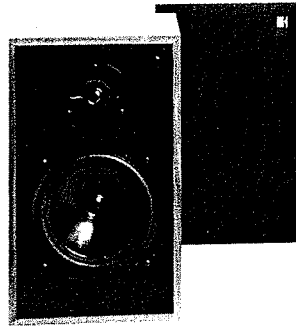


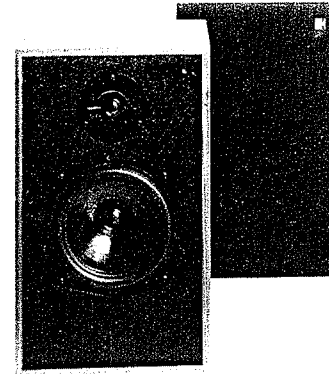
## C40



La C40 est une enceinte fermée de 16.2 litres équipée de 2 haut-parleurs. Sa large bande passante en fait l'enceinte idéale pour les chaînes stéréophoniques de haute qualité utilisées dans des pièces petites à moyennes. Ses dimensions en font aussi le complément idéal pour les équipements tétraphoniques.

Réponse en fréquence	50 à 30,000Hz $\pm$ 3dB
Niveau acoustique maximale	100.0dB
Sensibilité	82.5dB/W/m
Puissance maximale admissible	45 watts
Impédance nominale	8 ohms
Dimensions	440 x 265 x 209mm
Poids	6.5kg net 15.36kg emballées par paires
Exécution	noyer
Grille	textile de teinte brun moka

## C65



La C65 est une enceinte fermée de 21.3 litres équipée de 2 haut-parleurs. Bien que de dimensions modestes lui permettant de trouver place sur une étagère, la C65 a des performances étendues et est utilisable dans des pièces moyennes à grandes.

Réponse en fréquence	40 à 30,000Hz $\pm$ 3dB
Niveau acoustique maximale	100.6dB
Sensibilité	82.5dB/W/m
Puissance maximale admissible	65 watts
Impédance nominale	8 ohms
Dimensions	500 x 300 x 209mm
Poids	7.8kg net chaque 20.35kg emballées par paires
Exécution	noyer
Grille	textile de teinte brun moka

### 9. Garantie:

La qualité des haut-parleurs KEF est contrôlée à tous les stades de leur fabrication: à commencer par l'inspection critique des matières premières et des composants. Les vérifications effectuées, à diverses étapes successives de la production, assurent un très haut niveau de régularité des performances et de la fiabilité. Les essais et contrôles de qualité finaux sont réalisés avec l'aide d'équipement extrêmement sophistiqué.

La confiance accordée à ces méthodes de contrôle, à la fois sévères et efficaces, nous autorise à accorder une garantie de cinq ans, au premier acheteur.

En cas de contestation, veuillez vous adresser à votre fournisseur en précisant le numéro de série et la date d'achat. Et en cas de difficulté, ayez l'obligeance de consulter:

Customer Service Dept.  
KEF Electronics Ltd  
Tovil, Maidstone  
KENT, ME15 6QP

### 10. Caractéristiques techniques

Dimensions:	500 x 300 x 209mm
Volume interne:	21.3 litres
Poids:	7.80 kg. net chaque 20.35 kg. emballées par paires
Impédance	
nominale:	8 ohms
Charge	
nominale:	65 W
Amplificateur	
nécessaire:	15 - 65 W par canal sur 8 ohms



## Mode d'emploi

Il est vivement conseillé de lire attentivement les instructions contenues dans le présent opuscule, avant de procéder aux connexions entre ces haut-parleurs et votre amplificateur haute-fidélité.

Au cas où vous auriez besoin de conseils ou d'une aide matérielle, veuillez contacter votre revendeur qui vous a vendu ces haut-parleurs, en précisant leur date d'acquisition et leur numéro de série.