

PHILIPS

جهاز راديو محمول

الفئة 2000

TAR2509



دليل المستخدم

سجل منتجك واحصل على الدعم من:
www.philips.com/support

جدول المحتويات

| | | |
|---|-------------------------------|---|
| 1 | هام | 2 |
| | السلامة | 2 |
| | سلامة السمع | 2 |
| | ملحوظة | 3 |
| 2 | جهاز راديو محمول | 3 |
| | مقدمة | 3 |
| | محتويات العبوة | 3 |
| | لمحة عامة عن جهاز راديو محمول | 4 |
| 3 | بدء التشغيل | 4 |
| | تركيب البطاريات | 4 |
| | التوصيل بالطاقة | 4 |
| 4 | الاستماع إلى راديو FM/AM | 5 |
| | توليف محطات الراديو. | 5 |
| | ضبط مستوى الصوت | 5 |
| | التوصيل بسماعات الرأس | 5 |
| | ضبط النغمة | 5 |
| 5 | معلومات المنتج | 6 |
| 6 | استكشاف المشكلات وإصلاحها | 6 |

السلامة

سلامة السمع



استمع للجهاز بمستوى صوت معتدل:

- قد يؤدي استخدام سماعات الرأس بمستوى صوت مرتفع إلى إضعاف السمع، فيمكن لهذا المنتج إصدار أصوات ذات نطاقات ديسبيل قد تسبب في فقدان السمع للشخص العادي، حتى عند التعرض لها لأقل من دقيقة. تُقدم نطاقات الديسبيل الأعلى لأولئك الذين قد يكونوا قد تعرضوا بالفعل لحالة فقدان السمع من قبل.

- يمكن أن يكون الصوت خادعاً. يمرور الوقت، يتغير "مستوى السمع المريح" لديك مع مستويات الصوت العالية. لذلك بعد الاستماع المطول، ما قد يبدو "طبيعياً" يمكن أن يكون في الحقيقة مرتفعاً ومضرياً بسماعك. وللحماية من ذلك، اضبط مستوى الصوت على مستوى آمن قبل أن يتغير السمع لديك مع الصوت المرتفع.

لضبط مستوى صوت آمن:

- اضبط التحكم في مستوى الصوت الخاص بك على إعداد منخفض.
- زد الصوت ببطء، حتى تتمكن من سماعه بشكل مريح وواضح، دون تشويش.

احرص على الاستماع لفترات زمنية معقولة:

- الاستماع للصوت لفترات طويلة، حتى بمستويات "آمنة" في الحالات العادية، يمكن أن يتسبب أيضاً في فقدان السمع.
- تأكد من استخدام المعدات الخاصة بك بشكل معقول مع أخذ فترات استراحة مناسبة.

تأكد من اتباع الإرشادات التالية عند استخدام سماعات الرأس.

- احرص على الاستماع ضمن مستويات صوت معقولة لفترات زمنية معقولة.
- احرص على عدم تعديل مستوى الصوت كي يناسب مستوى سمعك.
- تجنب رفع التحكم في مستوى الصوت إلى درجة مرتفعة تتحول دون سماع ما حولك.
- ينبغي لك توخي الحذر أو التوقف مؤقتاً عن استخدام المنتج في المواقف الخطيرة المحتملة. لا تستخدم سماعات الرأس أثناء تشغيل قيادة السيارة أو ركوب الدراجة أو ممارسة رياضة التزلج أو غيرها، فقد يؤدي ذلك إلى حدوث مخاطر مرورية، كما أن ذلك غير قانوني في مناطق عديدة.

- اقرأ هذه التعليمات.
- انتبه لجميع التحذيرات.
- اتبع جميع التعليمات.
- تجنب سد أي فتحات تهوية. احرص على تركيب المنتج وفقاً لتعليمات الجهة المصنعة.

- تجنب التركيب بالقرب من أي مصادر للسخونة مثل أجهزة الإشعاع أو منظمات الحرارة أو المواقد أو الأجهزة الأخرى (بما في ذلك المضخمات) التي يصدر عنها سخونة.

- احرص على حماية كل الطاقة من الدهس أو الشري وخصوصاً عند القوابس ومواضع مأخذ التيار الكهربائي ونقطة خروج الكبل من جهاز راديو محمول.
- لا تستخدم سوى المرفقات/الملحقات التي تحددها الشركة المصنعة.

- افصل قابس هذا الجهاز أثناء العواصف الرعدية أو في حالة عدم استخدامه لفترات زمنية طويلة.
- ارجع في جميع أعمال الصيانة إلى فني صيانة مؤهل. يجب إجراء صيانة الجهاز عند تعرضه للتلف بأي طريقة، مثل تلف كابل الإمداد بالطاقة أو القابس أو انسكاب سوائل على الجهاز أو سقوط جسم عليه أو تعرضه للمطر أو الرطوبة أو تعذر تشغيله بشكل طبيعي أو سقوطه.

- تنبيه استخدام البطارية - لتجنب تسريب البطارية الذي قد يؤدي إلى إصابة جسدية أو تلف في الممتلكات أو إلهاق الضرر بجهاز راديو محمول:

- احرص على تركيب جميع البطاريات بصورة صحيحة، + - كما هو موضح على الوحدة.
- أزل البطاريات في حالات عدم استخدام الوحدة لفترة طويلة.
- لا ينبغي تعريض البطارية للحرارة المفرطة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه.
- تجنب تعريض جهاز راديو محمول للرذاذ أو قطرات الماء.
- تجنب وضع أي مصادر تشكل خطراً على جهاز راديو محمول (على سبيل المثال، الأجسام الممتدة بالسوائل والشمعون المضيئة).

2 جهاز راديو محمول

تهانينا لكم على شراء هذا المنتج ومرجباً بكم في Philips! للإستفادة الكاملة من الدعم الذي تقدمه Philips، سُيُّل .www.philips.com/support منتاجك على

مقدمة

مع جهاز راديو محمول هذا، يمكنك الاستماع إلى راديو FM/AM

محتويات العبوة

افتح عبوتك وتعرف على محتوياتها:

- الوحدة الرئيسية
- كبلات الطاقة
- دليل البدء السريع
- صيغة بيانات السلامة
- الضمان

ملحوظة

يتواافق هذا المنتج مع متطلبات تداخل ترددات الراديو الخاصة بالمجموعة الأوروبية. تعان شركة TP Vision Europe B.V. بموجب هذه الوثيقة توافق هذا الجهاز مع المتطلبات الأساسية واللوائح ذات الصلاة الخاصة بتوجيه المفوضية الأوروبية EU 2014/53/UE لـ 2017 رقم 1206. ويمكنك الاطلاع على إعلان المطابقة على الموقع الإلكتروني التالي .www.philips.com/support

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

تم تصميم هذا المنتج وتصنيعه باستدام مواد ومكونات ذات جودة عالية، يمكن إعادة تصنيعها واستخدامها مرة أخرى.

يعني هذا الرمز أنه لا ينبغي التخلص من المنتج كنفايات منزلية وينبغي تسليمه إلى منشأة تجميع مناسبة لإعادة التدوير. أتبع القواعد المحلية ولا تخلص مطلقاً من المنتج والبطاريات القابلة لإعادة الشحن مع النفايات المنزلية العادي، حيث يساعد التخلص الصحيح من المنتجات القديمة والبطاريات القابلة لإعادة الشحن على منع حدوث آثار سلبية على البيئة وصحة الإنسان.

يعني هذا الرمز أن المنتج يحتوي على بطاريات مدمجة خاضعة لتوجيهات الاتحاد الأوروبي 2014/52/EU والتي لا يمكن التخلص منها في النفايات المنزلية العادي.

احرص على التعرف على نظام التجميع المحلي المنفصل الخاص بالمنتجات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات. احرص على أتباع القواعد المحلية ولا تخلص مطلقاً من المنتج والبطاريات مع النفايات المنزلية العادي. حيث يساعد التخلص الصحيح من المنتج والبطاريات القديمة على منع حدوث آثار سلبية على البيئة وصحة الإنسان.



3 بدء التشغيل

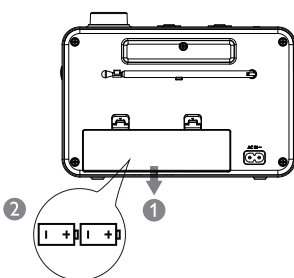
ادرس دائماً على اتباع التعليمات الواردة في هذا الفصل بالترتيب.

تركيب البطاريات

تنبيه !

- خطر الانفجار! حافظ على البطاريات بعيداً عن مصادر الحرارة أو أشعة الشمس أو ألسنة اللهب. وينظر التخلص من البطارية برميها في النار.
- تحتوي البطاريات على مواد كيميائية، لذا ينصح التخلص منها بطريقة صحيحة.
- تجنب الخلط بين أنواع البطاريات: مثل خلط البطاريات القلوية مع نick الكربون. استخدم للجهاز بطاريات من نفس النوع فقط.

أدخل بطاريتين D/R20/UM1 1.5 فولت (غير مرتفقين مع المنتج) بتوجيه قطبي صحيح (+/-) كما هو موضح.



التوصيل بالطاقة

تنبيه !

- خطر تلف المنتج! تأكد من توافق الجهد الكهربائي مع الجهد المطبوع على الجانب اللظيفي أو السلبي لجهاز راديو محمول.
- خطر الصدمة الكهربائية! عند فصل كبل التيار، اسحب القابس دائمًا من المقاييس. وينظر سحب الكبل.

لمحة عامة عن جهاز راديو محمول

هوائي متداخل ①

- تحسين استقبال موجات FM.

TUNING ②

- في وضع FM/AM، يقوم بتوليف المحطة بدقة.

مستوى الصوت / التشغيل أو إيقاف التشغيل ③

- يقوم بتشغيل الجهاز.

- يضبط مستوى الصوت.

محدد النطاق ④

- يختار النطاق الموجي: FM أو AM.

TONE ⑤

- يختار وضع MUSIC أو NEWS.

⑥

- مقبس سماعات الرأس 3.5 ملم.

LED مؤشر ⑦

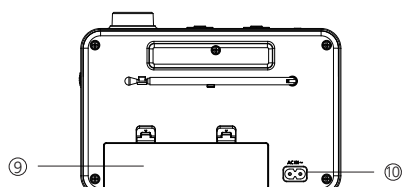
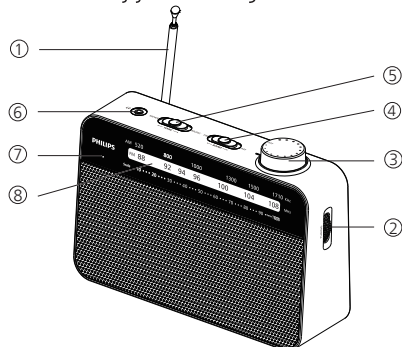
- يضيء بعد ضبط إشارة FM.

مؤشر تردد الرadio ⑧

جييرة البطارية ⑨

AC IN ⑩

- فولت 50-60-240-220 هرتز.



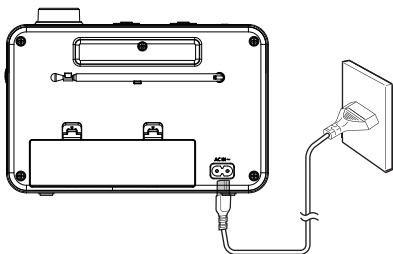


4 الاستماع إلى راديو FM/AM

ملحوظة

- أبعد جهاز راديو محمول عن الأجهزة الإلكترونية الأخرى لتجنب تداخل الراديو.
- من أجل استقبال أفضل، احرص على تمديد هوائي FM بالكامل وضبط وضعه.

- توجد لوحة النوع على الجانب السفلي لجهاز راديو محمول.



توليف محطات الراديو.

- 1 قم بتدوير مفتاح ضبط الصوت/التشغيل أو إيقاف التشغيل لتشغيل الجهاز.
- 2 اضبط محدد النطاق على وضع **FM** أو **.AM**.
- 3 حدد محطتك باستخدام مفتاح التحكم **TUNING**.
- 4 لإيقاف تشغيل الراديو، قم بتدوير مفتاح التحكم بمستوى الصوت/التشغيل أو إيقاف التشغيل **OFF** على.

ضبط مستوى الصوت

اضبط الصوت باستخدام مفتاح التحكم بمستوى الصوت / التشغيل أو إيقاف التشغيل.

التوصيل بسماعات الرأس

يمكنك توصيل سماعات الرأس بمقبس سماعة الرأس -> سيتم بعد ذلك إيقاف تشغيل مكبرات الصوت.

ضبط النغمة

قم بتعيين محدد النغمة لتحديد وضع **News** أو وضع **.Music**

5 معلومات المنتج

ملحوظة



- معلومات المنتج غرفة للتغيير دون إشعار مسبق.

6 استكشاف المشكلات وإصلاحها

تحذير



- يُحظر إزالة غلاف هذا المنتج.

لكي يظل الضمان سارياً، يُحظر محاولة صيانة الجهاز ب بنفسك.
إذا كنت تواجه مشكلات عند استخدام هذا الجهاز، تحقق من النقاط التالية قبل طلب الخدمة. إذا ظلت المشكلة دون حل، يمكنك زيارة صفحة الويب الخاصة بشركة Philips (www.philips.com/support) بشركة Philips، احرص على أن يكون الجهاز قريباً منك مع معرفة رقم الطراز والرقم التسلسلي.

لـ تـ وجـدـ طـاـقة

- تأكد من توصيل قابس طاقة التيار المتردد في الوحدة بشكل صحيح.
- تأكد من وجود طاقة في مخرج التيار المتردد.
- قد تكون البطاريات فارغة أو تم تركيبها بشكل غير صحيح.
- > ركب البطاريات (الجديدة) بشكل صحيح.

لـ تـ وجـدـ صـوت

- اضبط مستوى الصوت.
- تحقق مما إذا كانت سماعات الرأس موصولة بالجهاز.
- إذا كانت الإجابة بنعم، فافصل سماعات الرأس.

استقبال الراديو ضعيف

- احرص على تمديد الهوائي بالكامل وضبط موضعه.

الطاقة (Power)

| | |
|--------------------|----------------------------|
| نوع البطارية | (LR20) D |
| جهد البطارية | 1.5 فولت |
| عدد البطاريات | 2 |
| دخل التيار المتردد | 240-220 فولت 60-50 هرتز |

المواالف/الاستقبال/الإرسال

| | |
|----------------|--|
| نطاقات الموالف | FM 88 - 108 ميجا هرتز 1710 - 520 ميجا واط - كيلو هرتز |
|----------------|--|

الصوت

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| نظام الصوت | أحادي (Mono) |
| التحكم في مستوى الصوت | مفتاح دوار (تناظري) |
| قدرة المخرج | 300 واط قيمة فقاالة للتيار |

التوصيل

| | |
|--------------------|-----------------------|
| مخرج الصوت/الفيديو | سماعات الرأس (3.5 مم) |
|--------------------|-----------------------|

معلومات عامة

| | |
|------------------------------------|---------------------|
| الأبعاد (العرض x الارتفاع x العمق) | 67 x 149.5 x 210 مم |
| الوزن (الوحدة الرئيسية) | 668 جرام |



© حقوق الطبع والنشر لعام 2024 محفوظة لصالح شركة MMD Hong Kong Holding Limited. جميع الحقوق محفوظة. الموصفات عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

وشعار الدرع الواقفي الخاص بها هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Philips MMD Hong Kong Holding Limited ولا يُستخدمان إلا بموجب ترخيص منها. صنع هذا المنتج من قبل شركة Koninklijke Philips N.V. كما أنها هي أو إحدى الشركات التابعة لها المسؤولة عن بيعه، وهي الضامن فيما يتعلق بهذا المنتج.



TAR2509_UM_V1.0