# harman/kardon<sup>®</sup>

Designed to Entertain."



Spécifications



### ■ Harman Kardon® HKTS 60

Cet ensemble de haut-parleurs 5.1 canaux ajoute encore plus de réalisme à vos films. Les doubles haut-parleurs médium à panneau plat situés dans les haut-parleurs satellites et l'enceinte centrale réduisent les distorsions et les réflexions indésirables pour rendre les dialogues du film, la musique et les effets sonores à la fois clairs et réalistes. Le subwoofer de 200 watts est assez puissant pour vous transposer au cœur de l'action du film, tout en étant assez compact et discret pour s'adapter partout où vous le souhaitez.

### **■** Points forts

Solutions haut de gamme de divertissement à domicile Excellence des performances acoustiques

Design élégant

Son 5.1

Subwoofer alimenté de 200W et 200mm (8")

Haut-parleurs 2 voies dotés de haut-parleurs médium à panneau plat

Blindage vidéo

Supports muraux

## **■** Caractéristiques techniques

- Impédance des satellites et de l'enceinte centrale : 8 ohms ; niveau de pression acoustique à 1 watt/mètre : 86dB
- Réponse en fréquence du système : 35Hz à 20kHz ; puissance d'amplification recommandée : 10W à 120W
- Dimensions (H x L x P) et poids satellites (base comprise) : 299mm x 110mm x 88mm, 1,5kg; enceinte centrale : 110mm x 272mm x 88mm, 1,45kg; subwoofer : 353mm x 267mm x 267mm, 9,0kg

La mesure de la profondeur inclut les boutons, les touches et les raccordements des bornes, sauf indication contraire. La mesure de la hauteur inclut les pieds et le châssis, sauf indication contraire.

# harman/kardon<sup>®</sup>

Designed to Entertain.



## **■** Caractéristiques

#### **Puissance**

- Puissance recommandée des amplificateurs : 10W à 120W
- Quatre satellites identiques à double pilote 2-1/2 voies et à blindage vidéo et une enceinte centrale correspondante, avec deux haut-parleurs médium à diaphragme plat en nid d'abeille de 75mm (3") et un tweeter à dôme en aluminium de 25mm (1")
- Subwoofer fermé de 200 watts avec un pilote de 200mm
- Puissance acoustique et directivité du système améliorées grâce à l'utilisation d'un filtre 2-1/2 voies et de pilotes en nid d'abeille à plans plats munis d'une enveloppe en fibre de carbone

#### Connectivité

- Équipé d'une entrée LFE (effets basse fréquence) spéciale qui simplifie la connexion aux récepteurs et préamplis/ processeurs avec des sorties subwoofer dédiées qui transportent des signaux basse fréquence
- Entrées niveau de ligne

### Facilité d'utilisation

- Tous les câbles inclus pour connecter l'ensemble des haut-parleurs à votre récepteur ou préampli/processeur et à votre amplificateur
- Inverseur de phase pour un réglage précis de la réponse en basse fréquence afin de s'accorder à votre environnement d'écoute et à vos goûts
- Bases et supports muraux amovibles pour les satellites et un support mural pour l'enceinte centrale
- Déclencheur détecteur de musique pour détecter la présence d'un signal audio et activer automatiquement le subwoofer depuis le mode d'attente
- Contrôle permettant d'augmenter et de baisser le volume du subwoofer
- Commutateur de renforcement des basses pour améliorer la performance du subwoofer en basse fréquence
- Support sur pied HTFS 3 disponible en option
- Entrée pour déclencheur de subwoofer
- Terminaux à poussoir de grande qualité pour faciliter les raccordements des câbles de haut-parleur