

PHILIPS

سماعة لاسلكية

JS30



دليل المستخدم

سجل منتجك واحصل على الدعم من
www.philips.com/support

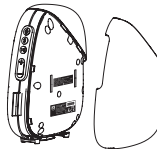
المحتويات

2	هام 1
2	السلامة
3	سماعتك اللاسلكية 2
3	مقدمة
3	محتويات العبوة
3	نظرة عامة على السماعة
4	بدء التشغيل 3
4	شحن البطارية المدمجة
4	تشغيل/إيقاف التشغيل
5	التشغيل من أجهزة بلوتوث 4
5	التشغيل من أجهزة بلوتوث
5	التحكم في التشغيل
5	التحكم في مكالمتك الهاتفية
5	الاقتران لتشغيل وضع الاستریو
6	معلومات المنتج 5
7	استكشاف الأخطاء وإصلاحها
7	معلومات عامة
7	تقنية البلوتوث
8	ملاحظة 7
8	التوافق
8	العنابة بالبيئة
9	بيان التوافق مع قواعد هيئة الاتصالات الفيدرالية
9	إشعار العلامة التجارية

السلامة

إرشادات هامة للسلامة

- تأكيد من توافق جهد مصدر الإمداد بالطاقة مع جهد الوحدة. (يوجد ملصق تصنيف على ظهر الوحدة، يمكنك الرجوع إلى الرسم التوضيحي لمعرفة موضعه).



- تجنب تعريض السماعة للرذاذ أو قطرات الماء.

- تجنب وضع أي مصادر تشكل خطراً على السماعة (على سبيل المثال، الأجسام الممتلئة بالسوائل وشمعون الإضاءة). تأكيد من وجود مساحة خالية كافية حول السماعة للتهوية. يرجى استخدام السماعة بامان في بيئه تتراوح درجة حرارتها بين 0 و 45 درجة مئوية.
- لا تستخدمن سمى المرفقات والملحقات التي تحدها الجهة المصنعة.

احتياطات سلامة البطارية

- خطر الانفجار في حالة تبديل البطارية بطريقة غير صحيحة. لا تبدل البطارية إلا بواحدة مماثلة أو بنوع مكافئ. يجب عدم تعريض البطارية (حزمة البطارية أو البطارية المتبعة) للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه.

- يمكن أن يشكل وجود البطارية في درجات حرارة عالية أو مخضضة للغاية أثناء الاستخدام أو التخزين أو النقل، وكذلك ضغط الهواء المنخفض على ارتفاعات شاهقة، خطراً على السلامة.

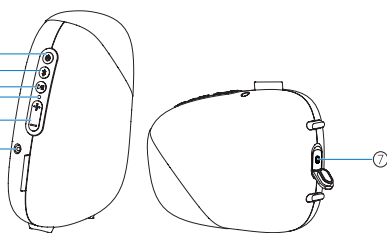
- لا تستبدل البطارية بنوع غير صحيح يمكنه خرق الإجراءات الوقائية (مثل، بعض أنواع بطاريات الليثيوم).

تحذير!

- قد يؤدي التخلص من البطارية في النار أو فرن ساخن، أو سحق البطارية أو قطعها ميكانيكيًا، إلى حدوث انفجار.
- قد يؤدي ترك البطارية في درجة حرارة مرتفعة للغاية أو بيئة ذات ضغط هواء منخفض للغاية إلى انفجارها أو تسرب سائل أو غاز قابل للاشتعال.

- يُحظر إزالة الغلاف الخارجي لهذه السماعة.
- يُحظر تزييف أي جزء من هذه السماعة.
- ضع السماعة على سطح ثابت ومستقر.
- يُحظر وضع هذه السماعة على أجهزة كهربائية أخرى.
- يقتصر استخدام هذه السماعة على الاستخدام الداخلي فقط.
- احرص على إبقاء هذه السماعة بعيداً عن الماء والرطوبة والأشياء الملموسة بالسائل.
- احرص على إبقاء هذه السماعة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة أو السنة اللهب أو مصادر الحرارة.
- خطر حدوث انفجار في حالة استبدال البطارية بنوع خاطئ.

2 سمعاتك اللاسلكية



شُغل السمعة أو وقف تشغيلها.
في وضع البلوتوث، اضغط مطولاً للدخول إلى
وضع اقتران الاستريو.

① ⊖

-
-

* ②

-
-

▶ II ③

في وضع البلوتوث، اضغط لإيقاف التشغيل
مؤقتاً أو استئنافه.
في وضع البلوتوث، اضغط مررتين لتشغيل
المقطع الصوتي التالي.
رد على مكالمة واردة من خلال الاتصال عبر
البلوتوث.

مؤشر LED ④
 +, - ⑤

• اضبط مستوى الصوت.
⑥ الميكروفون
⑦ شحن البطارية المدمجة

تهانينا لكم بشراء هذا المنتج ومرحباً بكم مع Philips! Philips تقدّم لك كل الدعم والمساعدة في استخدام هذا المنتج. سجّل منتجك على www.philips.com/welcome.

مقدمة

باستخدام هذه السمعة، يمكنك الاستمتاع بتشغيل الصوت من الأجهزة التي تدعم خاصية البلوتوث.

محتويات العبوة

افتح عبوتك وتعرف على محتوياتها:

- السمعة
- كابل HDMI
- دليل البدء السريع
- صحيفية بيانات السلامة
- ضمان عالمي
- ضمان تايوان
- حقيقة قماش

3 بدء التشغيل

تنبيه !

- خطير تلف السماعة! تأكّد من توافق جهد مصدر الإمداد بالطاقة مع جهد الوحدة. (يوجد ملصق تصنيف على ظهر الوحدة، يمكنك الرجوع إلى الرسم التوضيحي في صفحة 2 لمعرفة موضعه.).
- خطير حدوث صدمة كهربائية! عند فصل كابل USB، احرص دائمًا على سحب القابس من المقابس. يُحظر سحب السلك.
- لا تستخدم إلا كابل USB محدد من قبل الشركة المصنعة أو بيعاً مع هذه السماعة.

احرص دائمًا على اتّباع التعليمات الواردة في هذا الفصل بالترتيب.

شحن البطارية المدمجة

تعمل السماعة عن طريق بطارية مُدمجة قابلة لإعادة الشحن.

ملاحظة

- اشحن البطارية المدمجة بالكامل قبل الاستخدام.
- عند تشغيل السماعة، وكانت البطاريات منخفضة، يوّضّع مؤشر LED الخاص بمستوى البطارية باللون الأخضر بوتيرة سريعة.

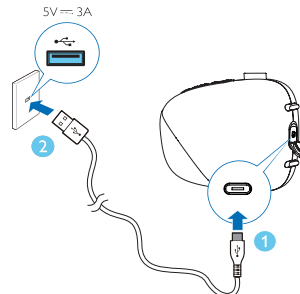
تشغيل/إيقاف التشغيل

- اضغط على لتشغيل السماعة.
← ستنسمع صوت إرشادي.
← سيوّضّع مؤشر LED باللون الأزرق.
لإيقاف تشغيل السماعة، اضغط على مرة أخرى.

ملاحظة

- سيتم إيقاف تشغيل السماعة تلقائيًا بعد 15 دقيقة بدون استقبال إشارة صوتية من جهاز البلوتوث.

صيّل مقبس USB من النوع C موجود بالسماعة بمنفذ 5 فولت 3 أمبير (mA) باستخدام كابل USB المرفق.



- ← عندما يتم شحن السماعة، يضيء مؤشر LED بضوء أحمر ثابت.
← عندما يتم شحن السماعة بالكامل، يضيء مؤشر LED بضوء أزرق عند تشغيل السماعة.

4 التشغيل من أجهزة بلوتوث

- لفصل أحد الأجهزة، اضغط مطولاً على * لمدة ثانيةين حتى يومض مؤشر LED باللون الأزرق بسرعة.
- عند تشغيل السماعة، فإنها تحاول دائماً إعادة الاتصال بأخر جهاز تم الاتصال به تلقائياً.
- لمسح معلومات الاقتران، اضغط مطولاً على * لمدة 8 ثوانٍ حتى يومض مؤشر LED باللون السماوي ببطء 3 مرات.

التحكم في التشغيل

أثناء تشغيل الموسيقى،

اضغط لإيقاف التشغيل مؤقتاً أو استئنافه



اضغط مرتين لتشغيل المقطع التالي



ضبط مستوى الصوت

ملاحظة

تأكد من تمكنك وظيفة البلوتوث بجهازك.

• يبلغ أقصى مسافة للاقتران بين السماعة وجهاز البلوتوث 20

متر (66 قدم).

• ابعد عن أي جهاز إلكتروني آخر قد يسبب تشويشاً.

التحكم في مكالمتك الهاتفية

اضغط للرد على مكالمة واردة أو إنهائها



اضغط مطولاً لرفض مكالمة.



ضبط مستوى الصوت

الاقتران لتشغيل وضع الاستريو

يمكن لسماعتين لاسلكيتين متطابقتين (Philips JS30)

الاقتران ببعضهما للحصول على صوت استريو.

ملاحظة

• يمكن استخدام أي سماعة كسماعة أساسية.

• يمكن استخدام السماعة المتصلة بجهاز بلوتوث كسماعة أساسية فقط.

• قبل الاقتران لتشغيل وضع الاستريو، تأكد من تشغيل السماعة في وضع الاقتران عبر البلوتوث.

• يبلغ أقصى مسافة للاقتران بين السماعة وجهاز البلوتوث 20 متر (66 قدم).

• في وضع الاستريو، تكون وظيفة الزر في السماعة الثانوية مثل السماعة الأساسية.

1 اضغط على (L) لتشغيل السماعة، فتدخل في وضع اقتران البلوتوث تلقائياً. يمكنك أيضاً الضغط مطولاً على * لمدة ثانيةين للدخول في وضع اقتران البلوتوث.

2 قم بتتمكنك البلوتوث وحدد "Philips JS30" في قائمة البلوتوث على جهازك للاقتران.
← إذا ظهرت رسالة تطلب إذن الاتصال بالبلوتوث، قم بالتأكيد.
← إذا طلب منك كلمة مرور، أدخل 0000 ثم قم بالتأكيد.

3 شغل الصوت على جهاز البلوتوث لبدء تشغيل الموسيقى.

مؤشر LED والوصف

يومض باللون الأزرق جاهز للاقتران بسرعة

يومض باللون الأزرق يعيد الاتصال بأخر جهاز مفترض

بيطء متصل

ضوء أزرق ثابت

5 معلومات المنتج

ملاحظة

- معلومات المنتج عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.

معلومات عامة

5 فولت --- 3 أمبير	مصدر الامداد بالطاقة
2200 ملي أمبير بجهد 3.7 فولت	بطارية ليثيوم مدمجة
الأبعاد (العرض X الارتفاع X العمق) 43 x 131 x 98 مم	
الوزن (الوحدة الرئيسية) 0.275 كجم	

مضخم الصوت

3 واط	قدرة المخرج
100 هرتز - 20 كيلو هرتز	استجابة التردد
أكثر من 70 ديسيبيل	نسبة الإشارة إلى التشويش

السماعات

4Ω	المقاومة الكهربائية
4 واط	قدرة الدخل القصوى
1.75 بوصة	الحجم

تقنية البلوتوث

5.0	إصدار البلوتوث
2402 - 2480 ميجا هرتز	نطاق التردد
4 ديسيبيل	قدرة الإرسال القصوى
AVRCP، A2DP	ملفات تعريف البلوتوث المتفق عليها
20 متراً تقريباً	نطاق البلوتوث

1 اضغط على (1) لتشغيل كلتا السماعتين، وستدخلان

في وضع اقتران البلوتوث تلقائياً. يمكن استخدام

السماعة المتصلة بجهاز بلوتوث كسماعة أساسية.

2 في السمعة الرئيسية، اضغط مطولاً على (1) للدخول

في وضع الاقتران لتشغيل وضع الاستريو حتى

يومض مؤشر LED باللون الأحمر والأزرق سريعاً بالتناوب.

← ستحمّل صوتاً إرشادياً سريعاً عند الاتصال بنجاح.

← يضيء مؤشر LED أو يومض باللون الأزرق على السمعة الأساسية.

← يضيء مؤشر LED باللون الأزرق على السمعة الثانوية.

3 اضغط على (1) بأيٍ من السماعتين. سيتم تشغيل الموسيقى من خلال كلتا السماعتين.

للخروج من وضع الاستريو، اضغط مطولاً على (1) بأيٍ من السماعتين.

6 استكشاف الأخطاء وإصلاحها

تحذير



- يُحظر إزالة الغلاف الخارجي للسماعة.

تقنية البلوتوث

جودة الصوت رديئة بعد الاتصال بجهاز بلوتوث

- استقبال بلوتوث ضعيف. قرّب الجهاز من السماعة أو أزل أي عقبات بينهما.

تعذر العثور على [Philips JS30] على جهاز بلوتوث للاقتران به.

- اضغط مطولاً لمدة ثانيةين على * للدخول في وضع الاقتران عبر البلوتوث وحاول مرة أخرى.

لا يمكن الاتصال بجهاز بلوتوث

- لم يتم تمكن وظيفة البلوتوث بالجهاز. راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز للتعرف على كيفية تتمكن الوظيفة.

- هذه السماعة ليست في وضع الاقتران.
- هذه السماعة متصلة بالفعل بجهاز بلوتوث آخر.

افصلها وحاول مرة أخرى.

لكي يظل الضمان سارياً، لا تحاول أبداً صيانة السماعة بنفسك.

إذا كنت تواجه مشكلات عند استخدام هذه السماعة،تحقق من النقاط التالية قبل طلب الخدمة. إذا ظلت المشكلة دون حل، يمكنك زيارة الموقع الإلكتروني الخاص بشركة Philips (emoclew/moc.spilihp.www) بشريكة، احرص على أن تكون السماعة قريبة منك مع معرفة رقم الطراز والرقم التسلسلي.

معلومات عامة

لا توجد طاقة

- تأكد من اكمال شحن السماعة تماماً.
- تأكد من توصيل مقبس USB الموجود بالسماعة بشكلٍ صحيح.
- كميزة لتوفير الطاقة، يتم ايقاف تشغيل السماعة تلقائياً بعد 15 دقيقة من عدم تلقي أي إشارة صوتية أو عدم توصيل أي جهاز صوت.

لا يوجد صوت

- اضبط مستوى الصوت بهذه السماعة.
- اضبط مستوى الصوت بالجهاز المتصل.
- تأكد من وجود جهاز البلوتوث الخاص بك في النطاق التشغيلي.

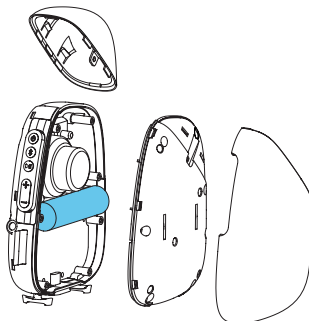
السماعة لا تستجيب

- أعد تشغيل السماعة.

7 ملاحظة

واحرص على اتباع القواعد المحلية ولا تخلص مطلاً من المنتج والبطاريات مع النفايات المنزلية العادلة. حيث يساعد التخلص الصحيح من المنتجات القديمة والبطاريات على منع حدوث آثار سلبية على البيئة وصحة الإنسان.

نزع البطاريات التي يمكن التخلص منها
لنزع البطاريات التي يمكن التخلص منها، راجع قسم تركيب البطارية.



للتوسيع فقط

المعلومات البيئية

تم التخلص من جميع مواد التغليف غير الضرورية. كما حاولنا جعل العبوة سهلة التقسيم إلى ثلاثة مواد: الورق المقوى (اللعنة) ومادة البوليسترين (الطبقة الواقية) والبولي إيثيلين (الأكياس والقطع الإسفنجية الواقية).
يكون نظامك من مواد يمكن إعادة تدويرها وإعادة استخدامها إذا تم تفكيكها بمعرفة شركة متخصصة. يرجى مراعاة اللوائح المحلية الخاصة بالتخلص من مواد التغليف والبطاريات المستهلكة والمعدات القديمة.

التخلص من المنتج والبطاريات القديمة



تم تصميم المنتج وتصنيعه باستخدام مواد ومكونات ذات جودة عالية، يمكن إعادة تصنيعها واستخدامها مرة أخرى.



يعني هذا الرمز المرفق بالمنتج أن المنتج مشمول بالتوجيه الأوروبي 2012/19/EU.



يعني هذا الرمز أن المنتج يحتوي على بطاريات مدمجة مشحونة بالتوجيه الأوروبي EU 2013/56/UE والتي لا يمكن التخلص منها في النفايات المنزلية العادلة.
احرص على التعرف على نظام التجميع المحلي المنفصل الخاص بالمنتجات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات.

بيان التوافق مع قواعد هيئة الاتصالات الفيدرالية

إشعار العلامة التجارية



علامة كلمة Bluetooth® وشعاراتها هي علامات تجارية مسجلة ومملوكة لشركة Bluetooth SIG, Inc., وأي استخدام لهذه العلامات من قبل شركة **MMD Hong Kong Holding Limited** يتكون بموجب ترخيص. وتعد العلامات والأسماء التجارية الأخرى لمالكها المعنيين.

هذا الجهاز متافق مع الفقرة 15 من قواعد هيئة الاتصالات الفيدرالية. وبخضوع التشغيل للشروط التاليين: (1) لا ينبغي أن يتسبب هذا الجهاز في حدوث تداخل ضار و(2) يجب أن يقبل أي تداخل يتم استقباله، بما يشمل التداخل الذي قد يتسبب في عمل الجهاز بصورة غير مرغوب فيها.

تحذير: إن التغيير أو التعديل الذي لم يتم الموافقة عليه بوضوح من الطرف المسؤول عن التوافق قد يبطل صلاحية المستخدم في تشغيل الجهاز.

ملاحظة: تم اختبار هذا الجهاز وثبت أنه متافق مع حدود الأجهزة الرقمية من الفئة "ب" بموجب الفقرة 15 من قواعد هيئة الاتصالات الفيدرالية.

وُضعت هذه الحدود لتوفير حماية معقولة ضد التداخل الضار عند التركيب داخل منشأة سكنية.

هذا الجهاز يولد طاقة راديو ترددية ويستخدمها، ومن الممكن أن يصدرها، وإذا لم يتم التركيب والاستخدام وفقاً للإرشادات، فقد يتسبب التداخل الضار مع اتصالات الراديو. ومع ذلك، فإن هذا ليس ضماناً لعدم حدوث التداخل في حالة التركيب بشكل معين، فإذا أحدث هذا الجهاز تدخلاً يؤثر سلباً على استقبال الراديو أو التلفاز، يمكن التعرف عليه عند تشغيل الجهاز أو إيقاف تشغيله، فيجب على المستخدم محاولة تصحيح هذا التداخل باتباع إجراء أو أكثر من الإجراءات التالية: (1) إعادة توجيه الهوائي المستقبل أو أحد تحديد موقعه. (2) زيادة المسافة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال. (3) توصيل الجهاز بأخذ متصل دائرة مختلفة غير الدائرة المتصل بها جهاز الاستقبال. (4) استشارة الموزع أو فني راديو/تلفاز ماهر للحصول على المساعدة.

بيان التحذير من الترددات اللاسلكية

بعد تقييم الجهاز، ثبت أنه يتتوافق مع الشروط العامة للتعرض للترددات اللاسلكية. ويمكن استخدام الجهاز في ظروف التعرض دون قيود.



وشعار الدرع الواقي الخاص بها هما علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة **Philips** و **Koninklijke Philips N.V.** ولا يُستخدمان إلا بموجب ترخيص منها.

صنع هذا المنتج بواسطة شركة **MMD Hong Kong Holding Limited** ونبياع تحت مسؤوليتها أو إحدى الشركات التابعة لها، وهي الضامن فيما يتعلق بهذا المنتج.

