

Quest

Manuel de l'utilisateur Q-MoviesIII



Félicitations pour avoir choisi les haut-parleurs Quest. Les haut-parleurs Quest ont été conçus pour offrir la meilleure valeur présentement disponible en matière d'haut-parleur de cinéma-maison.

Vos nouvelles enceintes sont simples à installer et vous donneront des années de plaisir d'écoute sans panne. Cependant nous recommandons que vous lisez soigneusement ce manuel d'utilisation avant l'installation afin de vous familiariser avec le fonctionnement de vos haut-parleurs. Vos haut-parleurs Quest sont couverts par une garantie de 5 ans sur les pièces et la main d'œuvre. Veuillez retenir votre facture d'achat original dans l'événement peu probable que vos haut-parleurs exigent de l'entretien.

Congratulations for choosing Quest loudspeakers. Quest speakers have been designed to be the best value in loudspeaker technology available for music or home-theatre applications.

Your new Quest speakers are simple to install and will give you many years of trouble free listening. We recommend, however, that you read through this instruction manual to familiarize yourself with the set up and operation of your loudspeakers. Your Quest loudspeakers are covered by a 5-year parts and labor warranty. Please retain your bill of sale, as this document will be required in the unlikely event that your loudspeakers need servicing.



Quest

Owner's Manual Q-MoviesIII

Déballage des haut-parleurs

Déballer soigneusement vos haut-parleurs et garder tous les matériaux d'emballage pour un futur usage. Si les haut-parleurs ont été endommagés en transit, informez votre revendeur Quest immédiatement.

Câblage des haut-parleurs

Veillez mettre votre système hors tension avant d'établir tous les raccords.

Inclus avec votre Q-MoviesIII sont tous les câbles et les supports de montage. 3 mètres de fil à haut-parleur pour l'enceinte centrale, 4,6 mètres pour chaque enceinte d'avant gauche/droite et 6,1 mètres pour chaque enceinte ambiophonique. Un câble RCA est aussi inclus pour votre haut-parleur sous-grave amplifié.

Reliez le côté positif du fil à haut-parleur (indiqué avec un "+" ou toute autre inscription) au terminal rouge (ou positif) du haut-parleur. Reliez l'autre côté du fil à haut-parleur au terminal noir (ou négatif) du haut-parleur.

Reliez l'autre extrémité du fil à haut-parleur à votre amplificateur en vous assurant que la polarité est préservée (de haut-parleur à rouge, et "-" à " " ou rouge à "+ " à " " - voir le diagramme). Connectez le câble RCA à votre haut-parleur sous-grave et à la sortie sous-grave de votre récepteur.

Essai D'Écoute

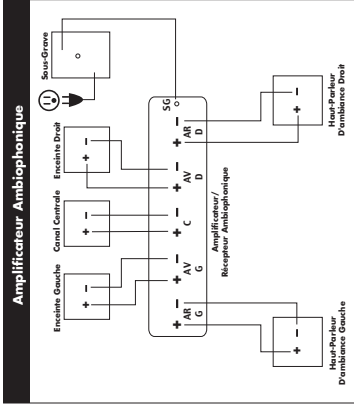
Une fois que vous avez relié vos haut-parleurs, mettez en fonction votre système et faites le fonctionner avec du matériel (DC ou DVD) avec lequel vous êtes familier. Commencez à bas volume et augmentez jusqu'à un niveau confortable d'écoute. Le système devrait sembler équilibré avec une bonne image. Si l'image semble confuse, assurez-vous que les raccords au haut-parleur ont été correctement établis avec le récepteur.

Entretien

Employez simplement un tissu humide pour retirer la poussière. Évitez toute utilisation de produits chimiques ou de polissage sur le caisson et la grille.

Garantie

Vos haut-parleurs Quest sont couverts par une garantie de 5-ans sur les pièces et la main d'oeuvre et les sous-grave de Ulimmate sont couverts par une garantie de 1-an sur les pièces et la main d'oeuvre. Si vos haut-parleurs ont besoin de service, pendant ou après la période de garantie, s'il vous plaît apportez vos haut-parleurs dans leur emballage originale à votre concessionnaire Quest ou contactez nous aux coordonnées ci-dessous.



Specifications

Haut-parleurs gauche et droit:

- Haut-parleur d'avant gauche et droit en polycarbonate
- Deux 2" H.P.P. H.P. 110 watts maximum
- Haut-parleur d'avant gauche et droit en polycarbonate
- Deux 3/4" H.P.P. H.P. 110 watts maximum
- Haut-parleur d'avant gauche et droit en polycarbonate
- Deux 8 ohm Impedance
- Haut-parleur d'avant gauche et droit en polycarbonate
- Deux 98dB Sensitivity
- Haut-parleur d'avant gauche et droit en polycarbonate
- Deux Video Shielded

Centre:

- Haut-parleur d'avant centre en polycarbonate
- Deux 2" H.P.P. H.P. 110 watts maximum
- Haut-parleur d'avant centre en polycarbonate
- Deux 3/4" H.P.P. H.P. 110 watts maximum
- Haut-parleur d'avant centre en polycarbonate
- Deux 8 ohm Impedance
- Haut-parleur d'avant centre en polycarbonate
- Deux 98dB Sensitivity
- Haut-parleur d'avant centre en polycarbonate
- Deux Video Shielded

Haut-parleurs Arrière:

- Haut-parleur d'arrière gauche et droit en polycarbonate
- Deux 2" H.P.P. H.P. 110 watts maximum
- Haut-parleur d'arrière gauche et droit en polycarbonate
- Deux 3/4" H.P.P. H.P. 110 watts maximum
- Haut-parleur d'arrière gauche et droit en polycarbonate
- Deux 8 ohm Impedance
- Haut-parleur d'arrière gauche et droit en polycarbonate
- Deux 98dB Sensitivity
- Haut-parleur d'arrière gauche et droit en polycarbonate
- Deux Video Shielded

Sous-grave:

- Haut-parleur sous-grave 203mm
- Amplificateur interne de 120 watt
- Entrées de niveau d'hauteur-parleur
- Entrées sous-grave de niveau bas

Quest

21000 TransCanada

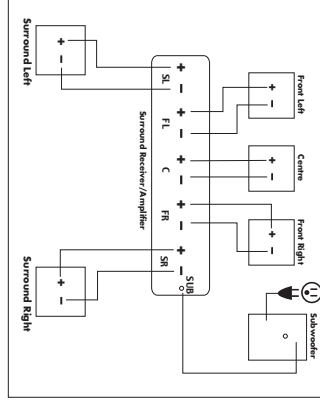
Baie D'Urfe, QC, Canada • H9X 4B7

Tel.: (514) 457-2555 • Fax: (514) 457-5507

www.queshtiff.com

© 2004 Jam Industries Ltd.

Surround Amplifier



Specifications

Left and Right Speakers:

- Four 2" Polycarbonate drivers
- 3/4" Polycarbonate dome tweeter
- 8 ohm Impedance
- 110 watts maximum power handling
- 98dB Sensitivity
- Video Shielded

Center:

- Dual 2" Polycarbonate drivers
- 3/4" Polycarbonate dome tweeter
- 8 ohm Impedance
- 110 watts maximum power handling
- 98dB Sensitivity
- Video Shielded

Surround Channels:

- Dual 2" Polycarbonate drivers
- 3/4" Polycarbonate dome tweeter
- 8 ohm Impedance
- 110 watts maximum power handling
- 98dB Sensitivity
- Video Shielded

Subwoofer:

- 8" Side-firing
- 120 watt built-in amplifier
- Line level input
- Low level input

© 2004 Jam Industries Ltd.

Quest

21000 TransCanada

Baie D'Urfe, QC, Canada • H9X 4B7

Tel.: (514) 457-2555 • Fax: (514) 457-5507

www.queshtiff.com

Unpacking the Loudspeakers

Carefully unpack the loudspeakers and retain the carton and packing materials for future use. If the speakers have been damaged in transit, please inform your dealer immediately.

Wiring the speakers

Note: Please turn off your system prior to making any connections.

Included with the Q-MoviesIII are all the cables and brackets needed to connect and mount your speakers. 10 feet of speaker wire has been included for the centre speaker, 15 feet for each of the front speakers and 30 feet for each of the surround speakers. An RCA cable has also been included for the powered subwoofer.

Connect the positive lead of the speaker wire (indicated with a "+" or other marking) to the Red (or positive) speaker terminal. Connect the other speaker wire lead to the Black (or negative) speaker terminal.

Connect the opposite end of the speaker wire to your amplifier making sure that the polarity is preserved ("+" to "+" or Red to Red, and "-" to "-" or Black to Black – see diagram). Connect the RCA wire from your subwoofer to the subwoofer output on your receiver.

Listening Test

Once you have connected your speakers, turn on your system and begin playback of material you are familiar with. Begin at low volume and increase to a comfortable listening level. The system should sound balanced with good imaging. If the imaging sounds distorted or confused, check to make sure that the speakers have been correctly wired with your amplifier/receiver.

Maintenance

Simply use a damp cloth to clean, and avoid all use of chemical products and polishes on the cabinet and grill.

Warranty

Your Quest loudspeakers are covered by a 5-year parts and labor warranty and the Quest Subwoofers are covered by a 1-year parts and labor warranty. Should your speakers require servicing, during or after the warranty period, please bring your loudspeakers in their original packaging to your nearest authorized Quest dealer, or contact us at the co-ordinates below.