

BCS-FS525

Home Cinéma Blu-Ray 2.1 avec 2 enceintes colonnes fines, DLNA 1.5, Virtual 3D Sound, Karaoké, Wi-Fi, slim subwoofer



- Grande puissance : 550W RMS
- Enceintes et subwofer positionnables verticalement ou horizontalement
- Décodeurs audio HD intégrés
- Compatible 3D et Upscaler 1080p
- 2 entrée HDMI pour sources HD externes
- Exclusivité Pioneer Virtual 3D Sound
- Wi-Fi intégré / Station d'accueil iPod / iPhone livrée
- Certifiée DLNA 1.5 Audio / Photo / Vidéo HD
- USB frontal pour streaming audio –vidéo HD
- Sound Retriever / Net contents mode
- Fonction Karaoké

Le système Home Cinéma Blu-Ray **BCS-FS525** offre une solution complète pour profiter de nombreuses sources audiovisuelles avec un minimum de composants. Le kit enceintes se compose de **deux haut-parleurs frontaux** élégants et d'un **caisson de graves « slim design »** pouvant être positionnés verticalement ou horizontalement pour simplifier l'intégration des haut-parleurs. Les dernières technologies liées aux formats HD, **DTS-HD, Dolby True HD, 3D**, sont retranscrites et même sublimes grâce à nos technologies propriétaires. Le procédé **Virtual 3D Sound** renforce la sensation d'immersion en recréant un **champ sonore surround élargi**, parfaitement en phase avec les images 3D. De même, les flux audio et vidéo reprennent une nouvelle vie avec nos procédés **Sound Retriever** et **Net Contents Mode**, particulièrement adaptés au streaming et aux fichiers compressés. **Équipé de deux entrées HDMI**, intégrant le **Wi-Fi**, **une station d'accueil pour iPod/iPone**, **un port USB frontal** pour le streaming audio-vidéo et la **certification DLNA 1.5**, notre système devient le point central de toutes vos sources et divertissements multimédias. La **fonction CD-Ripping** (copie de CD audio vers USB) est également présente ainsi que la possibilité d'organiser un **Karaoké** grâce à la prise microphone située en façade.

Technologies intégrées



Caractéristiques techniques



AMPLIFICATION

- 2.1 canaux
- Puissance totale : 550W. RMS
- Avant : 170W x 2
- Subwoofer : 250W

CARACTERISTIQUES VIDEO

- Sortie HDMI avec Upscaler 1080p
- Compatible 3D / Deep Colour / x.v. Colour
- 2 entrées HDMI
- Mode Net Contents

DISQUES COMPATIBLES

- BD-ROM/BD-R/BD-RE
- DVD-Vidéo/DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW
- AVCHD/AVCREC
- SACD
- CD/CD-R/CD-RW/DTS-CD

TUNER

- FM RDS
- 50 stations mémorisables

MULTIMEDIA

- Certification DLNA 1.5 Audio/Photo/Vidéo
- Wi-Fi intégré
- Station d'accueil iPod / iPhone livrée
- Accès direct Youtube / Picasa
- Formats Compatibles:
 - Divx Plus HD / WMV / MKV / FLV
 - JPEG
 - FLAC / MP3 / LPCM / WMA / MPEG4-AAC

CARACTERISTIQUES AUDIO

- Dolby True HD / DTS-HD Master Audio Essential
- Dolby Digital / Dolby Pro Logic II
- Modes Son : News / Gaming / Movie / Music
- Virtual 3D Sound
- Night Mode
- Sound Retriever (Correcteur de Son)

CONNECTIQUE

- Port USB frontal 2.0
- 1 Entrée audio en façade (jack 3,5)
- 1 entrée micro en façade (jack 3,5)
- 2 entrées / 1 sortie HDMI
- 1 Sortie Composite
- 1 Entrée audio stéréo RCA
- 2 entrées audio numériques optiques
- 1 port RJ45
- Port pour adaptateur Bluetooth AS-BT200
- Prise antenne
- Sortie HP 2.1

GENERALITES

- Fonction Karoké avec contrôle du volume micro + Echo
- Fonction CD-Ripping (fichiers MP3)
- Audio Return Channel / HDMI Control
- Alimentation : 220-240V, 50-60Hz
- Consommation en marche / veille : 105W / 0,5W
- Extinction automatique
- Dimensions unité principale(LxHxP) / Poids :
 - 430 x 63 x 345mm / 3,4kg
- Dimensions enceintes AV (LxHxP)/ Poids :
 - 110 x 412 x 110 mm / 0,9kg
- Dimensions caisson de graves (LxHxP) / Poids :
 - 130,5 x 420 x 375mm / 4,4kg

Pour plus d'informations: Pioneer.fr

Pioneer et le logo Pioneer sont des marques déposées de Pioneer Corporation. Compatible avec les formats MPEG1 audio 32kHz, 44,1kHz, 48kHz. Les fichiers MP3 nécessitent l'extension mp3. Les caractères chinois ne peuvent être affichés. Le nombre de dossiers et fichiers (y compris le fichier racine) est limité à 256. Les contenus VBR (Variable Bite Rate) peuvent être lus mais peuvent ne pas s'afficher correctement. Certains disques enregistrés sur d'autres unités peuvent ne pas être lus dus aux conditions d'enregistrement, mode, supports, etc... Blu-ray Disc, Blu-Ray 3D, BD-Live, Bonusview et les logos sont des marques déposées de la Blu-Ray Disc Association. Le logo DVD est une marque déposée du DVD Format / Licensing Corporation. HDMI, le logo HDMI et High Definition Multimedia Interface sont des marques déposées de HDMI Licensing LLC. x.v.Colour et le logo sont des marques déposées de Sony Corporation. x.v.Colour est disponible uniquement disponible pour les disques enregistrés en AVCHD. AVCHD et le logo sont des marques déposées de Panasonic Corporation et Sony Corporation. Java et le logo Java sont des marques déposées de Oracle America aux Etats-Unis et dans d'autres pays. Dolby et le symbole Dolby sont des marques déposées de Dolby Corporation. DTS et le logo DTS sont des marques déposées de DTS Inc. DLNA, le logo DLNA sont des marques de la Digital Living Network Alliance. SACD est une marque déposée de Sony Corporation. Divx, Divx Certified, Divx Plus Hd et leurs logos sont des marques déposées de Rovi Corporation et sont utilisés sous license. Picasa, le logo Picasa, Youtube, le logo Youtube sont des marques déposées de Google Inc. Windows, le logo Windows sont des marques déposées de Microsoft et compagnies.