

**PHILIPS**

# دليل المستخدم

الفئة 3000

العارضة الصوتية

HTL3310



سجّل منتجك واحصل على الدعم من

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

# المحتويات

13	5 التثبيت بالجدران	1 مهم المساعدة والدعم
14	6 مواصفات المنتج	2islamah العناية بالمنتج
15	7 استكشاف الأخطاء وإصلاحها	3 العلانية بالليلة تحذير وبيان هيئة الاتصالات الفيدرالية وهيئة الصناعة الكندية للمستخدمين (الولايات المتحدة وكندا فقط) الامتنال
6	6 العارضة الصوتية	4 العارضة الصوتية الوحدة الرئيسية مضخم صوت لاسلكي جهاز التحكم عن بعد الموصلات تضخيم جهاز التحكم عن بعد مكان وضع الجهاز
9	9 التوصيل	5 التوصيل HDMI (ARC) (ARC) التوصيل بالقبس البصري التوصيل بمقبس AUX التوصيل بالطاقة قم بالاقتران بمضخم الصوت
11	11 استخدام العارضة الصوتية	6 التشغيل وإيقاف التشغيل وضع الاستعداد الثنائي تحديد الأوضاع تحديد المعادل (EQ) ضبط مستوى الصوت التشغيل عبر البلوتوث تشغيل AUX / OPTICAL / HDMI ARC تشغيل USB

# 1 مهم

- لا تضع المنتج والملحقات بالقرب من اللهب المكشوف أو غيرها من مصادر الحرارة، بما في ذلك أشعة الشمس المباشرة.
- تجنب مطلقاً إدخال أي شيء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة بالمنتج، حيثما يُستخدم قابس مصدر الطاقة الرئيسي أو رابط الجهاز على أنه جهاز فصل، يجب أن يبقى جهاز الفصل قابلاً للتشغيل بسهولة.
- لا ينبغي تعريض البطارية (حزمة البطارية أو البطاريات المثبتة) المدمجة للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه.
- افصل المنتج عن مأخذ التيار الكهربائي قبل العواصف البرية.
- عند فصل كابل الطاقة، اسحب القابس دائمًا وليس الكابل.
- خطر حدوث ماس كهربائي أو نشوب حريق.
- لتحديد الهوية ووضع تقييمات الدعم، ارجع إلى لوحة النوع الموجودة بالجزء الخلفي أو السفلي للمنتج.
- قبل توصيل المنتج بمأخذ الطاقة، تأكد من مطابقة جهد التيار الكهربائي للقيمة المطبوعة على ظهر المنتج أو أسفله. تجنب مطلقاً توصيل المنتج بمأخذ الطاقة إذا كان الجهد مختلفاً.
- خطر التعرض للإصابة أو تلف هذا المنتج!
- للتبثيت على الحاطن، يجب تثبيت هذا المنتج بإحكام على الحاطن وفقاً لتعليمات التثبيت، ولا تستخدِم إلا كائف التثبيت على الحاطن المرفقة (إن أمكن). قد يؤدي التثبيت غير الصحيح بالجران إلى وقوع حادث أو إصابة أو تلف. إذا كان لديك أي استفسار، تواصل مع خدمة رعاية المستهلك في بلدك.
- تجنب مطلقاً وضع المنتج أو أي أشياء على أسلاك الطاقة أو على غيرها من المعدات الكهربائية.
- إذا تم نقل المنتج في درجات حرارة تقل عن 5 درجات مئوية، فاخْرِج المنتج وانتظر حتى تتوافق درجة حرارته مع درجة حرارة الغرفة قبل توصيله بمأخذ الطاقة.
- بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج، فتعامل معه بحذر لتجنب الإصابة أو تلف الجهاز.

اقرأ وأفهم التعليمات كافة قبل استخدام المنتج، وفي حال تلف المنتج بسبب القصور في اتباع التعليمات، يصير الضمان لاغياً.

## المُساعدة والدعم

للحصول على مزيد من الدعم عبر الإنترنت، تفضل بزيارة [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome) إلى:

- قم بتنزيل دليل المستخدم ودليل البدء السريع
- شاهد مقاطع فيديو تعليمية (متاحة فقط للمنزل المحدود)
- ابحث عن أجوبة على الأسئلة الشائعة (FAQs)
- راسلنا بسؤال عبر البريد الإلكتروني
- تحدث مع ممثل الدعم لدينا.
- اتبع التعليمات الموجودة على الموقع لتحديد لغتك ثم أدخل رقم طراز منتجك
- أو يمكنك الاتصال بخدمة رعاية العملاء في بلدك، لكن قبل أن تتصل، عليك أن تدون رقم طراز منتجك والرقم التسلسلي له، يمكنك العثور على هذه المعلومات على الجزء الخلفي من المنتج أو أسفله.

## السلامة

- خطر التعرض لصدمة كهربائية أو نشوب حريق.
- قبل إجراء أي توصيلات أو تغييرها، تأكد من فصل جمع الأجهزة من مأخذ الطاقة.
- لا تعرّض المنتج والملحقات أبداً للمطر أو الماء، وتتجنّب مطلقاً وضع عبوات سائلة، مثل المزهريات، بالقرب من المنتج، وإذا سُكِّت السوائل على المنتج أو داخله، فافصله عن مأخذ الطاقة على الفور، واتصل بمركز رعاية المستهلك لفحص المنتج قبل الاستخدام.

## خطر الحرارة المفرطة!

- تجنب مطلاً تثبيت هذا المنتج في الأماكن الضيقة، واترك دائمًا مساحة لا تقل عن أربع بوصات حول المنتج للتهوية، وتتأكد من عدم تغطية السطائر أو غيرها من الأشياء لفتحات التهوية الموجودة على المنتج أبداً.

## خطر التلوث!

- تجنب الخلط بين البطاريات (القديمة مع الجديدة أو البطاريات الكربونية مع الفلورية، وما إلى ذلك).
- تنبيه خطر الانفجار في حالة استبدال البطاريات بطريقة غير صحيحة، لا يتم استبدال البطارية إلا بواحدة مماثلة أو بنوع مكافئ.
- قم بإزالة البطاريات إذا استنفدت أو إذا لم يتم استخدام جهاز التحكم عن بعد لفترة طويلة.
- تحتوي البطاريات على مواد كيميائية، ينبع التخلص منها بطريقة صحية

## خطر ابتلاع البطاريات!

- قد يحتوي المنتج/جهاز التحكم عن بعد على بطارية على شكل عملة معدنية/زر والتي يمكن ابتلاعها. تُحظر البطاريات بعيداً عن متناول الأطفال في كل الأوقات. في حالة الابتلاع، يمكن أن تتسبب البطارية في التعرض لإصابة خطيرة أو تؤدي إلى الوفاة. يمكن أن تحدث حروق داخلية شديدة خلال ساعتين من البلع.

- إذا كنت تعتقد أن البطاريات قد تم بلعها أو دخلوها في أي عضو من الجسم، فاحصل على العناية الطبية على الفور.

- عند تغيير البطاريات، احرص دوماً على أن تحافظ وتستخدم جميع البطاريات الجديدة والمستعملة بعيداً عن متناول الأطفال. تأكد من أن حبيرة البطارية آمنة تماماً بعد استبدال البطارية.

- إذا لم يكن من الممكن إحكام إغلاق حبيرة البطارية تماماً، توقف عن استخدام المنتج، واحفظه بعيداً عن متناول الأطفال ثم اتصل بالجهة المصنعة.



هذا الجهاز من الفئة 2 وهو مجهز بعزل مزدوج، وغير مزود بأرض واقية.

## الغاية بالمنتج

لا تستخدم سوى قطعة قماش ناعمة في تنظيف المنتج.

## الغاية بالبيئة

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 EU/2012/19.



يعني هذا الرمز أن المنتج يحتوي على بطاريات مدمجة مشتملة بالتوجيه الأوروبي EU/2013/56، لا يمكن التخلص منها في النفايات المنزلية العاديّة. احرص على التعرّف على نظام التجميع المحلي المنفصل الخاص بالمنتجات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات القابلة لإعادة الشحن، واتبع القواعد المحلية ولا تتخّلص مطلقاً من المنتج والبطاريات القابلة لإعادة الشحن مع النفايات المنزلية العاديّة، حيث يساعد التخلص الصحيح من المنتجات القديمة والبطاريات القابلة لإعادة الشحن على منع حدوث آثار سلبية على البيئة وصحة الإنسان.

إزالة البطاريات التي يمكن التخلص منها لإزالة البطاريات التي يمكن التخلص منها، انظر قسم تركيب البطارية.

يحتوي هذا الجهاز على جهاز (أجهزة) إرسال/استقبال مغنى من الترخيص متواافق مع معايير RSS الخاصة بمؤسسة الابتكار والعلوم والتنمية الاقتصادية في كندا، ويخص التسجيل للشريطين التاليين:

1. لا يتسبب هذا الجهاز في حدوث تشويش.
2. يجب أن يقبل هذا الجهاز أي تداخل، بما في ذلك التداخل الذي قد يتسبب تشغيلًا غير مرغوب فيه للجهاز.

## الامتثال

يمثل هذا المنتج لشروط تداخل الراديو الخاصة بالجماعة الأوروبية.

تعلن شركة MMD Hong Kong Holding Limited بموجب هذه الوثيقة توافق هذا المنتج مع المتطلبات الأساسية والأحكام الأخرى ذات الصلة الخاصة بالتوجيه EU 2014/53/EU. يمكن الإطلاع على إعلان المطابقة على الموقع الإلكتروني التالي [www.p4c.philips.com](http://www.p4c.philips.com).

## تحذير وبيان هيئة الاتصالات الفيدرالية وهيئة الصناعة الكندية للمستخدمين (الولايات المتحدة وكندا فقط)



### تحذير هيئة الاتصالات الفيدرالية

#### تحذير:

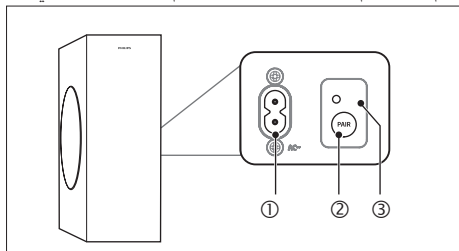
- ينبغي تثبيت هذا الجهاز وتشغيله بمسافة لا تقل عن 20 سم بين المشعاع وجسمك.
- قد يؤدي التغيير أو التعديل الذي لم يتم الموافقة عليه بوضوح من قبل الطرف المسؤول عن التوافق إلى بطalan صلاحية المستخدم في تشغيل الجهاز.

**ملاحظة:** تم فحص هذا الجهاز ووجد أنه متواافق مع حدود الفئة B للأجهزة الرقمية، وفقاً للجزء 15 من قواعد لجنة الاتصالات الفيدرالية، وهذه القواعد مصممة لتوفير الحماية المعقولة ضد التداخل الضار للتركيب في الأماكن السكنية، علماً بأن هذا الجهاز يولد طاقة راديو ترددية ويستخدمها ومن الممكن أن يصدرها وإذا لم يتم التركيب والاستخدام وفقاً للتعليمات، فقد يتسبب تداخلات ضار مع اتصالات الراديو، ومع ذلك، فإن هذا ليس ضماناً لعدم حدوث التداخل في حالة التركيب بشكل معين، وإذا لم يتسبب الجهاز في التداخل الضار لاستقبال الراديو أو التلفاز، والذي يتم التعرف عليه من خلال تشغيل أو إيقاف تشغيل الجهاز، فعلى المستخدم محاولة تصحيح التداخل باتخاذ إجراء أو أكثر من الإجراءات التالية:

- أعد توجيه الهوائي المستقبل أو أعد تحديد موقعه.
- زد المساحة الفاصلة بين الجهاز وجهاز الاستقبال.
- ضل الجهاز بأخذ متصل دائرة مختلفة غير الدائرة المتصل بها جهاز الاستقبال.
- استشر الموزع أو فني راديو/تليفزيون خبير للحصول على المساعدة.

## مضخم صوت لاسلكي

يقدم هذا القسم نظرة عامة حول مضخم الصوت اللاسلكي.



### ① مقابس التيار المتردد ~

وصل الجهاز بمصدر إمداد الطاقة.

### ② زر PAIR (اقتران)

اضغط للدخول في وضع الاقتران لمضخم الصوت.

### ③ مؤشر مضخم الصوت

- عند تشغيل الطاقة، يضيء المؤشر.
- أثناء الاقتران اللاسلكي بين مضخم الصوت والوحدة الرئيسية، يومض المؤشر باللون البرتقالي بسرعة.
- عندما ينجز الاقتران، يضيء المؤشر باللون البرتقالي.
- عند إخفاق الاقتران، يومض المؤشر باللون البرتقالي ببطء.

## جهاز التحكم عن بعد

يقدم هذا القسم نظرة عامة حول جهاز التحكم عن بعد.

### ① (وضع الاستعداد-التشغيل)

تشغيل العارضة الصوتية أو جعلها في وضع الاستعداد.

### ② 🔍 (كتم الصوت)

كتم الصوت أو إعادةه.

### ③ ⏪/➡ (السابق/التالي)

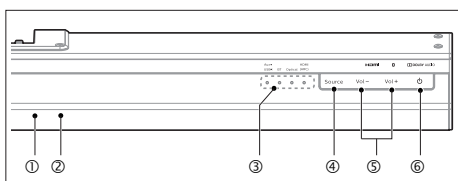
تخطي إلى المسار السابق أو التالي في وضع USB/بلوتوث.

## 2 العارضة الصوتية

تهانينا لكم على شراء هذا المنتج ومرحباً بكم مع Philips للاستفادة الكاملة من الدعم الذي تقدمه Philips، قم بتسجيل العارضة الصوتية على الموقع الإلكتروني [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

## الوحدة الرئيسية

يضم هذا القسم نظرة عامة حول الوحدة الرئيسية.



### ① مستشعر جهاز التحكم عن بعد

عندما يضيء، يظهر أن العارضة الصوتية في وضع الاستعداد.

### ② مؤشر الاستعداد

عندما يضيء، يظهر أن العارضة الصوتية في وضع الاستعداد.

### ③ مؤشر LED بالعارضة الصوتية

• Aux / USB: عندما يضيء، يظهر أن العارضة الصوتية في وضع AUX، وعندما يومض، يظهر أن العارضة الصوتية في وضع USB.

• البلوتوث: عندما يضيء، يظهر أن العارضة الصوتية في وضع البلوتوث.

• Optical (بصري): عندما يضيء، يظهر أن العارضة الصوتية في وضع بصري.

• HDMI (ARC): عندما يضيء، يظهر أن العارضة الصوتية في وضع HDMI (ARC).

• Source (المصدر): حدد مصدر إدخال للعارض الصوتية.

### ④ الصوت+/- (الصوت)

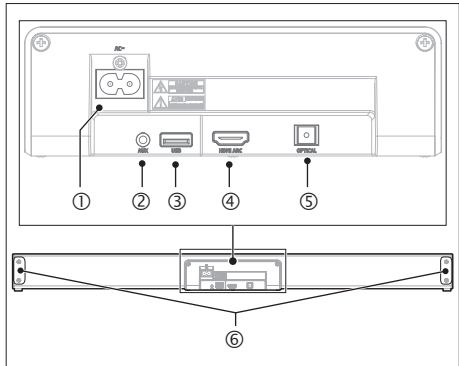
قم بزيادة مستوى الصوت أو خفضه.

### ⑤ (وضع الاستعداد-التشغيل)

تشغيل العارضة الصوتية أو جعلها في وضع الاستعداد.

## الموصلات

يقدم هذا القسم نظرة عامة حول الموصلات المتاحة بالعارضة الصوتية.



① تيار متعدد ~

وصل الجهاز بمصدر إمداد الطاقة.

**AUX** ②

مدخل صوت، على سبيل المثال، من مشغل MP3 (مقبس بطول 3.5 مم)

**USB** ③

- إدخال الصوت من جهاز تخزين USB.
- ترقية البرنامج لهذا المنتج.

**HDMI (ARC)** ④

توصيل بمدخل HDMI على جهاز التلفاز.

**OPTICAL (بصري)** ⑤

توصيل بمخرج صوتي على جهاز تلفاز أو جهاز رقمي.

⑥ مسامير كثيفة الحاطن

④ **Play/Pause** (تشغيل/إيقاف مؤقت))

بدء التشغيل أو إيقافه مؤقتاً أو استئنافه.

⑤ **الصوت+/- (الصوت)**

قم بزيادة مستوى الصوت أو خفضه.

⑥ **أزرار (المصدر)**

**AUX**: تحويل مصدر الصوت بجهازك إلى اتصال MP3 (مقبس مقاس 3.5 مم).

**اقتران/البلوتوث**: تحويل إلى وضع البلوتوث، اضغط مع الاستمرار لتنشيط وظيفة الإقران في وضع "بلوتوث" أو فصل جهاز البلوتوث المقترن.

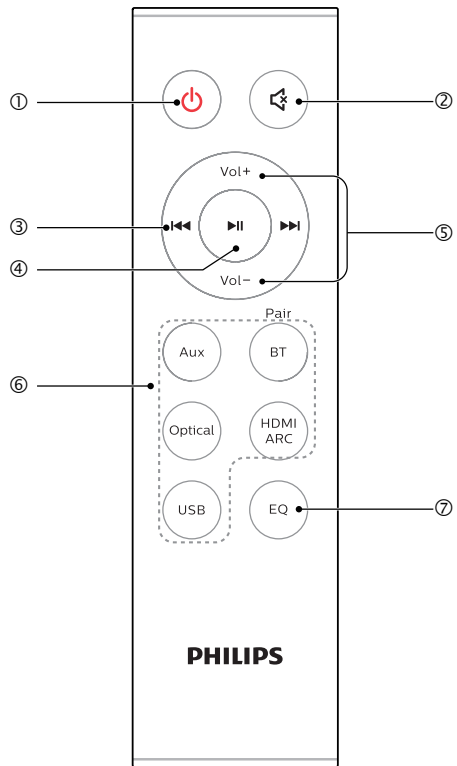
**OPTICAL (بصري)**: تحويل مصدر الصوت بجهازك إلى اتصال بصري.

**HDMI ARC**: تحويل مصدر الصوت بجهازك إلى اتصال HDMI ARC.

**USB**: تحويل إلى وضع USB.

⑦ **EQ (المعادل)**

حدد مؤثر المعادل (EQ)



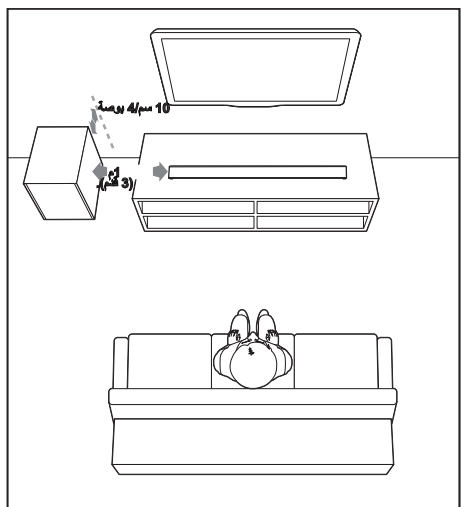
## تحضير جهاز التحكم عن بعد

- عندما لا يتم استخدام جهاز التحكم عن بعد لفترة طويلة (أكثر من شهر)، قم بإزالة البطارية من جهاز التحكم عن بعد لمنع رشحها.
- إذا رشحت البطاريات، امسح الرشح الموجود داخل حجرة البطارية واستبدل البطاريات بأخرى جديدة.
- تجنب استخدام آية بطاريات لغير الأعراض المحددة.
- لا تعرّض البطاريات للتسلخين أو تحاول تفكيكها.
- لا تلقى البطاريات مطلاً في النار أو الماء.
- لا تضع البطاريات أو تخزنها مع أشياء معدنية أخرى، فقد يؤدي القيام بذلك إلى حدوث ماس بالبطاريات أو رشحها أو انفجارها.
- لا تقم أبداً بإعادة شحن البطارية ما لم تتأكد من أنها قابلة لإعادة الشحن.

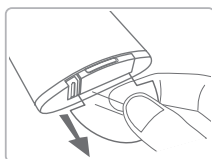
- يتتيح جهاز التحكم عن بعد الملحق تشغيل الوحدة من مسافة بعيدة.
- حتى مع تشغيل جهاز التحكم عن بعد ضمن المدى الفعال الذي يبلغ 19.7 قدمًا (6 متر)، فقد تتعدد عملية التحكم عن بعد إذا كانت هناك أي عائق بين الوحدة وجهاز التحكم عن بعد.
- إذا تم تشغيل جهاز التحكم عن بعد بالقرب من المنتجات الأخرى التي تولد الأشعة تحت الحمراء، أو إذا تم استخدام أجهزة التحكم عن بعد الأخرى التي تستخدم الأشعة تحت الحمراء بالقرب من الوحدة، فإنها قد تعمل بشكل غير صحيح، وعلى العكس من ذلك، قد تعمل المنتجات الأخرى بشكل غير صحيح.

## مكان وضع الجهاز

ضع مضخم الصوت على بعد متر واحد (3 أقدام) على الأقل من العارضة الصوتية، وعلى بعد عشرة سنتيمترات من الحائط. للحصول على أفضل النتائج، ضع مضخم الصوت على النحو الموضح أدناه.



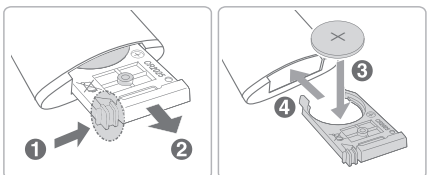
## الاستخدام الأول:



تحتوي الوحدة على بطارية ليثيوم CR2025 مثبتة مسبقاً. قم بإزالة الشريط الواقي لتنشيط بطارية جهاز التحكم عن بعد.

## استبدال بطارية جهاز التحكم عن بعد

- ينطلب جهاز التحكم عن بعد بطارية ليثيوم CR2025 3 فولت.
- اضغط على الشريط الموجود على جانب علبة البطارية باتجاه العلبة.
- الآن حرك علبة البطارية خارج جهاز التحكم عن بعد. قم بإزالة البطارية القديمة، وضع بطارية CR2025 جديدة في علبة البطارية بترتيب القطبية الصحيحة (+/-) كما هو محدد.
- أعد علبة البطارية مرة أخرى إلى الفتحة الموجودة بجهاز التحكم عن بعد.

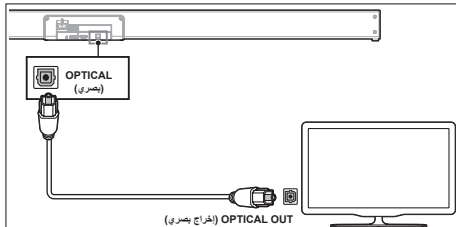


### 3 التوصيل

#### ملاحظة

- يجب أن يدعم التلفاز وظيفة HDMI-CEC وARC. ويجب ضبط HDMI-CEC وARC على وضع "On" (تشغيل).
- قد تختلف طريقة إعداد HDMI-CEC وARC حسب التلفاز. للحصول على تفاصيل حول وظيفة ARC، يرجى الرجوع إلى دليل مالك التلفاز.
- يمكن فقط للكابلات المتفاقة مع HDMI 1.4 دعم وظيفة ARC.

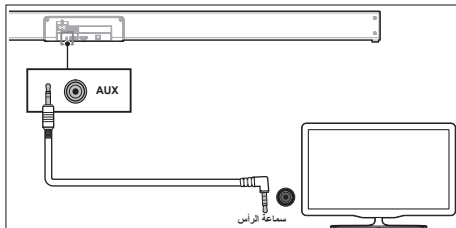
### التوصيل بالمقبس البصري



- 1** باستخدام كابل بصري، صل وصلة **OPTICAL** (بصري) الموجودة بالعارضة الصوتية بوصلة **OPTICAL OUT** (الإخراج البصري) الموجودة بالتلفاز أو جهاز آخر.
- قد تحمل الوصلة البصرية الرقمية علامة **.SPDIF OUT** أو **SPDIF**.

### التوصيل بمقبس AUX

- استخدم كابل صوت مقاس 3.5 مم إلى 3.5 مم (مضمن) لتوصيل مقبس تسجيل سماعة الرأس بالتلفاز بمقبس **AUX** بالوحدة.



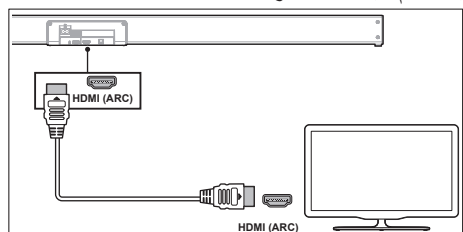
يساعدك هذا القسم في توصيل جهاز العارضة الصوتية بجهاز تلفاز وأجهزة أخرى ثم الإعداد. للحصول على معلومات حول الوصلات الأساسية لجهاز العارضة الصوتية وملحقاتها، انظر دليل البدء السريع.

#### ملاحظة

- لتحديد الهوية ووضع تقييمات للدعم، ارجع إلى لوحة النوع الموجودة بالجزء الخلفي أو السفلي للمنتج.
- قبل إجراء أي توصيلات أو تغييرها، تأكّد من فصل جميع الأجهزة من مأخذ الطاقة.

### التوصيل بمنفذ HDMI (ARC)

تدعم العارضة الصوتية تقنية HDMI بقناة إرجاع الصوت (ARC). فإذا كان جهاز التلفاز يدعم تقنية HDMI ARC، يمكنك الاستماع إلى صوت التلفاز خلال العارضة الصوتية باستخدام كابل HDMI واحد.



- 1** باستخدام كابل HDMI على السرعة، صل وصلة **HDMI OUT (ARC) - بوصلة التلفاز (TV)** الموجودة بالعارضة الصوتية بوصلة **HDMI ARC** الموجودة في التلفاز.

- 2** قد تحمل وصلة **HDMI ARC** بالتلفاز علامة مختلفة، لمزيد من التفاصيل، انظر دليل مستخدم التلفاز.
- في التلفاز، شغل عمليات HDMI-CEC. لمزيد من التفاصيل، انظر دليل مستخدم التلفاز.

- بعد اقتران مضخم الصوت مع العارضة الصوتية، سيومض مؤشر "Pair" (الاقتران) الموجود على مضخم الصوت بثبات.
- لا تضغط على "Pair" (اقتران) في الجزء الخلفي من مضخم الصوت، سوى للاقتران اليدوي.



### الاقتران اليدوي

إذا تعذر سماع أي صوت من مضخم الصوت اللاسلكي، قم باقران مضخم الصوت يدويًا.

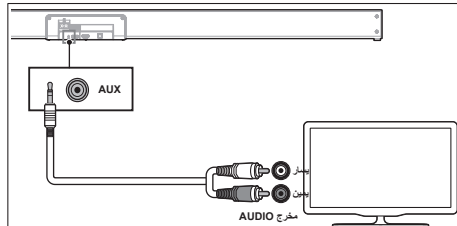
- 1 افصل كلتا الوحدتين من مقبس الطاقة الرئيسي مجددًا، ثم قم بتوصيلهما مرة أخرى بعد 3 دقائق.
- 2 اضغط مطرولاً على زر "Pair" (الاقتران) الموجود في الجزء الخلفي من مضخم الصوت الصغير لعدة ثوان.
- 3 ← سيومض مؤشر الاقتران الموجود بمضخم الصوت بسرعة.

- 3 اضغط بعد ذلك على زر بالوحدة أو جهاز التحكم عن بعد لتشغيل الوحدة.
- ← سيومض مؤشر "PAIR" (الاقتران) الموجود بمضخم الصوت بثبات عند نجاح الاقتران.

إذا استمر مؤشر الاقتران في الوميض، كرر الخطوة 3-1.

### الاتصالات

- ينبغي ألا تزيد المسافة بين مضخم الصوت والعارضة الصوتية عن 6 متر في منطقة مفتوحة (كلاهما كانت المسافة أقل كان أفضل).
- قم بإنزال أي شيء يفضل بين مضخم الصوت والعارض الصوتية.
- إذا فشل الاتصال اللاسلكي مرة أخرى،تحقق مما إذا كان هناك تعارض أو تداخل قوي (على سبيل المثال، تداخل من جهاز الكتروني) حول الموقع. قم إزالة هذه التعارض أو التداخل القوي وكرر الإجراءات المذكورة أعلاه.
- إذا لم تكن الوحدة الرئيسية متصلة بمضخم الصوت وكانت في وضع التشغيل، فسيومض مؤشر الطاقة بالوحدة.



- استخدم كابل صوت مقاس 3.5 مم إلى RCA م (غير مضمون) لتوصيل مقابس خرج الصوت من التلفاز بمقبس AUX بالوحدة.

## التوصيل بالطاقة

- قبل توصيل سلك التيار المتردد، تأكد من اكتمال جميع التوصيلات الأخرى.
- **خطر تلف المنتج!** تأكد من توافق جهد مصدر الإمداد بالطاقة مع الجهد المطبوع على الجزء الخلفي أو الجانب السفلي من الوحدة.
- صل كابل التيار الكهربائي بمقبس التيار المتردد للوحدة ثم بمقبس الطاقة الرئيسي
- صل كابل التيار الكهربائي بمقبس التيار المتردد لمضخم الصوت ثم بمقبس الطاقة الرئيسي
- يختلف طول كابل الطاقة ونوع القايس حسب المناطق.

## قم بالاقتران بمضخم الصوت

### الاقتران التلقائي

قم بتوصيل العارضة الصوتية ومضخم الصوت في مقابس الطاقة الرئيسية ومن ثم اضغط على الوحدة أو جهاز التحكم عن بعد لتبديل الوحدة إلى وضع "ON" (التشغيل).

- سيقترن مضخم الصوت والعارض الصوتية تلقائياً.
- أثناء اقتران مضخم الصوت مع العارضة الصوتية، سيومض مؤشر "PAIR" (الاقتران) الموجود على مضخم الصوت بسرعة.

## تحديد الأوضاع

- 1 اضغط على زر Source (المصدر) بشكل متكرر في الوحدة أو اضغط على أزرار Optical, Aux, USB (بصري), HDMI ARC، اقتران/البلوتوث، HDMI ARC في جهاز التحكم عن بعد لتحديد الوضع المرغوب.**
- ← سيوضح مصباح المؤشر الموجود في العارضة الصوتية الوضع المستخدم حالياً.
  - Aux / USB:** عندما يضي، يظهر أن العارضة الصوتية في وضع AUX، وعندما يومض، يظهر أن العارضة الصوتية في وضع USB.
  - البلوتوث:** عندما يضي، يظهر أن العارضة الصوتية في وضع البلوتوث.
  - Optical (بصري):** عندما يضي، يظهر أن العارضة الصوتية في وضع بصري.
  - HDMI (ARC):** عندما يضي، يظهر أن العارضة الصوتية في وضع HDMI (ARC).

## تحديد المعادل (EQ)

- حدد أوضاع الصوت المحددة مسبقاً لتناسب مقاطع الفيديو أو ملفات الموسيقى.
- 1 اضغط على زر EQ (المعادل) في جهاز التحكم عن بعد لتحديد مؤشرات المعادل المسماة المرغوبة:**
- ← تضيء جميع مصابيح LED الموجودة أعلى الشريط لمدة 0.5 ثانية الإشارة إلى إدخال قائمة اختيار EQ (المعادل).
  - ← تضيء مصابيح LED وفقاً لوضع EQ الحالي كما يلي:
  - (أفلام)
  - يوصي به لمشاهدة الأفلام
  - (موسيقى)
  - يوصي به لل الاستماع إلى الموسيقى
  - (أخبار)
  - يوصي به لل الاستماع إلى الأخبار
  - ← اضغط على زر EQ (المعادل) للتنقل بين الأوضاع.

## 4 استخدام العارضة الصوتية

يساعدك هذا القسم على استخدام العارضة الصوتية لتشغيل الصوت من الأجهزة المتصلة.

### قبل البدء

- تأكد من إجراء التوصيلات اللازمة كما هو وارد بدليل البدء السريع.
- حول العارضة الصوتية إلى المصدر الصحيح للأجهزة الأخرى.

## التشغيل وإيقاف التشغيل

- عند توصيل الوحدة لأول مرة بمقبس الطاقة الرئيسي، ستكلون الوحدة في وضع الاستعداد، وسيضي مؤشر الاستعداد باللون الأحمر.
- اضغط على زر ( ) الموجود في جهاز التحكم عن بعد لتشغيل الوحدة الرئيسية أو إيقاف تشغيلها
- افضل القابس الرئيسي من مقبس الطاقة الرئيسية إذا كنت ترغب في إيقاف تشغيل الوحدة تماماً
- في حالة توصيل جهاز تلفاز أو جهاز خارجي (بالنسبة لمقبس AUX فقط)، فستعمل الوحدة تلقائياً عند تشغيل التلفاز أو الجهاز الخارجي.

## وضع الاستعداد التلقائي

- تحتل الوحدة تلقائياً إلى وضع الاستعداد بعد مرور حوالي 15 دقيقة إذا لم يكن التلفاز أو الوحدة الخارجية متصلين، أو كانا مغلقين.
- لإيقاف تشغيل الوحدة بالكامل، قم بازالة قابس التيار الكهربائي من مقبس الطاقة الرئيسية.
  - يرجى إيقاف تشغيل الوحدة بالكامل لتوفير الطاقة عند عدم استخدامها.

**4** حدد ملفات الصوت أو الموسيقى وتشغيلها على جهاز البلوتوث.

- أثناء التشغيل، إذا وردت مكالمة، سيتم توقف تشغيل الموسيقى تلقائيًا، ويستأنف التشغيل عند انتهاء المكالمة.
- إذا كان جهاز البلوتوث يدعم نمط AVRCP، على جهاز التحكم عن بعد، يمكنك الضغط على **◀▶◀▶** للنطح إلى المسار التالي أو اضغط على **▶▶▶▶** لإيقاف التشغيل مؤقتاً أو إعادة التشغيل.

**5** للخروج من البلوتوث، حدد مصدر آخر.

- عند العودة إلى وضع البلوتوث، يظل اتصال البلوتوث نشطاً.

#### ملاحظة

- قد تحدث مقاطعة لفقد تشغيل الموسيقى بسبب وجود أجسام عائقية بين الجهاز والعارضة الصوتية مثل الحواجز والعلب المعدنية التي تغطي الجهاز، أو وجود أجهزة أخرى قريبة تعمل بنفس التردد.
- إذا كنت تريد توصيل العارضة الصوتية بجهاز البلوتوث آخر، اضغط مع الاستمرار على **Bluetooth/PAIR** (الاقتران) بجهاز التحكم عن بعد لقطع اتصال جهاز البلوتوث المتصل حالياً.

## AUX / OPTICAL / HDMI ARC

تأكد من توصيل الوحدة بالتفاف أو جهاز الصوت.

**1** اضغط على زر **Source** (المصدر) بشكل متكرر في الوحدة أو اضغط على أزرار **OPTICAL / AUX / HDMI ARC** (صري)، في جهاز التحكم عن بعد لتحديد الوضع المرغوب.

**2** قم بتشغيل جهاز الصوت مباشرة للحصول على ميزات إعادة التشغيل.

**3** اضغط على زر **+/- VOL** (زيادة مستوى الصوت أو خفضه) لضبط مستوى الصوت على المستوى الذي تريده.

## ضبط مستوى الصوت

**1** اضغط على الصوت **+/ -** (الصوت) لزيادة أو خفض مستوى الصوت.

- لكتم الصوت، اضغط على زر **🔇** (كتم الصوت).
- لاستعادة الصوت، اضغط على زر **🔇** (كتم الصوت) مرة أخرى أو اضغط على زر الصوت **+/ -** (الصوت).

**ملاحظة:** أثناء ضبط مستوى الصوت، سيومض مؤشر LED بسرعة عندما يصل مستوى الصوت إلى الحد الأقصى/الحد الأدنى لمستوى الصوت، وسيومض مؤشر LED ببطء.

## التشغيل عبر البلوتوت

يمكنك من خلال البلوتوث أن تصل العارضة الصوتية بجهاز iPod touch أو iPhone أو iPad أو هاتف Android أو حاسوب محمول، ثم يمكنك الاستماع بعد ذلك إلى الملفات الصوتية المحفوظة على الجهاز عبر سماعات العارضة الصوتية.

ما الذي تحتاجه

- جهاز بلوتوث يدعم تقنية البلوتوث بنمط A2DP وAVRCP، مع نسخة بلوتوث مثل EDR + 4.2.
- يبلغ أقصى نطاق التشغيلي بين العارضة الصوتية وجهاز البلوتوث حوالي 10 أمتار (30 قدم).

**1** اضغط على زر **Source** (المصدر) بشكل متكرر في الوحدة أو اضغط على زر البلوتوث بجهاز التحكم عن بعد لتحويل العارضة الصوتية إلى وضع البلوتوث.

← سيومض مؤشر البلوتوث.

على جهاز البلوتوث، قم بتشغيل تقنية البلوتوث، ثم ابحث عن **PHILIPS HTL3310** وحددتها لبدء الاتصال (انظر دليل المستخدم الخاص بتقنية البلوتوث لمعرفة كيفية تمكين البلوتوث).

← عند الاتصال، سيومض مؤشر البلوتوث.

**3** انتظر حتى تسمع صوت من العارضة الصوتية.

← إذا تم الاتصال بنجاح، فسوف يضيء مؤشر البلوتوث بثبات.

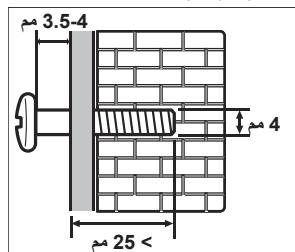
# 5 التثبيت بالجدران

## ملاحظة

- قد يؤدي التثبيت غير الصحيح بالجدران إلى وقوع حادث أو إصابة أو ثلث. إذا كان لديك أي استفسار، تواصل مع خدمة رعاية المستهلك في بلدك.
- قبل التثبيت بالجدران، تأكد من قدرة الجدار على تحمل وزن العارضة الصوتية.
- قبل التثبيت بالجدران، لا تقم بإزالة الأقدام المطاطية الأربع الموجودة في الجزء السفلي من العارضة الصوتية، إذ لا يمكنك تثبيتها مرة أخرى.

## طول/قطر البراغي

وفقاً لنوع التثبيت على الجدران، تأكد من استخدام براغي ذات طول وقطر مناسبين.



انظر الرسم التوضيحي في دليل البدء السريع لمعرفة كيفية

تثبيت العارضة الصوتية بالجدران.

- احفر ثقبين بالجدار.
- أحكم تثبيت كثيفية الحمل والبراغي في الفتحات.
- علق العارضة الصوتية على براغي الرابط.

## اللامبادات

- أثناء التشغيل في وضع OPTICAL/HDMI ARC، إذا لم يكن هناك خرج صوت من الوحدة مع مضمض مؤشر الحالة، فقد تحتاج إلى تنشيط إخراج إشارة Dolby PCM أو Digital على جهاز المصدر (مثل التلفاز أو مشغل DVD أو مشغل Blu-ray).

## تشغيل USB

استمع بالصوت من على جهاز تخزين USB، مثل مشغل MP3 وذاكرة فلاش USB أو ما إلى ذلك.

**1** أدخل جهاز USB.

**2** اضغط على زر **Source** (المصدر) بشكل متكرر في الوحدة أو اضغط على أزرار **USB** في جهاز **USB**. التحكم عن بعد لتحديد وضع **USB**.

**3** أثناء إعادة التشغيل:

- |  |   |
|--|---|
| <b>الزر</b><br><b>▶▶</b><br><b>▶▶/◀◀</b> | <b>الإجراءات</b><br>بدء تشغيل أو إيقاف مؤقت أو استئناف التشغيل<br>تخطي إلى المسار السابق أو التالي. |
|--|---|

## اللامبادات

- تدعم الوحدة أجهزة USB بذاكرة تصل إلى 32 جيجابايت.
- تستطيع هذه الوحدة تشغيل صيغ .MP3 / WAV / WMA.
- تدعم منفذ USB: 5 فولت ---، 500 ملي أمبير.

# 6 مواصفات المنتج

ملاحظة

- تكون مواصفات وتصميم المنتج عرضة للتغيير دون إشعار.

## البلوتوث

ملفات تعريف البلوتوث: AVRCP، A2DP

إصدار البلوتوث: EDR + 4.2

نطاق التردد/قدرة الخرج:

2402 ميجا هرتز ~ 2480 ميجا هرتز /  $\geq 5$  ديسيل

ملي واط

نطاق التردد اللاسلكي 2.4G

2400 ميجا هرتز ~ 2483 ميجا هرتز

القدرة اللاسلكية القصوى 2.4 جيجا: 6 ديسيل ملي واط

## الوحدة الرئيسية

إمدادات الطاقة 100-240 فولت~50/60 هرتز

طاقة الخرج القصوى من السماعة: 25 واط  $\times 4$

استهلاك الطاقة: 25 واط

استهلاك في وضع الاستعداد: < 0.5 واط

USB: 5 فولت == 500 ملي أمبير.

استجابة التردد 120 - 20 كيلو هرتز

حساسية إدخال الصوت (AUX): 500 م فولت

معاوقة مكبر الصوت: 8 أوم  $\times 2$

الأبعاد (العرض  $\times$  الارتفاع  $\times$  العمق):

81.7  $\times$  67.3  $\times$  800 م

الوزن: 1.6 كجم

درجة حرارة التشغيل: 0 درجة مئوية - 45 درجة

مئوية

## مضخم الصوت

إمدادات الطاقة 100-240 فولت~، 50-60 هرتز

قدرة الخرج: 60 واط

استهلاك الطاقة: 20 واط

استهلاك الطاقة في وضع الاستعداد: > 0.5 واط

استجابة التردد: 40 هرتز - 120 هرتز

المعارضة: 4 أوم

الأبعاد (العرض  $\times$  الارتفاع  $\times$  العمق):

300  $\times$  403  $\times$  120 مم

الوزن: 4.1 كجم

درجة حرارة التشغيل: 0 درجة مئوية - 45 درجة مئوية

## جهاز التحكم عن بعد

المسافة/الزاوية: 6 م / 30 درجة

نوع البطارية: CR2025

- المعلومات التفصيلية.
- إذا كنت تستخدم تقنية البلوتوث، فتأكد من رفع مستوى الصوت في جهاز المصدر وعدم كتم صوت الجهاز.

### جهاز التحكم عن بعد لا يعمل

- قبل الضغط على أي زر تحكم في إعادة التشغيل، حدد أولاً المصدر الصحيح.
- قلل المسافة بين جهاز التحكم عن بعد والوحدة.
- أدخل البطارية مع محاذاة قطبيها (+/-) كما هو محدد.
- استبدل البطارية.
- وجه جهاز التحكم عن بعد باتجاه المستشعر الموجود في مقدمة الوحدة مباشرة.

### لا يمكن العثور على اسم بلوتوث هذه الوحدة على جهاز البلوتوث

- تأكد من تنشيط وظيفة البلوتوث على جهاز البلوتوث.
- أعد إفراز الوحدة بجهاز البلوتوث.

### هذه وظيفة إيقاف التشغيل لمدة 15 دقيقة، وهي إحدى متطلبات نظام ERPII القياسية لتوفير الطاقة

- عند انخفاض مستوى إشارة الدخل الخارجي للوحدة جدًا، سيتم إيقاف تشغيل الوحدة تلقائيًا في غضون 15 دقيقة، يرجى زيادة مستوى صوت الجهاز الخارجي.

### الخمول مضخم الصوت أو عدم إضاءة مؤشر مضخم الصوت

- يرجى فصل سلك الطاقة من مقاييس الطاقة الرئيسية، ثم قم بتوصيله مرة أخرى بعد 3 دقائق لإعادة ضبط مضخم الصوت.

# استكشاف الأخطاء 7 وإصلاحها



- تكون مواصفات وتصميم المنتج عرضة للتغيير دون إشعار.

لكي يظل الضمان سارياً، لا تحاول أبداً صيانة المنتج بنفسك.  
إذا كنت تواجه مشكلات في استخدام هذا المنتج، فتحقق من النقاط التالية قبل طلب الخدمة.  
إذا كنت المشكلة لا تزال قائمة، يمكنك الحصول على الدعم من [www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome).

### لا توجد طاقة

- تأكد من توصيل سلك التيار المتردد بشكل صحيح.
- تأكد من وجود الطاقة في مخرج التيار المتردد.
- اضغط على زر وضع الاستعداد في جهاز التحكم عن بعد أو العارضة الصوتية لتشغيلها.

### لا يوجد صوت

- زيادة مستوى الصوت، اضغط على زر رفع الصوت في جهاز التحكم عن بعد أو سماعة العارضة الصوتية.
- اضغط على زر (كتم) في جهاز التحكم عن بعد للتأكد من عدم كتم صوت العارضة الصوتية.
- اضغط على أزرار المصدر لتحديد مصدر إدخال مختلف.
- عند استخدام أي من المدخلات الرقمية، إذا لم يكن هناك صوت:

- جرب ضبط خرج التلفاز على PCM أو
- قم بالتوصل مباشرة بمصدر Blu-ray أو مصدر آخر، حيث لا تمر بعض أجهزة التلفاز عبر الصوت الرقمي.

- قد يكون التلفاز مضبوطاً على خرج صوت مغایر.
- تأكد من ضبط إعداد خرج الصوت على FIXED أو VARIABLE، وليس على STANDARD.
- دليل مستخدم جهاز التلفاز للحصول على مزيد من



كلمة **Bluetooth**® وعلامتها التجارية وشعارها هي علامات تجارية مسجلة لصالح شركة **Bluetooth SIG, Inc.**. المصطلحات **HDMI**, High-Definition Multimedia Interface، وشعار **HDMI** هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لصالح شركة **HDMI Licensing LLC**. تم التصنيع بموجب ترخيص من شركة **Dolby Laboratories**. و**Dolby**, **Dolby Audio**, **Dolby Pro Logic**، ورمز **D** المزدوج علامات تجارية لصالح شركة **Dolby Laboratories**.

المواصفات عرضة للتغيير دون إشعار.

Koninklijke Philips N.V. Philips Shield Emblem Philips علامات تجارية مسجلة لصالح شركة **MMD Hong Kong Holding Limited** وتستخدم بموجب ترخيصها، وقد صُنعت هذا المنتج من قبل شركة **Koninklijke Philips N.V.** كما أنها هي أو إحدى الشركات التابعة لها المسؤولة عن بيعه، وهي الضامن فيما يتعلق بهذا المنتج.

