www.philips.com/welcome

AE1530



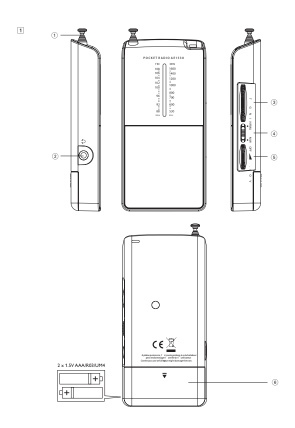
PHILIPS

المحتويات

عناصر التحكم	4
وحدة التزويد بالطاقة	5
معلومات عامة	5
استقبال الراديو	5
» م سال ق ما س	6

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

عناصر التحكم



موائي تلسكوبي $^{\circ}$ يحسّن استقبال محطات راديو FM .

- n (2)
- مقبس سماعة الرأس الخاصة بالاستيريو 3.5 م.
 - (3) الضبط
 - في وضع FM/MW. يضبط محطة.
 - (4) محدد النطاق
 - يتيح تحديد تردد الموجة: FM أو MW.
 - OFF **VOL** (5)
 - يتيح تشغيل/إيقاف تشغيل الجهاز.
 - يتيح ضبط مستوى الصوت.
 - 6 حجرة البطارية
 - (7

وحدة التزويد بالطاقة

بطاريات (غير مضمّنة)

افتح غطاء البطارية وأدخل بطاريتين قلويتين من نوع AAA أو RO3 أو UM4. كما هو مبيّن على حجرة البطارية.

- قد يؤدي سوء استخدام البطاريات إلى تسرّب الحلول
 الكهربائي وسيُصدئ الحجرة أو سيؤدي إلى انفجار
 البطاريات.
- لا تخلط أنواع البطاريات: البطاريات القلوية مع بطاريات الكربون والزنك مثلا. استخدم فقط بطاريات من نفس النوع في الجهاز.
- لدى إدخال بطاريات جديدة. لا تخلط البطاريات القديمة مع الحديدة.
- أخرج البطاريات إذا لم تكن تنوي استخدام الجهاز لفترة طويلة. ختوي البطاريات على مواد كيميائية. ويجب التخلص منها بطريقة صحيحة.

قتوي البطاريات على مواد كيميائية. ويجب التخلص منها بطريقة صحيحة.

تتوافق هذه الجموعة مع متطلبات تداخل ترددات الراديو الخاصة بالاقاد الأوروبي.

معلومات عامة

الهوائيات

- بالنسبة إلى استقبال FM. قم بتمديد الهوائي التلسكوبي وإمالته وتدويره للحصول على أفضل استقبال. قصّره إذا كانت الإشارة قوية جدًا.
- بالنسبة إلى استقبال MW. يستخدم الجهاز هوائي مضمن. قم بتغيير موضع هذا الجهاز لتوجيه هذا الهوائي كما يجب والحصول على أفضل استقبال.

توصيل سماعات الرأس

بكنك توصيل سماعات الرأس بمقبس سماعة الرأس. لم فيتم إيقاف تشغيل مكبرات الصوت العالية.

استقبال الراديو

1 قم بإدارة دولاب التحكم VOL → OFF لتشغيل الجهاز.

قم بتعيين محدد النطاق إلى FM أو MW. حدد الحطة التي تريدها عبر استخدام دولاب التحكم TUNING.

4 اضبط الصوت بواسطة دولاب التحكم VOL ► OFF .
 5 لايقاف تشغيل الراديو. قم بإدارة دولاب التحكم OFF VOL

السلامة والصيانة

2

3

- لا تعرّض الجموعة والبطاريات للرطوبة أو الأمطار أو الرمال أو السخونة الزائدة التي تسببها معدات التدفئة أو نور الشمس الباشر.
 - لا يجوز تعريض الجهاز للتقطير أو البلل.
 - لا تغطي فتحات التهوية بأغراض مثل الجرائد. أغطية
 المائدة. الستائر. الخ.
- لا تضع أي أجسام ختوي على سوائل فوق الجهاز. كأواني الزهور مثلاً.
- لا تضع مصادر اللهب الكشوفة فوق الجهاز. كالشموع المضاءة مثلاً.

- ختوى الأجزاء الميكانيكية للجهاز على محامل ذاتية التشحيم ويجب عدم تزييتها أو تشحيمها.
- لتنظيف الجهاز. استخدم قطعة قماش جافة. لا تستخدم مواد تنظيف تحتوى على الكحول أو النشادر أو البنزين أو المواد الكاشطة، فمن شأن هذه المواد أن تلحق الضرر بهيكل الجموعة.
- قد يفقد ضغط الصوت المفرط المتأتى من سماعات الرأس السمع.
- أبق البطارية بعيدة عن مصادر الحرارة المفرطة شأن أشعة الشمس أو النار أو ما شابه.

سلامة السمع

استمع بمستوى صوت معتدل.

- إن استخدام سماعة رأس بمستوى صوت عال قد يؤذي حاسة السمع لديك. قد تنبعث أصواتٌ من هذا المنتج بنطاقات ديسيبل قد تفقد الشخص الطبيعي حاسة السمع. حتى لجرد التعرض لأقل من دقيقة. تتوفّر نطاقات الديسيبل الأعلى لمن تضرّرت حاسة السمع لديهم بعض الشيء.
- قد يكون الصوت مضلّلاً، مع الوقت، يتكيف "مستوى راحة" سمعك مع مستويات صوت أعلى. وهكذا بعد الاستماع المطول. ما يبدو "صوتًا طبيعيًا" قد يكون صاخبًا ومضرًا بحاسة السمع لديك. للوقاية من هذا الأمر. قم بتعيين الصوت على مستوى آمن قبل أن يتكيف سمعك معه وحافظ على هذا المستوى.

لإعداد مستوى صوت آمن:

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

استمع لفترة زمنية معقولة:

- إن التعرض المطول للصوت حتى على مستويات "آمنة" عادة، يمكنه أيضًا أن يفقد السمع.
 - احرص على استخدام الجهاز بشكل منطقى وأخذ فترات استراحة ملائمة.

- احرص على اتباع الإرشادات التالية لدى وضع سماعة الرأس.
 - استمع إلى الصوت مستوى معقول ولفترات زمنية
- احرص على عدم ضبط مستوى الصوت بينما يتكيف سمعك مع المستوى المضبوط.
- لا تكثر من إدارة زر تغيير مستوى الصوت للأعلى بحيث تعجز عن سماع ما يدور من حولك.
- عليك التنبه أو التوقف مؤقتًا عن استخدام الجهاز في حالات قد تنطوي على مخاطر.
- لا تستخدم سماعة الرأس أثناء قيادة السيارة أو ركوب الدراجة أو لوح التزحلق، إلخ.؛ إذ قد ينطوى ذلك على خطر على الطريق ويعتبر غير قانوني في بلدان كثيرة.

استكشاف الأخطاء وإصلاحها

عند حدوث عطل ما. خَقق أولاً من النقاط المذكورة أعلاه قبل نقل الجموعة لإصلاحها.

إذا تعذَّر عليك حل المشكلة باتباع هذه التلميحات، فاستشر الوكيل أو مركز الخدمة.

خَذير: لا تفتح الجموعة. فهذا ينطوي على خطر حدوث صدمة كهربائية. لا خاول إطلاقاً إصلاح الجهاز بنفسك في أي ظرف، فقد يؤدى ذلك إلى إبطال الضمان.

الشكلة

- السبب الحتمل
 - الحل

لا يوجد صوت/طاقة

- لم يتم ضبط مستوى الصوت
 - اضبط مستوى الصوت.
- بطاريات معطّلة/ مُدخلة بطريقة غير صحيحة
 - أدخل البطاريات (الجديدة) بطريقة صحيحة
 - سماعات الرأس موصولة بالجهاز

 - افصل سماعات الرأس عن الجهاز.

استقبال الراديو ضعيف

- إشارة راديو ضعيفة
- بالنسبة إلى استقبال FM، قم بتمديد الهوائي التلسكوبي وإمالته وتدويره للحصول على أفضل استقبال. قصّره إذا كانت الإشارة قوية جدًا.
- بالنسبة إلى استقبال MW، يستخدم الجهاز هوائى مضمن. قم بتغيير موضع هذا الجهاز لتوجيه هذا الهوائي كما يجب والحصول على أفضل استقبال.

معلومات حول البيئة

لقد تمت إزالة التغليف غير الضروري. يمكن فصل التغليف بسهولة إلى ثلاث مواد: الكرتون والبوليسترين والبلاستيك.

> تتكون مجموعتك من مواد قابلة لإعادة التدوير إذا تم تفكيكها بواسطة شركة متخصصة. الرجاء التقيد بالقوانين الحلية الخاصة بالتخلص من مواد التغليف والبطاريات النافدة والأجهزة القديمة.

التخلص من المنتج القديم



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

عند إرفاق رمز سلة المهملات ذات العجلات المشطوب هذا بالمنتج. فهذا يعني أن هذا المنتج تمت تغطيته من قبل الإرشاد الأوروبي EC/2002/96.

يُرجى الاطلاع على نظام التجميع الحلي المنفصل لكل من المنتجات الإلكترونية والكهربائية.

يُرجى العمل وفق القوانين الحلية 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



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

