■.

لإيقاف التشغيل، اضغط على ■.

1

2

3

4

- اضغط على TUNER .
- اضغط على ▶▶ / ▶▶ على جهاز التحكم عن بعد أو اضغط باستمرار على ▶▶ / ▶▶ على اللوحة الأمامية لثانيةين لضبط محطة راديو.
- عندما يبدأ التردد بالتغيير، حرر الزر.
لـ يتم ضبط موالف FM على محطة ذات استقبال قوي تلقائياً.
- كرر الخطوتين من 2 إلى 3 لضبط المزيد من المحطات.
لضبط محطة ضعيفة الاستقبال:
اضغط على ▶▶ / ▶▶ بشكل متكرر حتى تتعثر على الاستقبال الأمثل.

برمجة محطات الراديو تلقائياً



- يمكنك برمجة 20 محطة راديو معينة مسبقاً بحد أقصى.

- في وضع موالف FM، اضغط على PROG لثلاث ثوانٍ لتنشيط البرمجة التلقائية.
- لـ يتم عرض [AUTO] (تلقيائي).
- لـ تخزن الوحدة كل محطات راديو FM بشكل تلقائي، ثم تبّث أول محطة راديو معينة مسبقاً.

- 1** اضبط محطة راديو تابعة لنظام بيانات الرadio (RDS) تُرسل إشارات الوقت.
- 2** اضغط على RDS لأكثر من ثانية.
- لـ يتم عرض [CT SYNC] وتقرأ الوحدة وقت نظام بيانات الرadio (RDS) تلقائياً.
 - لـ في حال عدم تلقي أي إشارة وقت، يتم عرض [CT].



- توقف دقة إشارة الوقت التي يتم إرسالها على المخطة التابعة لنظام بيانات الرadio (RDS) التي تُرسل هذه الإشارة.

تخزين محطات الرadio يدوياً



- يمكنك برمجة 20 محطة راديو معينة مسبقاً بحد أقصى.

- 1** ضبط محطة راديو.
- 2** اضغط على PROG لتنشيط وضع البرمجة.
- 3** اضغط على +/- ALB/PRESET لتحديد رقم من 1 إلى 20 لمحطة الرadio هذه. ثم اضغط على PROG للتأكيد.
- لـ يتم عرض الرقم المعين مسبقاً. فضلاً عن تردد المخطة المعينة مسبقاً.
- 4** كرر الخطوات من 2 إلى 3 لبرمجة محطات أخرى.



- لاستبدال محطة مبرمجة، قم بتخزين محطة أخرى مكانها.

إظهار معلومات نظام بيانات الرadio (RDS)

نظام بيانات الرadio (RDS) عبارة عن خدمة تسمح بمحطات FM بعرض معلومات إضافية، إذا قمت بضبط محطة تابعة لنظام بيانات الرadio (RDS). تظهر أيقونة RMS ويشير اسم المخطة.

- 1** اضبط محطة راديو تابعة لنظام بيانات الرadio (RDS).
- 2** اضغط على RDS بشكل متكرر عبر المعلومات التالية (إذا كانت متوفرة):
- لـ اسم المخطة
 - لـ نوع البرنامج، مثل [NEWS] ([أخبار)، [SPORT] ([رياضة)، [POP M] ([موسيقى البوب)...]
 - لـ نص الرadio
 - لـ التردد

مزامنة الساعة مع نظام بيانات الرadio (RDS)

يمكنك مزامنة الوقت الذي يظهر على الوحدة مع الوقت الذي يظهر على محطة تابعة لنظام بيانات الرadio (RDS).

6 الميزات الأخرى

ضبط مؤقت السكون

SLEEP عندما تكون الوحدة قيد التشغيل، اضغط على SLEEP بشكل متكرر لتحديد فترة زمنية (بالدقائق).
لـ“عندما يكون مؤقت السكون نشطاً، يتم عرض .”
لـ“إلغاء تنشيط مؤقت السكون، اضغط على SLEEP مرة أخرى حتى اختفاء .

الاستماع إلى جهاز صوت خارجي

- يمكنك الاستماع إلى جهاز صوت خارجي، مشغل MP3 مثلًا عبر هذه الوحدة.
- 1 قم بتوصيل جهاز الصوت بالنسبة إلى جهاز صوت مزود بأخذ سماعات الرأس.
 - 2 قم بتوصيل كابل MP3-LINK بأخذ MP3-LINK.
 - 3 حدد مصدر MP3-LINK.

الاستماع عبر سماعة الرأس

قم بتوصيل سماعة رأس بأخذ  الموجود على الوحدة.

ضبط مؤقت المنبه

يمكن استخدام هذه الوحدة كساعة منبه، يمكنك تحديد FM TUNER أو USB DISC كمصدر للمنبه.



- تأكد من ضبط الوقت بشكل صحيح.

في وضع الاستعداد، اضغط باستمرار على TIMER حتى يتم تمرير [TIMER SET] (ضبط المؤقت) على الشاشة.
لـ“يتم تمرير [SELECT SOURCE] (تحديد المصدر) على الشاشة.

اضغط على SOURCE بشكل متكرر لتحديد مصدر: FM TUNER أو USB DISC أو MP3 LINK.

اضغط على TIMER للتأكيد.
لـ“يتم عرض أرقام الساعة وتبدأ بالوميض.

اضغط على  /  بشكل متكرر لضبط الساعة، ثم اضغط على TIMER مرة أخرى للتأكيد.

لـ“يتم عرض أرقام الدقيقة وتبدأ بالوميض.

اضغط على  /  لضبط الدقيقة، ثم اضغط على TIMER للتأكيد.
لـ“يظهر .

تنشيط/إلغاء تنشيط مؤقت المنبه

في وضع الاستعداد، اضغط على TIMER بشكل متكرر لتنشيط المؤقت أو إلغاء تنشيطة.
لـ“إذا تم تنشيط المؤقت، يتم عرض .



- لا يتوفر مؤقت المنبه في وضع MP3 LINK.
- إذا تم تحديد المصدر DISC/USB، ولم يتم وضع أي فرض أو توصيل أي جهاز USB، يبدل النظام إلى مصدر الموالف بشكل تلقائي.

7 معلومات عن المنتج

ملاحظة



- تخضع معلومات المنتج للتغيير من دون إشعار مسبق.

الحساسية - فردي. 26 ديسibel (dBf)	الإشارة إلى الضجيج البحث بشكل اختياري
> 36 ديسibel (dBu)	التشوه التوافقي الكلى
< 45 ديسibel	نسبة الإشارة إلى الضجيج

مكبرات الصوت

4 أوم	معاودة مكبر الصوت
"3.5	مضخمات مكبرات الصوت
< 82 ديسibel / متر/واط	الحساسية

معلومات عامة	
طاقة التيار المتناوب	ـ طاقة التيار المتناوب 100-240 فولت، 60/50 هرتز
استهلاك الطاقة أثناء التشغيل	ـ استهلاك الطاقة أثناء التشغيل 10 واط
استهلاك الطاقة أثناء وضع الاستعداد	ـ استهلاك الطاقة أثناء وضع الاستعداد > 1 واط

- الوحدة الأساسية (العرض × الارتفاع × العمق) 208.5 × 227 × 150 مم	الأبعاد
- صندوق مكبرات الصوت (العرض × الارتفاع × العمق) 158.6 × 227 × 140 مم	
الوزن	
- الوحدة الأساسية 1.265 كجم	ـ الوحدة الأساسية 1.265 كجم
- صندوق مكبرات الصوت 1.063 كجم	ـ صندوق مكبرات الصوت 1.063 كجم

معلومات عن إمكانية تشغيل USB

أجهزة تخزين USB المتوفقة:

- ـ ذاكرة فلاش USB 2.0 أو USB 1.1 (USB1.1 أو USB 2.0)
- ـ مشغلات فلاش USB 2.0 أو USB 1.1 (USB1.1 أو USB 2.0)
- ـ بطاقات ذاكرة (حتاج إلى قارئ بطاقات إضافي للعمل مع هذا الجهاز)
- ـ التنسيقات المعتمدة: FAT16 أو تنسيق ملف الذاكرة FAT12، FAT32 (حجم القطاع: 512 بابت)

المواصفات

المكّبّر

RMS 2X5 واط	قدرة الإخراج المقدّرة
±3 هرتز - 16 كيلوهرتز	استجابة التردد
< 65 ديسibel	نسبة الإشارة إلى الضجيج
0.5 فولت RMS 20 كيلوأوم Aux	دخل Aux

القرص

شبكة موصل	نوع القرص
ـ قطر القرص 12 سم/8 سم	ـ قطر القرص 12 سم/8 سم
ـ CD- RW و CD-R و CD-DA و MP3-CD و RW	ـ دعم القرص
ـ محول الصوت من رقمي إلى تماّلي 44.1 بـت / 24 كيلوهرتز	ـ محول الصوت من رقمي إلى تماّلي 44.1 بـت / 24 كيلوهرتز
> 1% التشوّه التوافقي الكلى	ـ التشوّه التوافقي الكلى > 1%
ـ استجابة التردد 60 هرتز - 16 كيلوهرتز (44.1 كيلوهرتز)	ـ استجابة التردد 60 هرتز - 16 كيلوهرتز (44.1 كيلوهرتز)
ـ نسبة الإشارة إلى الضجيج < 65 ديسibel (dBA)	ـ نسبة الإشارة إلى الضجيج < 65 ديسibel (dBA)

الموالف

ـ نطاق الضبط 108 - 87.5 FM	ـ نطاق الضبط 108 - 87.5 FM
ـ شبكة الضبط 50 كيلوهرتز	ـ شبكة الضبط 50 كيلوهرتز

استكشاف الأخطاء وإصلاحها



- لا تقم أبداً بإزالة غلاف هذا الجهاز.

لكي يبقى الضمان صالحًا، لا تُحاول إطلاقاً إصلاح المنتج بنفسك.
إذا واجهت مشكلة ما أثناء استخدام هذا الجهاز، حُقِّق من النقاط التالية قبل طلب الخدمة. إذا بقيت المشكلة بدون حل، انتقل إلى موقع Philips على ويب (www.philips.com/support). عند الاتصال بشركة Philips، تأكد من وجود الجهاز في مكان مجاور ومن معرفة رقم الطراز والرقم التسلسلي.

لا توجد طاقة

- تأكد من توصيل قابس طاقة التيار المتناوب للوحدة بشكل صحيح.
- تأكد من وجود طاقة في مأخذ التيار المتردد.
- كمية توفير الطاقة. تتوقف الوحدة عن التشغيل تلقائياً بعد 15 دقيقة على وصول تشغيل المسار إلى النهاية وعند عدم تشغيل أي حكم.
- الصوت غير موجود أو ضعيف
- ضبط مستوى الصوت.
- أفضل سماعات الرأس.
- تأكد من توصيل سماعات الرأس بشكل صحيح.
- تأكد من أن أسلاك مكبرات الصوت الجردة مشدودة بإحكام.

- عكس إخراجات الصوت الأيمن والأيسر.
- حُقِّق من توصيات مكبرات الصوت ومن موقعها.
- لا استجابة من الجهاز.
- أفضل قابس طاقة التيار المتناوب وعاود توصيله.
- ثم شُغِّل النظام من جديد.
- هذا النظام مزود بميزة توفير الطاقة التي تتيح له أن يتوقف عن التشغيل تلقائياً بعد مرور 15 دقيقة على وصول تشغيل المسار إلى النهاية وعند عدم تشغيل أي حكم.
- تعذر عمل جهاز التحكم عن بعد قبل الضغط على أي زر وظيفي. قم بتحديد المصدر الصحيح مع جهاز التحكم عن بعد عوضاً عن الوحدة الرئيسية.

- معدل بت MP3 (معدل البت): 320-32 بت
- كيلوبت بالثانية ومعدل البت المتغير
- تضمين الدليل يصل لغاية 8 مستويات كحد أقصى
- عدد الألبومات/الجلدات: بحدٍ أقصى 99
- عدد المسارات/العناوين: بحدٍ أقصى 999
- ID3 tag v2.0 أو إصدار لاحق
- اسم الملف في Unicode UTF8 (الطول الأقصى 32 بت)
- التنسيقات غير المعتمدة
- الألبومات الفارغة: الألبوم الفارغ هو ألبوم لا يحتوي على ملفات MP3/WMA.
- يتم تخطي تنسيقات الملفات غير المعتمدة على سبيل المثال. يتم جاهمل مستندات Word (تنسيق .doc) أو ملفات MP3 بتنسيق .dlf ولا يتم تشغيلها.
- ملفات الصوت AAC و WAV و PCM.
- الملفات الحميمة بادارة الحقوق الرقمية (*.wav, *.aac, *.mp4, *.m4p, *.m4a, *.m4a).
- WMA ملفات

تنسيقات قرص MP3 المعتمدة

- Joliet, ISO9660
- رقم العنوان الأقصى: 512 (يتوقف ذلك على طول اسم الملف)
- رقم الألبوم الأقصى: 255
- تردد أخذ العينات المعتمد: 32 كيلوهرتز و 44.1 كيلوهرتز و 48 كيلوهرتز
- معدلات البتات المعتمدة: 32-256 (كيلوبت بالثانية). معدلات البتات المتغيرة

- قلّص المسافة بين جهاز التحكم عن بعد والوحدة.
 - 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 قرضاً.
 - تحقق من عدم إدخال القرص مقلوبياً.
 - انتظر حتى زوال تكاثف الرطوبة على العدسة.
 - استبدل القرص أو نظفه.
 - استخدم قرصاً مضغوطاً مكتملاً أو قرصاً ذات تنسيق صحيح.
- تعذر عرض بعض الملفات في جهاز USB
- لقد تخطى عدد المجلدات أو الملفات في جهاز USB حدوداً معينة. إنَّ هذه الظاهرة لا تلحق ضرراً بالجهاز.
 - إن تنسيقات هذه الملفات غير معتمدة.
 - جهاز USB غير معتمد
 - جهاز USB غير متواافق مع الوحدة. حاول استخدام جهاز آخر.
- استقبال الراديو ضعيف
- قم بزيادة المسافة بين الوحدة وبين التلفزيون أو .VCR
 - قم بتنمية هوائي FM بالكامل.
- تعذر عمل المؤقت
- اضبط الساعة بشكل صحيح.
 - شغل المؤقت.
- تم محو إعداد الساعة المؤقت
- تم قطع الطاقة أو فصل كبل الطاقة.
 - عاود ضبط الساعة/المبه.



Specifications are subject to change without notice
© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
All rights reserved.
MCM1120_12_Arabic_UM_V1.0

