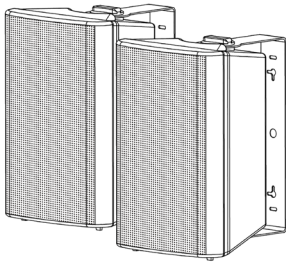
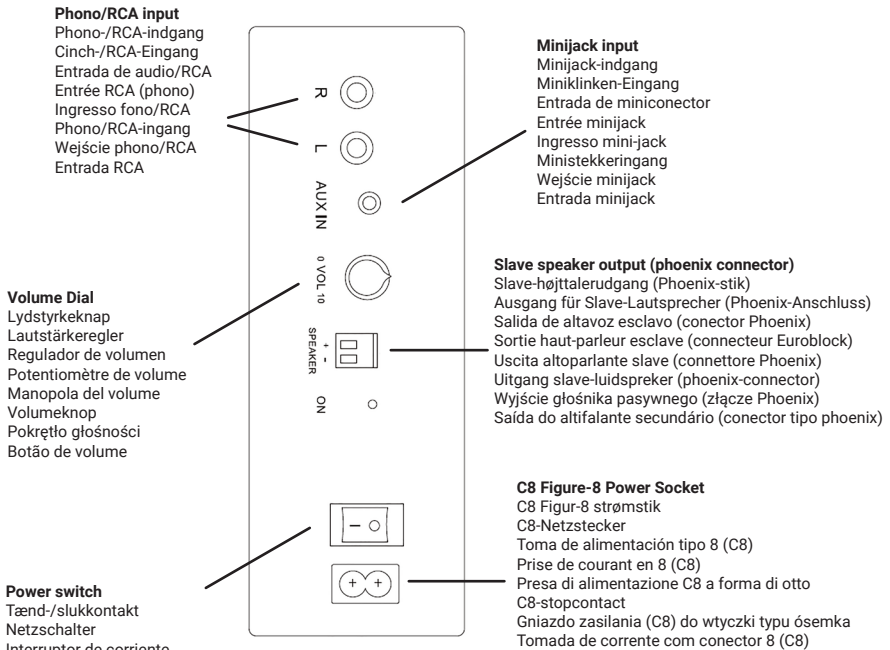


SP-900P

visionaudiovisual.com/product/sp-900p/



1	CONNECTIONS TILSLUTNINGER	ANSCHLÜSSE CONEXIONES	CONNEXIONI CONNESSIONI	AANSLUITINGEN ZŁĄCZA	LIGAÇÕES
---	------------------------------	--------------------------	---------------------------	-------------------------	----------



Note this product does NOT have Bluetooth or Mic inputs.

Bemærk Dette produkt har IKKE Bluetooth- eller mikrofonindgange.

Hinweis Dieses Gerät hat KEINEN Bluetooth- oder Mikrofon-Eingang.

Nota: Este producto NO tiene entradas ni de Bluetooth ni de micrófono.

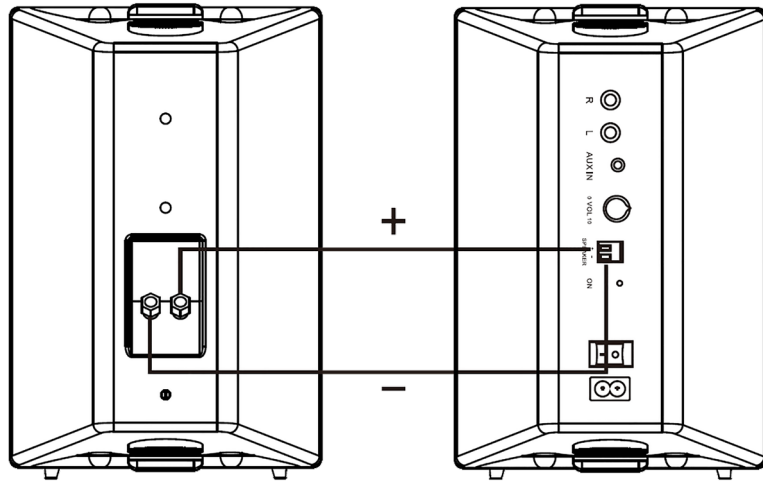
Remarque : ce produit NE POSSÈDE PAS d'entrées Bluetooth ou micro.

Nota: questo prodotto NON dispone di ingressi Bluetooth o microfono.

Opmerking dit product heeft GEEN Bluetooth- of Mic-ingang.

Uwaga: ten produkt NIE ma wejścia Bluetooth ani wejścia mikrofonu.

Nota: este equipamento NÃO tem entrada Bluetooth nem de microfone.



Passive Loudspeaker

Passiv højtaler
Passivlautsprecher
Altavoz pasivo
Haut-parleur passif
Altoparlante passivo
Passieve luidspreker
Głośnik pasywny
Altifalante passivo

Active Loudspeaker

Aktiv højtaler
Aktivlautsprecher
Altavoz activo
Haut-parleur actif
Altoparlante attivo
Actieve luidspreker
Głośnik aktywny
Altifalante ativo

Note speaker cable must be 0.75mm² or thicker. Do NOT use phono cable as speaker cable.

Bemærk Højtalerkabel skal være 0,75 mm² eller tykkere. Anvend IKKE phonokabel som højtalerkabel.

Hinweis Das Lautsprecherkabel muss eine Drahtstärke von mindestens 0,75 mm² haben. KEIN Phonokabel als Lautsprecherkabel verwenden.

Nota: El cable del altavoz debe tener un grosor mínimo de 0,75 mm². NO utilice cables de audio a modo de cables de altavoz.

Remarque : le câble de haut-parleur doit avoir une section de 0,75 mm² au minimum. N'utilisez JAMAIS de câble RCA (phono) pour des haut-parleurs.

Nota: il cavo dell'altoparlante deve avere uno spessore di 0,75 mm² o superiore. NON utilizzare cavi fono per l'altoparlante.

Opmerking de luidsprekerkabel moet minimaal 0,75 mm² dik zijn. Gebruik GEEN phono-kabel als luidsprekerkabel.

Uwaga: przewód głośnikowy musi mieć przekrój co najmniej 0,75 mm². NIE należy używać kabla phono jako przewodu głośnikowego.

Nota: o cabo do altifalante deve ter uma espessura de 0,75 mm² ou superior. NÃO utilize um cabo RCA como cabo de altifalante.

2 TROUBLESHOOTING FEJLFINDING FEHLERSUCHE RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS DÉPANNAGE RISOLUZIONE DEI PROBLEMI PROBLEMEN OPLOSSEN ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

EN

If sound only coming out one speaker:

- **Minijack input** try another cable
- **Phono input** swap left and right. If speaker not working change input cable.

If humming, ensure other connected equipment is powered from same power source as loudspeakers.

DA

Hvis der kun kommer lyd ud af den ene højtaler:

- **Minijack-indgang** Prøv et andet kabel
- **Phono-indgang** Skift venstre og højre. Hvis højtaleren ikke fungerer, skal du udskifte indgangskablet.

Hvis der er en brummen, skal du sikre, at andet tilsluttet udstyr får strøm fra den samme strømkilde som højtalerne.

DE

Wenn der Ton nur aus einem Lautsprecher kommt:

- **Miniklinken-Eingang** mit einem anderen Kabel testen.
- **Cinch-Eingang** rechts und links vertauschen. Wenn der Lautsprecher nicht funktioniert, das Eingangskabel ersetzen.

Bei einem Brummtönen sicherstellen, dass die Stromversorgung der anderen angeschlossenen Geräte über dieselbe Stromquelle erfolgt wie jene der Lautsprecher.

ES

Si el sonido sale únicamente por un altavoz:

- **En la entrada de miniconector**, pruebe con otro cable.
- **En la entrada de RCA de audio**, intercambie los conectores izquierdo y derecho. Si el altavoz no funciona, cambie el cable de entrada.

Si se oye un zumbido, asegúrese de que los demás equipos están conectados a la misma fuente de alimentación que los altavoces.

FR

Si le son ne provient que d'un seul haut-parleur :

- **Entrée minijack** : essayez de changer de câble.
- **Entrée RCA** : intervertissez les connecteurs des canaux droit et gauche. Si le haut-parleur ne fonctionne plus, changez le câble d'entrée.

Si un bourdonnement se fait entendre, assurez-vous que tous les appareils connectés sont alimentés par la même prise secteur que les haut-parleurs.

IT

Se il suono viene emesso da un solo altoparlante:

- **Ingresso mini-jack**: provare un altro cavo.
- **Ingresso fono**: scambiare destra e sinistra. Se l'altoparlante non funziona, cambiare il cavo di ingresso.

In caso di ronzio, assicurarsi che le altre apparecchiature connesse siano alimentate dalla stessa sorgente degli altoparlanti.

NL

Als er uit slechts één luidspreker geluid komt:

- **Ministekkeringang** probeer een andere kabel
- **Phono-ingang** wissel links en rechts om. Werk de luidspreker dan nog steeds niet, gebruik dan een andere ingangskabel.

Als er gebrom uit de luidspreker komt, zorg er dan voor dat andere aangesloten apparatuur door dezelfde bron wordt gevoed als de luidsprekers.

PL

Jeśli dźwięk dochodzi tylko z jednego głośnika:

- **wejście minijack** – spróbuj użyć innego kabla
- **wejście phono** – zamień stronę lewą z prawą. Jeśli głośnik nie działa, użyj innego kabla wejściowego.

W przypadku brzęczenia upewnij się, że drugie podłączone urządzenie wykorzystuje to samo źródło zasilania co głośniki.

PT

Se o som apenas sai de um dos altifalantes:

- **Entrada minijack**: tente outro cabo;
- **Entrada RCA**: troque a esquerda pela direita e vice-versa. Se o altifalante não funcionar, troque o cabo de entrada.

Se ouvir um zumbido, certifique-se de que o outro equipamento ligado está a ser alimentado a partir da mesma fonte de alimentação que os altifalantes.

- Esta garantia protege-o do seguinte:
 - Defeito em qualquer componente, incluindo a fonte de alimentação.
 - Danos detetados quando o equipamento é inicialmente retirado da embalagem, se comunicados no prazo de 24 horas após a compra.
- Se o equipamento estiver completamente inoperacional no momento da entrega, dispõe de 21 dias a partir da data de compra para notificar o distribuidor nacional, através do seu revendedor de AV.
- O comprador original é responsável pelo envio do equipamento para o centro de assistência designado pela Vision.
- A responsabilidade da Vision está limitada ao custo de substituição da unidade defeituosa em garantia, exceto em caso de morte ou ferimentos (EU85/374/EEC).
- Caso se trate de um produto em fim de série (EOL), a Vision efetuará a devolução do valor pago, em vez da substituição.
- Esta garantia não protege este equipamento contra anomalias causadas por utilização excessiva, má utilização, instalação incorreta, alimentação elétrica instável ou deficiente, ou modificação.

A Vision tem por objetivo enviar o artigo de substituição no prazo de 5 dias úteis, mas isso poderá não ser sempre possível; nesses casos, o artigo será enviado logo que possível. Os consumidores finais e revendedores do Reino Unido podem solicitar assistência em <http://www.visionaudiovisual.com/support>.

EXCLUSÃO DE RESPONSABILIDADES: Uma vez que estamos empenhados em melhorar os nossos produtos, os detalhes acima poderão ser alterados sem aviso prévio. Este Manual de Utilizador é publicado sem garantia e quaisquer melhoramentos ou alterações efetuados, que sejam necessários devido a erros tipográficos, imprecisões da informação atual ou melhoramentos nos programas e/ou equipamento, poderão ser feitos a qualquer altura, sem aviso prévio. Essas alterações serão introduzidas em novas edições do Manual de Utilizador.

AVISOS

PARA PRODUTOS ELETRÔNICOS

Cuidado – risco de choque elétrico. Não abrir.

Utilize apenas tomadas de corrente CA domésticas. Ligar a uma tomada com uma tensão superior poderá constituir risco de incêndio. Não desligue a ficha da tomada de corrente CA puxando o cabo; puxe sempre pela própria ficha. Se não tencionar utilizar o produto durante um período de tempo considerável, desligue-o da tomada. Certifique-se de que o cabo de alimentação não está torcido, esmagado ou cortado.

Não instale este equipamento num local exposto a luz solar direta ou próximo de aquecedores, nem em locais muito frios, locais sujeitos a vibrações fortes ou pó, nem em locais com ventilação insuficiente. Não exponha este equipamento a ambientes com humidade excessiva, chuva, vapores de água, pingos ou salpicos. Não coloque objetos com líquidos sobre o equipamento ou perto dele.

Antes de deslocar o equipamento, certifique-se de que retira o cabo de alimentação da tomada CA e de que desliga os cabos que o ligam a outros equipamentos. Se detetar um odor ou fumo anormal, desligue imediatamente o equipamento e retire o cabo de alimentação da tomada. Contacte o seu revendedor ou a Vision.

PARA PRODUTOS MOTORIZADOS

- Este equipamento utiliza um motor muito potente para levantar monitores pesados. Leia e compreenda este manual antes de efetuar a instalação.
- O não cumprimento das instruções de segurança e instalação pode causar ferimentos corporais graves.
- Este suporte só deve ser manuseado por utilizadores com mais de 18 anos de idade.
- O suporte não deve ser manuseado por pessoas que estejam sob a influência de álcool ou drogas recreativas.
- Utilize o equipamento de segurança correto E cumpra as regras de saúde e segurança no trabalho.
- A carga de trabalho segura (SWL) deste equipamento encontra-se disponível no sítio web da VISION.
- Certifique-se de que é instalado num local apropriado – por exemplo, sem obstruir uma saída de emergência.
- Verifique a estabilidade após a instalação. Certifique-se de que o monitor está encaixado no lugar de forma segura.
- A instalação tem de ser feita por um instalador de equipamento audiovisual especializado.
- Deixe um espaço de 500 mm x 500 mm em volta do suporte de chão.
- Evite instalar o equipamento num ambiente húmido, sob luz solar direta ou perto de gases ou líquidos corrosivos.
- O encaminhamento de cabos ao longo do suporte tem de cumprir os regulamentos locais.
- Utilize uma posição de memória para definir o limite superior, de modo a evitar que o monitor entre no teto.

Tenha o máximo cuidado ao baixar o suporte. Mantenha os obstáculos bem afastados. O suporte pode esmagar uma pessoa ou o monitor pode soltar-se e cair em cima de alguém. Podem ocorrer ferimentos graves. Caso fique sem vigilância, o telecomando deve ficar fora do alcance das crianças.

PARA PRODUTOS SEM FIOS E BLUETOOTH

Nunca utilize este equipamento perto de um avião ou de instalações de saúde. Ele pode causar interferência. A utilização do equipamento nos seguintes locais pode resultar numa saída de vídeo/áudio anormal:

- Equipamento instalado em paredes feitas de betão;
- Equipamento localizado junto a um frigorífico, forno de micro-ondas ou outros dispositivos metálicos;
- Um espaço demasiado cheio, onde os sinais sem fios podem ficar bloqueados.

Este equipamento foi testado e fabricado para estar em conformidade com as regras de segurança de cada país; no entanto, não há garantia de que não ocorra interferência em algumas situações. Se houver interferência, ajuste a distância entre o transmissor e o recetor. Este equipamento pode interferir com dispositivos sem fios de 5 GHz. Se houver interferência, configure o seu router de 5 GHz apenas para a banda de 2,4 GHz.

Declaração sobre Interferência da Comissão Federal de Comunicações

Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das Regras da FCC. Este equipamento gera, usa e pode irradiar energia de radiofrequência e, em casos extremos, pode provocar interferências prejudiciais nas comunicações de rádio. Se isso acontecer, o utilizador deverá tentar:

- repositonar a antena recetora;
- aumentar a distância entre o equipamento e o recetor;
- ligar o equipamento a um circuito de corrente diferente.

Declaração sobre Exposição a Radiações

Este equipamento está em conformidade com os limites da norma IC de exposição a radiações estabelecidos para um ambiente não controlado. Este equipamento deve ser instalado e utilizado com uma distância mínima de 20 cm entre o irradiador e o seu corpo.