



OWNER'S MANUAL

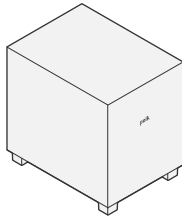
GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE | GUÍA DE INICIO RÁPIDO | GUIDA RAPIDA |
SCHNELLSTARTANLEITUNG | SKRÓCONA INSTRUKCJA OBSŁUGI | SNABBSTARTSGUIDE |
SNELSTARTGIDS | 快速入门指南 | クイックスタートガイド

Monitor XT10™

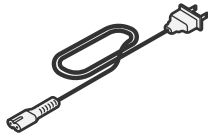
Set up the subwoofer

1 Unpack

Check that the following items came in the box.



Monitor XT10
Subwoofer



Power Cable



Documentation

2 Position the subwoofer

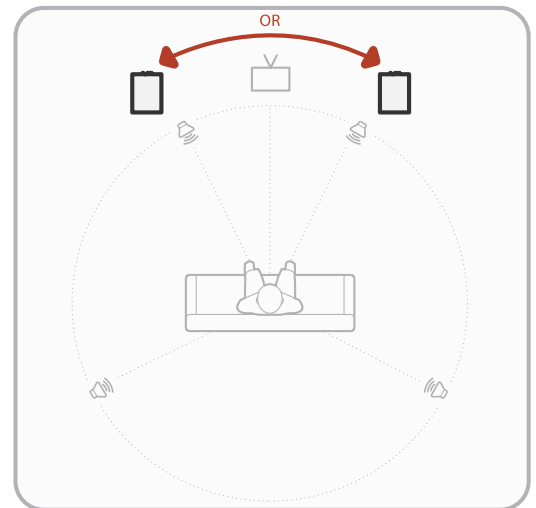
For an optimal listening experience, placement is everything. Place the subwoofer in one of the configurations below, and make adjustments according to your preferences.

Listening with one subwoofer

For a single-subwoofer setup, position the subwoofer on either side of the front speakers and along the same wall. For the best sound and minimal distortion, the subwoofer should be positioned approximately 6 inches from the wall.

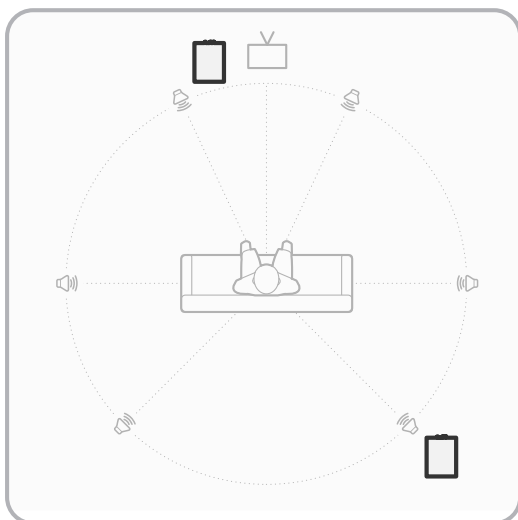
For optimal performance:

- Do not place the subwoofer in the middle of the listening area.
- Ensure each subwoofer is at least 6 inches from the wall.
- Experiment with placement. Moving the subwoofer a few feet in any direction can make a big difference.

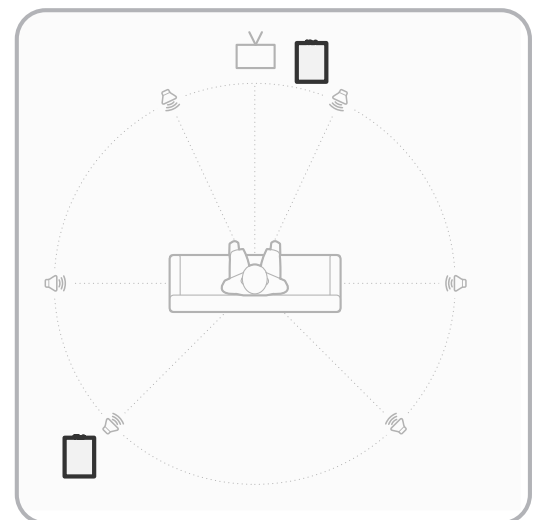


Listening with multiple subwoofers

For a multi-subwoofer setup, position the first subwoofer on either side of the front speakers and along the same wall. Position the second subwoofer in an opposite, diagonal position from the first subwoofer.



OR



3 Connect the subwoofer to your amplifier or AVR

Select one of the two options below to connect the subwoofer to your amplifier or receiver.

NOTE: Make sure the subwoofer isn't plugged into AC power before connecting it to your amplifier/receiver.

Line in setup

This method is recommended for systems with no LFE/subwoofer output jack, such as 2-channel systems.

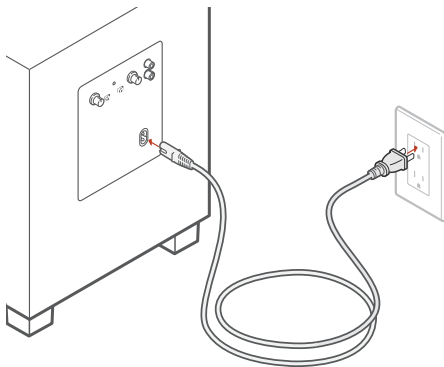
1. Turn off the power on your amplifier/receiver.
2. Connect standard RCA cables from the front left and right pre-out jacks of the amplifier/receiver.
3. Set the volume knob to the 12 o'clock position.
4. Adjust the low-pass filter knob to blend the subwoofer and main speakers to your preferences.

LFE setup

1. Turn off the power on your amplifier/receiver.
2. Connect the LFE cable from your receiver to the left white RCA line input on the subwoofer.
NOTE: The 'left white RCA line input' is labeled as 'L/LFE'.
3. Turn the low-pass filter knob on the subwoofer to 160 Hz.
4. Set the volume knob to the 12 o'clock position.
5. Follow the bass management instructions on your amplifier or AVR to integrate the subwoofer.

4 Plug in the power cable

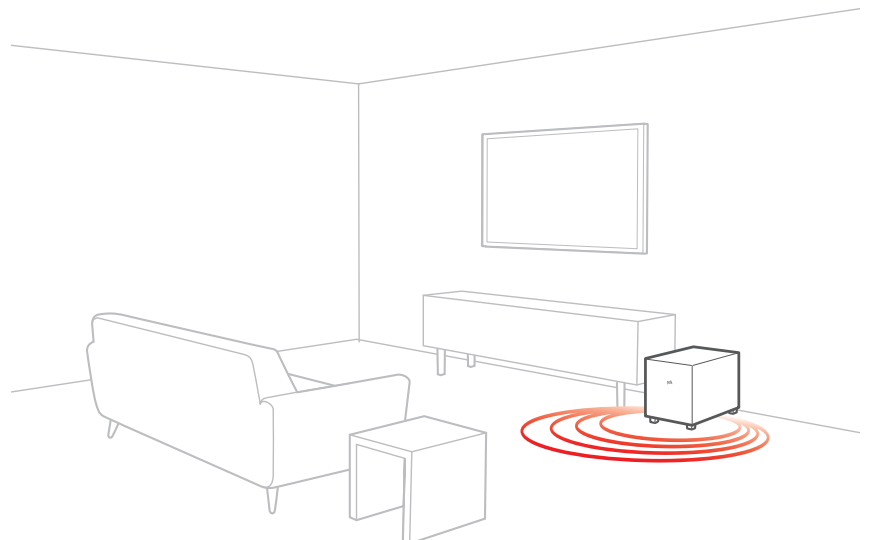
Plug the power cable into the subwoofer, then into a wall outlet.



5 Setup is now complete!

Watch TV or listen to music and adjust the subwoofer settings to your preferences. See the next page for a diagram of the subwoofer back panel.

For support, FAQs, and more information about the subwoofer, visit polkaudio.com/MonitorXT10.



Subwoofer features

Subwoofer back-panel controls



1. Low pass filter knob
2. Phase switch
3. LED power indicator
4. On/auto/off power switch
5. Volume control knob
6. Line in (LFE = White RCA)
7. AC power inlet

Subwoofer specifications

Type, power, and frequency

Speaker type	Subwoofer
Base type	Bass reflex (ported)
Overall frequency response	24 Hz–160 Hz
Continuous (RMS)	50 W
Peak power	100 W
Amplifier type	Class D
Phase adjustment	0°/180°
Europe (<.5W compliance)	Yes
Low-pass crossover frequency	40 Hz–160 Hz / LFE

Dimensions and weight

Product dimensions (W x H x D)	11.9" x 15.7" x 16.6" (302 x 400 x 421 mm)
Product weight (each)	23 lbs (10.4 kg)

Cabinetry

Available finishes	Black vinyl PICA
Feet	Permanently installed feet (no levelling)

Inputs

Line level	Yes
LFE	Single RCA

Controls

Main power	Auto on/off
Volume	Potentiometer
Low-pass filter	Potentiometer

Specifications are subject to change without notice.

Technical assistance

If your product was damaged during shipping, please contact the authorized Polk Audio retailer where you purchased your product. For technical support, FAQs, and repair information, visit support.polkaudio.com. Support email addresses and phone numbers vary based on the region where you purchased your product.

Important product information

WARNING: Listen carefully

Polk Audio loudspeakers are capable of playing at extremely high volume levels, which could cause serious or permanent hearing damage. Polk Audio accepts no liability for hearing loss, bodily injury, or property damage resulting from the misuse of its products. Keep these guidelines in mind and always use good judgment when controlling volume:

Limit prolonged exposure to volume levels that exceed 85 decibels (dB). For more information about safe volume levels, please review the Occupational Health and Safety Administration (OSHA) guidelines at www.osha.gov/.

Care and cleaning

The only thing you should ever need to do to your speakers is dust them occasionally. Never apply any abrasive or solvent-based cleaner or any harsh detergent.

Safety precautions

- CAUTION!** To reduce the risk of fire or electric shock, do not expose this apparatus to rain or moisture. The apparatus shall not be exposed to dripping or splashing and that objects filled with liquids, such as vases, shall not be placed on apparatus.
- Read these instructions.
- Keep these instructions.
- Heed all warnings.
- Follow all instructions.
- Do not use this apparatus near water.
- Clean only with a dry cloth.
- Do not block any ventilation openings. Install in accordance with the manufacturer's instructions.
- Do not install near any heat sources such as radiators, heat registers, stoves, or other apparatus (including amplifiers) that produce heat.
- No naked flame sources, such as lighted candles, should be placed on the apparatus.
- Place the subwoofer close to your AC power socket for easy plugging and unplugging.
- Protect the power cord from being walked on or pinched particularly at the plugs, convenience receptacles, and at the point where they exit from the apparatus.
- Use only attachments/accessories specified by the manufacturer.
- Unplug the apparatus during lightning storms or when unused for long periods of time.
- Refer all servicing to qualified personnel. Servicing is required when the apparatus has been damaged in any way, such as when power supply cord or plug is damaged, when liquid has been spilled or objects have fallen into the apparatus, when the apparatus has been exposed to rain or moisture, does not operate normally, or has been dropped.
- WARNING!** The mains plug/appliance coupler is used as the disconnect device. The disconnect device shall remain readily operable.
- CAUTION!** To completely disconnect this product from the mains, disconnect the plug from the wall socket outlet. The mains plug is used to completely interrupt the power supply to the unit and must be within easy access by the user.
- The equipment can be used at a maximum ambient temperature of 95 °F (35 °C).
- The product is designed for altitudes up to and including 2000m above sea level.
- CAUTION!** To completely disconnect this product from the mains, disconnect the plug from the wall socket outlet. The mains plug is used to completely interrupt the power supply to the unit and must be within easy access by the user.
- CAUTION!** Neutral fusing. After fuse is blown, there is still a risk of electrical shock. Disconnect power cord before service. When replacing, use a fuse with the same current rating (China/Europe: T 1AL 250V; Japan: T 2AL 250V).



Notes on use

- Avoid high temperatures.
- Allow for sufficient heat dispersion when installed in a rack.
- Handle the power cord carefully.
- **WARNING!** Hold the plug when unplugging the cord.
- Keep the unit free from moisture, water, and dust.
- Unplug the power cord when not using the unit for long periods of time.
- Do not obstruct the ventilation holes.
- Do not let foreign objects into the unit.
- Do not let insecticides, benzene, and thinner come in contact with the unit.
- **WARNING!** Never disassemble or modify the unit in any way.
- Ventilation should not be impeded by covering the ventilation openings with items such as newspapers, tablecloths or curtains.
- Naked flame sources such as lit candles should not be placed on the unit.
- Do not expose the unit to dripping or splashing fluids.
- Do not place objects filled with liquids, such as vases, on the unit.
- **WARNING!** Do not handle the mains cord with wet hands.
- **WARNING!** When the switch is in the OFF (STANDBY) position, the equipment is not completely switched off from MAINS.
- The equipment shall be installed near the power supply so that the power supply is easily accessible.
- **CAUTION! HOT SURFACE.**
- **DO NOT TOUCH.**
- The rear metal panel over the internal heat sink may become hot when operating this product continuously. Do not touch hot areas, especially around the "Hot surface" mark and the rear metal panel.



EU Declaration of Conformity



Hereby, Sound United, LLC declares that our product complies with the following EU/EC directives:

- EMC:2014/30/EU
- LVD:2014/35/EU
- RoHS: 2011/65/EU and amendment Directive (EU) 2015/863
- ErP: EC regulation 1275/2008 and its framework directive 2009/125/EC including amendment 801/2013

The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

EU Contact:

Sound United Europe
A division of D&M Europe B.V.
Beemdstraat 11, 5653 MA, Eindhoven
The Netherlands

UKCA Declaration of Conformity



Hereby, Sound United, LLC declares that our product is in compliance with UK regulations.

- Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016
- Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
- Eco design for Energy-Related Products Regulations 2010

The full text of the UKCA declaration of conformity is available at the following internet address: <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

UK Importer:

D&M Audiovisual Ltd
Dale Road, Worthing, West Sussex, United Kingdom,
BN11 2BH

Product disposal



Certain international, national and/or local laws and/or regulations may apply regarding the disposal of this product. For more information, please contact the retailer where you purchased this product or the Polk importer/distributor in your country. More information is also available at www.polkaudio.com or by contacting Polk Audio at 5541 Fermi Court, Carlsbad, California, 92008, USA. Phone: 1-800-377-7655.

This symbol on our electrical products or their packaging indicates that it is prohibited in Europe to discard this product(s) as domestic waste. To ensure that you dispose of the product(s) correctly, please dispose of the product(s) according to local laws and regulations on the disposal of electrical and electronic equipment. In doing so, you are contributing to the retention of natural resources and to the promotion of environmental protection by the treatment and disposal of electronic waste.

Correct disposal of this product. This marking indicates that this product should not be disposed with other household wastes throughout the EU. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. To return your used device, please use the return and collection systems or contact the retailer where the product was purchased. They can take this product for environmental safe recycling.

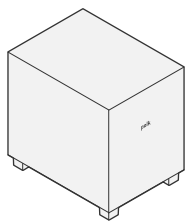


Pour en savoir plus
www.quefairedemesdechets.fr

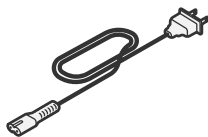
Configurer le caisson de basses

1 Déballer

Vérifiez que les éléments suivants sont fournis dans la boîte.



Monitor XT10
Caisson de basses



Câble
d'alimentation



Documentation

Français

2 Positionner le caisson de basses

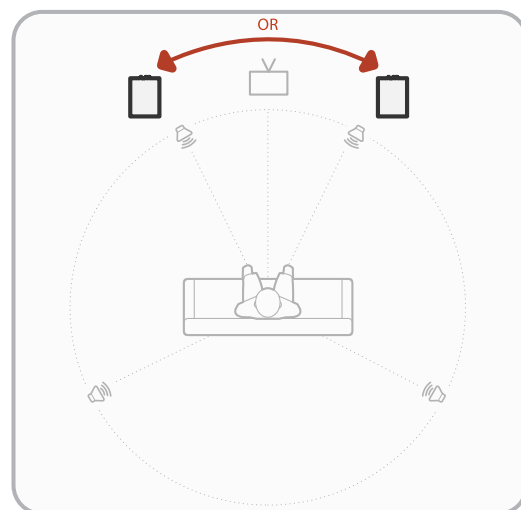
Pour une expérience d'écoute optimale, le placement est primordial. Placez le subwoofer dans l'une des configurations ci-dessous et effectuez les réglages en fonction de vos préférences.

Écouter avec un subwoofer

Pour une configuration à un seul subwoofer, placez le subwoofer de chaque côté des enceintes avant et le long du même mur. Pour le meilleur son et une distorsion minimale, le subwoofer doit être positionné à environ 6 pouces du mur.

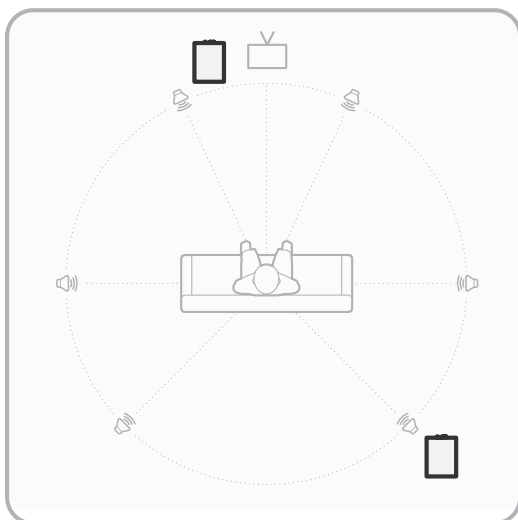
Pour des performances optimales:

- Ne placez pas le subwoofer au milieu de la zone d'écoute.
- Assurez-vous que chaque subwoofer est à au moins 6 pouces du mur.
- Expérimentez avec le placement. Déplacer le subwoofer de quelques pieds dans n'importe quelle direction peut faire une grande différence.

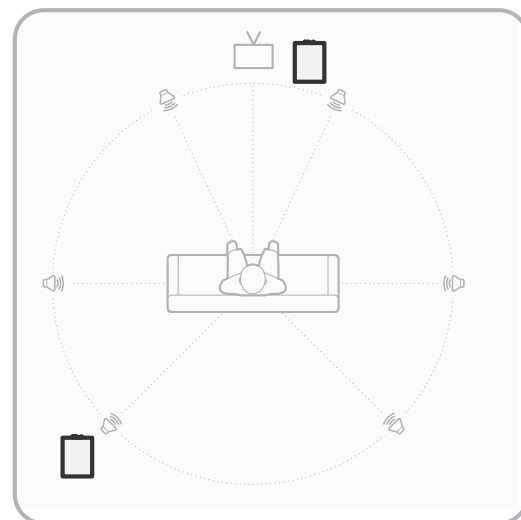


Écoute avec plusieurs subwoofers

Pour une configuration à plusieurs subwoofers, placez le premier subwoofer de chaque côté des enceintes avant et le long du même mur. Positionnez le deuxième subwoofer dans une position diagonale opposée au premier subwoofer.



OR



3 Connectez le subwoofer à votre amplificateur ou AVR

Sélectionnez l'une des deux options ci-dessous pour connecter le subwoofer à votre amplificateur ou récepteur.

REMARQUE: Assurez-vous que le subwoofer n'est pas branché sur l'alimentation secteur avant de le connecter à votre amplificateur/récepteur.

Configuration d'entrée de ligne

Cette méthode est recommandée pour les systèmes sans prise de sortie LFE/subwoofer, tels que les systèmes à 2 canaux.

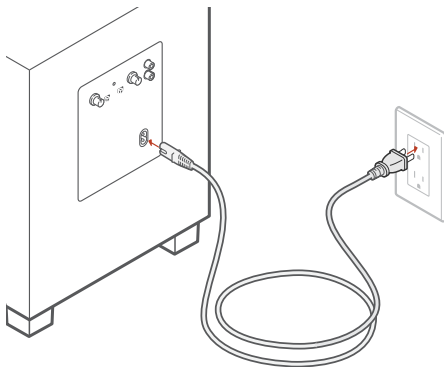
1. Coupez l'alimentation de votre amplificateur/récepteur.
2. Connectez les câbles RCA standard des prises de pré-sortie avant gauche et droite de l'amplificateur/récepteur.
3. Réglez le bouton de volume sur la position 12 heures.
4. Ajustez le bouton du filtre passe-bas pour mélanger le subwoofer et les haut-parleurs principaux selon vos préférences.

Configuration LFE

1. Coupez l'alimentation de votre amplificateur/récepteur.
2. Connectez le câble LFE de votre récepteur à l'entrée de ligne RCA blanche gauche sur le subwoofer.
REMARQUE: L'« entrée de ligne RCA blanche gauche » est étiquetée « L/LFE ».
3. Tournez le bouton du filtre passe-bas du subwoofer sur 160 Hz.
4. Réglez le bouton de volume sur la position 12 heures.
5. Suivez les instructions de gestion des basses sur votre amplificateur ou AVR pour intégrer le subwoofer.

4 Branchez le câble d'alimentation

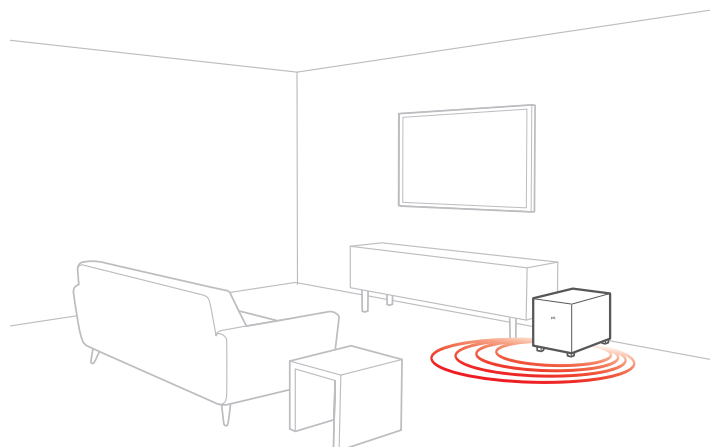
Branchez le câble d'alimentation sur le subwoofer, puis sur une prise murale.



5 La configuration est maintenant terminée !

Regardez la télévision ou écoutez de la musique et réglez les paramètres du caisson de basses selon vos préférences. Voir la page suivante pour un schéma du panneau arrière du subwoofer.

Pour obtenir de l'aide, des FAQ et plus d'informations sur le subwoofer, visitez polkaudio.com/MonitorXT10.



Caractéristiques du caisson de basses

Commandes du panneau arrière du subwoofer

Français



1. Bouton de filtre passe-bas
2. Interrupteur d'alimentation marche/auto/arrêt
3. Indicateur d'alimentation LED
4. Commutateur de phase
5. Bouton de contrôle du volume
6. Entrée ligne (LFE = RCA blanc)
7. Prise d'alimentation CA

Spécifications du caisson de basses

Type, puissance et fréquence

Type de haut-parleur	Caisson de basses
Type de base	Bass reflex (porté)
Réponse en fréquence globale	24 Hz–160 Hz
Continu (RMS)	50 W
Puissance de crête	100 W
Type d'amplificateur	Class D
Ajustement des phases	0°/180°
Europe (conformité <.5W)	Yes
Fréquence de croisement passe-bas	40 Hz–160 Hz / LFE

Dimensions et poids

Dimensions du produit (W x H x D)	11.9" x 15.7" x 16.6" (302 x 400 x 421 mm)
Poids du produit (chacun)	23 lbs (10.4 kg)

Ébénisterie

Finitions disponibles	Vinyle noir PICA
Pieds	Pieds installés en permanence (pas de mise à niveau)

Contributions

Niveau ligne	Oui
LFE	RCA unique

Les contrôles

Alimentation principale	Marche/arrêt automatique
Le volume	Potentiometer
Filtre passe bas	Potentiometer

Filtre passe bas

Assistance technique

Si votre produit a été endommagé pendant le transport, veuillez contacter le revendeur agréé Polk Audio auprès duquel vous avez acheté votre produit. Pour l'assistance technique, les FAQ et les informations de réparation, visitez support.polkaudio.com. Les adresses e-mail et les numéros de téléphone de l'assistance varient en fonction de la région où vous avez acheté votre produit.

Informations importantes sur le produit

AVERTISSEMENT : écoutez attentivement

Les haut-parleurs Polk Audio sont capables de jouer à des niveaux de volume extrêmement élevés, ce qui pourrait causer des dommages auditifs graves ou permanents. Polk Audio décline toute responsabilité en cas de perte auditive, de blessures corporelles ou de dommages matériels résultant d'une mauvaise utilisation de ses produits. Gardez ces directives à l'esprit et faites toujours preuve de jugement lorsque vous contrôlez le volume :

Limitez l'exposition prolongée à des niveaux de volume supérieurs à 85 décibels (dB). Pour plus d'informations sur les niveaux de volume sûrs, veuillez consulter les directives de l'Occupational Health and Safety Administration (OSHA) à l'adresse

www.osha.gov/.

Entretien et nettoyage

La seule chose que vous devriez avoir à faire à vos haut-parleurs est de les dépoussiérer de temps en temps. N'appliquez jamais de nettoyant abrasif ou à base de solvant ou de détergent agressif.

Précautions de sécurité

1. **MISE EN GARDE!** Pour réduire le risque d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie ou à l'humidité. L'appareil ne doit pas être exposé aux gouttes ou aux éclaboussures et aucun objet rempli de liquide, tel que des vases, ne doit être placé sur l'appareil.
2. Lisez ces instructions.
3. Conservez ces instructions.
4. Tenez compte de tous les avertissements.
5. Suivez toutes les instructions.
6. Ne pas utiliser cet appareil près de l'eau.
7. Nettoyez uniquement avec un chiffon sec.
8. Ne bloquez aucune bouche d'aération. Installer conformément aux instructions du fabricant.
9. Ne l'installez pas à proximité de sources de chaleur telles que des radiateurs, des registres de chaleur, des cuisinières ou d'autres appareils (y compris des amplificateurs) produisant de la chaleur.
10. Aucune source de flamme nue, telle que des bougies allumées, ne doit être placée sur l'appareil.
11. Placez le subwoofer près de votre prise de courant alternatif pour le brancher et le débrancher facilement.
12. Protégez le cordon d'alimentation contre les piétinements ou les pincements, en particulier au niveau des fiches, des prises de courant et au point de sortie de l'appareil.
13. Utilisez uniquement les pièces jointes/accessoires spécifiés par le fabricant.
14. Débranchez l'appareil pendant les orages ou lorsqu'il n'est pas utilisé pendant de longues périodes.
15. Confiez tous les entretiens à du personnel qualifié. Une réparation est nécessaire lorsque l'appareil a été endommagé de quelque manière que ce soit, par exemple lorsque le cordon d'alimentation ou la fiche est endommagé, lorsque du liquide a été renversé ou que des objets sont tombés dans l'appareil, lorsque l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité, ne fonctionner normalement ou a été échappé.
16. **ATTENTION!** Le coupleur fiche secteur/appareil est utilisé comme dispositif de déconnexion. Le dispositif de déconnexion doit rester facilement utilisable.
17. **MISE EN GARDE!** Pour débrancher complètement ce produit du secteur, débranchez la fiche de la prise murale. La fiche secteur sert à interrompre complètement l'alimentation électrique de l'appareil et doit être facilement accessible par l'utilisateur.
18. L'équipement peut être utilisé à une température ambiante maximale de 95 °F (35 °C).
19. Le produit est conçu pour des altitudes allant jusqu'à 2000 m au-dessus du niveau de la mer inclus.
20. **MISE EN GARDE!** Pour débrancher complètement ce produit du secteur, débranchez la fiche de la prise murale. La fiche secteur est utilisée pour interrompre complètement l'alimentation électrique de l'appareil et doit être facilement accessible par l'utilisateur.
21. **MISE EN GARDE!** Fusion neutre. Une fois le fusible sauté, il existe toujours un risque de choc électrique. Débranchez le cordon d'alimentation avant l'entretien. Lors du remplacement, utilisez un fusible avec le même courant nominal (Chine/Europe : T 1AL 250V ; Japon : T 2AL 250V).



Remarques sur l'utilisation

- Évitez les températures élevées.
- Permettre une dissipation de chaleur suffisante lors de l'installation dans un rack.
- Manipulez le cordon d'alimentation avec précaution.
- **ATTENTION!** Tenez la fiche lorsque vous débranchez le cordon.
- Gardez l'appareil à l'abri de l'humidité, de l'eau et de la poussière.
- Débranchez le cordon d'alimentation lorsque vous n'utilisez pas l'appareil pendant de longues périodes.
- Ne pas obstruer les trous de ventilation.
- Ne laissez pas d'objets étrangers pénétrer dans l'appareil.
- Ne laissez pas les insecticides, le benzène et les diluants entrer en contact avec l'appareil.
- **ATTENTION!** Ne jamais démonter ou modifier l'appareil de quelque manière que ce soit.
- La ventilation ne doit pas être entravée en couvrant les ouvertures de ventilation avec des objets tels que des journaux, des nappes ou des rideaux.
- Les sources de flammes nues telles que les bougies allumées ne doivent pas être placées sur l'appareil.
- N'exposez pas l'appareil à des gouttes ou des éclaboussures de liquides.
- Ne placez pas d'objets remplis de liquide, tels que des vases, sur l'appareil.
- **ATTENTION!** Ne manipulez pas le cordon d'alimentation avec les mains mouillées.
- **ATTENTION!** Lorsque l'interrupteur est en position OFF (STANDBY), l'équipement n'est pas complètement éteint du SECTEUR.

- L'équipement doit être installé à proximité de l'alimentation électrique afin que l'alimentation électrique soit facilement accessible.
- **MISE EN GARDE! SURFACE CHAUDE.**
- **NE PAS TOUCHER.**
- Le panneau métallique arrière au-dessus du dissipateur de chaleur interne peut devenir chaud lors de l'utilisation continue de ce produit. Ne touchez pas les zones chaudes, en particulier autour de la marque "Surface chaude" et du panneau métallique arrière.



Élimination du produit



Certaines lois et/ou réglementations internationales, nationales et/ou locales peuvent s'appliquer concernant la mise au rebut de ce produit. Pour plus d'informations, veuillez contacter le revendeur auprès duquel vous avez acheté ce produit ou l'importateur/distributeur Polk de votre pays. De plus amples informations sont également disponibles sur www.polkaudio.com ou en contactant Polk Audio au 5541 Fermi Court, Carlsbad, Californie, 92008, États-Unis. Téléphone : 1-800-377-7655.

Ce symbole sur nos produits électriques ou leurs emballages indique qu'il est interdit en Europe de jeter ce(s) produit(s) avec les ordures ménagères. Pour vous assurer que vous vous débarrassez correctement du ou des produits, veuillez vous débarrasser du ou des produits conformément aux lois et réglementations locales sur la mise au rebut des équipements électriques et électroniques. Ce faisant, vous contribuez à la préservation des ressources naturelles et à la promotion de la protection de l'environnement par le traitement et l'élimination des déchets électroniques.

Élimination correcte de ce produit. Ce marquage indique que ce produit ne doit pas être jeté avec les autres déchets ménagers dans toute l'UE. Pour éviter d'éventuels dommages à l'environnement ou à la santé humaine dus à une élimination incontrôlée des déchets, recyclez-les de manière responsable afin de promouvoir la réutilisation durable des ressources matérielles. Pour retourner votre appareil usagé, veuillez utiliser les systèmes de retour et de collecte ou contacter le revendeur où le produit a été acheté. Ils peuvent prendre ce produit pour un recyclage sans danger pour l'environnement.

Déclaration de conformité UE



Par la présente, Sound United, LLC déclare que notre produit est conforme aux directives UE/CE suivantes :

- EMC:2014/30/EU
- LVD:2014/35/EU
- RoHS: 2011/65/EU and amendment Directive (EU) 2015/863
- ErP: EC regulation 1275/2008 and its framework directive 2009/125/EC including amendment 801/2013

Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante : <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

Contact UE:

Sound United Europe
A division of D&M Europe B.V.
Beemdstraat 11, 5653 MA, Eindhoven
The Netherlands

Déclaration de conformité UKCA



Par la présente, Sound United, LLC déclare que notre produit est conforme à la réglementation britannique.

- Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016
- Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
- Eco design for Energy-Related Products Regulations 2010

Le texte complet de la déclaration de conformité UKCA est disponible à l'adresse Internet suivante : <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

Importateur britannique:

D&M Audiovisual Ltd
Dale Road, Worthing, West Sussex, United Kingdom,
BN11 2BH

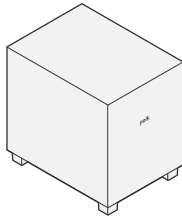


Pour en savoir plus
www.quefairedemesdechets.fr

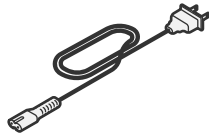
Configurar el altavoz de subgraves

1 Deshacer

Compruebe que los siguientes elementos venían en la caja.



Monitor XT10
altavoz de subgraves



Cable de
energía



Documentación

Español

2 Coloque el altavoz de subgraves

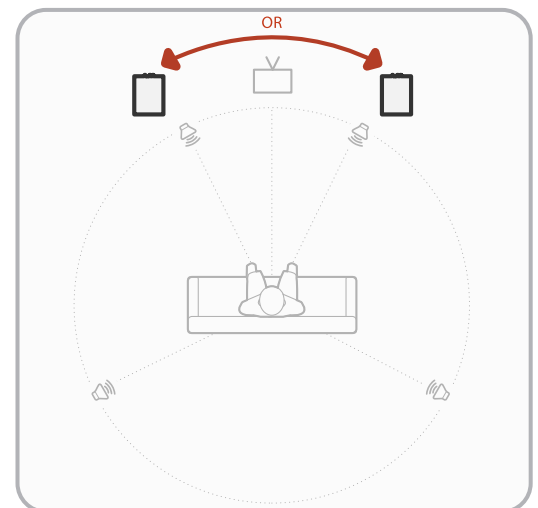
Para una experiencia auditiva óptima, la ubicación lo es todo. Coloque el subwoofer en una de las configuraciones a continuación y realice los ajustes según sus preferencias.

Escuchar con un subwoofer

Para una configuración de un solo subwoofer, coloque el subwoofer a cada lado de los altavoces frontales ya lo largo de la misma pared. Para obtener el mejor sonido y una distorsión mínima, el subwoofer debe colocarse aproximadamente a 6 pulgadas de la pared.

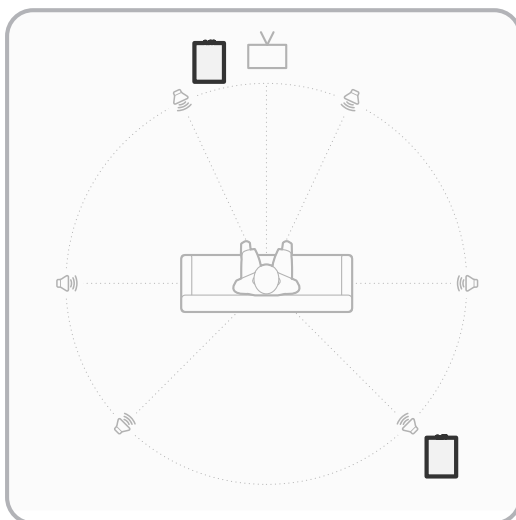
Para un rendimiento óptimo:

- No coloque el subwoofer en el medio del área de escucha.
- Asegúrese de que cada subwoofer esté al menos a 6 pulgadas de la pared.
- Experimenta con la colocación. Mover el subwoofer unos pocos pies en cualquier dirección puede marcar una gran diferencia.

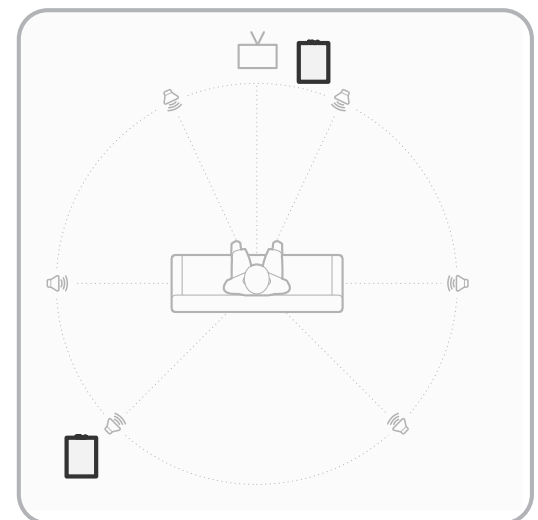


Escuchar con múltiples subwoofers

Para una configuración de varios subwoofers, coloque el primer subwoofer a cada lado de los altavoces frontales ya lo largo de la misma pared. Coloque el segundo altavoz de subgraves en una posición diagonal opuesta al primer altavoz de subgraves.



OR



3 Conecte el subwoofer a su amplificador o AVR

Seleccione una de las dos opciones a continuación para conectar el subwoofer a su amplificador o receptor.

NOTA: Asegúrese de que el subwoofer no esté enchufado a la alimentación de CA antes de conectarlo a su amplificador/receptor.

Configuración de entrada de línea

Este método se recomienda para sistemas sin conector de salida LFE/subwoofer, como sistemas de 2 canales.

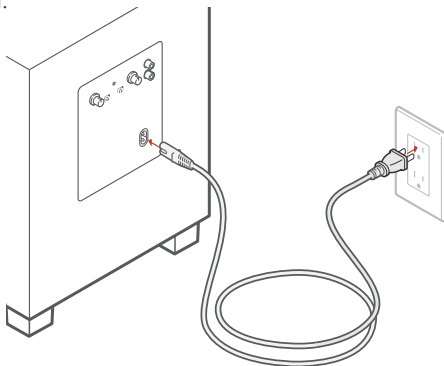
1. Desconecte la alimentación de su amplificador/receptor.
2. Conecte los cables RCA estándar desde las tomas de salida de previo izquierda y derecha delanteras del amplificador/receptor.
3. Ajuste la perilla de volumen a la posición de las 12 en punto.
4. Ajuste la perilla del filtro de paso bajo para mezclar el subwoofer y los altavoces principales según sus preferencias.

Configuración LFE

1. Desconecte la alimentación de su amplificador/receptor.
2. Conecte el cable LFE de su receptor a la entrada de línea RCA blanca izquierda en el subwoofer.
NOTA: La 'entrada de línea RCA blanca izquierda' está etiquetada como 'L/LFE'.
3. Gire la perilla del filtro de paso bajo en el subwoofer a 160 Hz.
4. Ajuste la perilla de volumen a la posición de las 12 en punto.
5. Siga las instrucciones de gestión de graves de su amplificador o AVR para integrar el subwoofer.

4 Enchufe el cable de alimentación

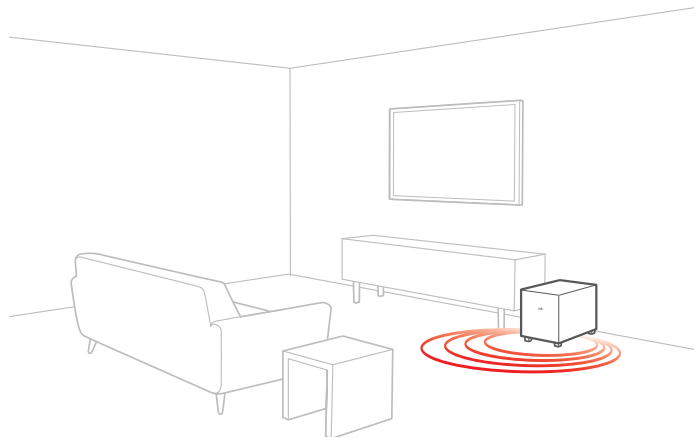
Enchufe el cable de alimentación en el altavoz de subgraves y, a continuación, en un tomacorriente de pared.



5 ¡La configuración ya está completa!

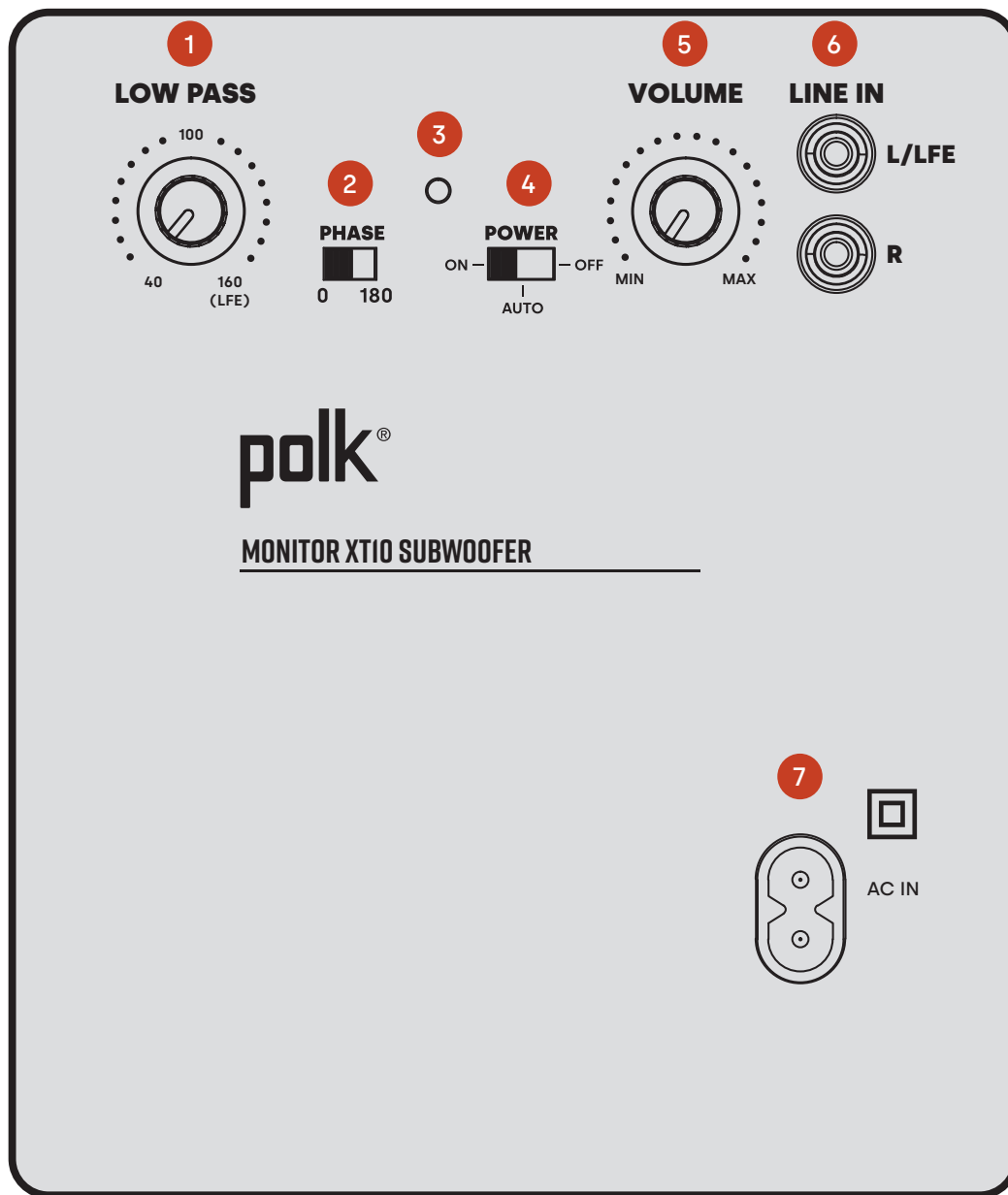
Mire televisión o escuche música y ajuste la configuración del subwoofer según sus preferencias. Consulte la página siguiente para ver un diagrama del panel posterior del subwoofer.

Para soporte, preguntas frecuentes y más información sobre el subwoofer, visite polkaudio.com/mnitorXT10.



Características del subwoofer

Controles del panel posterior del subwoofer



1. Perilla de filtro de paso bajo
2. Interruptor de encendido/apagado/automático
3. Indicador LED de encendido
4. interruptor de fase
5. Perilla de control de volumen
6. Entrada de línea (LFE = RCA blanco)
7. Entrada de alimentación de CA

Especificaciones del subwoofer

Español

Tipo, potencia y frecuencia

Tipo de altavoz	Altavoz de subgraves
Tipo básico	Bass reflex (portado)
Respuesta de frecuencia general	24 Hz–160 Hz
Continua (RMS)	50 W
La punta del Poder	100 W
Tipo de amplificador	Class D
Ajuste de fase	0°/180°
Europa (cumplimiento <.5W)	Sí
Frecuencia de cruce de paso bajo	40 Hz–160 Hz / LFE

Dimensiones y peso

Dimensiones del producto (An. x Al. x Pr.)	11.9" x 15.7" x 16.6" (302 x 400 x 421 mm)
Peso del producto (cada uno)	23 lbs (10.4 kg)

Gabinetes

Acabados disponibles	Vinilo negro PICA
Pies	Pies instalados de forma permanente (sin nivelación)

Entradas

Nivel de línea	Sí
LFE	RCA simple

Controls

Poder principal	Encendido/apagado automático
Volumen	Potentiometer
Filtro de paso bajo	Potentiometer

Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Asistencia técnica

Si su producto se dañó durante el envío, comuníquese con el distribuidor autorizado de Polk Audio donde compró su producto. Para soporte técnico, preguntas frecuentes e información de reparación, visite support.polkaudio.com. Las direcciones de correo electrónico y los números de teléfono de soporte varían según la región donde compró su producto.

Configurar el altavoz de subgraves

ADVERTENCIA: Escuche atentamente

Los altavoces de Polk Audio son capaces de reproducir a niveles de volumen extremadamente altos, lo que podría causar daños auditivos graves o permanentes. Polk Audio no acepta ninguna responsabilidad por pérdida de audición, lesiones corporales o daños a la propiedad que resulten del mal uso de sus productos. Tenga en cuenta estas pautas y siempre use su buen juicio cuando controle el volumen:

Limite la exposición prolongada a niveles de volumen que excedan los 85 decibelios (dB). Para obtener más información sobre los niveles de volumen seguros, consulte las pautas de la Administración de Seguridad y Salud Ocupacional (OSHA) en www.osha.gov/.

Cuidado y Limpieza

Lo único que debería hacerle a sus parlantes es quitarles el polvo de vez en cuando. Nunca aplique ningún limpiador abrasivo o a base de solvente ni ningún detergente fuerte.

Precauciones de seguridad

1. **¡PRECAUCIÓN!** Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no exponga este aparato a la lluvia ni a la humedad. El aparato no se debe exponer a goteos o salpicaduras y no se deben colocar sobre el aparato objetos que contengan líquidos, como jarrones.
2. Lea estas instrucciones.
3. Guarde estas instrucciones.
4. Preste atención a todas las advertencias.
5. Siga todas las instrucciones.
6. No use este aparato cerca del agua.
7. Limpie solamente con un paño seco.
8. No bloquee las aberturas de ventilación. Haga la instalación conforme a las instrucciones del fabricante.
9. No lo instale cerca de fuentes de calor, como radiadores, rejillas de calefacción, estufas u otros aparatos (incluidos los amplificadores) que produzcan calor.
10. No se deben colocar sobre el aparato fuentes de llamas descubiertas, como velas encendidas.
11. Coloque el altavoz de subgraves cerca de la toma de corriente CA para enchufarlo y desenchufarlo fácilmente.
12. Proteja el cable de alimentación para que no lo pisen ni lo pellizquen, especialmente en los enchufes, los receptáculos de conveniencia y en el punto donde salen del aparato.
13. Utilice únicamente aditamentos/accesorios especificados por el fabricante.
14. Desenchufe el aparato durante tormentas eléctricas o cuando no se utilice durante largos períodos de tiempo.
15. Remita todo el servicio a personal calificado. Se requiere servicio cuando el aparato ha sufrido algún daño, como cuando el cable de alimentación o el enchufe están dañados, cuando se ha derramado líquido o han caído objetos dentro del aparato, cuando el aparato ha estado expuesto a la lluvia o la humedad, no funcionar normalmente o se ha caído.
16. **¡ADVERTENCIA!** El enchufe de red/acoplador del aparato se utiliza como dispositivo de

desconexión. El dispositivo de desconexión debe permanecer fácilmente operable.

17. **¡PRECAUCIÓN!** Para desconectar completamente este producto de la red eléctrica, desconecte el enchufe de la toma de corriente de la pared. El enchufe de red se utiliza para interrumpir completamente el suministro de energía a la unidad y debe ser de fácil acceso para el usuario.
18. El equipo se puede utilizar a una temperatura ambiente máxima de 95 °F (35 °C).
19. El producto está diseñado para altitudes de hasta 2000 m sobre el nivel del mar inclusive.
20. **¡PRECAUCIÓN!** Para desconectar completamente este producto de la red eléctrica, desconecte el enchufe de la toma de corriente de la pared. El enchufe de red se utiliza para interrumpir completamente el suministro de energía a la unidad y debe ser de fácil acceso para el usuario.
21. **¡PRECAUCIÓN!** Fusión neutra. Después de que se funde el fusible, todavía hay riesgo de descarga eléctrica. Desconecte el cable de alimentación antes del servicio. Cuando lo reemplace, use un fusible con la misma clasificación de corriente (China/Europa: T 1AL 250V; Japón: T 2AL 250V).



Notas sobre el uso

- Evite las altas temperaturas.
- Permita suficiente dispersión del calor cuando se instale en un rack.
- Manipule el cable de alimentación con cuidado.
- **¡ADVERTENCIA!** Sujete el enchufe cuando desenchufe el cable.
- Mantenga la unidad libre de humedad, agua y polvo.
- Desenchufe el cable de alimentación cuando no utilice la unidad durante largos períodos de tiempo.
- No obstruya los orificios de ventilación.
- No permita que entren objetos extraños en la unidad.
- No permita que insecticidas, benceno y diluyentes entren en contacto con la unidad.
- **¡ADVERTENCIA!** Nunca desmonte ni modifique la unidad de ninguna manera.
- No se debe impedir la ventilación cubriendo las aberturas de ventilación con elementos como periódicos, manteles o cortinas.
- Las fuentes de llamas descubiertas, como velas encendidas, no deben colocarse sobre la unidad.
- No exponga la unidad a líquidos que gotean o salpican.
- No coloque objetos que contengan líquidos, como jarrones, sobre la unidad.
- **¡ADVERTENCIA!** No manipule el cable de alimentación con las manos mojadas.
- **¡ADVERTENCIA!** Cuando el interruptor está en la posición de APAGADO (ESPERA), el equipo no está completamente apagado de RED.
- El equipo debe instalarse cerca de la fuente de alimentación para que la fuente de alimentación sea fácilmente accesible.
- **¡PRECAUCIÓN! SUPERFICIE CALIENTE. NO TOCAR.**

- El panel de metal posterior sobre el disipador de calor interno puede calentarse cuando se opera este producto continuamente. No toque las áreas calientes, especialmente alrededor de la marca de "Superficie caliente" y el panel de metal posterior.



Declaración de conformidad de la UE



Por la presente, Sound United, LLC declara que nuestro producto cumple con las siguientes directivas de la UE/CE:

- EMC:2014/30/EU
- LVD:2014/35/EU
- RoHS: 2011/65/EU and amendment Directive (EU) 2015/863
- ErP: EC regulation 1275/2008 and its framework directive 2009/125/EC including amendment 801/2013

El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la siguiente dirección de Internet: <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

Contacto UE:

Sound United Europe
A division of D&M Europe B.V.
Beemdstraat 11, 5653 MA, Eindhoven
The Netherlands

Declaración de conformidad de UKCA



Por la presente, Sound United, LLC declara que nuestro producto cumple con las regulaciones del Reino Unido.

- Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016
- Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
- Eco design for Energy-Related Products Regulations 2010

El texto completo de la declaración de conformidad de UKCA está disponible en la siguiente dirección de Internet: <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

UK Importer:

D&M Audiovisual Ltd
Dale Road, Worthing, West Sussex, United Kingdom,
BN11 2BH

Eliminación de productos



Ciertas leyes y/o regulaciones internacionales, nacionales y/o locales pueden aplicarse con respecto a la eliminación de este producto. Para obtener más información, comuníquese con el minorista donde compró este producto o con el importador/distribuidor de Polk en su país. También hay más información disponible en www.polkaudio.com o poniéndose en contacto con Polk Audio en 5541 Fermi Court, Carlsbad, California, 92008, EE. UU. Teléfono: 1-800-377-7655.

Este símbolo en nuestros productos eléctricos o en su embalaje indica que en Europa está prohibido desechar estos productos como residuos domésticos. Para asegurarse de desechar los productos correctamente, deséchelos de acuerdo con las leyes y normativas locales sobre la eliminación de equipos eléctricos y electrónicos. Al hacerlo, está contribuyendo a la retención de los recursos naturales y a la promoción de la protección del medio ambiente mediante el tratamiento y la eliminación de desechos electrónicos.

Eliminación correcta de este producto. Esta marca indica que este producto no debe desecharse con otros residuos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana por la eliminación descontrolada de desechos, recíclelos de manera responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver su dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recolección o comuníquese con el minorista donde compró el producto. Pueden llevar este producto a un reciclaje seguro para el medio ambiente.

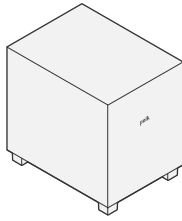


Pour en savoir plus
www.quefairedemesdechets.fr

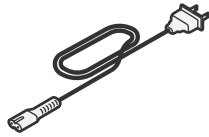
Installa il subwoofer

1 Disimballare

Verifica che i seguenti articoli siano stati inseriti nella confezione.



Monitor XT10
Subwoofer



Cavo di
alimentazione



Documentazione

2 Posizionare il subwoofer

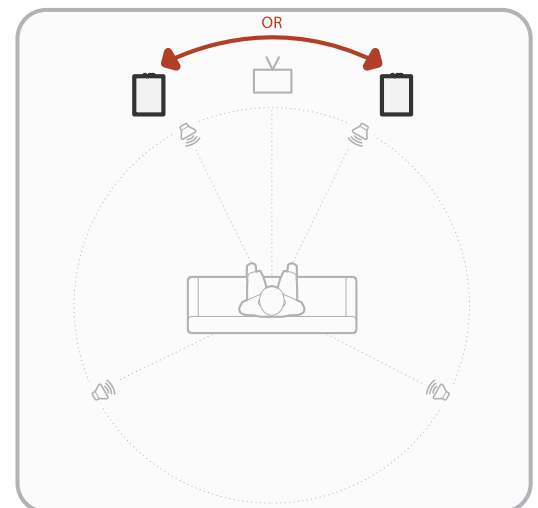
Per un'esperienza di ascolto ottimale, il posizionamento è tutto. Posizionare il subwoofer in una delle configurazioni seguenti ed effettuare le regolazioni in base alle proprie preferenze.

Ascolto con un subwoofer

Per una configurazione a subwoofer singolo, posizionare il subwoofer su entrambi i lati degli altoparlanti anteriori e lungo la stessa parete. Per un suono migliore e una distorsione minima, il subwoofer deve essere posizionato a circa 6 pollici dalla parete.

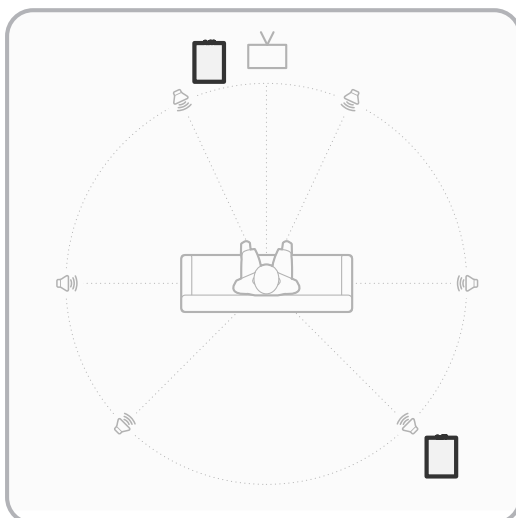
Per prestazioni ottimali:

- Non posizionare il subwoofer al centro dell'area di ascolto.
- Assicurarsi che ogni subwoofer sia ad almeno 6 pollici dalla parete.
- Sperimenta con il posizionamento. Spostare il subwoofer di qualche metro in qualsiasi direzione può fare una grande differenza.

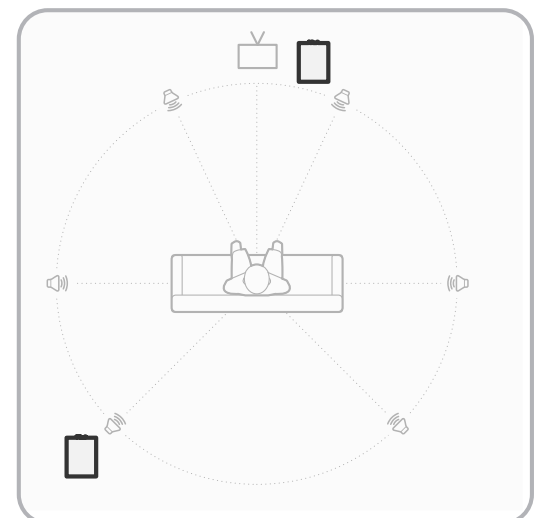


Ascolto con più subwoofer

Per una configurazione multi-subwoofer, posizionare il primo subwoofer su entrambi i lati degli altoparlanti anteriori e lungo la stessa parete. Posizionare il secondo subwoofer in una posizione diagonale opposta rispetto al primo subwoofer.



OR



3 Collega il subwoofer al tuo amplificatore o AVR

Seleziona una delle due opzioni seguenti per collegare il subwoofer al tuo amplificatore o ricevitore.

NOTA: assicurarsi che il subwoofer non sia collegato all'alimentazione CA prima di collegarlo all'amplificatore/ricevitore.

Linea in configurazione

Questo metodo è consigliato per i sistemi senza jack di uscita LFE/subwoofer, come i sistemi a 2 canali.

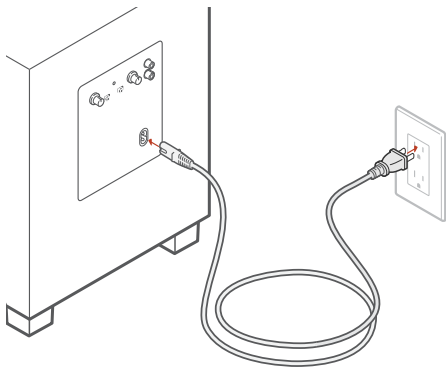
1. Spegnerne l'amplificatore/ricevitore.
2. Collegare i cavi RCA standard dai jack pre-out anteriori sinistro e destro dell'amplificatore/ricevitore.
3. Impostare la manopola del volume sulla posizione ore 12.
4. Regola la manopola del filtro passa basso per unire il subwoofer e gli altoparlanti principali alle tue preferenze.

LFE setup

1. Spegnerne l'amplificatore/ricevitore.
2. Collegare il cavo LFE dal ricevitore all'ingresso di linea RCA bianco sinistro sul subwoofer.
NOTA: l'ingresso di linea RCA bianco sinistro è etichettato come "L/LFE".
3. Ruotare la manopola del filtro passa basso del subwoofer su 160 Hz.
4. Impostare la manopola del volume sulla posizione ore 12.
5. Segui le istruzioni per la gestione dei bassi sul tuo amplificatore o AVR per integrare il subwoofer.

4 Collegare il cavo di alimentazione

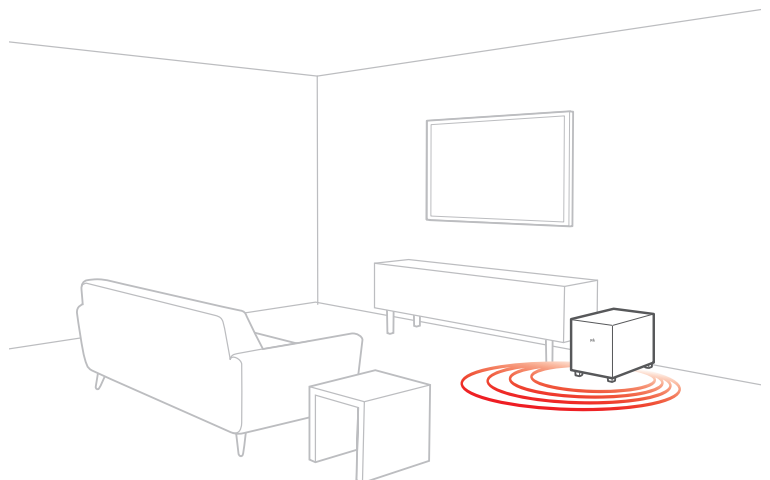
Collegare il cavo di alimentazione al subwoofer, quindi a una presa a muro.



5 L'installazione è ora completa!

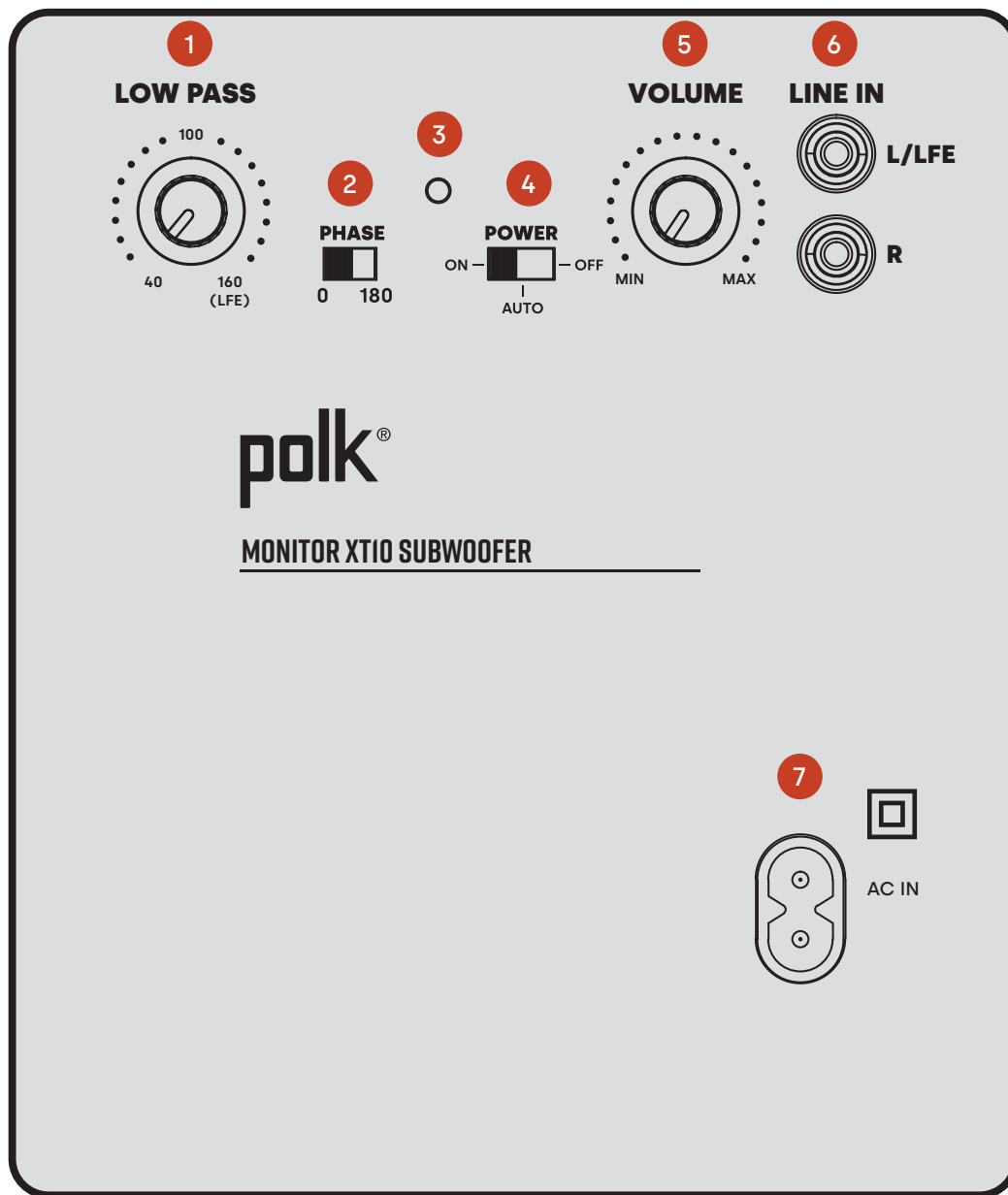
Guarda la TV o ascolta la musica e regola le impostazioni del subwoofer in base alle tue preferenze. Vedere la pagina successiva per un diagramma del pannello posteriore del subwoofer.

Per supporto, domande frequenti e ulteriori informazioni sul subwoofer, visitare polkaudio.com/MonitorXT10.



Caratteristiche del subwoofer

Controlli del pannello posteriore del subwoofer



1. Manopola del filtro passa basso
2. Commutatore di fase
3. Indicatore di alimentazione a LED
4. Interruttore di accensione/ spegnimento automatico
5. Manopola di controllo del volume
6. Ingresso di linea (LFE = RCA bianco)
7. Ingresso di alimentazione CA

Specifiche del subwoofer

Tipo, potenza e frequenza	
Tipo di altoparlante	Subwoofer
Tipo base	Bass reflex (portato)
Risposta in frequenza complessiva	24 Hz–160 Hz
Continuo (RMS)	50 W
Picco di potenza	100 W
Tipo di amplificatore	Class D
Adeguamento di fase	0°/180°
Europa (conformità <.5W)	sì
Frequenza di crossover passa basso	40 Hz–160 Hz / LFE
Dimensioni e peso	
Dimensioni del prodotto (L x A x P)	11.9" x 15.7" x 16.6" (302 x 400 x 421 mm)
Peso del prodotto (ciascuno)	23 lbs (10.4 kg)
Ebanisteria	
Finiture disponibili	PICA in vinile nero
Piedi	Piedi fissi (senza livellamento)
Inputs	
Livello di linea	sì
LFE	RCA singolo
Controlli	
Potere principale	Accensione/spegnimento automatico
Volume	Potenzimetro
Filtro passa basso	Potenzimetro

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

Assistenza tecnica

Se il tuo prodotto è stato danneggiato durante la spedizione, contatta il rivenditore Polk Audio autorizzato dove hai acquistato il prodotto. Per supporto tecnico, domande frequenti e informazioni sulla riparazione, visitare support.polkaudio.com. Gli indirizzi e-mail e i numeri di telefono dell'assistenza variano in base alla regione in cui hai acquistato il prodotto.

Informazioni importanti sul prodotto

ATTENZIONE: Ascolta attentamente

Gli altoparlanti Polk Audio sono in grado di riprodurre a livelli di volume estremamente elevati, che potrebbero causare danni all'udito gravi o permanenti. Polk Audio non si assume alcuna responsabilità per perdita dell'udito, lesioni personali o danni alla proprietà derivanti dall'uso improprio dei suoi prodotti. Tieni a mente queste linee guida e usa sempre il buon senso quando controlli il volume:

Limitare l'esposizione prolungata a livelli di volume superiori a 85 decibel (dB). Per ulteriori informazioni sui livelli di volume di sicurezza, consultare le linee guida OSHA (Occupational Health and Safety Administration) all'indirizzo

www.osha.gov/.

Cura e pulizia

L'unica cosa che dovresti mai fare sui tuoi altoparlanti è spolverarli di tanto in tanto. Non applicare mai detergenti abrasivi o a base di solventi o detergenti aggressivi.

Misure di sicurezza

1. **ATTENZIONE!** Per ridurre il rischio di incendi o scosse elettriche, non esporre questo apparecchio a pioggia o umidità. L'apparecchio non deve essere esposto a gocciolamenti o schizzi e gli oggetti pieni di liquidi, come vasi, non devono essere collocati sull'apparecchio.
2. Leggi queste istruzioni.
3. Conserva queste istruzioni.
4. Presta attenzione a tutti gli avvisi.
5. Segui tutte le istruzioni.
6. Non utilizzare questo apparecchio vicino all'acqua.
7. Pulisci solo con un panno asciutto.
8. Non ostruire le aperture di ventilazione. Installare secondo le istruzioni del produttore.
9. Non installare vicino a fonti di calore come radiatori, termosifoni, stufe o altri apparecchi (inclusi amplificatori) che producono calore.
10. Sull'apparecchio non devono essere collocate sorgenti di fiamme libere, come candele accese.
11. Posizionare il subwoofer vicino alla presa di alimentazione CA per collegare e scollegare facilmente.
12. Proteggere il cavo di alimentazione dal calpestio o schiacciamento, in particolare in corrispondenza delle spine, delle prese multiple e nel punto in cui escono dall'apparecchio.
13. Utilizzare solo accessori/accessori specificati dal produttore.
14. Scollegare l'apparecchio durante i temporali o quando non viene utilizzato per lunghi periodi di tempo.
15. Affidare tutta la manutenzione a personale qualificato. L'assistenza è necessaria quando l'apparecchio è stato danneggiato in qualsiasi modo, ad esempio quando il cavo di alimentazione o la spina sono danneggiati, quando è stato versato del liquido o sono caduti oggetti nell'apparecchio, quando l'apparecchio è stato esposto alla pioggia o all'umidità, non funziona normalmente o è caduto.
16. **AVVERTIMENTO!** La spina di alimentazione/l'accoppiatore dell'apparecchio viene utilizzato come dispositivo di disconnessione. Il dispositivo

di disconnessione deve rimanere prontamente azionabile.

17. **ATTENZIONE!** Per scollegare completamente questo prodotto dalla rete, scollegare la spina dalla presa a muro. La spina di alimentazione serve per interrompere completamente l'alimentazione all'unità e deve essere facilmente accessibile dall'utente.
18. L'apparecchiatura può essere utilizzata a una temperatura ambiente massima di 35 °C (95 °F).
19. Il prodotto è progettato per altitudini fino a 2000 m sul livello del mare inclusi.
20. **ATTENZIONE!** Per scollegare completamente questo prodotto dalla rete, scollegare la spina dalla presa a muro. La spina di alimentazione serve per interrompere completamente l'alimentazione all'unità e deve essere facilmente accessibile dall'utente.
21. **ATTENZIONE!** Fusione neutra. Dopo che il fusibile è bruciato, c'è ancora il rischio di scossa elettrica. Scollegare il cavo di alimentazione prima dell'assistenza. In caso di sostituzione, utilizzare un fusibile con la stessa corrente nominale (Cina/Europa: T 1AL 250 V; Giappone: T 2AL 250 V).



Note sull'uso

- Evitare le alte temperature.
- Consentire una sufficiente dispersione del calore quando installato in un rack.
- Maneggiare con cura il cavo di alimentazione.
- **AVVERTIMENTO!** Tenere la spina quando si scollega il cavo.
- Tenere l'unità libera da umidità, acqua e polvere.
- Scollegare il cavo di alimentazione quando non si utilizza l'unità per lunghi periodi di tempo.
- Non ostruire i fori di ventilazione.
- Non far entrare oggetti estranei nell'unità.
- Non lasciare che insetticidi, benzene e diluenti entrino in contatto con l'unità.
- **AVVERTIMENTO!** Non smontare o modificare mai l'unità in alcun modo.
- La ventilazione non deve essere ostacolata coprendo le aperture di ventilazione con oggetti come giornali, tovaglie o tende.
- Fonti di fiamma libera come candele accese non devono essere collocate sull'unità.
- Non esporre l'unità a gocciolamenti o schizzi di liquidi.
- Non posizionare oggetti pieni di liquidi, come vasi, sull'unità.
- **AVVERTIMENTO!** Non maneggiare il cavo di alimentazione con le mani bagnate.
- **AVVERTIMENTO!** Quando l'interruttore è in posizione OFF (STANDBY), l'apparecchiatura non è completamente spenta dalla RETE.
- L'apparecchiatura deve essere installata vicino all'alimentatore in modo che l'alimentatore sia facilmente accessibile.
- **ATTENZIONE! SUPERFICIE CALDA.**

- **NON TOCCARE.**

- Il pannello metallico posteriore sopra il dissipatore di calore interno potrebbe surriscaldarsi durante il funzionamento continuo di questo prodotto. Non toccare le aree calde, in particolare intorno al segno "Superficie calda" e al pannello metallico posteriore. EU Declaration of Conformity



Alcune leggi e/o regolamenti internazionali, nazionali e/o locali possono applicarsi in merito allo smaltimento di questo prodotto. Per ulteriori informazioni, contatta il rivenditore presso cui hai acquistato questo prodotto o l'importatore/distributore Polk nel tuo paese. Ulteriori informazioni sono disponibili anche su www.polkaudio.com o contattando Polk Audio al 5541 Fermi Court, Carlsbad, California, 92008, USA. Telefono: 1-800-377-7655.

Questo simbolo sui nostri prodotti elettrici o sulla loro confezione indica che in Europa è vietato gettare questo prodotto come rifiuto domestico. Per assicurarsi di smaltire correttamente il/i prodotto/i, smaltire il/i prodotto/i secondo le leggi e le normative locali sullo smaltimento delle apparecchiature elettriche ed elettroniche. In tal modo, contribuite alla conservazione delle risorse naturali e alla promozione della protezione dell'ambiente mediante il trattamento e lo smaltimento dei rifiuti elettronici.

Smaltimento corretto di questo prodotto. Questa marcatura indica che questo prodotto non deve essere smaltito con altri rifiuti domestici in tutta l'UE. Per prevenire possibili danni all'ambiente o alla salute umana derivanti dallo smaltimento incontrollato dei rifiuti, riciclarli in modo responsabile per promuovere il riutilizzo sostenibile delle risorse materiali. Per restituire il tuo dispositivo usato, utilizza i sistemi di restituzione e ritiro o contatta il rivenditore presso cui è stato acquistato il prodotto. Possono prendere questo prodotto per il riciclaggio sicuro per l'ambiente.



Con la presente, Sound United, LLC dichiara che il nostro prodotto è conforme alle seguenti direttive UE/CE:

- EMC:2014/30/EU
- LVD:2014/35/EU
- RoHS: 2011/65/EU and amendment Directive (EU) 2015/863
- ErP: EC regulation 1275/2008 and its framework directive 2009/125/EC including amendment 801/2013

Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

Contatto UE:

Sound United Europe
A division of D&M Europe B.V.
Beemdstraat 11, 5653 MA, Eindhoven
The Netherlands

Dichiarazione di conformità UKCA



Con la presente, Sound United, LLC dichiara che il nostro prodotto è conforme alle normative del Regno Unito.

- Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016
- Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
- Eco design for Energy-Related Products Regulations 2010

Il testo completo della dichiarazione di conformità UKCA è disponibile al seguente indirizzo Internet: <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

Importatore del Regno Unito:

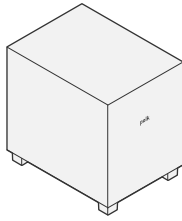
D&M Audiovisual Ltd
Dale Road, Worthing, West Sussex, United Kingdom,
BN11 2BH

Smaltimento del prodotto

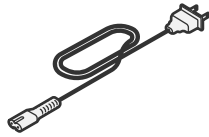
Stellen Sie den Subwoofer auf

1 Auspacken

Überprüfen Sie, ob die folgenden Artikel in der Verpackung enthalten sind.



Monitor XT10
Subwoofer



Stromkabel



Dokumentation

2 Positionieren Sie den Subwoofer

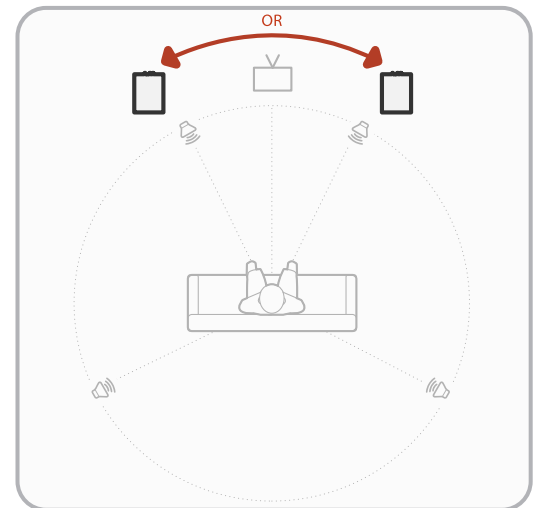
Für ein optimales Hörerlebnis ist die Platzierung alles. Platzieren Sie den Subwoofer in einer der folgenden Konfigurationen und nehmen Sie die Einstellungen gemäß Ihren Vorlieben vor.

Hören mit einem Subwoofer

Positionieren Sie bei einer Konfiguration mit einem Subwoofer den Subwoofer auf beiden Seiten der Frontlautsprecher und entlang derselben Wand. Für den besten Klang und minimale Verzerrung sollte der Subwoofer etwa 6 Zoll von der Wand entfernt positioniert werden.

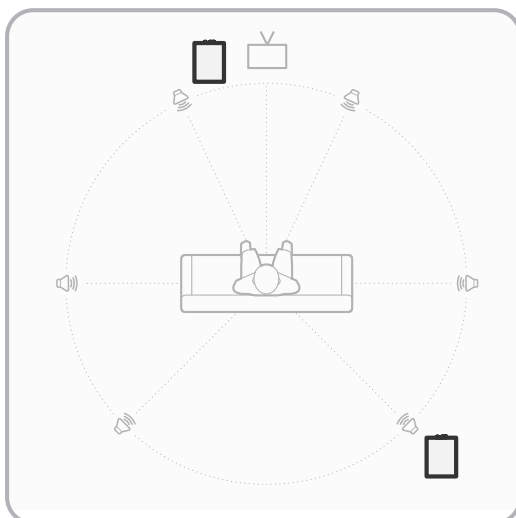
Für optimale Leistung:

- Stellen Sie den Subwoofer nicht in der Mitte des Hörbereichs auf.
- Stellen Sie sicher, dass jeder Subwoofer mindestens 6 Zoll von der Wand entfernt ist.
- Experimentieren Sie mit der Platzierung. Das Bewegen des Subwoofers um ein paar Meter in eine beliebige Richtung kann einen großen Unterschied machen.

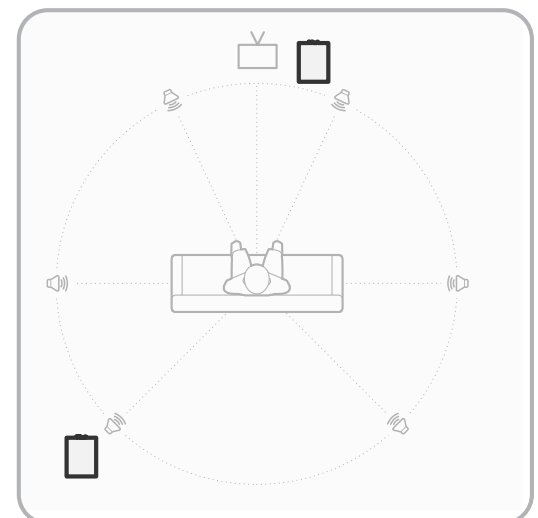


Hören mit mehreren Subwoofern

Positionieren Sie für eine Konfiguration mit mehreren Subwoofern den ersten Subwoofer auf beiden Seiten der Frontlautsprecher und an derselben Wand. Positionieren Sie den zweiten Subwoofer diagonal gegenüber dem ersten Subwoofer.



OR



3 Schließen Sie den Subwoofer an Ihren Verstärker oder AVR an

Wählen Sie eine der beiden folgenden Optionen, um den Subwoofer an Ihren Verstärker oder Receiver anzuschließen.

HINWEIS: Stellen Sie sicher, dass der Subwoofer nicht an das Stromnetz angeschlossen ist, bevor Sie ihn an Ihren Verstärker/Receiver anschließen.

Linie im Setup

Diese Methode wird für Systeme ohne LFE/Subwoofer-Ausgangsbuchse empfohlen, wie z. B. 2-Kanal-Systeme.

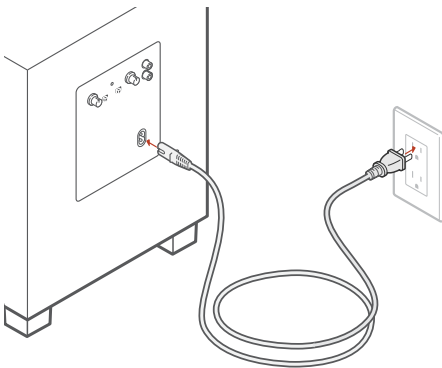
1. Schalten Sie Ihren Verstärker/Receiver aus.
2. Schließen Sie Standard-RCA-Kabel an den vorderen linken und rechten Pre-Out-Buchsen des Verstärkers/Empfängers an.
3. Stellen Sie den Lautstärkeregel auf die 12-Uhr-Position.
4. Passen Sie den Tiefpassfilterregler an, um den Subwoofer und die Hauptlautsprecher nach Ihren Wünschen zu mischen.

LFE-Setup

1. Schalten Sie Ihren Verstärker/Receiver aus.
2. Verbinden Sie das LFE-Kabel Ihres Receivers mit dem linken weißen Cinch-Line-Eingang des Subwoofers.
HINWEIS: Der „linke weiße Cinch-Line-Eingang“ ist mit „L/LFE“ gekennzeichnet.
3. Drehen Sie den Tiefpassfilterregler am Subwoofer auf 160 Hz.
4. Stellen Sie den Lautstärkeregel auf die 12-Uhr-Position.
5. Befolgen Sie die Anweisungen zum Bassmanagement auf Ihrem Verstärker oder AVR, um den Subwoofer zu integrieren.

4 Schließen Sie das Netzkabel an

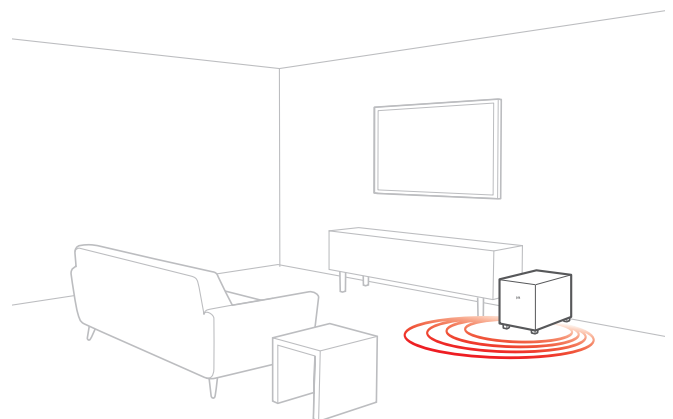
Stecken Sie das Netzkabel in den Subwoofer und dann in eine Wandsteckdose.



5 Die Einrichtung ist jetzt abgeschlossen!

Sehen Sie fern oder hören Sie Musik und passen Sie die Subwoofer-Einstellungen Ihren Vorlieben an. Auf der nächsten Seite finden Sie ein Diagramm der Subwoofer-Rückwand.

Für Support, FAQs und weitere Informationen zum Subwoofer besuchen Sie polkaudio.com/MonitorXT10.



Subwoofer-Funktionen

Bedienelemente auf der Rückseite des Subwoofers



1. Regler für Tiefpassfilter
2. Phasenschalter
3. LED-Betriebsanzeige
4. Ein/Auto/Aus-Schalter
5. Lautstärkeregler
6. Line-In (LFE = weißer Cinch)
7. Wechselstromeingang

Subwoofer-Spezifikationen

Typ, Leistung und Frequenz	
Lautsprechertyp	Subwoofer
Basistyp	Bassreflex (portiert)
Gesamtfrequenzgang	24 Hz–160 Hz
Kontinuierlich (RMS)	50 W
Spitzenleistung	100 W
Verstärkertyp	Class D
Phaseneinstellung	0°/180°
Europa (<0,5 W-Konformität)	Ja
Übergangsfrequenz des Tiefpasses	40 Hz–160 Hz / LFE
Dimensionen und Gewicht	
Produktabmessungen (B x H x T)	11.9" x 15.7" x 16.6" (302 x 400 x 421 mm)
Produktgewicht (jeweils)	23 lbs (10.4 kg)
Schränke	
Verfügbare Ausführungen	PICA aus schwarzem Vinyl
Fuß	Fest installierte Füße (keine Nivellierung)
Eingänge	
Line-Ebene	Ja
LFE	Einzelner Cinch
Kontrollen	
Hauptstrom	Automatisch ein/aus
Volumen	Potentiometer
Tiefpassfilter	Potentiometer

Die Spezifikationen können ohne Vorankündigung geändert werden.

Technische Unterstützung

Wenn Ihr Produkt während des Versands beschädigt wurde, wenden Sie sich bitte an den autorisierten Polk Audio-Händler, bei dem Sie Ihr Produkt gekauft haben. Für technischen Support, FAQs und Reparaturinformationen besuchen Sie support.polkaudio.com. Die E-Mail-Adressen und Telefonnummern des Supports variieren je nach Region, in der Sie Ihr Produkt gekauft haben.

© Copyright 2022 Polk Audio, LLC. Alle Rechte vorbehalten. Polk und Polk Audio sind eingetragene Warzeichen von Polk Audio, LLC. Polk Monitor XT10 ist eine eingetragene Warzeichen von Polk Audio, LLC.

Wichtige Produktinformationen

WARNUNG: Hören Sie gut zu

Lautsprecher von Polk Audio können mit extrem hoher Lautstärke wiedergegeben werden, was zu ernsthaften oder dauerhaften Gehörschäden führen kann. Polk Audio übernimmt keine Haftung für Hörverlust, Körperverletzung oder Sachschaden, die aus dem Missbrauch seiner Produkte resultieren. Behalten Sie diese Richtlinien im Hinterkopf und gehen Sie beim Steuern der Lautstärke immer mit gutem Urteilsvermögen vor:

Begrenzen Sie die längere Belastung durch Lautstärkepegel, die 85 Dezibel (dB) überschreiten. Weitere Informationen zu sicheren Lautstärkepegeln finden Sie in den Richtlinien der Occupational Health and Safety Administration (OSHA) unter www.osha.gov/.

Pflege und Reinigung

Das einzige, was Sie jemals mit Ihren Lautsprechern tun müssen, ist, sie gelegentlich abzustauben. Verwenden Sie niemals Scheuer- oder Lösungsmittelreiniger oder scharfe Reinigungsmittel.

Sicherheitsvorkehrungen

- VORSICHT!** Um die Brand- oder Stromschlaggefahr zu verringern, setzen Sie dieses Gerät weder Regen noch Feuchtigkeit aus. Das Gerät darf weder Tropfen noch Spritzern ausgesetzt werden und es dürfen keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände, wie z. B. Vasen, auf das Gerät gestellt werden.
- Lesen Sie diese Anweisungen.
- Bewahren Sie diese Anleitung auf.
- Beachten Sie alle Warnungen.
- Befolgen Sie alle Anweisungen.
- Verwenden Sie dieses Gerät nicht in der Nähe von Wasser.
- Nur mit einem trockenen Tuch reinigen.
- Blockieren Sie keine Belüftungsöffnungen. Installieren Sie gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Installieren Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen wie Heizkörpern, Heizregistern, Öfen oder anderen Geräten (einschließlich Verstärkern), die Wärme erzeugen.
- Auf dem Gerät sollten keine offenen Flammenquellen, wie z. B. brennende Kerzen, platziert werden.
- Stellen Sie den Subwoofer zum einfachen Ein- und Ausstecken in die Nähe Ihrer Steckdose.
- Schützen Sie das Netzkabel davor, dass man darauf tritt oder es eingeklemmt wird, insbesondere an den Steckern, Steckdosen und an der Stelle, an der es aus dem Gerät austritt.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller angegebene Anbaugeräte/Zubehörteile.
- Trennen Sie das Gerät während eines Gewitters oder wenn es längere Zeit nicht verwendet wird.
- Überlassen Sie alle Wartungsarbeiten qualifiziertem Personal. Eine Wartung ist erforderlich, wenn das Gerät in irgendeiner Weise beschädigt wurde, z. B. wenn das Netzkabel oder der Stecker beschädigt ist, wenn Flüssigkeiten verschüttet wurden oder Gegenstände in das Gerät gefallen sind, wenn das Gerät Regen oder Feuchtigkeit ausgesetzt war, nicht normal funktionieren oder heruntergefallen sind.

- WARNUNG!** Als Trennvorrichtung dient der Netzstecker/Gerätstecker. Die Trennvorrichtung muss leicht bedienbar bleiben.
- VORSICHT!** Um dieses Produkt vollständig vom Stromnetz zu trennen, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose. Der Netzstecker dient zur vollständigen Unterbrechung der Stromversorgung des Gerätes und muss für den Benutzer leicht zugänglich sein.
- Das Gerät kann bei einer maximalen Umgebungstemperatur von 35 °C (95 °F) verwendet werden.
- Das Produkt ist für Höhen bis einschließlich 2000 m über dem Meeresspiegel ausgelegt.
- VORSICHT!** Um dieses Produkt vollständig vom Stromnetz zu trennen, ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose. Der Netzstecker dient zur vollständigen Unterbrechung der Stromversorgung des Gerätes und muss für den Benutzer leicht zugänglich sein.
- VORSICHT!** Neutrale Sicherung. Nach dem Durchbrennen der Sicherung besteht immer noch die Gefahr eines Stromschlags. Trennen Sie das Netzkabel vor Wartungsarbeiten. Verwenden Sie beim Austausch eine Sicherung mit gleicher Stromstärke (China/Europa: T 1AL 250V; Japan: T 2AL 250V).



Hinweise zur Verwendung

- Vermeiden Sie hohe Temperaturen.
- Achten Sie bei der Installation in einem Rack auf eine ausreichende Wärmeableitung.
- Gehen Sie vorsichtig mit dem Netzkabel um.
- WARNUNG!** Halten Sie den Stecker fest, wenn Sie das Kabel abziehen.
- Halten Sie das Gerät frei von Feuchtigkeit, Wasser und Staub.
- Ziehen Sie den Netzstecker, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen.
- Blockieren Sie nicht die Belüftungsöffnungen.
- Lassen Sie keine Fremdkörper in das Gerät.
- Lassen Sie das Gerät nicht mit Insektiziden, Benzol und Verdünnern in Berührung kommen.
- WARNUNG!** Zerlegen oder modifizieren Sie das Gerät niemals in irgendeiner Weise.
- Die Belüftung sollte nicht behindert werden, indem die Belüftungsöffnungen mit Gegenständen wie Zeitungen, Tischdecken oder Vorhängen abgedeckt werden.
- Offene Flammenquellen wie brennende Kerzen sollten nicht auf das Gerät gestellt werden.
- Setzen Sie das Gerät keinen tropfenden oder spritzenden Flüssigkeiten aus.
- Stellen Sie keine mit Flüssigkeiten gefüllten Gegenstände wie Vasen auf das Gerät.
- WARNUNG!** Fassen Sie das Netzkabel nicht mit nassen Händen an.
- WARNUNG!** Wenn sich der Schalter in der Position OFF (STANDBY) befindet, ist das Gerät nicht vollständig vom NETZ getrennt.
- Das Gerät muss in der Nähe der Stromversorgung installiert werden, sodass die Stromversorgung leicht zugänglich ist.
- VORSICHT! HEISSE OBERFLÄCHE.**

- **NICHT TASTEN.**

- Die hintere Metallplatte über dem internen Kühlkörper kann heiß werden, wenn dieses Produkt kontinuierlich betrieben wird. Berühren Sie keine heißen Bereiche, insbesondere um die „Heiße Oberfläche“-Markierung und die hintere Metallplatte. EU Declaration of Conformity



Für die Entsorgung dieses Produkts können bestimmte internationale, nationale und/oder lokale Gesetze und/oder Vorschriften gelten. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an den Einzelhändler, bei dem Sie dieses Produkt gekauft haben, oder an den Polk-Importeur/Vertrieb in Ihrem Land. Weitere Informationen erhalten Sie auch unter www.polkaudio.com oder wenden Sie sich an Polk Audio unter 5541 Fermi Court, Carlsbad, Kalifornien, 92008, USA. Telefon: 1-800-377-7655.

Dieses Symbol auf unseren Elektroprodukten oder deren Verpackung weist darauf hin, dass es in Europa verboten ist, diese Produkte als Hausmüll zu entsorgen. Um sicherzustellen, dass Sie das/die Produkt(e) korrekt entsorgen, entsorgen Sie das/die Produkt(e) bitte gemäß den örtlichen Gesetzen und Vorschriften zur Entsorgung von Elektro- und Elektronikgeräten. Damit leisten Sie einen Beitrag zur Erhaltung natürlicher Ressourcen und zur Förderung des Umweltschutzes durch die Behandlung und Entsorgung von Elektroschrott.

Korrekte Entsorgung dieses Produkts. Diese Kennzeichnung weist darauf hin, dass dieses Produkt in der gesamten EU nicht mit anderen Haushaltsabfällen entsorgt werden darf. Um mögliche Schäden für die Umwelt oder die menschliche Gesundheit durch unkontrollierte Abfallentsorgung zu vermeiden, recyceln Sie es verantwortungsbewusst, um die nachhaltige Wiederverwendung von Materialressourcen zu fördern. Um Ihr gebrauchtes Gerät zurückzugeben, nutzen Sie bitte die Rückgabe- und Sammelsysteme oder wenden Sie sich an den Händler, bei dem Sie das Produkt gekauft haben. Sie können dieses Produkt zum umweltfreundlichen Recycling bringen.



Pour en savoir plus
www.quefairedemesdechets.fr



Hiermit erklärt Sound United, LLC, dass unser Produkt den folgenden EU/EG-Richtlinien entspricht:

- EMC:2014/30/EU
- LVD:2014/35/EU
- RoHS: 2011/65/EU and amendment Directive (EU) 2015/863
- ErP: EC regulation 1275/2008 and its framework directive 2009/125/EC including amendment 801/2013

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

EU-Kontakt:

Sound United Europe
A division of D&M Europe B.V.
Beemdstraat 11, 5653 MA, Eindhoven
The Netherlands

UKCA-Konformitätserklärung



Hiermit erklärt Sound United, LLC, dass unser Produkt den britischen Vorschriften entspricht.

- Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016
- Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
- Eco design for Energy-Related Products Regulations 2010

Der vollständige Text der UKCA-Konformitätserklärung ist unter folgender Internetadresse verfügbar: <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

UK-Importeur:

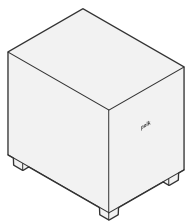
D&M Audiovisual Ltd
Dale Road, Worthing, West Sussex, United Kingdom,
BN11 2BH

Produktentsorgung

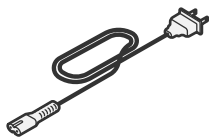
Skonfiguruj subwoofer

1 Rozpakować

Sprawdź, czy w pudełku znajdują się następujące elementy.



Monitor XT10
Subwoofer



Przewód
zasilający



Dokumentacja

2 Ustaw subwoofer

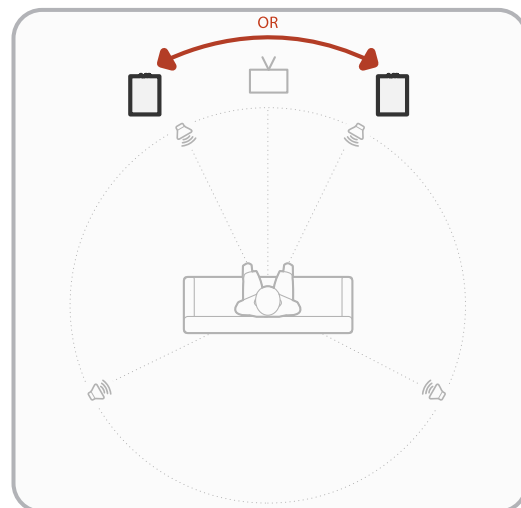
Aby uzyskać optymalne wrażenia słuchowe, najważniejsza jest lokalizacja. Umieść subwoofer w jednej z poniższych konfiguracji i dokonaj regulacji zgodnie z własnymi preferencjami.

Słuchanie za pomocą jednego subwoofera

W przypadku konfiguracji z jednym subwoferem umieść subwoofer po obu stronach głośników przednich i wzdłuż tej samej ściany. Aby uzyskać najlepszy dźwięk i minimalne zniekształcenia, subwoofer powinien być umieszczony około 6 cali od ściany.

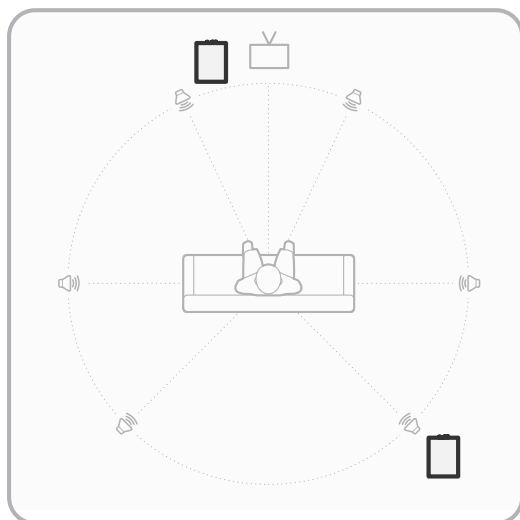
Dla optymalnej wydajności:

- Nie umieszczaj subwoofera na środku obszaru odstuchowego.
- Upewnij się, że każdy subwoofer znajduje się co najmniej 6 cali od ściany.
- Eksperymentuj z umieszczeniem. Przesunięcie subwoofera o kilka stóp w dowolnym kierunku może mieć duże znaczenie.

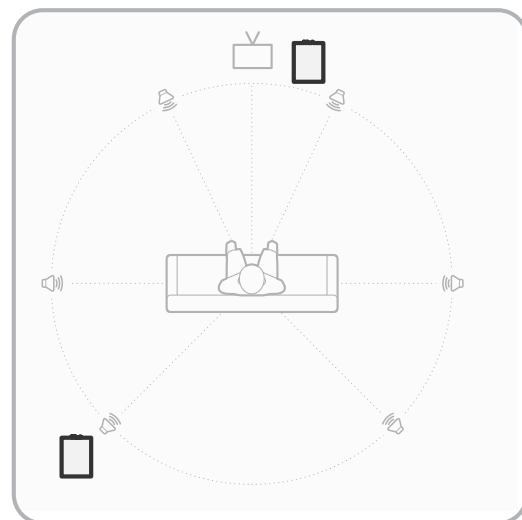


Słuchanie z wieloma subwoferami

W przypadku konfiguracji z wieloma subwoferami umieść pierwszy subwoofer po obu stronach głośników przednich i wzdłuż tej samej ściany. Umieść drugi subwoofer w pozycji przeciwnej, po przekątnej od pierwszego subwoofera.



OR



3 Podłącz subwoofer do wzmacniacza lub AVR

Wybierz jedną z dwóch poniższych opcji, aby podłączyć subwoofer do wzmacniacza lub odbiornika.

UWAGA: Upewnij się, że subwoofer nie jest podłączony do zasilania sieciowego przed podłączeniem go do wzmacniacza/odbiornika.

Linia w konfiguracji

Ta metoda jest zalecana w przypadku systemów bez gniazda wyjściowego LFE/subwoofer, takich jak systemy 2-kanalowe.

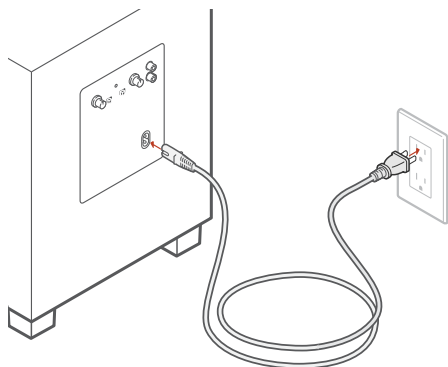
1. Wyłącz zasilanie we wzmacniaczu/odbiorniku.
2. Podłącz standardowe kable RCA z przedniego lewego i prawego gniazda przedwzmacniacza/odbiornika.
3. Ustaw pokrętkę głośności w pozycji godziny 12.
4. Wyreguluj pokrętkę filtra dolnoprzepustowego, aby dopasować subwoofer i główne głośniki do swoich preferencji.

Konfiguracja LFE

1. Wyłącz zasilanie we wzmacniaczu/odbiorniku.
2. Podłącz kabel LFE z odbiornika do lewego białego wejścia liniowego RCA na subwooferze.
UWAGA: „Lewe białe wejście liniowe RCA” jest oznaczone jako „L/LFE”.
3. Ustaw pokrętkę filtra dolnoprzepustowego na subwooferze na 160 Hz.
4. Ustaw pokrętkę głośności w pozycji godziny 12.
5. Postępuj zgodnie z instrukcjami zarządzania basami na wzmacniaczu lub odbiorniku AVR, aby zintegrować subwoofer.

4 Podłącz kabel zasilający

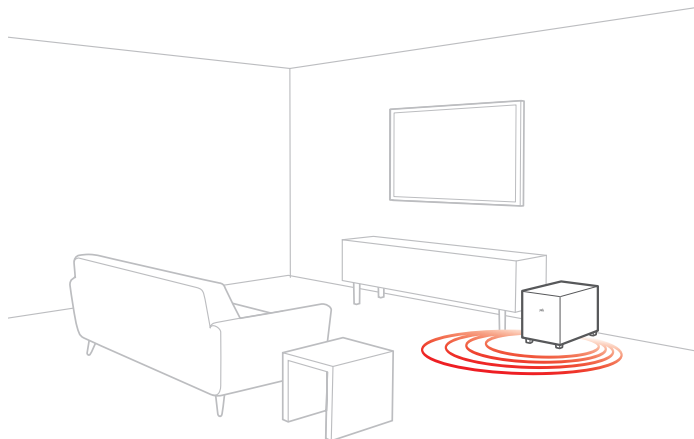
Podłącz kabel zasilający do subwoofera, a następnie do gniazdka ściennego.



5 Konfiguracja została zakończona!

Oglądaj telewizję lub słuchaj muzyki i dostosuj ustawienia subwoofera do swoich preferencji. Na następnej stronie znajduje się schemat tylnego panelu subwoofera.

Aby uzyskać pomoc, często zadawane pytania i więcej informacji na temat subwoofera, odwiedź stronę polkaudio.com/MonitorXT10.



Funkcje subwoofera

Elementy sterujące na tylnym panelu subwoofera



1. Pokrętko filtra dolnoprzepustowego
2. Przełącznik fazy
3. Wskaźnik zasilania LED
4. Włącznik/wyłącznik zasilania/automatycznego wyłączenia
5. Pokrętko regulacji głośności
6. Wejście liniowe (LFE = Biały RCA)
7. Wejście zasilania prądem zmiennym

Specyfikacje subwoofera

Typ, moc i częstotliwość	
Typ głośnika	Głośnik niskotonowy
Typ podstawowy	Bas-refleks (przeniesiony)
Ogólna charakterystyka częstotliwościowa	24 Hz–160 Hz
Ciągły (RMS)	50 W
Moc szczytowa	100 W
Typ wzmacniacza	Class D
Regulacja fazy	0°/180°
Europa (zgodność < 0,5 W)	TAK
Częstotliwość podziału dolnoprzepustowego	40 Hz–160 Hz / LFE
Wymiary i waga	
Wymiary produktu (szer. x wys. x gł.)	11.9" x 15.7" x 16.6" (302 x 400 x 421 mm)
Waga produktu (każdy)	23 lbs (10.4 kg)
Szafki	
Dostępne wykończenia	Czarny winyl PICA
Stopy	Nóżki montowane na stałe (bez poziomowania)
Wejścia	
Poziom linii	TAK
LFE	Pojedyncze RCA
Sterownica	
Główne zasilanie	Automatyczne włączanie/wyłączenie
Tom	Potencjometr
Filtr dolnoprzepustowy	Potencjometr

Specyfikacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Pomoc techniczna

Jeśli produkt został uszkodzony podczas transportu, skontaktuj się z autoryzowanym sprzedawcą Polk Audio, u którego zakupiono produkt. Aby uzyskać pomoc techniczną, często zadawane pytania i informacje dotyczące naprawy, odwiedź stronę support.polkaudio.com. Adresy e-mail i numery telefonów pomocy technicznej różnią się w zależności od regionu, w którym zakupiono produkt.

Ważne informacje o produkcie

OSTRZEŻENIE: Słuchaj uważnie

Głośniki Polk Audio są w stanie odtwarzać bardzo wysokie poziomy głośności, co może spowodować poważne lub trwałe uszkodzenie słuchu. Polk Audio nie ponosi odpowiedzialności za utratę słuchu, obrażenia ciała lub szkody majątkowe wynikające z niewłaściwego użytkowania jej produktów. Pamiętaj o tych wskazówkach i zawsze kieruj się rozsądkiem podczas kontrolowania głośności:

Ogranicz przedłużoną ekspozycję na poziomy głośności przekraczające 85 decybeli (dB). Aby uzyskać więcej informacji na temat bezpiecznych poziomów głośności, zapoznaj się z wytycznymi Administracji Bezpieczeństwa i Higieny Pracy (OSHA) pod adresem

www.osha.gov/.

Pielęgnacja i czyszczenie

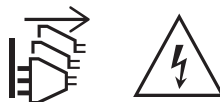
Jedynę, co powinieneś zrobić z głośnikami, to od czasu do czasu je odkurzać. Nigdy nie stosuj żadnych środków ściernych ani środków czyszczących na bazie rozpuszczalników ani żadnych żrących detergentów.

Środki ostrożności

1. **OSTROŻNOŚĆ!** Aby zmniejszyć ryzyko pożaru lub porażenia prądem, nie wystawiaj urządzenia na działanie deszczu lub wilgoci. Urządzenie nie może być narażone na kapanie lub zachlapanie, a przedmioty wypełnione płynami, takie jak wazony, nie mogą być stawiane na urządzeniu.
2. Przeczytaj te instrukcje.
3. Zachowaj te instrukcje.
4. Przestrzegaj wszystkich ostrzeżeń.
5. Postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami.
6. Nie używaj tego urządzenia w pobliżu wody.
7. Czyścić tylko suchą szmatką.
8. Nie blokuj żadnych otworów wentylacyjnych. Zainstalować zgodnie z instrukcjami producenta.
9. Nie należy instalować w pobliżu źródeł ciepła, takich jak kaloryfery, grzejniki, piece lub inne urządzenia (w tym wzmacniacze), które wytwarzają ciepło.
10. Na aparacie nie wolno stawiać źródeł otwartego ognia, takich jak zapalone świece.
11. Umieść subwoofer blisko gniazda zasilania prądem przemiennym, aby ułatwić podłączanie i odłączanie.
12. Chroń przewód zasilający przed nadeptaniem lub przyciśnięciem, szczególnie przy wtyczkach, wygodnych gniazdach oraz w miejscu, w którym wychodzą z urządzenia.
13. Używaj tylko przystawek/akcesoriów określonych przez producenta.
14. Odłącz urządzenie podczas burzy z piorunami lub gdy nie jest używane przez dłuższy czas.
15. Wszelkie czynności serwisowe należy powierzyć wykwalifikowanemu personelowi. Serwisowanie jest wymagane, gdy urządzenie zostało w jakikolwiek sposób uszkodzone, na przykład w przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego lub wtyczki, w przypadku rozlania płynu lub wpadnięcia przedmiotów do wnętrza urządzenia, gdy urządzenie zostało wystawione na działanie deszczu lub wilgoci, nie działają normalnie lub zostały upuszczone.
16. **OSTRZEŻENIE!** Jako urządzenie rozłączające stosuje się wtyczkę sieciową/złączę do

urządzenia. Urządzenie odłączające powinno być łatwo dostępne.

17. **OSTROŻNOŚĆ!** Aby całkowicie odłączyć ten produkt od sieci, wyjmij wtyczkę z gniazdka ściennego. Wtyczka sieciowa służy do całkowitego odcięcia zasilania urządzenia i musi być łatwo dostępna dla użytkownika.
18. Sprzęt może być używany w maksymalnej temperaturze otoczenia 95 °F (35 °C).
19. Produkt przeznaczony jest na wysokości do 2000 m n.p.m. włącznie.
20. **OSTROŻNOŚĆ!** Aby całkowicie odłączyć ten produkt od sieci, wyjmij wtyczkę z gniazdka ściennego. Wtyczka sieciowa służy do całkowitego odcięcia zasilania urządzenia i musi być łatwo dostępna dla użytkownika.
21. **OSTROŻNOŚĆ!** Utrwalanie neutralne. Po przepaleniu bezpiecznika nadal istnieje ryzyko porażenia prądem. Odłącz przewód zasilający przed serwisowaniem. Podczas wymiany użyj bezpiecznika o tej samej wartości prądu (Chiny/Europa: T 1AL 250V; Japonia: T 2AL 250V).



Notes on use

- Unikaj wysokich temperatur.
- Po zainstalowaniu w szafie zapewnij wystarczające rozpraszanie ciepła.
- Ostrożnie obchodź się z przewodem zasilającym.
- **OSTRZEŻENIE!** Podczas odłączania przewodu trzymaj wtyczkę.
- Urządzenie należy chronić przed wilgocią, wodą i kurzem.
- Odłącz przewód zasilający, gdy nie używasz urządzenia przez dłuższy czas.
- Nie zastaniaj otworów wentylacyjnych.
- Nie wpuszczaj ciał obcych do urządzenia.
- Nie dopuść do kontaktu urządzenia z insektycydami, benzenem i rozcieńczalnikiem.
- **OSTRZEŻENIE!** Nigdy nie demontuj ani nie modyfikuj urządzenia w żaden sposób.
- Nie należy utrudniać wentylacji poprzez zakrywanie otworów wentylacyjnych przedmiotami takimi jak gazety, obrusy lub zastony.
- Nie należy umieszczać na urządzeniu źródeł otwartego ognia, takich jak zapalone świece.
- Nie wystawiaj urządzenia na działanie kapiących lub rozpryskujących się płynów.
- Nie stawiać na urządzeniu przedmiotów wypełnionych płynami, takich jak wazony.
- **OSTRZEŻENIE!** Nie dotykaj przewodu zasilającego mokrymi rękami.
- **OSTRZEŻENIE!** Gdy przełącznik znajduje się w pozycji OFF (STANDBY), urządzenie nie jest całkowicie wyłączone z SIECIOWEGO.
- Sprzęt powinien być zainstalowany w pobliżu zasilacza, aby zasilacz był łatwo dostępny.
- **OSTROŻNOŚĆ! GORĄCA POWIERZCHNIA.**
- **NIE DOTYKAĆ.**

- Tylony metalowy panel nad wewnętrznym radiatorem może się nagrzewać podczas ciągłej pracy tego produktu. Nie dotykaj gorących miejsc, zwłaszcza wokół oznaczenia „Gorąca powierzchnia” i tylnego metalowego panelu. Deklaracja zgodności UE



Niniejszym Sound United, LLC oświadcza, że nasz produkt jest zgodny z następującymi dyrektywami UE/WE:

- EMC:2014/30/EU
- LVD:2014/35/EU
- RoHS: 2011/65/EU and amendment Directive (EU) 2015/863
- ErP: EC regulation 1275/2008 and its framework directive 2009/125/EC including amendment 801/2013

Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

Kontakt z UE:

Sound United Europe
A division of D&M Europe B.V.
Beemdstraat 11, 5653 MA, Eindhoven
The Netherlands

Deklaracja zgodności UKCA



Niniejszym Sound United, LLC oświadcza, że nasz produkt jest zgodny z przepisami Wielkiej Brytanii.

- Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016
- Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
- Eco design for Energy-Related Products Regulations 2010

Pełny tekst deklaracji zgodności UKCA jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

UK Importer:

D&M Audiovisual Ltd
Dale Road, Worthing, West Sussex, United Kingdom,
BN11 2BH

Utylizacja produktu

Niektóre międzynarodowe, krajowe i/lub lokalne przepisy i/lub przepisy mogą mieć zastosowanie w odniesieniu do utylizacji tego produktu. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się ze sprzedawcą, u którego zakupiłeś ten produkt lub z importerem/dystrybutorem Polk w Twoim kraju. Więcej informacji można również uzyskać na stronie www.polkaudio.com lub kontaktując się z Polk Audio pod numerem 5541 Fermi Court, Carlsbad, Kalifornia, 92008, USA. Telefon: 1-800-377-7655.

Ten symbol na naszych produktach elektrycznych lub ich opakowaniach wskazuje, że w Europie nie wolno wyrzucać tego produktu (produktów) wraz z odpadami domowymi. Aby zapewnić prawidłową utylizację produktów, należy je utylizować zgodnie z lokalnymi przepisami i regulacjami dotyczącymi utylizacji sprzętu elektrycznego i elektronicznego. W ten sposób przyczyniasz się do zachowania zasobów naturalnych i promowania ochrony środowiska poprzez przetwarzanie i utylizację odpadów elektronicznych.

Prawidłowa utylizacja tego produktu. To oznaczenie wskazuje, że tego produktu nie należy wyrzucać wraz z innymi odpadami domowymi w całej UE. Aby zapobiec możliwym szkodom dla środowiska lub zdrowia ludzkiego spowodowanym niekontrolowaną utylizacją odpadów, poddawaj je odpowiedzialnemu recyklingowi, aby promować zrównoważone ponowne wykorzystanie zasobów materiałowych. Aby zwrócić zużyte urządzenie, skorzystaj z systemów zwrotu i odbioru lub skontaktuj się ze sprzedawcą, u którego zakupiono produkt. Mogą zabrać ten produkt do bezpiecznego dla środowiska recyklingu.

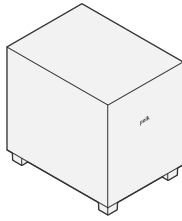


Pour en savoir plus
www.quefairedemesdechets.fr

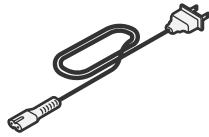
Ställ in subwoofern

1 Packa upp

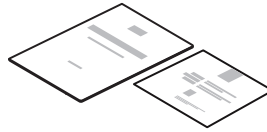
Kontrollera att följande föremål kom i kartongen.



Monitor XT10
Subwoofer



Kraftledning



Dokumentation

2 Placera subwoofern

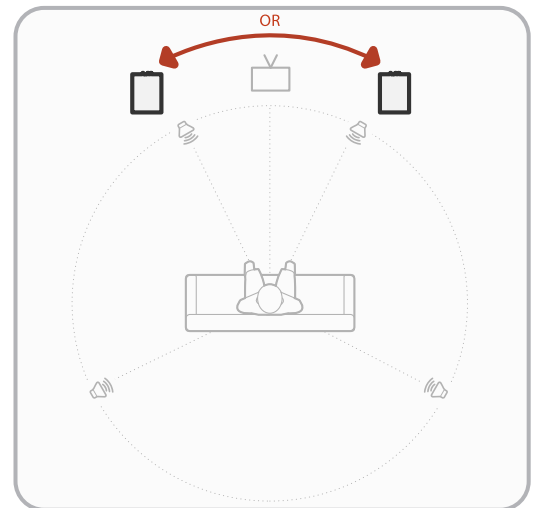
För en optimal lyssningsupplevelse är placering allt. Placera subwoofern i en av konfigurationerna nedan och gör justeringar enligt dina önskemål.

Lyssna med en subwoofer

För en enkel subwoofer-inställning, placera subwoofern på vardera sidan av de främre högtalarna och längs samma vägg. För bästa ljud och minimal distorsion bör subwoofern placeras cirka 6 tum från väggen.

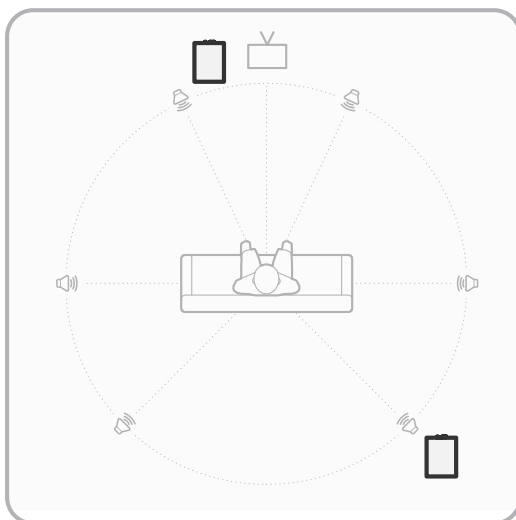
För optimal prestanda:

- Placera inte subwoofern mitt i lyssningsområdet.
- Se till att varje subwoofer är minst 6 tum från väggen.
- Experimentera med placering. Att flytta subwoofern några fot åt valfri riktning kan göra stor skillnad.

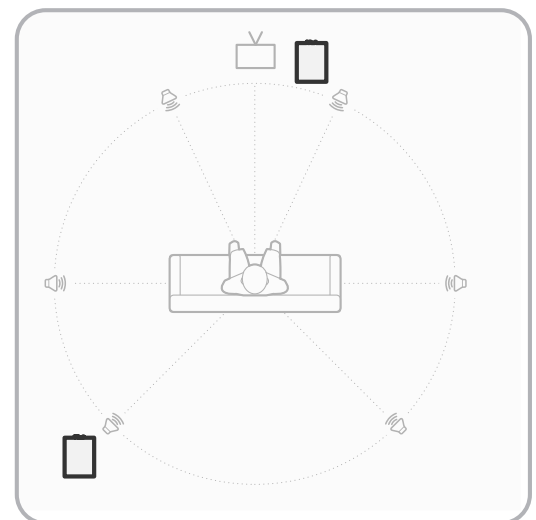


Lyssna med flera subwoofers

För en multi-subwoofer-inställning, placera den första subwoofern på vardera sidan av de främre högtalarna och längs samma vägg. Placera den andra subwoofern i en motsatt, diagonal position från den första subwoofern.



OR



3 Anslut subwoofern till din förstärkare eller AVR

Välj ett av de två alternativen nedan för att ansluta subwoofern till din förstärkare eller mottagare.

OBS: Se till att subwoofern inte är ansluten till nätström innan du ansluter den till din förstärkare/mottagare.

Linje i setup

Denna metod rekommenderas för system utan LFE/subwoofertutgång, såsom 2-kanalssystem.

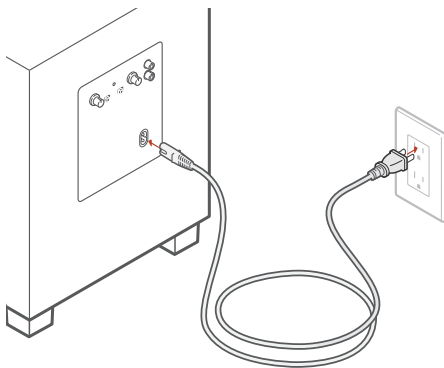
1. Stäng av strömmen till din förstärkare/mottagare.
2. Anslut vanliga RCA-kablar från de främre vänstra och högra pre-out-uttagen på förstärkaren/mottagaren.
3. Ställ in volymratten på klockan 12.
4. Justera lågpasfilterratten för att blanda subwoofern och huvudhögtalarna efter dina önskemål.

LFE-inställning

1. Stäng av strömmen till din förstärkare/mottagare.
2. Anslut LFE-kabeln från din mottagare till den vänstra vita RCA-linjeingången på subwoofern.
OBS: Den "vänstra vita RCA-linjeingången" är märkt som "L/LFE".
3. Vrid lågpasfilterratten på subwoofern till 160 Hz.
4. Ställ in volymratten på klockan 12.
5. Följ instruktionerna för bashantering på din förstärkare eller AVR för att integrera subwoofern.

4 Anslut strömkabeln

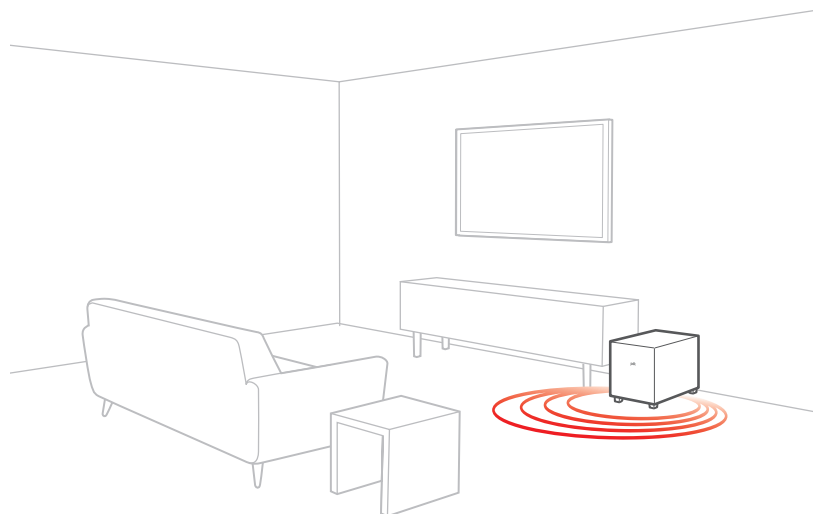
Anslut strömkabeln till subwoofern och sedan till ett vägguttag.



5 Installationen är nu klar!

Titta på TV eller lyssna på musik och justera subwoofereinställningarna efter dina önskemål. Se nästa sida för ett diagram över subwoofers bakpanel.

För support, vanliga frågor och mer information om subwoofern, besök polkaudio.com/MonitorXT10.



Subwooferfunktioner

Kontroller på baksidan av subwoofern



1. Lågpassfilterratt
2. Fasomkopplare
3. LED-strömindikator
4. På/auto/av strömbrytare
5. Volymkontrollratt
6. Linje in (LFE = Vit RCA)
7. AC strömingång

Subwoofer specifikationer

Typ, effekt och frekvens	
Typ av högtalare	Subwoofer
Bastyp	Basreflex (portad)
Övergripande frekvenssvar	24 Hz–160 Hz
Kontinuerlig (RMS)	50 W
Toppeffekt	100 W
Typ av förstärkare	Klass D
Fasjustering	0°/180°
Europa (<.5W överensstämmelse)	Ja
Lågpas delningsfrekvens	40 Hz–160 Hz / LFE
Mått och vikt	
Produktmått (B x H x D)	11.9" x 15.7" x 16.6" (302 x 400 x 421 mm)
Produktvikt (varje)	23 lbs (10.4 kg)
Skåp	
Tillgängliga ytbehandlingar	Svart vinyl PICA
Fötter	Permanent installerade fötter (ingen nivellering)
Ingångar	
Linjenivå	Ja
LFE	Enkel RCA
Kontroller	
Huvudkraft	Automatisk på/av
Volym	Potentiometer
Lågpasfilter	Potentiometer

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande.

Teknisk hjälp

Om din produkt skadades under transporten, kontakta den auktoriserade Polk Audio-återförsäljaren där du köpte produkten. För teknisk support, vanliga frågor och reparationsinformation, besök support.polkaudio.com. Supportens e-postadresser och telefonnummer varierar beroende på regionen där du köpte din produkt.

© Copyright 2022 Polk Audio, LLC. Alla rättigheter förbehållna. Polk och Polk Audio är registrerade varumärken som tillhör Polk Audio, LLC. Polk Monitor XT10 är ett varumärke som tillhör Polk Audio, LLC.

Important product information

WARNING: Lyssna noga

Polk Audio-högtalare kan spela på extremt höga volymnivåer, vilket kan orsaka allvarliga eller permanenta hörselskador. Polk Audio tar inget ansvar för hörselnedsättning, kroppsskada eller egendomsskada till följd av missbruk av dess produkter. Ha dessa riktlinjer i åtanke och använd alltid gott omdöme när du kontrollerar volymen:

Begränsa långvarig exponering för volymnivåer som överstiger 85 decibel (dB). För mer information om säkra volymnivåer, läs riktlinjerna för Occupational Health and Safety Administration (OSHA) på www.osha.gov/.

Skötsel och rengöring

Det enda du någonsin borde behöva göra med dina högtalare är att damma av dem då och då. Använd aldrig slipmedel eller lösningsmedelsbaserat rengöringsmedel eller något starkt rengöringsmedel.

Säkerhetsåtgärder

1. **WARNING!** För att minska risken för brand eller elektriska stötar, utsätt inte denna apparat för regn eller fukt. Apparaten får inte utsättas för dropp eller stänk och att föremål fyllda med vätskor, såsom vaser, inte får placeras på apparaten.
2. Läs dessa instruktioner.
3. Spara dessa instruktioner.
4. Följ alla varningar.
5. Följ alla instruktioner.
6. Använd inte denna apparat nära vatten.
7. Rengör endast med en torr trasa.
8. Blockera inga ventilationsöppningar. Installera i enlighet med tillverkarens instruktioner.
9. Installera inte nära några värmekällor som radiatorer, värmeelement, spisar eller andra apparater (inklusive förstärkare) som producerar värme.
10. Inga källor med öppen låga, såsom tända ljus, bör placeras på apparaten.
11. Placera subwoofern nära ditt nätuttag för enkel in- och urkoppling.
12. Skydda nätsladden från att trampas på eller klämmas, särskilt vid kontakterna, bekvämlighetsuttagen och vid den punkt där de kommer ut ur apparaten.
13. Använd endast tillbehör/tillbehör som specificerats av tillverkaren.
14. Koppla ur apparaten under åskväder eller när den inte används under långa perioder.
15. Överlåt all service till kvalificerad personal. Service krävs när apparaten har skadats på något sätt, till exempel när nätsladden eller kontakten är skadad, när vätska har spillts eller föremål har fallit in i apparaten, när apparaten har utsatts för regn eller fukt, inte fungerar normalt eller har tappats.
16. **WARNING!** Nätkontakten/apparatkopplingen används som fränkopplingsenhet. Fränkopplingsanordningen ska förbli lätt att använda.
17. **WARNING!** För att helt koppla bort denna produkt från elnätet, dra ut kontakten från vägguttaget. Nätkontakten används för att helt avbryta strömförsörjningen till enheten och måste vara lättillgänglig för användaren.

18. Utrustningen kan användas vid en maximal omgivningstemperatur på 95 °F (35 °C).
19. Produkten är designad för höjder upp till och med 2000m över havet.
20. **WARNING!** För att helt koppla bort denna produkt från elnätet, dra ut kontakten från vägguttaget. Nätkontakten används för att helt avbryta strömförsörjningen till enheten och måste vara lättillgänglig för användaren.
21. **WARNING!** Neutral säkring. Efter att säkringen har gått finns det fortfarande risk för elektriska stötar. Koppla ur nätsladden före service. Vid byte, använd en säkring med samma strömstyrka (Kina/Europa: T 1AL 250V; Japan: T 2AL 250V).



Anmärkningar om användning

- Undvik höga temperaturer.
- Tillåt tillräcklig värmespridning när den installeras i ett ställ.
- Hantera nätsladden försiktigt.
- **WARNING!** Håll i kontakten när du drar ur sladden.
- Håll enheten fri från fukt, vatten och damm.
- Dra ur nätsladden när du inte använder enheten under en längre tid.
- Blockera inte ventilationshålen.
- Släpp inte in främmande föremål i enheten.
- Låt inte insektsmedel, bensen och thinner komma i kontakt med enheten.
- **WARNING!** Ta aldrig isär eller modifiera enheten på något sätt.
- Ventilationen bör inte hindras genom att täcka ventilationsöppningarna med föremål som tidningar, dukar eller gardiner.
- Källor med öppen låga som tända ljus bör inte placeras på enheten.
- Utsätt inte enheten för droppande eller stänkande vätskor.
- Placera inte föremål fyllda med vätskor, såsom vaser, på enheten.
- **WARNING!** Hantera inte nätsladden med våta händer.
- **WARNING!** När omkopplaren är i läget OFF (STANDBY) är utrustningen inte helt avstängd från MAINS.
- Utrustningen ska installeras nära strömförsörjningen så att strömförsörjningen är lättillgänglig.
- **WARNING! VARM YTA.**
- **RÖR INTE.**
- Den bakre metallpanelen över den interna kylflänsen kan bli varm när produkten används kontinuerligt. Rör inte vid varma områden, speciellt runt markeringen "Het yta" och den bakre metallpanelen.



EU-försäkran om överensstämmelse



Härmed förklarar Sound United, LLC att vår produkt överensstämmer med följande EU/EG-direktiv:

- EMC:2014/30/EU
- LVD:2014/35/EU
- RoHS: 2011/65/EU and amendment Directive (EU) 2015/863
- ErP: EC regulation 1275/2008 and its framework directive 2009/125/EC including amendment 801/2013

Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns tillgänglig på följande internetadress: <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

EU-kontakt:

Sound United Europe
A division of D&M Europe B.V.
Beemdstraat 11, 5653 MA, Eindhoven
The Netherlands

UKCA-försäkran om överensstämmelse



Härmed förklarar Sound United, LLC att vår produkt överensstämmer med brittiska regler:

- Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016
- Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
- Eco design for Energy-Related Products Regulations 2010

Den fullständiga texten till UKCA-försäkran om överensstämmelse finns tillgänglig på följande internetadress: <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

Storbritannien importör:

D&M Audiovisual Ltd
Dale Road, Worthing, West Sussex, United Kingdom,
BN11 2BH

Avfallshantering av produkten



Vissa internationella, nationella och/eller lokala lagar och/eller förordningar kan gälla för kassering av denna produkt. För mer information, kontakta återförsäljaren där du köpte den här produkten eller Polk-importören/distributören i ditt land. Mer information finns också på www.polkaudio.com eller genom att kontakta Polk Audio på 5541 Fermi Court, Carlsbad, Kalifornien, 92008, USA. Telefon: 1-800-377-7655.

Den här symbolen på våra elektriska produkter eller deras förpackningar indikerar att det är förbjudet i Europa att kassera denna produkt(er) som hushållsavfall. För att säkerställa att du kasserar produkten/produkterna på rätt sätt, vänligen kassera produkten/produkterna enligt lokala lagar och förordningar om kassering av elektrisk och elektronisk utrustning. Genom att göra det bidrar du till att behålla naturresurser och till att främja miljöskydd genom behandling och bortskaftande av elektroniskt avfall.

Korrekt kassering av denna produkt. Denna märkning indikerar att denna produkt inte ska kasseras med annat hushållsavfall i hela EU. För att förhindra eventuell skada på miljön eller människors hälsa från okontrollerad avfallshantering, återvinn det på ett ansvarsfullt sätt för att främja hållbar återanvändning av materialresurser. För att returnera din använda enhet, använd retur- och insamlingssystemen eller kontakta återförsäljaren där produkten köptes. De kan ta denna produkt för miljösäker återvinning.

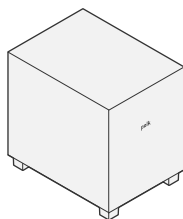


Pour en savoir plus
www.quefairedemesdechets.fr

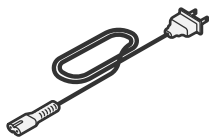
De subwoofer instellen

1 Uitpakken

Controleer of de volgende items in de doos zijn geleverd.



Monitor XT10
Subwoofer



Stroomkabel



Documentatie

2 Plaats de subwoofer

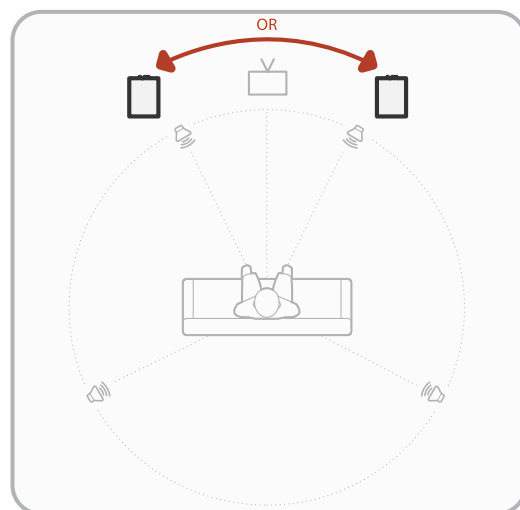
Voor een optimale luisterervaring is plaatsing alles. Plaats de subwoofer in een van de onderstaande configuraties en maak aanpassingen volgens uw voorkeuren.

Luisteren met één subwoofer

Voor een opstelling met één subwoofer plaatst u de subwoofer aan weerszijden van de voorluidsprekers en langs dezelfde muur. Voor het beste geluid en minimale vervorming moet de subwoofer ongeveer 15 cm van de muur worden geplaatst.

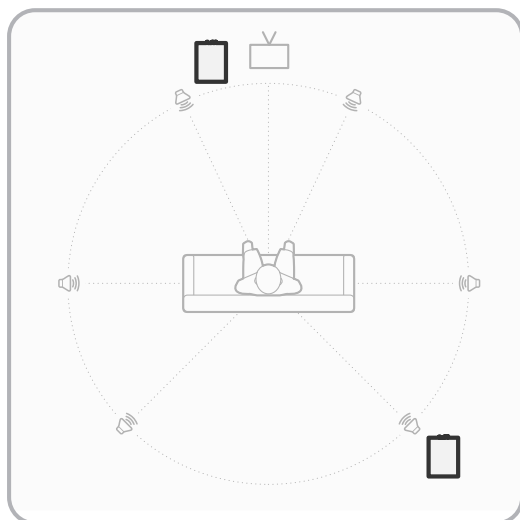
Voor optimale prestaties:

- Plaats de subwoofer niet in het midden van de luisterruimte.
- Zorg ervoor dat elke subwoofer minstens 15 cm van de muur verwijderd is.
- Experimenteer met plaatsing. Het verplaatsen van de subwoofer een paar meter in elke richting kan een groot verschil maken.

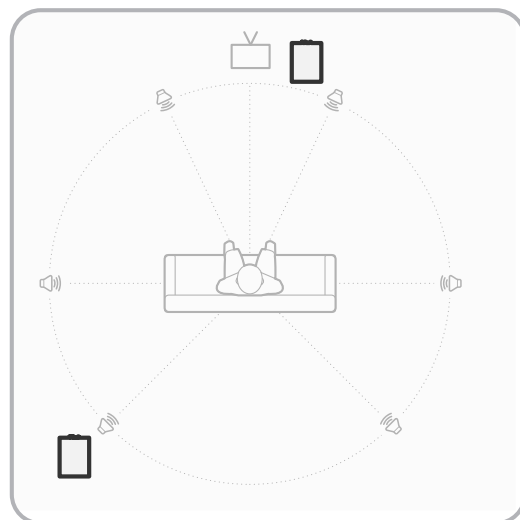


Luisteren met meerdere subwoofers

Voor een opstelling met meerdere subwoofers plaatst u de eerste subwoofer aan weerszijden van de voorluidsprekers en langs dezelfde muur. Plaats de tweede subwoofer in een diagonale positie tegenover de eerste subwoofer.



OR



3 Sluit de subwoofer aan op je versterker of AVR

Selecteer een van de twee onderstaande opties om de subwoofer aan te sluiten op je versterker of receiver.

OPMERKING: Zorg ervoor dat de subwoofer niet is aangesloten op de netvoeding voordat u deze aansluit op uw versterker/ontvanger.

Lijn in setup

Deze methode wordt aanbevolen voor systemen zonder LFE/subwoofer-uitgang, zoals 2-kanaals systemen.

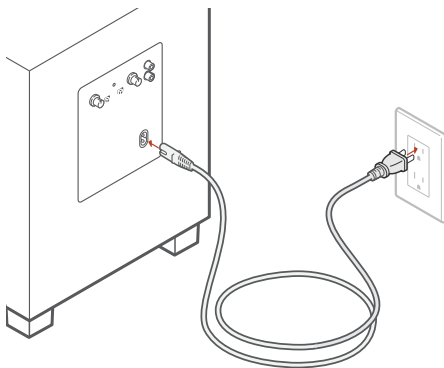
1. Schakel de stroom van uw versterker/ontvanger uit.
2. Sluit standaard RCA-kabels aan op de pre-out-aansluitingen links en rechts vooraan van de versterker/ontvanger.
3. Zet de volumeknop op 12 uur.
4. Pas de laagdoorlaatfilterknop aan om de subwoofer en de hoofduidsprekers naar uw voorkeuren te laten samensmelten.

LFE setup

1. Schakel de stroom van uw versterker/ontvanger uit.
2. Sluit de LFE-kabel van uw ontvanger aan op de linker witte RCA-lijningang op de subwoofer.
Opmerking: de 'linker witte RCA-lijningang' wordt aangeduid als 'L/LFE'.
3. Draai de laagdoorlaatfilterknop op de subwoofer naar 160 Hz.
4. Zet de volumeknop op 12 uur.
5. Volg de instructies voor asbeheer op uw versterker of AVR om de subwoofer te integreren.

4 Sluit de stroomkabel aan

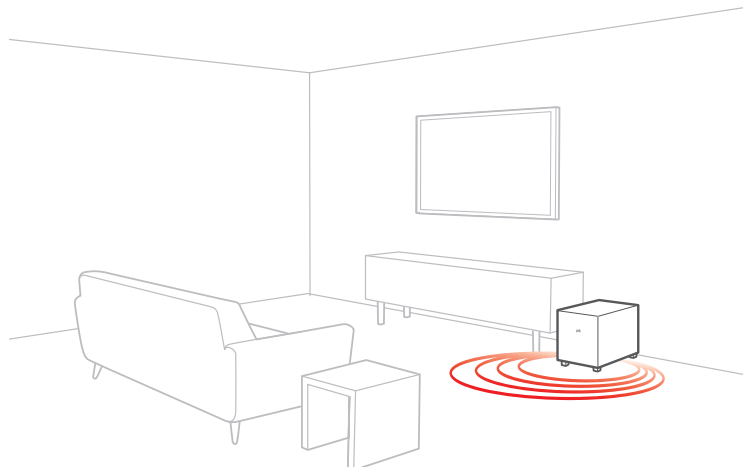
Steek de stroomkabel in de subwoofer en vervolgens in een stopcontact.



5 De installatie is nu voltooid!

Kijk tv of luister naar muziek en pas de subwoofer instellingen naar jouw voorkeuren aan. Zie de volgende pagina voor een diagram van het achterpaneel van de subwoofer.

Ga voor ondersteuning, veelgestelde vragen en meer informatie over de subwoofer naar polkaudio.com/MonitorXT10.



Subwooferfuncties

Bedieningselementen op het achterpaneel van de subwoofer



1. Knop voor laagdoorlaatfilter
2. Faseschakelaar:
3. LED-stroomindicator
4. Aan/auto/uit-schakelaar
5. Volumeknop
6. Lijningang (LFE = Witte RCA)
7. AC-stroomingang

Subwooferspecificaties

Type, vermogen en frequentie	
Luidsprekertype:	Subwoofer
basistype:	Basreflex (geport)
Algemene frequentierespons	24 Hz–160 Hz
Continu (RMS)	50 W
Piekvermogen	100 W
Versterkertype:	Klasse D
Fase aanpassing	0°/180°
Europa (<.5W-conformiteit)	Ja
Low-pass crossover-frequentie	40 Hz–160 Hz / LFE
Dimensies en gewicht	
Productafmetingen (B x H x D)	11.9" x 15.7" x 16.6" (302 x 400 x 421 mm)
Productgewicht (per stuk)	23 lbs (10.4 kg)
Kasten	
Beschikbare afwerkingen	Zwart vinyl PICA
Voeten	Vast geïnstalleerde voeten (geen nivellering)
Ingangen	
Lijnniveau	Ja
LFE	Enkele RCA
Bediening	
Voornaamste kracht	Automatisch aan/uit
Volume	Potentiometer
Laagdoorlaatfilter	Potentiometer

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Technische assistentie

Als uw product tijdens verzending is beschadigd, neem dan contact op met de geautoriseerde Polk Audio-dealer waar u uw product hebt gekocht. Ga voor technische ondersteuning, veelgestelde vragen en reparatie-informatie naar support.polkaudio.com. E-mailadressen en telefoonnummers voor ondersteuning zijn afhankelijk van de regio waar u uw product hebt gekocht.

Belangrijke productinformatie

WAARSCHUWING: Luister goed

Polk Audio-luidsprekers kunnen op extreem hoge volumeniveaus spelen, wat ernstige of permanente gehoorschade kan veroorzaken. Polk Audio aanvaardt geen aansprakelijkheid voor gehoorverlies, lichamelijk letsel of materiële schade als gevolg van verkeerd gebruik van haar producten. Houd deze richtlijnen in gedachten en gebruik altijd uw gezond verstand bij het regelen van het volume:

Beperk langdurige blootstelling aan volumeniveaus van meer dan 85 decibel (dB). Raadpleeg voor meer informatie over veilige volumeniveaus de richtlijnen van de Occupational Health and Safety Administration (OSHA) op:

www.osha.gov/.

Verzorging en reiniging

Het enige dat u ooit aan uw luidsprekers hoeft te doen, is ze af en toe afstoffen. Gebruik nooit schuurmiddelen of reinigingsmiddelen op basis van oplosmiddelen of agressieve schoonmaakmiddelen.

Veiligheidsmaatregelen

1. **VOORZICHTIGHEID!** Stel dit apparaat niet bloot aan regen of vocht om het risico op brand of elektrische schokken te verminderen. Het apparaat mag niet worden blootgesteld aan druppels of spatten en er mogen geen met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals vazen, op het apparaat worden geplaatst.
2. Lees deze instructies.
3. Bewaar deze instructies.
4. Neem alle waarschuwingen in acht.
5. Volg alle instructies.
6. Gebruik dit apparaat niet in de buurt van water.
7. Alleen reinigen met een droge doek.
8. Blokkeer geen ventilatieopeningen. Installeer in overeenstemming met de instructies van de fabrikant.
9. Installeer het apparaat niet in de buurt van warmtebronnen zoals radiatoren, warmteroosters, kachels of andere apparaten (inclusief versterkers) die warmte produceren.
10. Er mogen geen bronnen van open vuur, zoals brandende kaarsen, op het apparaat worden geplaatst.
11. Plaats de subwoofer dicht bij uw AC-stopcontact voor eenvoudig aansluiten en loskoppelen.
12. Zorg dat er niet op het netsnoer kan worden gelopen of dat het kan worden afgekneld, met name bij de stekkers, stopcontacten en op het punt waar ze uit het apparaat komen.
13. Gebruik alleen hulpstukken/accessoires die door de fabrikant zijn gespecificeerd.
14. Koppel het apparaat los tijdens onweer of wanneer het gedurende lange tijd niet wordt gebruikt.
15. Laat al het onderhoud over aan gekwalificeerd personeel. Onderhoud is vereist wanneer het apparaat op enigerlei wijze is beschadigd, zoals wanneer het netsnoer of de stekker is beschadigd, wanneer vloeistof is gemorst of objecten in het apparaat zijn gevallen, wanneer het apparaat is blootgesteld aan regen of vocht, niet normaal functioneren of is gevallen.
16. **WAARSCHUWING!** De netstekker/apparaatkoppeling wordt gebruikt

als ontkoppelingapparaat. De ontkoppelinginrichting moet gemakkelijk bedienbaar blijven.

17. **VOORZICHTIGHEID!** Om dit product volledig los te koppelen van het lichtnet, haalt u de stekker uit het stopcontact. De netstekker wordt gebruikt om de stroomtoevoer naar het apparaat volledig te onderbreken en moet gemakkelijk toegankelijk zijn voor de gebruiker.
18. De apparatuur kan worden gebruikt bij een maximale omgevingstemperatuur van 95 °F (35 °C).
19. Het product is ontworpen voor hoogtes tot en met 2000 meter boven zeeniveau.
20. **VOORZICHTIGHEID!** Om dit product volledig los te koppelen van het lichtnet, haalt u de stekker uit het stopcontact. De netstekker wordt gebruikt om de stroomtoevoer naar het apparaat volledig te onderbreken en moet gemakkelijk toegankelijk zijn voor de gebruiker.
21. **VOORZICHTIGHEID!** Neutrale fusing. Nadat de zekering is doorgebrand, bestaat nog steeds het risico op een elektrische schok. Koppel het netsnoer los voordat u onderhoud uitvoert. Gebruik bij het vervangen een zekering met dezelfde stroomsterkte (China/Europa: T 1AL 250V; Japan: T 2AL 250V).



Opmerkingen over gebruik

- Vermijd hoge temperaturen.
- Zorg voor voldoende warmteafvoer bij installatie in een rack.
- Ga voorzichtig om met het netsnoer.
- **WAARSCHUWING!** Houd de stekker vast wanneer u het snoer loskoppelt.
- Houd het apparaat vrij van vocht, water en stof.
- Trek de stekker uit het stopcontact wanneer u het apparaat voor langere tijd niet gebruikt.
- Blokkeer de ventilatieopeningen niet.
- Laat geen vreemde voorwerpen in het apparaat komen.
- Laat insecticiden, benzeen en verdunner niet in contact komen met het apparaat.
- **WAARSCHUWING!** Demonteer of wijzig het apparaat op geen enkele manier.
- De ventilatie mag niet worden belemmerd door de ventilatieopeningen af te dekken met voorwerpen zoals kranten, tafelkleden of gordijnen.
- Open vuurbronnen zoals brandende kaarsen mogen niet op het apparaat worden geplaatst.
- Stel het apparaat niet bloot aan druipende of opspattende vloeistoffen.
- Plaats geen met vloeistof gevulde voorwerpen, zoals vazen, op het apparaat.
- **WAARSCHUWING!** Raak het netsnoer niet met natte handen aan.
- **WAARSCHUWING!** Als de schakelaar in de UIT (STANDBY)-stand staat, is het apparaat niet volledig van het lichtnet uitgeschakeld.
- De apparatuur moet in de buurt van de stroomvoorziening worden geïnstalleerd, zodat de stroomvoorziening gemakkelijk toegankelijk is.
- **VOORZICHTIGHEID! HEET OPPERVLAKTE.**



- **NIET AANRAKEN.**

- Het metalen achterpaneel boven de interne warmteafleider kan heet worden als dit product continu wordt gebruikt. Raak hete gebieden niet aan, vooral niet rond het merkteken 'Hot oppervlak' en het metalen achterpaneel.
EU-verklaring van overeenstemming



Hierbij verklaart Sound United, LLC dat ons product voldoet aan de volgende EU/EC-richtlijnen:

- EMC:2014/30/EU
- LVD:2014/35/EU
- RoHS: 2011/65/EU and amendment Directive (EU) 2015/863
- ErP: EC regulation 1275/2008 and its framework directive 2009/125/EC including amendment 801/2013

De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

EU-contactpersoon:

Sound United Europe
A division of D&M Europe B.V.
Beemdstraat 11, 5653 MA, Eindhoven
The Netherlands

UKCA-verklaring van overeenstemming



Hierbij verklaart Sound United, LLC dat ons product in overeenstemming is met de Britse regelgeving:

- Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016
- Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012
- Eco design for Energy-Related Products Regulations 2010

De volledige tekst van de UKCA-conformiteitsverklaring is beschikbaar op het volgende internetadres: <https://www.polkaudio.com/declarations-of-conformity>.

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008, USA

Britse importeur:

D&M Audiovisual Ltd
Dale Road, Worthing, West Sussex, United Kingdom,
BN11 2BH

Productverwijdering



Bepaalde internationale, nationale en/of lokale wetten en/of voorschriften kunnen van toepassing zijn met betrekking tot de verwijdering van dit product. Neem voor meer informatie contact op met de winkel waar u dit product heeft gekocht of met de Polk-importeur/distributeur in uw land. Meer informatie is ook beschikbaar op www.polkaudio.com of door contact op te nemen met Polk Audio op 5541 Fermi Court, Carlsbad, Californië, 92008, VS. Telefoon: 1-800-377-7655.

Dit symbool op onze elektrische producten of hun verpakking geeft aan dat het in Europa verboden is om dit product(en) weg te gooien als huishoudelijk afval. Om ervoor te zorgen dat u het product/de producten op de juiste manier weggooit, dient u het product/de producten weg te gooien in overeenstemming met de lokale wet- en regelgeving inzake de verwijdering van elektrische en elektronische apparatuur. Zo draagt u bij aan het behoud van natuurlijke hulpbronnen en aan de bevordering van milieubescherming door de verwerking en verwijdering van elektronisch afval.

Correcte verwijdering van dit product. Deze markering geeft aan dat dit product in de hele EU niet met ander huishoudelijk afval mag worden weggegooid. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet u het op verantwoorde wijze recyclen om duurzaam hergebruik van materiële hulpbronnen te bevorderen. Gebruik voor het retourneren van uw gebruikte apparaat de retour- en ophaalsystemen of neem contact op met de winkel waar het product is gekocht. Zij kunnen dit product meenemen voor milieuvriendelijke recycling.

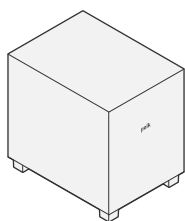


Pour en savoir plus
www.quefairedemesdechets.fr

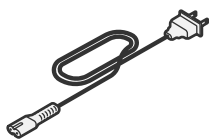
设置低音炮

1 设置低音炮

检查包装箱中是否包含以下物品。



Monitor XT10
Subwoofer



电源线



文档

2 放置低音炮

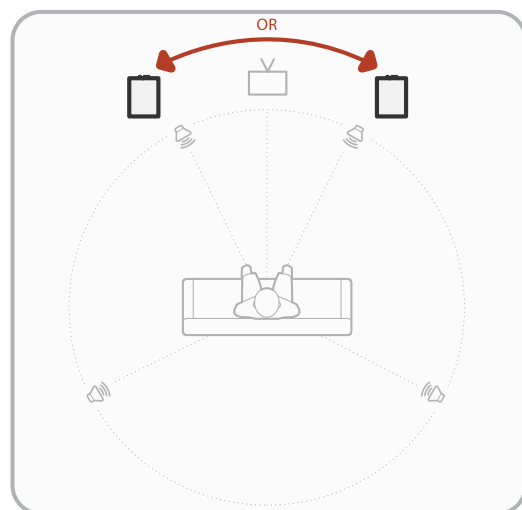
为了获得最佳的聆听体验，位置就是一切。将低音炮置于以下配置之一，并根据您的喜好进行调整。

用一个低音炮收听

对于单低音炮设置，将低音炮放置在前置扬声器的任一侧并沿同一面墙放置。为获得最佳声音和最小失真，低音炮应放置在距离墙壁约 15 厘米的位置。

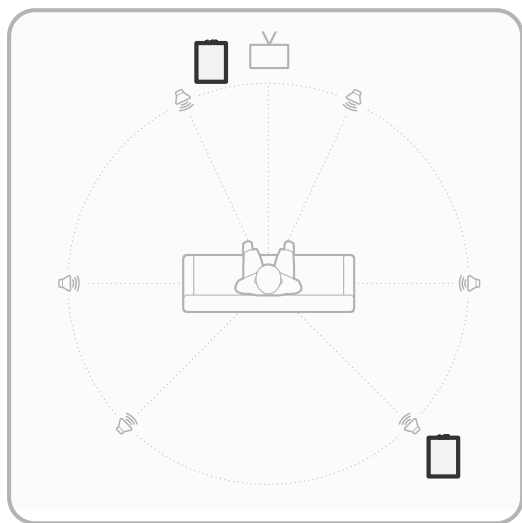
为了获得最佳性能：

- 请勿将低音炮放置在聆听区域的中间。
- 确保每个低音炮距离墙壁至少 15 厘米。
- 尝试放置。将低音炮向任何方向移动几英尺会产生很大的不同。

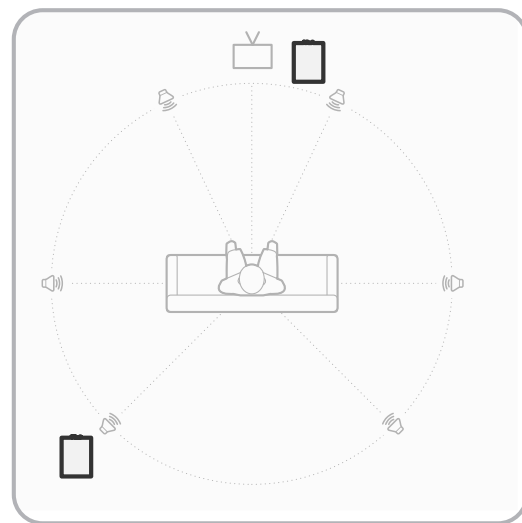


使用多个低音炮聆听

对于多低音炮设置，将第一个低音炮放置在前置扬声器的任一侧并沿同一面墙放置。将第二个低音炮放置在与第一个低音炮相对称的另一侧位置。



OR



3 将低音炮连接到您的放大器或 AVR

选择以下两个选项之一，将低音炮连接到您的放大器或接收器。

注意：在将低音炮连接到放大器/接收器之前，确保低音炮未插入交流电源。

线路输入设置

建议将此方法用于没有 LFE/低音炮输出插孔的系统，例如 2 声道系统。

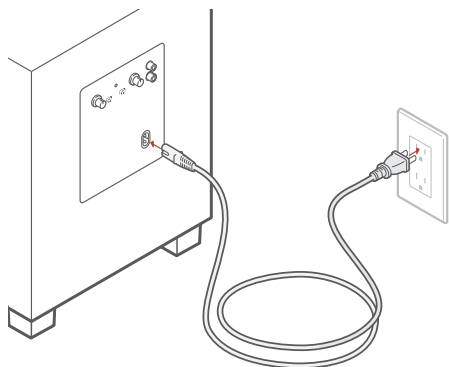
1. 关闭放大器/接收器的电源。
2. 从放大器/接收器的前左和右前级输出插孔连接标准 RCA 电缆。
3. 将音量旋钮设置到 12 点钟位置。
4. 调整低通滤波器旋钮以根据您的喜好混合低音炮和主扬声器。

LFE 设置

1. 关闭放大器/接收器的电源。
2. 将接收器的 LFE 电缆连接到低音炮左侧的白色 RCA 线路输入。
注意：“左白色 RCA 线路输入”标记为“L/LFE”。
3. 将低音炮上的低通滤波器旋扭转到 160 Hz。
4. 将音量旋钮设置到 12 点钟位置。
5. 按照放大器或 AVR 上的低音管理说明集成低音炮。

4 插入电源线

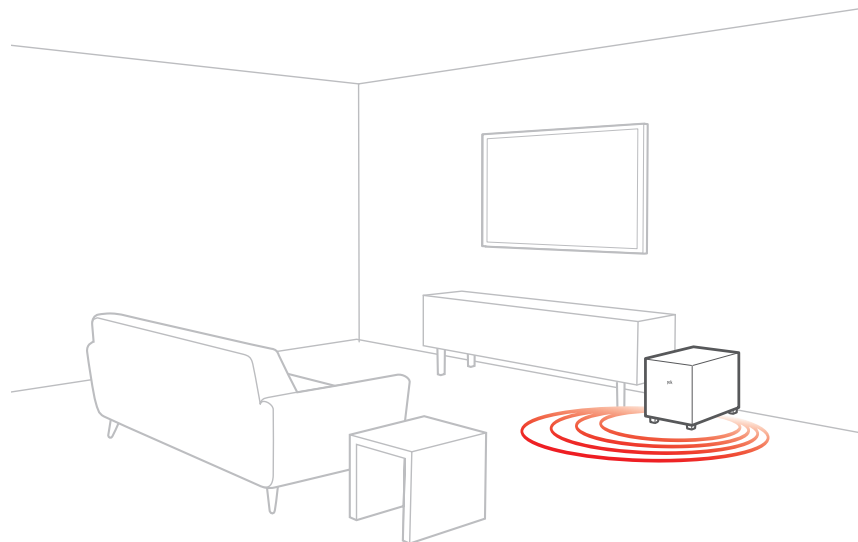
将电源线插入低音炮，然后插入墙壁插座。



5 设置已经完成!

看电视或听音乐并根据您的喜好调整低音炮设置。有关低音炮后面板的图表，请参见下一页。

查看产品说明书 &
电子保修卡注册



低音炮特点

低音炮背面板控制



1. 低通滤波器旋钮
2. 相位开关
3. LED电源指示灯
4. 开启/自动/关闭电源开关
5. 音量控制旋钮
6. 线路输入 (LFE = 白色 RCA)
7. 交流电源入口

低音炮规格

类型、功率和频率	
扬声器类型	低音炮
基本类型	低音反射(导向孔)
整体频率响应	24 赫兹-160 赫兹
连续 (RMS)	50 瓦
峰值功率	100 瓦
放大器类型	D类
相位调整	0°/180°
欧洲 (<.5W 合规性)	支持
低通分频频率	40 Hz-160 Hz / LFE
尺寸及重量	
产品尺寸(宽 x 高 x 深)	11.9" x 15.7" x 16.6" (302 毫米 x 400 毫米 x 421 毫米)
产品重量(每个)	23 磅(10.4 公斤)
箱体	
可用饰面	黑色乙烯基 PICA
脚	永久安装支脚(无需调平)
输入	
线路电平	支持
LFE	单RCA
控件	
主电源	自动开/关
体积	电位器
低通滤波器	电位器

规格如有更改,恕不另行通知。

技术援助

如果您的产品在运输过程中损坏,请联系您购买产品的授权 Polk Audio 零售商。如需技术支持、常见问题解答和维修信息,请访问 support.polkaudio.com。支持电子邮件地址和电话号码因您购买产品的地区而异。

重要产品信息

警告:仔细听

Polk Audio 扬声器能够以极高的音量播放,这可能会导致严重或永久性的听力损伤。Polk Audio 对因滥用其产品而导致的听力损失、人身伤害或财产损失不承担任何责任。请牢记这些准则,并在控制音量时始终使用良好的判断力:

限制长时间暴露于超过 85 分贝 (dB) 的音量。有关安全音量水平的更多信息,请查看职业健康与安全管理局 (OSHA) 指南,网址为

www.osha.gov/。

保养和清洁

您唯一需要对扬声器做的就是偶尔给它们除尘。切勿使用任何研磨性或溶剂型清洁剂或任何刺激性清洁剂。

安全须知

- 警告!**为降低火灾或触电的风险,请勿将本设备暴露在雨中或受潮。设备不得暴露在滴水或溅水环境中,不得将装有液体的物体(例如花瓶)放在设备上。
- 阅读这些说明。
- 保留这些说明。
- 注意所有警告。
- 遵循所有说明。
- 请勿在靠近水的地方使用本设备。
- 只能用干布清洁。
- 不要堵塞任何通风口。按照制造商的说明进行安装。
- 不要安装在任何热源附近,例如散热器、热调节器、火炉或其他产生热量的设备(包括放大器)。
- 不得在设备上放置明火源,例如点燃的蜡烛。
- 将低音炮放置在靠近交流电源插座的位置,以便于插拔。
- 防止电源线被踩到或夹住,特别是在插头、便利插座以及它们从设备中退出的位置。
- 仅使用制造商指定的附件/附件。
- 在雷雨天气或长时间不使用时,请拔下设备插头。
- 将所有维修工作交由合格人员进行。当设备以任何方式损坏时都需要进行维修,例如电源线或插头损坏、液体溅出或物体落入设备、设备暴露在雨中或受潮、不正常运行,或已被丢弃。
- 警告!**电源插头/电器耦合器用作断开设备。断开装置应保

持易于操作。

- 警告!**要完全断开本产品与电源的连接,请将插头从墙壁插座上断开。电源插头用于完全中断设备的电源供应,并且必须方便用户使用。
- 该设备可在最高 95 °F (35 °C) 的环境温度下使用。
- 该产品专为海拔 2000 米及以下的海拔而设计。
- 警告!**要完全断开本产品与电源的连接,请将插头从墙壁插座上断开。电源插头用于完全中断设备的电源供应,并且必须方便用户使用。
- 警告!**中性融合。保险丝熔断后,仍有触电危险。维修前断开电源线。更换时,请使用相同额定电流的保险丝(中国/欧洲:T 1AL 250V;日本:T 2AL 250V)。



使用注意事项

- 安装在机架中时,需要充分散热。
- 小心处理电源线。
- **警告!**拔下电源线时握住插头。
- 使设备远离湿气、水和灰尘。
- 长时间不使用本机时,请拔下电源线。
- 不要阻塞通风孔。
- 不要让异物进入本机。
- 请勿让杀虫剂、苯和稀释剂接触本机。
- **警告!**切勿以任何方式拆卸或改装设备。
- 不应通过用报纸、桌布或窗帘等物品覆盖通风口来阻碍通风。
- 不应将明火源(例如点燃的蜡烛)放在设备上。
- 请勿将设备暴露在滴落或溅出的液体中。
- 请勿将装满液体的物体(例如花瓶)放在本机上。
- **警告!**请勿用湿手处理电源线。
- **警告!**当开关处于 OFF (STANDBY) 位置时,设备并未从 MAINS 完全关闭。
- 设备应安装在靠近电源的地方,以便电源容易接近。
- **警告!**热表面。
- 请勿触摸。
- 持续操作本产品时,内部散热器上方的后金属面板可能会变热。请勿触摸高温区域,尤其是“高温表面”标记和后金属面板周围。

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr (VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
箱体	○	○	○	○	○	○
喇叭单元	○	○	○	○	○	○
电路板组件	○	○	○	○	○	○
附件 (电源线, 连接线)	○	○	○	○	○	○

本表格依据 SJ/T 11364 的规定编制。

○: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 GB/T 26572 规定的限量要求以下。

×: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 GB/T 26572 规定的限量要求。



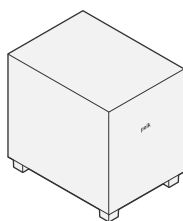
制造商: Sound United, LLC
 销售商: 上海电音马兰士电子有限公司
 产地: 中国广东
 联系地址: 上海市黄浦区西藏中路168号都市总部大楼1705室
 中国服务热线: 4006210886

执行的国家标准编号
 GB8898-2011
 GB/T9254.1-2021
 GB17625.1-2012

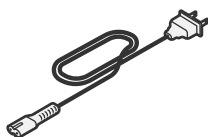
サブウーファーをセットアップする

1 開梱

以下のアイテムが箱に入っていることを確認してください。



Monitor XT10
サブウーファー



電源ケーブル



書類

2 サブウーファーの配置

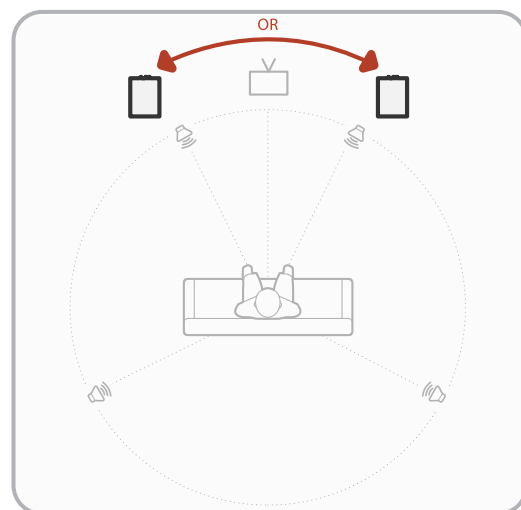
最適なリスニング体験のためには、配置がとても重要です。サブウーファーを下図中のいずれかの位置に置き、好みに応じて微調整してください。

1つのサブウーファーで聴く

シングルサブウーファーのセットアップでは、サブウーファーを左右いずれかのフロントスピーカーの近くに配置します。最高のサウンドと最小限の歪みのために、サブウーファーを壁から約15cm離して設置する必要があります。

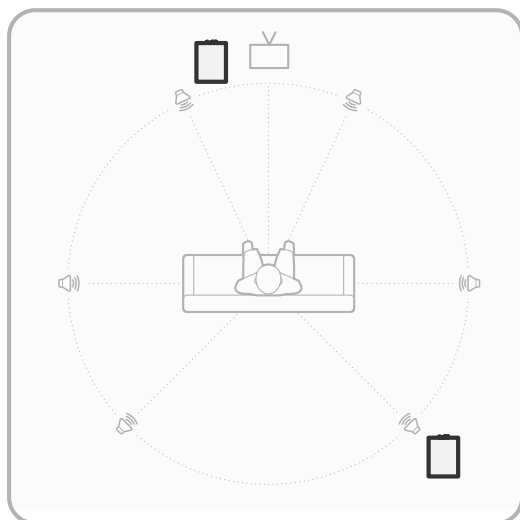
最適なパフォーマンスのために：

- サブウーファーをリスニングエリアの中央に置かないでください。
- サブウーファーが壁から少なくとも15cm離れていることを確認してください。
- 異なる配置を試してみてください。サブウーファーを任意の方向に数10cm動かすと、サウンドが大きく変化することがあります。

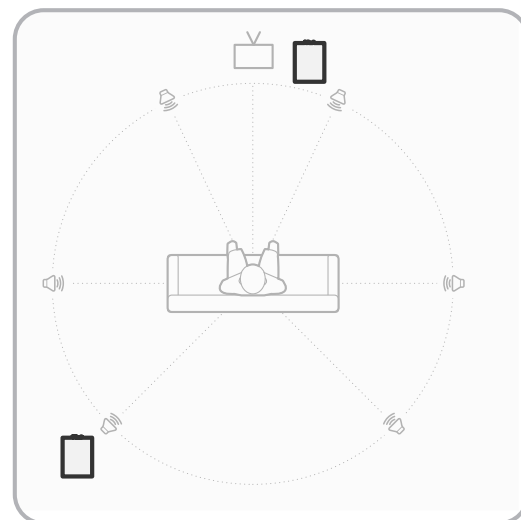


複数のサブウーファーで聴く

マルチサブウーファーのセットアップでは、1台目のサブウーファーを左右いずれかのフロントスピーカーの近くに配置します。2台目のサブウーファーは1台目のサブウーファーと対角線上に配置します。



OR



3 サブウーファーをアンプまたはAVアンプに接続

以下の2つの接続方法のいずれかを選んで、サブウーファーをアンプまたはAVアンプに接続してください。

注：サブウーファーをアンプ/AVアンプに接続する前に、サブウーファーが電源に接続されていないことを確認してください。

ライン入力のセットアップ

この方法は、2チャンネルシステムなど、LFE/サブウーファー出力ジャックのないシステムに推奨されます。

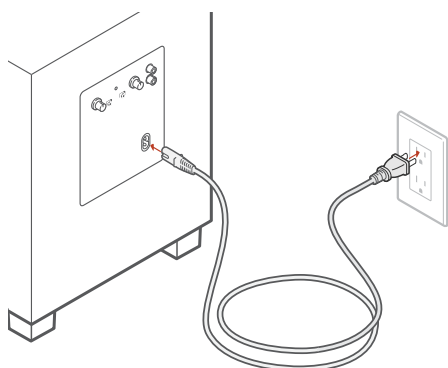
1. アンプ/AVアンプの電源を切ります。
2. アンプ/AVアンプのフロント(L/R)のプリアウト端子からサブウーファーのライン入力へ、RCAケーブルを接続します。
3. 音量を12時の位置に合わせます。
4. サブウーファーとメインスピーカーの音が違和感なく混じり合うようにローパスフィルターを調整します。

LFEのセットアップ

1. アンプ/AVアンプの電源を切ります。
2. アンプ/AVアンプからのLFEケーブルを左側のRCAライン入力(白色)に接続します。
注：「左側のRCAライン入力(白色)」は「L/LFE」と表示されています。
3. サブウーファーのローパスフィルターノブを160Hzにします。
4. 音量を12時の位置に合わせます。
5. アンプ/AVアンプのベースマネジメントの説明書に従って、サブウーファーを設定します。

4 電源ケーブルの接続

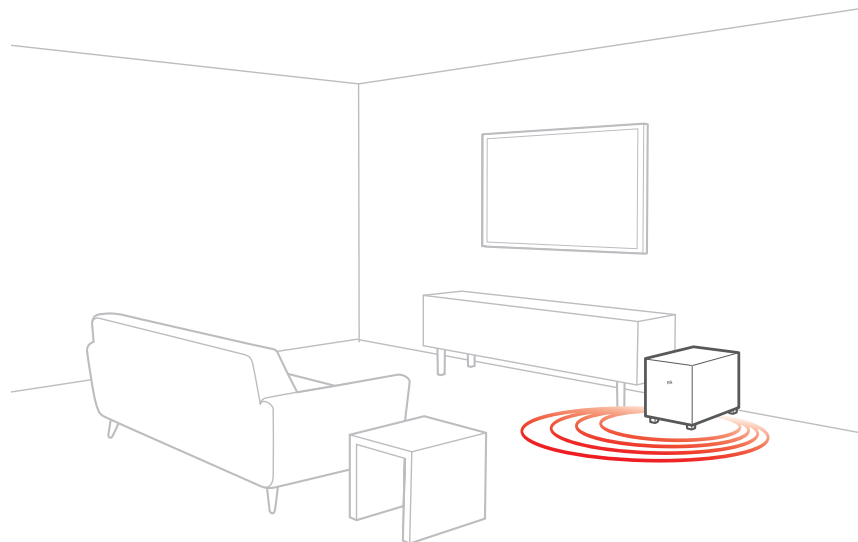
電源ケーブルをサブウーファーに接続し、次に壁のコンセントに接続します。



5 これでセットアップは完了です

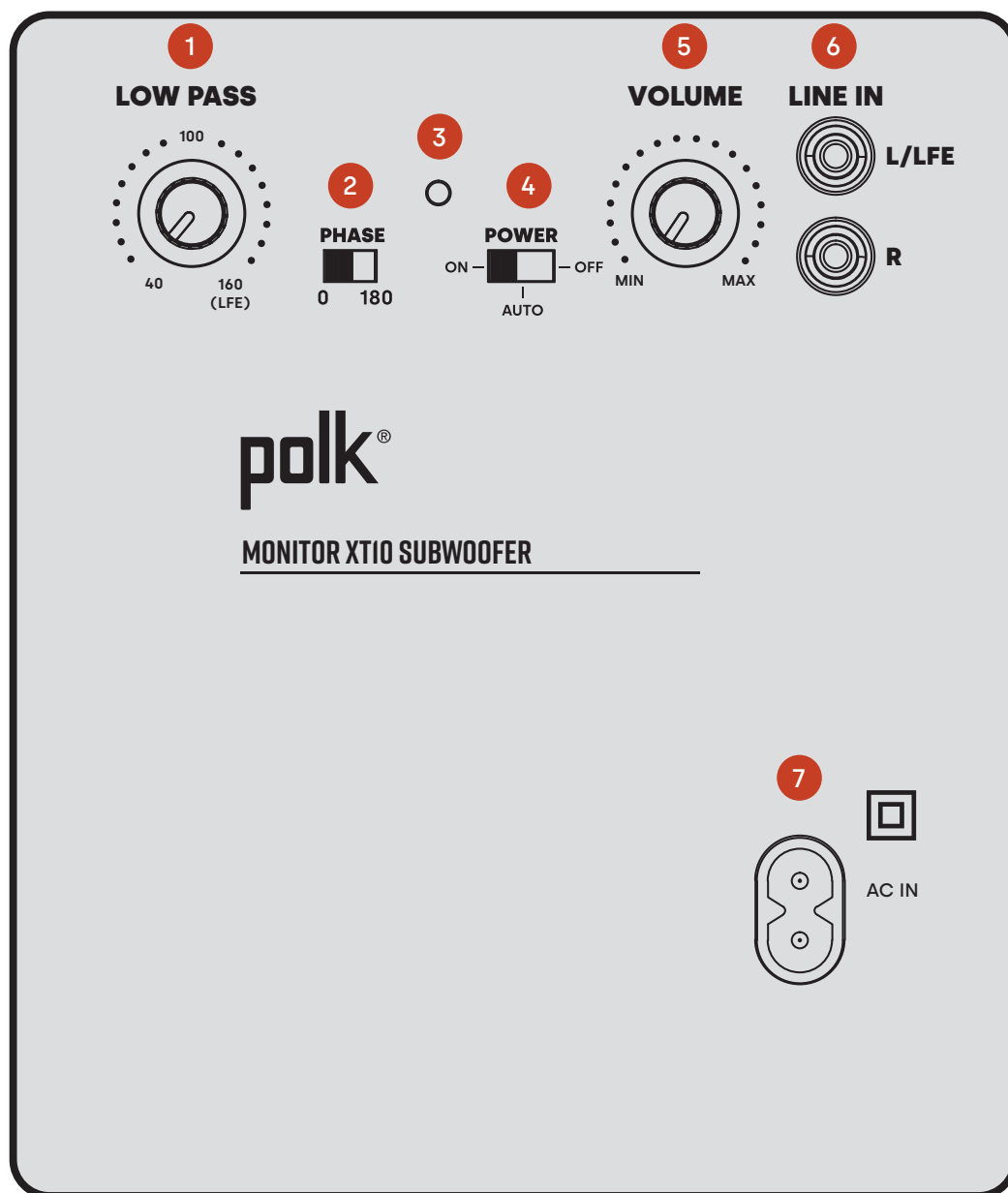
実際にテレビの音や音楽を再生して、サブウーファーをお好みに合わせて調整してください。次ページにあるサブウーファーの背面パネルの図もご確認ください。

サポート、よくあるご質問、サブウーファーに関する詳細については、jp.polkaudio.comをご覧ください。



サブウーファーの機能

サブウーファーの背面パネル



1. ローパスフィルターつまみ
2. 位相切替スイッチ
3. LED電源インジケータ
4. 電源スイッチ (オン/オート/オフ)
5. 音調調節つまみ
6. ライン入力 (LFE = 白色RCA)
7. AC電源インレット

サブウーファースの仕様

タイプ、出力、および周波数

スピーカータイプ	サブウーファー
エンクロージャー形式	バスレフ型
オーバーオール周波数特性	24 Hz~160 Hz
連続出力 (RMS)	50 W
ピークパワー	100 W
アンプ方式	クラスD
位相切替	0°/180°
ヨーロッパ (<.5W規制)	対応
ローパスフィルター周波数	40 Hz~160 Hz / LFE

寸法と質量

外形寸法 (W x H x D)	302 mm x 400 mm x 421 mm
質量	10.4 kg

キャビネット

外装	ブラック PICAビニール
フット	固定式フット (高さ調整不可)

入力

ラインレベル	あり
LFE	シングルRCA

コントロール

電源	オン/オート/オフ
音量	ロータリーボリューム
ローパスフィルター	ロータリーボリューム

仕様は予告なく変更される場合があります。

サポートについて

製品が配送中に損傷した場合は、製品を購入したPolk Audioの正規販売店にお問い合わせください。テクニカルサポート、FAQ、および修理に関する情報については、jp.polkaudio.com/contact-usにアクセスしてください。サポートの電子メールアドレスと電話番号は、製品を購入された地域によって異なります。

製品に関する重要な情報

警告:必ずお読みください

Polk Audioのスピーカーは非常に高い音量での再生が可能なため、深刻な後遺症となる聴覚の障害を引き起こす恐れがあります。Polk Audioは製品の誤用を原因とする聴覚障害、身体の損傷、または物損に関して責任を負いかねます。本ガイドラインにご留意いただき、適正なボリューム操作をお願いいたします。

85デシベル (dB) を超える音量に長時間さらされないようにしてください。安全な音量レベルについての詳細は、労働衛生安全局 (OSHA) のガイドライン (www.osha.gov/) をご覧ください。

お手入れとクリーニング

スピーカーに必要なお手入れは、折に触れて埃を払うことだけです。研磨剤や溶剤ベースのクリーナー、あるいは刺激の強い洗剤は絶対に使用しないでください。

安全上のご注意

- 警告! 火災や感電を防止するために、本機を雨や湿気にさらさないでください。本機を水滴や水しぶきにさらさないでください。花瓶など液体の入った物体は本機の上に置かないでください。
- これらの指示をお読みください。
- これらの指示を守ってください。
- すべての警告に注意してください。
- すべての指示に従ってください。
- 本機を水の近くで使用しないでください。
- 清掃する際は乾いた布以外を使わないでください。
- 換気口をふさがないでください。製造元の指示に従って設置してください。
- ラジエーター、温風の送風口、ストーブ、またはその他の熱を発生する機器 (アンプを含む) などの周囲に設置しないでください。
- 火のついたろうそくなどの裸火を本機の上に置かないでください。
- 本機は電源コンセントの近くに配置して、電源コードを簡単に抜き差しできるようにしてください。
- 電源コードは、特にプラグやコンセント、およびそれらが本機から出るポイントで、電源コードが踏まれたり挟まれたりすることがないように保護してください。
- 製造元が指定した付属品・アクセサリ以外は使用しないでください。
- 雷雨の間、または長期間使用しない場合は、本機の電源コードを抜いてください。
- 本機の修理は、必ず資格を持つサービス担当者に依頼してください。電源コードやプラグが破損した、液体をこぼした、本機の中に物を落とした、本機が雨や湿気にさらされた、本機が正常に動作しない、または本機が落下したなどの原因により損傷を受けた場合には修理が必要です。
- 警告! 本機の電源プラグ/端子部は、遮断器として使用されますので、常に操作しやすい状態にしておいてください。
- 注意! 本機を電源から完全に切り離すには、プラグをコンセントから抜きます。電源プラグは、本機への電源供給を完全に遮断するために使用されるため、ユーザーが簡単にアクセスできる場所にある必要があります。
- 本機が使用可能な最大周囲温度は35°Cです。
- 本機は、海拔2000m以下の標高に対応するように設計されています。
- 注意! ニュートラルヒューズ。ヒューズが切れた後も、感電の危険があります。修理を行う前に、電源コードを抜いてください。交換するときは、同じ定格電流のヒューズを使用してください (中国/ヨーロッパ: T 1AL 250V、日本: T 2AL250V)。

使用上の注意

- 高温を避けてください。
- ラックに設置する場合は、十分な放熱経路を確保してください。
- 電源コードは慎重に取り扱ってください。
- 警告! コードを抜くときはプラグを持ってください。
- ユニットに湿気、水、ほこりが入らないようにしてください。
- 長期間使用しないときは、電源コードを抜いてください。
- 通気孔をふさがないでください。
- 本機に異物を入れないでください。
- 殺虫剤、ベンゼン、シンナーを本機に接触させないでください。
- 警告! 本機を分解したり、改造したりしないでください。
- 新聞、テーブルクロス、カーテンなどで換気口を覆って換気を妨げないでください。
- 火のついたろうそくなどの裸火を本機の上に置かないでください。
- 本機を水滴や飛沫にさらさないでください。
- 花瓶など液体の入った物体を本機の上に置かないでください。
- 警告! 濡れた手で電源コードを扱わないでください。
- 警告! スイッチがOFF (STANDBY) の位置にあるとき、本機は完全に主電源から切り離されてはいません。
- 本機は、電源に簡単にアクセスできるように、電源の近くに設置する必要があります。
- 注意! 表面が熱くなっています。
- 手を触れないでください。
- 本機を長時間使用すると、内部にヒートシンクがある背面の金属パネルが熱くなることがあります。特に「高温注意」マークの周囲および背面の金属パネルの高温領域には手を触れないでください。



GREAT SOUND FOR ALL™

Share Photos | Partager Des Photos | Compartir Fotos



#PolkAudio

Sound United, LLC
5541 Fermi Court
Carlsbad, CA 92008
U.S.A.

EU Contact:
Sound United Europe,
A division of D&M Europe B.V.
Beemdstraat 11, 5653 MA
Eindhoven, The Netherlands

UK Importer:
D&M Audiovisual Ltd
Dale Road, Worthing,
West Sussex, United
Kingdom, BN11 2BH

