

Mode d'emploi

El reverso contiene la versión en español del Manual de instrucciones.

PRÉCAUTIONS D'USAGE

PRIÈRE DE LIRE ATTENTIVEMENT AVANT DE PROCÉDER À TOUTE MANIPULATION
 Rangez soigneusement ce manuel pour pouvoir le consulter ultérieurement.

AVERTISSEMENT

Veillez à toujours observer les précautions élémentaires énumérées ci-après pour éviter de graves blessures, voire la mort, en raison d'un choc électrique, d'un court-circuit, de dégâts, d'un incendie ou tout autre risque. La liste de ces précautions n'est pas exhaustive :

Ne pas ouvrir

Cet appareil ne contient aucune pièce nécessitant l'intervention de l'utilisateur. N'essayez pas de démonter ou de modifier les composants internes de quelque manière que ce soit. Si l'appareil présente des signes de dysfonctionnement, mettez-le immédiatement hors tension et faites-le contrôler par un technicien Yamaha qualifié.

Prévention contre l'eau

N'exposez pas l'appareil à la pluie et ne l'utilisez pas près d'une source d'eau ou dans un milieu humide. Si un liquide, tel que de l'eau, pénètre à l'intérieur de l'appareil, mettez immédiatement l'amplificateur hors tension. Faites ensuite contrôler l'appareil par un technicien Yamaha qualifié.

Perte de capacités auditives

Lorsque vous mettez le système audio sous tension, allumez toujours l'amplificateur de puissance en DERNIER pour éviter d'endommager votre ouïe ainsi que les haut-parleurs. À la mise hors tension, vous devez éteindre l'amplificateur en PREMIER pour la même raison.

Prévention contre les incendies

Ne placez pas d'objets brûlants ou de flammes nues à proximité de l'appareil, au risque de provoquer un incendie.

En cas d'anomalie

Si l'un des problèmes suivants intervient, coupez immédiatement l'alimentation de l'amplificateur.
 - Une odeur inhabituelle ou de la fumée est émise.
 - Un objet est tombé à l'intérieur de l'appareil.
 - Une brusque perte de son est survenue durant l'utilisation de l'appareil.
 - L'appareil présente des fissures ou des dégâts visibles.
 Faites ensuite contrôler ou réparer l'appareil par un technicien Yamaha qualifié.

ATTENTION

Observez toujours les précautions élémentaires énumérées ci-dessous pour éviter tout risque de blessure corporelle, à vous-même ou votre entourage, ainsi que la détérioration de l'instrument ou de tout autre bien. La liste de ces précautions n'est toutefois pas exhaustive :

Emplacement

Ne placez pas l'appareil dans une position instable afin d'éviter qu'il ne se renverse accidentellement et ne provoque des blessures.
 Ne disposez pas l'appareil dans un emplacement où il pourrait entrer en contact avec des gaz corrosifs ou de l'air à haute teneur en sel, car cela pourrait provoquer des dysfonctionnements.
 Évitez d'être à proximité de l'appareil lors de la survenue d'une catastrophe telle qu'un tremblement de terre. Compte tenu du risque de chute de l'appareil pouvant entraîner des blessures, veillez à rester à l'écart de l'appareil et à vous déplacer rapidement vers un lieu sûr en cas de besoin.
 Avant de déplacer l'appareil, débranchez-en tous les câbles connectés.
 Veillez toujours à consulter un technicien Yamaha qualifié dans le cas où l'installation des enceintes nécessite des travaux de construction et prenez soin, le cas échéant, d'observer les précautions ci-après.
 Choisissez un matériel de fixation et un emplacement d'installation suffisamment résistants pour supporter le poids de l'appareil.
 Évitez les emplacements soumis à des vibrations constantes.

Utilisez les outils appropriés pour installer l'appareil.
 Inspectez l'appareil périodiquement.

Connexions

Avant de raccorder l'appareil à d'autres dispositifs, mettez toutes les unités concernées hors tension. Et, avant de mettre tous les appareils sous/hors tension, vérifiez que tous les niveaux de volume sont réglés au minimum. Le non-respect de ces mesures peut entraîner un risque d'électrocution, provoquer une perte d'acuité auditive ou endommager l'équipement.
 Utilisez uniquement des câbles d'enceinte pour connecter les enceintes aux prises correspondantes. L'utilisation d'autres types de câbles peut provoquer un incendie.

Précautions de manipulation

Évitez d'appliquer une force excessive sur les connecteurs pour éviter de vous blesser.
 N'utilisez pas l'appareil en cas de distorsion du son. Une utilisation prolongée dans cet état peut provoquer une surchauffe, voire un incendie.
 Évitez de débrancher les câbles connectés, afin d'éviter les blessures.
 Lors de la sélection d'un amplificateur à utiliser avec l'appareil, vérifiez que la puissance de sortie de l'amplificateur est inférieure à la capacité de puissance de l'appareil. Si la puissance de sortie est supérieure à la capacité de puissance autorisée, un dysfonctionnement ou un incendie pourra se produire.
 Évitez les signaux d'entrée excessifs qui pourraient entraîner l'écrêtage de l'amplificateur ou provoquer l'un des effets suivants :
 - Effet Larsen généré lors de l'utilisation d'un microphone
 - Volume sonore extrêmement élevé émis en continu à partir d'un instrument musical donné
 - Son déformé émis en continu et excessivement fort
 - Bruit provoqué par le branchement/débranchement du câble lorsque l'amplificateur est activé.
 Même si la puissance de sortie de l'amplificateur est inférieure à la capacité de puissance de cet appareil (programme), ceci risque d'endommager l'appareil, d'entraîner son dysfonctionnement ou de provoquer un incendie.

Yamaha ne peut être tenu responsable des dommages dus à une utilisation impropre de l'appareil ou à des modifications de celui-ci.

PA_fr_7

AVIS

Pour éviter d'endommager le produit ou de perturber son fonctionnement, détruisez des données ou détériorez le matériel avoisinant, il est indispensable de respecter les avis ci-dessous.

Manipulation et entretien

N'exposez pas l'appareil à de la poussière ou à des vibrations excessives ou à des conditions de chaleur et de froid extrêmes (à la lumière directe du soleil ou à proximité d'un radiateur), au risque de déformer le panneau, de provoquer un dysfonctionnement de l'appareil ou d'en endommager les composants internes.
 Servez-vous d'un chiffon sec et doux pour nettoyer le périphérique. N'utilisez jamais de diluants de peinture, de solvants, de produits d'entretien ou de tampons de nettoyage imprégnés de produits chimiques.
 Des variations rapides et importantes dans la température ambiante peuvent survenir lors du déplacement du périphérique d'un endroit à un autre ou de l'activation/désactivation de la climatisation, par exemple, et provoquer la formation de condensation à l'intérieur de l'appareil. L'utilisation de l'appareil en cas de formation de condensation peut endommager ce dernier. Si il y a des raisons de croire qu'une condensation s'est produite, laissez l'appareil inactif pendant plusieurs heures sans l'allumer jusqu'à ce que la condensation se soit complètement évaporée.
 Respectez l'impédance de charge nominale de l'amplificateur, notamment lorsque vous raccordez les enceintes en parallèle. Connecter une impédance de charge en dehors de la plage nominale risque d'endommager l'amplificateur.
 Circuit de protection
 Ce système d'enceinte dispose d'un circuit de protection interne qui coupe les enceintes lors de l'application d'un signal d'entrée excessif. Si les enceintes n'émettent aucun son, réduisez immédiatement le niveau de volume de l'amplificateur. Le son sera automatiquement rétabli après quelques secondes.
 Ne placez pas l'enceinte face vers le bas car la grille risque de se déformer.

Informations

À propos de ce manuel

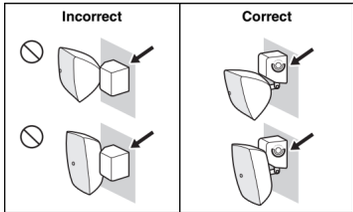
Les illustrations figurant dans ce mode d'emploi servent uniquement à expliciter les instructions.
 Les noms de société et les noms de produit mentionnés dans ce manuel sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs sociétés respectives.

Installation des enceintes

Installez les enceintes sur le mur/plafond à l'aide des supports fournis. Vérifiez que le mur/plafond est suffisamment solide. Les conditions d'installation de VXS3F/VXS3FW et VXS3FT/VXS3FTW diffèrent légèrement. Reportez-vous au manuel d'installation du VXS3F/VXS3FW/VXS3FT/VXS3FTW pour obtenir des instructions sur l'installation.

ATTENTION

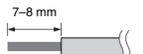
Évitez d'installer les supports horizontalement.



Pré-installation

Préparation du câblage

Retirez la gaine isolante des câbles, comme indiqué dans l'illustration ci-dessous, puis raccordez-les.



NOTE

Utilisez des câbles d'une section inférieure ou égale à 12 AWG.
 Évitez d'étamer (ou de recouvrir de soudure) les fil toronnés car cela pourrait provoquer la rupture du fil.

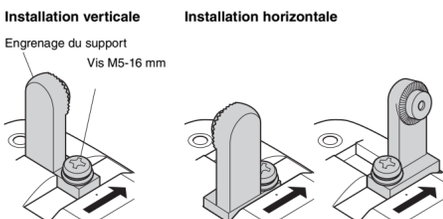
Changeur de prises (VXS3FT/VXS3FTW uniquement)

Selon la position d'installation de l'enceinte, il peut être impossible de régler le changeur de prises situé sur le côté de la base du support. Le cas échéant, réglez le changeur de prises avant d'installer la base du support.



1 Fixez l'engrenage du support.

1. Installez l'engrenage du support sur l'enceinte. Utilisez les vis fournies pour l'installation et fixez l'engrenage du support. La méthode de fixation de l'engrenage du support dépend de l'orientation de l'enceinte (verticale ou horizontale).



NOTE

Déterminez l'orientation pour fixer l'engrenage du support en vous référant au manuel d'installation du VXS3F/VXS3FW/VXS3FT/VXS3FTW.
 Lorsque vous placez l'enceinte face vers le bas, veillez à toujours la poser sur un tissu souple pour éviter d'endommager la grille.

2 Installez la base du support sur le mur ou le plafond.

1. Percez des trous dans le mur/plafond pour les boulons et les câbles selon les besoins et faites passer les vis et les câbles dans les orifices.

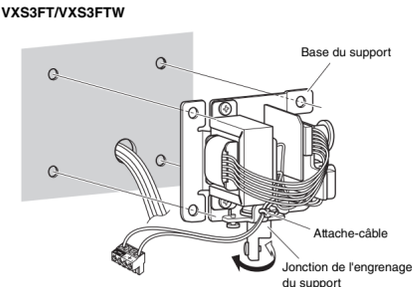
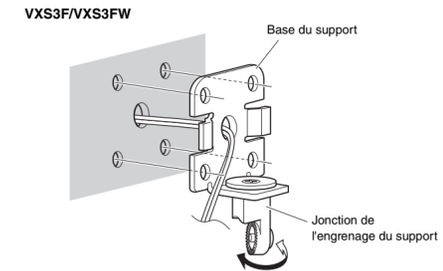
NOTE

Déterminez la position des trous en positionnant la base du support contre le mur/plafond ou en vérifiant ses dimensions.

2. Installez la base du support sur le mur/plafond.

NOTE

Tournez la jonction de l'engrenage du support d'un demi-tour selon les besoins.



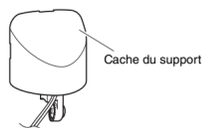
NOTE

Si le câble devient encombrant lors de l'installation, coupez l'attache-câble. Ce faisant, veillez à ne pas sectionner les câbles eux-mêmes par erreur.
 Branchez les câbles de l'enceinte avant d'installer la base du support, comme indiqué.

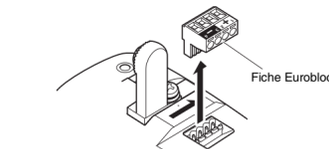
3 Branchez les câbles de l'enceinte.

Pour le VXS3F/VXS3FW

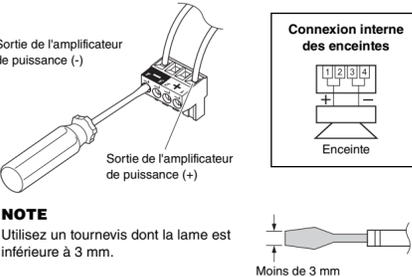
1. Placez le cache du support sur la base du support.



2. Débranchez la fiche Euroblock du système de l'enceinte.



3. Après avoir desserré les vis des bornes de la fiche Euroblock à l'aide d'un tournevis à lame plate, insérez le câble dans chaque borne et serrez les vis. Assurez-vous que les câbles sont fermement reliés et qu'ils ne peuvent pas être détachés.



NOTE

Utilisez un tournevis dont la lame est inférieure à 3 mm.

Pour le VXS3FT/VXS3FTW

ATTENTION

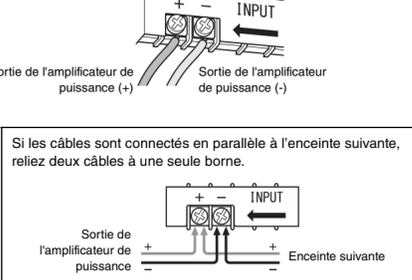
Lorsque vous raccordez des enceintes à impédance élevée, vérifiez que la puissance totale de chaque enceinte ne dépasse pas la puissance de sortie nominale de l'amplificateur. Pour plus d'informations, reportez-vous à la description de la connexion à haute impédance que vous trouverez en suivant l'URL ci-dessous.

Site Web de Yamaha Pro Audio : « Better Sound for Commercial Installations » : http://www.yamahaproaudio.com/global/en/training_support/better_sound/

1. Après avoir desserré la vis d'entrée d'alimentation du bornier à l'aide d'un tournevis à embout cruciforme, insérez le câble dans le bornier et serrez la vis. Assurez-vous que les câbles sont fermement reliés et qu'ils ne peuvent pas être détachés.

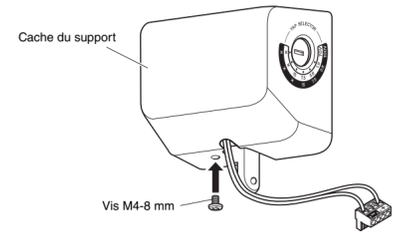
NOTE

Tournez la jonction de l'engrenage du support d'un demi-tour selon les besoins.



Si les câbles sont connectés en parallèle à l'enceinte suivante, reliez deux câbles à une seule borne.

2. Placez le cache du support sur la base du support et serrez-le à l'aide de vis pour fixer le cache du support.



3. Sélectionnez la prise d'alimentation appropriée en faisant tourner le changeur de prises sur le côté de la base du support à l'aide d'un tournevis à lame plate. L'illustration indique le réglage sur 15 W pour une ligne de 100 V et 7,5 W pour une ligne de 70 V.



ATTENTION

Vérifiez que l'amplificateur est hors tension avant de manier le sélecteur de prises.

4 Installez l'enceinte sur la base du support.

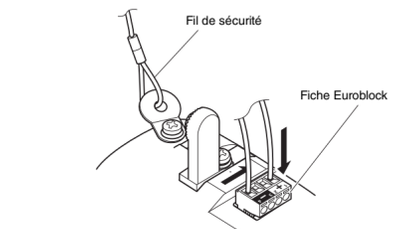
1. Fixez le câble de sécurité sur le mur/plafond.

ATTENTION

Prenez les mesures nécessaires pour éviter que l'enceinte ne tombe dans le cas d'une installation défectueuse.
 Lorsque vous installez le câble de sécurité au mur, installez-le plus haut que le point de fixation du câble sur l'enceinte, en laissant le moins d'espace possible.
 Si le fil de sécurité est trop court, préparez-en un autre adapté au poids et aux conditions d'installation de l'enceinte. Si le fil est trop long, il risque de se rompre si l'enceinte tombe en raison d'une contrainte excessive.

2. Fixez le câble de sécurité sur l'enceinte.

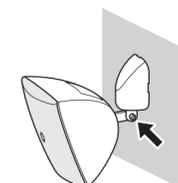
3. Branchez la fiche Euroblock à la prise de l'enceinte.



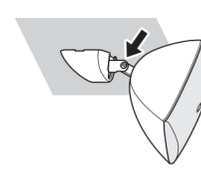
4. Ajustez l'angle vertical et fixez l'engrenage du support sur la base du support en le serrant avec un tournevis à embout cruciforme.

VXS3F/VXS3FW

Au mur

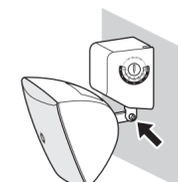


Au plafond

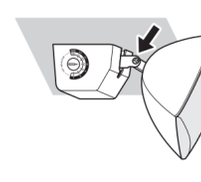


VXS3FT/VXS3FTW

Au mur



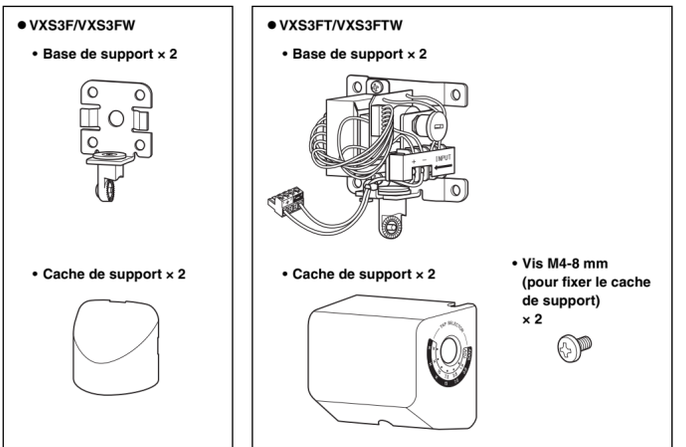
Au plafond



Accessoires fournis

Vérifiez la présence des accessoires inclus.

- Enceinte x 2
- Vis M5-16 mm (pour l'installation des enceintes, avec rondelle) x 2
- Mode d'emploi (cette brochure)
- Engrenage de support x 2
- Fil de sécurité x 2
- Manuel d'installation (en anglais uniquement)



Information concernant la Collecte et le Traitement des déchets d'équipements électriques et électroniques.
 Le symbole sur les produits, l'emballage et/ou les documents joints signifie que les produits électriques ou électroniques usagés ne doivent pas être mélangés avec les déchets domestiques habituels.
 Pour un traitement, une récupération et un recyclage appropriés des déchets d'équipements électriques et électroniques, veuillez les déposer aux points de collecte prévus à cet effet, conformément à la réglementation nationale et aux Directives 2002/96/CE.
 En vous débarrassant correctement des déchets d'équipements électriques et électroniques, vous contribuerez à la sauvegarde de précieuses ressources et à la prévention de potentiels effets négatifs sur la santé humaine qui pourraient advenir lors d'un traitement inapproprié des déchets.
 Pour plus d'informations à propos de la collecte et du recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques, veuillez contacter votre municipalité, votre service de traitement des déchets ou le point de vente où vous avez acheté les produits.
 [Pour les professionnels dans l'Union Européenne]
 Si vous souhaitez vous débarrasser des déchets d'équipements électriques et électroniques veuillez contacter votre vendeur ou fournisseur pour plus d'informations.
 [Information sur le traitement dans d'autres pays en dehors de l'Union Européenne]
 Ce symbole est seulement valable dans l'Union Européenne. Si vous souhaitez vous débarrasser de déchets d'équipements électriques et électroniques, veuillez contacter les autorités locales ou votre fournisseur et demander la méthode de traitement appropriée.