

# 5XT ENCEINTE COAXIALE

## INFORMATION PRODUIT - VERSION 1.1

### UTILISER LA 5XT



Référez-vous au **manuel d'utilisation** de la 5XT pour plus d'information sur la connexion et l'opération des enceintes.

### ACCROCHER LA 5XT



Référez-vous au **manuel d'accrochage** de la 5XT pour connaître les procédures d'accrochage.

### MAINTENANCE

Il est essentiel d'inspecter régulièrement le produit afin d'en assurer la performance et la sécurité.

Référez-vous au **maintenances manual – level I** de la 5XT pour connaître les procédures de recherche de panne et de maintenance périodique.



#### Réparation

Suivez les procédures décrites dans le manuel et si nécessaire utilisez les Kits de remplacement (KR) fourni par L-ACOUSTICS®.

Toute opération de maintenance effectuée sans recommandation de L-ACOUSTICS® mettra fin à la garantie. Contactez L-ACOUSTICS® pour toute opération de maintenance avancée.

### DÉCLARATION DE CONFORMITÉ CE

L-ACOUSTICS®

13 rue Levacher Cintrat  
Parc de la Fontaine de Jouvence  
91462 Marcoussis Cedex  
France



Fait à Marcoussis, France, le 1 novembre 2012.

Déclare que le produit suivant :

Enceinte coaxiale 5XT.

Est conforme aux dispositions de :

2006/42/EC : Directive Machine  
2006/95/EC : Directive Basse Tension

Christophe PIGNON, Directeur Recherche & Développement

Règles et standards appliqués :

EN ISO 12100-1 : 2004: Sécurité des machines  
DIN 18800 : Structures métalliques,  
BGV-C1 : Norme de sécurité allemande pour  
l'accrochage d'éléments suspendus



Avant d'installer un système, référez-vous à son manuel d'accrochage et évaluez sa sécurité mécanique en le modélisant à l'aide du logiciel SOUNDVISION.