

**PHILIPS**

سماعات الرأس

سلسلة 5000

TAH5209



## دليل المستخدم

سجل منتجك واحصل على الدعم على الموقع الإلكتروني:

[www.philips.com/support](http://www.philips.com/support)

# المحتويات

2	1	تعليمات السلامة المهمة
2		سلامة السمع
2		معلومات عامة
4	2	سماعات لاسلكية فوق الأذن
4		محتويات الصندوق
4		الأجهزة الأخرى
5		نظرة عامة على سماعات الرأس اللاسلكية
6	3	البدء
6		شحن البطاريات
6		تنزيل التطبيق
6		عليك إقران سماعات الأذن مع جهاز البلوتوث الخاص بك للمرة الأولى
7		عليك إقران سماعات الرأس بجهاز آخر مزود بتقنية البلوتوث.
8	4	استخدام سماعات الرأس
8		توصيل سماعات الرأس بجهاز بلوتوث
8		تشغيل/إيقاف
8		إدارة المكالمات والموسيقى
9		المساعد الصوتي
9		حالة مؤشر LED لسماعات الرأس
10	5	إعادة ضبط سماعات الرأس
10	6	البيانات الفنية
11	7	إشعار
11		إقرار المطابقة
11		التخلص من المنتج والبطارية القديمة
11		إزالة البطارية المدمجة
11		التوافق مع EMF
12		المعلومات البيئية
12		إشعار الامتثال
13	8	العلامات التجارية
14	9	الأسئلة المتكررة

# 1 تعليمات السلامة المهمة

## معلومات عامة

لتجنب إحداث ضرر أو تعطل السماع:



تنبيه

- 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 تسجِم سماعات الرأس عندما يكون الموصل أو المقبس مُبللاً.
- 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 عبئًا. 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 تماما 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).

## 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 لفتترات 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.

- في حالة عدم استخدام سماعة الرأس لفترة طويلة، فستبدأ البطارية القابلة لإعادة الشحن في فقد شحنتها. 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 (بقدره خرج أقل من 15 وات).

#### 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.

# 2 سماعات لاسلكية فوق الأذن



دليل التشغيل السريع



ضمان عالمي

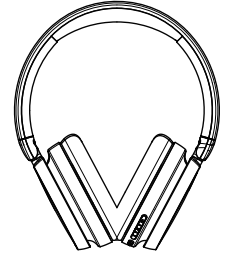


كتيب السلامة

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](http://www.philips.com/support).

- باستخدام سماعات الرأس من Philips، يمكنك:
- استمتع بإجراء مكالمات لاسلكيًا دون استخدام يديك بطريقة مريحة
- الاستمتاع والتحكم بالموسيقى لاسلكيًا
- التبديل بين المكالمات والموسيقى

## محتويات الصندوق



سماعات لاسلكية فوق الأذن TAH5209

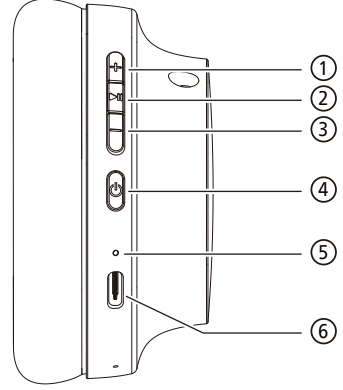


كابل شحن USB (للشحن فقط)

## 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 10).

## نظرة عامة على سماعات الرأس اللاسلكية



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

## 3 البدء

### تنزيل التطبيق

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

#### البدء



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

### 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 (L) لمدة 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 البلوتوث (على سبيل المثال هاتف محمول).

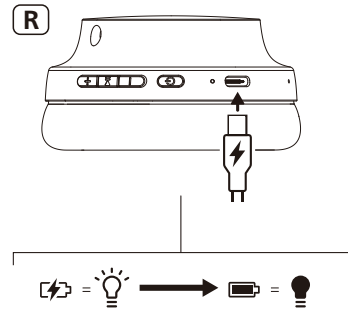
### شحن البطاريات

#### ملاحظة

- قبل استخدام سماعات الرأس، يرجى شحن البطارية لمدة ساعتين للاستمتاع بسعة البطارية المثالية وفترة استخدام أفضل.
- لا تستخدم سوى كابل شحن USB-C الأصلي لتجنب إحداث أي ضرر.
- 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 شحنتها. وتجنب هذا الفقد، يُرجى شحن البطارية بالكامل مرة واحدة على الأقل كل ثلاثة أشهر.

قم بتوصيل كابل شحن USB المرفق بـ:

- منفذ شحن USB-C على سماعة الرأس و؛
  - منفذ الشاحن/USB على جهاز كمبيوتر.
- ← يتحول مؤشر LED إلى اللون الأبيض أثناء الشحن وينطفئ عندما تكون سماعات الرأس مشحونة بالكامل.

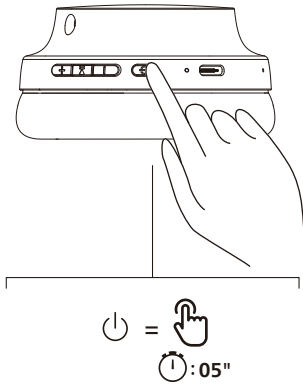


#### تلميح

- عادة ما تستغرق عملية الشحن الكاملة ساعتين.

## عليك إقران سماعات الرأس بجهاز آخر مزود بتقنية البلوتوث.

إذا كنت ترغب في إقران جهاز بلوتوث آخر مع سماعات الرأس، يرجى إيقاف تشغيل سماعات الرأس، اضغط على زر الطاقة لمدة 5 ثوانٍ، ومن ثم ابحث عن الجهاز الثاني باستخدام طريقة الإقران العادية.



### ملاحظة

- يمكن أن تخزن سماعات الرأس 5 أجهزة في الذاكرة. إذا كنت تحاول إقران أكثر من 5 أجهزة، فسيتم استبدال الجهاز الجديد مكان أول جهاز مقترن.

3 شغل وظيفة البلوتوث على جهاز البلوتوث الذي لديك.

4 يرجى إقران سماعات الأذن مع جهاز البلوتوث الذي لديك، ومراجعة دليل مستخدم جهاز البلوتوث 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 ثوانٍ مرة أخرى بعد إيقافها).

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

1 شغل وظيفة البلوتوث على جهاز البلوتوث الذي لديك، وحدد Philips TAH5209.

2 أدخل كلمة مرور سماعات الرأس "0000" (أربعة أصفار) إذا طُلب منك ذلك. بالنسبة إلى الأجهزة التي تعمل بـ Bluetooth 3.0 أو أعلى، فلن تحتاج إلى إدخال كلمة مرور.



Philips TAH5209



# 4 استخدام سماعات الرأس

## توصيل سماعات الرأس بجهاز بلوتوث

- 1 شغل وظيفة البلوتوث على جهاز البلوتوث 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 البلوتوث الأخير الذي تم الاتصال به تلقائياً

### تلميح

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

### ملاحظة

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

## إدارة المكالمات والموسيقى

التحكم في الموسيقى

المهمة	الزر	التشغيل
تشغيل الموسيقى أو إيقافها مؤقتاً	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

التحكم في المكالمات

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

## حالة مؤشر LED لساعات الرأس

حالة سماعات الرأس	المؤشر
سماعات الرأس متصلة بجهاز البلوتوث	سيضيء مؤشر LED باللون الأزرق لمدة ثانية واحدة
سماعات الرأس جاهزة للاقتتان	يومض مؤشر LED باللون الأزرق والأبيض على التناوب
سماعات الرأس قيد التشغيل وليست متصلة بجهاز بلوتوث	يومض مؤشر LED الأبيض (يتوقف تلقائياً بعد 5 دقائق)
مستوى البطارية منخفض	يومض مؤشر LED الأبيض مرة واحدة كل ثانية

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

## المساعد الصوتي

المهمة	الزر	التشغيل
تشغيل المساعد الصوتي (Siri/Google)	MFB	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانية واحدة
إيقاف المساعد الصوتي	MFB	اضغط مرة واحدة

المهمة	الزر	التشغيل
وضع الألعاب	⏸	الضغط مرتان
جهير ديناميكي	MFB	الضغط مرتان

## 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 TAH5209** من قائمة الأجهزة.
- 2 أوقف تشغيل وظيفة البلوتوث على جهاز البلوتوث الذي لديك.
- 3 قم بتشغيل سماعات الرأس.
- 4 اضغط مع الاستمرار على Vol+ و Vol- لمدة 4 ثوانٍ في الوقت نفسه.
- 5 اتبع الخطوات الموضحة في "استخدام سماعات الرأس - توصيل سماعات الرأس بجهاز البلوتوث الذي لديك".
- 6 أقرن سماعات الرأس مع جهاز البلوتوث الذي لديك، واختر **Philips TAH5209**.

## 6 البيانات الفنية

### سماعات الرأس

- وقت تشغيل الموسيقى: 65 ساعات
- برنامج التشغيل: 40 مم
- وقت الشحن: 2 ساعات
- بطارية ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن (500 مللي أمبير/الساعة)
- إصدار البلوتوث: 5.3
- ملفات تعريف البلوتوث المتوافقة: HFP (ملف تعريف الاستخدام حر اليدين)
- A2DP (ملف تعريف التوزيع المتقدم للصوت)
- AVRCP (ملف تعريف التحكم عن بُعد في الصوت والفيديو)
- نطاق التردد: 2.402-2.480 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

### ملاحظة

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

# 7 إشعار

## 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.
- تأكد من أن سماعات الرأس غير متصلة قبل إزالة البطارية.



## التوافق مع EMF

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

## 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](http://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 وبغطائها التوجيه الأوروبي 2013/56/EU ولا يمكن التخلص منها مع النفايات المنزلية العادية. ننصحك بشدة أن تأخذ منتجك إلى نقطة تجميع رسمية أو إلى مركز خدمة Philips ليقوم موظف مؤهل بإزالة البطارية القابلة لإعادة الشحن. تعرف على نظام التجميع المنفصل المحلي للمنتجات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات القابلة لإعادة الشحن. واتبع القواعد المحلية ولا تتخلص من المنتج والبطاريات القابلة لإعادة الشحن مع النفايات المنزلية العادية. يساعد التخلص الصحيح من المنتجات القديمة والبطاريات القابلة لإعادة الشحن على تجنب النتائج السلبية على البيئة وصحة الإنسان.

## 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 المستنفدة 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 استقباله، 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.

### بيان التعرض للإشعاع من لجنة الاتصالات الفيدرالية:

يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع التي حدتها 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 صراحة 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. CAN ICES-003(B)/NMB-003(B)

يتوافق هذا الجهاز مع حدود التعرض للإشعاع التي حدتها 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.

# 8 العلامات التجارية

---

## بلوتوث

تُعد علامة كلمة بلوتوث والشعارات علامات تجارية مُسجلة 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 لمالكيها المعنيين.

---

## Siri

Siri هي علامة تجارية لصالح شركة Apple Inc. المُسجلة في الولايات المتحدة وبلدان أخرى.

---

## Google

Google وGoogle Play علامات تجارية لصالح شركة Google LLC.

## 9 الأسئلة المتكررة

يتعذر على جهاز البلوتوث 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 البلوتوث مرة أخرى كما هو موضح في دليل المستخدم. (راجع "إقران سماعات الرأس مع جهازك الذي يدعم تقنية البلوتوث للمرة الأولى" في صفحة 6).

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

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

جودة الصوت رديئة ويمكن سماع ضوضاء عالية.

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

يتعذر تشغيل سماعات الرأس التي تعمل بالبطارية منخفض. اشحن سماعات الرأس.

يتعذر إقران سماعات الرأس التي تعمل بالبلوتوث مع جهاز البلوتوث الخاص بي. خاصية البلوتوث مُعطلة. يرجى تفعيل خاصية البلوتوث على جهاز البلوتوث الذي لديك وتشغيل جهاز البلوتوث قبل تشغيل سماعات الرأس.

كيفية إعادة ضبط الإقران.

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

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

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

مستوى صوت سماعات الرأس منخفض للغاية.

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

### 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 لتجفيف سماعات الرأس جيدًا. أو بدلاً 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 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. ولتجنب هذا الفقد، يُرجى شحن البطارية بالكامل مرة واحدة على الأقل كل ثلاثة أشهر.





© 2024 MMD Hong Kong Holding Limited. جميع الحقوق محفوظة.  
المواصفات عرضة للتغيير دون إخطار.

Philips Shield Emblem 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.

