

PHILIPS

سماعة داخلية

الفئة 2000

TAT2205 | TAT2235 | TAT2245



دليل المستخدم

سجل منتجك واحصل على الدعم من

www.philips.com/support

المحتويات

1	تعليمات هامة للسلامة	2
2	سلامة السمع	2
2	معلومات عامة	2
2	سماعة البلوتوث اللاسلكية	3
3	محتويات العبوة	3
3	الأجهزة الأخرى	3
4	نظرة عامة على سماعة البلوتوث اللاسلكية	4
3	البداء	5
5	شحن البطارية	5
5	حالة مؤشر LED للبطارية في علبة الشحن	5
6	إقران السماعة بجهاز البلوتوث للمرة الأولى	6
7	إقران سماعة واحدة (وضع أحادي)	7
7	إقران السماعة بجهاز بلوتوث آخر	7
4	استخدام السماعة	7
7	توصيل السماعة بجهاز بلوتوث	7
8	التشغيل/إيقاف التشغيل	8
8	إدارة المكالمات والموسيقى	8
8	حالة مؤشر LED	8
9	حالة مؤشر LED للبطارية في السماعة	9
9	كيفية الارتداء	9
5	إعادة ضبط المصنع للسماعة	9
6	البيانات الفنية	10
7	ملاحظة	11
11	إعلان التوافق	11
11	التخلص من المنتجات والبطاريات القديمة	11
11	الامتثال لحدود المجالات الكهرومغناطيسية	11
12	المعلومات البيئية	12
12	إخطار الامتثال	12
8	الأسئلة الشائعة	13

1 تعليمات هامة للسلامة

معلومات عامة

لتجنب حدوث أضرار أو أعطال:

تنبيه !

- تجنب تعريض سماعات الرأس للحرارة الزائدة.
- تجنب إسقاط سماعة الرأس.
- تجنب تعريض سماعة الرأس للرذاذ أو قطرات الماء.
- تجنب غمر سماعة الرأس بالماء.
- تجنب استخدام أي مواد تنظيف تحتوي على الكحول أو الأمونيا أو البنزين أو المواد الكاشطة.
- عند الحاجة إلى التنظيف، استخدم قطعة قماش ناعمة، وإذا لزم الأمر بلّغها بكمية قليلة من الماء أو صابون مخفف، لتنظيف المنتج.
- لا ينبغي تعريض البطارية المدمجة للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه.
- خطر الانفجار في حالة استبدال البطارية بطريقة غير صحيحة. لا تستبدل البطارية إلا بواحدة مماثلة أو بنوع مكافئ.

سلامة السمع



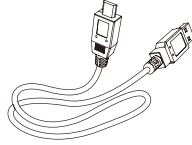
خطر ⚡

- لتجنب الإضرار بالسمع، قلّل من الوقت الذي تستخدم فيه سماعة الرأس بمستوى صوت مرتفع واضبط مستوى الصوت على مستوى آمن. كلما ارتفع الصوت، كلما قصرت مدة الاستماع الآمنة.

تأكد من اتباع الإرشادات التالية عند استخدام سماعة الأذن.

- احرص على الاستماع على مستويات صوت معقولة لفترات زمنية معقولة.
- احرص على عدم رفع مستوى الصوت باستمرار كي يناسب مستوى سمعك.
- تجنب رفع مستوى الصوت إلى درجة مرتفعة تحول دون سماع ما حولك.
- ينبغي لك توخي الحذر أو التوقف مؤقتًا عن استخدام السماعة في المواقف الخطرة المحتملة.
- يمكن أن يتسبب ضغط الصوت المفرط الناتج من سماعات الأذن وسماعات الرأس في فقدان حاسة السمع.
- لا يُصح باستخدام سماعة الرأس مع تغطية كلتا الأذنين أثناء القيادة وقد يكون ذلك مخالفًا للقانون في بعض المناطق أثناء القيادة.
- حفاظًا على سلامتك، تجنب مشتتات الانتباه مثل الاستماع إلى الموسيقى أو إجراء مكالمات هاتفية أثناء السير وسط الحركة المرورية أو في بيئات أخرى يُحتمل أن تكون خطيرة.

2 سماعة البلوتوث اللاسلكية



كابل شحن USB-C (للشحن فقط)



دليل البدء السريع

تهانينا لكم بشراء هذا المنتج ومرحبًا بكم في Philips! للاستفادة الكاملة من الدعم الذي تقدمه Philips، سجّل منتجك على www.philips.com/welcome.

مع سماعة الأذن اللاسلكية هذه من Philips، يمكنك:

- الاستمتاع بإجراء مكالمات لاسلكية مريحة بدون استخدام اليدين.
- الاستمتاع بالموسيقى والتحكم بها لاسلكيًا.
- التبديل بين المكالمات والموسيقى.

الأجهزة الأخرى

هاتف أو جهاز محمول (مثل الكمبيوتر المحمول أو المساعد الرقمي الشخصي أو محولات البلوتوث أو مشغلات MP3 وما إلى ذلك) يدعم تقنية البلوتوث ومتوافق مع سماعة الأذن (انظر "البيانات الفنية" في صفحة 10).

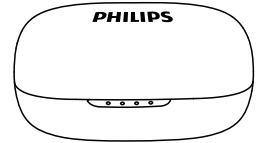
محتويات العبوة



سماعة رأس لاسلكية داخلية من Philips طراز TAT2205
TAT2235/TAT2245

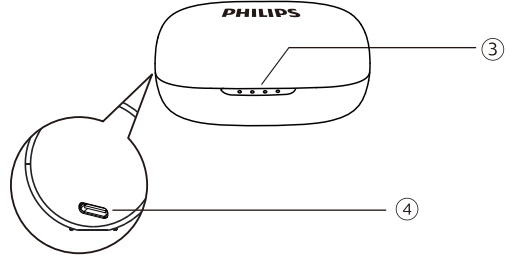
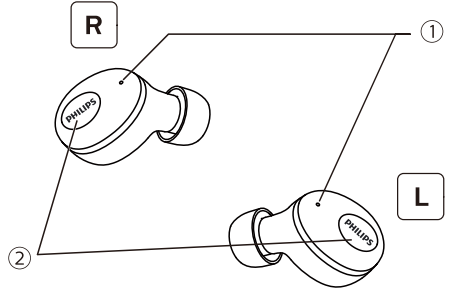


أغطية أذن مطاطية قابلة للاستبدال × 2 زوج



علبة الشحن

نظرة عامة على سماعة البلوتوث اللاسلكية



- ① الميكروفون ومؤشر LED (سماعة الأذن)
- ② مفاتيح متعددة الوظائف
- ③ مؤشر LED (علبة الشحن)
- ④ منفذ شحن Micro USB-C

3 البدء

شحن البطارية

ملاحظة

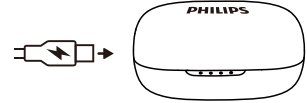
- قبل استخدام سماعة الأذن للمرة الأولى، ضعها في علبة الشحن واشحن البطارية لمدة ساعتين للحصول على أفضل سعة وأطول عمر للبطارية.
- لا تستخدم إلا كابل شحن USB أصلي لتجنب حدوث أي أضرار.
- احرص على إنهاء مكالمتك قبل شحن السماعة، لأن توصيل السماعة للشحن سيؤدي إلى إيقاف تشغيلها.

علبة الشحن

قم بتوصيل أحد طرفي كابل USB في علبة الشحن، والطرف الآخر في مصدر الطاقة.

← تبدأ علبة الشحن عملية الشحن.

- يتم التحقق من عملية الشحن من خلال مصباح LED الأزرق الموجود على اللوحة الأمامية.
- عندما يكتمل شحن علبة الشحن، يضيئ الضوء الأزرق.



تلميح

- تعمل علبة الشحن كبطارية احتياطية محمولة لشحن السماعة. عندما تكون علبة الشحن مشحونة بالكامل، فهي تكفي لشحن السماعة 3 مرات كاملة.

حالة مؤشر LED للبطارية في علبة الشحن

أثناء شحن السماعة، يضيئ مؤشر LED أزرق.

- يومض مصباح LED الأزرق الرابع مرة كل ثانية ونظّل المصابيح الأخرى مضيئة للإشارة إلى أن نسبة الطاقة 75%-100%.

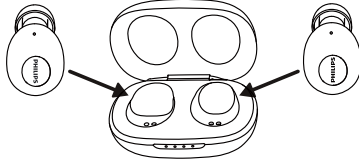
- يظل مصباح LED الأزرق الأول والثاني مضيئين بينما يومض المصباح الثالث والرابع على التوالي، ومضة كل ثانية للإشارة إلى أن نسبة الشحن 50%-75%.
- يظل مصباح LED الأزرق الأول مضيئاً بينما يومض المصباح الثاني والثالث والرابع بالتعاقب، ومضة واحدة كل ثانية للإشارة إلى أن نسبة الشحن 25%-50%.
- تومض 4 مؤشرات LED زرقاء كل ثانية بالتعاقب للإشارة إلى أن نسبة الطاقة 0%-25%.

سماعة الأذن

ضع السماعة في علبة الشحن.

← يبدأ شحن السماعة.

- تتحقق عملية الشحن عند إضاءة مصباح LED الأبيض الموجود بسماعتي الأذن.
- عندما يكتمل شحن السماعة، ينطفئ الضوء الأبيض.



تلميح

- عادةً ما يستغرق شحن السماعة بالكامل ساعتين (بالنسبة لسماعة الأذن أو علبة الشحن).

تلميح

- تعمل علبة الشحن كبطارية احتياطية محمولة لشحن السماعة. عندما تكون علبة الشحن مشحونة بالكامل، فهي تكفي لشحن السماعة 3 مرات كاملة.

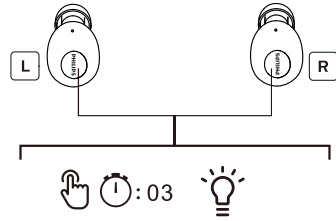
إقران السماعة بجهاز البلوتوث للمرة الأولى

1

تأكد من شحن السماعة بالكامل.

2

التشغيل التلقائي: افتح كبسولة الشحن وأخرج السماعة وسيومض مؤشر LED الأزرق لمدة 3 مرات مع صدور صوت "power on" (تشغيل). التشغيل اليدوي: اضغط مع الاستمرار على الأزرار متعددة الوظائف الموجودة في كلتا السامعتين لمدة 3 ثوانٍ تقريباً.



←

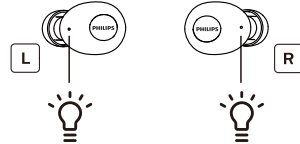
يومض مؤشر LED بالسماعة اليمنى باللون الأبيض والأزرق بالتناوب، ويتوقف مؤشر LED بالسماعة اليسرى لمدة 10 ثوان، بينما يومض المؤشر الأزرق مرة واحدة.

←

يجري الآن تشغيل كلتا السامعتين وإقرانهما ببعضهما.

←

تصبح السماعة الآن في وضع الاقتران وجاهزة للاقتران بجهاز بلوتوث (مثل هاتف محمول).



يومض مؤشر

LED أزرق مرة كل 10 ثوان

يومض مؤشر

LED بالأزرق والأبيض بالتبادل

3

قم بتشغيل وظيفة البلوتوث في جهاز البلوتوث.

4

أقرن السماعة بجهاز البلوتوث. انظر دليل المستخدم الخاص بجهاز البلوتوث.

← تصدر السماعة اليمنى صوت "Connected"

(متصل) ويتوقف مؤشر LED في السامعتين

ويومض مرة واحدة كل 10 ثوان. يمكنك استخدام

جهازك لتشغيل الموسيقى أو إجراء مكالمة.

ملاحظة

- بعد التشغيل، إذا لم تعثر السماعة على أي جهاز بلوتوث متصل من قبل، فستنتقل تلقائياً إلى وضع الاقتران.

يوضح لك المثال التالي كيفية إقران السماعة بجهاز البلوتوث.

1

قم بتشغيل وظيفة البلوتوث في جهاز البلوتوث، ثم حدد

Philips TAT2205 | TAT2235 | TAT2245

2

أدخل كلمة مرور السماعة "0000" (4 أصفار) إذا

طُلب منك ذلك. بالنسبة لأجهزة البلوتوث المزودة

بتقنية بلوتوث 3.0 أو أعلى، لا يلزم إدخال كلمة

مرور.



Philips TAT2205 |
TAT2235 | TAT2245

4 استخدام السماعة

توصيل السماعة بجهاز بلوتوث

- 1 قم بتشغيل وظيفة البلوتوث في جهاز البلوتوث.
- 2 أخرج السماعتين من علبة الشحن، وستعملان وتعيديان الاتصال تلقائيًا.
- ← إذا لم يكن هناك أي جهاز متصل، فستتوقف السماعة تلقائيًا بعد 5 دقائق.
- ← يجري الآن تشغيل كلتا السماعتين وإقرانهما ببعض تلقائيًا.
- ← ستبحث السماعة عن آخر جهاز بلوتوث متصل وتعيد الاتصال به تلقائيًا، وفي حالة عدم توافر آخر جهاز متصل، ستبحث السماعة عن الجهاز المتصل قبل الأخير وتحاول إعادة الاتصال به.

تلميح

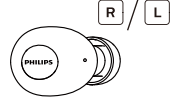
- لا يمكن للسماعة الاتصال بأكثر من جهاز واحد في نفس الوقت، فإذا كان لديك جهازي بلوتوث مقترنين، فقم فقط بتشغيل وظيفة البلوتوث في الجهاز الذي تريد الاتصال به.
- إذا قمت بتشغيل وظيفة البلوتوث في جهاز البلوتوث بعد تشغيل السماعة، فعليك الانتقال إلى قائمة البلوتوث في الجهاز وتوصيل السماعة بالجهاز يدويًا.

ملاحظة

- إذا تعذر على السماعة الاتصال بأي جهاز بلوتوث في غضون 5 دقائق، فسيتم إيقاف تشغيلها تلقائيًا للحفاظ على عمر البطارية.
- في بعض أجهزة البلوتوث، قد لا يكون الاتصال تلقائيًا، وفي هذه الحالة، يجب عليك الانتقال إلى قائمة البلوتوث بجهازك وتوصيل السماعة بجهاز البلوتوث يدويًا.

إقران سماعة واحدة (وضع أحادي)

- 1 خذ السماعة اليمنى ("الجهاز الرئيسي") من علبة الشحن، وستعمل سماعة الرأس تلقائيًا. سيصدر صوت "Power on" (تشغيل) من السماعة اليمنى.



- 2 قم بتشغيل وظيفة البلوتوث على جهازك، وابحث عن "Philips TAT2205 | TAT2235 | TAT2245" وانقر للاتصال. (انظر صفحة 6)



Philips TAT2205 |
TAT2235 | TAT2245

- 3 عندما يتم الاتصال بنجاح، ستسمع صوت "Connected" (تم الاتصال) وينطفئ ضوء المؤشر.

إقران السماعة بجهاز بلوتوث آخر

إذا كان لديك جهاز بلوتوث آخر ترغب في إقرانه بالسماعة، فتأكد من إيقاف تشغيل وظيفة البلوتوث في أية أجهزة أخرى مقترنة أو متصلة مسبقًا، ثم اتبع الخطوات الموجودة في "إقران السماعة بجهاز بلوتوث للمرة الأولى".

ملاحظة

- تُخزن السماعة آخر جهاز في الذاكرة. فإذا حاولت الاقتران بأكثر من 2 أجهزة، سيتم استبدال الجهاز الأقدم بالجهاز الجديد.

التشغيل/إيقاف التشغيل

المهمة	الزر متعدد الوظائف	التشغيل
الرد على/تعليق مكالمة	الساعة اليمنى/ اليسرى	اضغط مرة واحدة
رفض مكالمة واردة	الساعة اليمنى/ اليسرى	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانية
التحكم الصوتي		
المهمة	الزر متعدد الوظائف	التشغيل
Siri/Google	الساعة اليمنى/ اليسرى	اضغط مرتين

المهمة	الزر متعدد الوظائف	التشغيل
تشغيل سماعة الأذن.	الساعة اليمنى واليسرى	أخرج السماعتين من علبة الشحن أو اضغط مع الاستمرار لمدة 3 ثوانٍ.
أوقف تشغيل سماعة الأذن.		ضع السماعتين في علبة الشحن.
	الساعة اليمنى/ اليسرى	اضغط مع الاستمرار لمدة 5 ثوانٍ.

حالة مؤشر LED

حالة السماعة	المؤشر
السماعة متصلة بجهاز بلوتوث.	ينطفأ مصباح LED الأبيض ويومض المصباح الأزرق مرة كل 10 ثوانٍ.
السماعة قيد التشغيل.	يومض مؤشر LED الأبيض 3 مرات.
السماعة في وضع الاقتران.	تومض مؤشر LED الأزرق والأبيض.
السماعة قيد التشغيل ولكن غير متصلة بجهاز بلوتوث.	ستومض مؤشرات LED الزرقاء والبيضاء. في حالة عدم الاتصال، يتوقف تشغيل السماعة في غضون 5 دقائق.
مستوى البطارية منخفض (سماعة الأذن).	ستسمع صوت "battery low" (البطارية منخفضة) من السماعة. يومض مؤشر LED الأبيض مرتين.
مستوى البطارية منخفض (علبة الشحن).	يصبئ مؤشر LED الأزرق الأول فقط.

إدارة المكالمات والموسيقى

التحكم في الموسيقى

المهمة	الزر متعدد الوظائف	التشغيل
تشغيل الموسيقى أو إيقافها مؤقتًا	الساعة اليمنى/ اليسرى	اضغط مرة واحدة
تخطي للأمام	الساعة اليسرى	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانيتين
تخطي للخلف	الساعة اليمنى	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانيتين

5 إعادة ضبط المصنع للسماعة

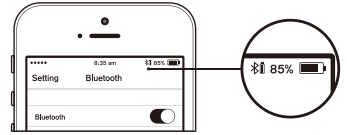
إذا واجهت أي مشكلة تتعلق بالاقتران أو الاتصال، يمكنك اتباع الإجراء التالي لإعادة ضبط المصنع للسماعة.

- 1 في جهاز البلوتوث، انتقل إلى قائمة البلوتوث وقم بإزالة Philips UT102 من قائمة الأجهزة.
- 2 قم بإيقاف تشغيل وظيفة البلوتوث في جهاز البلوتوث.
- 3 أعد كلتا السماعتين إلى علب الشحن. تومض السماعتان باللون الأبيض. اضغط مع الاستمرار على زر الوظيفة في السماعتين لمدة 4 ثوانٍ، حتى تومضتا مرتين باللون الأبيض.
- 4 لإقران السماعة بجهاز بلوتوث، قم بإيقاف تشغيل وظيفة البلوتوث في جهاز البلوتوث، ثم حدد Philips TAT2205 | TAT2235 | TAT2245.

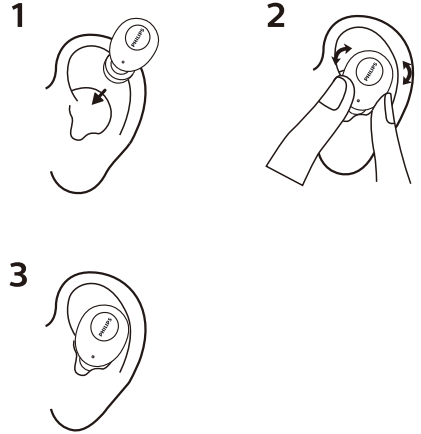
البطارية مشحونة بالكامل (سماعة الأذن).	ينطأ مؤشر LED الأبيض الموجود بالسماعة.
البطارية مشحونة بالكامل (علبة الشحن).	تضيء مؤشرات LED الأربعة الموجودة بعلبة الشحن.

حالة مؤشر LED للبطارية في السماعة

يظهر مؤشر البطارية على جهاز البلوتوث بعد التوصيل بالسماعة.



كيفية الارتداء



6 البيانات الفنية

سماعة الأذن

- وقت تشغيل الموسيقى: 3 ساعة (9 ساعة إضافية مع علبة الشحن)
- وقت التحدث: 2.5 ساعة (7.5 ساعة إضافية مع علبة الشحن)
- وقت الاستعداد: 50 ساعة
- وقت الشحن: ساعتان
- بطارية ليثيوم أيون قابلة للشحن: 40 مللي أمبير في الساعة في كل سماعة أذن
- إصدار البلوتوث: 5.0
- ملفات تعريف البلوتوث المتوافقة:
- HSP (وضع سماعة الرأس) (وضع الاستخدام حر البيدين - HFP)
- A2DP (وضع توزيع الصوت المتقدم)
- AVRCP (وضع التحكم عن بعد الخاص بالفيديو الصوتي)
- ترميز الصوت المدعوم: SBC
- نطاق التردد: 2.402-2.480 جيجا هرتز
- طاقة جهاز الإرسال: > 4 ديسيبل مللي واط
- نطاق التشغيل: ما يصل إلى 10 أمتار (33 قدمًا)

علبة الشحن

- وقت الشحن: 2 ساعة
- بطارية ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن: 320 مللي أمبير في الساعة

ملاحظة

- المواصفات عرضة للتغيير دون إشعار.

إخراج البطارية المدمجة

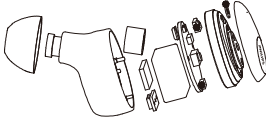
إذا لم يكن هناك نظام لجمع/إعادة تدوير المنتجات الإلكترونية في بلدك، يمكنك حماية البيئة عن طريق إخراج البطارية وإعادة تدويرها قبل التخلص من سماعة الرأس.

- تأكد من فصل السماعة عن علبة الشحن قبل إخراج البطارية.

1



2



- تأكد من فصل علبة الشحن عن كابل شحن USB قبل إخراج البطارية.

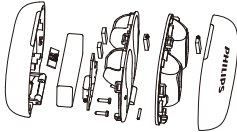
1



2



3



الامتثال لحدود المجالات الكهرومغناطيسية

يتوافق هذا المنتج مع جميع المعايير واللوائح المعمول بها فيما يتعلق بالتعرض للمجالات الكهرومغناطيسية.

إعلان التوافق

تعلن شركة MMD Hong Kong Holding Limited بموجب هذه الوثيقة توافق هذا المنتج مع المتطلبات الأساسية والأحكام الأخرى ذات الصلة الخاصة بالتوجيه 2014/53/EU. يمكنك الاطلاع على إعلان المطابقة على الموقع الإلكتروني www.p4c.philips.com التالي

التخلص من المنتجات والبطاريات القديمة



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



يعني هذا الرمز المرفق بالمنتج أن المنتج مشمول بالتوجيه الأوروبي 2012/19/EU.



يعني هذا الرمز أن المنتج يحتوي على بطارية مدمجة قابلة لإعادة الشحن مشمولة بالتوجيه الأوروبي 2013/56/EU والتي لا يمكن التخلص منها في النفايات المنزلية العادية. وننصحك بشدة بأخذ منتجك إلى نقطة تجميع رسمية أو إلى مركز خدمة Philips لإزالة البطارية القابلة لإعادة الشحن من قبل فني متخصص.

واحرص على التعرف على نظام التجميع المحلي المنفصل الخاص بالمنتجات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات القابلة لإعادة الشحن. اتبع القواعد المحلية ولا تتخلص مطلقاً من المنتج والبطاريات القابلة لإعادة الشحن مع النفايات المنزلية العادية، حيث يساعد التخلص الصحيح من المنتجات القديمة والبطاريات القابلة لإعادة الشحن على منع حدوث آثار سلبية على البيئة وصحة الإنسان.

المعلومات البيئية

- صل الجهاز بأخذ متصل بدائرة مختلفة غير الدائرة المتصل بها جهاز الاستقبال.
 - استشر الموزع أو فني راديو/تلفاز ماهر للحصول على المساعدة.
- بيان التعرض للإشعاع الخاص بهيئة الاتصالات الفيدرالية**
- يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع التابعة للجنة الاتصالات الفيدرالية المنصوص عليها بخصوص البيئة التي لا يمكن التحكم فيها.
- يجب عدم وضع جهاز الإرسال هذا أو تشغيله بالقرب من أي هوائي أو جهاز إرسال آخر.

تم التخلي عن جميع مواد التغليف غير الضرورية. كما حاولنا جعل العبوة سهلة التقسيم إلى ثلاث مواد: الورق المقوى (العلبة) ومادة البوليسترين (الطبقة الواقية) والبولي إيثيلين (الأكياس والقطع الإسفنجية الواقية). يتكون نظامك 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.

إخطار الامتثال

تنبيه: على المستخدم الانتباه إلى أن التغييرات أو التعديلات التي لم يوافق عليها الطرف المسؤول عن التوافق بوضوح قد تُبطل صلاحية المستخدم في تشغيل الجهاز.

يتوافق هذا الجهاز مع الجزء 15 من قواعد هيئة الاتصالات الفيدرالية. ويخضع التشغيل إلى الشرطين التاليين:

1. ألا يتسبب هذا الجهاز في تشويش ضار.

2. يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل يتم استقباله، بما في ذلك التداخل الذي قد يسبب تشغيلاً غير مرغوب فيه.

قواعد هيئة الاتصالات الفيدرالية

لقد تم اختبار هذا الجهاز وثبت أنه يتوافق مع حدود الأجهزة الرقمية من الفئة "ب" بموجب الفقرة 15 من قواعد هيئة الاتصالات الفيدرالية. ووضعت هذه الحدود لتوفير حماية معقولة من التداخل الضار داخل المنشآت السكنية. يولد هذا الجهاز طاقة راديو ترددية ويستخدمها ومن الممكن أن يبيتها وإذا لم يتم التركيب والاستخدام وفقاً لدليل التعليمات، فقد تسبب التداخل الضار مع اتصالات الراديو.

ومع هذا لا يوجد ضمان لعدم حدوث هذا التداخل في تركيب معين. إذا أحدث هذا الجهاز تداخلاً يؤثر سلباً على استقبال الراديو أو التلفاز، ويمكن التعرف عليه عند تشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله، فعلى المستخدم محاولة تصحيح هذا التداخل باتباع إجراء أو أكثر من الإجراءات التالية:

- أعد توجيه الهوائي المستقبل أو أعد تحديد موقعه.
- وسّع المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.

كندا:

يحتوي هذا الجهاز على جهاز (أجهزة) إرسال/استقبال معفى من الترخيص متوافق مع معايير RSS الخاصة بمؤسسة الابتكار والعلوم والتنمية الاقتصادية في كندا. ويخضع التشغيل للشرطين التاليين: (1) ألا يتسبب هذا الجهاز في حدوث تشويش. (2) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل، بما في ذلك التداخل الذي قد يسبب تشغيلاً غير مرغوب فيه للجهاز.

CAN ICES-3(B)/NMB-3(B)

بيان التعرض للإشعاع الخاص بهيئة الصناعة الكندية

يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع الكندية المنصوص عليها بخصوص البيئات التي لا يمكن التحكم بها. يجب عدم وضع جهاز الإرسال هذا أو تشغيله بالقرب من أي هوائي أو جهاز إرسال آخر.

8 الأسئلة الشائعة

- يتعذر على جهاز البلوتوث العثور على السماعة.
- قد تكون السماعة متصلة بجهاز مقترن مسبقًا. أوقف تشغيل الجهاز المتصل أو حركه خارج النطاق.
- ربما تمت إعادة تعيين الاقتران أو تم إقران السماعة مسبقًا بجهاز آخر. أقرن سماعة الرأس بجهاز البلوتوث مرة أخرى على النحو الموضح في دليل المستخدم. (راجع "إقران السماعة بجهاز البلوتوث للمرة الأولى" في صفحة 6).

سماعة البلوتوث متصلة بهاتف محمول مزود بتقنية بلوتوث استريو، ولكن لا تعمل الموسيقى إلا على سماعة الهاتف المحمول.

راجع دليل المستخدم الخاص بهاتفك المحمول. حدد للاستماع إلى الموسيقى عبر سماعة الأذن.

- جودة الصوت ضعيفة ويمكن سماع صوت ضجيج.
- جهاز البلوتوث خارج النطاق. قلّل المسافة بين السماعة وجهاز البلوتوث، أو أزل العقبات من بينهما.
- اشحن السماعة.

تكون جودة الصوت ضعيفة عندما يكون التشغيل من الهاتف المحمول بطيئًا للغاية أو لا يعمل تشغيل الصوت على الإطلاق. تأكد من أن هاتفك المحمول لا يدعم فقط (التشغيل الأحادي) HSP/HFP ولكن يدعم أيضًا A2DP ويكون متوافقًا مع BT4.0x (أو أعلى) (انظر "البيانات الفنية" في صفحة 10).

سماعة البلوتوث لا تعمل.

مستوى البطارية منخفض. اشحن السماعة.

لا يمكنني إقران سماعة البلوتوث بجهاز بلوتوث.

البلوتوث مُعطّل، قم بتمكين خاصية البلوتوث في جهاز البلوتوث وشغّل قبل تشغيل السماعة.

الاقتران لا يعمل.

- ضع سماعتي الأذن في علبة الشحن.
- تأكد من تعطيل وظيفة البلوتوث في جميع أجهزة البلوتوث المتصلة مسبقًا.
- من جهاز البلوتوث، احذف "Philips TAT2205" من قائمة أجهزة البلوتوث.
- أقرن السماعة (راجع "إقران السماعة بجهاز البلوتوث للمرة الأولى" في صفحة 6).

كيفية إعادة تعيين الاقتران.

أعد السماعتين إلى علبة الشحن. تومض السماعتان باللون الأبيض. اضغط مع الاستمرار على زر وظيفة في السماعتين لمدة 4 ثوانٍ، حتى تومضتا مرتين باللون الأبيض.

أسمع الموسيقى ولكن لا يمكنني التحكم بها على جهاز البلوتوث (مثل التشغيل/الإيقاف المؤقت/التخطي للأمام/للخلف).

تأكد من أن مصدر صوت البلوتوث يدعم AVRCP (راجع "البيانات الفنية" في صفحة 10).

مستوى صوت السماع منخفضة جدًا.

لا يمكن لبعض أجهزة البلوتوث ربط مستوى الصوت بالسماعة من خلال مزامنة الصوت، وفي هذه الحالة، يجب عليك ضبط مستوى الصوت على جهاز البلوتوث بشكل مستقل لضبط مستوى الصوت المناسب.

لا يمكن توصيل السماع بجهاز آخر، ماذا أفعل؟

- تأكد من إيقاف تشغيل وظيفة البلوتوث في الجهاز المقترن السابق.
- كرر إجراء الاقتران على جهازك الثاني، (انظر "إقران السماع بجهاز البلوتوث للمرة الأولى" في صفحة 6).

أسمع صوتًا من سماعة أذن واحدة فقط.

- إذا كنت في مكالمة، فمن الطبيعي أن يأتي الصوت من سماعة الأذن اليمنى واليسرى،
- أما إذا كنت تستمع إلى الموسيقى ولكن لا يأتي الصوت إلا من سماعة أذن واحدة:
- قد تكون بطارية سماعة الأذن الأخرى فارغة. للحصول على أفضل أداء، اشحن سماعتي الأذن شحنًا كاملًا.

- سماعتنا الأذن اليمنى واليسرى مفصولتان عن بعضهما، أوقف تشغيل كلتا السماعتين أولاً، ثم أعد السماعتين إلى علبة الشحن لمدة 5 ثوانٍ ثم أخرجهما، وسيؤدي هذا إلى تشغيل السماعتين وتوصيلهما، ثم أعد توصيل السماع بجهاز البلوتوث.

- السماع متصلة بأكثر من جهاز بلوتوث، أوقف تشغيل وظيفة البلوتوث في جميع الأجهزة المتصلة، وأوقف تشغيل سماعتي الأذن، ثم أعد السماعتين إلى علبة الشحن لمدة 5 ثوانٍ ثم أخرجهما، ثم أعد توصيل السماع بجهاز البلوتوث. تجدر الإشارة إلى أن السماع مصممة للتوصيل بجهاز بلوتوث واحد فقط في كل مرة، وعند إعادة توصيل السماع بجهاز البلوتوث، تأكد من إيقاف تشغيل وظيفة البلوتوث في أي أجهزة أخرى متصلة/مقترنة مسبقًا.
- إذا لم تُجدي الحلول المذكورة أعلاه، فقم بإعادة ضبط المصنع للسماعة (انظر "إعادة ضبط المصنع للسماعة" في الصفحة 9).

للحصول على مزيد من الدعم، يرجى زيارة www.philips.com/support.



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

