

سماعات الأذن

سلسلة 4000

TAPN402



دليل المستخدم

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

المحتويات

2 2 2	تعليمات هامة تتعلق بالسلامة سلامة السمع معلومات عامة	1
3 3 3	سماعات الأذن بتقنية Bluetooth خاصتك محتوى الصندوق الأجهزة الأخرى نظرة عامة على سماعات الرأس	2
4	اللاسلكية بتقنية Bluetooth	
5 5 5	بدء الاستخدام شحن البطارية إقران سماعات الرأس مع هاتفك المحمول	3
6 6 6	استخدم سماعات الرأس توصيل سماعات الرأس بجهاز Bluetooth إدارة المكالمات والموسيقي	4
8	البيانات الفنية	5
9 9 9 9 9 10	اشعار إعلان المطابقة التخلص من المنتج القديم والبطارية إز الة البطارية المدمجة التوافق مع المجال الكهر ومغناطيسي المعلومات البيئية إشعار الامتثال	6
11	العلامات التجارية	7
12	الأسئلة المتداولة	8

معلومات عامة

لتجنب التلف أو الأعطال:



- 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.

حول درجات حرارة التشغيل والتخزين والرطوبة

- قم بالتشغيل أو التخزين في مكان تتراوح فيه درجة الحرارة بين -15 درجة مئوية (5 درجات فهرنهايت) و 55 درجة مئوية (131 درجة فهرنهايت) (تصل الرطوبة النسبية إلى 90%).
 - قد يكون عمر البطارية أقصر في ظروف درجات الحرارة العالية أو المنخفضة.

1 تعليمات هامة تتعلق بالسلامة

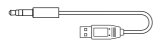
سلامة السمع



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

تأكد من مراعاة الإرشادات التالية عند استخدام السماعة

- 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
- يجب عليك توخى الحذر أو التوقف مؤقتًا عن الاستخدام في الحالات التي يحتمل أن تكون خطرة.
 - 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.
 - حفاظًا على سلامتك، تجنب التشتت عن الموسيقي أو المكالمات الهاتفية أثناء وجودك في حركة المرور أو غيرها من البيئات التي يحتمل أن تكون خطرة.



كبل الصوت بقابس USB



دليل البدء السريع

2 سماعات الأذن بتقنية Bluetooth خاصتك

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 الأبدى.
 - الاستمتاع والتحكم في الموسيقي اللاسلكية؛
 - التبديل بين المكالمات و الموسيقى.

محتوى الصندوق



سماعات الأذن من Philips بتقنية Bluetooth بماعات الأذن من Philips TAPN402



أغطية أذن مطاطية بديلة X زوجين

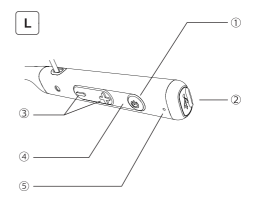


كابل شحن USB (للشحن فقط)

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 8).

نظرة عامة على سماعات الرأس اللاسلكية بتقنية Bluetooth



- (التشغيل / إيقاف التشغيل / الإقران) 🛈 🛈
 - Micro USB فتحه الشحن الصغيرة
 - (3) زر الصوت/تعقب الصوت
 - (4) مؤشر LED
 - الميكروفون

إقران سماعات الرأس مع هاتفك المحمول

قبل استخدام سماعات الرأس مع هاتفك المحمول للمرة الأولى، قم باقر انها بهاتف محمول. يؤدي الإقران الناجح الي إنشاء رابط مشفر فريد بين سماعات الرأس والهاتف المحمول. تقوم سماعات الرأس بتخزين آخر 8 أجهزة في الذاكرة. إذا حاولت إقران أكثر من 8 أجهزة، سيتم استبدال أقدم جهاز مقترن بالجهاز الجديد.

- تأكد من شحن سماعات الرأس بالكامل وإيقاف تشغيلها.
- 2 اضغط مع الاستمرار (b لمدة 5 ثوانِ حتى يومض مصباح LED باللون الأزرق والأحمر بالتناوب.
- → تظل سماعة الرأس في وضع الإقران لمدة دقيقتين.
 - تأكد من تشغيل الهاتف المحمول وتنشيط ميزة
 Bluetooth الخاصة به.
 - قم بإقران سماعات الرأس مع الهاتف المحمول.
 للحصول على معلومات مفصلة، راجع دليل
 المستخدم الخاص بهاتفك المحمول.

يوضح لك المثال التالي كيفية إقران سماعات الرأس بهاتفك المحمول.

- 1 قم بتنشيط ميزة Bluetooth في هاتفك المحمول، حدد Philips PN402
- 2 ادخل كلمة المرور الخاصة بالسماعة "0000" (4 أصفار) في حالة طلبها. بالنسبة إلى الهواتف المحمولة التي تتميز بتقنية Bluetooth 3.0 أو أعلى، لا حاجة لإدخال كلمة مرور.



3 بدء الاستخدام

شحن البطارية



ملاحظة

- قبل استخدام السماعات للمرة الأولى، ضع السماعات في علية الشحن و اشحن البطارية لمدة ساعتين للحصول على أفضل قدرة و عمر افتر اضى للبطارية.
 - استخدم فقط كابل شحن USB الأصلي لتجنب حدوث أي تلف.
- قم بإنهاء مكالمتك قبل شحن السماعة، لأن توصيل السماعة بالشحن
 سيؤدي إلى إيقاف تشغيل سماعة الأذن.

علية الشحن

قم بتوصيل كابل شحن USB المرفق بما يلى:

- · فتحة شحن USB الصغيرة على سماعات الرأس؛ و
 - الشاحن/منفذ USB للكمبيوتر.
- → يتحول المصباح إلى اللون الأحمر أثناء الشحن وينطفئ
 عندما تكون سماعات الرأس مشحونة بالكامل.

تلميح



• عادةً، يستغرق الشحن الكامل ساعتين.





سيتم تعطيل مفاتيح الوظائف عند استخدام وضع الصوت.

4 استخدام السماعات الخاصة بك

توصيل السماعة بجهاز Bluetooth

- قم بتشغيل هاتفك المحمول/جهاز Bluetooth.
- اضغط مع الاستمرار على زر التشغيل/إيقاف التشغيل لتشغيل سماعات الرأس.
- → يتم تشغيل مصباح LED الأزرق لمدة 3 دقائق.
- → يتم إعادة توصيل سماعات الرأس بآخر هاتف محمول/جهاز Bluetooth متصل تلقائبًا. إذا لم يكن الأخير متاحًا، فستكون سماعات الرأس في وضع الإقران.



• إذا قمت بتشغيل الهاتف المحمول/جهاز Bluetooth أو تنشيط ميزة Bluetooth بعد تشغيل سماعات الرأس، فيجب عليك إعادة توصيل سماعات الرأس والهاتف المحمول/جهاز Bluetooth يدويًا.

• إذا فشلت السماعة في الاتصال بأي جهاز Bluetooth في غضون 8 دقائق، فسيتم إيقاف تشغيلها تلقائيًا لتوفير عمر البطارية وإيقاف خاصية الإلغاء النشط للضوضاء.

الاتصال السلكي

يمكنك أيضًا استخدام سماعات الرأس مع كبل الصوت المتوفر. تأكد من تشغيل سماعات الرأس قبل استخدام كبل الصوت. قم بتوصيل كبل الصوت المرفق بسماعات الرأس وجهاز الصوت الخارجي.

إدارة المكالمات والموسيقي

On/off

العملية	الزر	المهمة
اضغط مع	التشغيل/إيقاف	شغل
الاستمرار لمدة	التشغيل، التحكم في	السماعات.
3 ثوانٍ.	الموسيقي/المكالمات	
اضغط مع الاستمرار	التشغيل/إيقاف	إيقاف تشغيل
لمدة 5 ثوّانِ.	التشغيل، التحكم في	سماعات
→ يتم يومضً	الموسيقي/المكالمات	الرأس.
مصباح LED		
الأزرق لمدة ثانية		
ويختفي.		

التحكم في الموسيقى

العملية	الزر	المهمة
اضغط مرة واحدة.	التشغيل/إيقاف	تشغيل الموسيقي
	التشغيل، التحكم في	أو إيقافها مؤقتًا.
	الموسيقى/المكالمات	
اضغط مرة واحدة.	رت/+	ضبط مستوى الصو
اضغط لفترة طويلة.	+	المقطع التالي.
اضغط لفترة طويلة.	-	المقطع السابق.

التحكم في المكالمات

العملية	الزر	المهمة
اضغط مرة واحدة.	التشغيل/إيقاف التشغيل، التحكم في الموسيقى/المكالمات	الرد على/ إنهاء المكالمة.
اضغط مرتين.	التشغيل/إيقاف التشغيل، التحكم في الموسيقي/المكالمات	تبديل المتصل أثناء المكالمة.

حالات مؤشر سماعات الرأس الأخرى

حالة سماعات الرأس	المؤشر
سماعات الرأس متصلة بجهاز Bluetooth، بينما تكون سماعات الرأس في وضع الاستعداد أو أثناء الاستماع إلى الموسيقي.	يتم تشغيل مصباح LED الأزرق.
سماعات الرأس جاهزة للاقتران.	يومض مصباح LED باللون الأزرق والأحمر بالتناوب.
سماعات الرأس قيد التشغيل ولكنها غير متصلة بجهاز Bluetooth.	يومض مصباح LED باللونين الأزرق والأحمر ببطء. إذا تعذر إجراء أي اتصال، سيتم إيقاف تشغيل سماعات الرأس في غضون 8 دقائق.
انخفاض مستوى البطارية.	يومض مصباح LED الأحمر مرة واحدة كل ثانيتين حتى نفاد الطاقة.
البطارية مشحونة بالكامل.	يتم إيقاف تشغيل مصباح LED الأحمر.

5 البيانات الفنية

- وقت الموسيقي: 7 ساعة
 - وقت التحدث: 7 ساعة
- وقت الاستعداد: 160 ساعة
 - وقت الشحن: ساعتين
- بطارية ليثيوم بوليمر قابلة لإعادة الشحن (80 مللي أمبير في الساعة)
 - اصدار Bluetooth: 5.0
 - أوضاع Bluetooth المتوافقة:
 - HFP (وضع حر اليدين -HFP)
 - A2DP (وضع التوزيع الصوتي المتقدم)
 - ۱۹۵۸ (دے محردی محردی
 - 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 10 ديسيبل ميلي واط
 - نطاق التشغيل: حتى 10 أمتار (33 قدمًا)
 - الصدى الرقمى وتخفيض الضجيج
 - إيقاف التشغيل التلقائي
 - منفذ USB صغير للشحن
 - تدعم SBC
 - تحذير انخفاض البطارية: متوفر





• تخضع المواصفات للتغيير دون إشعار مسبق.

إعلان المطابقة

بموجب هذا، تعلن شركة Limited أن هذا المنتج يتوافق مع المتطلبات الأساسية 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 تدوير ها وإعادة استخدامها.



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

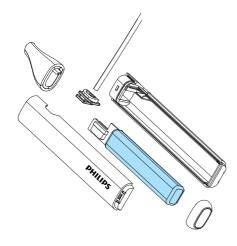


هذا الرمز يعني أن المنتج يحتوي على بطارية مدمجة قابلة لإعادة الشحن يشملها التوجيه الأوروبي 2013/56/EU والتي لا يمكن التخلص منها بالنفايات المنزلية العادية. والتي لا يمكن التخلص منها بالنفايات المنزلية العادية أن تأخذ منتجك إلى نقطة تجميع رسمية أو الي مركز خدمة Philips لإزالة البطارية القابلة لإعادة الشحن بشكل احترافي. اطلع على نظام التجميع المنفصل المحلي للمنتجات الكهربائية والإلكترونية 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.

إز الة البطارية المدمجة

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

 تأكد من فصل السماعة عن علبة الشحن قبل إزالة البطارية.



التوافق مع المجال الكهرومغناطيسي

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

- 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 الفيدر الية (FCC) المحددة للبيئات غير الخاضعة للتحكم. يجب ألا يكون موقع المرسل في مكان واحد أو تشغيله بالاقتران مع أي هوانيات 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.

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 الشرطين التاليين: (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 للجهاز.

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

بيان التعرض للإشعاع IC:

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

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 ايثيلين (الأكياس، ورقة الرغوة الواقية). يتكون نظامك من مواد يمكن إعادة تدوير ها وإعادة استخدامها إذا تم تفكيكها بواسطة شركة متخصصة. يرجى مراعاة اللوائح المحلية المتعلقة بالتخلص من مواد التعبئة مراعاة اللوائح المحلية المتعلقة والمعدات القديمة.

اشعار الامتثال

يتوافق الجهاز مع قواعد لجنة الاتصالات الفدر الية، الجزء 15. تخضع عملية التشغيل للشرطين التاليين:

- 1. ألا يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار؛ و
- 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 متفقًا مع الحدود المتعارف عليها للأجهزة الرقمية من الفئة B والمنققة 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. يؤلد هذا الجهاز يتم تركيبه واستخدامه وفقًا 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:

العلامات التجارية

Bluetooth

Bluetooth®تعدالشعارات علامات تجارية مسجلة مملوكة لشركة Bluetooth SIG, Inc. وأي استخدام لهذه العلامات من قِبل 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.

11

8 الأسئلة الشائعة

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

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 السماعة.

يتعذر على جهاز Bluetooth العثور على السماعة.

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

نتصل السماعة 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 الموسيقي من خلال السماعة.

جودة الصوت رديئة ويمكن سماع صوت الضجيج.

- جهاز Bluetooth خارج النطاق. قلل المسافة بين السماعة وجهاز Bluetooth، أو قم باز الة العوائق بينهما.
 - شحن السماعات

تكون جودة الصوت ردينة عندما يكون البث من الهاتف المحمول بطينًا للغاية، أو لا يعمل تدفق الصوت على الإطلاق. تأكد من أن هاتفك المحمول لا يدعم HFP (أحادي) فحسب، بل يدعم أيضًا A2DP (أو أعلى) (راجع "البيانات الفنية" في الصفحة 8).

أستطيع السماع ولكن لا يمكنني التحكم في الموسيقى على جهاز Bluetooth الخاص بي (مثل التشغيل/الإيقاف المؤقت/التخطى للأمام/للخلف).

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

مستوى صوت السماعة منخفض جدًا.

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

لا يمكنني ربط السماعة بجهاز آخر، ماذا أفعل؟

- تحقق من أن خاصية Bluetooth تم إيقاف تشغيلها في الأجهزة المقترنة سابقًا.
- كرر اجراء الاقتران على جهازك الثاني (راجع "اقران السماعة بجهاز Bluetooth للمرة الأولى" ص6).

لمزيد من الدعم، تفضل بزيارة www.philips.com/support.



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

