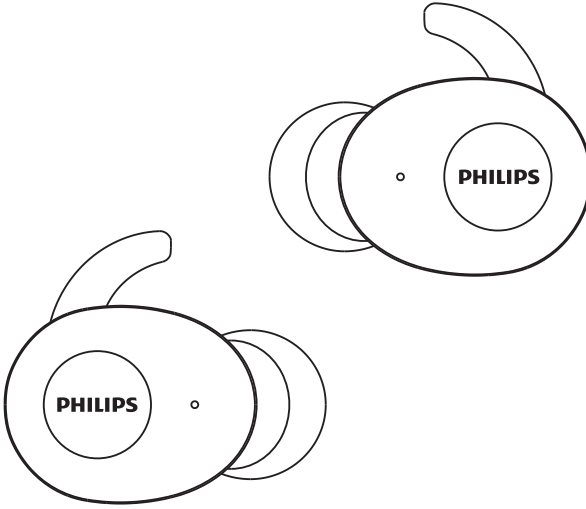


PHILIPS

UpBeat

SHB2515



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 الرأس اللاسلكية بتقنية Bluetooth
3		محتوى الصندوق
3		الأجهزة الأخرى
4		نظرة عامة على سماعات الرأس اللاسلكية بتقنية Bluetooth
5	3	بدء الاستخدام
5		شحن البطارية
6		إقران السماعة بجهاز Bluetooth
6		الخاص بك للمرة الأولى
6		إقران السماعة بجهاز Bluetooth آخر
7	4	استخدم سماعات الرأس
7		لإعادة توصيل سماعة الرأس بجهاز Bluetooth
7		التشغيل/الإيقاف
7		إدارة المكالمات والموسيقى
8		حالة مؤشر LED
9		وظيفة الشاحن النقال
9		كيفية ارتداء السماعة
10	5	استعادة ضبط المصنع للسماعات
10	6	البيانات الفنية
11	7	إشعار
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 الأعطال:

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. استبدلها فقط بنفس النوع أو ما يكافئها.

سلامة السمع



خطر

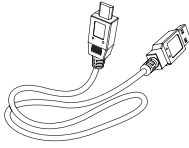


- لتجنب إلحاق أذى بالسمع، حدد الوقت الذي تستخدم فيه سماعات الرأس عند مستوى الصوت العالي وقم بضبط مستوى الصوت على مستوى آمن. كلما كان مستوى الصوت أعلى، كانت مدة الاستماع الآمنة أقصر.

- حول درجات حرارة التشغيل والتخزين والرطوبة
قم بالتشغيل أو التخزين في مكان تتراوح فيه درجة الحرارة بين -15 درجة مئوية (5 درجات فهرنهايت) و55 درجة مئوية (131 درجة فهرنهايت) (تصل الرطوبة النسبية إلى 90%).
• قد يكون عمر البطارية أقصر في ظروف درجات الحرارة العالية أو المنخفضة.

- تأكد من مراعاة الإرشادات التالية عند استخدام سماعة الرأس الخاصة بك.
- احرص على 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 الرأس اللاسلكية بتقنية Bluetooth خاصتك



كابل شحن USB (للشحن فقط)



دليل البدء السريع



الضمان



منشور خاص بالحماية

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

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

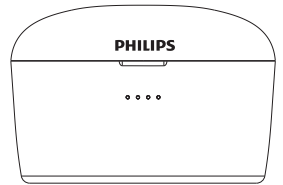
محتوى الصندوق



سماعة Philips True اللاسلكية
Philips SHB2515



أغطية أذن مطاطية بديلة X زوجين

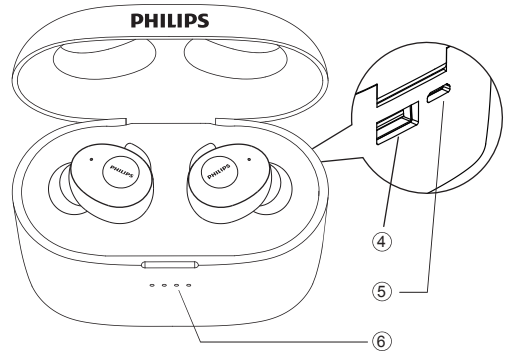
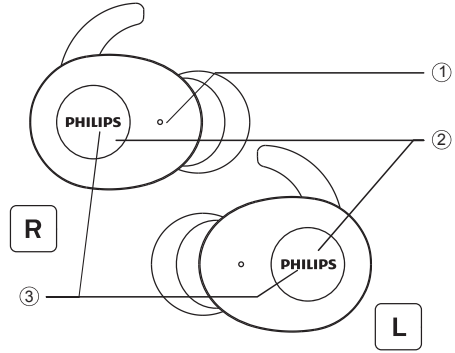


علبة الشحن

الأجهزة الأخرى

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

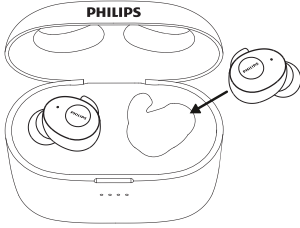
نظرة عامة على سماعات الرأس اللاسلكية بتقنية Bluetooth



- ① الميكروفون
- ② أزرار متعددة الأغراض
- ③ مؤشر حالة LED (السماعة)
- ④ منفذ USB من نوع A
- ⑤ منفذ الشحن الصغيرة Micro USB
- ⑥ مؤشر LED (علبة الشحن)

3 بدء الاستخدام

- يمكن التحقق من عملية الشحن عن طريق ضوء LED الأبيض الظاهر على سماعتي الأذن.
- عند شحن السماعة تمامًا ينطفئ الضوء الأبيض.

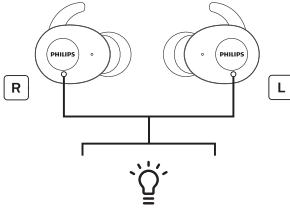


تلميح

- عادةً، يستغرق الشحن الكامل 3 ساعات (للمساعة أو علبة الشحن).

إقران السماعة بجهاز Bluetooth الخاص بك للمرة الأولى

- 1 تأكد من شحن السماعات بالكامل.
- 2 أخرج السماعتين من علبة الشحن وعندها سيتم تشغيل السماعة تلقائيًا وتدخل لوضع الاقتران ويتم توصيل كلا السماعتين.



- ← يصدر صوت مرددًا عبارة "Power on" (تشغيل) و "Pairing" (تم الاقتران). ثم صوت "Right channel" (الجهة اليمنى) على السماعة اليمنى و "Left channel" (الجهة اليسرى) على السماعة اليسرى بعد اقتران كل منهما.

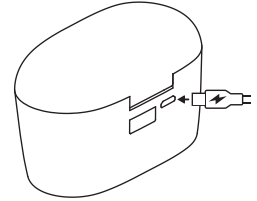
شحن البطارية

ملاحظة

- قبل استخدام سماعات الرأس للمرة الأولى، ضع السماعات في علبة الشحن واشحن البطارية لمدة 8 ساعات للحصول على أفضل قدرة وعمر افتراضي للبطارية.
- استخدم فقط كابل شحن USB الأصلي لتجنب حدوث أي تلف.
- قم بإنهاء مكالمتك قبل شحن سماعة الرأس، لأن توصيل سماعة الرأس بالشحن سيؤدي إلى إيقاف تشغيل سماعة الرأس.

علبة الشحن

- قم بتوصيل أحد طرفي كبل USB في علبة الشحن، وطرف آخر في مصدر الطاقة.
- ← يبدأ الشحن في علبة الشحن.
- يمكن التحقق من عملية الشحن عن طريق ضوء LED الأزرق على اللوحة الأمامية،
- عند شحن علبة الشحن بالكامل ينطفئ ضوء LED الأزرق.



تلميح

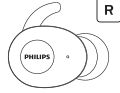
- تعمل علبة الشحن كبطارية احتياطية متنقلة لشحن سماعة الرأس. تدعم علبة الشحن - عند شحنها بالكامل- شحن سماعة الرأس من خلالها 23 مرة.

سماعة الرأس

- ضع كلا السماعة في علبة الشحن.
- ← تبدأ السماعة بالشحن.

إقران سماعة واحدة (وضع فردي)

- 1 أخرج السماعة اليمنى ("القطعة الرئيسية") من علبة الشحن، سيتم تشغيل سماعة الأذن تلقائيًا. يصدر صوت من السماعة مرددًا عبارة "Power on" (تشغيل).



- 2 قم بتشغيل خاصية Bluetooth على جهازك، وابحث عن تويب Philips SHB2515 للتوصيل بها. (فضلاً، راجع ص 6)

Philips SHB2515



- 3 بمجرد نجاح الإقتران، ستسمع عبارة "Connected" (تم التوصيل) وسينطفئ المؤشر.

ملاحظة

- قم بتشغيل قناة الطاقة الخاصة بـ "السماعة اليسرى" فقط، لا يمكن توصيلها.

إقران السماعة بجهاز Bluetooth آخر

إذا كان لديك جهاز Bluetooth آخر تريد إقرانه بالسماعة، فتأكد من إيقاف تشغيل وظيفة Bluetooth في أي أجهزة أخرى مقترنة أو متصلة مسبقًا. ثم اتبع خطوات "إقران السماعة مع جهاز Bluetooth الخاص بك للمرة الأولى".

ملاحظة

- تُخزن السماعة جهاز واحد في الذاكرة. إذا حاولت إقران أكثر من 2 أجهزة، سيتم استبدال أقدم جهاز مقترن بالجهاز الجديد.

← ستسمع عبارة "Pairing" (قيد الإقتران) ويومض ضوء LED باللونين الأبيض والأزرق.

← السماعة الآن في وضع الإقتران وجاهزة للإقتران بجهاز Bluetooth (على سبيل المثال، هاتف محمول).

3 تشغيل خاصية Bluetooth على جهاز Bluetooth الخاص بك.

4 إقران السماعة بجهاز Bluetooth الخاص بك. راجع دليل المستخدم الخاص بجهاز Bluetooth الخاص بك.

← ستسمع عبارة "Connected" (تم التوصيل) ويظهر ضوء LED لمدة 5 ثوانٍ على كلا السماعتين. يمكنك استخدام سماعتك للاستمتاع بالموسيقى أو إجراء مكالمات.

ملاحظة

- إذا لم تتمكن السماعات بعد التشغيل- من العثور على أي جهاز Bluetooth متصل مسبقًا، فستتحول تلقائيًا إلى وضع الإقتران.

يوضح لك المثال التالي كيفية إقران السماعات Bluetooth خاصتك.

1 تشغيل خاصية Bluetooth على جهاز Bluetooth الخاص بك، حدد Philips SHB2515.

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

Philips SHB2515



4 استخدام السماعة

التشغيل/الإيقاف

المهمة	الزر متعدد الوظائف	العملية
تشغيل السماعات.	السماعتان	أخرج كلا السماعتين من علبة الشحن.
إيقاف تشغيل السماعات.		ضع كلا السماعتين في علبة الشحن.
السماعة اليمنى/اليسرى		اضغط مع الاستمرار لمدة 5 ثوانٍ.
		← يومض مصباح LED باللون الأبيض 3 مرات.

إدارة المكالمات والموسيقى

التحكم في الموسيقى

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

توصيل سماعة الرأس بجهاز Bluetooth

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

تلميح



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

ملاحظة

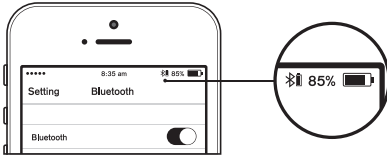


- إذا فُشلت السماعتان في الاتصال بأي جهاز Bluetooth في غضون 3 دقائق، فسيتم إيقاف تشغيلهما تلقائيًا لتوفير عمر البطارية.
- في بعض أجهزة Bluetooth، قد لا يتم التوصيل تلقائيًا. في هذه الحالة، يجب عليك الانتقال إلى قائمة Bluetooth بجهازك وتوصيل السماعتين بجهاز Bluetooth يدويًا.

ستسمع عبارة 'battery low' (البطارية منخفضة) في السماعتين.	مستوى البطارية منخفض (السماعة).
يومض مصباح LED مرتين باللون الأبيض كل 3 ثوان.	
إيقاف تشغيل مصباح LED.	البطارية مشحونة بالكامل.

مؤشر LED الخاص على حالة السماعة

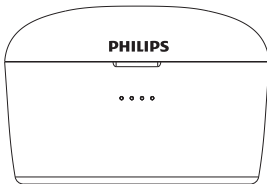
ستعرض مؤشر البطارية على جهاز Bluetooth بعد توصيل السماعة.



مؤشر LED الخاص بالبطارية على علبة الشحن

عند شحن السماعة، ستعمل إضاءة LED الزرقاء.

- 4 مصابيح LED زرقاء تعمل حينما يكون الشحن 100%
- 3 مصابيح LED زرقاء تعمل بشكل مستمر بينما يومض المصباح الرابع حينما يكون مستوى الشحن 75-99%
- 3 مصابيح LED زرقاء تعمل حينما يكون الشحن 50-75%
- مصباحي LED زرقاء تعمل حينما يكون الشحن 25-50%
- مصباح واحد LED زرقاء تعمل حينما يكون الشحن 0-25%



المهمة	الزر متعدد الوظائف	العملية
الرد على/إنهاء المكالمة	السماعة اليمنى/اليسرى	اضغط مرة واحدة
ارفض مكالمة واردة	السماعة اليمنى/اليسرى	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانيتين
تبدل المتصل أثناء المكالمة	السماعة اليمنى/اليسرى	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانيتين

التحكم بالصوت

المهمة	الزر متعدد الوظائف	العملية
Siri/Google	السماعة اليمنى/اليسرى	اضغط مرتين

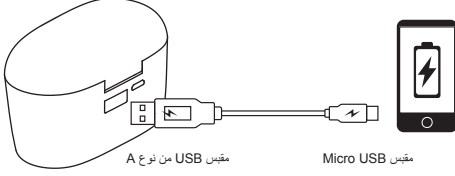
حالة مؤشر LED

حالة السماعة	المؤشر
السماعة متصلة بجهاز Bluetooth.	يومض مصباح LED باللون الأبيض كل 5 ثوان.
السماعة تعمل.	يومض مصباح LED باللون الأبيض مرتين.
السماعة في وضع الاقتران.	يومض مصباح LED باللونين الأزرق والأبيض.
السماعة قيد التشغيل ولكنها غير متصلة بجهاز Bluetooth.	يومض مصباح LED باللونين الأزرق والأبيض. إذا تعذر إجراء أي توصيل، سيتم إيقاف تشغيل السماعتين في غضون 3 دقائق.

وظيفة الشاحن النقال

شاحن نقال مدمج بسعة 3350 مللي أمبير مع كبل شاحن USB لشحن أي أجهزة محمولة.

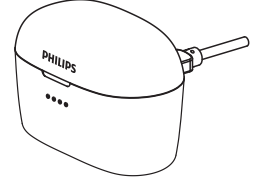
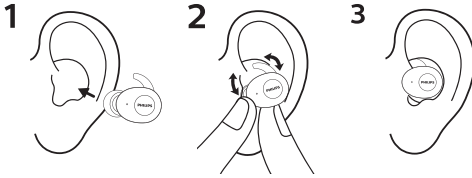
- قم بتوصيل قابس USB من النوع A بمنفذ إخراج USB من الشاحن النقال لأي جهاز يتم شحنه عبر منفذ micro USB.
- تنظفئ مصابيح LED تلقائيًا عند فصل كبل الشحن.



مؤشر LED الخاص بالبطارية على علبة الشحن USB مع كبل USB

- عند الشحن، ستكون حالة مصباح LED الأزرق كالتالي:
- 4 مصابيح LED زرقاء تعمل حينما يكون الشحن 100%
- 3 مصابيح LED زرقاء تعمل بشكل مستمر بينما يومض المصباح الرابع كل ثانية حينما يكون مستوى الشحن 75-99%
- مصباحا LED أزرقان يعملان بشكل مستمر بينما يومض المصباح الثالث حينما يكون مستوى الشحن 50-75%
- مصباح LED واحد يعمل بشكل مستمر بينما يومض المصباح الثاني حينما يكون مستوى الشحن 25-50%
- مصباح LED أزرق يومض حينما يكون الشحن 0-25%

كيفية ارتداء السماعة



شحن الشاحن النقال

- قم بتوصيل وصلة micro USB بمنفذ micro USB (الإنخال 5 فولت) بالشاحن النقال
- قم بتوصيل جانب USB من الكبل المرفق إما بمنفذ USB للكمبيوتر أو محول USB AC (على سبيل المثال: مهابئ USB AC مزود مع هواتفك الذكية)
- تعرض مصابيح LED الخاصة بحالة الطاقة مستوى البطارية. عند الشحن الكامل، سيتم تشغيل جميع مصابيح LED الأربعة. تنظفئ مصابيح LED تلقائيًا عند فصل كبل الشحن.

5 استعادة ضبط المصنع للسماعة

6 البيانات الفنية

سماعة الرأس

- وقت الموسيقى: 3 ساعات (70 ساعات إضافية مع علبة الشحن)
- وقت التحدث: 2.5 ساعات (60 ساعات إضافية مع علبة الشحن)
- وقت الشحن: ساعتين
- بطارية lithium ion قابلة لإعادة الشحن: 50 مللي أمبير لكل سماعة
- إصدار Bluetooth: 5.0
- أوضاع Bluetooth المتوافقة:
- HFP (وضع حر اليدين -HFP)
- A2DP (وضع التوزيع الصوتي المتقدم)
- AVRCP (وضع التحكم عن بُعد في الديو)
- الترميز الصوتي المدعوم: SBC
- نطاق التردد: 2.4 GHz
- قدرة جهاز الإرسال: أقل من 4 ديسيبل ميلي واط
- نطاق التشغيل: حتى 10 أمتار (33 قدمًا)

علبة الشحن

- نوع البطارية: Li-ion
- الخرج: تيار ثابت 5.0 فولت/ 2.1 أمبير
- الدخل: تيار ثابت 5.0 فولت/ 1.5 أمبير
- السعة: 3350 مللي أمبير
- وقت الشحن: 2 ساعة

ملاحظة

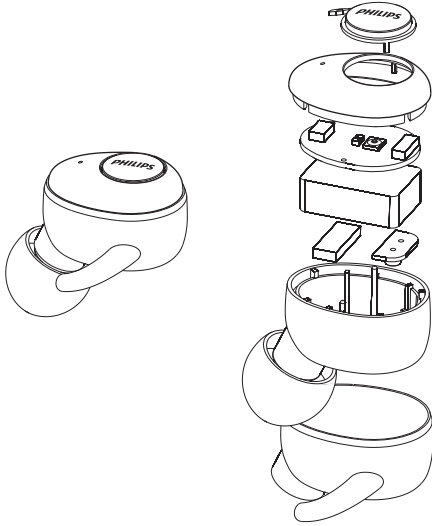
- تخضع المواصفات للتغيير دون إشعار مسبق.

إذا واجهتك مشكلة بالاقتران أو التوصيل، يمكنك اتباع الإرشادات التالية لاستعادة اعدادات ضبط المصنع للسماعة.

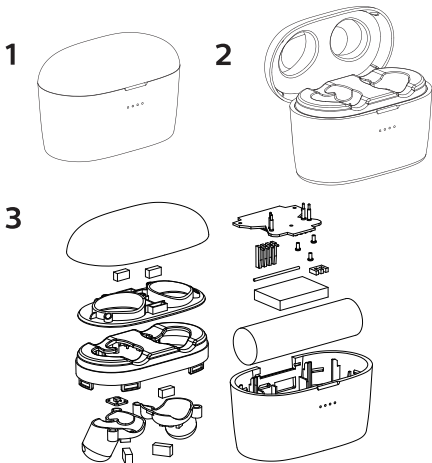
- 1 على جهاز Bluetooth الخاص بك، انتقل لقائمة Bluetooth واحذف Philips SHB2515 من قائمة الأجهزة.
- 2 أوقف تشغيل خاصية Bluetooth على جهاز Bluetooth الخاص بك.
- 3 ضع كلا السماعتين مرة أخرى بالعلبة الشحن. اضغط مع الاستمرار على زر وظيفة السماعة اليمنى واليسرى لمدة 5 ثوانٍ.
 - ← أخرج السماعتين من علبة الشحن، سيتم تشغيل السماعة تلقائيًا. يصدر صوت مرددًا عبارة "Power on" (تشغيل) و "Pairing" (تم الاقتران).
 - ← ثم صوت "Right channel" (الجهة اليمنى) على السماعة اليمنى "Left channel" (الجهة اليسرى) على السماعة اليسرى بعد اقتران كلٍ منهما. يومض مصباح LED على السماعة اليمنى باللونين الأبيض والأزرق لمدة 3 دقائق. يصدر صوت من السماعة مرددًا عبارة "Connected" (متصل).
 - ← ثم، يومض مصباح LED على السماعة اليمنى باللونين الأبيض والأزرق لمدة 3 دقائق.
- 4 لإقران السماعة مع جهاز Bluetooth، قم بتشغيل خاصية Bluetooth على جهاز Bluetooth الخاص بك، حدد Philips SHB2515.

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 الرأس عن علبة الشحن قبل إزالة البطارية.



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



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.

التوافق مع المجال الكهرومغناطيسي

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

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.

إشعار الامتثال

يتوافق الجهاز مع قواعد لجنة الاتصالات الفدرالية، الجزء 15. تخضع عملية التشغيل للشروط التالية:

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 حدوث 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.
 - 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 التلفازيون 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 بالاقتران مع أي هوائيات أو أجهزة إرسال أخرى.
- كندا:

هذا الجهاز يتوافق مع معيار (معايير) RSS للصناعة الكندية المعفاة من الترخيص. تخضع عملية التشغيل للشروط التالية: (1) قد لا يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار، و(2) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل يتم استقباله، بما في ذلك التداخل الذي قد يؤدي إلى تشغيل غير مرغوب فيه. 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.

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.

8 الأسئلة الشائعة

يتعذر على جهاز Bluetooth العثور على سماعة الرأس.

- قد تكون سماعة الرأس متصلة بجهاز مقترن مسبقًا. قم بإيقاف تشغيل الجهاز المتصل أو نقله خارج النطاق.
- ربما تمت إعادة تعيين الاقتران أو تم إقران سماعة الرأس مسبقًا بجهاز آخر. قم بإقران سماعة الرأس بجهاز Bluetooth مرة أخرى كما هو موضح في دليل المستخدم. (راجع "إقران السماعة بجهاز Bluetooth الخاص بك للمرة الأولى" في الصفحة 6).

تتصل سماعة 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 الرأس.

جودة الصوت رديئة ويمكن سماع صوت الضجيج.

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

تكون جودة الصوت رديئة عندما يكون البث من الهاتف المحمول بطيئًا للغاية، أو لا يعمل تدفق الصوت على الإطلاق. تأكد من أن هاتفك المحمول لا يدعم HSP/HFP (أحادي) فحسب، بل يدعم أيضًا A2DP ومتوافق مع BT4.0x (أو أعلى) (راجع "البيانات الفنية" في الصفحة 10).

لا يتم تشغيل سماعة Bluetooth الخاصة بي. مستوى البطارية منخفض. اشحن سماعة الرأس.

لا يمكنني إقران سماعات الرأس Bluetooth مع جهاز Bluetooth.

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

الاقتران لا يعمل.

- ضع كلا السماعتين في علبة الشحن.
- تحقق من أنك قمت بتعطيل خاصية Bluetooth لأي جهاز Bluetooth سبق توصيله.
- على جهاز Bluetooth خاصتك، احذف "Philips SHB2515" من قائمة Bluetooth.
- إقران السماعة (راجع "إقران السماعة Bluetooth الخاصة بك للمرة الأولى" في الصفحة 6).

كيفية إعادة تعيين الاقتران.

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

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

مستوى صوت السماع منخفض جداً.
لا يمكن لبعض أجهزة Bluetooth ربط مستوى الصوت بسماعة الرأس 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 السماع بجهاز آخر، ماذا أفعل؟
• تحقق من أن خاصية Bluetooth تم إيقاف تشغيلها في الأجهزة المقترنة سابقاً.
• كرر إجراء الاقتران على جهازك الثاني (راجع "إقران السماع بجهاز Bluetooth للمرة الأولى" ص6).

الصوت يخرج من سماعة أذن واحدة فقط.
• إذا كنت في مكالمة، فمن الطبيعي أن يصدر الصوت من السماعتين اليمنى واليسرى.
• إذا كنت تستمع للموسيقى وصدت الصوت من سماعة واحدة:
• ربما تكون بطارية السماع الأخرى قد نفذت. للحصول على أفضل أداء، اشحن كلا السماعتين شحناً كاملاً.

• تم فصل السماعتين اليمنى واليسرى كليهما عن الأخرى، أوقف تشغيلهما أولاً. ثم ضع السماعتين مرة أخرى بعلبة الشحن لمدة 5 ثوانٍ وأخرجهما. سيتسبب هذا في تشغيل السماعتين وتوصيلهما. لإعادة توصيل سماعة الرأس بجهاز Bluetooth.

• السماعتان متصلتان بأكثر من جهاز Bluetooth. أوقف تشغيل خاصية Bluetooth لأي جهاز متصل. أوقف تشغيل السماعتين. ضع السماعتين مرة أخرى بعلبة الشحن لمدة 5 ثوانٍ وأخرجهما. لإعادة توصيل سماعة الرأس بجهاز Bluetooth. يُرجى العلم أن السماعتين مصممتان للتوصيل عبر جهاز Bluetooth واحد في نفس الوقت. في حالة إعادة توصيل السماعتين بجهاز Bluetooth، تحقق من أن إيقاف تشغيل خاصية Bluetooth للأجهزة الأخرى التي سبق اقترانها.

• إذا لم تفد الحلول المذكورة أعلاه، أعد ضبط المصنع للسماعة (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. وتستخدم بموجب ترخيص. تم تصنيع هذا المنتج بواسطة شركة MMD Hong Kong Holding Limited وبيعه تحت مسؤولية إحدى الشركات التابعة لها، وتعد شركة MMD Hong Kong Holding Limited هي جهة الضمان فيما يتعلق بهذا المنتج.

