

HKTS 7

Système acoustique
Home Cinéma 5.1

Design élégant
Satellites 2 voies
Fixations murales
Subwoofer 250 mm
Système 5.1 canaux
Blindage magnétique
Amplification sub. 100 W



Depuis plus de 50 ans, harman/kardon est à l'origine de nombreuses innovations marquantes dans le domaine de l'électronique haut de gamme. En effet, ses produits sont réputés pour leurs performances sonores, leur grande simplicité d'emploi et leur esthétique raffinée. Grâce à la passion et à l'implication personnelle de son fondateur, le Dr Sidney Harman, la société harman/kardon continue de reculer les limites de la perfection en matière de technologie.

- > **Quatre enceintes identiques 2 voies, composées d'un médium de 75 mm et d'un tweeter de 13 mm**
- > **Une enceinte centrale 2 voies, composée de deux médium de 75 mm et d'un tweeter de 13 mm**
- > **Haut-parleur médium à membrane papier traitée**
Permet une tenue en puissance élevée, réduit les phénomènes de distorsion et procure une réponse remarquablement efficace dans les basses fréquences.
- > **Haut-parleur tweeter à membrane titane**
Améliore le rapport rigidité-masse de la membrane du tweeter, garantit une réduction sensible de la distorsion dans les aigus et offre une réponse en fréquence exceptionnellement linéaire. Le titane agit comme un dissipateur de chaleur intégré, permettant une tenue en puissance et des pointes dynamiques exceptionnelles.
- > **Quatre fixations murales**
Permet de fixer facilement les satellites avants et arrières au mur (hors centrale).
- > **Câbles HP inclus avec codes couleurs (norme CEA)**
Permet un raccordement simplifié des enceintes aux amplificateurs Audio Vidéo harman/kardon, grâce à un système de codes couleurs conforme à la norme CEA (Consumer Electronic Association).
- > **Caisson de basses amplifié 100 Watts**
La puissance délivrée par l'amplificateur intégré au caisson (100W) autorise une reproduction remarquable de l'extrême grave et des écarts dynamiques.
- > **Volume de charge bass-reflex**
La forme spécifique de l'évent permet de réduire la distorsion harmonique, d'éliminer toute trace de bruit d'air, et de limiter les turbulences susceptibles de diminuer la pression acoustique.
- > **Subwoofer de 250mm de diamètre**
Permet de coupler un maximum d'air et d'obtenir ainsi un extrême grave profond, précis et tenu quel que soit le niveau d'écoute.
- > **Entrées Sub**
Connecter à cette prise un cordon mono en provenance de la sortie LFE de l'amplificateur audio /Vidéo. La fréquence de coupure du caisson est alors définie par l'amplificateur.

(Suite au dos)

> **Sorties ligne RCA**

Connecter à ces prises un cordon stéréo en provenance des sorties Pré-out sub de l'amplificateur. La fréquence de coupure (Passe Bas) est alors définie par le caisson à 120 Hz.

> **Entrées/Sorties niveaux haut-parleurs**

Permet le raccordement du caisson de basses à un amplificateur non équipé d'une sortie subwoofer spécifique sur prise RCA.

> **Inverseur de phase**

Permet de contrôler la polarité relative du subwoofer, et donc de s'adapter à l'acoustique de n'importe quelle pièce d'écoute.

> **Niveau ajustable (Volume)**

Ce subwoofer intègre bien évidemment un potentiomètre de volume permettant de gérer le niveau du subwoofer.

> **Borniers vis surdimensionnés**

Le subwoofer est équipé de borniers à vis permettant l'utilisation de câbles de grosse section sans perte de qualité. Ces borniers sont destinés aux amplificateurs n'ayant pas de sortie ligne subwoofer (RCA).

> **Mise en fonction automatique**

Permet au caisson de basses de se mettre en automatiquement en fonction à la réception d'un signal audio.

> **Finition aluminium et grille métallique**

> **Pieds pour satellites (Option)**

Les satellites peuvent être posés sur des pieds optionnels métalliques portant la référence HTFS 2.

> **Evolutif 7.1 (Option)**

Le système HKTS 7 peut être complété par une paire de satellites portant la référence HKS 3, afin d'évoluer en 7.1 canaux.



> **HTFS 2**
Pieds pour satellites
HKTS 7 (Option)



> **HKS 3**
Une paire de satellites
pour évolution en 7.1 canaux (Option)

Spécifications non contractuelles, modification possible sans préavis

Satellites et Center :	
Puissance d'amplification rec.	10-80 W
Réponse en fréquence	120 Hz - 20 kHz
Impédance / sensibilité	8 Ohms / 86 dB
Dimensions (HxLxP) mm, Sat / Center	167x100x92 / 100x241x92
Poids, Sat / Center	0,6 kg / 1 kg
Caisson de basses :	
Amplificateur intégré	100 Watts
Réponse en fréquence	35 Hz - 120 Hz
Diamètre subwoofer	250mm
Dimensions / Poids	479x340x340 / 15 kg
Système Complet :	
Réponse en fréquence	35 Hz - 20 kHz
Poids	23,1 kg
Gencode HKTS 7	0282925015554