

PHILIPS

العارضة الصوتية
5.1.2

Fidelio B95



دليل المستخدم

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

المحتويات

16	الإعدادات	5	1 هام
16	اضبط مستوى السماعة	2	السلامة
16	ضبط سطوع الشاشة	3	العناية بالمنتج
16	وضع الاستعداد التلقائي	3	العناية بالبيئة
16	تطبيق إعدادات المصنع	3	الامتثال
		3	المساعدة والدعم
17	تحديث البرنامج	6	2 المنتج
17	تحديث البرنامج عبر شبكة Wi-Fi	4	محتويات العبوة
17	التحديث عبر USB	4	الوحدة الرئيسية
18	ثبيت المنتج على الحاطن	5	جهاز التحكم عن بعد
18	الثبيت على الحاطن	6	مضخم صوت لاسلكي
		6	الموصلات
19	مواصفات المنتج	8	3 الاتصال والإعداد
20	استكشاف الأخطاء وإصلاحها	9	
		7	مكان وضع الجهاز
		7	التوصيل بالتلفاز
		7	توصيل التلفاز أو الأجهزة الرقمية باستخدام HDMI
		8	توصيل الصوت من التلفاز والأجهزة الأخرى
		8	التوصيل بالطاقة
		9	الاقتران بمضخم الصوت
		9	الاتصال بشبكة Wi-Fi (تشغيل لاسلكي)
		10	
		12	4 استخدام المنتج
		12	تركيب البطاريات قبل استخدام جهاز التحكم عن بعد
		12	ضبط مستوى الصوت
		12	اختبار الصوت
		13	Dolby Atmos®
		14	تشغيل الصوت عبر البلوتوث
		14	تشغيل ملفات MP3
		15	تشغيل متعدد الغرف Play-Fi / Chromecast (صوت)
		15	AirPlay2 / Alexa 3PDA
		15	الاستماع إلى Spotify

- خطر التعرض للإصابة أو تلف هذا المنتج!
 - للتثبيت على الحاطن، يجب إحكام ثبيت هذا المنتج بالحاطن وفقاً لتعليمات التثبيت. لا تستخدم سوي حامل التثبيت بالحاطن المرفق (إن وجد). قد يؤدي التثبيت غير الصحيح بالحاطن 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، فاخرجه من العبوة وانتظر حتى تتوافق درجة حرارته مع درجة حرارة الغرفة قبل توصيله بأخذ الطاقة.
 - قد تكون بعض أجزاء هذا المنتج مصنوعة من الزجاج، فتعامل معه بحذر تجنب الإصابة أو تلف الجهاز.
 - تجنب زيادة درجة الحرارة بشكل مفرط!
 - تجنب مطلقاً تثبيت هذا المنتج في الأماكن الضيقة، واترك دائماً مساحة لا تقل عن أربع بوصات حول المنتج للتهوية. تأكيد من عدم تغطية السياور أو غيرها من الأشياء لفتحات التهوية الموجودة بالمنتج أبداً.
- خطر التلوث!**
- تجنب الخلط بين البطاريات (القديمة مع الجديدة أو البطاريات الكروبية مع القلوبية، وما إلى ذلك).
 - خطر الانفجار في حالة استبدال البطاريات بطريقة غير صحيحة. لا تبدل البطارية إلا بواحدة مماثلة أو بنوع مكافئ.
 - أزول البطاريات عند نفادها أو عند عدم استخدام جهاز التحكم عن بعد لفترة طويلة.
 - تحتوي البطاريات على مواد كيميائية، وينبغي التخلص منها بطريقة صحيحة.
 - خطر ابتلاع البطاريات!
 - قد يحتوي المنتج/جهاز التحكم عن بعد على بطارية AAA يمكن ابتلاعها. تحفظ البطاريات بعيداً عن متناول الأطفال دائماً. في حال ابتلاع البطارية، فإنها قد تتسبب بإصابة خطيرة أو بالموت. يمكن أن تحدث حروق داخلية شديدة خلال ساعتين من البتل.
 - إذا كنت تعتقد أن البطاريات قد تم بلعها أو دخولها في أي عضو من الجسم، فاحصل على العناية الطبية على الفور.
 - عند تغيير البطاريات، احرص دوماً على أن تتحقق وتنستخدم جميع البطاريات الجديدة والمستعملة بعيداً عن متناول الأطفال. تأكيد من أن حبرة البطارية آمنة تماماً بعد استبدال البطارية.
 - إذا لم يكن من الممكن تأمين حبرة البطارية تماماً، توقف عن استخدام المنتج. احفظه بعيداً عن متناول الأطفال واتصل بالجهة المصنعة.

اقرأ جميع التعليمات وافهمها قبل استخدام المنتج. في حال تلف المنتج بسبب القصور في اتباع التعليمات، يصبح الضمان لاغياً.

السلامة

- خطر التعرض لصمة كهربائية أو نشوب حريق!**
- قبل إجراء أي توصيلات أو تغييرها، تأكيد من فصل جميع الأجهزة من مأخذ الطاقة.
 - يُحظر تماماً تعریض المنتج والملحقات للمطر أو الماء، وتجنب مطلقاً وضع عبوات سائلة، مثل المزهريات، بالقرب من المنتج. إذا سكب سوائل على المنتج أو داخله، فاقصره عن مأخذ الطاقة على الفور. اتصل بخدمة عملاء Philips لفحص المنتج قبل الاستخدام.
 - 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.
 - عند استخدام قابس التيار الكهربائي أو رابط الجهاز على أنه جهاز فصل، يجب أن يبقى جهاز الفصل قابلاً للتشغيل بسهولة.
 - لا ينبغي تعریض البطاريات (حزمة البطارية أو البطاريات المتباينة) المدمجة للحرارة الزائدة مثل أشعة الشمس أو النار أو ما شابه.
 - افصل المنتج عن مأخذ التيار الكهربائي قبل العواصف البرية.
 - عند فصل كبل الطاقة، اسحب الكبل من القابس دائماً وليس من الكبل ذاته.
 - استخدم المنتج في مناخ استوائي أو مناخ معتدل.
- خطر حدوث ماس كهربائي أو نشوب حريق!**
- لمعرفة رقم تعريف المنتج وتقييمات الإمداد بالطاقة، ارجع إلى لوحة النوع الموجدة على ظهر المنتج أو أسفله.
 - قبل توصيل المنتج بمأخذ الطاقة، تأكيد من مطابقة جهد التيار الكهربائي للقيمة المطبوعة على ظهر المنتج أو باسفله. تجنب مطلقاً توصيل المنتج بمأخذ الطاقة إذا كان الجهد مختلفاً.

يعني هذا الرمز أن المنتج يحتوي على بطاريات مدمجة مشمولة بالتوجيه الأوروبي EU 2013/56/UE والتي لا يمكن التخلص منها في الغيایات المنزلية العاديّة.

احرص على التعرّف على نظام التجميع المحلي المنفصل الخاص بالمنتجات الكهربائية والإلكترونية والبطاريات. احرص على ابعاد القواعد المحلية ولا تخلص مطلقاً من المنتج والبطاريات مع الغيایات المنزلية العاديّة. حيث يساعد التخلص الصحيح من المنتجات والبطاريات القديمة على منع حدوث آثار سلبيّة على البيئة وصحة الإنسان.

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

الامثل

يمثل هذا المنتج لشروط تداخل الراديو الخاصة بالجامعة الأوروبيّة. تعلن شركة TP Vision Europe B.V. بموجب هذه الوثيقة توافق هذا المنتج مع المتطلبات الأساسية والأحكام الأخرى ذات الصلة الخاصة بالتوجيه EU 2014/53. يمكنك الاطلاع على إعلان المطابقة على الموقع الإلكتروني التالي www.p4c.philips.com.

المُساعدة والدُعم

للحصول على مزيد من الدعم عبر الإنترنّت، تفضل بزيارة:
www.philips.com/support

- نزّل دليل المستخدم ودليل البدء السريع
- شاهد مقاطع فيديو تعليمية (متاحة فقط للمنماذج المحددة)
- 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 طرّاز منتجك

أو يمكنك الاتصال برعاية العملاء في دولتك. قبل الاتصال، عليك تدوين رقم التموزج والرقم التسلسلي لمنتجك. يمكنك العثور على هذه المعلومات على الجزء الخلفي أو السفلي للمنتج.



هذا الجهاز من الفئة الثانية وهو مجهز بعزل مزدوج وغير مزود بتاريض واق.

ـ جهد التيار المتردد



لا تستخدم سوى وحدات تزويذ الطاقة المدرجة في دليل المستخدم.

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.



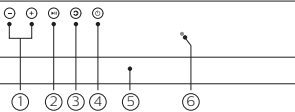
يعني هذا الرمز المرفق بالمنتج أن المنتج مشمول بالتوجيه الأوروبي 2012/19/EU.



2 المنتج

الوحدة الرئيسية

يضم هذا القسم نظرة عامة على الوحدة الرئيسية.



①/+ (مستوى الصوت)

- لزيادة مستوى الصوت أو خفضه.

②▶ II (تشغيل/إيقاف مؤقت)

- التشغيل أو إيقافه مؤقتاً أو استئنافه في وضع تشغيل البلوتوث.

③➡ (المصدر)

- اضغط لتحديد مصدر إدخال لهذا المنتج.

④(وضع الاستعداد - التشغيل)

- اضغط ضغطة قصيرة على: مفتاح التشغيل/إيقاف التشغيل (ثانية استعداد)
- الضغط ضغطة طويلة (5 ثوانٍ): إيقاف التشغيل (وضع الاستعداد الموفّر للطاقة)

⑤ لوحة العرض

تهانينا لكم بشراء هذا المنتج ومرحباً بكم في Philips! للاستفادة الكاملة من الدعم الذي تقدمه Philips، (على سبيل المثال، الإشعار بتنمية برنامج المنتج)، سجل منتجك على www.Philips.com/support.

محتويات العبوة

افتح العبوة وتعرف على محتواها:

- عارضة صوتية عدد 1
- عارضة صوتية لاسلكية لاسلكية عدد 1
- جهاز تحكم عن بعد عدد 1
- بطارية من نوع AAA عدد 2
- كبل طاقة عدد 2
- محول طاقة عدد 1
- مجموعة تثبيت على الحائط (حوامل حائط عدد 2، براغي عدد 6، خوابير عدد 2)
- دليل البدء السريع
- بطاقة ضمان
- صحيحة بيانات السلامة
- دليل التثبيت

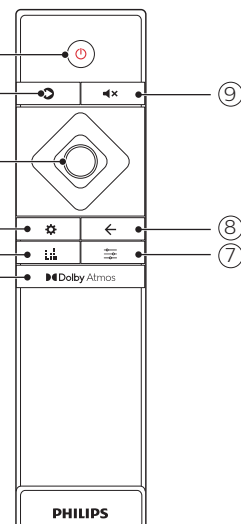
*يختلف طول كبل الطاقة ونوع القابس حسب المناطق.

⑥ مؤشر LED للطاقة Wi-Fi

المصادر المتاحة للاستخدام	شبكة Wi-Fi	حالة التشغيل	شاشة اللوحة	لون مؤشر LED
تم إغلاق جميع المصادر.	منقطع الاتصال	وضع الاستعداد الموفّر للطاقة	إيقاف	أبيض
AirPlay2 و Chromecast و Play-Fi و Spotify و Alexa 3PDA و هذه المصادر تعمل في الخلفية.	تم الاتصال	شبة استعداد	إيقاف تشغيل	اللون الكهروماني
E-ARC(ARC) و OPTICAL و HDMI2 و HDMI1 و BT	جار التوصيل	التشغيل	تشغيل	كهروماني (وامض)
جميع المصادر جاهزة.	تم الاتصال	تشغيل	تشغيل	اللون الكهروماني

جهاز التحكم عن بعد

يقدم هذا القسم نظرة عامة على جهاز التحكم عن بعد.



ملاحظة

يعمل كل من Play-Fi و Chromecast في متعددة الغرف، Spotify و AirPlay 2 و Alexa 3PDA و Connect Wi-Fi في الخالية عند اتصال Connect. يتم تحديدها والتحكم فيها بواسطة جهاز البث/ التطبيق المعنى.

أزرار التنقل (3)

- أعلى: زيادة مستوى الصوت أو تحديد العنصر السابق في القائمة.
- أسفل: خفض مستوى الصوت أو تحديد العنصر التالي في القائمة.
- يسار: الانتقال إلى المسار السابق في وضع التشغيل أو تحديد المستوى لأسفل في وضع القائمة.
- يمين: الانتقال إلى المسار التالي في وضع التشغيل أو تحديد المستوى لأعلى في وضع القائمة.
- وسط: التشغيل أو إيقافه مؤقتاً أو استئنافه في وضع التشغيل. تأكيد التحديد.

(القائمة) (4)

إدخال قائمة الإعدادات العامة.

التحكم في اكتساب المضمخ	SUB CTR
مستوى الصوت النسبي للساعات المركزية	SIDE L
مستوى الصوت النسبي لسماعة الجانب الأيسر	SIDE R
مستوى الصوت النسبي لسماعة الجانب الأيمن	DIM
عرض مستوى السطوع	DISP
إيقاف العرض ثانيةً	BT PAIR
بدء اقتران البلوتوث (مصدر بلوتوث فقط):	UPGRADE
ترقية البرامج الثابتة باستخدام USB	

(المعادل) (5)

حدد أوضاع الصوت المحيطي: Movie/Music/Voice/ (Sport/Custom).	MOVIE
الضبط المسبق للمعادل في وضع الأفلام	MUSIC
الضبط المسبق للمعادل في وضع الموسيقى	VOICE
الضبط المسبق للمعادل في وضع الأخبار أو البرامج الحوارية	SPORT
الضبط المسبق للمعادل في وضع البرامج الرياضية	CUSTOM
معادل صوت مخصص للمستخدم (يتم التحكم فيه في تطبيق Philips Sound)	

① (وضع الاستعداد - التشغيل)

- اضغط ضغطة قصيرة على: مفتاح التشغيل/إيقاف التشغيل (شبة استعداد)
- الضغط ضغطة طويلة (5 ثوانٍ): إيقاف التشغيل (وضع الاستعداد الموف للطاقة)

② (المصدر)

- تحديد مصدر إدخال لهذا المنتج.
- HDMI 1: تحويل مصدر الصوت بجهازك إلى اتصال HDMI IN 1

- HDMI 2: تحويل مصدر الصوت بجهازك إلى اتصال HDMI IN 2

- E-ARC: تحويل مصدر الصوت بجهازك إلى اتصال ARC أو HDMI E-ARC

- OPTICAL: تحويل مصدر الصوت بجهازك إلى اتصال بصري.

- AUDIO IN: يدل مصدر الصوت بجهازك إلى اتصال AUDIO IN (مقبس مقاس 3.5 مم).

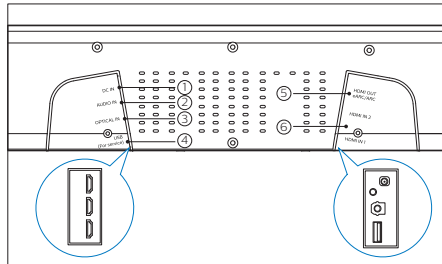
- البلوتوث: انتقل إلى وضع البلوتوث،

- عند إخفاق الاقتران، يومض المؤشر باللون الأبيض ببطء.
- عند قطع الاتصال اللاسلكي لمدة دقيقة واحدة، ينطفئ المؤشر.

AC MAINS~ (3)
التوصيل بمصدر إمداد الطاقة.

الموصلات

يقدم هذا القسم نظرة عامة على الموصلات المتاحة بالوحدة الرئيسية.



DC IN (1)

التوصيل بمحول الطاقة.

AUDIO IN (2)

التوصيل بمخرج صوتي على جهاز (مقبس مقاس 3.5 مم).

OPTICAL IN (3)

توصيل بمنفذ بصري على جهاز تلفاز أو جهاز رقمي.

USB (الخدمة) (4)

توصيل بمحرك أقراص USB محمول لترقية برنامج هذا المنتج.

HDMI OUT (eARC/ARC) (5)

التوصيل بدخل HDMI (eARC/ARC) في تلفازك.

HDMI IN 1 / HDMI IN 2 (6)

التوصيل بخرج HDMI في جهاز رقمي.

Dolby Atmos (6)

حدد مستوى تأثير مرتفع لتقنية Dolby Atmos.

الصوت (7)

تحدد إعدادات الصوت: (/). Surround/DRC/IMAX .(Dialogue/Bass/Treble/Sync

خيارات الصوت المحبطي	SUR
التحكم في النطاق الينامي	DRC
خيارات وضع IMAX	IMAX
ضبط مستوى الحوار DTS-X (فقط)	DLG CTRL
ضبط مستوى الجهير للضبط المسبق للمعادل	BASS
ضبط مستوى الجهير/الثلاثي للضبط	TREBLE
المusic للمعادل	SYNC
ضبط مزامنة الصوت والفيديو (فقط HDMI)	

← (8)

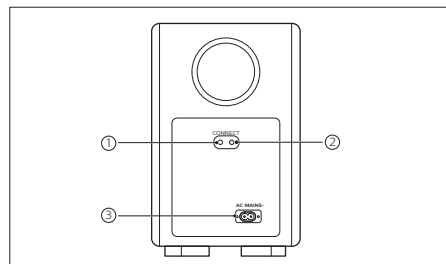
الخروج من الإعدادات.

◀ (9)

كتم الصوت أو الرجوع إلى مستوى الصوت السابق.

مضخم صوت لاسلكي

يأتي هذا المنتج مع مضخم صوت لاسلكي.



CONNECT (1)

اضغط مطرولاً لمدة 5 ثوانٍ للدخول إلى وضع الاقتران بين الوحدة الرئيسية ومضخم الصوت.

مؤشر مضخم الصوت (2)

- عند تشغيل الطاقة، يضيء المؤشر.
- أثناء الاقتران اللاسلكي بين مضخم الصوت والوحدة الرئيسية، يومض المؤشر باللون الأبيض بسرعة.
- عندما ينجح الاقتران، يضيء المؤشر باللون الأبيض.

3 الاتصال والإعداد

التوسيط بالتلفاز

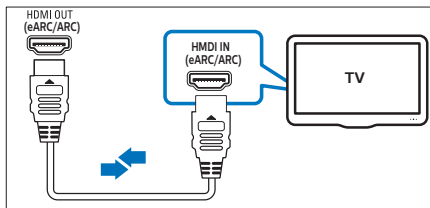
توصيل المنتج بجهاز التلفاز يمكن الاستماع إلى الصوت من برامج التلفاز من خلال سماكة العارضة الصوتية. استخدم أفضل اتصال متوفّر في العارضة الصوتية والتلفاز.

التوسيط بالتلفاز باستخدام وصلة HDMI (ARC) / eARC

يدعم هذا المنتج HDMI مع eARC (تحسين قناة إرجاع الصوت)، eARC هي وظيفة جديدة تم توحيدها بواسطة HDMI 2.1 وتدعم أحدث تنسينيات الصوت بالإضافة إلى تنسينيات الصوت المدعومة مع قناة ARC (قناة إرجاع الصوت) الحالية. إذا كان تلفازك متوفّراً مع HDMI eARC، فيمكنك الاستمتاع بصوت Dolby Atmos-Dolby ARC، مثل DTS:X، TrueHD أو محتويات LPCM متعددة القنوات، باستخدام كبل HDMI واحد.

ما الذي تحتاجه

- كبل HDMI على السرعة.
- يدعم التلفاز كلاً من HDMI ARC و HDMI-CEC (انظر دليل مستخدم التلفاز الحصول على تفاصيل).
- بالنسبة لبعض طرز التلفاز، قم بتنكين إخراج السماعات الخارجية من قائمة إعداد التلفاز (انظر دليل مستخدم التلفاز للحصول على التفاصيل).



1 باستخدام كبل HDMI على السرعة، صل وصلة HDMI OUT الموجودة في هذا المنتج بوصلة HDMI ARC بالتلفاز.

- قد تحمل وصلة HDMI ARC بالتلفاز علامة مختلفة. لمزيد من التفاصيل، راجع دليل مستخدم التلفاز.

يساعدك هذا القسم في توصيل هذا المنتج بجهاز التلفاز والأجهزة الأخرى، ثم إعداده. الحصول على معلومات حول الوصلات الأساسية لهذا المنتج وملحقاتها، راجع دليل البدء السريع.

تنبيه

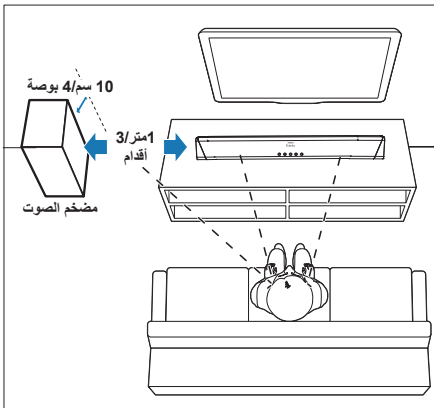


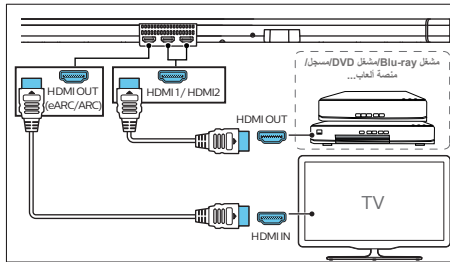
- لمعرفة رقم تعريف المنتج وتقييمات الإصدار بالطاقة، ارجع إلى لوحة النوع الموجودة على ظهر المنتج أو أسفله.
- قبل إجراء أي توصيلات أو تغييرها، تأكد من فصل جميع الأجهزة من مأخذ الطاقة.

مكان وضع الجهاز

ضع مضخم الصوت على بعد متراً واحداً (3 أقدام) على الأقل من الوحدة الرئيسية، وعلى بعد 10 سم (4 بوصة) من الحائط.

للحصول على أفضل النتائج، ضع مضخم الصوت على التحول الموضح أدناه.





توصيل الصوت من التلفاز والأجهزة الأخرى

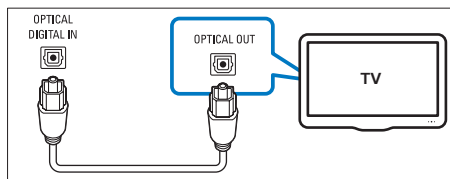
قم بتشغيل الصوت من التلفاز أو الأجهزة الأخرى من خلال هذا المنتج.

استخدم أفضل اتصال متوفّر في العارضة الصوتيّة والتلفاز والأجهزة الأخرى.

ملاحظة

- عند توصيل هذا المنتج والتلفاز من خلال HDMI ARC، لا يلزم توصيل الصوت.

الخيار 1: صل الصوت عبر كبل بصري رقمي



1 باستخدام كبل بصري، صل وصلة **OPTICAL IN** الموجودة في هذا المنتج بوصلة **OPTICAL OUT** الموجودة بالتلفاز أو أي جهاز آخر.

- قد تحمل الوصلة البصرية الرقمية علامة **OPTICAL** أو **SPDIF OUT**.
- اضغط بشكل متكرر على زر المصدر حتى يظهر **OPTICAL** على لوحة العرض.

- في التلفاز، شغل عمليات HDMI-CEC. لمزيد من التفاصيل، راجع دليل مستخدم التلفاز.
- اضغط بشكل متكرر على زر المصدر حتى يظهر **E-ARC** على لوحة العرض.

ملاحظة

- يجب أن يدعم التلفاز وظيفة HDMI-CEC، ARC، ويجب أن تتمكنها.
- التوافق التام 100% مع جميع أجهزة HDMI-CEC غير مضمون.
- يمكن فقط للكلابات المترافقه مع HDMI 2.1 دعم وظيفة eARC.
- إذا كان التلفاز غير متواافق مع HDMI ARC، فقم بتوصيل كبل صوت ثم استمع بصوت التلفاز من خلال هذا المنتج.

توصيل التلفاز أو الأجهزة الرقمية باستخدام وصلة HDMI

إذا لم يكن جهاز التلفاز متواافقاً مع HDMI ARC، صل العارضة الصوتيّة بالتلفاز عبر وصلة HDMI قياسيّة. يمكنك أيضاً توصيل جهاز رقمي كجهاز الاستقبال أو شغل DVD/Blu-ray أو منصة الألعاب بالمنتج باستخدام وصلة HDMI واحدة. عند توصيل الأجهزة بهذه الطريقة، تشغّل ملف أو لعبة.

- يُعرض الفيديو تلقائياً على جهاز التلفاز.
- ويتم تشغيل الصوت تلقائياً على هذا المنتج.

2 باستخدام كبل HDMI على السرعة، قم بتوصيل وصلة **HDMI OUT** الموجودة بجهازك الرقمي بمنفذ **HDMI IN** الموجود على هذا المنتج.

- قم بتوصيل هذا المنتج بالتلفاز عبر HDMI OUT.
- إذا لم يكن جهاز التلفاز الخاص بك متواافقاً مع تقنية CEC، حدد مدخل الفيديو الصحيح على جهاز التلفاز.
- على الجهاز المتصل، قم بتشغيل عمليات HDMI CEC للاطلاع على التفاصيل، انظر دليل المستخدم الخاص بالجهاز.

حدد الحالة بناءً على مؤشر مضخم الصوت اللاسلكي.

الحالة	إشارة مؤشر LED
مضخم الصوت في وضع الاتصال	وميضم سريع
تم الاتصال/الاتصال بنجاح	ثابت
تعذر الاتصال/الاتصال	وميضم بطئ

ملاحظة

- لا تضغط على زر CONNECT في الجزء الخلفي من مضخم الصوت، سوى لاقتران اليدوي.

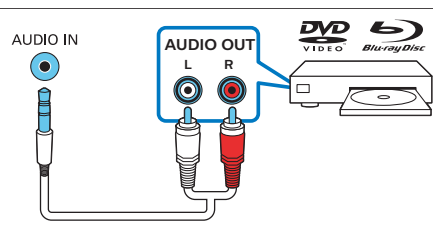
الاقتران اليدوي

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

- 1 افصل كل من الوحدة الرئيسية ومضخم الصوت من مقبس الطاقة الرئيسي، ثم قم بتنويميهما مرة أخرى بعد 3 دقائق.
- 2 اضغط مطرولاً على زر CONNECT الموجود في الجزء الخلفي من مضخم الصوت الصغير لمدة 5 ثوان.
- 3 اضغط مطرولاً على ⊖ بالوحدة الرئيسية أو جهاز التحكم عن بعد لمدة 5 ثوانٍ لتحويل الوحدة الرئيسية إلى وضع الاستعداد الموفّر للطاقة.
- 4 اضغط على ⊖ بالوحدة الرئيسية أو جهاز التحكم عن بعد لتشغيل الوحدة الرئيسية.
- 5 يومض المؤشر الموجود على مضخم الصوت باللون الأبيض بسرعة ويظهر SBW PAIRING على لوحة العرض.
- 6 إذا نجح الاقتران، يومض المؤشر الموجود على مضخم الصوت باللون الأبيض ويظهر CHK SBW على لوحة العرض.
- 7 إذا تعذر الاقتران، يومض المؤشر الموجود على مضخم الصوت ببطء ويظهر SBW PAIRED على لوحة العرض.
- 8 كرر الخطوات المذكورة أعلاه.

الخيار 2: توصيل الصوت باستخدام كبل صوت

تتّبّع



- 1 باستخدام كبل تنتّابلي، صل وصلة AUDIO IN الموجودة في هذا المنتج بوصلة OPTICAL OUT أو موصلات إخراج صوت تنتابليّة (أحمر وأبيض) الموجودة بالنايلون أو أي جهاز آخر.

- 2 اضغط بشكل متكرر على زر المصدر حتى يظهر AUDIO IN على لوحة العرض.

التوصيل بالطاقة

- قبل توصيل سلك طاقة التيار المتردد، تأكّد من اكتمال جميع التوصيلات الأخرى.
- خطر تلف المنتج! تأكّد من توافق جهد مصدر الإمداد بالطاقة مع الجهد المطبوّع على الجزء الخلفي أو الجانب السفلي من الوحدة الرئيسية.
- صل كبل التيار الكهربائي بمقبس التيار المستمر بالوحدة الرئيسية ثم بمقبس الطاقة الرئيسي.
- صل كبل التيار الكهربائي بمقبس التيار المتردد ~ لمضخم الصوت ثم بمقبس الطاقة الرئيسي.

الاقتران بمضخم الصوت

الاقتران التلقائي

يقترن مضخم الصوت اللاسلكي تلقائياً بالوحدة الرئيسية للاتصال اللاسلكي عند تشغيل الوحدة الرئيسية ومضخم الصوت.

لإصدار iOS فقط

ينبغي تبديل شبكة Wi-Fi التي يستخدمها جهاز iPhone مؤقتاً إلى نقطة وصول جهاز Play-Fi وأعد تشغيل تطبيق Philips Sound لإكمال إعداد شبكة Wi-Fi المنتج. انظر الخطوات التالية:

- انتقل إلى الإعدادات.
- حدد إعداد شبكة Wi-Fi.



- حدد جهاز Play-Fi في إعداد Wi-Fi.
- ارجع إلى تطبيق Sound لمتابعة الإعداد.



بعد اتصال شبكة Wi-Fi بنجاح، سيتوقف مؤشر Wi-Fi الموجود على الحجيرة الأمامية عن الويبس ويبصح ثابتاً. بمجرد إعداد هذا المنتج على شبكة Wi-Fi، يمكنك التحكم فيه من أي هاتف ذكي أو جهاز لوحي على نفس الشبكة.
« عند استخدام التطبيق لتشغيل الموسيقى، سترعرض لوحة العرض PLAY-FI.

بعد الاتصال، يمكنك تغيير اسم الجهاز. توجد العديد من الأسماء للاختيار من بينها كما يمكنك إنشاء اسم خاص بك عن طريق اختيار اسم مخصص في نهاية قائمة الأسماء. إن لم تفعل ذلك، فإنه يتخد الاسم الافتراضي.

6

7

- ينبغي لا تزيد المسافة بين مضخم الصوت والوحدة الرئيسية عن 6 متراً في منطقة مفتوحة (لما كانت المسافة أقل كان أفضل).
- قم بإزالة أي عقبة تفصل بين مضخم الصوت والوحدة الرئيسية.
- إذا فشل الاتصال اللاسلكي مرة أخرى، تحقق مما إذا كان هناك تعارض أو تداخل قوي (على سبيل المثال، تداخل من جهاز إلكتروني) حول الموقع. قم بإزالتها وحاول مرة أخرى.
- إذا استمر عدم الاتصال اللاسلكي أو الاتزان لمدة دقيقة واحدة، يتحول مضخم الصوت تلقائياً إلى وضع الاستعداد وينطفئ مؤشر LED الموجود في مضخم الصوت.

الاتصال بشبكة Wi-Fi (تشغيل لاسلكي)

(لإصدارات iOS و Android)

من خلال توصيل هذه الوحدة وأجهزة الهاتف المحمولة (مثل iPhone و iPad و iPod touch و Android و هواتف Philips) بشبكة Wi-Fi نفسها، يمكنك بعد ذلك استخدام تطبيق DTS Play-Fi للتحكم في العارضة الصوتية للاستماع إلى الملفات الصوتية.

- 1 قم بتوصيل هاتفك أو جهازك اللوحي بنفس شبكة Wi-Fi التي تزود توصيل العارضة الصوتية بها.
- 2 قم بتنزيل وتثبيت تطبيق Philips Sound الذي يتم تشغيله بواسطة DTS Play-Fi على جهازك.

* تأكد من تشغيل جهاز التوجيه ومن أنه يعمل بشكل صحيح.

- 3 اضغط مطرولاً على زر (Wi-Fi) الموجود في الحجيرة الخلفية لمدة 8 ثوانٍ لتشغيل اتصال شبكة Wi-Fi.
- 4 حتى تصدر السماعة نغمة ثانية ثم حرر الزر.

انتظر حتى يت Hollow مؤشر Wi-Fi الموجود على الحجيرة الأمامية من وميض سريع إلى وميض بطيء، عندما يبدأ بالومض البطيء مشيراً إلى دخول السماعة في وضع إعداد Wi-Fi.

- 5 قم بتشغيل تطبيق Philips Sound الذي يتم تشغيله بواسطة DTS Play-Fi. اتبع التعليمات الموجودة في التطبيق لتوصيل هذا المنتج بشبكة Wi-Fi.

« في حالة التوصيل بنجاح، يُعرض PLAY-FI على لوحة العرض.

بعد التوصيل، قد يُجري هذا المنتج تحدِّيًّا للبرنامج.

- قم بالترقية إلى أحدث برنامج إذا كانت هذه هي المرة الأولى التي يتم فيها الإعداد. قد تستغرق ترقية البرنامج عدة دقائق. يُحظر فصل السماعة أو إيقاف تشغيل الجهاز أو قطع الشبكة أثناء التحديث.

AirPlay إعداد

استخدم لإعداد اتصال AirPlay iOS بين جهاز iOS7 أو أحدث) والعرض الصوتي.

جهاز iOS < Settings Wi-Fi <حدد شبكة منزلية Play-Fi device (xxxxxx)]]

قم بتشغيل تطبيق Philips Sound الذي يتم تشغيله بواسطة DTS Play-Fi. اتبع التعليمات الموجودة في التطبيق لتوسيع هذا المنتج بشبكة Wi-Fi.

- بعد اتصال شبكة Wi-Fi بنجاح، سيتوقف مؤشر Wi-Fi الموجود على الحجرة الأمامية عن الوميض ويصبح ثابتاً. بمجرد إعداد هذا المنتج على شبكة Wi-Fi، يمكنك تحكم فيه من أي هاتف ذكي أو جهاز لوحي على نفس الشبكة.

« عند استخدام التطبيق لتشغيل الموسيقى، ستعرض لوحة العرض PLAY-FI.

بعد الاتصال، يمكنك تغيير اسم الجهاز. توجد العديد من الأسماء للاختيار من بينها كما يمكنك إنشاء اسم خاص بك عن طريق اختيار اسم مخصص في نهاية قائمة الأسماء. إن لم تفعل ذلك، فإنه يتبع الاسم الافتراضي.

- بعد التوصيل، قد يُجري هذا المنتج تحدِّيًّا للبرنامج.

« قم بالترقية إلى أحدث برنامج إذا كانت هذه هي المرة الأولى التي يتم فيها الإعداد. قد تستغرق ترقية البرنامج عدة دقائق. يُحظر فصل السماعة أو إيقاف تشغيل الجهاز أو قطع الشبكة أثناء التحديث.

ملاحظة

ملاحظة

- بعد التوصيل، قد يُجري المنتج تحدِّيًّا للبرنامج. يلزم إجراء الترقية بعد الإعداد الأولي. بدون الترقية، لا يمكن أن توفر جميع ميزات المنتج.
- عندما لا ينجح الإعداد لأول مرة، اضغط مطولاً على زر Wi-Fi الموجود في العارضة الصوتية لمدة 8 ثوان حتى سماع النغمة الثانية ويُغيّر مؤشر Wi-Fi إلى ومض بطيء. أعد تعيين اتصال Wi-Fi وأعد تشغيل التطبيق وإبدأ الإعداد مرة أخرى.
- إذا كنت تريده التغيير من شبكة إلى أخرى، فانت بحاجة إلى إعادة الاتصال مرة أخرى. اضغط مطولاً على زر Wi-Fi الموجود في العارضة الصوتية لمدة 8 ثوان لإعادة تعيين اتصال Wi-Fi.

وضع إعداد Wi-Fi المحمي (WPS)

إذا كان جهاز التوجيه يعمل على وضع إعداد Wi-Fi المحمي (WPS)، فيمكنك إعداد الاتصال دون إدخال كلمة مرور.

- 1 اضغط مطولاً على زر Wi-Fi لمدة 4 ثوان. ستسمع نغمة وسيبدأ مؤشر Wi-Fi في إصدار ومض مزدوج.
- 2 اضغط على زر WPS الموجود على جهاز التوجيه. عادةً ما يتم تمييز الزر بشعار WPS.
- 3 اتبع التعليمات الواردة في Philips Sound تطبيق DTS Play-Fi الذي يتم تشغيله بواسطة DTS Play-Fi لبدء الاتصال.

ملاحظة

ملاحظة

- WPS ليست ميزة قياسية في جميع أجهزة التوجيه. إذا كان جهاز التوجيه لا يحتوي على ميزة WPS، فاستخدم إعداد شبكة القاسي.
- اضغط على زر Wi-Fi مرة واحدة إذا كنت تريده الخروج من وضع WPS أو سيتم الخروج تلقائياً بعد دقيقتين.

4 استخدام المنتج

اختيار الصوت

يساعدك هذا القسم على اختيار أنساب صوت لمقاطع الفيديو أو الموسيقى.

أوضاع الضبط المسبق للمعادل

حدد أوضاع الصوت المحددة مسبقاً لتناسب مقاطع الفيديو أو ملفات الموسيقى.

اضغط على في وحدة التحكم عن بعد لتحديد وضع الضبط المسبق للمعادل.

• **MOVIE:** خلق تجربة استماع محظوظة. مثالي لمشاهدة الأفلام.

• **MUSIC:** خلق صوت ستريو ثانوي القناة أو متعدد القنوات. مثالي لاستماع إلى الموسيقى.

• **VOICE:** خلق تأثير صوتي يجعل الصوت البشري أكثروضوحاً وتتميزاً عند الاستماع.

• **SPORT:** خلق جوًّا يحاكي مشاهدة المباريات الرياضية في الملعب.

• **CUSTOM:** تخصيص الصوت بناءً على تفضيلاتك (يتم التحكم فيه في تطبيق Philips Sound < Settings :Fine Tuning) .

تعديل مستويات الجهير/الثلاثي

تغيير إعدادات التردد المنخفض (الجهير) والتردد العالي (الثلاثي). لهذا المنتج.

اضغط بشكل متكرر على لتحديد **TREBLE** أو **BASS** ثم اضغط على زر التنقل الأيمن والأيسر لتغيير مستوى الصوت الجهير أو الثلاثي.

التغييرات فعالة في أوضاع **VOICE**, **MUSIC**, **MOVIE** و **EQ**.
SPORT.

وضع IMAX المحسن

اضغط بشكل متكرر على لتحديد **IMAX**, ثم اضغط على زر التنقل الأيمن والأيسر لضبط وضع **IMAX** أو إيقاف تشغيله.

الوضع	الوظيفة
تنافسي	تم الكشف وضع IMAX المحسن وتشغيله تلقائياً.
تشغيل	يعدل وضع IMAX المحسن حتى مع دفق بثات DTS 5.1 .
إيقاف تشغيل	تعطيل وضع IMAX المحسن لجميع دفق البت.

يساعدك هذا القسم على استخدام هذا المنتج لتشغيل محتويات الوسائط من جميع المصادر.

قبل البدء

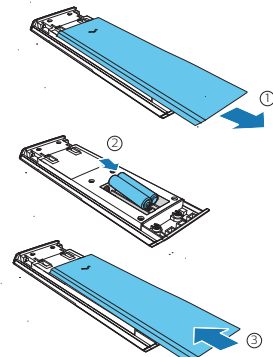
• تأكد من اجراء التوصيات اللازمة كما هو وارد بدليل البدء.

السابع ودليل المستخدم.

• حول هذا المنتج إلى المصدر الصحيح للأجهزة الأخرى.

تركيب البطاريات قبل استخدام جهاز التحكم عن بعد

1.5 فولت (AAA) بطاريات بقطبية صحيحة، ثم اسحب غطاء حبة البطارية إلى حرك لإزالة غطاء حبة البطارية، أدخل بطاريتين فولت) بقطبية صحيحة، ثم اسحب غطاء حبة البطارية إلى موضعه.



ضبط مستوى الصوت

اضغط على زر **+/ -** (مستوى الصوت) لزيادة مستوى الصوت وخفضه.

• لكتم الصوت، اضغط على زر **✖**.

• لاسترجاع الصوت، اضغط على **✖** مرة أخرى أو اضغط على زر **+/ -** (مستوى الصوت).

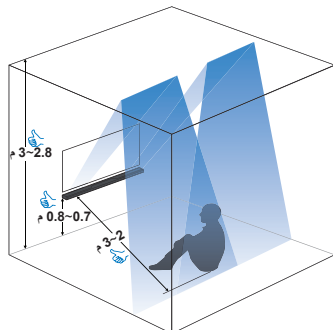
مزاومة الفيديو والصوت (SYNC)

إذا كان الصوت والفيديو غير مزامن، قم بتأخير الصوت ليتطابق مع الفيديو.

اضغط بشكل متكرر على **SYNC** ، ثم اضغط على زر التنقل الأيمن والأيسر لمزاومة الصوت والفيديو.

Dolby Atmos®

بالإضافة إلى التوزيع الأفقي للصوت من 5 قوات، يحتوي هذا المنتج أيضًا على السماعات المدمجة مزودة بتقنية Dolby Atmos كقنوات صوتية إضافية لتوليد توزيع علوى للصوت من أجل توصيل قوي لغير صوتي ثلاثي الأبعاد وأكثر واقعية.



الإعداد الأمثل لصوت Dolby Atmos

- وضع هذا المنتج على ارتفاع 0.7 - 0.8 . م.
- ارتفاع السقف 2.8 - 3 . م.
- مسافة الاستماع لهذا المنتج هي 2 - 3 . م.
- السقف غير مصنوع من مادة ماصة للصوت.
- يفضل عدم وجود أشياء بارزة (مثل الإضاءة والديكورات) في السقف.

تقنية Dolby Atmos® متاحة فقط في وضع HDMI. للحصول على تفاصيل التوصيل، يرجى مراجعة "التوصيل بالتلفاز". يمكن تحقيق أفضل تأثيرات Dolby Atmos من خلال حالي الاستخدام التاليتين.

الوضع المحيط (SURR)

اضغط بشكل متكرر على **SURR** ، ثم اضغط على زر التنقل الأيمن والأيسر لتحديد خيارات الوضع المحيط.

• **UPMX** : وضع المزج لتجهيز الإخراج إلى جميع السماعات حتى عندما يكون المحتوى بقنوات صوتية أقل من تكوين السماعة 5.1.2 أو (B97) (B95) 7.1.2. يتم تطبيق تقنية المزج من **DTS** أو Dolby وفقاً لنوع المحتوى.

• **STD** : الوضع القياسي لتشغيل الصوت الأصلي. ستتبع مخرجات السماعات القنوات الصوتية في المحتوى. (ملاحظة: إذا كان محتوى الصوت هو قناة 2.0، سترجع السماعات في القناة اليسرى واليمين ومضموم الصوت فقط. استخدم **UPMIX** إذا كان الصوت المحيط الافتراضي مطلوباً).

• **A-I** : تُستخدم وظيفة ذكاء الواسطط في Dolby Atmos للصوت المنزلي لتعزيز التحسين الصوتي أو التأثيرات المحيطة.

التحكم في النطاق الديناميكي (DRC)

يمكنك تطبيق التحكم في النطاق الديناميكي على دفق بت Dolby Atmos أو **DTS**.

اضغط بشكل متكرر على **DRC** ، ثم اضغط على زر التنقل الأيمن والأيسر لتشغيل DRC أو إيقاف تشغيله أو تشغيله تلقائياً.

ملاحظة

• **DRC** غير متاح في وضع BT/AUDIO IN/Play-Fi

التحكم في الحوار (DLG CTRL)

يعلم وضع الحوار على تحسين وضوح الحوار والأصوات في الأفلام والبرامج التلفزيونية والبودكاست من خلال ضبط توازن الدرجة اللونية لهذا المنتج.

اضغط بشكل متكرر على **DLG CTRL** ، ثم اضغط على زر التنقل الأيمن والأيسر لضبط مستوى الحوار.

عنصر التحكم هذا مدعم في دفق **DTS:X** فقط.

تشغيل الصوت عبر البلوتوث

يمكنك من خلال تقنية بلوتوث توصيل المنتج بجهاز بلوتوث (مثل iPad أو iPhone أو iPod touch أو Android أو جهاز لوحي) ثم يمكنك الاستماع بعد ذلك إلى الملفات الصوتية المخزنة على الجهاز عبر ساعات هذا المنتج.

ملاحظة

- يبلغ أقصى نطاق تشغيلي بين هذا المنتج وجهاز البلوتوث حوالي 10 أمتار (30 قدم).
- قد تحدث مقاطعة لدفق تشغيل الموسيقى بسبب وجود أجسام عائمة بين الجهاز وهذا المنتج، مثل الحاطط والعلب المعدنية التي تغطي الجهاز أو وجود أجهزة أخرى قريبة بنفس التردد.
- إذا كنت تزيد توصيل هذا المنتج بجهاز بلوتوث آخر، فافصل اتصال البلوتوث الحالي أولاً.

- 1 اضغط بشكل متكرر على زر المصدر لتحويل الوحدة الرئيسية إلى وضع البلوتوث، وانتظر حتى تعرض الشاشة **BT PAIR** لبدء عملية الاتصال.
- 2 على جهاز البلوتوث، قم بتشغيل البلوتوث، وابحث عن وحدد **"Play-Fi Device (XXXXXX)-BT"** عند توصيل البلوتوث بنجاح، يُعرض **BT CONNECTED** على لوحة العرض.
- 3 في حالة تعذر التوصيل، يُعرض **BT PAIR** على لوحة العرض.
- 4 حدد ملفات الصوت أو الموسيقى وشغّلها على جهاز البلوتوث. للخروج من البلوتوث، حدد مصدر آخر.

مشغل ملفات MP3

صل مشغل ملفات MP3 لتشغيل ملفاتك الصوتية أو الموسيقى.

ما الذي تحتاجه

- 1 مشغل ملفات MP3.
- 2 كبل صوت استريو مقاس 3.5 مم.
- 3 باستخدام كبل صوت استريو مقاس 3.5 ملم، صل مشغل AUDIO IN بوصلة **MP3** بهذا المنتج.
- 4 اضغط بشكل متكرر على زر المصدر حتى يظهر **AUDIO IN** على لوحة العرض.
- 5 اضغط على أزرار مشغل MP3 لتحديد وتشغيل الملفات الصوتية أو الموسيقى.

من مشغل أقراص Blu-ray

- الأفلام مع Dolby Atmos.
- مشغل أقراص Blu-ray متصل بهذا المنتج عبر موصل **HDMI IN 1/2**.
- على مشغل أقراص Blu-ray، قم بتمكين تدفق البت/تنسيق الصوت الأولى لإخراج صوت HDMI.
- كبل HDMI على السرعة.

من التلفاز:

- الأفلام مع Dolby Atmos.
- بدعم التلفاز دفق البت/الإخراج الأولى.
- التلفاز متصل بهذا المنتج عبر موصل **HDMI OUT**.
- كبل HDMI على السرعة.

ملاحظة

- لا تتوفر تجربة Dolby Atmos الكاملة إلا عند توصيل العارضة الصوتية بالمصدر غير كبل HDMI 2.0.
- ستنقل العارضة الصوتية تعمل عند الاتصال غير طرق أخرى (مثل الكل البصري الرقمي) ولكنها غير قادرة على دعم جميع ميزات Dolby. لضمان دعم Dolby بشكل كامل، يوصى بشدة بالاتصال غير HDMI.

استمتع بصوت Dolby Atmos

اضغط على **Dolby Atmos** لتحديد ارتفاع مستوى التأثيرات المحيطية لتناسب ذوقك وفقاً لبيئتك.

- **ATMOS 00**: الحد الأدنى من تأثير الارتفاع.
- **ATMOS 01**: تأثير ارتفاع صغير.
- **ATMOS 02**: تأثير ارتفاع متوسط.
- **ATMOS 03**: تأثير ارتفاع كبير.

ملاحظة

- بالنسبة للتوصيات غير HDMI (مثل HDMI أو OPTICAL)، تنشأ تأثيرات محيطية محدودة الارتفاع.

Play-Fi متعدد الغرف

مع Play-Fi المدمج، يمكن للعارضة الصوتية المزامنة أو التجميع مع العديد من السماعات التي تدعم Play-Fi للموسيقى متعددة الغرف والتي تتيح لك الاستماع إلى نفس الأغنية في كل غرفة في منزلك أو الأغاني المختلفة في مناطق محددة مختلفة. يتم التحكم في كل هذا بواسطة تطبيق Philips Sound. سيتم تحويل المصدر إلى Play-Fi طالما تم تحديد العارضة الصوتية في التطبيق.

لتنزيل تطبيق Wi-Fi Philips Sound، يرجى الرجوع إلى قسم "Wi-Fi (التشغيل اللاسلكي)". لمعرفة المزيد حول تشغيل Play-Fi، يرجى زيارة play-fi.com.

صوت (Chromecast / AirPlay2 / Alexa 3PDA)

العارض الصوتية مدمجة بالخدمات التي تعمل في الخلفية والتي تدعم Alexa 3PDA أو AirPlay2 (صوت) أو Chromecast. بمجرد إعداد هذا المنتج على شبكة Wi-Fi، يمكنك التحكم فيه من أي هاتف ذكي أو جهاز لوحي على نفس الشبكة. سيتم تبديل المصدر تلقائياً عند اكتشاف التدفق المعنى.

Spotify الاستماع إلى

لاستخدام هاتفك أو جهازك اللوحي أو جهاز الكمبيوتر كوحدة تحكم عن بعد في Spotify، اذهب إلى spotify.com/connect.

5 الإعدادات

تطبيق إعدادات المصنع

في حالة عدم وجود استجابة من هذا المنتج، يمكنك إعادة تعيين هذا المنتج إلى الإعدادات الافتراضية المبرمجة في المصنع.

في وضع الاستعداد، اضغط مطولاً على أزرار **VOL +/-** بالوحدة الرئيسية في وقت واحد لمدة 8 ثوانٍ حتى يتم عرض **RESET** على لوحة العرض.

عند اكتمال عملية استعادة إعدادات المصنع، يتوقف تشغيل هذا المنتج ويُعاد تشغيلها تلقائياً.

أضيّط مستوى السماعة

اضغط بشكل متكرر على **#** للدخول إلى قائمة الإعدادات، وحدد السماعات أذناء واضغط على زر التنقل الأيمن والأيسر لضبط مستوى السماعة

- **SUB** (مضخم الصوت)
- **CTR XX** (السماعة المركزية)
- **SIDE L XX** (السماعة اليسرى)
- **SIDE R XX** (السماعة اليمنى)

ضبط سطوع الشاشة

اضغط بشكل متكرر على **#** للدخول إلى قائمة الإعدادات، وحدد **DIM** واضغط على زر التنقل الأيمن والأيسر لضبط مستوى سطوع لوحة العرض في هذا المنتج.

- **HIGH** (مرتفع)
- **MED** (متوسط)
- **LOW** (منخفض)

إيقاف العرض تلقائياً

اضغط بشكل متكرر على **#** للدخول إلى قائمة الإعدادات، وحدد **DISP** واضغط على زر التنقل الأيمن والأيسر لتحديد **DISP ON** أو **DISP OFF**.

وضع الاستعداد التلقائي

عند تشغيل الوسانط من جهاز متصل، يتحول هذا المنتج تلقائياً إلى وضع الاستعداد في حالة:

- لم يتم الضغط على زر المصدر لمدة 15 دقيقة،
- لم يتم اكتشاف تشغيل صوت/فيديو من جهاز متصل.

6 تحديث البرنامج

تنبيه !

- أثناء التحديث، يجب تشغيل الهاتف الذكي والبقاء في شاشة التحديث حتى تنتهي العملية بالكامل.
- قد يستغرق الأمر من 10 إلى 30 دقيقة ويرجى ترتيب التحديث في الوقت غير المستخدم للمنتج.

التحديث عبر USB

تنبيه !

- لا توقف تشغيل الطاقة أو تزيل محرك أقراص USB المحمول عندما يكون تحديث البرنامج قيد القدم لأنك قد تُلف هذا المنتج.
- قد يستغرق وقت الترقية حوالي 8 دقائق.

تحقق من وجود أحدث إصدار من البرنامج على www.philips.com/support.

«ابحث عن طرازك وانقر فوق "Software and Drivers".

قم بتنزيل البرنامج على محرك أقراص USB محمول.

«فك ضغط الملف الذي تم تزيله وتتأكد من تسمية المجلد الذي تم فك ضغطه باسم "update.zip".

«ضع مجلد "update.zip" في الدليل الجندي.

عند التشغيل، قم بتوصيل محرك أقراص محمول USB بمأخذ USB الخاص بهذا المنتج.

اضغط مطرولاً على زر **VOL+** في نفس الوقت لمدة 3 ثوانٍ أو حدد **UPGRADE** في قائمة الإعداد.

«يُعرض "FW UPG" (ترقية البرنامج الثابتة) على لوحة العرض.

انتظر حتى اكتمال الترقية.

«في حالة اكتمال الترقية، يتم إيقاف تشغيل هذا المنتج وتُشغله تلقائياً مرة أخرى.

للحصول على أفضل الخصائص والدعم، حُذِّث المنتج بأحدث إصدار من البرنامج.

تحديث البرنامج عبر شبكة Wi-Fi

ينبغي تبديل شبكة Wi-Fi التي يستخدمها جهاز iPhone إلى نقطة وصول جهاز Philips Play-Fi وأعد تشغيل تطبيق Sound لإنزال إعداد شبكة Wi-Fi.

1 نظام Play-Fi

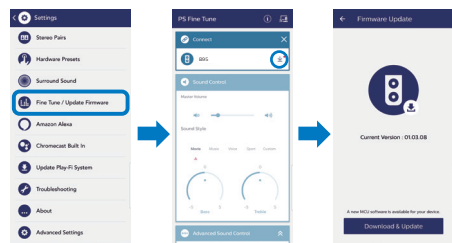
2 نظام الصوت (البرنامج الثابت) - يتعامل مع جميع ميزات التحكم والصوت

Play-Fi نظام

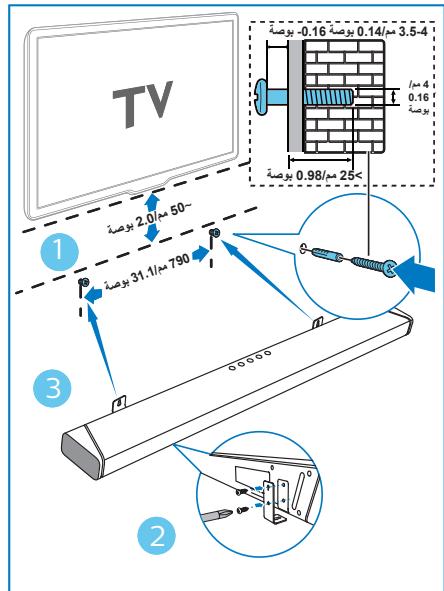
يمكن تحديث هذا الجزء مباشرةً من خلال تطبيق Philips Sound. بمجرد توصيل المنتج بالتطبيق، سوف يتضاعف ويطلب بالتحديث في حالة توفر إصدار أحدث من البرنامج. اتبع الخطوات التي تظهر على الشاشة لإكمال التحديث. يتم ذلك عبر الأنترنت وبنطليب وقت التحديث أقل من 10 دقائق في حالة الشبكة العاديَّة.

نظام الصوت (البرامج الثابتة)

يمكن تحديث هذا الجزء عبر الأداة الخاصة (PS Fine Tune) المتوفرة في قائمة الإعداد لتطبيق Philips Sound (**settings>Fine Tune/ Update Firmware**). عند توفر التحديث، سيظهر رمز التنزيل (انظر لقطة شاشة التطبيق الثاني أدناه). اتبع الخطوات الموضحة على الشاشة لإكمال التحديث.



7 تثبيت المنتج على الحائط



قبل تثبيت المنتج على الحائط، اقرأ جميع احتياطات السلامة. (انظر "السلامة")

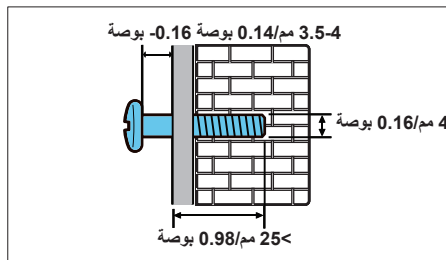
التثبيت على الحائط

ملاحظة

- قد يؤدي التثبيت غير الصحيح بالجدران إلى وقوع حادث أو إصابة أو تلف. إذا كان لديك أي استفسار، تواصل مع خدمة رعاية المستهلك في بلدك.
- احكم تثبيت الحامل على حائط يمكنه دعم الوزن المشترك للمنتج والتثبيت على الحائط.
- قبل التثبيت بالجدران، لا قم ب拔掉 الأقدام المطاطية الأربع الموجودة في الجزء السفلي من الوحدة الرئيسية، إذ لا يمكنك تثبيتها مرة أخرى.

طول/قطر البرغي

وفقاً لنوع تثبيت حامل التثبيت هذا بالحائط، تأكد من استخدام براغي ذات طول وقطر مناسبين.



راجع الرسم التوضيحي في دليل البدء السريع لمعرفة كيفية تثبيت الوحدة الرئيسية بالجدران.

- (1) احفر ثقبين بالجدار. استخدم قالب الورق المرفق لوضع علامات على الحائط، ثم أحكم تثبيت مسامير مناسبين في الفتحات.
- (2) ثبت الحامل على الحائط بالمسامير والخواص.
- (3) علق الوحدة الرئيسية على حامل الجدار.

8 مواصفات المنتج

ملاحظات



- خضع مواصفات وتصميم المنتج للتغيير دون إشعار.

مکر الصوت

- مصدر الطاقة: الطراز (محول طاقة تيار متعدد Philips) NSA120EC-19063200
 الدخل: 100 – 240 فولت، 50/60 هرتز، 2.0 أمبير
 الخرج: 19 فولت == 6.32 أمبير
 استهلاك الطاقة: 25 واط
 استهلاك طاقة وضع الاستعداد: < 0.5 واط
 قناعة الصوت: 5.1.2
 الساعات المدمجة:
 مركزي: عدد 2 محرك مضماري كامل النطاق
 المساحة الامامية: عدد 4 محرك كامل النطاق + عدد 2 مجهاز
 محرك بده تشغيل: 2 محرك كامل النطاق
 محرك بده تشغيل جانبي: 2 مجهاز
 الأبعاد (العرض × الارتفاع × العمق)
 مم 55.6 x 120 x 1049
 الوزن: 4.07 كجم
 درجة حرارة التشغيل: من 0 إلى 45 درجة مئوية

مضخم الصوت

- مصدر الطاقة: 220-240 فولت-50 هرتز
امتهالك الطاقة: 20 واط
امتهالك طاقة وضع الاستعداد: >0.5 واط
مشغل السماعات: مضخم $8 \times$ بوصة
المقاومة الكهربائية: 3 أوم
الأبعاد (عرض \times ارتفاع \times العمق)
وزن: 9.6 كجم
درجة حرارة التشغيل: من 0 إلى 45 درجة مئوية

تنسيق برنامج ترميز الصوت

- Dolby · Dolby Digital plus · Dolby Digital :HDMI · DTS · Dolby Atmos · Dolby TrueHD · Digital EX · DTS Digital Surround · DTS-ES · DTS 96/24 · DTS-HD High Resolution Audio · (5.1-ch) · DTS: X · DTS ES · DTS-HD Master Audio · IMAX Enhanced · Dolby Digital · Dolby Digital :HDMI eARC · Dolby · Dolby TrueHD · Dolby Digital EX · plus · DTS · DTS-ES · DTS 96/24 · DTS · Atmos · DTS-HD High · Digital Surround (5.1-ch) · DTS-HD Master Audio · Resolution Audio · DTS: X · DTS ES · Dolby Digital plus · Dolby Digital :Optical · LPCM 2ch · البلوتوث: · SBC · MP3 · MPEG4 M4A · Play-Fi: · MPEG4 AAC · AIFF · FLAC · WAV

الصوت

- S/PDIF المدخلات الصوتية الرقمية:
• TOSLINK :Optical

البُلْوَةِ وَث

- ملء تعريف البلوتوث: A2DP
 - إصدار البلوتوث: 4.2
 - نطاق التردد/قدرة الخرج: 2402 ميجا هرتز ~ 2480 ميجا هرتز / ≥ 2 ديسيل ميلي واط

شبكة Wi-Fi

- نطاق التردد: 5.32 - 5.18 جيجا هرتز، WiFi IEEE 802.11 a/b/g/n .
 - جيجا هرتز، WiFi IEEE 802.11 b/g/n : 5.825 - 5.745 جيجا هرتز، WiFi IEEE 802.11 a/b/g/n .
 - طاقة تردد الراديو المنقوله: WiFi 2.4G: 17.6 ديسيل مللي واط، WiFi 5.8G: 16.38 ديسيل مللي واط، WiFi 5G: 8.07 ديسيل مللي واط.

9 استكشاف الأخطاء وإصلاحها

تحذير



- خطر الصدمة الكهربائية. يُحظر إزالة غلاف هذا المنتج.

لكي يظل الضمان سارياً، لا تحاول أبداً صيانة المنتج بنفسك. إذا كنت تواجه مشكلات في استخدام هذا المنتج، تحقق من النقاط التالية قبل طلب الخدمة. إذا كان مازال لديك مشكلة، يمكنك الحصول على الدعم من على www.philips.com/support.

الوحدة الرئيسية

الأزرار على الوحدة الرئيسية لا تعمل.

- أفضل مصدر الطاقة لبعض دقائق، ثم أعد التوصيل.

الصوت

لا يصدر صوت من سماعة العارضة الصوتية.

- صل كل الصوت من العارضة الصوتية بجهاز التلفاز أو الأجهزة الأخرى. ومع ذلك، لا تحتاج إلى وصلة صوت منفصلة في الحالات التالية:

- إذا كانت العارضة الصوتية وجهاز التلفاز متصلان باستخدام وصلة HDMI ARC، أو HDMI IN متصلة بموصل HDMI IN بالعارض الصوتية.

- في جهاز التحكم عن بعد، حدد مصدر دخول الصوت الصحيح.
- تأكد من عدم كتم صوت العارضة الصوتية.

- أعد تعيين هذا المنتج إلى إعدادات المصنع (راجع "تطبيق إعدادات المصنع").

لا يوجد صوت صادر من مضخم الصوت اللاسلكي.

- اقرأ قسم "الاتصال بمضخم الصوت" لتوصيل مضخم الصوت بدويًا بالوحدة الرئيسية.

صوت مشوش أو صدى صوت.

- إذا قمت بتشغيل صوت من جهاز التلفاز باستخدام هذا المنتج، فتأكد من كتم صوت التلفاز.

الصوت والفيديو غير متزامن.

- اضغط على **مزيحة** لمزامنة الصوت مع الفيديو.

البلوتوث

يتعدّل اتصال أحد الأجهزة بالعارضة الصوتية.

- الجهاز لا يدعم ملفات التعريف المترافق الازمة للعارضة الصوتية.
- لم تقم بتنكين خاصية بلوتوث بالجهاز. راجع دليل المستخدم الخاص بالجهاز بشأن كيفية تمكين الخاصية.
- الجهاز غير متصل بصورة سليمة. قم بتوصيل الجهاز بصورة سليمة.
- العارض الصوتية متصلة بالفعل بجهاز بلوتوث آخر. افصل الجهاز المتصل وحاول مرة أخرى.

جودة تشغيل الصوت من جهاز بلوتوث المتصل ضعيفة.

- استقبال بلوتوث رديء. وعليك تقريب الجهاز من سماعة العارضة الصوتية أو إزالة أي عوائق بين الجهاز والسماعة.

شبكة Wi-Fi

لا يمكن إنشاء اتصال .Wi-Fi.

- تحقق من توفر شبكة WLAN على جهاز التوجيه.
- ضع جهاز توجيه Wi-Fi بالقرب من المنتج.
- تأكد من صحة كلمة المرور.
- تحقق من وظيفة WLAN أو أعد تشغيل المودم وجهاز توجيه .Wi-Fi.

Dolby Atmos تقنية

لا يمكن تحقيق تأثيرات تقنية Dolby Atmos الرائعة.

- بالنسبة للتوصيلات غير HDMI (مثل USB أو البلوتوث أو AUDIO IN أو OPTICAL)، تنشأ تأثيرات محيطية محدودة الارتفاع. راجع قسم "Dolby Atmos" بشأن كيفية تحقيق أفضل تأثيرات Dolby Atmos.

Play-Fi

لا يمكن اكتشاف أجهزة Play-Fi المدعومة من التطبيق.

- تأكد من اتصال الجهاز بشبكة .Wi-Fi.

لا يمكن تشغيل موسيقى Play-Fi.

- قد يتعدّل الوصول إلى بعض خدمات الشبكة أو المحتويات المتوفرة عبر الجهاز في حالة إنهاء الخدمة من قبل مقدم الخدمة.



للتحكم في العارض الصوتية التي تدعم AirPlay 2، يلزم وجود نظام تشغيل iOS 11.4 أو إصدارات أحدث.

استخدام شارة Works مع Apple يعني أن أحد الملحقات قد تم تصميمه للعمل بشكل خاص مع التقنية المحددة في الشارة وتم اعتماده من قبل المطور الموفاء بمعايير أداء Apple. علامة® و Apple® هي علامات تجارية لشركة Apple و مسجلة في الولايات المتحدة و بلدان أخرى. Inc.



العلامات التجارية المعتمدة HDMI و High-Definition Multimedia Interface، وشعار HDMI هي علامات تجارية أو علامات تجارية HDMI Licensing Administrator, Inc. في الولايات المتحدة و بلدان أخرى.



شعار Wi-Fi CERTIFIED™ هو علامة تجارية مسجلة لصالح شركة Wi-Fi Alliance®.



علامة كلمة Bluetooth® وشعاراتها هي علامات تجارية مسجلة وملوكة لشركة Bluetooth SIG, Inc، وأي استخدام لهذه العلامات من قبل شركة MMD Hong Kong Holding Limited يمكن بموجب ترخيص. وتعد العلامات والأسماء التجارية الأخرى لمالكيها المعندين.



Google Inc. هي علامة تجارية مملوكة لشركة Google Play، وشعار Google Play علامتان تجاريتان لشركة Google Inc.

COMPATIBLE WITH
Dolby Vision Dolby Atmos

تُعد Dolby Atmos و Dolby Vision ورمز Dolby Atmos علامات تجارية مسجلة لشركة Dolby Laboratories, Inc. تم التصنيع بموجب ترخيص من Dolby Laboratories, Inc. المصنفات السرية غير المنشورة. حقوق الطبع والنشر © 2012-2020 محفوظة لمختبرات دولبي. جميع الحقوق محفوظة.



IMAX Corporation. تم التصنيع بموجب ترخيص من شركة IMAX® هي علامة تجارية مسجلة لشركة IMAX Corporation في الولايات المتحدة و/أو البلدان الأخرى. DTS Licensing وتم التصنيع بموجب ترخيص من شركة DTS Licensing Limited. تُعد DTS ورمز DTS و DTS, Inc. علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة DTS, Inc. في الولايات المتحدة و بلدان أخرى. حقوق التأليف والنشر محفوظة لصالح شركة DTS, Inc. جميع الحقوق محفوظة.



DTS Licensing وتم التصنيع بموجب ترخيص من شركة DTS Licensing Limited. تُعد DTS ورمز DTS و DTS, Inc. علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة DTS, Inc. في الولايات المتحدة و بلدان أخرى. حقوق التأليف والنشر محفوظة لصالح شركة DTS, Inc. جميع الحقوق محفوظة.



للاطلاع على براءات اختراع DTS، راجع الموقع الإلكتروني <http://patents.dts.com>. تم التصنيع بموجب ترخيص من شركة DTS, Inc. (بالنسبة للشركات التي يفع مقرها الرئيسي في الولايات المتحدة/اليابان) أو بموجب ترخيص من شركة DTS Licensing Limited (جميع الشركات الأخرى). تُعد DTS Play-Fi علامات تجارية مسجلة أو علامات تجارية لشركة DTS, Inc. في الولايات المتحدة و بلدان أخرى. © حقوق الطبع والنشر لعام 2020 محفوظة لصالح شركة DTS, Inc. جميع الحقوق محفوظة.



المواصفات عرضة للتغيير دون إشعار مسبق.
© 2020 Philips وشعار الدرع الواقي الخاص بها هما علامتان تجاريتان مسجلتان
لشركة Koninklijke Philips N.V. ولا يُستخدمان إلا بمحض ترخيص منها. صُنِع هذا المنتج بواسطة
شركة MMD Hong Kong Holding Limited
ويباع تحت مسؤوليتها أو إحدى الشركات التابعة لها،
وهي الضامن فيما يتعلق بهذا المنتج.

