



Lecteur Blu-ray de salon BD-P1000

Une expérience visuelle hors du commun

- Compatibilité BD Video
- Résolution HD: 1920x1080P
- Rétrocompatible CD et DVD
- Port Multicartes10-en-2

Inclus 2 Disques Blu-ray (BD):
un film et un concert



Lecteur Blu-ray

BD-P1000



Caractéristiques

Compatibilité

BD Vidéo
 DVD vidéo, DVD-Ram, DVD-R, DVD-RW, Audio CD, CD-R, CD-RW,
 MPEG2, HD JPEG, MP3

Video

Convertisseur Vidéo DAC11 Bits / 216 KHz
 Résolution écran: -1920x1080P (HDMI)
 -1280x720P, 720x480P, 1920x1080i (HDMI & Composante)
 -720x480i (Composante)

Audio

Convertisseur Audio DAC24 Bits / 192KHz
 Sortie Dolby DigitalBD, DVD
 Sortie DTSBD

Fonctions

- Menu POP Up•
- Recherche avancée des scènes•
- Changement de couleur de sous-titre•
- Sous titre Haute-Définition•
- Marque-page•

Connectique

Sortie HDMIx1
 Sortie Vidéo composite (C-inch)x1
 Sortie S-Vidéox1
 Sortie audio numérique optiquex1
 Sortie audio numérique coaxialex1
 Sortie YUV (Composante)x1
 Port MulticartesCF/MD/MS/MS Pro/MS Duo/MS Pro Duo/
 SD/Mini SD/MMC/RSMHC

Accessoires

Télécommandex1
 Piles AAx2
 Disques Blu-ray (BD)x2

Disponibilité

Octobre 2006

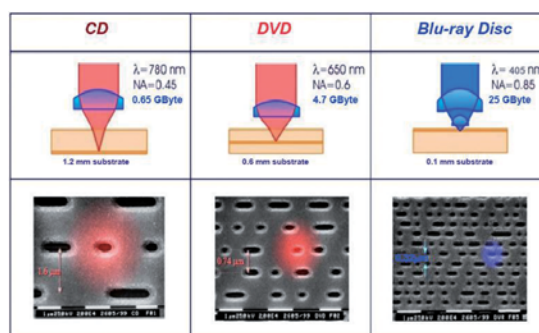
*Mise à jour disponible sur www.samsung.com

Points forts

La technologie Blu-ray

Les CD et DVD utilisent un laser "rouge" d'une longueur d'onde de 780 et 650 nm. Le Blu-ray pour sa part utilise un laser "bleu-violet" de 405 nm qui grave des saignées bien plus fines et bien plus courtes (0.15 μ m minimal de longueur contre 0.40 μ m pour le DVD) ce qui permet d'obtenir une densité bien supérieure d'informations sur le support et par conséquent :

- Une plus grande capacité de stockage: contient 5 fois plus de données qu'un DVD standard.
- Une qualité d'image parfaite : **une résolution Haute-Définition en 1080p.**
- Les meilleures possibilités audio : **un son en 5.1 non compressé.**



Compatible DVD et CD

DVD Vidéo, DVD-Ram, DVD-R, DVD-RW, Audio CD, CD-R, CD-RW.



Port Multi Cartes 10 en 2

Avec le BD-P1000 lisez vos films, photos et musiques stockés sur n'importe quel format de Carte Mémoire. Le deux ports à l'avant de la platine acceptent tous les formats de Cartes Mémoires connus: CF / MVD / MS / MS Pro / MS Pro Duo / SD mini SD / MMC / RS MMC / MS Duo

Spécifications techniques

Consommation marche/veille51W/1W
 Alimentation (watts)220 V 50Hz
 Dimensions Net/Brut (L x H x P) (mm)430 x 79 x 325 / 514 x 178 x 430
 Poids (kg) Net/Brut4,2/ 6,3
 ColorisNoir laqué
 OrigineChine
 Code regional DVD2
 Code régional BDB
 Code EAN8 8063 4938 339 0



service consommateurs :

N° magique Indigo 32 60 dites "SAMSUNG"

www.samsung.fr

0,15 EUR TTC/MIN

