

PHILIPS

الراديو الأصلي

TAVS700/98



دليل المستخدم

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

المحتويات

1	هـم	2
	تعليمات هامة للسلامة	2
	ملاحظة	2
2	جهاز راديو FM/DAB	4
	مقدمة	4
	نبذة عن DAB	4
	محتويات العبوة	4
	نظرة عامة على الوحدة الرئيسية	5
3	بعد التشغيل	6
	إعداد الآني المتداخل	6
	التوصيل بالطاقة	6
	ضبط سطوع الشاشة	6
	ضبط الساعة	6
	التشغيل	7
	الانتقال إلى وضع الاستعداد	7
	اضبط مستوى الصوت	7
4	الاستماع إلى الراديو	7
	الاستماع إلى راديو DAB	7
	الاستماع إلى راديو FM	8
5	بلوتوث	9
	التشغيل من جهاز بلوتوث	9
	التحكم في التشغيل	9
6	ميزات أخرى	10
	ضبط مؤقت السكون	10
7	معلومات المنتج	10
8	استكشاف الأخطاء وإصلاحها	11

تعليمات هامة للسلامة

- تحذير**
- يُحظر إزاله الغلاف الخارجي لهذه السماعة.
 - يُحظر تزييف أي جزء من هذه السماعة.
 - ضع السماعة على سطح ثابت ومستو.
 - يُحظر وضع هذه السماعة على أجهزة كهربائية أخرى.
 - يقتصر استخدام هذه السماعة على الاستخدام الداخلي فقط احرص على إبقاء هذه السماعة بعيداً عن الماء والرطوبة والأشياء المملاوة بالسائل.
 - احرص على إبقاء هذه السماعة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة أو السنة اللهب أو مصادر الحرارة.

ملاحظة



تلعن شركة TP Vision Europe B.V. تلعن شركة TP Vision Europe B.V. بموجب هذه الوثيقة توافق هذه السماعة مع المطلوبات الأساسية والأحكام الأخرى ذات الصلة الخاصة بالتوجيه EU 2014/53. يمكنك الاطلاع على إعلان المطابقة على الموقع الإلكتروني التالي www.philips.com/support



تم تصميم هذه السماعة وتصنيعها باستخدام مواد ومكونات ذات جودة عالية، يمكن إعادة تصنيعها واستخدامها مرة أخرى.



عند إرفاق رمز سلة المهملات المشطوب بالمنتج، فذلك يعني أنه تمت تغطية المنتج من خلال التوجيه الأوروبي EU 2012/19/UE يُرجى التعرف على نظام المجموعة المحلية المنفصلة الخاص بالمنتجات الكهربائية والإلكترونية. يُرجى التصرف وفقاً للقواعد المحلية وعدم التخلص من المنتجات القديمة مع النفايات المنزلية العادي. يساعد التخلص السليم من المنتجات القديمة على منع حدوث نتائج سلبية على البيئة وصحة الإنسان.

- اقرأ هذه التعليمات.
- احتفظ بهذه التعليمات.
- انتبه لجميع التحذيرات.
- اتبع جميع التعليمات.
- تجنب استخدام هذه السماعة بالقرب من الماء.
- لا تستخدم للتقطيف إلا قطعة قماش جافة فقط.
- تجنب سد أي فتحات تهوية.
- احرص على التركيب وفقاً لتعليمات الجهة المصنعة.
- تجنب التركيب بالقرب من أي مصادر للسخونة مثل أجهزة الإشعاع أو منظمات الحرارة أو المواقف أو السماعات الأخرى (بما في ذلك المضخمات) التي يصدر عنها سخونة.
- احرص على حماية كابل الطاقة من الدهس أو الثنبي وخصوصاً عند القوابس ومواضع مأخذ التيار الكهربائي ونقطة خروج الكابل من السماعة.
- لا تستخدم سوى المرفقات أو الملحقات التي تحددها الجهة المصنعة.
- افضل قابس هذه السماعة أثناء العواصف الرعدية أو في حالة عدم استخدامها لفترات زمنية طويلة.
- ارجع في جميع أعمال الصيانة إلى فني صيانة مؤهل. يجب اجراء صيانة السماعة عند تعرضه للتلف بأي طريقة ، مثل تلف كابل الإمداد بالطاقة أو القابس أو انسكاب سوائل على السماعة أو سقوط جسم عليه أو تعرضه للمطر أو الرطوبة أو تعذر تشغيله بشكلٍ طبيعي أو سقطه.
- تجنب تعریض السماعة للرذاذ أو قطرات الماء.
- تجنب وضع أي مصادر تشكل خطراً على السماعة (على سبيل المثال، الأجسام الممتدة بالسوائل والشموع المضيئة).
- لا تستخدم سوى وحدات تزويد الطاقة المدرجة في دليل المستخدم.
- حينما يُستخدم قابس التيار الكهربائي أو رابط الجهاز على أنه جهاز فصل، يجب أن يبقى جهاز الفصل قابل للتشغيل بسهولة.



تحتوي السماعة على بطاريات مدمجة مشمولة بالتوحيد الأوروبي EU/56/2013 والتي لا يمكن التخلص منها في النفايات المنزلية العادمة. يرجى الاطلاع على القواعد المحلية الخاصة بالمجموعة المنفصلة من البطاريات لأن التخلص السليم يساعد في منع العاقب السلبية على صحة الإنسان والبيئة.

المعلومات البنية

تم التخلص عن جميع مواد التغليف غير الضرورية. كما حارنا جعل العبوة سهلة التقسيم إلى ثلاثة مواد: الورق المقوى (العلبة) ومادة البوليسترين (الطبقة الواقية) والبولي إيثيلين (الأكياس والقطع الإسفنجية الواقية).

تتكون السماعة من مواد يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها إذا تم تفكيكها من قبل شركة متخصصة. يرجى مراعاة اللوائح المحلية الخاصة بالتخلص من مواد التغليف والبطاريات المستهلكة والمعدات القديمة.

ملاحظة

- توجد لوحة النوع على الجانب الخلفي من السماعة.

2 جهاز راديو / FM / DAB

محتويات العبوة

- افتح عبوتك وتعرف على محتوياتها:
- الوحدة الرئيسية
 - كابل طاقة التيار المتردد
 - دليل البدء السريع
 - الضمان في جميع أنحاء العالم

تهانينا لكم بشراء هذا المنتج ومرحباً بكم في Philips! للاستفادة الكاملة من الدعم الذي تقدمه Philips، سجل السماعة على www.philips.com/welcome

مقدمة

مع هذه السماعة، يمكنك الاستمتاع بكل من راديو FM وراديو DAB (بث الصوت الرقمي).

DAB عن

(DAB) بث الصوت الرقمي

الراديو الرقمي DAB وسيلة جديدة لبث الراديو عبر شبكة من أجهزة الإرسال الأرضية. فهو يوفر للمستمعين المزيد من الخيارات والمعلومات المقدمة بجودة صوت عالية الواضح وخالية من التشويش.

- تتيح هذه التقنية لجهاز الاستقبال القاطع أقوى إشارة يمكن أن يجد لها.

- مع محطات DAB الرقمية، ليس عليك تذكر الترددات، ويتم توليف المجموعات حسب اسم المحطة، لذلك لا توجد عودة أثناء التنقل.

ما هو الإرسال المتعدد؟

تتألف عملية الراديو الرقمي من مجموعة واحدة من الترددات تسمى إرسال متعدد. تعمل كل إرسال متعدد ضمن طيف تردد، مثل النطاق 3 لبث DAB.

مذيعو DLS و DAB

يوفر كل مذيع DAB (أو مشغل الإرسال المتعدد) أيضاً خدمات البيانات النصية والصوتية.

وبعض البرامج تدعيمها مقاطع التسمية الديناميكية (DLS)، وهذه هي البيانات التي يمكنك قراءتها كنص تمثيلي على شاشة راديو DAB، وتنتقل بعض المحطات آخر الأخبار وأخبار السفر والطقس ومستجدات اليوم والغد وعناوين مواقع الويب وأرقام الهواتف.

لمزيد من المعلومات حول التغطية والخدمات الإذاعية الرقمية، يرجى زيارة www.drdb.org

نظرة عامة على الوحدة الرئيسية

1. المقناح الصغير (على اليسار)

- الضغط على: تشغيل السماعة أو تحويلها إلى وضع الاستعداد

- التدوير: تحديد مصدر

2. المقناح الكبير (على اليسار)

- التدوير: تحديد محطة راديو مضبوطة مسبقاً

3. لوحة العرض

- عرض الوضع الحالي.

4. المقناح الصغير (على اليمين)

اضغط على

- تأكيد خيار القائمة

- في وضع DAB/FM، تخزين محطات الراديو.

- في وضع البلوتوث، بدء التشغيل أو إيقافه مؤقتاً.

الضغط المزدوج

- العودة إلى القائمة السابقة

الضغط مع الاستمرار

- الدخول إلى القائمة

التدوير

- ضبط مستوى الصوت

5. المقناح الكبير (على اليمين)

التدوير

- تحديد القائمة

- في وضع DAB، حدد محطة راديو .DAB

- في وضع FM، استمع إلى راديو .FM

- في وضع البلوتوث، انتقل إلى المسار السابق/ التالي

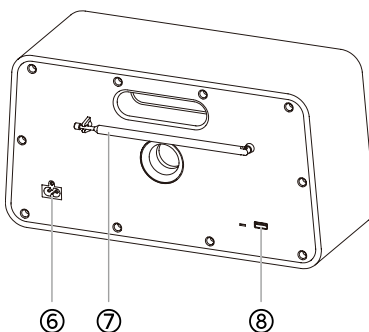
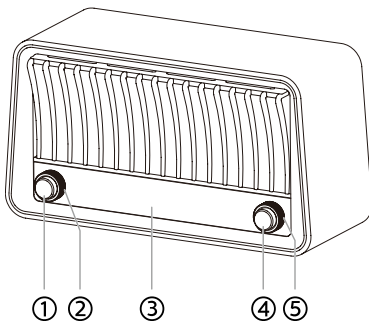
6. تيار متعدد ~

- صل كابل طاقة التيار المتعدد

7. هوائي متداخل

8. 5 فولت - 2 أمبير

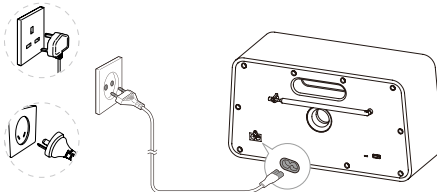
- لشحن المعدات الخارجية



3 بدء التشغيل

تنبيه !

- قد يؤدي استخدام أدوات تحكم أو إجراء تعديلات أو القيام بإجراءات غير تلك الواردة في هذا الدليل إلى التعرض للإشعاع الخطير.



قم بتوصيل مقبس التيار المتردد الموجود بالسماعة ومقبس الطاقة الموجود بالحائط باستخدام سلك التيار المتردد.

ضبط سطوع الشاشة

1 في وضع الاستعداد، اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لمدة ثانيةين أو أكثر لعرض قائمة.

2 أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لتحديد قائمة "DIM".

3 اضفط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لتأكيد اختيارك.

4 أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لتحديد مستويات مختلفة لسطوع الشاشة.

ضبط الساعة

1 في وضع الاستعداد، اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لمدة ثانيةين أو أكثر لعرض قائمة "CLOCK".

2 اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لتأكيد تعيين وضع ضبط الساعة، تبدأ صيغة الوقت [24 H] أو [12 H] في الوميض.

3 أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لتحديد [12 H] أو [24 H].

4 اضفط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لتأكيد، فتبدأ أرقام الساعة في الوميض.

5 كرر الخطوات السابقة 4-3 مرات لضبط الساعة والدقائق.

ملاحظة

- إذا لم يتم الضغط على أي زر في غضون 10 ثوانٍ، تخرج السماعة من وضع ضبط الساعة تلقائياً.

احرص دائمًا على اتباع التعليمات في هذا الفصل بالتسليط.
إذا اتصلت بشركة Philips، فسيطلب منك الطراز والرقم التسلسلي للسماعة. وقع الطراز والرقم التسلسلي على ظهر السماعة. اكتب الأرقام هنا:

رقم الطراز -----
الرقم التسلسلي -----

إعداد الآني المتداخل

من أجل الحصول على الاستقبال الأمثل، احرص على تمديد الهوائي المتداخل بالكامل وضبط اتجاهه.

تعليم *

- ضع الهوائي في مكان بعيد قدر الإمكان عن التلفاز أو مصادر الإشعاع الأخرى لمنع التداخل.

التوصيل بالطاقة

تنبيه !

- خطر تلف المنتج! تأكد من توافق جهد مصدر الإمداد بالطاقة مع الجهد المطبوع على الجزء الخلفي أو الجانب السفلي من المنتج.
- خطر حدوث صدمة كهربائية! عند فصل كابل التيار المتردد، اسحب القابس دائمًا من المقبس. ويفضل سحب السلك.
- لا تستخدم إلا كابل محدد من قبل الشركة المصنعة أو يباع مع هذه السماعة.

ملاحظة

- توجد لوحة النوع على الجانب الخلفي من السماعة.

4 الاستماع إلى الراديو

ملاحظة

- تأكد من تعيين الهوائي الآخر.

الاستماع إلى راديو DAB

توليف محطة راديو DAB

- أدر المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيسر لتحديد راديو DAB.
- أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن للتنتقل عبر محطات DAB المتاحة.

مسح محطات راديو DAB

- اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لمدة ثانية أو أكثر لعرض قائمة "SCAN".
- اضغط على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن للتنتقل عبر محطات DAB المتاحة، يتم بعد ذلك بث المحطة الأولى المتاحة.
 - يومض "SCANNING"

تخزين محطات راديو DAB يدوياً

ملاحظة

- يمكنك تخزين ما يصل إلى 20 محطة راديو DAB.

- أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيسر لتوليف محطة راديو DAB.
- اضغط على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن للتنشيط وضع البرمجة.
- أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لتحديد رقم ضبط مسبق.
- اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن للتأكيد وتحزين المحطة.
- كرر الخطوات 1 إلى 4 لتخزين محطات DAB أخرى.

مزامنة الوقت تلقائياً

إذا لم يتم ضبط الساعة، فعند تشغيل محطة راديو RDS/DAB ترسل إشارات الوقت، تستطيع الساعة المزامنة مع الوقت الذي ترسله محطة RDS/DAB تلقائياً.

مزامنة الوقت يدوياً

إذا تم ضبط الساعة، فعند تشغيلها على محطة راديو RDS/DAB ترسل إشارات الوقت، يمكنك مزامنة وقت الساعة يدوياً كالتالي:

- اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لمدة ثانية أو أكثر لعرض القائمة.
- أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لتحديد قائمة ".INFO".
- اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لتأكيد اختيارك.
- أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لتحديد قائمة ".CT".
- اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لمزامنة الوقت.

التشغيل

اضغط على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيسر، فتحوّل الساعة إلى آخر مصدر محدد.

الانتقال إلى وضع الاستعداد

اضغط على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيسر لتحويل الساعة إلى وضع الاستعداد. يظهر الوقت (إذا تم ضبطه).

اضبط مستوى الصوت

أدر المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لزيادة/خفض مستوى الصوت.

FM الاستماع إلى راديو

موالفه محطة راديو FM يدوياً

- 1 أدر المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيسر لتحديد راديو FM.
- 2 أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لضبط تردد محطة FM حتى تعثر على المحطة التي تريدها.

تخزين محطات راديو FM

ملاحظة

- يمكنك تخزين ما يصل إلى 20 محطات راديو FM.

• تلقائياً

- 1 اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لمدة ثانيةين أو أكثر لعرض قائمة "SCAN".

- 2 اضغط على المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لتخزين جميع محطات FM المتاحة، يتم بعد ذلك بث أول محطة.

- يومض "SCANNING".

• يدوياً

- 1 أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيسر لتوصيف محطة راديو FM.

- 2 اضغط على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لتنشيط وضع البرمجة.

- 3 أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لتحديد رقم مضبوط مسبقاً.

- 4 اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن للتأكيد وتحزير المحطة.

- 5 كرر الخطوات 1 إلى 4 لتخزين محطات FM أخرى.

ملاحظة

- إذا كانت الساعية غير متصلة أو إذا حدث انقطاع في الطاقة، فلن يتم مسح المحطات المضبوطة مسبقاً.

ملاحظة

- إذا كانت الساعية غير متصلة أو إذا حدث انقطاع في الطاقة، فلن يتم مسح المحطات المضبوطة مسبقاً.

تحديد محطة راديو DAB مضبوطة مسبقاً

- أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيسر لتحديد رقم مضبوط مسبقاً.
- ستقوم الساعية تلقائياً بتوصيف على المحطة المحددة.

عرض معلومات DAB

يمكنك عرض معلومات خدمة DAB في الأوضاع التالية.

- 1 اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لمدة ثانيةين أو أكثر لعرض القائمة.

- 2 أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لتحديد قائمة "INFO".

- 3 اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لتأكيد اختيارك.

- 4 أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لعرض المعلومات.

- 5 اضغط على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن للخروج من عرض المعلومات.

تتضمن قائمة المعلومات ما يلي:

- اسم المحطة
- اسم المجموعة
- الساعة
- (DLS) مقطع التسمية الديناميكية
- قوة الإشارة
- نوع البرنامج
- التردد
- معدل البت
- الصوت

ملاحظة

- اعتاداً على محطة الراديو DAB التي تواقف عليها، قد تكون بعض أوضاع المعلومات غير متاحة.

5 البلوتوث

التشغيل من جهاز بلوتوث

يمكنك بث الصوت من جهاز إلى هذه السماعة عبر اتصال بلوتوث.

ملاحظة

- تأكد من تشغيل البلوتوث لتمكين اكتشاف الجهاز قبل الاقتران.
- يجب وضع السماعة والجهاز ضمن مسافة استشعار البلوتوث البالغة 10 أمتار.

- 1 أدر المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيسر لتحديد "BT" (البلوتوث)، يومض "BT".
- 2 من جهاز البلوتوث، قم بتشغيل البلوتوث لجعله قابلاً للاكتشاف.
- 3 حدد "0000" على Philips VS700 "Philips VS700" على الجهاز للقتران به.
- 4 - بالنسبة للأجهزة الأقدم، أدخل كلمة مرور الاقتران 0000.
- يضيء "BT" عندما يتم الاتصال بنجاح.
- 5 اضغط على زر ► في جهاز البلوتوث لبدء تشغيل الموسيقى.

التحكم في التشغيل

أثناء التشغيل

- أدر المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لزيادة/خفض مستوى الصوت.
- اضغط على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن للتشغيل/إيقاف المؤقت.
- أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن للتخطي إلى المقطع الصوتي التالي/السابق.

فصل اقتران البلوتوث

- 1 اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لمدة ثانية أو أكثر لعرض قائمة ".CLEAR BT".
- 2 اضغط على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن للتأكيد، يومض "BT".

تحديد محطة راديو FM مضبوطة مسبقاً

أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيسر لتحديد رقم مضبوط مسبقاً.

ستقوم السماعة تلقائياً بالتلقيف على المحطة المحددة.

عرض معلومات RDS

RDS (نظام بيانات الراديو) هو خدمة تسمح لمحطات FM بعرض معلومات إضافية.

- 1 اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لمدة ثانية أو أكثر لعرض القائمة.
- 2 أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لتحديد قائمة ."INFO".
- 3 اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لتأكيد اختيارك.
- 4 أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لعرض المعلومات.
- 5 اضغط على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن للخروج من عرض المعلومات.

تتضمن قائمة المعلومات ما يلي:

- اسم المحطة
- نوع البرنامج مثل [NEWS] ([الأخبار)، [SPOR T] ([الرياضة)، [POP M] (موسيقى بوب) ...
- الوقت
- النص
- التردد

ملاحظة

- اعتماداً على محطة RDS التي تواقف عليها، قد تكون بعض أوضاع المعلومات غير متاحة.

6 ميزات أخرى

ضبط موقت السكون

يمكّن ضبط السماعة على إيقاف التشغيل تلقائياً بعد فترة زمنية محددة.

- 1 عند تشغيل السماعة، اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لمدة ثانيةين أو أكثر لعرض القائمة.
- 2 أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لتحديد قائمة ".SLEEP".
- 3 اضغط مع الاستمرار على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لتأكيد اختيارك.
- 4 أدر المفتاح الكبير الموجود على الجانب الأيمن لتحديد ضبط فترة زمنية(بالدقائق: 15، 30، 45، 60).

ملاحظة

- إذا تم تحديد "OFF"، فلن يتم تنشيط موقت السكون.

- 5 اضغط على المفتاح الصغير الموجود على الجانب الأيمن لتأكيد التحديد، يظهر "ZZ".

7 معلومات المنتج

معلومات عامة

50/60 - 240 فولت، 100 - 240 واط	متطلبات الطاقة
22 واط	استهلاك الطاقة
الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق) 148 x 185 x 335 مم	الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
2.52 كجم	الوزن (الوحدة الرئيسية)

المواصف

87.5 - 108 ميجا هرتز	نطاق التوليف
----------------------	--------------

البث الصوتي الرقمي

النطاق 3 (174 - 240 ميجا هرتز)	نطاق التردد
--------------------------------	-------------

مضخم الصوت

10 واط × 2	طاقة الخرج
100 - 20000 هرتز	استجابة التردد
أكثر من 70 ديبسيبل	نسبة الإشارة إلى التشويش

السماعات

4Ω	مقاومة السماعات
10 وات	الحد الأقصى لطاقة إدخال السماعة
3 بوصة نطاق كامل	مشغل مكبر الصوت

البلوتوث

Bluetooth	إصدار
2402 - 2480 ميجا هرتز	نطاق التردد
5 ديبسيبل مللي واط	طاقة القصوى المنقولة
10 متراً تقريباً	أقصى نطاق اتصال
A2DP	ملفات تعريف البلوتوث المترافق

ملاحظة

- معلومات المنتج عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

استكشاف الأخطاء

وإصلاحها

تحذير

- يُحظر إزالة الغلاف الخارجي لهذه السماعة.

تعذر الاتصال بالسماعة

- الجهاز لا يدعم ملفات التعريف المترافقه الالازمه لهذه السماعة.
- وظيفة البلوتوث بهذه السماعة غير ممكنة. راجع دليل المستخدم الخاص بالسماعة للتعرف على كيفية تمكين الوظيفة.
- هذه السماعة ليست في وضع الاقران.
- هذه السماعة متصلة بالفعل بجهاز بلوتوث آخر. افضل ذلك الجهاز وحاول مرة أخرى.

لكي يظل الضمان سارياً، لا تحاول أبداً صيانة السماعة بنفسك.
إذا كنت تواجه مشكلات عند استخدام هذه السماعة، تحقق من النقاط التالية قبل طلب الخدمة. إذا ظلت المشكلة دون حل، فانتقل إلى الموقع الإلكتروني الخاص بشركة Philips (www.philips.com/) Philips (welcome). عند الاتصال بشركة Philips، احرص على أن تكون السماعة قريبة منك مع معرفة رقم الطراز والرقم التسلسلي.

لا توجد طاقة

- تأكد من توصيل قابس طاقة التيار المتردد بشكل صحيح.
- تأكد من وجود طاقة في مخرج التيار المتردد.

لا يوجد صوت

- اضبط مستوى الصوت.

السماعة لا تستجيب

- أعد توصيل قابس طاقة التيار المتردد ثم شغل السماعة مرة أخرى.

استقبال الراديو ضعيف

- زد المسافة بين السماعة والتلفاز أو مصدر الإشعاع الأخرى.
- احرص على تمديد الهوائي بالكامل.

تم مسح إعداد الساعة

- انقطعت الطاقة أو تم فصل قابس التيار المتردد.
- أعد ضبط الساعة.

يتعرّض تشغيل الموسيقى على هذه السماعة حتى بعد اتصال البلوتوث بنجاح

- يمكن استخدام الجهاز لتشغيل الموسيقى من خلال هذه السماعة لاسلكياً.



وشعار الترعرع الواقي الخاص بها هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Koninklijke Philips N.V. ولا يُستخدمان إلا بموجب ترخيص رسمي.

صنعت هذا المنتج شركة MMD Hong Kong Holding Limited وتبيّنه على مسؤوليتها هي أو إحدى شركاتها التابعة، وهي الضامن فيما يتعلق به.

