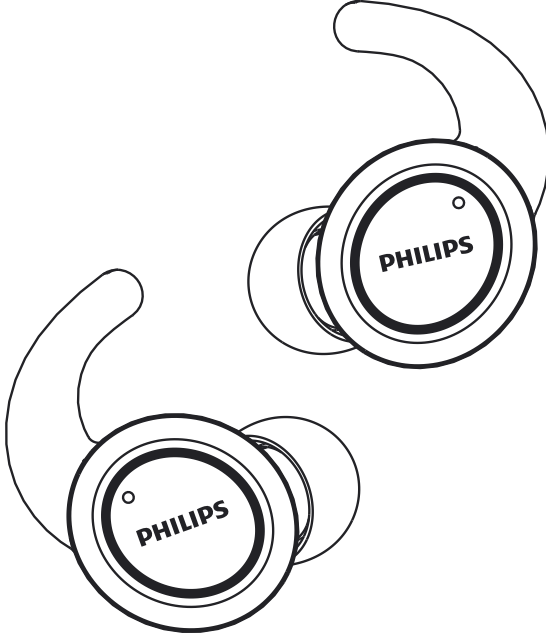


PHILIPS

Sports

سلسلة 7000

TAST702



دليل المستخدم

يمكنك تسجيل المنتج الخاص بك، والحصول على الدعم عبر الموقع الإلكتروني

www.philips.com/support

المحتويات

2	1	تعليمات هامة تتعلق بالسلامة
2		سلامة السمع
2		معلومات عامة
3	2	سماعة الأذن اللاسلكية
3		محتوى الصندوق
3		الأجهزة الأخرى
		نظرة عامة على سماعات الأذن اللاسلكية بتقنية Bluetooth
4		Bluetooth
5	3	بدء الاستخدام
5		شحن البطارية
		إقران سماعتي الأذن بجهاز Bluetooth
6		الخاص بك للمرة الأولى
6		إقران سماعتي الأذن بجهاز Bluetooth آخر
7	4	استخدم سماعات الرأس
7		اعد توصيل سماعة الأذن بجهاز Bluetooth
7		التشغيل/الإيقاف
7		إدارة المكالمات والموسيقى
8		حالة مؤشر LED
8		كيفية ارتداء السماعة
9	5	استعادة ضبط المصنع لسماعات الأذن
10	6	البيانات الفنية
11	7	الإشعارات
11		إعلان المطابقة
11		التخلص من المنتج القديم والبطارية
12		التوافق مع المجال الكهرومغناطيسي
12		المعلومات البيئية
12		إشعار الامتثال
13	7	الأسئلة المتداولة

1 تعليمات هامة تتعلق بالسلامة

معلومات عامة

لتجنب التلف أو الأضرار:

تنبيه

- لا تعرض سماعات الرأس للحرارة الزائدة
- لا تسقط سماعات الرأس.
- يجب ألا تتعرض سماعات الرأس للتقطير أو الرش.
- لا تسمح بغمر سماعات الرأس في الماء.
- لا تستخدم أي مواد تنظيف تحتوي على الكحول أو الأمونيا أو البنزين أو المواد الكاشطة.
- إذا كان التنظيف مطلوبًا، استخدم قطعة قماش ناعمة، إذا لزم الأمر، مبللة بكمية قليلة من الماء أو الصابون المعتدل، لتنظيف المنتج.
- يجب ألا تتعرض البطارية المدمجة للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه.
- خطر حدوث انفجار في حالة استبدال البطارية بطريقة غير صحيحة. استبدالها فقط بنفس النوع أو ما يكافئها.

معلومات حول التشغيل والتخزين

درجات الحرارة والرطوبة

- قم بالتشغيل أو التخزين في مكان تتراوح فيه درجة الحرارة بين -10 درجة مئوية (14 درجات فهرنهايت) و50 درجة مئوية (122 درجة فهرنهايت) (تصل الرطوبة النسبية إلى 90%).
- قد يكون عمر البطارية أقصر في ظروف درجات الحرارة العالية أو المنخفضة.

سلامة السمع



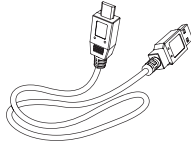
خطر

- لتجنب إلحاق أذى بالسمع، حدد الوقت الذي تستخدم فيه سماعات الرأس عند مستوى الصوت العالي وقم بضبط مستوى الصوت على مستوى آمن. كلما كان مستوى الصوت أعلى، كانت مدة الاستماع الآمنة أقصر.

تأكد من مراعاة الإرشادات التالية عند استخدام سماعة الأذن الخاصة بك.

- الاستماع عند مستويات صوت معقولة لفترات زمنية معقولة.
- احرص على عدم ضبط مستوى الصوت باستمرار لأعلى كما يتكيف سمعك.
- لا تقم برفع مستوى الصوت بحيث لا يمكنك سماع ما حولك.
- يجب عليك توخي الحذر أو التوقف مؤقتًا عن الاستخدام في الحالات التي يحتمل أن تكون خطيرة.
- يمكن لضغط الصوت المفرط من سماعات الأذن وسماعات الرأس أن يسبب فقدان السمع.
- لا يُنصح باستخدام سماعات الرأس مع تغطية الأذنين أثناء القيادة وقد يكون هذا الأمر غير قانوني في بعض المناطق أثناء القيادة.
- حافظًا على سلامتك، تجنب التشتت عن الموسيقى أو المكالمات الهاتفية أثناء وجودك في حركة المرور أو غيرها من البيئات التي يحتمل أن تكون خطيرة.

2 سماعة الأذن Bluetooth اللاسلكية



كابل شحن USB (للشحن فقط)



دليل البدء السريع

تهانينا على الشراء، ومرحبًا بك في Philips! للاستفادة الكاملة من الدعم الذي تقدمه Philips، سجّل منتجك على www.philips.com/welcome.

باستخدام سماعات الأذن Philips، يمكنك:

- الاستمتاع بمكالمات لاسلكية مريحة بدون استخدام الأيدي.
- الاستمتاع والتحكم في الموسيقى اللاسلكية؛
- التبديل بين المكالمات والموسيقى.

الأجهزة الأخرى

هاتف أو جهاز محمول (مثل الكمبيوتر المحمول أو PAD أو محولات Bluetooth أو مشغلات MP3 وما إلى ذلك) يدعم Bluetooth ومتوافق مع سماعات الأذن (انظر "البيانات الفنية" في الصفحة 10).

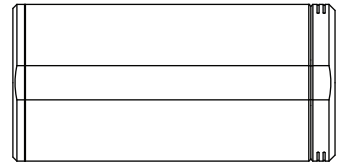
محتوى الصندوق



سماعات الأذن Philips True Wireless
طراز Philips ST702

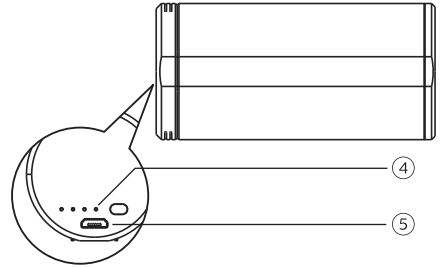
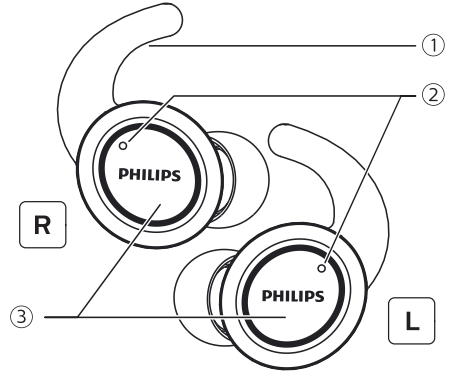


زوجي أغطية أذن مطاطية بديلة



علبة الشحن

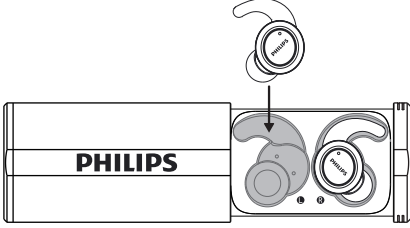
نظرة عامة على سماعات الأذن اللاسلكية بتقنية Bluetooth



- ① غطاء الأذن
- ② الميكروفون
- ③ زر متعدد الأغراض
- ④ مؤشر LED (علبة الشحن)
- ⑤ فتحة الشحن الصغيرة Micro USB

3 بدء الاستخدام

- يمكن التحقق من عملية الشحن عن طريق ضوء LED الأبيض على سماعتي الأذن.
- عن شحن سماعتي الأذن بالكامل ينطفئ ضوء LED الأبيض.

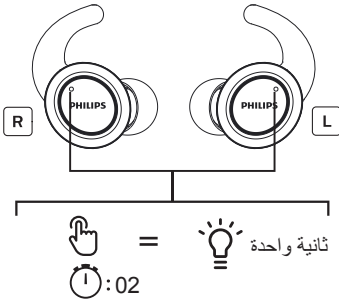


تلميح

- عادةً، يستمر الشحن الكامل لمدة ساعتين (لسماعتي الأذن أو علبه الشحن).

إقران سماعتي الأذن بجهاز Bluetooth الخاص بك للمرة الأولى

- 1 التشغيل التلقائي: افتح علبه الشحن، يتم رفض سماعات الأذن وبضوء مؤشر LED باللون الأزرق ويصدر صوت "التشغيل".
- 2 التشغيل اليدوي: اضغط مع الاستمرار على الزر متعدد الوظائف لمدة ثانيتين تقريباً على كلا السماعتين.



- ← يومض ضوء LED بكلتا السماعتين تلقائياً 3 مرات ثم يومض باللون الأبيض.
- ← تم تشغيل سماعتي الأذن الآن واقراهنم مع بعضهم البعض.

شحن البطارية

ملاحظة

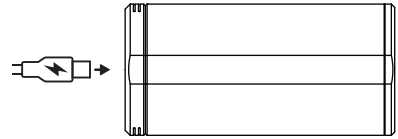
- قبل استخدام سماعات الأذن للمرة الأولى، ضع السماعات في علبه الشحن واشحن البطارية لمدة 3 ساعات للحصول على أفضل قدرة للبطارية وعمرها الافتراضي.
- استخدم فقط كابل شحن USB الأصلي لتجنب حدوث أي تلف.
- قم بإنهاء مكالمتك قبل شحن سماعة الأذن، لأن توصيل سماعة الرأس للشحن سيؤدي إلى إيقاف تشغيل سماعة الأذن.

علبة الشحن

قم بتوصيل أحد طرفي كبل USB في علبه الشحن، وطرف آخر في مصدر الطاقة.

← يبدأ الشحن في علبه الشحن.

- يمكن التحقق من عملية الشحن عن طريق ضوء LED الأزرق بجوار منفذ USB على العلبه.
- عن شحن علبه الشحن بالكامل ينطفئ ضوء LED الأزرق.



تلميح

- تعمل علبه الشحن كبطارية احتياطية متنقلة لشحن سماعات الأذن. عند شحن علبه الشحن بالكامل، تدعم 3 دورات شحن لسماعات الأذن.

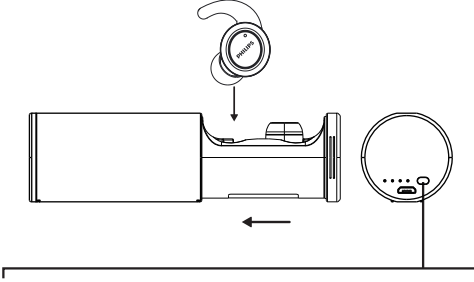
سماعات الأذن

ضع كلا سماعتي الأذن في علبه الشحن.

← تبدأ السماعتان بالشحن.

خاصية الأشعة فوق البنفسجية المبيدة للجراثيم

ضع سماعات الأذن في علبة الشحن وأغلق علبة الشحن، يضيء مصباح LED باللون الأبيض عند مرور 20 ثانية لتفعيل خاصية الأشعة فوق البنفسجية المبيدة للجراثيم.



= الأشعة فوق البنفسجية المبيدة للجراثيم



اقران سماعتي الأذن بجهاز Bluetooth آخر

إذا كان لديك جهاز Bluetooth آخر تريد إقرانه بسماعات الأذن، فتأكد من إيقاف تشغيل وظيفة Bluetooth في أي أجهزة أخرى مقترنة أو متصلة مسبقاً. ثم اتبع خطوات "اقران سماعتي الأذن مع جهاز Bluetooth الخاص بك للمرة الأولى".

← أصبحت سماعتنا الأذن الآن في وضع الإقران وجاهزتان للاقتران بجهاز Bluetooth (على سبيل المثال، هاتف محمول)

3 تشغيل خاصية Bluetooth على جهاز Bluetooth الخاص بك.

4 اقران سماعة الأذن بجهاز Bluetooth الخاص بك. راجع دليل المستخدم الخاص بجهاز Bluetooth الخاص بك.

ملاحظة

- إذا لم تتمكن سماعات الأذن بعد التشغيل- من العثور على أي جهاز Bluetooth متصل مسبقاً، فستتحول تلقائياً إلى وضع الإقران.

يوضح لك المثال التالي كيفية إقران سماعات الأذن بجهاز Bluetooth خاصتك.

1 تشغيل خاصية Bluetooth على جهاز Bluetooth الخاص بك، حدد Philips ST702.

2 ادخل كلمة المرور الخاصة بسماعتي الأذن "0000" (4 أصفار) في حالة طلبها. بالنسبة إلى الأجهزة التي تعمل بتقنية Bluetooth 3.0 أو أعلى، لا حاجة لإدخال كلمة مرور.

Philips ST702



4 استخدام سماعات الأذن

التشغيل/الإيقاف

المهمة	الزر متعدد الوظائف	العملية
تشغيل سماعات الأذن.	سماعة الأذن اليمنى/اليسرى	اضغط مع الاستمرار لمدة 2 ثوانٍ.
إيقاف تشغيل سماعات الأذن.		ضع كلا السماعتين في علبة الشحن.
سماعة الأذن اليمنى/اليسرى	اضغط مع الاستمرار لمدة 4 ثوانٍ.	← يومض مصباح LED باللون الأبيض 3 مرات.

توصيل سماعة الأذن بجهاز Bluetooth

- 1 تشغيل خاصية Bluetooth على جهاز Bluetooth الخاص بك.
- 2 اخراج سماعتي الأذن من علبة الشحن، سيتم تشغيل السماعتين تلقائيًا.
← في حالة عدم توصيل جهاز، سيتم إيقاف تشغيل سماعتي الأذن تلقائيًا بعد مرور 3 دقائق.
← تم تشغيل سماعتي الأذن الآن وقرانهم تلقائيًا مع بعضهم البعض.
← ستبحث سماعتنا الأذن عن أجهزة Bluetooth متصلة وتتصل بها تلقائيًا. إذا كان آخر جهاز قد تم التوصيل به متاحًا، سيتم البحث من خلال سماعتي الأذن وإعادة التوصيل بالجهاز السابق لآخر جهاز متصل.

تلميح



- لا يمكن توصيل سماعتي الأذن بأكثر من جهاز في المرة الواحدة. إذا كان لديك جهاز Bluetooth مقترنين، فقم فقط بتشغيل وظيفة Bluetooth الخاصة بالجهاز الذي تريد الاتصال به.
- إذا قمت بتشغيل وظيفة Bluetooth بجهاز Bluetooth الخاص بك بعد تشغيل سماعات الأذن، يتوجب عليك الانتقال إلى قائمة Bluetooth الخاصة بالجهاز وتوصيل سماعات الأذن بالجهاز بشكل يدوي.

إدارة المكالمات والموسيقى

التحكم في الموسيقى

المهمة	الزر متعدد الوظائف	العملية
تشغيل الموسيقى أو إيقافها مؤقتًا	سماعة الأذن اليمنى/اليسرى	اضغط مرتين
تخطي للأمام	سماعة الأذن اليمنى	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانيتين
تخطي للأمام	سماعة الأذن اليسرى	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانيتين

ملاحظة



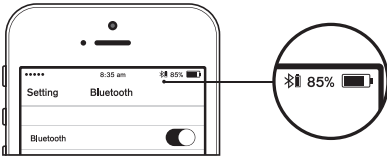
- إذا فشلت سماعات الأذن في الاتصال بأي جهاز Bluetooth في غضون 3 دقائق، فسيتم إيقاف تشغيلهم تلقائيًا لتوفير عمر البطارية.
- في بعض أجهزة Bluetooth، قد لا يتم التوصيل تلقائيًا. في هذه الحالة، يجب عليك الانتقال إلى قائمة Bluetooth بجهازك وتوصيل سماعات الأذن بجهاز Bluetooth يدويًا.

استمع عبارة 'battery low' (البطارية منخفضة) في سماعات الأذن.	انخفاض مستوى البطارية (سماعات الأذن).
يومض مصباح LED الأزرق بعلبة الشحن كل ثانية.	انخفاض مستوى البطارية (علبة الشحن).
يضيء مصباح LED باللون الأبيض عند إيقاف تشغيل سماعات الأذن.	البطارية مشحونة بالكامل (سماعات الأذن).
يضيء مصباح LED باللون الأبيض على علبة الشحن عند قفلها.	البطارية مشحونة تمامًا (علبة الشحن).

المهمة	الزر متعدد الوظائف	العملية
الرد على/إنهاء المكالمة	سماعة الأذن اليمنى/اليسرى	اضغط مرتين
ارفض مكالمة واردة	سماعة الأذن اليمنى/اليسرى	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانيتين
التحكم بالصوت		
المهمة	الزر متعدد الوظائف	العملية
Siri/Google	سماعة الأذن اليمنى/اليسرى	اضغط ثلاث مرات

زر مؤشر LED على جهاز Bluetooth

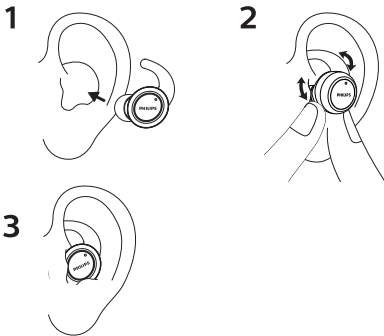
ستعرض مؤشر البطارية على جهاز Bluetooth بعد توصيل سماعات الأذن.



حالة مؤشر LED

المؤشر	حالة سماعات الأذن
يومض مصباح LED باللون الأزرق كل 5 ثوان.	سماعات الأذن متصلة بجهاز Bluetooth.
يومض مصباح LED باللون الأبيض 3 مرات.	سماعات الأذن تعمل.
يومض مصباح LED باللون الأزرق.	سماعات الأذن في وضع الاقتران.
يومض مصباح LED باللون الأزرق. سيتم إيقاف تشغيل سماعات الأذن في غضون 15 دقائق.	سماعات الأذن قيد التشغيل ولكنها غير متصلة بجهاز Bluetooth.

كيفية ارتداء السماعة



5 استعادة ضبط المصنع 6 البيانات الفنية لساعات الأذن

Earpieces

- وقت الموسيقى: 6 ساعات (6 ساعات إضافية مع علبة الشحن)
- وقت التحدث: 6 ساعات (6 ساعات إضافية مع علبة الشحن)
- وقت الاستعداد: 200 ساعة
- وقت الشحن: ساعتين
- بطارية lithium ion قابلة لإعادة الشحن: 105 مللي أمبير لكل سماعة
- إصدار Bluetooth: 5.0
- أوضاع Bluetooth المتوافقة:
 - HSP (وضع حر البيدين - HFP)
 - A2DP (وضع التوزيع الصوتي المتقدم)
 - AVRCP (وضع التحكم عن بُعد في الصوت/الفيديو)
- الترميز الصوتي المدعوم: SBC
- نطاق التردد: من 2.402 إلى 2.480 جيجا هرتز
- قدرة جهاز الإرسال: أقل من 4 ديسيبل ميلي واط
- نطاق التشغيل: حتى 10 أمتار (33 قدمًا)

علبة الشحن

- وقت الشحن: 2 ساعة
- بطارية Li-ion قابلة لإعادة الشحن: 450 مللي أمبير

في حالة انقطاع التيار الكهربائي، اضغط مع الاستمرار على الزر متعدد الوظائف لسماعة الأذن لمدة 8 ثوان تقريبًا حتى يومض مؤشر LED باللونين الأحمر والأزرق بالتناوب (أو أخرج السماعة من علبة الشحن وانتظر مؤشر LED الخاص بسماعة الأذن حتى يومض باللونين الأحمر والأزرق بالتناوب)، انقر نقرًا مزدوجًا فوق زر التحكم باللمس وسيومض مؤشر LED باللونين الأحمر والأزرق مرة واحدة في نفس الوقت، وأعد ضبط إعدادات المصنع وستتوقف سماعة الأذن عن العمل بعد التشغيل.

ملاحظة: في حالة وجود سماعة رئيسي وثانوية إلغ قائمة الاقتران في نفس الوقت، يتعين عليك الاقتران كأول استخدام ثم يتم اقتران كلا السامعتين كوحدة واحدة مزدوجة. لتشغيل أسهل، نوصي بمسح قائمة إقران سماعات الأذن واحدة تلو الأخرى.

ملاحظة

- تخضع المواصفات للتغيير دون إشعار مسبق.

إعلان المطابقة

بموجب هذا، تعلن شركة MMD Hong Kong Holding Limited أن هذا المنتج يتوافق مع المتطلبات الأساسية وغيرها من الأحكام ذات الصلة من التوجيه 2014/53/EU. يمكنك العثور على إعلان المطابقة على الموقع الإلكتروني www.p4c.philips.com

التخلص من المنتج القديم والبطارية



تم تصميم منتجك وتصنيعه من مواد ومكونات عالية الجودة، والتي يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها.



يعني هذا الرمز الموجود على المنتج أن المنتج مشمول بالتوجيه الأوروبي 2012/19/EU.

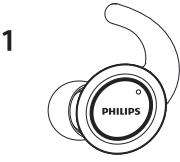


هذا الرمز يعني أن المنتج يحتوي على بطارية مدمجة قابلة لإعادة الشحن يشملها التوجيه الأوروبي 2013/56/EU والتي لا يمكن التخلص منها بالنفايات المنزلية العادية. ننصحك بشدة أن تأخذ منتجك إلى نقطة تجميع رسمية أو إلى مركز خدمة Philips لإزالة البطارية القابلة لإعادة الشحن بشكل احترافي.

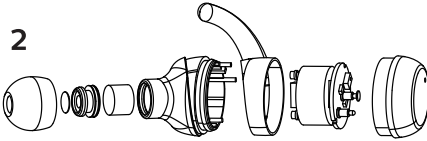
اطلع على نظام التجميع المنفصل المحلي للمنتجات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات القابلة لإعادة الشحن. اتبع القواعد المحلية ولا تتخلص أبدًا من المنتج والبطاريات القابلة لإعادة الشحن مع النفايات المنزلية العادية. يساعد التخلص الصحيح من المنتجات القديمة والبطاريات القابلة لإعادة الشحن على منع الآثار السلبية على البيئة وصحة الإنسان.

إزالة البطارية المدمجة

- إذا لم يكن هناك نظام لجمع/إعادة تدوير المنتجات الإلكترونية في بلدك، فيمكنك حماية البيئة عن طريق إزالة البطارية وإعادة تدويرها قبل التخلص من سماعات الرأس.
- تأكد من فصل سماعة الأذن عن علبة الشحن قبل إزالة البطارية.

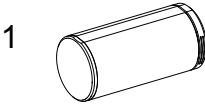


1

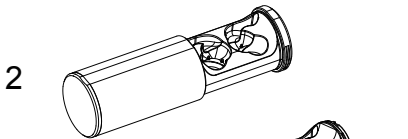


2

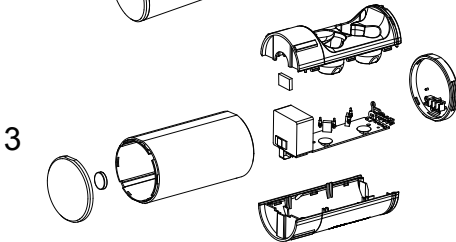
- تأكد من فصل علبة الشحن عن كبل الشحن USB قبل إزالة البطارية.



1



2



3

المعلومات البيئية

تخلص من جميع مواد التعبئة والتغليف غير الضرورية.

لقد حاولنا جعل مواد التعبئة والتغليف سهلة للفصل إلى

ثلاث مواد: الورق المقوى (الصندوق)، رغوة البوليسترين (العازل) والبولي إيثيلين (الأكياس، ورقة الرغوة الواقية).

يتكون نظامك من مواد يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها

إذا تم تفكيكها بواسطة شركة متخصصة. يرجى مراعاة

اللوائح المحلية المتعلقة بالتخلص من مواد التعبئة والتغليف

والبطاريات المستنفدة والمعدات القديمة.

حدث أي تداخل ضار مع استقبال الموجات اللاسلكية أو موجات التلفاز، الأمر الذي يمكن تحديده عن طريق إيقاف تشغيل الجهاز ثم إعادة تشغيله، فينبغي على المستخدم محاولة تصحيح التداخل بواسطة إجراء أو أكثر من الإجراءات التالية:

- إعادة توجيه هوائي الاستقبال أو نقله.
- زيادة المسافة الفاصلة بين المعدات وجهاز الاستقبال
- توصيل الجهاز بمأخذ التيار الكهربائي في دائرة مختلفة عن تلك التي يتصل بها جهاز الاستقبال.
- استشارة الوكيل أو أحد فنيي الراديو أو التلفزيون المتخصصين من ذوي الخبرة للحصول على المساعدة.

بيان التعرض للإشعاع FCC:

يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع الصادرة عن لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) المحددة للبيئات غير الخاضعة للتحكم.

يجب ألا يكون موقع المرسل في مكان واحد أو تشغيله بالاتزان مع أي هوائيات أو أجهزة إرسال أخرى.

تنبيه: يتم تحذير المستخدم من أن التغييرات أو التعديلات التي لم تعتمدها الجهة المسؤولة عن التوافق بشكل صريح يمكن أن تلغي تصريح المستخدم لتشغيل المعدات.

كندا:

يحتوي هذا الجهاز على جهاز (أجهزة) إرسال/جهاز (أجهزة) استقبال معفاة من التراخيص متوافقة مع معايير لجنة الابتكار والعلوم والتنمية الاقتصادية في كندا المعفى من ترخيص مواصفات معايير الراديو. تخضع عملية التشغيل للشروطين التاليين: (1) يجب ألا يتسبب هذا الجهاز في تشويش ضار. (2) وجوب قبول هذا الجهاز لأي تداخل، بما في ذلك التداخل الذي قد يسبب تشغيل غير مرغوب فيه للجهاز.

إشعار الامتثال

يتوافق الجهاز مع قواعد لجنة الاتصالات الفدرالية، الجزء 15. تخضع عملية التشغيل للشروطين التاليين:

1. ألا يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار؛ و
2. وجوب قبول هذا الجهاز لأي تداخل يتم استقباله، بما في ذلك التداخل الذي قد يسبب تشغيل غير مرغوب فيه.

قواعد لجنة الاتصالات الفدرالية

تم اختبار هذا الجهاز ووجد متفقاً مع الحدود المتعارف عليها للأجهزة الرقمية من الفئة B والمتفقة مع الجزء رقم 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفدرالية. وقد تم تصميم هذه الحدود بحيث تضمن الحماية المعقولة ضد التداخل الضار عند تركيب الجهاز في منطقة سكنية. يولد هذا الجهاز ويستخدم طاقة التردد اللاسلكي ويمكن أن يشعها، وإذا لم يتم تركيبه واستخدامه وفقاً لدليل التعليمات، فقد يتسبب في حدوث تداخل ضار للاتصالات اللاسلكية.

ورغم ذلك، فلا يوجد ضمان بعدم حدوث تداخل من تركيب معين. إذا تسبب هذا الجهاز في.

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

بيان التعرض للإشعاع IC:

يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع الكندية المحددة للبيئات غير الخاضعة للتحكم.
يجب ألا يكون موقع المرسل في مكان واحد أو تشغيله بالاقتران مع أي هوائيات أو أجهزة إرسال أخرى.

8 الأسئلة المتداولة

يتعذر على جهاز Bluetooth العثور على سماعة الأذن.

- قد تكون سماعة الأذن متصلة بجهاز مقترن مسبقًا. قم بإيقاف تشغيل الجهاز المتصل أو نقله خارج النطاق.
- ربما تمت إعادة تعيين الاقتران أو تم إقران سماعة الأذن مسبقًا بجهاز آخر. قم بإقران سماعة الأذن بجهاز Bluetooth (راجع "إقران سماعة الأذن بجهاز Bluetooth الخاص بك للمرة الأولى" في الصفحة 6).

تتصل سماعة الأذن الـ Bluetooth الخاصة بي بهاتف محمول مزود بتقنية Bluetooth، ولكن يتم تشغيل الموسيقى فقط على مكبر صوت الهاتف المحمول. راجع دليل المستخدم الخاص بهاتفك المحمول. حدد هذا الاختيار للاستماع إلى الموسيقى من خلال سماعة الأذن.

جودة الصوت رديئة ويمكن سماع صوت الضجيج.

- جهاز Bluetooth خارج النطاق. قلل المسافة بين سماعة الأذن وجهاز Bluetooth، أو قم بإزالة العوائق بينهما.
- اشحن سماعة الأذن خاصتك.

تكون جودة الصوت رديئة عندما يكون البث من الهاتف المحمول بطيئاً للغاية، أو لا يعمل تدفق الصوت على الإطلاق.

تأكد من أن هاتفك المحمول لا يدعم HSP/HFP (أحادي) فحسب، بل يدعم أيضاً A2DP ومتوافق مع BT4.0x (أو أعلى) (راجع "البيانات الفنية" في الصفحة 10).

لا يتم تشغيل سماعة أذن Bluetooth الخاصة بي. مستوى البطارية منخفض. اشحن سماعة الأذن خاصتك.

لا يمكنني إقران سماعات الأذن Bluetooth مع جهاز Bluetooth.

تم تعطيل Bluetooth. قم بتمكين ميزة Bluetooth على جهاز Bluetooth الخاص بك وقم بتشغيل جهاز Bluetooth قبل تشغيل سماعة الأذن.

الاقتران لا يعمل.

- ضع كلا السماعتين في علبة الشحن.
- تحقق من أن قمت بتعطيل خاصية Bluetooth لأي جهاز Bluetooth سبق توصيله.
- على جهاز Bluetooth خاصتك، احذف "Philips ST702" من قائمة Bluetooth.
- اقران سماعتي الأذن (راجع "إقران سماعة الأذن Bluetooth الخاصة بك للمرة الأولى" في الصفحة 6).

كيفية إعادة تعيين الاقتران.

أخرج كلا السماعتين من علبة الشحن. اضغط مرتين على الزر متعدد الوظائف بكلتا السماعتين حتى يتحول مؤشر LED للون الأبيض وانتظر حوالي 10 ثوانٍ. ستسمع كلمة "Connected" (تم التوصيل)، "Left Channel" (القناة اليمنى)، "Right Channel" (القناة اليسرى، بمجرد نجاح الاقتران).

أستطيع السماع ولكن لا يمكنني التحكم في الموسيقى على جهاز Bluetooth الخاص بي (مثل التشغيل/الإيقاف المؤقت/التخطي للأمام/للخلف).
تأكد من أن مصدر صوت Bluetooth يدعم AVRCP (راجع "البيانات الفنية" في الصفحة 10).

مستوى صوت سماعة الأذن منخفض جداً.

لا يمكن لبعض أجهزة Bluetooth ربط مستوى الصوت بسماعة الأذن من خلال مزامنة الصوت. في هذه الحالة، يجب عليك ضبط مستوى الصوت على جهاز Bluetooth الخاص بك بشكل مستقل لتحقيق مستوى صوت مناسب.

لا يمكن ربط سماعتي الأذن بجهاز آخر، ماذا أفعل؟

- تحقق من أن خاصية Bluetooth تم إيقاف تشغيلها في الأجهزة المقترنة سابقاً.
- كرر إجراء الاقتران على جهازك الثاني (راجع "اقتران سماعتي الأذن بجهاز Bluetooth للمرة الأولى" ص6).

سمعت صوت في سماعة أذن واحدة.

- إذا كنت في مكالمة، فمن الطبيعي أن يصدر الصوت من السماعتين اليمنى واليسرى.
- إذا كنت تستمع للموسيقى وصدر الصوت من سماعة واحدة:
 - ربما تكون بطارية السماعة الأخرى قد نفذت. للحصول على أفضل أداء، اشحن كلا السماعتين شحنًا كاملاً.

تم فصل سماعتي الأذن اليمنى واليسرى كلاهما عن الأخرى، أوقف تشغيلهما أولاً. ثم ضع السماعتين مرة أخرى بعلبة الشحن لمدة 5 ثوانٍ واخرجهم. سيتسبب هذا في تشغيل السماعتين وتوصيلهما. توصيل سماعة الأذن بجهاز Bluetooth.

سماعتنا الأذن متصلتان بأكثر من جهاز Bluetooth.

أوقف تشغيل خاصية Bluetooth لأي جهاز متصل. أوقف تشغيل سماعتي الأذن. ثم ضع سماعتي الأذن مرة أخرى بعلبة الشحن لمدة 5 ثوانٍ واخرجهم. اعد توصيل سماعة الأذن بجهاز Bluetooth. يُرجى العلم أن سماعتي الأذن مصممتان للتوصيل عبر جهاز بلوتوث واحد في نفس الوقت. في حالة إعادة توصيل سماعتي الأذن بجهاز Bluetooth، تحقق من أن إيقاف تشغيل خاصية Bluetooth للأجهزة الأخرى التي سبق اقترانها.

إذا لم تفيد الحلول المذكورة أعلاه، اعد سماعات الأذن لضبط المصنع (انظر "إعادة ضبط سماعات الأذن في المصنع" في الصفحة 9).

لمزيد من الدعم، تفضل بزيارة

www.philips.com/support



Este equipamento não tem direito à proteção contra interferência prejudicial e não pode causar interferência em sistemas devidamente autorizados.

Este produto está homologado pela ANATEL, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução 242/2000, e atende aos requisitos técnicos aplicados. Para maiores informações, consulte a site da ANATEL: www.anatel.gov.br

تعد Philips وشعار درع Philips علامات تجارية مسجلة لشركة Koninklijke Philips N.V
ويستخدم بموجب ترخيص. تم تصنيع هذا المنتج بواسطة شركة MMD Hong Kong Holding Limited
وبيعه تحت مسؤوليتها أو أحد الشركات التابعة لها، وتعد شركة MMD Hong Kong Holding Limited
هي جهة الضمان فيما يتعلق بهذا المنتج.

