

PHILIPS

سماعات الرأس

سلسلة 3000

TAT3216



دليل المستخدم

يمكنك تسجيل المنتج الخاص بك، والحصول على الدعم عبر الموقع الإلكتروني
www.philips.com/support

المحتويات

14 8 العلامات التجارية

15 9 الأسئلة المتداولة

1 2 تعليمات هامة تتعلق بالسلامة
2 سلامة السمع
2 معلومات عامة

2 3 سماعات الأذن اللاسلكية True الخاصة بك
3 محتوى الصندوق
3 الأجهزة الأخرى
4 نظرة عامة على سماعات الرأس اللاسلكية الحقيقية

3 5 بدء الاستخدام
5 شحن البطارية
إقران سماعات الرأس بجهاز
5 Bluetooth الخاص بك للمرة الأولى
6 استخدام كسماعة أذن فردية (الوضع الأحادي)
6 إقران سماعات الأذن بجهاز Bluetooth آخر

4 7 استخدم سماعات الرأس
قم بتوصيل سماعات الرأس بجهاز
7 Bluetooth الخاص بك
7 إدارة المكالمات والموسيقى
8 حالة مؤشر LED
8 المساعد الصوتي
8 كيفية ارتداء السماعة
8 تنزيل تطبيق Philips Headphones

5 9 استعادة ضبط المصنع لسماعات الرأس

6 10 البيانات الفنية

7 11 الإشعارات
11 إعلان المطابقة
11 التخلص من المنتج القديم والبطارية
11 إزالة البطارية المدمجة
12 التوافق مع المجال الكهرومغناطيسي
12 المعلومات البيئية
12 إشعار الامتثال

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 مطلوباً، استخدم قطعة قماش ناعمة، إذا لزم الأمر، مبللة بكمية قليلة من الماء أو الصابون المعتدل، لتنظيف المنتج.
- يجب ألا تتعرض البطارية المنجدة 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.
- يمكن أن يؤدي التخلص من البطارية في النار أو الفرن الساخن أو السحق الميكانيكي أو قطع البطارية إلى حدوث انفجار؛
- يمكن أن يؤدي ترك البطارية في بيئة ذات درجة حرارة عالية للغاية إلى حدوث انفجار أو تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال؛
- تتعرض البطارية لضغط هواء منخفض للغاية مما قد يؤدي إلى انفجار أو تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

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 سماعات الأذن.

- 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 مؤقتاً 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.
- حافظاً على سلامتك، تجنب التشتت الذي تسببه الموسيقى أو المكالمات الهاتفية أثناء وجودك في حركة المرور أو غيرها من البيئات التي يحتمل أن تكون خطيرة.

- حول درجات حرارة التشغيل والتخزين والرطوبة
- قم بالتخزين في مكان تكون فيه درجة الحرارة بين 20- درجة مئوية (-4 درجة فهرنهايت) و 50 درجة مئوية (122 درجة فهرنهايت) (حتى 90% رطوبة نسبية).
- قم بالتشغيل في مكان تكون فيه درجة الحرارة بين 0 درجة مئوية (32 درجة فهرنهايت) و 45 درجة مئوية (113 درجة فهرنهايت) (حتى 90% رطوبة نسبية).
- قد يكون عمر البطارية أقصر في ظروف درجات الحرارة العالية أو المنخفضة.
- يمكن لاستبدال البطارية بنوع غير صحيح أن يُضعف الحماية (على سبيل المثال، في حالة بعض أنواع بطاريات الليثيوم)؛

2 سماعات الأذن اللاسلكية True الخاصة بك



دليل البدء السريع



ضمان عالمي



منشور خاص بالحماية

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

- مع هذه السماعات اللاسلكية من Philips True، يمكنك:
- الاستمتاع بمكالمات لاسلكية مريحة بدون استخدام الأيدي؛
 - الاستمتاع بالموسيقى اللاسلكية والتحكم فيها؛
 - التبديل بين المكالمات والموسيقى.

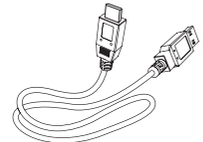
محتوى الصندوق



سماعات الأذن اللاسلكية Philips True طراز
Philips TAT3216



استبدال أغطية الأذن المطاطية × 3 أزواج

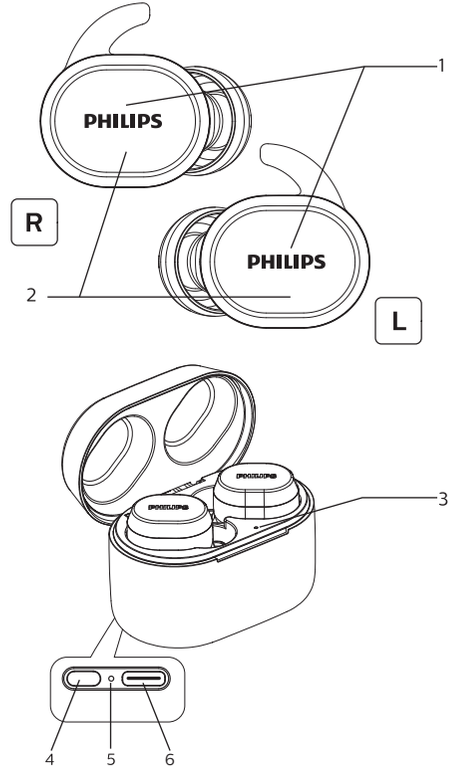


كابل شحن USB-C (للشحن فقط)

الأجهزة الأخرى

هاتف أو جهاز محمول (على سبيل المثال، كمبيوتر محمول، وPAD، ومحوّلات Bluetooth، ومشغلات MP3، وما إلى ذلك) يدعم تقنية Bluetooth ومتوافق مع سماعات الأذن (انظر "البيانات الفنية" في الصفحة 10).

نظرة عامة على سماعات الرأس اللاسلكية



1. لوحة اللمس
2. مؤشر LED (سماعات الرأس)
3. مؤشر LED (علبة الشحن)
4. زر الوظائف المتعددة
5. مؤشر LED
6. فتحة شحن من النوع C

3 بدء الاستخدام

شحن البطارية

ملاحظة

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

تلميح

- تعمل علبة الشحن كبطارية احتياطية منتقلة لشحن سماعات الأذن. عند شحن علبة الشحن بالكامل، فإنها تدعم دورة شحن كاملة 3 مرات لسماعات الأذن.
- عادةً، يستمر الشحن الكامل لمدة ساعتين (لسماعتي الأذن أو علبة الشحن) عن طريق كابل USB.
- عندما يكون مستوى بطارية سماعات الأذن منخفضًا جدًا، سيومض ضوء سماعات الأذن باللون الكهرماني

إقران سماعات الرأس بجهاز Bluetooth الخاص بك للمرة الأولى

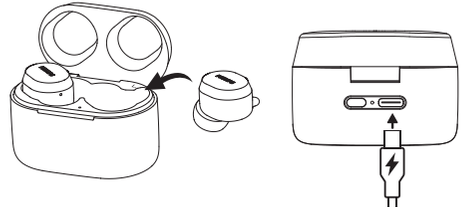
- 1 تأكد من شحن سماعة الأذن بالكامل وإيقاف تشغيلها.
- 2 افتح الغطاء العلوي من علبة الشحن. سيتم تشغيل سماعات الأذن تلقائيًا، مع إدخال طراز الاقتران وسماعات الأذن اليمنى واليسرى متصلة.
- ← يومض الضوء على كلا السماعتين (أبيض وأزرق)
- ← أصبحت سماعتنا الأذن الآن في وضع الإقران وجاهزين للاقتران بجهاز Bluetooth (على سبيل المثال، هاتف محمول)
- 3 قم بتشغيل خاصية Bluetooth على جهاز Bluetooth الخاص بك.
- 4 إقران سماعات الرأس 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 مسبقًا، فستتحول تلقائيًا إلى وضع الاقتران.

جار الشحن

- ضع سماعات الرأس في علبة الشحن وأغلق غطاء علبة الشحن.
- قم بتوصيل أحد طرفي كابل USB في علبة الشحن، وطرف آخر في مصدر الطاقة.
- ← بدء عملية الشحن.
- يتم التحقق من عملية الشحن عن طريق ضوء LED على اللوحة الخلفية.
- عند شحن علبة الشحن بالكامل، ينطفئ الضوء.
- عند شحن علبة الشحن بنسبة 36% - 99%، فإن ضوء اللون الأبيض مضاء.
- عند شحن علبة الشحن بنسبة 0% - 35%، يضيء المصباح الكهرماني اللون.



إقران سماعات الأذن بجهاز آخر Bluetooth

إذا كان لديك جهاز Bluetooth آخر تريد إقرانه بسماعات الأذن، فتأكد من إيقاف تشغيل وظيفة Bluetooth في أي أجهزة أخرى مقترنة أو متصلة مسبقًا. اضغط مع الاستمرار على زر الوظائف المتعددة في علبة الشحن لمدة 3 ثوانٍ للدخول إلى وضع الاقتران عبر Bluetooth.

ملاحظة

- تقوم سماعات الأذن بتخزين 4 أجهزة في الذاكرة. إذا حاولت إقران أكثر من 4 أجهزة، سيتم استبدال أقدم جهاز مقترن بالجهاز الجديد.

يوضح لك المثال التالي كيفية إقران سماعات الأذن بجهاز Bluetooth الخاص بك.

- 1 قم بتشغيل وظيفة Bluetooth لجهاز Bluetooth الخاص بك، وحدد **Philips TAT3216**.
- 2 أدخل كلمة مرور سماعات الأذن "0000" (4 أصفار) إذا طُلب منك ذلك. بالنسبة إلى الأجهزة التي تعمل بتقنية Bluetooth 3.0 أو أعلى، لا حاجة لإدخال كلمة مرور.

Philips TAT3216



استخدام كسماعة أذن فردية (الوضع الأحادي)

أخرج سماعة الأذن اليمنى أو اليسرى من علبة الشحن للاستخدام الأحادي. ستعمل سماعة الأذن تلقائيًا. يصدر صوت من سماعة الأذن مرددًا عبارة "Power on" (تشغيل).

ملاحظة

- أخرج سماعة الأذن الثانية من علبة الشحن وسوف يقرنان بعضها تلقائيًا.

4 استخدام سماعات الرأس

التشغيل/الإيقاف

المهمة	اللمس / الزر	العملية
تشغيل سماعات الأذن		افتح غطاء علبة الشحن
إيقاف تشغيل سماعات الأذن		أغلق غطاء علبة الشحن

قم بتوصيل سماعات الرأس بجهاز Bluetooth الخاص بك

1 قم بتشغيل خاصية Bluetooth على جهاز Bluetooth الخاص بك.

2 افتح الغطاء العلوي من علبة الشحن.

← يومض مصباح LED باللون الأزرق.

← ستقوم سماعات الأذن بالبحث عن آخر جهاز Bluetooth متصل وإعادة الاتصال به تلقائيًا. في حالة عدم توفر آخر جهاز تم توصيله، ستندخل سماعات الأذن في وضع الاقتران.

إدارة المكالمات والموسيقى

التحكم في الموسيقى

المهمة	التحكم باللمس	العملية
تشغيل الموسيقى أو إيقافها مؤقتًا	سماعة الأذن اليمنى / اليسرى	نقرة واحدة
تخطي للأمام	سماعة الأذن اليمنى / اليسرى	الضغط مرتين
تخطي للخلف	سماعة الأذن اليمنى / اليسرى	الضغط 3 مرات
ضبط مستوى الصوت +/-		عن طريق التحكم في الهاتف المحمول

تلميح



- لا يمكن توصيل سماعات الأذن بأكثر من جهاز واحد في نفس الوقت. إذا كان لديك جهاز Bluetooth مقترنان، فقم فقط بتشغيل وظيفة Bluetooth الخاصة بالجهاز الذي تريد الاتصال به.
- إذا قمت بتشغيل وظيفة Bluetooth بجهاز Bluetooth الخاص بك بعد تشغيل سماعات الأذن، فيجب عليك الانتقال إلى قائمة Bluetooth بالجهاز وتوصيل سماعات الأذن بالجهاز يدويًا.

التحكم في المكالمات

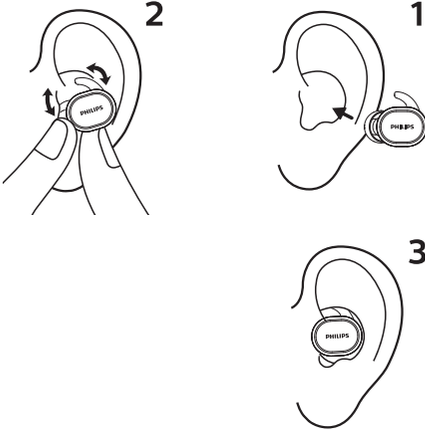
المهمة	التحكم باللمس	العملية
الرد على/إنهاء المكالمات	سماعة الأذن اليمنى / اليسرى	نقرة واحدة
رفض المكالمات الواردة	سماعة الأذن اليمنى / اليسرى	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانيتين
تبديل المتصل أثناء المكالمات	سماعة الأذن اليمنى / اليسرى	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانيتين

ملاحظة



- إذا فشلت سماعات الأذن في الاتصال بأي جهاز Bluetooth في غضون 5 دقائق، فسيتم إيقاف تشغيلها 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.

كيفية ارتداء السماعة



تنزيل تطبيق Philips Headphones

1 قم بتنزيل وتثبيت تطبيق Philips Headphones من متجر Google Play أو App Store على هاتفك المحمول.



2 عندما تكون سماعة الأذن متصلة بالهاتف المحمول، يمكنك تشغيل تطبيق Philips Headphones واستخدام الميزات المدرجة أدناه:

- ← تعديل موازن الصوت.
- ← تحقق من حالة المتبقي من البطارية
- ← تحديث برنامج تشغيل سماعات الأذن

حالة مؤشر LED

المؤشر	حالة سماعات الرأس
يومض مصباح LED باللون الأزرق لمدة ثانية واحدة	سماعات الأذن متصلة بجهاز Bluetooth.
يومض مصباح LED باللونين الأزرق والأبيض بالتبادل.	سماعات الأذن جاهزة للاقتران
إذا تعذر إجراء الاتصال بعد دقيقة واحدة، فستندخل سماعات الأذن في وضع الاقتران لمدة دقيقتين. سيومض مصباح LED باللونين الأزرق والأبيض.	سماعات الأذن قيد التشغيل ولكنها غير متصلة بجهاز Bluetooth
ستسمع عبارة 'battery low' (البطارية منخفضة) في سماعات الأذن.	انخفاض مستوى البطارية (سماعات الأذن)
100%: ينطفئ الضوء 99% - 36%: أبيض اللون 0% - 35%: كهربائي اللون	البطارية مشحونة تمامًا (علبة الشحن).

المساعد الصوتي

المهمة	الزر	العملية
تشغيل المساعد الصوتي (Siri/Google)	سماعة الأذن اليسرى	اضغط مع الاستمرار لمدة ثانيتين

5 إعادة ضبط المصنع لسماعات الرأس

إذا واجهتك مشكلة بالاقتران أو التوصيل، يمكنك اتباع الإرشادات التالية لاستعادة إعدادات ضبط المصنع لسماعات الرأس.

- 1 على جهاز Bluetooth الخاص بك، انتقل إلى قائمة Bluetooth واحذف Philips TAT3216 من قائمة الأجهزة.
- 2 أوقف تشغيل خاصية Bluetooth على جهاز Bluetooth الخاص بك.
- 3 أعد كل من سماعات الرأس إلى علبة الشحن وافتح غطاء علبة الشحن.
اضغط على زر الوظائف المتعددة في علبة الشحن لمدة 3 مرات.
- 4 اتبع قسم "إقران سماعات الأذن بجهاز Bluetooth الخاص بك للمرة الأولى" لإقران جهاز Bluetooth الخاص بك.

6 البيانات الفنية

سماعات الأذن

- وقت الموسيقى: 6 ساعات (18 ساعة إضافية بعلبة الشحن)
- وقت التحدث: 5 ساعات (15 ساعة إضافية بعلبة الشحن)
- وقت الاستعداد: 80 ساعة
- وقت الشحن: ساعتان
- بطارية ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن: 55 مللي أمبير في الساعة لكل سماعة
- إصدار Bluetooth: 5.0
- أوضاع Bluetooth المتوافقة:
 - A2DP (وضع التوزيع الصوتي المتقدم)
 - AVRCP (وضع التحكم عن بُعد في الصوت/الفيديو)
- الترميز الصوتي المدعوم: SBC، HFP، HSP
- نطاق التردد: 2.402 - 2.480 جيجا هرتز
- قدرة جهاز الإرسال: > 10 ديسيبل ميلي واط
- نطاق التشغيل: حتى 10 أمتار (33 قدمًا)

علبة الشحن

- وقت الشحن: ساعتان
- بطارية ليثيوم أيون قابلة لإعادة الشحن: 550 مللي أمبير في الساعة

ملاحظة



- يجب تضمين المعلومات التالية، إذا كانت ذات صلة بالسلامة، بقدر ما ينطبق:
- الحد الأدنى من المسافات حول الجهاز من أجل التهوية الكافية؛
- لا ينبغي إعاقة التهوية عن طريق تغطية فتحات التهوية بأشياء مثل الصحف ومفارش المائدة والستائر وما إلى ذلك؛
- ينبغي عدم وضع مصادر اللهب المكشوفة، مثل الشموع المضاءة، على الجهاز؛
- مراعاة اتباع اللوائح المحلية المتعلقة بالتخلص من البطارية.
- استخدام الجهاز في المناخ المداري والو المعتدل.

ملاحظة

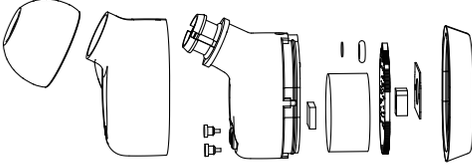


- تخضع المواصفات للتغيير دون إشعار مسبق.

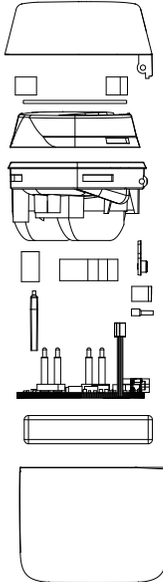
إزالة البطارية المدمجة

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 سماعات الأذن 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 مضمنة قابلة لإعادة الشحن يشملها التوجيه الأوروبي 2013/56/EU والتي لا يمكن التخلص منها مع النفايات 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 أبداً 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 الفصل 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 المستنفذة والمعدات القديمة.

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. يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل يتم استقباله، بما في ذلك التداخل الذي قد يؤدي إلى 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 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 بالاتقارن 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 تشغيلاً غير مرغوب فيه للجهاز.

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.

Bluetooth

تعد علامة كلمة Bluetooth® والشعارات علامات تجارية مسجلة مملوكة لشركة Bluetooth SIG, Inc. وأي استخدام لهذه العلامات من قبل MMD Hong Kong Holding Limited يخضع للترخيص. العلامات التجارية والأسماء التجارية الأخرى هي ملكية خاصة بأصحابها.

Siri

تعد Siri علامة تجارية لشركة Apple Inc.، مسجلة في الولايات المتحدة وبلدان أخرى.

Google

Google Play و Google علامتان تجاريتان لشركة Google LLC.

9 الأسئلة المتداولة

لا يتم تشغيل سماعات الرأس المزودة بتقنية **Bluetooth**.

مستوى البطارية منخفض. اشحن سماعات الأذن.

لا يمكنني إقران سماعات **Bluetooth** مع جهاز **Bluetooth**.

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

الاقتران لا يعمل.

- ضع كلتا السماعتين في علبة الشحن.
- تحقق من أنك قمت بتعطيل خاصية **Bluetooth** لأي جهاز **Bluetooth** سبق توصيله.
- على جهاز **Bluetooth** خاصتك، احذف "Philips TAT3216" من قائمة **Bluetooth**.
- راجع "إعادة ضبط سماعات الأذن على إعدادات المصنع"

يتعذر على جهاز **Bluetooth** العثور على سماعات الرأس.

- قد تكون سماعات الأذن متصلة بجهاز مقترن مسبقاً. قم بإيقاف تشغيل الجهاز المتصل أو نقله خارج النطاق.
- ربما تمت إعادة تعيين الاقتران أو تم إقران سماعات الأذن مسبقاً بجهاز آخر. قم بإقران سماعات الأذن بجهاز **Bluetooth** مرة أخرى كما هو موضح في دليل المستخدم. (راجع "إقران سماعات الأذن بجهاز **Bluetooth** الخاص بك للمرة الأولى" في الصفحة 5).

تتصل سماعات الرأس بتقنية **Bluetooth** 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 سماعات الأذن وجهاز **Bluetooth**، أو قم بإزالة العوائق بينهما.
- اشحن سماعات الأذن.

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).



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 أو إحدى الشركات التابعة لها، وتعد شركة MMD Hong Kong Holding Limited هي جهة الضمان فيما يتعلق بهذا المنتج.



UM_TAT3216_00_AR_V1.0