

SAMSUNG

HTS Barre de son



Le son tout en finesse

HT-SB1

DNSe Un son virtuel surround d'un home cinéma 5.1



Un design unique d'une finesse époustouflante

SAMSUNG

HTS Barre de son HT-SB1

Caractéristiques

Caractéristiques générales

Puissance Totale	160W
Nombre de canaux	2

Caractéristique Audio Vidéo

Smart Volume	-
Audio-Upscaling	-
Power Bass	-
DNSe 2.1	•
DSP	3
ASC	-
Dolby Digital	•
Dolby Pro Logic II	-
Dolby Pro Logic IIx	-
Dolby Digital EX	-
Dolby Digital+	-
Dolby True HD	-
DTS	•
DTS ES Discrete 6.1	-
DTS 96/24	-
DTS Neo 6	-
DTS-HD	-

Connectivité

Bluetooth	-
Anynet +(HDMI-CEC)	-
USB HOST	-
Wireless-Ready	-
Module sans-fil inclus	-
Compatible Ipod Ready	-
Compatible iPhone	-
Station iPod incluse	-
Sortie HDMI	-
Sortie Composite	-
Sortie Composante	-
Péritel	-
Entrée HDMI	-
Entrée Composite	-
Entrée Composante	-
Entrée audio	1
Entrée optique	1
Entrée coaxiale	-
Prise casque	-
Entrée microphone	-
Entrée multi-canaux	-
Sortie multi-canaux	-

Tuner

FM	-
RDS	-
AM	-
XM-READY	-

Enceintes

Type d'enceintes	Barre de son
Caisson de basses actif	-

Dimensions et poids

Dimensions nettes	1000 x 103.4 x 45
Dimensions nettes Caisson de basses	-
Dimensions nettes enceintes face	-
Dimensions nettes enceintes centre	-
Dimensions nettes enceintes surround	-
Dimensions nettes enceintes arrières 7.1	-
Dimensions brutes (carton)	1056 x 149 x 119
Poids net	.nc
Poids net caisson de basses	-
Poids net enceintes avant	.nc
Poids net enceintes centrales	-
Poids net enceintes surround	-
Poids net enceintes arrières 7.1	-
Poids brut (carton)	.nc

Code EAN 8 808993 322251

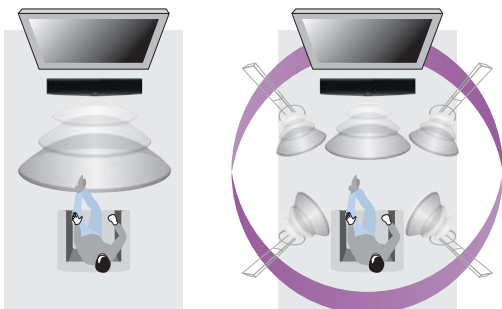
Disponibilité **Mai 2009**



Le partenaire idéal



Technologie DNSE 2.1



Cette technologie développée dans les laboratoires Samsung crée un son surround en utilisant seulement deux enceintes et un caisson de basses. Deux enceintes virtuelles sont ainsi simulées à l'arrière pour restituer les pistes 5.1 présentes sur les DVD et BD.