



ZNX H2L Owner's Manual

High-level speaker
inputs to line-level 8V
RCA outputs adaptor
with Remote Out

Designed by MTX
in Phoenix, AZ - USA



USA - UK

Thank you for purchasing the MTX ZNXH2L high-level speaker inputs to line-level RCA outputs adaptor. The ZNXH2L is designed to enhance your integrated car factory head-unit and transform it into a phenomenal high fidelity device to get an ultimate listening experience. Congratulations for making a smart choice and enjoy your music with MTX.

Specifications

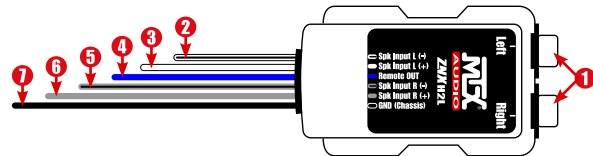
- High 2 Low level adapter (Speakers to RCAs)
- Maximum speaker input power : 2x 80W
- Maximum RCA output tension : 2x 8V
- Auto switch ON/OFF
- Generates a +12V 100mA Remote Out from the headunit speaker cables without the need for a 12V power supply
- Frequency response : 20Hz~20kHz ±0.5dB
- Features 60Ω loads for the best OEM headunit compatibility
- Dimensions : 51x28x6,4mm

Connections

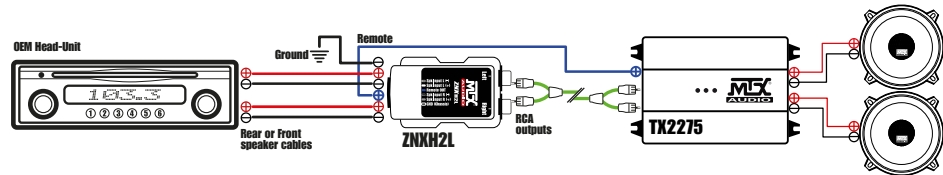
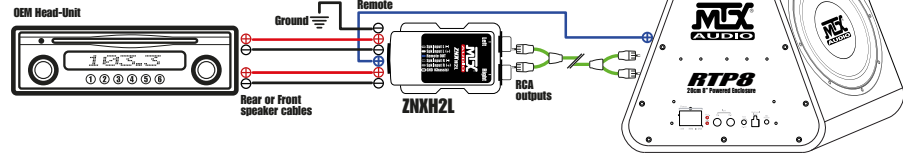
- 1 8V RMS RCA outputs connectors to be connected to your amp or your powered enclosure.
- 2 Left Speaker Input (-) to be connected to the left spk output (-) of your factory head unit.
- 3 Left Speaker Input (+) to be connected to the left spk output (+) of your factory head unit.
- 4 Remote Out (+12V, 100mA) to be connected to the remote connector on your amp or powered enclosure.

Connections

- 5 Right Speaker Input (-) to be connected to the right spk output (-) from your factory head unit.
- 6 Right Speaker Input (+) to be connected to the right spk output (+) from your factory head unit.
- 7 Ground cable to be connected to the car chassis



Installation Diagram



mtxaudio.eu
mtxaudio.fr

mtxaudio.de
mtxaudio.it



x.com/MTXEurope
x.com/MTXFrance



facebook.com/MTXEurope
facebook.com/MTXFrance



instagram.com/mtxaudio.eu
instagram.com/mtxaudio.fr



ZNX H2L

Manuel de l'utilisateur

Adaptateur entrées haut-niveau vers sorties RCA 8V et sortie "Remote"

Conçu par MTX à Phoenix, AZ - USA



FR

Merci d'avoir acheté l'adaptateur MTX ZNXH2L qui transforme les câbles haut-parleurs de votre auto-radio d'origine en sorties RCA. Le ZNXH2L améliore la qualité votre autoradio d'origine et le transformer en un appareil hi-fi phénoménal pour une expérience sonore ultime. Félicitations pour votre choix judicieux. Profitez bien de la musique avec MTX.

Caractéristiques

- High 2 Low level adapter (Spk to RCA)
- Maximum speaker input power : 2x 80W
- Maximum RCA output tension : 2x 8V
- Auto switch ON/OFF
- Generates a +12V 100mA Remote Out from the headunit speaker cables without the need for a 12V power supply
- Frequency response : 20Hz~20kHz ±0.5dB
- Features 60Ω loads for the best OEM headunit compatibility
- Dimensions : 51x28x6,4mm

Connexions

- 1 Sorties RCA 8V RMS à connecter aux entrées RCA de votre ampli ou à votre caisson amplifié.
- 2 Entrée haut-parleur gauche (-) à connecter à la sortie haut-parleur gauche (-) de votre auto-radio d'origine.
- 3 Entrée haut-parleur gauche (+) à connecter à la sortie haut-parleur gauche (+) de votre auto-radio d'origine.
- 4 Sortie "Remote" (+12V, 100mA) à connecter à la borne remote de votre ampli ou de votre caisson amplifié.

Connexions

- 5 Entrée haut-parleur droite (-) à connecter à la sortie haut-parleur droite (-) de votre auto-radio d'origine.
- 6 Entrée haut-parleur droite (+) à connecter à la sortie haut-parleur droite (+) de votre auto-radio d'origine.
- 7 Câble de mise à la masse à connecter au châssis de la voiture.

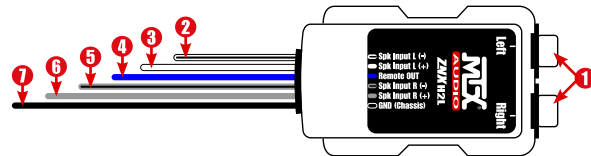
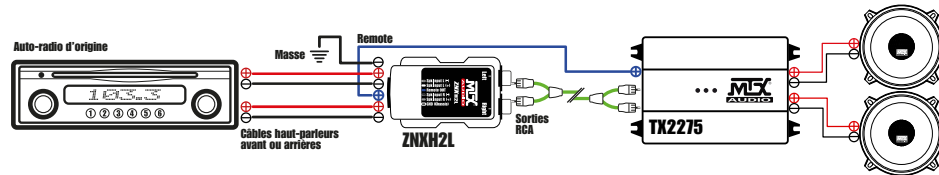
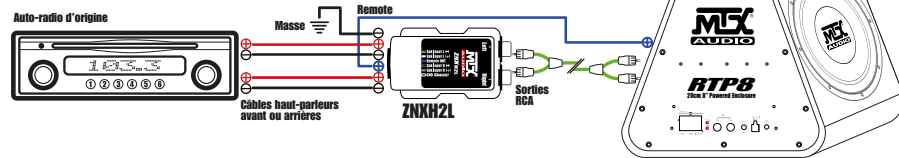


Schéma d'installation



mtxaudio.eu mtxaudio.de
mtxaudio.fr mtxaudio.it



x.com/MTXEurope
x.com/MTXFrance



facebook.com/MTXEurope
facebook.com/MTXFrance



instagram.com/mtxaudio.eu
instagram.com/mtxaudio.fr



ZNX H2L Benutzerhandbuch

**Hochpegel-Lautspre-
chereingänge auf
8V-Cinch-Ausgänge
mit Remote Out**

Entwickelt von MTX
in Phoenix, AZ - USA



DE

Vielen Dank, dass Sie sich für den MTX ZNXH2L-Adapter entschieden haben. Der ZNXH2L wurde entwickelt, um Ihr Werksradio in ein High Fidelity Gerät zu verwandeln und das ultimative Hörerlebnis zu erzielen. Herzlichen Glückwunsch zu dieser Entscheidung - genießen Sie Ihre Musik mit MTX.

Spezifikationen

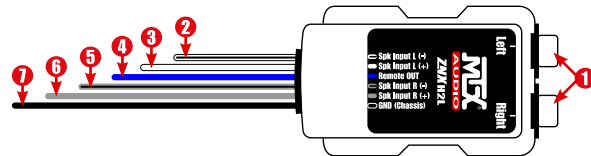
- Hoch- auf Niederpegel-Adapter (LS auf RCA)
- Maximale Lautsprecher-Eingangsleistung : 2x 80W
- Maximale RCA-Ausgangsspannung : 2x 8V
- Automatisches Remote ON/OFF
- Erzeugt ein +12V 100mA Remote Out Signal über die Lautsprecherkabel der Headunit, ohne dass ein 12V Anschluss benötigt wird
- Frequenzgang: 20Hz~20kHz ±0.5dB
- Verfügt über 60Ω Lasten für eine optimale Kompatibilität mit Ihrer OEM Headunit
- Abmessungen: 51x28x6,4mm

Anschlüsse

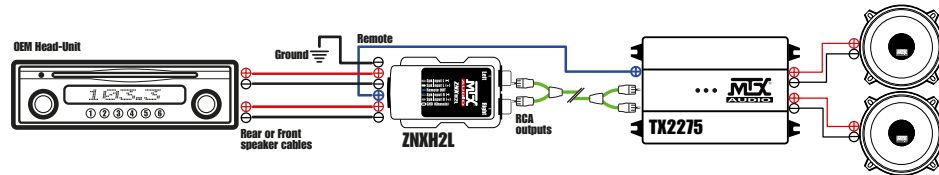
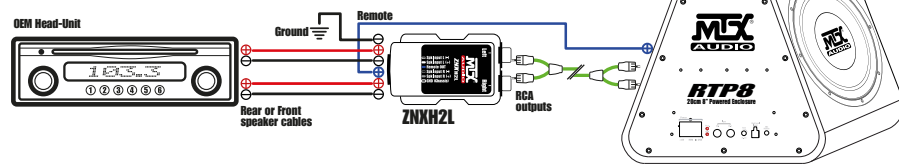
- 1 8V RMS RCA-Ausgänge für den Anschluss an Ihren Verstärker oder Ihr Aktivgehäuse.
- 2 Linker Lautsprechereingang (-) zum Anschluss an den linken LS-Ausgang (-) Ihrer Werksradios.
- 3 Linker Lautsprechereingang (+) zum Anschluss an den linken LS-Ausgang (+) Ihres Werksradios.
- 4 Remote Out (+12V, 100mA) zum Anschluss an den Remote-Anschluss Ihres Verstärkers oder Aktivgehäuses.

Anschlüsse

- 5 Rechter Lautsprechereingang (-) wird mit dem rechten LS-Ausgang (-) Ihres Werksradios verbunden.
- 6 Der rechte Lautsprechereingang (+) wird mit dem rechten LS-Ausgang (+) des Werksradios verbunden.
- 7 Massekabel zum Anschluss an das Fahrzeugchassis



Installationsschema





ZNX H2L

Manuale d'uso

Ingressi per altoparlanti di alto livello su adattatore per uscite RCA a livello di linea da 8 V con uscita remota

Progettato e sviluppato da MTX a Phoenix, AZ - USA



IT Grazie per aver acquistato l'adattatore MTX ZNXH2L da ingressi per diffusori ad alto livello a uscite RCA a livello di linea. Lo ZNXH2L è stato progettato per potenziare l'unità principale integrata nella vostra auto e trasformarla in un dispositivo ad alta fedeltà fenomenale per ottenere un'esperienza di ascolto ottimale. Congratulazioni per aver fatto una scelta intelligente e godetevi la vostra musica con MTX.

Specifiche tecniche

- Adattatore di livello alto e basso (da Spk a RCA)
- Potenza massima d'ingresso dell'altoparlante: 2x 80W
- Tensione massima di uscita RCA: 2x 8V
- Interruttore automatico ON/OFF
- Genera un'uscita remota da +12V 100mA dai cavi degli altoparlanti dell'unità principale senza la necessità di un alimentatore da 12V
- Risposta in frequenza: 20Hz~20kHz ±0,5dB
- Presenta carichi da 60Ω per la migliore compatibilità con le unità principali OEM
- Dimensioni: 51x28x6,4 mm

Connessioni

- 1 Connettori di uscita RCA da 8 V RMS da collegare all'amplificatore o alla cassa amplificata.
- 2 Ingresso altoparlante sinistro (-) da collegare all'uscita spk sinistra (-) dell'unità principale di fabbrica.
- 3 Ingresso altoparlante sinistro (+) da collegare all'uscita spk sinistra (+) dell'unità principale di fabbrica.
- 4 Uscita remota (+12V, 100mA) da collegare al connettore remoto dell'amplificatore o della cassa amplificata.

Connections

- 5 Ingresso diffusore destro (-) da collegare all'uscita spk destra (-) dell'unità principale di fabbrica.
- 6 Ingresso altoparlante destro (+) da collegare all'uscita spk destra (+) dell'unità principale di fabbrica.
- 7 Cavo di terra da collegare al telaio dell'auto

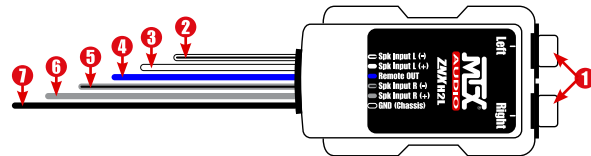


Diagramma di installazione

