

PHILIPS

مكبر الصوت
العمودي

السلسلة 5000

دليل المستخدم

TAB5309

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

المحتويات

١٩	٥ مواصفات المنتج
٢٠	٦ استكشاف الأخطاء وإصلاحها
٢١	٧ العلامات التجارية

٣	١ تعليمات السلامة المهمة
٣	السلامة
٥	العناية بالمنتج
٥	العناية بالبيئة
٥	إعلان المطابقة
٥	التعليمات والدعم

٦	٢ مكبر الصوت العمودي
٦	محتويات العبوة
٦	مكبر الصوت العمودي
٧	منافذ التوصيل
٧	مضخم صوت لاسلكي
٨	جهاز التحكم عن بعد
٩	إعداد جهاز التحكم عن بعد
١٠	دعامة التثبيت على الحائط
١٠	الوضعية

١١	٣ التوصيل
١١	الاتصال باستخدام HDMI ARC
١٢	الاتصال بالكبل البصري
١٢	الاتصال بإدخال الصوت
١٢	التوصيل بالطاقة
١٣	الاقتران بمضخم الصوت

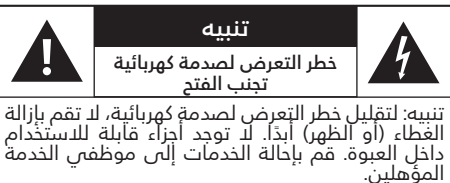
١٤	٤ استخدام مكبر الصوت العمودي
١٤	تنزيل التطبيق
١٤	التشغيل أو إيقاف التشغيل
١٤	تحديد الأوضاع
١٥	ضبط مستوى الصوت
١٥	تحديد تأثير المعادل (EQ)
١٦	مؤشر تشغيل / إيقاف تشغيل أضواء LED
١٦	DTS Virtual X
١٦	الاستواء التلقائي للصوت
١٦	التشغيل من أجهزة Bluetooth
١٧	الاستماع إلى جهاز خارجي
١٨	تشغيل الصوت من خلال USB
١٨	إعادة التعيين إلى إعدادات المصنع

1 تعليمات السلامة المهمة

اقرأ كل التعليمات وافهمها قبل استخدام المنتج، إذا حدث تلف ناتج من عدم اتباع التعليمات، فلا يطبّق الضمان.

السلامة

التعرف على رموز السلامة هذه توجد معلومات العلامات في الجزء السفلي أو الخلفي من المنتج.



هذا جهاز من الفئة II مزود بعزل مزدوج،
ولا يتوفّر معه طرف أرضي واقٍ.

جهد التيار المتردد.
يشير الرمز إلى جهد التيار المستمر.

اتبع التعليمات الواردة في دليل المستخدم!



تحذير!

تحذير: خطر حدوث صدمة كهربائية!
تهدّف علامة التعجب إلى تنبيه المستخدم إلى وجود تعليمات تشغيل مهمة.



خطر حدوث صدمة كهربائية أو نشوب حريق!

- قبل توصيل أي وصلات أو تغييرها، تأكد من فصل كل الأجهزة عن مأخذ الطاقة.
- لا تعرّض المنتج والملحقات للمطر أو الماء على الإطلاق. لا تضع حاويات السوائل، كالمذهبات، بالقرب من المنتج على الإطلاق. إذا انسكبت السوائل على المنتج أو داخله، فافصله عن مأخذ الطاقة على الفور. اتصل بقسم خدمة المستهلك لفحص المنتج قبل استخدامه.
- لا تضع المنتج وملحقاته بالقرب من اللهب المكشوف أو غيره من مصادر الحرارة على الإطلاق، بما في ذلك أشعة الشمس المباشرة.
- احرص على عدم إدخال أشياء في فتحات التهوية أو الفتحات الأخرى الموجودة على المنتج على الإطلاق.
- في حال استخدام قابس التيار الرئيسي أو وصلة جهاز بمترنة هزار فصل، يجب أن يظل جهاز الفصل قابلاً للتشغيل بسهولة.
- يجب ألا تتعرض البطارية (حزمة البطارية أو البطاريات المثبتة) للحرارة المفرطة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه ذلك.
- افصل المنتج عن مأخذ الطاقة قبل العواصف الرعدية.
- عند فصل سلك الطاقة، اسحب القابس دائمًا وليس الكبل.
- استخدم المنتج في المناخ الاستوائي و/أو المعتمل.

خطر حدوث دائرة كهربائية قصيرة أو نشوب حريق!

- للتعرف على المنتج وتصنيفات مصادر الإمداد بالطاقة، راجع لوحة النوع في الجزء الخلفي أو السفلي من المنتج.
- قبل توصيل المنتج بمائدة الطاقة، تأكد من أن جهد الطاقة يتطابق القيمة المطبوعة على الجزء الخلفي أو السفلي من المنتج. لا تقم بتوصيل المنتج على الإطلاق بمائدة الطاقة إذا كان الجهد مختلفاً.

- يجب ألا تتعرض البطارية (حزمة البطارية أو البطاريات) للحرارة المفرطة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه ذلك.
- لا تتخلص من بطارية برميها في النار أو في فرن ساخن أو بسحقها أو تقطيعها ميكانيكياً.
- لا تعرض البطارية لضغط هواء منخفض للغاية.

ملاحظة

- يتم لصق ملصق التصنيف على الجزء السفلي أو الخلفي من الجهاز.

- خطر حدوث إصابة أو تلف بالمنتج! للتثبيت على الحائط، يجب تثبيت هذا الجهاز على الحائط بأمان من خلال اتباع تعليمات التركيب الموضحة. لا تستخدم إلا كثيفة التثبيت على الحائط (إن وجدت). قد يؤدي التثبيت غير السليم على الحائط إلى وقوع حادث أو إصابة أو ضرر. إذا كان لديك أي استفسار، فاتصل بخدمة المستهلك في بلدك.

- لا تضع المنتج أو أي شيء على أسلاك الطاقة أو على الأجهزة الكهربائية الأخرى. في حال نقل المنتج في درجات حرارة تقل عن 5 درجات مئوية، انزع غلاف المنتج وانتظر حتى تصبح حرارته مطابقة لدرجة حرارة الغرفة قبل توصيله بمأخذ الطاقة. قد تكون أجزاء من هذا المنتج مصنوعة من الزجاج. احمله برفق لتفادي حدوث إصابة أو تلف.

خطر الإيذاء المفرط!

- لتجنب المنتج في مساحة ضيقة على الإطلاق. اترك دائمًا مسافة أربع بوصات على الأقل حول المنتج لضمان التهوية المناسبة.تأكد دائمًا من عدم تغطية فتحات التهوية في المنتج بالستائر أو غيرها من الأجسام.

تنبيه بشأن استخدام البطارية

- تنبيه: ثمة احتمالية حدوث خطر الانفجار إذا تم استبدال البطاريات بشكل غير صحيح. لا تستبدلها إلا بال النوع نفسه أو ما يعادله. قم بإزالة البطاريات إذا تم استفادتها أو إذا لم يتم استخدام جهاز التحكم عن بعد لفترة طويلة.

- تحتوي البطاريات على مواد كيميائية، ومن ثم يجب إعادة تدويرها أو التخلص منها وفق المبادئ التوجيهية المحلية والخاصة بالدولة.
- ركّب كل البطاريات على النحو الصحيح، طبقاً لعلامات + و - كما هو موضح في الجهاز.
- لا تجمع بين البطاريات القديمة والجديدة.
- لا تجمع بين البطاريات القلوية أو القياسية (الكريون والنزنك) أو القابلة لإعادة الشحن (النيكل وقادميوم، النيكل وهيدرید الفلز، إلى ذلك).

إعلان المطابقة

يتوافق هذا المنتج مع متطلبات التدالل اللاسلكي للمجتمع الأوروبي.

وبموجب هذا تعلن TP Vision Europe B.V. أن المنتج يتوافق مع المتطلبات الأساسية واللوائح الأخرى ذات الصلة الواردة في توجيه المعايير اللاسلكية EU/53/2014 ولوائح المعايير اللاسلكية في المملكة المتحدة في الصك القانوني رقم 1206 لعام 2017. يمكنك العثور على إعلان المطابقة على www.philips.com/support.

التعليمات والدعم

للحصول على الدعم واسع النطاق عبر الإنترنت، تفضل بزيارة الموقع www.philips.com/support للقيام بما يلي:

- تنزيل دليل المستخدم ودليل البدء السريع
- مشاهدة برامج الفيديو التعليمية (لا تتوفّر إلا لفترة محددة)
- البحث عن إجابات عن الأسئلة الشائعة (FAQ)
- إرسال سؤال إلينا عبر البريد الإلكتروني
- الدردشة مع ممثل الدعم لدينا.

اتبع التعليمات الموجودة على موقع الويب لتحديد لغتك، ثم أدخل رقم طراز المنتج. بدلاً من ذلك، يمكنك الاتصال بخدمة المستهلك في بلدك. قبل الاتصال، دون رقم الطراز والرقم التسلسلي للمنتج. يمكنك العثور على هذه المعلومات في الجزء الخلفي أو السفلي من المنتج.

العناية بالمنتج

لا تستخدم إلا قطعة قماش من الألياف الدقيقة لتنظيف المنتج.

العناية بالبيئة

التخلص من المنتج والبطاريات القديمة

تم تصميم منتجك وتصنيعه من مواد ومكونات عالية الجودة يمكن إعادة تصنيعها وإعادة استخدامها.



يشير هذا الرمز الموجود على المنتج إلى أن المنتج مشمول بالتوجيه الأوروبي EU/19/2012.



يشير هذا الرمز إلى أن المنتج يحتوي على بطاريات مشمولة بالتوجيه الأوروبي EU/56/2013 ولا يمكن التخلص منها مع النفايات المنزلية العادي.

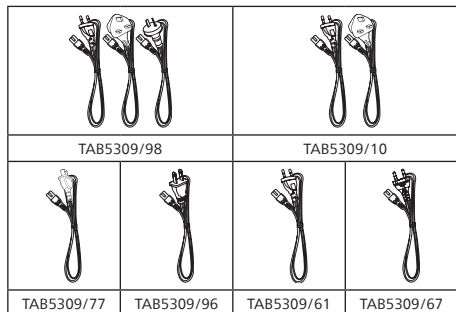


اطلع على نظام التجميع المحلي المنفصل لكل من المنتجات الإلكترونية والكهربائية والبطاريات. اتبع القواعد المحلية ولا تتخلص أبداً من المنتج والبطاريات مع النفايات المنزلية العادي. يساعد التخلص بشكل صحيح من المنتجات والبطاريات القديمة على تفادى العواقب السلبية المحتملة على البيئة وصحة الإنسان.

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

2 مكبر الصوت العمودي

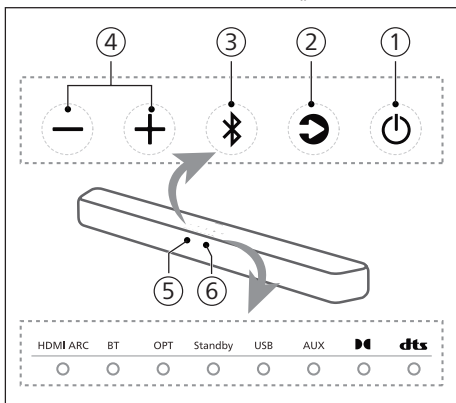
تهانينا لشرائك هذا المنتج، وأهلا بك في Philips! للإستفادة بالكامل من الدعم الذي تقدمه Philips، سُجّل مكبر الصوت العمودي الخاص بك على www.philips.com/support



- يختلف عدد أسلاك الطاقة ونوع القابس باختلاف المناطق.
- الصور والرسوم التوضيحية والرسومات الموجودة في دليل المستخدم هذا هي للإشارة فقط، وقد يختلف المنتج الفعلي من حيث مظهره.

مكبر الصوت العمودي

يتضمن هذا القسم نظرة عامة على مكبر الصوت العمودي.



① (زر التشغيل أو وضع الاستعداد)

- لتشغيل مكبر الصوت العمودي أو إدخاله في وضع الاستعداد.
- اضغط مطولاً عليه مدة 8 ثوان في وضع التشغيل لتتمكن وضع الاستعداد التلقائي (الاستعداد التلقائي لمدة 15 دقيقة) أو تعطيله.

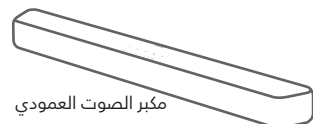
② (زر المصدر)

تحديد مصدر الإدخال لمكبر الصوت العمودي.

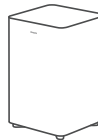
محتويات العبوة

تحقق من العناصر الموجودة في العبوة وتعزّف عليها:

- 1 × مكبر صوت عمودي
- 1 × مضخم صوت لاسلكي
- 1 × جهاز تحكم عن بعد (AAA بطاريتان بحجم)
- 2 x سلك الطاقة (مكبر الصوت العمودي ومضخم الصوت) *
- 1 × مجموعة أدوات التثبيت على الحائط
- 1 × دليل البدء السريع / بطاقة الضمان/ورقة السلامة



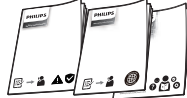
مكبر الصوت العمودي



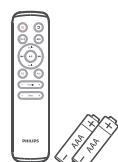
مضخم صوت لاسلكي



مجموعة أدوات التثبيت على الحائط
(كتفينان/ 4 براغي لتشييف الكتيفة
/ 4 سدادات)



دليل البدء السريع
بطاقة الضمان/ورقة السلامة

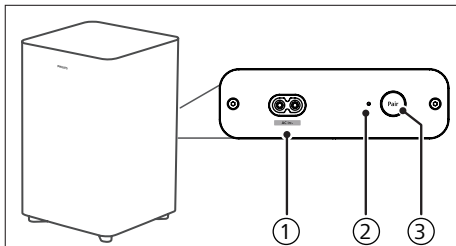


جهاز التحكم عن بعد
(بطاريتان بحجم AAA)

- ➊** مقياس دخل التيار المتردد لتوصيله بمصدر الطاقة.
- ➋** **(مدخل الصوت) Audio in** لإدخال الصوت من مشغل MP3 (بمقياس 3,5 مم) على سبيل المثال.
- ➌** **USB** لتوصيله بجهاز تخزين USB من أجل تشغيل الوسائل الصوتية.
- ➍** **HDMI eARC** يدعم المنفذ ميزة ARC HDMI، قم بتوصيله بمدخل HDMI (ARC) في التلفزيون.
- ➎** **Optical in (المدخل البصري)** لتوصيله بمخرج الصوت البصري في التلفزيون أو جهاز رقمي.
- ➏** فتحة كثيفة التثبيت على الحائط

مضخم صوت لاسلكي

يتضمن هذا القسم نظرة عامة على مضخم الصوت اللاسلكي.



- ➊** مقياس دخل التيار المتردد لتوصيله بمصدر الطاقة.
- ➋** **مؤشر مضخم الصوت** ددد الحالة بناء على مؤشر مضخم الصوت اللاسلكي.

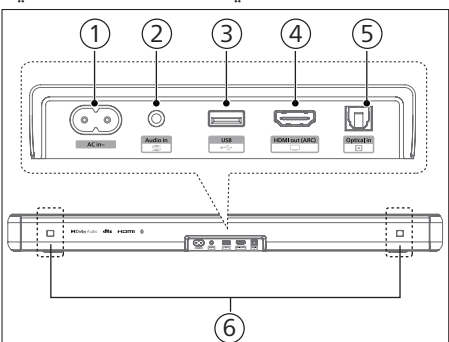
حالات المؤشر LED	الحالة
وميفر سريع	مضخم الصوت في وضع الإقiran
إضاءة ثابتة	متصل / مقترن بنجاح
وميفر بطيء	حالة عدم الاقiran

- * زر (Bluetooth) ③ اضغط عليه لتحديد وضع Bluetooth.
 - * اضغط مطولاً لمدة 3 ثوان للدخول في وضع الاقiran بـ Bluetooth.
 - * اضغط مطولاً لمدة 8 ثوان لفصل كل الأجهزة ومسح قائمة سجل الاتصال بـ BT، ثم ادخل في وضع الاقiran.
- +/- زر (مستوى الصوت)** ④ لرفع مستوى الصوت أو خفضه.
- ➎ مستشعر جهاز التحكم عن بعد**
- ➏ المؤشر LED في مكبر الصوت العمودي**

حالات المؤشر LED	الحالة
HDMI ARC	إضاءة ثابتة باللون الأبيض وضع HDMI ARC
BT	إضاءة ثابتة باللون الأزرق وضع Bluetooth (الكلاسيكي)
USB	إضاءة ثابتة باللون الأبيض وضع Bluetooth (منخفض الطاقة) (بلث الصوت)
OPT	إضاءة ثابتة باللون الأبيض الوضع البصري
Standby	إضاءة ثابتة باللون الأحمر وضع الاستعداد
AUX	إضاءة ثابتة باللون الأبيض وضع USB
Dolby Audio	إضاءة ثابتة باللون الأبيض وضع AUX
dts	إضاءة ثابتة باللون الأبيض صوت DTS

منافذ التوصيل

يتضمن هذا القسم نظرة عامة على منافذ التوصيل الموجودة في مكبر الصوت العمودي.

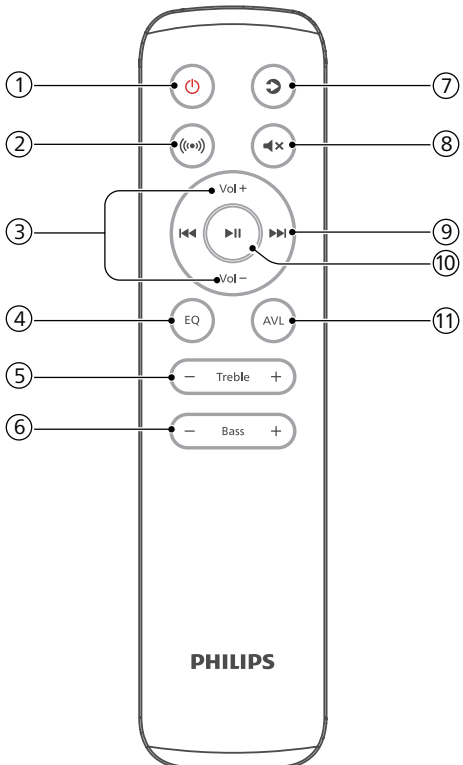


(اقران) Pair ii ③

اضغط مع الاستمرار على هذا الزر للدخول في وضع إقران مضمون الصوت، الذي يستخدم للإقران اليدوي فقط. (لا تضغط على زر **Pair** (إقران) لأن مكبر الصوت العمودي ومضمون الصوت سيتم إقرانهما تلقائياً بعد تمكين وضع **ON** (التشغيل) المدورة)

جهاز التحكم عن بعد

يتضمن هذا القسم نظرة عامة على جهاز التحكم عن بعد.



١) (ن) التشغيل، أو وضع الاستعداد

- لتشغيل مكبر الصوت العمودي أو إدخاله في وضع الاستعداد.
 - اضغط مطولاً عليه مدة 8 ثوان في وضع التشغيل لتمكين وضع الاستعداد التلقائي (الاستعداد التلقائي لمدة 15 دقيقة) أو تعطيله.

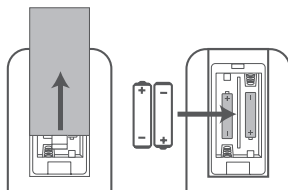
الاحتياطات المتعلقة بالبطاريات

- تأكد من إدخال البطاريات تبعاً للأقطاب الموجبة "+" والسلبية "-" بشكل صحيح.
- استخدم بطاريات من النوع نفسه.
- لا تستخدم مطلقاً أنواعاً مختلفة من البطاريات معاً.
- يمكن استخدام إما البطاريات القابلة لإعادة الشحن أو البطاريات غير القابلة لإعادة الشحن. راجع الاحتياطات الموجدة على الملصقات.
- انتبه لاظافرك عند إزالة غطاء البطارية والبطارية.
- لا تعرض جهاز التحكم عن بعد للسقوط.
- لا تسمح باصطدام أي شيء بجهاز التحكم عن بعد.
- لا تسكب الماء أو أي سائل على جهاز التحكم عن بعد.
- لا تتعرض جهاز التحكم عن بعد على جسم رطب.
- لا تتعرض جهاز التحكم عن بعد تحت أشعة الشمس المباشرة أو بالقرب من مصادر الحرارة المفرطة.
- قم بإزالة البطارية من جهاز التحكم عن بعد عندما لا تكون قيد الاستخدام فترة زمنية طويلة، حيث قد يحدث تآكل أو تسرب للبطارية، ما يؤدي إلى إصابة جسدية و/أو تلف في الممتلكات و/أو نشوب الحريق.
- لا تستخدم أي بطاريات غير تلك المحددة.
- لا تجمع بين البطاريات الجديدة والبطاريات القديمة.
- لا تُعد شحن البطارية مطلقاً ما لم يتم التأكد من أنها نوع قابل لإعادة الشحن.

إعداد جهاز التحكم عن بعد

- يسمح جهاز التحكم عن بعد المرفق بتشغيل الوحدة من مسافة بعيدة.
- حتى إذا تم تشغيل جهاز التحكم عن بعد ضمن النطاق الفعال الذي يبلغ 19,7 قدمًا (6 أمتار)، فقد يكون تشغيل جهاز التحكم عن بعد مستحيلاً 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 الأشعة تحت الحمراء بالقرب من الوحدة، فقد يعمل بشكل غير صحيح. وفي المقابل، قد تعمل المنتجات الأخرى بشكل غير صحيح.

استبدال بطارية جهاز التحكم عن بعد



- 1 اضغط على الغطاء الخلفي وادفعه لفتح حجرة البطارية في جهاز التحكم عن بعد.
- 2 أدخل بطاريتين بحجم AAA (المرفقتين). تأكد من تطابق طرفي البطاريات الموجب (+) والسلبي (-) مع الطرفيين الموجب (+) والسلبي (-) المشار إليهما في حجرة البطارية.
- 3أغلق غطاء حجرة البطارية.

دعامة التثبيت على الحائط

ملاحظة

- قد يؤدي التثبيت غير السليم على الحائط إلى وقوع حادث أو إصابة أو ضرر، إذا كان لديك أي استفسار، فاتصل بخدمة المستهلك في بلدك.
- قبل التثبيت على الحائط، تأكد من أن الحائط يمكنه دعم وزن مكبر الصوت العمودي.
- قبل التثبيت على الحائط، يتعين عليك عدم إزالة الأقدام المطاطية في الجزء السفلي من مكبر الصوت العمودي، وإلا فلا يمكن تثبيت الأقدام المطاطية مرة أخرى.
- اعتماداً على نوع دعامة التثبيت على الحائط، تأكد من استخدام مسامير ذات طول وقطر مناسبين.
- يرجى التحقق مما إذا كان منفذ USB الموجود في الجزء الخلفي من مكبر الصوت العمودي متصلة بجهاز USB. إذا تبين أن جهاز USB المتصل يؤثر في التثبيت على الحائط، فستحتاج إلى استخدام جهاز USB آخر بالحجم المناسب.

طول/قطر المسamar الارتفاع المقترن للتثبيت على الحائط

يوصى بتثبيت التلفزيون أولاً قبل تثبيت مكبر الصوت العمودي على الحائط. إذا كان التلفزيون مثبتاً مسبقاً، فقم بتثبيت مكبر الصوت العمودي على الحائط على بعد 50 مم/بوصتين من الجزء السفلي للتلفزيون.

تحذير!

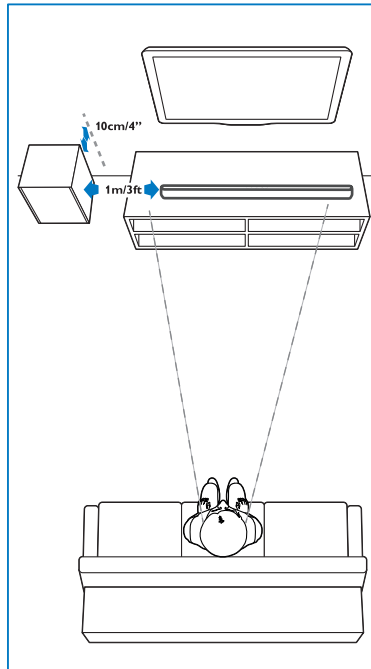
- لتجنب التعرض للإصابة، يجب تثبيت هذا الجهاز على الأرض/الحائط بأمان من خلال اتباع تعليمات التركيب الموضحة.
- الارتفاع المقترن للتثبيت على الحائط: ≥ 1,5 متر.

ثقب 4 فتحات متوازية (يترافق قطر كل منها بين 3 و 8 مم وفق نوع الحائط) على الحائط.

- ↔ المسافة بين هذه الفتحات هي: 616
مم / 24,25 بوصات
- ↔ يمكنك استخدام قالب التثبيت على الحائط المرفق للمساعدة على تحديد موضع ثقب الفتحات على الحائط.

الوضعية

ضع مضخم الصوت على مسافة متر واحد (3 أقدام) على الأقل من مكبر الصوت العمودي، وعلى مسافة 10 سنتيمترات من الجدار. للحصول على أفضل النتائج، ضع مضخم الصوت كما هو موضح أدناه.



3 التوصيل

يساعدك هذا القسم على توصيل مكبر الصوت العمودي بالتلفزيون والأجهزة الأخرى، ثم إعداده.

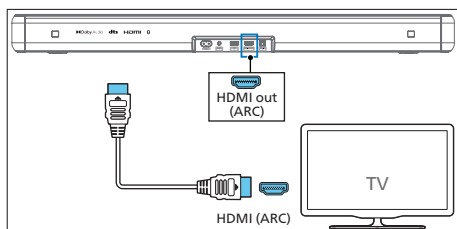
ملاحظة

- للتعرف على المنتج وتصنيفات مصادر الإمداد بالطاقة، راجع لوحة النوع في الجزء الخلفي أو السفلي من المنتج.
- قبل توصيل أي وصلات أو تغييرها، تأكد من فصل كل الأجهزة عن مأخذ الطاقة.

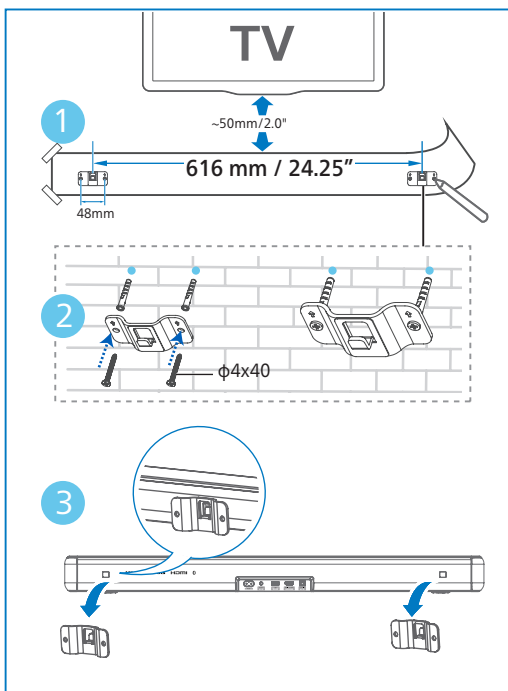
الاتصال باستخدام HDMI ARC

HDMI ARC (قناة إرجاع الصوت)

يدعم مكبر الصوت العمودي HDMI مع ARC (قناة إرجاع الصوت). إذا كان التلفزيون متوفقاً مع HDMI ARC، يمكنك سماع صوت التلفزيون من خلال مكبر الصوت العمودي باستخدام كبل HDMI واحد.



- أ حكم ربط كتاف التثبيت على الحائط باستخدام البراغي (منفقة) ومفك البراغي (غير مرفق). تأكد من أنها مثبتة بإحكام.
3 ارفع الوحدة على كتاف التثبيت على الحائط وثبتها في مكانها.



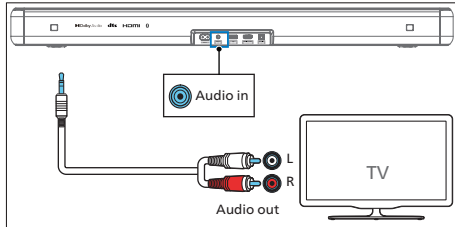
في التلفزيون، قم بتشغيل عمليات HDMI-CEC لمزيد من التفاصيل، راجع دليل مستخدم التلفزيون.

- قد تتم تسمية منفذ التوصيل HDMI ARC في التلفزيون بشكل مختلف. لمزيد من التفاصيل، راجع دليل مستخدم التلفزيون.

2 باستخدام كبل HDMI على السرعة، قم بتوصيل وصلة HDMI ARC الموجودة في مكبر الصوت العمودي بوصلة HDMI ARC الموجودة في التلفزيون.

استخدام كبل صوت RCA إلى 3,5 مم

- استخدم كبل صوت RCA إلى 3,5 مم لتوصيل مقابس خرج الصوت في التلفزيون بمقبس Audio in (مدخل الصوت) الموجود في مكبر الصوت العمودي.



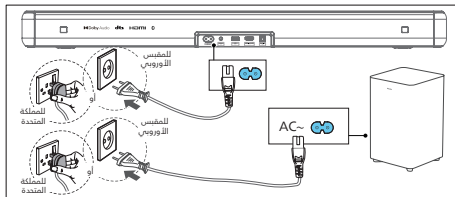
التوصيل بالطاقة

- قبل توصيل سلك الطاقة الذي يعمل بالتيار المتردد، تأكد من تركيب كل الوصلات الأخرى.

- خطر إلهاق الضرب بالمنتج! تأكيد من أن جهد مصدر الطاقة يتوافق مع الجهد المطبوع على الجزء الخلفي أو الجانب السفلي من الوحدة.

قم بتوصيل كبل التيار الرئيسي بمقبس AC~ في مكبر الصوت العمودي، ثم في مقبس التيار الرئيسي.

قم بتوصيل كبل التيار الرئيسي بمقبس AC~ في مضخم الصوت، ثم في مقبس التيار الرئيسي.



ملاحظة

- يختلف عدد أسلاك الطاقة ونوع القابس باختلاف المناطق.

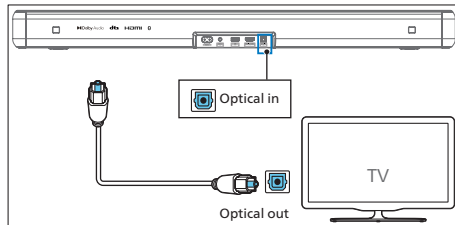
- يجب أن يدعم التلفزيون وظيفة HDMI-CEC وARC. يجب إعداد HDMI-CEC وARC على وضع التشغيل.

- قد تختلف طريقة إعداد ARC وHDMI-CEC على التلفزيون. للحصول على تفاصيل حول وظيفة ARC، يُرجى الرجوع إلى دليل مستخدم التلفزيون.

- تأكيد من أن استخدام كابلات HDMI يمكن أن يدعم وظيفة ARC.

الاتصال بالكبل البصري

- 1 باستخدام الكبل البصري، قم بتوصيل منفذ التوصيل Optical in (المدخل البصري) الموجود في مكبر الصوت العمودي بمنفذ التوصيل Optical Out (المخرج البصري) الموجود في التلفزيون أو أي جهاز آخر.

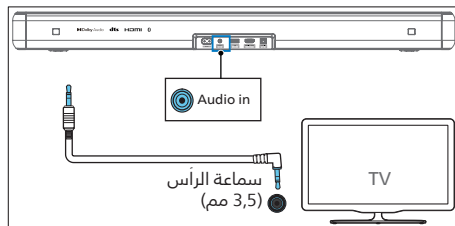


- قد تتم تسمية منفذ التوصيل البصري (Spdif in) (مدخل Spdif) أو (Spdif out) (مخرج Spdif).

الاتصال بإدخال الصوت

استخدام كبل الصوت مقاس 3,5 مم

- استخدم كبل صوت 3,5 مم إلى 3,5 مم لتوصيل مقابس سماعة الرأس الخاصل بالتلفزيون بمقبس Audio in (مدخل الصوت) الموجود في مكبر الصوت العمودي.



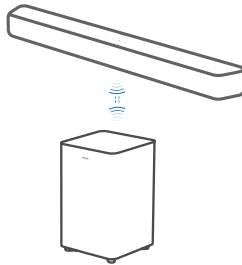
الدقتان بمضخم الصوت

تلميذات *

- يجب أن يكون مضخم الصوت على بعد 6 أمتار من مكبر الصوت العمودي في منطقة مفتوحة.

الدقتان التلقائي

قم بتوسيع مكبر الصوت العمودي ومضخم الصوت بمقاييس التيار الرئيسي، ثم اضغط على (L) في الوحدة أو جهاز التحكم عن بعد لتمكين وضع ON (التشغيل) للوحدة. سيتم إقران مضخم الصوت ومكبر الصوت العمودي تلقائياً.



- حدد الحالة بناءً على مؤشر مضخم الصوت اللاسلكي.

حالة المؤشر LED	الحالة
وميض سريع	مضخم الصوت في وضع الإقران
إضاءة ثابتة	متصل/مقترن بنجاح
وميض بطيء	حالة عدم الدقتان

تلميذات *

- لا تضغط على زر Pair (إقران) في الجزء الخلفي من مضخم الصوت، إلا للإقران اليدوي.

الإقران اليدوي

في حال عدم سماع صوت من مضخم الصوت اللاسلكي، قم بإقران مضخم الصوت يدوياً.

1 افصل كلاً من مضخم الصوت ومكبر

الصوت العمودي عن مقابس التيار

الرئيسي مرة أخرى، ثم قم بتوصيلهما مرة

أخرى بعد 3 دقائق.

اضغط مع الاستمرار على زر Pair (إقران)

الموجود في الجزء الخلفي من مضخم

الصوت لمدة 3 ثوانٍ.

→ سيمضي المؤشر الموجود على

مضخم الصوت بسرعة.

ثم اضغط على (L) في مكبر الصوت

العمودي أو جهاز التحكم عن بعد لتبديل

مكبر الصوت العمودي إلى وضع ON

(التشغيل).

→ سيضيء المؤشر الموجود على

مضخم الصوت بإضاءة ثابتة عند النجاح.

4 إذا استمر المؤشر في الوميض، فكرر

الخطوات من 1 إلى 3.

تلميذات *

- يجب أن يكون مضخم الصوت على بعد 6 أمتار من مكبر الصوت العمودي في منطقة مفتوحة (وكلما كانت المسافة أقرب، كان ذلك أفضل).

قم بإزالة أي أجسام موجودة بين مضخم الصوت

ومكبر الصوت العمودي.

• إذا فشل الاتصال اللاسلكيمرة أخرى، فتحقق مما إذا كان هناك تعارض أو تداخل قوي (على سبيل المثال، تداخل من جهاز إلكتروني) حول الموقع. قم بإزالة هذه التعارضات أو التداخلات القوية وكسر الإجراءات المذكورة أعلاه.

4 استخدام مكبر الصوت العمودي

- عند توصيل مكبر الصوت العمودي بمقبس التيار الرئيسي لأول مرة، ستكون الوحدة في وضع الاستعداد.
- اضغط على الزر  الموجود في جهاز التحكم عن بعد أو على مكبر الصوت العمودي لتمكين وضع ON (التشغيل) أو OFF (إيقاف التشغيل).
- افصل قابس التيار الرئيسي عن مقبس التيار الرئيسي إذا كنت ترغب في إيقاف تشغيل مكبر الصوت العمودي تماماً.

الاستعداد التلقائي

- ينتقل مكبر الصوت العمودي تلقائياً إلى وضع الاستعداد بعد 15 دقيقة تقريباً إذا كان التلفزيون أو مكبر الصوت العمودي الخارجي غير متصل (أو تم إيقاف التشغيل عبر USB أو وظيفة BT مؤقتاً)، أو تم إيقاف تشغيله. اضغط مطولاً على الزر  مدة 8 ثوان في وضع التشغيل لتمكين وضع الاستعداد التلقائي (الاستعداد التلقائي لمدة 15 دقيقة) أو تعطيله.

ملاحظة

- في وضع HDMI (ARC)، ستدخل الوحدة إلى وضع الاستعداد للشبكة بعد 15 دقيقة تقريباً إذا لم يتم تشغيل ملف صوتي.
- في وضع USB و Aux و Optical و Bluetooth و Optical، ستنتقل الوحدة تلقائياً إلى وضع الاستعداد بعد 15 دقيقة تقريباً إذا لم يتم تشغيل ملف صوتي.

تحديد الأوضاع

- اضغط على زر  (المصدر) على مكبر الصوت العمودي أو على جهاز التحكم عن بعد بشكل متكرر لتحديد وضع BT HDMI eARC أو BT أو USB OPT أو AUX أو USB (LE Audio). ← قم بتبديل مصدر التشغيل وسيضيء المؤشر الأمامي وفقاً لذلك.

يساعدك هذا القسم على استخدام مكبر الصوت العمودي لتشغيل الصوت من الأجهزة المتصلة.

قبل البدء

- قم بإجراء التوصيات الضرورية الموضحة في دليل البدء السريع ودليل المستخدم.
- قم بتبديل مكبر الصوت العمودي إلى المصدر الصحيح للأجهزة الأخرى.

تنزيل التطبيق

امسح رمز الاستجابة السريعة أو ابحث عن Apple App "Philips Entertainment" في Google Play أو Store لتنزيل التطبيق وتنبيهه



Download on the
App Store

GET IT ON
Google Play

Philips Entertainment 

باستخدام تطبيق Philips Entertainment يمكنك ضبط مستوى الصوت، نمط الصوت (EQ)، تحسين الحوار، الصوت المحيطي، الاستواء التلقائي للصوت، مزامنة الصوت والصورة، الضوء LED، اختيار المصدر، ما إلى ذلك.

	0
	-1
	-2
	-3
	-4
	-5

ضبط مستوى الصوت

ضبط مستوى صوت مكبر الصوت

العمودى

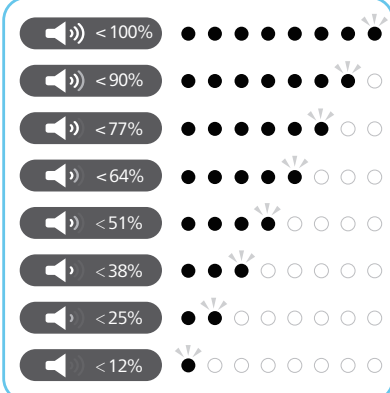
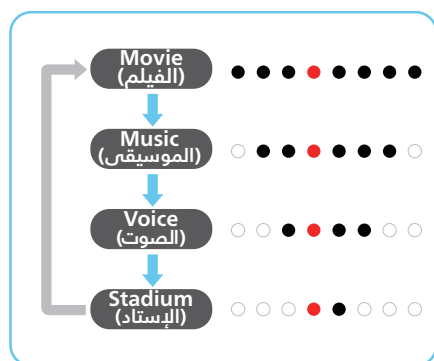
- اضغط على -Vol+/Vol- (ضبط مستوى الصوت) لزيادة مستوى الصوت أو تقليله.
 - ← عند ضبط مستوى الصوت، سيقوم المؤشر بزيادة / خفض كمية الضوء.
 - وفقاً لعرض الضوء / الوميض المقابل (الشكل)، يحدد مستوى الصوت الحالى

تحديد تأثير المعادل (EQ)

حدّد الأوضاع الصوتية المحددة مسبقاً لتناسب الفيديو أو الموسقى لديك.

- اضغط على زر EQ الموجود على جهاز التحكم عن بعد لتحديد تأثيرات المعادل المحددة مسبقاً المرغوبة.
 - اضغط على زر EQ للتبدل بين النواحي.

 - ← تضيء أضواء LED لمدة 3 ثوان لإظهار وضع المعادل الحالي وفقاً للتعريف وضع المعادل.



- للكتم الصوت، اضغط على **🔇** (كتم الصوت).
 - لاستعادة الصوت، اضغط على **🔊** (كتم الصوت) مرة أخرى أو اضغط على **🔊 Vol+/Vol-** (ضبط مستوى الصوت).

ضبط مستوى الصوت في مدخل الصوت

اضغط على Bass +/- (مضخم الصوت) لزيادة مستوى صوت مضخم الصوت أو تقليله.

ضبط مستوى الطنين الثلاثي

- اضغط على زر **Treble** لتعديل التردد العالى (الطنين الثلاثي).

الدستواء التلقائي للصوت

اضغط على زر AVL (الدستواء التلقائي للصوت) لنقل الدستواء التلقائي للصوت إلى وضع ON (تشغيل) / OFF (إيقاف تشغيل) أو الوضع الليلي.

الحالة	حالة ضوء
OFF	● ○ ○ ○ ● ○ ○ ○
ON	○ ○ ● ● ● ● ○ ○
NIGHT	○ ● ● ● ● ● ○ ○

- (إيقاف التشغيل): لا تستخدم ميزة "ضبط مستوى الصوت تلقائياً".
- (تشغيل): يستجيب في الوقت الحقيقي لمصادر وأنواع مختلفة من المحتوى للحفاظ على مستوى هوير ثابت.
- (الوضع الليلي): الحفاظ على مستوى صوت منتساً لكل مصادر المحتوى وأنواعه وتعزيز الصوت وال الحوار. تسهيل السمع في بيئة استماع هادئة.

التشغيل من أجهزة Bluetooth

من خلال Bluetooth، قم بوصيل مكبر الصوت العمودي بجهاز Bluetooth (مثل iPad أو iPhone أو iPod touch أو هاتف Android أو الكمبيوتر المحمول)، وبعد ذلك يمكنك الاستماع إلى الملفات الصوتية المخزنة على الجهاز من خلال سماعات مكبر الصوت العمودي.

- 1 اضغط على زر * الموجود في مكبر الصوت العمودي أو (المصدر) الموجود في جهاز التحكم عن بعد لتحديد وضع BT (Bluetooth).

→ سيومض مؤشر BT باللون الأزرق.

- 2 في جهاز Bluetooth، قم بتشغيل Philips TAB5309 Bluetooth وابحث عن وجده لبدء الاتصال (راجع دليل المستخدم الخاص بجهاز Bluetooth لمعرفة كيفية تعيين Bluetooth.).

- في أثناء الاتصال، سيومض مؤشر BT باللون الأزرق.

مؤشر تشغيل / إيقاف تشغيل أضواء LED

سيؤدي الضغط مع الاستمرار على زر * (كتم الصوت) على جهاز التحكم عن بعد لمدة 5 ثوانٍ إلى تمكين / تعطيل أضواء LED.

← OFF (إيقاف التشغيل): سيعود سطوع أضواء LED إلى طبيعته بمجرد الضغط على أي زر. سيتم إيقاف تشغيل أضواء LED تلقائياً بعد الخمول لمدة 10 ثوانٍ.

→ ON (تشغيل): لن ينطفئ سطوع أضواء LED تلقائياً.

معلومات *

- في أثناء وضع الاستعداد، يتضاء مصباح الاستعداد LED بغض النظر عن إعداد إيقاف تشغيل عرض أضواء LED.

DTS Virtual X

تسمح لك DTS Virtual:X بالاستمتاع بصوت متعدد الأبعاد بغض النظر عن حجم الغرفة أو شكلها أو تكوين مكبر الصوت.

توفر تقنية DTS Virtual:X معالجة الارتفاع الفقرياضي والصوت المحيطي الافتراضي الخاصة بشركة DTS لتقديم تجربة صوتية غامرة من أي نوع من مصادر الإدخال وتكونين السماعة. اضغط على زر ** الموجود في جهاز التحكم عن بعد لتمكين التشغيل الافتراضي أو تعطيله.

الحالة	حالة ضوء
(ON) تشغيل	○ ○ ○ ● ● ○ ○ ○ (تناء، اثنان من أضواء LED المركزية على اليمين / اليسار)
(OFF) إيقاف التشغيل	● ○ ○ ○ ○ ○ ○ (الضوء الأيسر / اليمين بالقرب من المركز)

- ON (تشغيل): يستخدم هذا الوضع تقنية X DTS مع معالجة الارتفاع الفقرياضي والصوت المحيطي للأبعاد الفقرياضي لإنشاء مجال صوتى ثلاثي الأبعاد عند عدم استخدام السماعات العلوية.
- OFF (إيقاف التشغيل): لا تستخدم "DTS Virtual:X"

ملحوظة

- في مكان مفتوح من دون عوائق. يبلغ أقصى نطاق تشغيلي بين مكبر الصوت العمودي وجهاز Bluetooth حوالي 10 أمتار (30 قدماً).
- التوافق مع كل أجهزة Bluetooth غير مضمون.
- قد تتم مقاطعة تدفق الموسيقى بسبب العوائق الموجودة بين الجهاز ومكبر الصوت العمودي، مثل الحدaran أو الهيكل المعدني الذي يغطي الجهاز أو الأجهزة الأخرى القريبة التي تعمل بالتردد نفسه.

الاستماع إلى جهاز خارجي

تأكد من توصيل مكبر الصوت بالتلفزيون أو جهاز الصوت.

1 اضغط على زر  (المصدر) الموجود على مكبر الصوت العمودي أو جهاز التحكم عن HDMI ARC وضع AUX أو OPT.

↳ سينظهر ضوء المؤشر الموجود على مكبر الصوت العمودي الوضع المستخدم حالياً.

2 قم بتشغيل جهاز الصوت مباشرة للحصول على ميزات التشغيل.

3 اضغط على الزرين +/- (ضبط مستوى الصوت) لضبط مستوى الصوت على المستوى المطلوب.

ملحوظة

- في أثناء استخدام وضع Optical/HDMI ARC، وفي حال عدم وجود خرج صوت من الوحدة، فقد يتغير علىك تنبيط خرج إشارة PCM أو Dolby Digital على جهاز المصدر الذي لديك (مثل التلفزيون أو مشغل DVD أو Blu-ray).

3 انتظر حتى تسمع مطالبة صوتية من مكبر الصوت العمودي.

↳ إذا تم توصيله بنجاح، فسيضيء مؤشر BT باللون الأزرق الثابت.

4 حدد الملفات الصوتية أو الموسيقى وقم بتشغيلها على جهاز Bluetooth.

• في أثناء التشغيل، إذا وردت مكالمة، فسيتم إيقاف تشغيل الموسيقى مؤقتاً. يتم استئناف التشغيل عند انتهاء المكالمة.

• إذا كان جهاز Bluetooth الخاص بك يدعم ملف تعريف AVRCP، فيمكنك الضغط على ▶▶/◀◀ على جهاز التحكم عن بعد للتخطي للوصول إلى مسار، أو الضغط على ▶▶▶▶/◀◀◀◀ لإيقاف التشغيل مؤقتاً/استئناف التشغيل.

إذا كان هاتفك المحمول يدعم LE Audio، فيمكنك تجربة هذه الميزة الجديدة والاستمتاع بها.

1 اضغط على زر  الموجود على مكبر الصوت العمودي أو  (المصدر) على جهاز التحكم عن بعد لتحديد وضع BT (LE Audio) (بلوتوث (صوت (LE)).

↳ سيومضن مؤشر BT باللون الأبيض.

2 في جهاز LE Audio، افتح الإعدادات وقم بتشغيل Bluetooth (تأكد من تنشيط LE Audio على جهاز Philips TAB5309-LEA) وظيفة وابحث عن Philips TAB5309-LEA وحدد بدء الاتصال.

الاسم	الحالة	LED
Philips TAB5309	BT	أزرق
Philips TAB5309-LEA	(LE Audio) BT	أبيض

للخروج من وضع Bluetooth، يمكنك:

• نقل الوحدة إلى مصدر آخر.

• تعطيل الوظيفة من جهاز Bluetooth خارج النطاق لديك. أو ضع جهاز Bluetooth على الأقصى للتشغيل. سيتم فصل جهاز Bluetooth عن الوحدة بعد المطالبة الصوتية.

• اضغط على زر  الموجود في مكبر الصوت العمودي.

إعادة التعيين إلى إعدادات المصنع

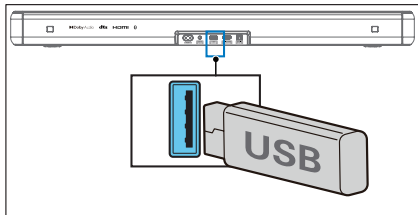
- إعادة تعيين الجهاز إلى الإعداد الافتراضي.
- قم بتشغيل مكبر الصوت العمودي، واضغط مع الاستمرار وفي الوقت نفسه على الزرين **+** و **-** لـ 8 ثوانٍ.
 - ← تضيء كل أصوات LED لمدة 5 ثوانٍ، ويتم تشغيل ضوء LED في وضع الاستعداد باللون الأحمر.

الإعدادات الفرضية	العنصر
Movie (فيلم)	(معادل الصوت) EQ
10	Master Volume (مستوى الصوت الرئيسي)
0	Subwoofer Volume (مستوى صوت مضخم الصوت)
0	Treble (الطنين الثلاثي)
(OFF) إيقاف التشغيل	Surround (الصوت المحيطي)
(OFF) إيقاف التشغيل	Auto Volume (ضبط مستوى الصوت تلقائياً)
(OFF) إيقاف التشغيل	Night (الليل)
HDMI-ARC (HDMI)- قناة	المصدر (Source)
رجوع الصوت	
BT pairing info (Clear) (WPS)	معلومات اقتران خاصية البلوتوث (WPS)
0	AV SYNC (مازمانة الجهاز)
(ON) تشغيل	DISPLAY (شاشة عرض)
(ON) تشغيل	Auto Standby (Auto Power Down) (الاستعداد التلقائي) (خفض استهلاك الطاقة تلقائياً)
(OFF) إيقاف التشغيل	(Dialogue enhancement) تحسين الحوار

تشغيل الصوت من خلال USB

استمتع بالصوت على جهاز تخزين USB، مثل مشغل MP3 وذاكرة USB المحمولة، وما إلى ذلك.

- 1 أدخل جهاز USB.



- 2 اضغط على زر (المصدر) الموجود على مكبر الصوت العمودي أو على جهاز التحكم عن بعد بشكل متكرر لتجديد وضع USB.
- 3 في أثناء التشغيل:

الزر	الإجراء
▶ II	بدء التشغيل أو إيقافه مؤقتاً أو استئنافه
◀◀	التخطي للوصول إلى المسار السابق
▶▶	التخطي للوصول إلى المسار التالي

ملاحظة

- قد لا يكون هذا المنتج متوافقاً مع أنواع معينة من أجهزة تخزين USB.
- إذا كنت تستخدم كابل تمديد USB أو موزع USB أو قاري بطاقة USB متعدد الوظائف، فقد لا يتم التعرف على جهاز تخزين USB.
- لا تقم بإزالة جهاز تخزين USB في أثناء قراءة الملفات.
- يمكن للنظام دعم أجهزة USB بسعة ذاكرة تصل إلى 128 جيجابايت.
- يمكن لهذا النظام تشغيل MP3/ WAV/ FLAC.
- دعم منفذ USB: فولت = 5 مللي أمبير.

5 مواصفات المنتج

ملحوظة

- المواصفات والتصميم عرضة للتغيير من دون إشعار.

مضخم الصوت

الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق) 91 x 67,3 x 766 مم	مصدر الطاقة فولت~ 50 / 60 هرتز
الوزن 1,6 كجم	درجة الحرارة عند التشغيل 0 - 45 درجة مئوية

جهاز التحكم عن بعد

المسافة / الزاوية 6 م/ 30 درجة	نوع البطارية (2 فولت × AAA)

تنسيقات الصوت المعتمدة

Dolbyg9 LPCM 5.1chg9 DTSg9 Dolby Digital plusg9 Digital surround 5.1	HDMI ARC
Dolbyg9 LPCM 5.1chg9 DTS Digital surround 5.1g Digital	صوري
SBC MP3/ WAV/ FLAC	Bluetooth USB

مكبر الصوت / لاسلكي / Bluetooth

A2DP, AVRCP	Bluetooth	ملفات تعريف
V 5.4	Bluetooth	إصدار
2480 من 2402 إلى	/Bluetooth طاقة الإرسال (القيمة المكافأة لطاقة الإشعاع المتباين اتجاهياً (EIRP))	نطاق تردد هرتز
40 هرتز - 150 هرتز 4 أوم الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق) 195 x 315,5 x 195 مم	ميجاهرتز 10 ديسيل ملي واط	الاستهلاك في وضع الاستعداد
40 هرتز - 150 هرتز 4 أوم الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق) 195 x 315,5 x 195 مم	ميجاهرتز 10 ديسيل ملي واط	استجابة التردد
3,03 كجم درجة الحرارة عند التشغيل 0 - 45 درجة مئوية	ميجاهرتز 10 ديسيل ملي واط	الاستهلاك في وضع الاستعداد

قسم مكبر الصوت

الإجمالي الحد الأقصى 240 واط	جزء متوسط المربع يبلغ 120 واط عند التشوه التوافقية الكلية > 10%	مصدر الطاقة 60/50 هرتز

مكبر الصوت العمودي

مصدر الطاقة 60/50 هرتز	الأبعاد من 100 إلى 240 فولت~
25 واط	استهلاك الطاقة
وضع الاستعداد القياسي > 0,50 واط	استهلاك الطاقة
في وضع الاستعداد بالشبكة > 2,0 واط	وضع الاستعداد عند الاتصال
استجابة التردد 150 هرتز - 20 كيلوهرتز	
معاوقة السماعة 8 أوم	
إصدار USB مباشر Full Speed 2.0	
5 فولت --- 500 ملي أمبير	USB

6 استكشاف الأخطاء وإصلاحها

تحذير !

- خطر التعرض لصدمة كهربائية. لا تقم أبداً بإزالة غطاء المنتج.

- على جهاز التحكم عن بعد، حدد دخل الصوت الصحيح.
- تأكد من عدم كتم صوت مكبر الصوت العمودي.
- تشوه الصوت أو وجود صدى.**
 - إذا قمت بتشغيل صوت من التلفزيون باستخدام هذا المنتج، فتأكد من كتم صوت التلفزيون.
- لا يصدر صوت من مضخم الصوت اللاسلكي.**
 - قم بتوصيل مضخم الصوت بالوحدة الرئيسية يدوياً.
 - زيادة مستوى الصوت. اضغط على + (رفع مستوى الصوت) على جهاز التحكم عن بعد أو على مكبر الصوت العمودي.
 - عند استخدام أي من المدخلات الرقمية، في حال عدم صدور صوت، قم بأي مما يأتي:
 - حاول ضبط خرج التلفزيون بمنفذ PCM
 - التوصيل مباشرة بمصدر Blu-ray / مصادر أخرى.
 - لا تنقل بعض أجهزة التلفزيون الصوت الرقمي.
 - قد يتم ضبط التلفزيون وفقاً لإخراج صوت متغير. تأكد من تعين إعداد إخراج الصوت إلى ثابت أو قياسي، وليس متغير. راجع دليل مستخدم التلفزيون للحصول على معلومات أكثر تفصيلاً.
 - في حال استخدام Bluetooth، تأكد من رفع مستوى الصوت على جهاز المصدر ومن عدم كتم صوت الجهاز.

Bluetooth

- لا يمكن توصيل الجهاز بمكبر الصوت العمودي.**
 - لا يدعم الجهاز ملفات التعريف المتوافقة المطلوبة لمكبر الصوت العمودي.
 - لم تقم بتمكين وظيفة Bluetooth الخاصة بالجهاز. راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز لمعرفة كيفية تمكين الوظيفة.
 - الجهاز غير متصل بشكل صحيح. قم بتوصيل الجهاز بشكل صحيح.

الوحدة الرئيسية

- الأزرار الموجودة على الوحدة الرئيسية لا تعمل.**
 - افصل مصدر الطاقة لبعض دقائق، ثم قم بتوصيله مرة أخرى.
- لا توجد طاقة**
 - تأكد من توصيل سلك التيار المتردد بشكل صحيح.
 - تأكد من وجود طاقة في مأخذ التيار المتردد.
 - اضغط على زر **On** على جهاز التحكم عن بعد أو مكبر الصوت العمودي لتشغيل مكبر الصوت العمودي.

الصوت

- لا يوجد صوت من سماعة مكبر الصوت العمودي.**
 - قم بتوصيل كابل الصوت من مكبر الصوت العمودي بالتلفزيون أو الأجهزة الأخرى. وبرغم ذلك، فلن تتمكن إلى فصل اتصال الصوت عند حدوث أي من الحالتين التاليتين:
 - توصيل مكبر الصوت العمودي HDMI والتلفزيون من خلال اتصال ARC.
 - توصيل جهاز بموصل مدخل HDMI في مكبر الصوت العمودي.

7 العلامات التجارية



إن العلامات التجارية المعتمدة HDMI HDMI High-Definition Multimedia Interface والمظهر التجاري لواجهة HDMI وشعارات HDMI هي علامات تجارية أو علامات تجارية مسجلة لصالح شركة HDMI Licensing Administrator, Inc. في الولايات المتحدة الأمريكية وبلدان أخرى.



Dolby Audio ورمز حرف D المزدوج هي علامات تجارية مسجلة لشركة Dolby Laboratories Licensing Corporation.

تم التصنيع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories.



تعد علامة كلمة Bluetooth® والشعارات الخاصة بها علامات تجارية مسجلة مملوكة لشركة Bluetooth SIG, Inc. لهذه العلامات من قبل MMD Hong Kong Holding Limited يكُون بموجب الترخيص. تُعد العلامات التجارية والأسماء التجارية الأخرى مملوكة لمالكيها المعنين.



لبراءات اختراع DTS، راجع <http://patents.dts.com>. تم التصنيع بموجب ترخيص من شركة DTS Licensing Limited. إن DTS, Inc. أو Virtual:X و Digital Surround™ تجارية مسجلة أو علامات تجارية لصالح شركة DTS, Inc. في الولايات المتحدة وبلدان أخرى. © 2021 DTS, Inc. كل الحقوق محفوظة.

- مكبر الصوت العمودي متصل بالفعل بجهاز Bluetooth آخر. افصل الجهاز المتصل، ثم حاول مرة أخرى.

جودة تشغيل الصوت الصادر من جهاز Bluetooth متصل ضعيفة.

- استقبال Bluetooth ضعيف. حرك الجهاز بالقرب من مكبر الصوت العمودي، أو قم بإزالة أي عقبة بين الجهاز ومكبر الصوت العمودي.

لا يمكنني العثور على اسم Bluetooth لهذه الوحدة على جهاز الخاص بي.

- تأكد من تنشيط وظيفة Bluetooth على جهاز Bluetooth الخاص بك.
- أعد إقران الوحدة بجهاز Bluetooth الخاص بك.

جهاز التحكم عن بعد لا يعمل

- قبل الضغط على أي زر للتحكم في التشغيل، حدد أولًا المصدر الصحيح.
- قلل المسافة بين جهاز التحكم عن بعد والوحدة.
- أدخل البطارية مع محاذة القطبين (+/-) كما هو موضح.
- استبدل البطارية.
- وجّه جهاز التحكم عن بعد مباشرة إلى المستشعر الموجود في الجزء الأمامي من الوحدة.

مضخم الصوت في وضع الخمول أو مؤشر مضخم الصوت لا يضيء

- افصل سلك الطاقة من مقبس التيار الكهربائي وقم بتوصيله مرة أخرى بعد 3 دقائق لإعادة ضبط مضخم الصوت.



المواصفات عرضة للتغيير من دون إشعار.

يرجى زيارة www.Philips.com/support للطلاع على أحدث التحديثات والوثائق.
إن Philips و Philips Shield Emblem و Philips Koninklijke مسجلتان لدى شركة
وُسْتَدِمَان بموجب الترخيص.

تم تصنيع هذا المنتج من قبل شركة MMD Hong Kong Holding Limited أو إحدى
الشركات التابعة لها وبيع تحت مسؤوليتها، MMD Hong Kong Holding Limited،
هي الضامن في ما يتعلق بهذا المنتج.

