

SAMSUNG IT

Stockage

Graveur Blu-ray Interne



SN-506AB

Graveur Blu-ray Interne Slim

- Ecriture BD-R 6x, BD-R Double Couche 6x
- Ecriture DVD±R 8x, DVD+R Double Couche 6x
- Interface Serial-ATA
- Technologie Buffer Under Free
- RoHS compliant



SAMSUNG

Graveur Blu-ray Interne Slim SATA

SN-506AB/BEBE

Caractéristiques

Points forts

Vitesses de transmission de données

Médias	Ecriture	Lecture
BD-R	6x (27Mo/s)	6x (27Mo/s)
BD-R DC	6x (27Mo/s)	4x (18Mo/s)
BD-RTC	4x (18Mo/s)	4x (18Mo/s)
BD-R QC	2x (9Mo/s)	4x (18Mo/s)
BD-RE	2x (9Mo/s)	4x (18Mo/s)
BD-RE DC	2x (9Mo/s)	4x (18Mo/s)
BD-RE TC	2x (9Mo/s)	4x (18Mo/s)
BD-ROM	-	6x (27Mo/s)
DVD+R	8x (10,8Mo/s)	8x (10,8Mo/s)
DVD+R DC	6x (8,1Mo/s)	6x (8,1Mo/s)
DVD+RW	6x (8,1Mo/s)	8x (10,8Mo/s)
DVD-R	8x (10,8Mo/s)	8x (10,8Mo/s)
DVD-R DC	6x (8,1Mo/s)	6x (8,1Mo/s)
DVD-RW	6x (8,1Mo/s)	8x (10,8Mo/s)
DVD-RAM	5x (6,75Mo/s)	5x (6,75Mo/s)
DVD-ROM	-	8x (10,8Mo/s)
CD-R	24x (3,6Mo/s)	24x (3,6Mo/s)
CD-RW	24x (3,6Mo/s)	24x (3,6Mo/s)

Les technologies

PCST : Precision Step Control Technology
 SACT : Spherical Aberration Compensation Technology
 S.A.T. : Speed Adjustment Technology
 T.A.C. : Tilt Actuator Compensation Technology
 Four-point Skew Adjustment
 Up-Scale Technology
 Firmware Live Update
 Low Power consumption
 Buffer Under Free
 Aérodynamique Frame Design

AV Connectivity
 Eco-Product
 BD Advisor
 Double OPC
 Magic Speed

**BD Advisor**

BD Advisor vous aide à tester votre système ainsi qu'à comprendre les bases du Blu-ray, tout en vous proposant des mises à niveau.

**MAGIC SPEED****Magic Speed**

Choix du mode "discret" ou "rapide". Le mode "discret" minimise les risques de dommages sur les disques et limite le bruit généré, alors que le mode "rapide" optimise la stabilité de l'environnement informatique.

Formats pris en charge

DVD-RAM, DVD+R, DVD+R Double couche, DVD+RW, DVD-R, DVD-R Double couche, DVD-RW, DVD-ROM, DVD-Video, CD-R, CD-RW, CD-ROM, CD-ROM/XA, CD-Audio, Video-CD, Photo CD, CD-I (FMV), CD-Text
 BD-ROM, BD-R, BD-R DC/TC/QC, BD-RE, BD-RE DC/TC

**Ajustement de la vitesse**

Détection intelligente du type de média et ajustement de la vitesse afin d'éviter toutes erreurs de lecture/écriture.

**Technologie Double OPC**

Optimisation de la puissance du laser pour un enregistrement sûr, sans erreur.

**Mise à jour du firmware en ligne**

Mise à jour automatique via un accès Internet (téléchargement sur www.samsung-ODD.com)

**Technologie de compensation d'inclinaison**

Oscillation du laser en accord avec celle du disque pour une qualité de gravure fiable, même sur les supports déformés.

Spécifications générales

Type	Interne Slim
Interface	S-ATA
Mémoire tampon	4 Mo
Temps d'accès moyen	DVD-ROM 130ms CD-ROM 130ms BD-ROM 200ms
Chargement du disque	Tiroir

Protection contre la sous alimentation de la mémoire tampon

Système de gestion du flux de données permettant l'écriture à haute vitesse et empêchant la saturation de la mémoire du PC lors de la session de gravure.

Modularité

Coloris	Noir
Version	Bulk
Dimensions (LxPxH)	128 x 129 x 12,7 mm
Poids net	165 g

Part Number	SN-506AB/BEBE
Code EAN	8 806 071 749 822

**Produit écologique**

Utilisation minimale de matériaux nocifs comme le plomb pour protéger la santé et l'environnement.