

PHILIPS

سماعات الرأس
TAH4000



دليل المستخدم

سجل منتجك واحصل على الدعم على الموقع الإلكتروني
www.philips.com/support

المحتويات

8	6	البيانات الفنية
9	7	إشعار
9		إقرار المطابقة
9		التخلص من المنتج والبطارية القديمة
9		إزالة البطارية المدمجة
9		التوافق مع EMF
9		المعلومات البيئية
9		إشعار الامتثال
10	8	الأسئلة المتكررة
11	9	العلامات التجارية

2	1	تعليمات السلامة المهمة
2		سلامة السمع
2		معلومات عامة
3	2	سماعات لاسلكية فوق الأذن
3		محتويات الصندوق
3		الأجهزة الأخرى
3		نظرة عامة على سماعات الرأس اللاسلكية
4	3	البدء
4		شحن البطاريات
4		تغيير البطارية
5		تنزيل التطبيق
5		عليك إقران سماعات الأذن مع جهاز البلوتوث الخاص بك للمرة الأولى
5		عليك إقران سماعات الرأس بجهاز آخر
6		مزود بتقنية Bluetooth
6		اتصال متعدد النقاط
6	4	استخدام سماعات الرأس
6		توصيل سماعات الرأس بجهاز بلوتوث
6		تشغيل/إيقاف
7		إدارة المكالمات والموسيقى
7		المساعد الصوتي
7		حالة مؤشر LED لسماعات الرأس
8	5	إعادة ضبط سماعات الرأس

1 تعليمات

السلامة المهمة

سلامة السمع



خطر

- لتجنب إحداث ضرر بسمعك، يرجى تقليل وقت استخدام سماعات الرأس بصوت عالي وإعداد مستوى الصوت على مستوى آمن. فكلما زاد مستوى الصوت، قل وقت الاستماع الآمن.

- تأكد من اتباع الإرشادات التالية عند استخدام سماعات الرأس.
- استمع بمستويات صوت مناسبة لفترات مناسبة من الوقت.
- احرص على عدم ضبط مستوى الصوت على مستويات عالية بشكل متواصل حيث يؤثر ذلك على سمعك.
- لا ترفع مستوى الصوت عاليًا جدًا بحيث لا تسمع ما يدور حولك.
- يجب توخي الحذر أو التوقف مؤقتًا عن استخدام سماعات الرأس في المواقف التي يحتمل أن تكون خطيرة.
- يمكن أن يتسبب ضغط الصوت الزائد الناتج عن سماعات الأذن وسماعات الرأس في فقدان السمع.
- لا يُنصح باستخدام سماعات الرأس مع تغطية كلتا الأذنين أثناء القيادة وقد يكون ذلك غير قانوني في بعض المناطق.
- من أجل سلامتك، تجنب أي مشتتات ناتجة عن الموسيقى أو المكالمات الهاتفية أثناء قيادة سيارتك أو في البيئات الأخرى التي يحتمل أن تكون خطيرة.

- درجات حرارة التشغيل والتخزين والرطوبة
- يرجى تخزين سماعة الرأس في مكان تتراوح درجة حرارته بين 20- درجة مئوية و50 درجة مئوية مع رطوبة نسبية تصل إلى 90%.
- يرجى تشغيل سماعة الرأس في مكان تتراوح درجة حرارته بين 0 درجة مئوية و45 درجة مئوية مع رطوبة نسبية تصل إلى 90%.
- قد يكون عمر البطارية أقصر في ظروف درجات الحرارة المرتفعة أو المنخفضة.

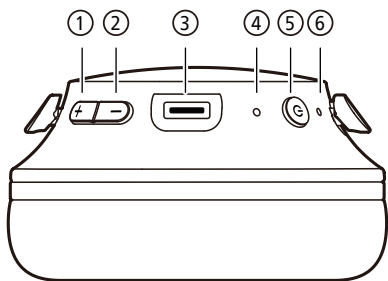
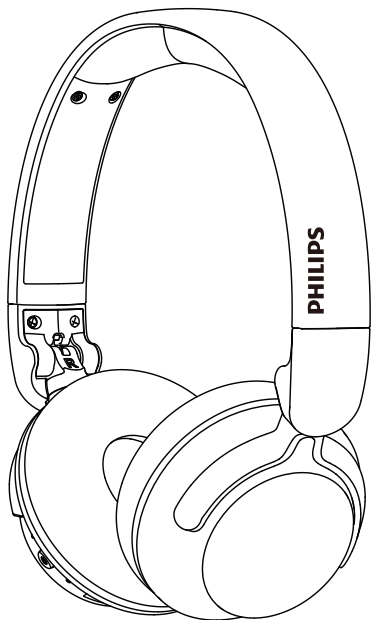
معلومات عامة

لتجنب إحداث ضرر أو تعطل السماعة:



- لا تُعرض سماعات الرأس لحرارة زائدة.
- لا تترك سماعات الرأس تسقط.
- يجب ألا تتعرض سماعات الرأس لتقطير المياه أو تناثرها. (راجع تقييم IP للمنتج المُحدد)
- لا تترك سماعات الرأس تُغمر في المياه.
- لا تسجم سماعات الرأس عندما يكون الموصل أو المقبس مبللًا.
- لا تستخدم أي مواد تنظيف تحتوي على الكحول أو الأمونيا أو البنزين أو مواد كاشطة.
- استخدم قطعة قماش مبللة ونظيفة لتنظيف سماعات الرأس - خاصة قنوات الصوت وفتحات الميكروفون - بانتظام وتجنب تراكم المواد مثل العرق أو شمع الأذن. في حالة ترك أي عرق أو قطرات ماء في قنوات الصوت أو فتحات الهواء أو فتحات الميكروفون، سينخفض مستوى الصوت مؤقتًا أو ينقطع تمامًا. لا يُعد هذا عيبًا.
- استخدم قطعة قماش ناعمة ومبللة لتجفيف سماعات الرأس جيدًا. أو بدلا من ذلك، أزل أطراف سماعة الأذن، وقم بقلب قنوات الصوت للأسفل وانقر برفق على سماعات الرأس خمس مرات على قطعة قماش جافة أو ما شابه ذلك لإزالة أي ماء متجمّع بالداخل.
- تأكد من جفاف سماعات الرأس تمامًا قبل شحنها واستخدامها. تجنب استخدام الضمادات الكحولية التي يتم التخلص منها أو مواد تنظيف أخرى.
- يجب ألا تتعرض البطارية المُدمجة إلى حرارة شديدة مثل ضوء الشمس المباشر، أو حريق، أو شيء مشابه. في حالة تركيب البطارية بطريقة غير صحيحة، فقد يؤدي ذلك إلى خطر الانفجار. استبدلها ببطاريات من النوع نفسه أو من نوع مماثل فقط.
- للوصول إلى تقييم IP المُحدد، يجب إغلاق غطاء فتحة الشحن.
- يمكن أن يؤدي التخلص من البطارية في نار أو فرن ساخن أو سحقها ميكانيكيًا أو قطعها، إلى حدوث انفجار. قد يؤدي ترك البطارية في بيئة محيطة ذات درجة حرارة عالية للغاية إلى حدوث انفجار أو تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.
- قد ينتج عن تعريض البطارية لضغط هواء منخفض للغاية حدوث انفجار أو تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.
- قد يؤدي استبدال البطارية بنوع غير مناسب إلى إلحاق أضرار جسيمة بسماعات الرأس والبطارية (على سبيل المثال، في حالة بعض أنواع بطاريات الليثيوم).
- في حالة عدم استخدام سماعة الرأس لفترة طويلة، فستبدأ البطارية القابلة لإعادة الشحن في فقد شحنها. وتجنب هذا الفقد، يُرجى شحن البطارية بالكامل مرة واحدة على الأقل كل ثلاثة أشهر.
- لتجنب خطر نشوب حريق، لا يتم تزويد السماعات بالطاقة إلا من خلال مصدر طاقة خارجي ويجب أن يتوافق الخرج مع PS1 (بقدرته خرج أقل من أو يساوي 15 وات).

نظرة عامة على سماعات الرأس اللاسلكية



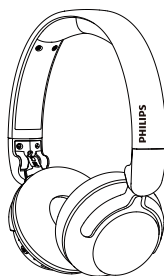
- ① زيادة مستوى الصوت / المسار التالي
- ② خفض مستوى الصوت / المسار السابق
- ③ منفذ شحن USB-C
- ④ ميكروفون
- ⑤ زر الطاقة/زر متعدد الوظائف (MFB)
- ⑥ مؤشر LED

2 سماعات لاسلكية فوق الأذن

تهانينا على شرائك، ومرحبًا بك في Philips! لتحقيق أقصى استفادة من الدعم الذي توفره شركة Philips، يرجى تسجيل منتجك على الموقع الإلكتروني www.philips.com/support باستخدام سماعات الرأس فوق الأذن هذه من Philips، يمكنك:

- استمتع بإجراء مكالمات لاسلكيًا دون استخدام يدك بطريقة مريحة
- الاستمتاع والتحكم بالموسيقى لاسلكيًا
- التبديل بين المكالمات والموسيقى

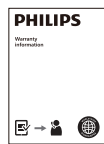
محتويات الصندوق



سماعات رأس فوق الأذن لاسلكية من Philips
Philips TAH4000



دليل التشغيل
السرير



ضمان عالمي



كتيب السلامة

الأجهزة الأخرى

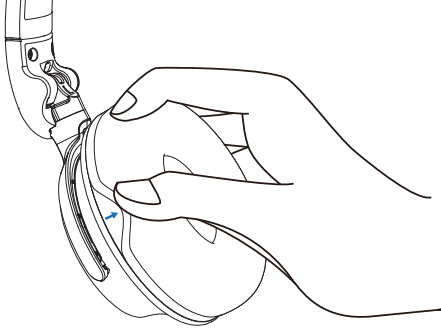
هاتف أو جهاز محمول (على سبيل المثال كمبيوتر محمول، جهاز لوحي، محولات Bluetooth، مشغلات MP3، وما إلى ذلك) التي تدعم Bluetooth ومتوافقة مع سماعات الرأس (راجع "البيانات الفنية" في صفحة 8).

3 البدء

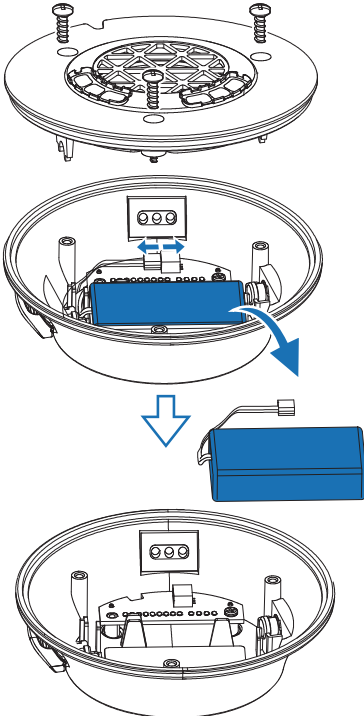
تغيير البطارية

البطارية قابلة للاستبدال. اتبع الخطوات التالية لتغيير البطارية.

1. أزل وسادة الأذن اليمنى من سماعة الرأس.



2. استخدم مفك براغي لإزالة البراغي الثلاثة من الهيكل وافصل موصل البطارية، ثم أزل البطارية القديمة واستبدلها ببطارية جديدة.



شحن البطاريات

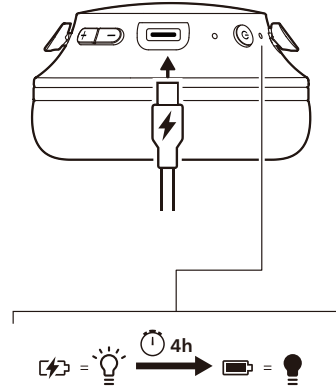
ملاحظة

- قبل استخدام سماعات الرأس، يرجى شحن البطارية لمدة 4 ساعة للاستمتاع بساعة البطارية المثالية وفترة استخدام أفضل.
- يُرجى إنهاء مكالمتك قبل الشحن. حيث سيؤدي توصيل سماعات الأذن بالشحن إلى إيقاف تشغيلها.
- في حالة عدم استخدام سماعة الرأس لفترة طويلة، فستبدأ البطارية القابلة لإعادة الشحن في فقد شحنها. ولتجنب هذا الفقد، يُرجى شحن البطارية بالكامل مرة واحدة على الأقل كل ثلاثة أشهر.

عليك توصيل كابل شحن USB (غير مرفق):

- أحد الطرفين بفتحة شحن USB-C على سماعة الرأس؛
- الطرف الآخر بالشاحن/منفذ USB للكمبيوتر.

← يتحول مؤشر LED إلى اللون الأبيض أثناء الشحن وينطفئ عندما تكون سماعات الرأس مشحونة بالكامل.



تلميح

- عادة، ما تستغرق عملية الشحن الكاملة 4 ساعة.

عليك إقران سماعات الأذن مع جهاز البلوتوث الخاص بك للمرة الأولى

- 1 تأكد من أن سماعات الرأس مشحونة بالكامل وقيد إيقاف التشغيل.
- 2 اضغط مع الاستمرار على زر (للمدة ثابنتين، وستدخل سماعة الرأس في وضع الإقران وتكون جاهزة للاتصال.
- ← يومض مؤشر LED الموجود على سماعات الرأس باللون الأبيض والأزرق بالتناوب.
- ← سماعات الأذن الآن في وضع الإقران وجاهزة للإقران مع جهاز Bluetooth (على سبيل المثال هاتف محمول).
- 3 شغل وظيفة Bluetooth على جهاز Bluetooth الذي لديك.
- 4 يرجى إقران سماعات الأذن مع جهاز Bluetooth الذي لديك، ومراجعة دليل مستخدم جهاز Bluetooth الخاص بك.

ملاحظة

- بعد التشغيل، إذا تعذر على سماعات الرأس العثور على جهاز بلوتوث تم الاتصال به من قبل، فيرجى وضعها في وضع الإقران (اضغط على زر الطاقة لمدة 5 ثوان مرة أخرى بعد إيقافه).
- سيتم إيقاف سماعات الرأس تلقائيًا بعد 5 دقائق من عدم نشاط Bluetooth. قد يختلف التوقيت الفعلي حسب ظروف الاستخدام.

يوضح المثال التالي كيفية إقران سماعات الأذن مع جهاز Bluetooth الذي لديك.

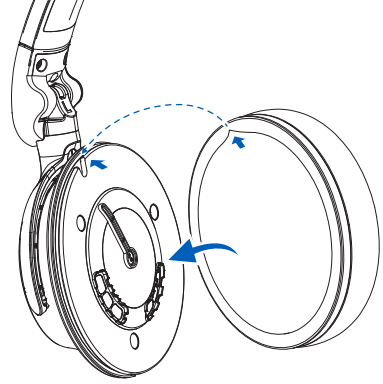
- 1 شغل وظيفة البلوتوث على جهاز البلوتوث الذي لديك، وحدد Philips TAH4000.
- 2 أدخل كلمة مرور سماعات الرأس "0000" (أربعة أصفار) إذا طلب منك ذلك. بالنسبة إلى الأجهزة التي تعمل بـ Bluetooth 3.0 أو أعلى، فلن تحتاج إلى إدخال كلمة مرور.



Philips TAH4000

3. بعد تغيير البطارية، اتبع الخطوات التالية لإعادة الوسادة داخل سماعات الرأس.

- يرجى محاذاة لوحة الغطاء مع فتحات البراغي الثلاثة وثبتها بالبراغي.
- ثبت أحد أركان وسادة الأذن في التجويف الموجود على غطاء سماعة الأذن.
- عليك تدوير الوسادة في اتجاه عقارب الساعة حول الغطاء حتى تستقر تمامًا وتصبح آمنة.



تنزيل التطبيق

امسح رمز QR/اضغط على الزر "تنزيل" أو ابحث عن "Philips Headphones" في متجر تطبيقات Apple أو Google Play لتنزيل التطبيق.

البدء



philips.to/headapp

يتيح لك تطبيق Philips Headphones التحكم في الموسيقى التي تستمع إليها. يمكنك تخصيص الصوت حتى تلائم تجربتك للاستماع للموسيقى والاتصال بمتطلباتك بشكل أفضل.

4 استخدام سماعات الرأس

توصيل سماعات الرأس بجهاز بلوتوث

- 1 شغل وظيفة Bluetooth على جهاز Bluetooth الذي لديك.
 - 2 اضغط مع الاستمرار على زر (⏻) لتشغيل سماعة الرأس.
- ← سيضيء مؤشر LED الأبيض لمدة ثانيتين
← تتم إعادة توصيل سماعات الرأس بجهاز الهاتف المحمول/جهاز Bluetooth الأثير الذي تم الاتصال به تلقائياً

تلميح

- في حالة تشغيل وظيفة Bluetooth على جهاز Bluetooth الذي لديك، بعد تشغيل سماعات الرأس، فعليك الانتقال إلى قائمة Bluetooth على الجهاز ومن ثم الاتصال بسماعات الرأس على الجهاز يدوياً.

ملاحظة

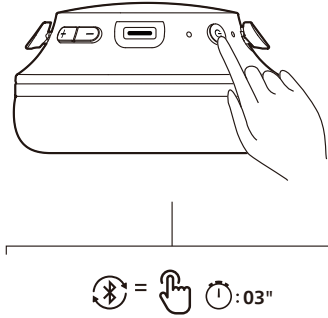
- في بعض أجهزة Bluetooth، قد لا يكون الاتصال تلقائياً. في هذه الحالة، عليك الانتقال إلى قائمة Bluetooth على جهازك وتوصيل سماعات الرأس بجهاز Bluetooth يدوياً.

تشغيل/إيقاف

المهمة	الزر	التشغيل
تشغيل سماعات الرأس	⏻	اضغط مع الاستمرار لمدة 2 ثواني
إيقاف تشغيل سماعات الرأس	⏻	اضغط مع الاستمرار لمدة 2 ثواني

عليك إقران سماعات الرأس بجهاز آخر مزود بتقنية Bluetooth

إذا كنت ترغب في إقران جهاز بلوتوث آخر مع سماعات الرأس، فما عليك سوى وضعها في وضع الإقران (اضغط على زر الطاقة لمدة 5 ثوان مرة بعد إيقافه)، ومن ثم ابحث عن الجهاز الثاني باستخدام طريقة الإقران العادية.



ملاحظة

- يُمكن أن تخزن سماعات الرأس 4 أجهزة في الذاكرة. إذا كنت تحاول إقران أكثر من 4 أجهزة، فسيتم استبدال الجهاز الجديد مكان أول جهاز مقترن.

اتصال متعدد النقاط

- الاقتراح
- يمكنك إقران سماعات الرأس مع جهازين، على سبيل المثال هاتف محمول وكمبيوتر محمول.

- التبديل بين الأجهزة
- يمكنك في أي وقت الاستماع إلى الموسيقى من جهاز واحد فقط. وسيستخدم الجهاز الآخر لتلقي المكالمات الهاتفية.
- أوقف الصوت مؤقتاً على أحد الأجهزة ومن ثم ابدأ تشغيل الصوت من الجهاز الآخر.

ملاحظة

- عند بث الصوت من الجهاز رقم 1، سيؤدي تلقي مكالمة من الجهاز 2 إلى إيقاف تشغيل الجهاز رقم واحد مؤقتاً تلقائياً. وسيتم تحويل المكالمة تلقائياً إلى سماعات الرأس. وسيؤدي إنهاء المكالمة إلى استئناف التشغيل من الجهاز الأول تلقائياً.

المساعد الصوتي

المهمة	الزر	التشغيل
تشغيل المساعد الصوتي (Siri/Google)	MFB	اضغط ثلاث مرات
إيقاف المساعد الصوتي	MFB	اضغط مرة واحدة

حالة مؤشر LED لساعات الرأس

حالة سماعات الرأس	المؤشر
سماعات الرأس متصلة بجهاز Bluetooth	يومض مؤشر LED الأزرق مرة واحدة كل 5 ثوان
سماعات الرأس جاهزة للاقتران	يومض مؤشر LED باللون الأزرق والأبيض على التناوب
سماعات الرأس قيد التشغيل وليست متصلة بجهاز بلوتوث	يومض مؤشر LED (يتوقف تلقائيًا بعد 5 دقائق)
مستوى البطارية منخفض	يومض مؤشر LED الأبيض مرة كل 5 ثوان

إدارة المكالمات والموسيقى

التحكم في الموسيقى

المهمة	الزر	التشغيل
تشغيل أو إيقاف مؤقت	MFB	اضغط مرة واحدة
المسار التالي	+	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانية واحدة
المسار السابق	-	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانية واحدة
تعديل مستوى الصوت +	+	اضغط مرة واحدة
تعديل مستوى الصوت -	-	اضغط مرة واحدة

ملاحظة

- ستسمع نغمة تُشير إلى الوصول إلى أعلى مستوى صوت.

المهمة	الزر	التشغيل
جهير ديناميكي	MFB	الضغط مرتان

التحكم في المكالمات

المهمة	الزر	التشغيل
التقط	MFB	اضغط مرة واحدة
تعليق مكالمة/ رفض مكالمة	MFB	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانية واحدة

اتصال بين ثلاثة أفراد

المهمة	الزر	التشغيل
إيقاف المكالمات الحالية وقبول المكالمات الواردة	MFB	اضغط مرة واحدة
إيقاف المكالمات الحالية ورفض المكالمات الواردة	MFB	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانية واحدة
بدل بين مكالمات ثنائية الاتجاه ومكالمات ثلاثية الاتجاه	MFB	اضغط مرة واحدة

6 البيانات الفنية

- وقت تشغيل الموسيقى: 70 ساعات
- وقت الشحن: 4 ساعات
- بطارية ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن (500 مللي أمبير/الساعة)
- وقت الاستعداد للبطارية: ≤ 12 شهرًا
- إصدار Bluetooth: 6.0
- ملفات تعريف Bluetooth المتوافقة:
 - HFP (ملف تعريف الاستخدام حر اليدين)
 - A2DP (ملف تعريف التوزيع المتقدم للصوت)
 - AVRCP (ملف تعريف التحكم عن بُعد في الصوت والفيديو)
- ترميزات الصوت المدعومة: SBC
- نطاق التردد: 2.4-2.4835 جيجا هرتز
- طاقة البث: > 10 ديسيبل ميلي وات
- نطاق التشغيل: ما يصل إلى 10 أمتار
- إيقاف التشغيل التلقائي
- منفذ USB-C للشحن
- جهير ديناميكي
- اتصال متعدد النقاط
- وقت الشحن السريع: تمنحك 5 دقيقة من الشحن 2 ساعات من التشغيل

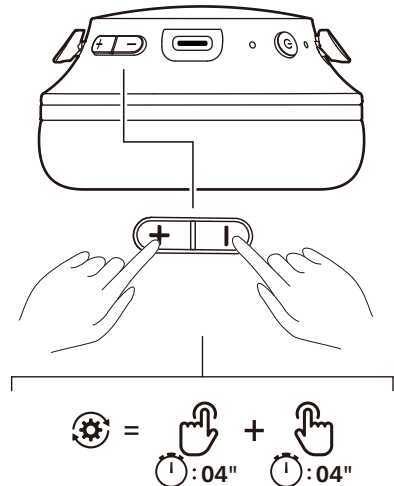
ملاحظة

- المواصفات عرضة للتغيير دون إخطار.
- عمر البطارية لوقت التشغيل تقريبي وقد يختلف حسب حالة الاستخدام.

5 إعادة ضبط سماعات الرأس

إذا واجهت مشكلة في عملية الإقران أو الاتصال، فيمكنك اتباع الإجراء التالي لإعادة ضبط سماعات الرأس الخاصة بك على الإعدادات الافتراضية للمصنع.

1. على جهاز البلوتوث الذي لديك، انتقل إلى قائمة البلوتوث واحذف **Philips TAH4000** من قائمة الأجهزة.
2. أوقف تشغيل وظيفة Bluetooth على جهاز Bluetooth الذي لديك.
3. يرجى تشغيل سماعات الرأس.
4. اضغط مع الاستمرار على زرّي زيادة مستوى الصوت وخفض مستوى الصوت لمدة 4 ثوانٍ في الوقت نفسه.
5. اتبع الخطوات الموضحة في "استخدام سماعات الرأس - توصيل سماعات الرأس بجهاز Bluetooth الذي لديك".
6. أقرن سماعات الرأس مع جهاز البلوتوث الذي لديك، واختر **Philips TAH4000**.



7 إشعار

التوافق مع EMF

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

المعلومات البيئية

تم التخلص من جميع مواد التعبئة غير الضرورية. يتكون نظامك من مواد يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها إذا قامت شركة متخصصة بتفكيكها. يرجى مراعاة اللوائح المحلية المتعلقة بالتخلص من مواد التعبئة والتغليف والبطاريات المستفدة والأجهزة القديمة.

إشعار الامتثال

يتوافق الجهاز مع لوائح لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC)، الفقرة 15. يخضع التشغيل إلى الشرطين التاليين:

1. لا يجوز أن يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار، و
2. يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل يتم استقبله، بما في ذلك التداخل الذي قد يؤدي إلى تشغيل غير مرغوب فيه.

لوائح لجنة الاتصالات الفيدرالية

تم اختبار هذا الجهاز وثبت توافقه مع قيود الأجهزة الرقمية من الفئة ب بموجب الفقرة 15 من لوائح لجنة الاتصالات الفيدرالية. وقد تم وضع هذه الحدود لتوفير قدر معقول من الحماية ضد التداخل الضار عند تشغيل الجهاز في بيئة سكنية. ويقوم هذا الجهاز بتوليد طاقة ترددات لاسلكية واستخدامها ومن الممكن أن يشعها، وإذا لم يتم تركيبه واستخدامه وفقاً لدليل الإرشادات، فإنها قد تؤدي إلى حدوث تداخلات ضارة للاتصالات اللاسلكية.

ومع ذلك، لا يوجد ضمان بعدم حدوث التداخل في حالة التركيب في ظروف معينة. وفي حال تسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار لاستقبال أجهزة الراديو أو التلفاز، وهو ما يمكن تحديده من خلال إيقاف تشغيل الجهاز ومن ثم تشغيله، فيفضل أن يقوم المستخدم بمحاولة تصحيح التداخل باتباع واحد أو أكثر من الإجراءات التالية:

- إعادة توجيه هوائي الاستقبال أو تغيير مكانه
- زيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال
- توصيل الجهاز بمقبس تيار كهربائي على دائرة مختلفة عن تلك المتصل بها جهاز الاستقبال
- استشارة الموزع أو فني راديو / تلفاز متخصص للحصول على المساعدة

إقرار المطابقة

بموجب هذا، تعلن شركة TP Vision Europe B.V. أن هذا المنتج متوافق مع المتطلبات الأساسية والأحكام الأخرى ذات الصلة من توجيه الأجهزة اللاسلكية 2014/53/EU و UK Radio Equipment Regulations SI 2017 No 1206. يمكنك العثور على إعلان المطابقة على www.philips.com/support.

التخلص من المنتج والبطارية القديمة

تم تصميم منتجك وتصنيعه باستخدام مواد ومكونات عالية الجودة يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها.



يعني هذا الرمز الموجود على المنتج أن التوجيه الأوروبي 2012/19/EU يشمل هذا المنتج.



يعني هذا الرمز أن المنتج يحتوي على بطارية مدمجة قابلة لإعادة الشحن ويغطيها التوجيه الأوروبي (EU) 2023/1542 ولا يمكن التخلص منها مع النفايات المنزلية العادية. تعرف على نظام التجميع المنفصل المحلي للمنتجات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات. واتبع القواعد المحلية ولا تتخلص من المنتج والبطاريات مع النفايات المنزلية العادية. يساعد التخلص الصحيح من المنتجات القديمة والبطاريات على تجنب النتائج السلبية على البيئة وصحة الإنسان.



إزالة البطارية المدمجة

إذا لم يكن هناك نظام تجميع/إعادة تدوير للمنتجات الإلكترونية في بلدك، فيمكنك حماية البيئة عن طريق إزالة البطارية وإعادة تدويرها قبل التخلص من سماعات الرأس.

← اتبع الخطوات الموضحة في "تغيير البطارية" في الصفحة 4 لإزالة البطارية.

8 الأسئلة المتكررة

يتعذر تشغيل سماعات الرأس التي تعمل Bluetooth.
مستوى البطارية منخفض. اشحن سماعات الرأس.

يتعذر إقران سماعات الرأس التي تعمل Bluetooth مع جهاز Bluetooth الخاص بي.

خاصية Bluetooth مُعطلة. يرجى تفعيل خاصية Bluetooth على جهاز Bluetooth الذي لديك وتشغيل جهاز Bluetooth قبل تشغيل سماعات الرأس.

كيفية إعادة ضبط الإقران.

اترك سماعة الرأس في وضع الإقران (يومض الضوء الأبيض والأزرق بالتناوب)، واضغط مع الاستمرار على زر "زيادة مستوى الصوت" و"خفض مستوى الصوت" معاً لأكثر من أربع ثوانٍ حتى يضيء ضوء LED الأزرق.

يمكنني السماع ولكن لا يمكنني التحكم في الموسيقى على جهاز Bluetooth الخاص بي (على سبيل المثال تشغيل/إيقاف مؤقت/تخطي/تقديم/ترجيع).

تأكد من أن مصدر صوت Bluetooth يدعم AVRCP (راجع "البيانات الفنية" في الصفحة 8).

مستوى صوت سماعات الرأس منخفض للغاية.

يتعذر على بعض أجهزة Bluetooth مزامنة مستوى الصوت مع سماعاتي الرأس من خلال مزامنة الصوت. وفي هذه الحالة، اضبط مستوى الصوت على جهاز Bluetooth الذي لديك بشكل منفصل للوصول إلى مستوى الصوت المناسب.

يتعذر على جهاز Bluetooth العثور على سماعات الرأس.

- قد تكون سماعات الرأس متصلة بجهاز مقترن مسبقًا. أوقف تشغيل الجهاز المتصل أو انقله خارج النطاق.
- ربما تمت إعادة ضبط عملية الاقتران أو تم إقران سماعات الرأس مسبقًا بجهاز آخر. عليك إقران سماعات الرأس بجهاز Bluetooth مرة أخرى كما هو موضح في دليل المستخدم (راجع "عليك إقران سماعات الرأس بجهاز آخر مزود بتقنية Bluetooth" في صفحة 6).

يتم توصيل سماعات الرأس التي تعمل بتقنية Bluetooth بهاتف محمول مزود بتقنية Bluetooth، ولكن يتم تشغيل الموسيقى فقط على مكبر صوت الهاتف المحمول.

راجع دليل المستخدم على هاتفك المحمول. حدد الاستماع إلى الموسيقى من خلال سماعات الرأس.

بيان التعرض للإشعاع من لجنة الاتصالات الفيدرالية:
يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع التي حددتها لجنة الاتصالات الفيدرالية (FCC) في بيئة غير خاضعة للرقابة.

يجب ألا يتم وضع جهاز الإرسال هذا في الموقع نفسه أو تشغيله بالاقتران مع أي هوائي أو جهاز إرسال آخر.

تنبيه: يتم تحذير المستخدم من أن التغييرات أو التعديلات التي لم تتم الموافقة عليها صراحةً من قبل الطرف المسؤول عن الامتثال يمكن أن تبطل سلطة المستخدم في تشغيل الجهاز.

كندا:

يحتوي هذا الجهاز على جهاز (أجهزة) إرسال / مستقبل (مستقبلات) معفاة من الترخيص وتتوافق مع خدمة RSS المعفاة من الترخيص الخاصة بمؤسسة الابتكار والعلوم والتنمية الاقتصادية في كندا. يخضع التشغيل إلى الشرطين التاليين: (1) لا يجوز أن يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل. (2) يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل، بما في ذلك التداخل الذي قد يؤدي إلى تشغيل غير مرغوب فيه.

يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع التي حددتها لجنة الاتصالات في كندا في بيئات غير خاضعة للرقابة. يجب ألا يتم وضع جهاز الإرسال هذا في الموقع نفسه أو تشغيله بالاقتران مع أي هوائي أو جهاز إرسال آخر.
CAN ICES-(B)/NMB-(B)

9 العلامات التجارية

Bluetooth

تُعد علامة كلمة Bluetooth® والشعارات علامات تجارية مسجلة مملوكة لشركة Bluetooth SIG, Inc وأي استخدام لمثل تلك العلامات من قبل شركة MMD Hong Kong Holding Limited هو بموجب ترخيص. تُعد العلامات التجارية الأخرى والأسماء التجارية مملوكة لمالكها المعنيين.

جودة الصوت رديئة ويمكن سماع ضوضاء عالية.

- جهاز Bluetooth خارج النطاق. قلل المسافة بين سماعات الرأس وجهاز Bluetooth، أو أزل العوائق الموجودة بينهما.
- اشحن سماعات الرأس.

يرجى تنظيف سماعات الرأس بانتظام.

- استخدم قطعة قماش مبللة ونظيفة لتنظيف سماعات الرأس - خاصة قنوات الصوت وفتحات الميكروفون - بانتظام وتجنب تراكم المواد مثل العرق أو شمع الأذن.
- في حالة ترك أي عرق أو قطرات ماء في قنوات الصوت أو فتحات الهواء أو فتحات الميكروفون، سينخفض مستوى الصوت مؤقتًا أو ينقطع تمامًا. لا يُعد هذا عيبًا. استخدم قطعة قماش ناعمة ومبللة لتنظيف سماعات الرأس جيدًا. أو بدلا من ذلك، أزل أطراف سماعة الأذن، وقم بقلب قنوات الصوت لأسفل وانقر برفق على سماعات الرأس خمس مرات على قطعة قماش جافة أو ما شابه ذلك لإزالة أي ماء متجمع بالداخل.
- تأكد من جفاف سماعات الرأس تمامًا قبل شحنها واستخدامها. تجنب استخدام الضمادات الكحولية التي يتم التخلص منها أو مواد تنظيف أخرى.

يرجى شحن سماعات الرأس بانتظام.

- في حالة عدم استخدام سماعة الرأس لفترة طويلة، فستبدأ البطارية القابلة لإعادة الشحن في فقد شحناتها. وتجنب هذا الفقد، يُرجى شحن البطارية بالكامل مرة واحدة على الأقل كل ثلاثة أشهر.

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



وكالة الترجمة: Shen Zhen Yi Tong Fan Yi Fu Wu You Xian Gong Si

رقم الشهادة (ISO 17100:2015): TB255C1182R05

البريد الإلكتروني: info@localizersgroup.com

رقم الهاتف: +86 186 8158 8367

MMD Hong Kong Holding Limited. جميع الحقوق محفوظة. المواصفات عرضة للتغيير دون إخطار. Philips Shield Embleme و Philips علامات تجارية لصالح شركة Koninklijke Philips N.V. وتستخدم بموجب ترخيص. تم تصنيع هذا المنتج وبيعه من خلال شركة MMD Hong Kong Holding Limited أو إحدى الشركات التابعة لها، و MMD Hong Kong Holding Limited هي الضامن فيما يتعلق بهذا المنتج. قد تكون جميع أسماء الشركات والمنتجات الأخرى علامات تجارية لشركاتها المعنية.

