

سجل منتجك واحصل على الدعم من

www.philips.com/welcome

AE1125



دليل المستخدم
PHILIPS

المحتويات

3 1 هام:

3 2 الراديو المحمول
3 محتويات الصندوق
3 وحدة التزويد بالطاقة
4 إيقاف التشغيل

5 3 استخدام الراديو المحمول.
5 الاستماع إلى الراديو
5 شحن الهاتف المحمول
6 شحن حزمة بطارية Ni-MH
7 تشغيل ضوء فلاش
7 تشغيل المنبه

7 4 معلومات عن المنتج

8 5 استكشاف الأخطاء وإصلاحها

8 6 إشعار

2. الراديو المحمول

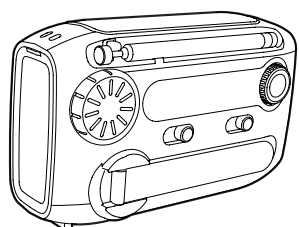
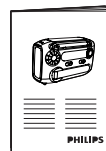
1. هام:

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

محطيات الصندوق

تحقق من محطيات الخدمة الخاصة بك وتعرف إليها (الصورة رقم ②)

2



إذا اتصلت بشركة Philips، فسيتم سؤالك عن طراز هذا الجهاز وقم بالتسليط على رقم الطراز والرقم التسلسلي في المكان التالي من الجهاز: سجل الأرقام هنا:

رقم الطراز _____

رقم التسلسلي _____

وحدة التزويد بالطاقة

تنبيه !

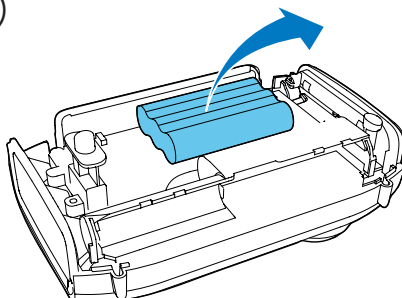
- خذى البطاريات على مواد كيميائية. وبالتالي يجب التخلص منها بطريقة صحيحة.

لتشغيل الرadio المحمول يمكنك استخدام البطاريات القلوية أو حزمة بطاريات Ni-MH المضمنة.

التشغيل ببطاريات قلوية

1. افتح حجرة البطارية.

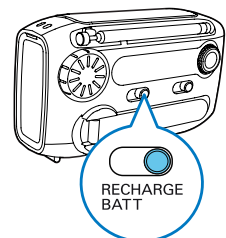
2. أدخل ثلاثة بطاريات AAA بقوة 1.5 فولت (غير متوفرة) مع التقييد بالقطبية الصحيحة (+/-) كما هو مبين (الصورة رقم ③).



التشغيل ببطارية Ni-MH

لتاشغيل بجهاز بطاريات Ni-MH اتفعل الشحن قم بتimer محدد مصدر الطاقة إلى RECHARGE BATT (الصورة رقم ⑤).

⑤



إيقاف التشغيل

بعد الاستخدام، قم بتimer محدد مصدر الطاقة إلى OFF.

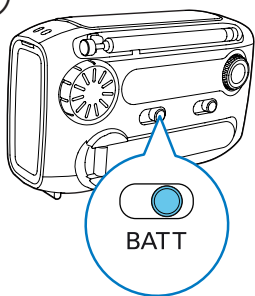
أغلق حجرة البطارية.

قم بتimer محدد مصدر الطاقة إلى BATT (الصورة رقم ④).

لـ يتم تشغيل الراديو المحمول باستخدام البطاريات

القلوية.

④



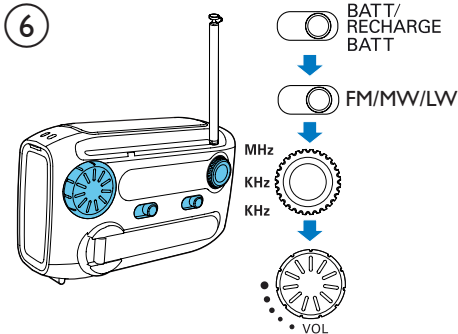
نلميج *

- للتأكد من أن البطارية المضمنة لديها ما يكفي من الطاقة لدعم المثبت ووظيفة ضوء فلاش في الحالات الطارئة. يوصى باستخدام البطاريات القلوية في الأوقات العادية.

3 استخدام الراديو المحمول.

الاستماع إلى الراديو

- 1 قم بتمرير محدد مصدر الطاقة إلى BATT (الصورة رقم ⁽⁴⁾) أو RECHARGE BATT (الصورة رقم ⁽⁵⁾).
قم بضبط المنزلق FM•MW•LW لتحديد الموجة FM أو LW أو MW.
- 2 قم بتدوير مفتاح مستوى الصوت لضبط مستوى الصوت (الصورة رقم ⁽⁶⁾).
- 3 قم بتدوير مفتاح مستوى الصوت لضبط مستوى الصوت (الصورة رقم ⁽⁷⁾).
- 4 قم بتدوير مفتاح مستوى الصوت لضبط مستوى الصوت (الصورة رقم ⁽⁸⁾).



لتحقيق استقبال راديو أفضل:

- ضع الهوائي على بعد مسافة مكنة عن التلفزيون أو جهاز VCR أو مصادر الإشعاعات الأخرى لتجنب التداخل.
- ضع الراديو بالقرب من النافذة أو في مكان فسيح.
- قم بتغيير طول الهوائي وأخاهه.

تلميح

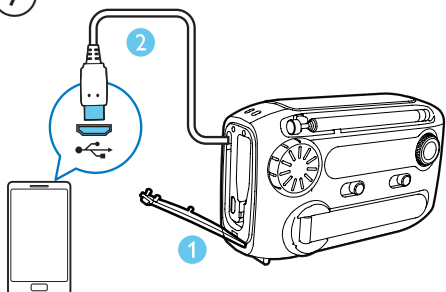
- لتجنب تداخل ترددات الراديو، لا تستمع إلى الراديو أثناء شحن هاتفك أو بطارتك المضمونة.

شحن الهاتف المحمول

يمكن أن يعمل الراديو المحمول هذا بمنطقة شاحن هاتف المحمول في الحالات الطارئة. بفضل هذا الجهاز لن يفرغ هاتفك أبداً عندما يكون مقبس التيار المتردد غير متوفّر.

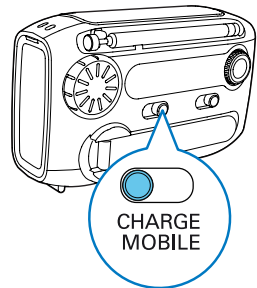
- 1 افتح غطاء MICRO USB وأخرج كابل USB من على هاتفك (الصورة رقم ⁽⁷⁾).
- 2 قم بتوصيل كابل USB بالمنفذ (1) على جهازك.

7



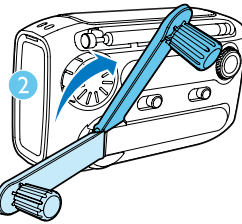
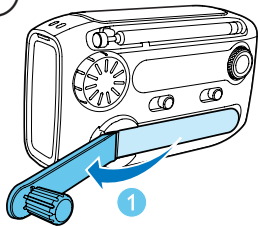
- 3 قم بتمرير محدد مصدر الطاقة إلى CHARGEMOBILE (الصورة رقم ⁽⁸⁾).

8



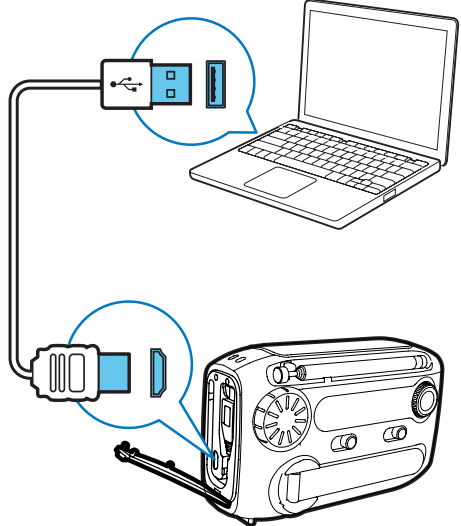
- 4 اسحب POWER GENERATOR، ثم قم بتدويره سريعاً لشحن هاتفك. (الصورة رقم ⁽⁹⁾).

9



← يظهر مؤشر الشحن على هاتفك.

10



ملاحظة

- في حال لم يتتطابق كبل USB المتوفر مع مأخذ USB على هاتفك، قم أولاً بتوصيله بمحول USB (غير متوفّر). ثم قم بتوصيله بالهاتف.
- بالنسبة لبعض الهواتف المحمولة ذات الم التطبيقات المخاصة تتعلق بطاري الشحن وبالجهد الكهربائي قد لا تنجح عملية الشحن.

للمزيد

- يتطلب شحن البطارية بشكل كامل 8 ساعات.
- قم بشحن البطارية المضمنة بشكل كامل إذا لم يستخدم الرadio لأكثر من 3 أشهر.

شحن حزمة بطارية Ni-MH

توجد طريقتان لشحن حزمة بطاريات Ni-MH المضمنة.

الشحن عبر مأخذ USB

قم بتمرير محدد مصدر الطاقة إلى OFF أو BATT أو RECHARGE BATT.

1

قم بتوصيل كبل USB (غير متوفّر) بـ:

مأخذ USB في الكمبيوتر.

2

مأخذ USB في الرadio المحمول. (الصورة رقم ⑩)

ببدأ الرadio المحمول بشحن بطارية Ni-MH.

قم بالشحن عبر مولد الطاقة

في الحالات الطارئة يمكن شحن البطارية المضمنة عبر مولد الطاقة.

1

قم بتبديل محدد مصدر الطاقة إلى OFF أو BATT أو RECHARGE BATT.

2

اسحب POWER GENERATOR ثم قم بتدويره

بسرعة لتوليد الطاقة. (الصورة رقم ⑨)

← يتم تخزين الطاقة التي يتم توليدها في بطارية Ni-MH.

4 معلومات عن المنتج

ملاحظة



- تخضع معلومات المنتج للتغيير من دون إشعار مسبق.

المواصف

نطاق الضبط
108 - 87.0 :FM
522 - 1620 :MW
279 - 153 :LW
ميجاهرتز

معلومات عامة

وحدة التزويد بالطاقة
- بطارية قابلة لإعادة الشحن حزمة بطارية Ni-MH
AAA 3 بطاريات بحجم

الأبعاد

- الوحدة الأساسية
(العرض × الارتفاع × العمق) 47 × 76 × 120 م

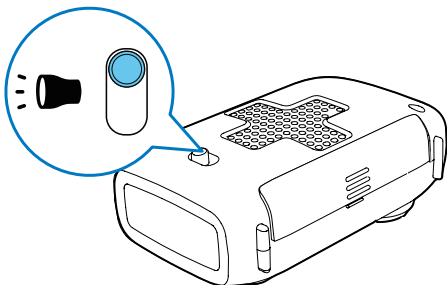
الوزن

- مع التعبئة 0.32 كجم
- الوحدة الأساسية 0.26 كجم

تشغيل ضوء فلاش

(الصورة رقم. ⑪)

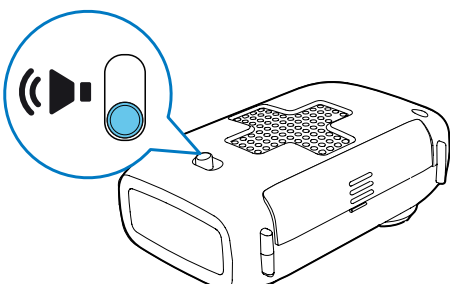
⑪



تشغيل المبة

(الصورة رقم. ⑫)

⑫



نلمبح

- لتجنب إخافة الأطفال بسبب الرنين المفاجئ والحاد، أبق الأطفال بعيداً عن الرadio.

6 إشعارات

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



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



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



عند إرفاق رمز المعاودة الدولية هذه بالمنتج، فهذا يعني أن الإرشاد الأوروبي 2002/EC يشمل هذا المنتج.
يُرجى الاطلاع على نظام التجمع المحلي المنفصل لكل من المنتجات الإلكترونية والكهربائية.
يُرجى العمل وفق القوانيين الأخلاقية وعدم التخلص من المنتجات القديمة مع النفايات المنزلية العادي، فالتخلص من المنتج القديم بطريقة صحية يساعده على منع حدوث تبعات سلبية محتملة مقتضي البيئة وصحة الإنسان.



يحتوي منتجك على بطاريات يشتملها الإرشاد الأوروبي 2006/EC، والتي لا يمكن أن يتم التخلص منها مع النفايات المنزلية العادي. يُرجى الاطلاع على القوانيين المحليات المتعلقة بنظام التجمع للنفصل للبطاريات، ساعد بالتخلص من البطاريات بطريقة صحية على منع حدوث تبعات سلبية محتملة تؤثر في البيئة وصحة الإنسان.



- تقع لوحة النوع في جهة الجهاز السفلية.

5 استكشاف الأخطاء وإصلاحها



- لا تقم أبداً بإزالة غلاف الجهاز.

لكي يبقى الضمان صالحًا، لا تحاول إصلاح المنتج بنفسك. إذا واجهت مشكلة ما أثناء استخدام هذا الجهاز، حاول التأكد من طلب الخدمة إما بزيارت الشوكلاته على الموقع الإلكتروني (www.philips.com/support) عند Philips، أو تأكيد من وجود الجهاز في مكان مجاور ومن الاتصال بشركة Philips. معرفة رقم الطراز والرقم التسلسلي.

لا توجد طاقة

- تأكد من خذيد مصدر الطاقة الصحيح.
- تأكد من أن البطاريات القلوية مثبتة بشكل صحيح.
- قم بشحن البطارية المضمنة.

استقبال الراديو ضعيف

- أبقي الراديو بعيداً عن الأجهزة الإلكترونية الأخرى لتجنب تداخل ترددات الراديو.
- قم بتغيير طول الهوائي وأجاجمه.

الصوت غير موجود

- ضبط مستوى الصوت.

تعذر شحن الهاتف أو بطارية Ni-MH

- قم بتدوير مولد الطاقة بأسرع ما يمكن.
- تأكد من خذيد مصدر الطاقة الصحيح.
- لا يتطابق كابل USB مع مأخذ USB الخاص بهاتفك. حاول استخدام محول USB لتوصيل هاتفك.
- نظرًا إلى اختلاف تقنيات منتجات الهواتف الخلوية، قد تفشل عملية الشحن.

معلومات حول البيئة

لقد تم الاستغناء عن كل التغليفات غير الضرورية لقدرها واستخدام تغليف يسهل فصله إلى ثلاثة مواد: ورق مقوى (صندوق)، إسفنج

البوليسترين (مخلف الصدمات) والبوليثن (الأكياس والوحات الـ اسـ فـ نـ جـ بـةـ الـ وـاـقـيـةـ).

يتكون 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 والعدات القديمة.



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

AE1125_12 UM V1.0

