

Bien choisir

N° 6 - AVRIL 2006



www.boulangier.fr

Le Guide Fan de foot

TÉLÉVISEUR

VIDÉOPROJECTEUR

LECTEUR
ENREGISTREUR DVD

ACCESSOIRES



 **boulangier**
MULTIMEDIA & ELECTROMENAGER

On choisit toujours mieux à deux.

Allons enfants du Flat TV...



Le jour de lumière est arrivé !

*Du sens et de la simplicité

Flat TV Haute Définition Philips avec Ambilight Full Surround.

Activez l'Ambilight et un extraordinaire halo lumineux apparaît autour de votre écran. Le système de rétro-éclairage Ambilight projette dans votre salon des couleurs de fond, variables en fonction de l'action retransmise. L'écran semble prendre une autre dimension, les couleurs sont plus vivantes et plus intenses. Vous plongez au cœur de la compétition et les exploits des champions illuminent votre salon. L'expérience est unique. En toute simplicité – vous vibrez avec Ambilight et la lumière fait son entrée dans la Coupe du Monde de la FIFA.

www.philips.com/flattv



**HD
ready**

PHILIPS
sense and simplicity*

édito

QUE LE SPECTACLE COMMENCE...

Tous Fans de Foot, c'est l'occasion ou jamais de se faire plaisir ! Pour profiter des plus beaux matchs, quoi de mieux que de les regarder sur un grand écran avec un son 3D, comme au stade ? Pour n'en perdre aucun et conserver les plus beaux, quoi de mieux que de les enregistrer en numérique ?

D'autant que cet événement planétaire va marquer une étape dans l'histoire de la télévision : il sera le premier à être filmé et diffusé en Haute Définition. La "HD", c'est une véritable révolution en matière de qualité d'image et de finesse des détails. Quand vous y aurez goûté, l'image "d'avant" vous paraîtra bien fade. Alors, vu les prix très attractifs des nouveaux écrans et des enregistreurs, pourquoi attendre...

Avec Boulanger,
On choisit toujours mieux à deux.

Voyez la vie sur grand écran en réglant par petites mensualités avec nos offres de financement. Voir pages 7/18.

Sommaire

P4 LES SERVICES BOULANGER

P5 BIEN CHOISIR SON TÉLÉVISEUR

P6 - Les écrans de 66 à 72 cm

P7 - Les écrans de 81 cm

P8 - Les écrans de 94 à 107 cm

P10 - Les écrans de 116 à 127 cm

P12 LES VIDÉOPROJECTEURS

P14 LES ACCESSOIRES INDISPENSABLES

P15 BIEN CHOISIR SON ENREGISTREUR

P16 - Les enregistreurs de DVD

P17 - Les enregistreurs de DVD
avec Disque Dur

P18 - Les solutions multifonctions

P19 ABONNEMENTS



Nos produits sont disponibles jusqu'à fin juillet 2006.

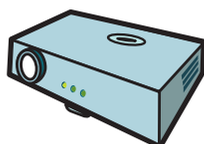
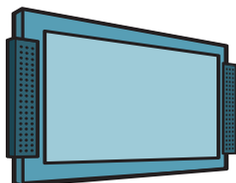
Photos et documents non contractuels, sauf erreurs typographiques ou omissions.
Si un produit n'est pas disponible dans votre magasin, vous pouvez le commander.
Dès l'épuisement d'une référence, nous saurons vous conseiller un produit de qualité équivalente.

>> PAGE 3

Installation



INSTALLATION
À DOMICILE



Vous venez d'acheter un appareil et vous ne savez pas comment le brancher, le connecter et le paramétrer ? Un expert Boulanger vient l'installer à votre domicile.

>> Ecran plat plasma ou LCD

- >> Pose soignée du support et de votre écran sur le mur de votre choix
- >> Passage et raccordement de la connectique et des câbles apparents
- >> Raccordement des périphériques existants avant l'installation à votre écran (enregistreur, décodeur, etc.)
- >> Réglage, paramétrage et mémorisation des chaînes

Forfait

149€

>> Vidéoprojecteur

- >> Installation de votre écran de projection manuel ou motorisé
- >> Installation de votre vidéo projecteur au mur ou au plafond
- >> Raccordement de vos différents appareils, neufs ou existants, et fixation des câbles

45€

le devis **

Installation / Formation



FORMATION
À DOMICILE



Vous venez d'acheter un nouvel appareil, vous avez envie de l'utiliser à 100% sans avoir à vous plonger des heures dans le mode d'emploi.

Vous choisissez la durée de l'initiation à votre domicile par tranche de 20 minutes. Si au terme du temps initialement prévu vous souhaitez continuer, vous pouvez prolonger votre formation immédiatement, par tranche de 20 minutes au tarif de 20 € ou convenir d'un rendez vous à une date ultérieure. Vous payez alors 29 € pour le déplacement + 20 € par tranche de 20 minutes de formation.

>> Enregistreur DVD

Installation à domicile

- >> Raccordement au téléviseur et à l'ensemble des périphériques existants
- >> Réglage, paramétrage, mémorisation et tri des chaînes

Formation à domicile

- >> Enregistrer en direct et programmer un enregistrement
- >> Lire et effacer la séquence enregistrée
- >> Copier sur DVD à partir d'un caméscope
- >> Effectuer une lecture différée pendant un enregistrement et un enregistrement et une lecture en simultané

A partir de

69€

40 minutes
à domicile *

Garantie SAV



GARANTIE-SAV
À DOMICILE

Pour les appareils que vous achetez chez Boulanger nous vous proposons un pack d'extension de garantie : une extension de la durée de garantie jusqu'à 5 ans au lieu de 2 ans.

>> Ce pack comprend :

- >> La prise en charge des coûts de réparation de votre appareil : remplacement de pièces, main d'œuvre et déplacement (pour les TV de plus de 51 cm)
- >> Une assistance téléphonique avec un accès illimité aux conseils de nos experts 7 jours sur 7 de 8 h à 22 heures.
- >> La reprise de votre appareil entre la 5ème et la 7ème année à hauteur de 20% de sa valeur*.

TV écran plat à partir de

99€

Enregistreur DVD à partir de

99€

Vidéoprojecteur à partir de

199€

* Voir conditions en magasin / ** Déductible de votre facture



Bien choisir son téléviseur

8 critères pour bien choisir

RÉSOLUTION
1280x1024

1 >> La résolution : pour la finesse de l'image

La résolution, c'est le nombre de pixels affichés par l'écran. Par exemple, une résolution de 1024 x 780 correspond à une image composée de 780 lignes comprenant 1024 pixels chacune (soit 798720 pixels par image). Plus la résolution est élevée, plus l'image est fine et précise.

LUMINOSITÉ
1000 cd/m²

2 >> La luminosité : pour les conditions d'utilisation

La luminosité s'exprime en cd/m²*. Une luminosité élevée permet aussi d'utiliser l'écran dans des conditions difficiles (environnement très éclairé, pleine lumière du jour...).

CONTRASTE
1200:1

3 >> Le contraste : pour le réalisme des couleurs

Le contraste est essentiel pour la qualité de l'image. Un contraste de 1000:1* signifie que l'image la plus claire est 1000 fois plus lumineuse que l'image la plus sombre. Plus ce rapport est élevé, plus l'image est capable d'afficher un nombre de couleurs et de nuances important.

PIXEL +
2 HD

4 >> Le traitement vidéo : pour l'amélioration de l'affichage

Propres à chaque constructeur, les traitements vidéo sont conçus pour améliorer la qualité globale de l'image : renforcement des noirs, meilleure définition des contours, suppression des effets d'escalier, etc.

5 >> La connectique : pour profiter de tous vos appareils

Vos futurs appareils vidéo (terminal numérique, lecteur/graveur de DVD / Blu-ray...) seront tous équipés d'une sortie HDMI grâce à laquelle vous pourrez profiter d'une image en haute définition et du son numérique. Privilégiez par conséquent la présence d'une voire deux prises HDMI sur votre TV. La prise DVI est également capable de véhiculer l'image en numérique, mais pas le son. Pour continuer à profiter de vos appareils actuels, ne négligez pas le nombre de prises Péritel. La prise YUV (analogique) offre quant à elle de meilleures performances que la Péritel. Enfin, la prise PC VGA permet de faire de votre TV un écran d'ordinateur.

HD
ready

Full
HD

6 >> La haute définition (HD) : pour demain

Les labels "HD Ready" et "Full HD" signifient que le téléviseur peut afficher des programmes Haute Définition en qualité HD. Pour cela, l'écran doit :

- être au format 16/9
- avoir une résolution d'au moins 720 lignes (HD Ready) ou 1080 lignes (Full HD)
- posséder une entrée YUV (analogique) et une entrée DVI HDCP ou HDMI (numérique)

7 >> Le temps de réponse : pour la fluidité de l'image

Cette mesure, exprimée en milliseconde (ms), représente le laps de temps que met l'appareil pour passer d'une image à une autre image. Plus cet intervalle est court, plus l'image affichée par le téléviseur est fluide lors des scènes en mouvement (cascade ou match de foot, par exemple) - et plus l'écran est réactif lors d'un changement de chaîne.

NB : le temps de réponse est indiqué uniquement pour les TV LCD car il est quasiment égal à 0 pour les TV plasma.

TNT
INTÉGRÉE

8 >> La TNT intégrée : pour des images 100% numériques

Les téléviseurs identifiés par ce logo peuvent recevoir les 18 chaînes gratuites de la Télévision Numérique Terrestre (norme MPEG-2). Aujourd'hui, 50 % de la population est couverte (85 % en 2007).

La TNT intégrée, un critère à ne pas négliger.

* Données constructeurs.





THOMSON

LCD 27LB052B5

899 €
maximum



Accédez à la haute définition

Luminosité élevée, connecteur HDMI, traitement vidéo Hi-Pix numérique, son Home-Cinéma en 3D... il ne lui manque rien !
Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI - PC VGA



PHILIPS

LCD 26PF5321

999 €
maximum



Connectique complète

Un temps de réponse de 8ms et 2 entrées HDMI pour envisager sereinement l'arrivée de la Haute Définition.
Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI (2)



SAMSUNG

LCD LE26R73BD

1199 €
maximum



Design hors du commun

En plus d'être beau, il est doté d'un pied pivotant qui permet de l'orienter de 20° à droite ou à gauche, d'un tuner TNT intégré et d'un mode d'affichage améliorant l'image des jeux vidéo.
Existe aussi en 81 cm (LE32R73BD - 1599 € maximum) et en 94 cm (LE40R73BD - 2299 € maximum)
Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI - PC VGA



SAGEM

LCD HDL26TP

1299 €
maximum



Disque Dur intégré

pour enregistrer jusqu'à 30h de programmes

Ce téléviseur de finition haut de gamme intègre un Disque Dur de 80 Go pour enregistrer les chaînes de la TNT (tuner intégré), une double prise HDMI et un lecteur de cartes photos. Un excellent choix.
Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI (2) - PC VGA

Notre coup de cœur !

1399 €
maximum

PHILIPS LCD 26PF7521D



Une image saisissante de réalisme

Allumez-le et laissez-vous emporter par la magie du spectacle. Qu'elle provienne d'un DVD, d'une chaîne de la TNT (tuner intégré) ou d'une source en Haute Définition, l'image Pixel + vous captivera.
Le petit plus : guide électronique des programmes
Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI (2)



Téléviseur cathodique



SAMSUNG

CRT CW29Z408T

499 €
maximum

Tube extra-plat révolutionnaire !



Avant, les téléviseurs cathodiques étaient encombrants. Aujourd'hui, ils ajoutent une faible profondeur (40 cm) à leurs qualités traditionnelles : contraste, luminosité et fluidité. Une alternative aux écrans plats à ne pas négliger.
Existe aussi en 82 cm 16/9 (WS32Z308T - 699 € maximum)
Connectique : Péritel (2)



LCD 32LC2R

1299 € maximum



Angle de vision étendu

Sous son élégant design se cachent d'excellentes caractéristiques comme le temps de réponse de 8ms seulement, le traitement vidéo XD Engine III et un angle de vision de 178°. Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI - PC VGA

Solution financement !

Votre écran plat à partir de 49 €/mois !⁽¹⁾

Ex : pour un achat de 999 €, après un versement comptant de 107,15 €, 20 mensualités de 49 €. Coût du crédit : 88,15 € (TEG fixe de 11,60 %).

Notre coup de cœur !

1499 € maximum

Panasonic LCD TX-32LX6F



Le numérique à son meilleur niveau

Pas moins de quatre circuits de correction vidéo et deux connecteurs HDMI se combinent pour faire de l'image affichée par cet écran un modèle du genre. Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI (2)



TOSHIBA

LCD 32WLG66

1499 € maximum



Élégance et performance

Son design noir laqué en fait sans conteste une réussite esthétique, et son système de traitement Active Vision un des plus performants, quelle que soit la source.

Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI (2) - PC VGA



SHARP

LCD LC32GD7E

1999 € maximum



Adaptateur TNT et satellite intégrés !

Débarassez-vous des boîtiers superflus. Les écrans LCD Sharp de la série GD7 sont les seuls à intégrer un adaptateur TNT et satellite compatible TPS et CanalSat*.

Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI - PC VGA

* via carte PCMCIA optionnelle



SONY

LCD KDL32V2000MP4

2199 € maximum



Au service des couleurs

La restitution fidèle des couleurs est une priorité pour Sony. Mission accomplie avec ce nouvel écran qui intègre la technologie Bravia Engine+. Il possède en outre un tuner TNT compatible MPEG2 et MPEG4 (prêt pour l'offre TNT payante en SD). Existe aussi en 102 cm [KDL40V2000MP4 - 3399 € maximum] et en 117 cm [KDL46V2000MP4 - 4799 € maximum]

Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI - PC VGA



PHILIPS

LCD 32PF9631D

2399 € maximum



Le LCD superlatif

Ce téléviseur est doté de la technologie Clear LCD, développée par Philips et qui permet d'améliorer la netteté des images en mouvement et de supprimer le scintillement. Elle offre également un contraste très élevé ainsi qu'un angle de vision élargi. Difficile de faire mieux.

Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI (2) - Port USB

⁽¹⁾Pour tout financement de 200 à 3000 € d'achat. Sous réserve d'acceptation par l'organisme de financement pratiqué en magasin (Banque Accord ou Cetelem). Voir conditions en magasin - Conditions au 01/04/06 et susceptibles de variations et hors assurance facultative.



PLASMA RZ-42PX3RVA

1499 €
maximum



107 cm à prix canon

Attractif, ce plasma l'est autant par son prix que par ses qualités d'image, grâce notamment au traitement XD Engine et au contraste très élevé. Une entrée HDMI complète 3 Péritel pour que vous puissiez tout connecter.

Connectique : Péritel (3) - YUV - HDMI - PC VGA



THOMSON PLASMA 42EX137S5

1999 €
maximum



Ouvert à toutes vos passions

Non seulement ce plasma produit une image remarquable grâce au traitement vidéo Hi-Pix 2, mais en plus il accepte vos périphériques USB (lecteur MP3, Disque Dur externe...) et vos cartes photos (2 lecteurs 8 formats).

Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI - PC VGA - Port USB

Notre
coup
de cœur !

2199 €
maximum



PLASMA 42PC1RR



Avec magnétoscope numérique intégré

Imaginez un splendide écran plasma doté d'un double tuner analogique et d'un magnétoscope numérique à disque dur avec fonction time shift (capacité 110 heures) : un rêve pour tout cinéphile, aujourd'hui devenu réalité...

Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI - PC VGA



PHILIPS LCD 42PF7621D



2499 €
maximum



Un bon compromis

Très complet (TNT - 2HDMI - Pixel + 2HD), ce LCD bénéficie en outre de la technologie DNM qui élimine le phénomène de saccades visible sur les images en mouvement pour une image plus fluide et plus nette. Bluffant !

Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI (2) - PC VGA



SAMSUNG

LCD LE40M61



2699 €
maximum



Elu meilleur LCD de l'année 2005 - 2006 !

La reconnaissance des professionnels, ce plasma d'exception la doit à son design très réussi, à sa finition noire laquée et surtout à sa remarquable qualité d'image et de son. Un choix sûr.

Existe aussi en 81 cm (LE32M61 - 1799 € maximum).

Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI - PC VGA



SHARP LCD LC37GE1E

2999 €
maximum



L'image nouvelle génération

Définition avec résolution maximale pour cet élégant téléviseur Full HD dont la nouvelle dalle Black TFT optimise le contraste, diminue le temps de réponse, augmente l'angle de vision et supprime les reflets, même en pleine lumière.

Connectique : Péritel (2) - YUV via PC - HDMI (2) - PC VGA



PHILIPS PLASMA 42PF9631D



2999 €
maximum



Donnez du relief à vos programmes

Image Pixel + 2HD, qualité audio Cineos, TNT intégrée, connectique exhaustive, Ambilight 2 voies pour encore plus de relief... Ce tout nouveau plasma vous offre en plus un port USB pour la lecture de vos photos et de vos MP3.

Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI (2) - Port USB



FUJITSU PLASMA P42HTA51ES

2999 €
maximum



Pour les puristes de l'image

Ce téléviseur est destiné aux cinéphiles pour lesquels la qualité de l'image passe avant tout. Il intègre notamment un processeur de traitement AVM-II, reconnu meilleure innovation 2005 dans le domaine de l'électronique grand public.

Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI - PC VGA

Notre
coup
de cœur !

3499 €
maximum

TOSHIBA LCD 42WLG66



La magie du Full HD

Sa nouvelle dalle affiche 2 millions de pixels pour une image remarquablement fine et détaillée. Son traitement vidéo Active Vision / Faroudja achève d'en faire une référence dans sa catégorie.

Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI (2) - PC VGA



PHILIPS LCD 37PF9830



3999 €
maximum



Le Full HD pour des images exceptionnelles

Résolution de 1920 x 1080 pixels, traitement "Pixel + 2 HD", rétro-éclairage Ambilight 2 et 3 haut parleurs NXT... Ce téléviseur affiche une qualité audio-vidéo à couper le souffle ! Avec pied pivotant motorisé, lecteur de cartes mémoire et 2 ports USB.

Connectique : Péritel (3) - YUV - DVI - HDMI - Port USB (2)



SAGEM TELEVISEUR DLP HD-D50 HG4

1999 €
maximum



Emotions garanties !

Produisant une image exceptionnelle (technologie DLP de Texas Instruments), il intègre en plus un tuner TNT et un lecteur de cartes photos (7 formats). Avec son excellent rapport qualité / diagonale d'écran / prix, il sera pour longtemps au centre de vos loisirs multimédias.

Connectique : Péritel (3) - YUV - HDMI (2) - PC VGA

Notre
coup
de cœur !

3999 €
maximum

SAMSUNG LCD LE46M51B



Le LCD à la taille XXL

Ce téléviseur se positionne au sommet de la gamme LCD de Samsung, incluant toutes les avancées technologiques réalisées dans le domaine des grandes dalles. Malgré la taille de l'image, le temps de réponse reste très court (8 ms), d'où une parfaite fluidité des mouvements.

Connectique : Péritel (2) - YUV - HDMI - PC VGA



SAMSUNG PLASMA PS50P5H

3999 €
maximum



127 cm de très grand spectacle

Ce téléviseur est sans conteste une vraie réussite esthétique. En plus d'une image remarquablement contrastée et d'un double tuner analogique, il vous offre une acoustique de très haut niveau grâce à un ampli égaliseur qui contrôle pas moins de 10 haut-parleurs !

Existe aussi en 107 cm, simple tuner analogique (PS42P5H - 2799 € maximum) et en 160 cm (PS63P5H - 9999 € maximum)

Connectique : Péritel (2) - YUV (2) - HDMI - PC VGA



Pioneer PLASMA PDP-506XDE

5999 €
maximum



Le nec plus ultra

Design incomparable, image éblouissante, tuner analogique + TNT déporté, double connectique HDMI, lecteur de cartes PCMCIA, sortie pour caisson de basses, guide des programmes, technologie "PureBlack Crystal"... que peut-on demander de mieux ?

Connectique : Péritel (3) - YUV - HDMI (2) - PC VGA



Couleurs riches

Image nette

Contraste élevé

DLP[®], l'image devient réalité.



La technologie **DLP[®]** est un procédé développé par Texas Instruments pour produire une image de très haute qualité dans les télévisions et les vidéoprojecteurs. Il est basé sur une puce entièrement numérique qui comporte environ un million de miroirs microscopiques. Chacun de ces miroirs s'incline 5000 fois par seconde afin de créer un basculement continu qui réfléchit la lumière pour reconstituer une image nette et extrêmement détaillée.

Les télévisions et vidéoprojecteurs **DLP[®]** offrent une expérience visuelle numérique unique : une **excellente luminosité**, un **contraste élevé** avec des noirs profonds, des **couleurs éclatantes** et une **image nette** pendant de nombreuses années.

www.dlp.com/fr

Les vidéoprojecteurs

16/9



BenQ
VIDÉOPROJECTEUR
DLP W100

799 €
maximum

RÉSOLUTION 854x480
CONTRASTE 2500:1
LUMINOSITÉ 1100 Anis Lumens
25dB mode éco

Idéal pour le cinéma à la maison

Doté de la technologie DLP développée par Texas Instruments, toutes ses caractéristiques (connectique, contraste élevé, silencieux) en font un excellent rapport qualité / prix pour le Home Cinema.
Connectique : S-Vidéo - YUV (2) - DVI (2) - RS232

4/3



InFocus®
VIDÉOPROJECTEUR
DLP IN24

799 €
maximum

RÉSOLUTION 800x600
CONTRASTE 2000:1
LUMINOSITÉ 1700 Anis Lumens
35dB mode éco

Conçu pour tous les usages

Home-cinéma ou utilisation professionnelle ? Cet appareil robuste et polyvalent répond à tous les besoins. Sa luminosité élevée vous garantit une image de grande qualité, même sans obscurité.
Connectique : S-Vidéo - PC VGA - Sortie moniteur

16/9 **HD ready**



SANYO
VIDÉOPROJECTEUR
TRI-CCD PLV-Z4

1599 €
maximum

RÉSOLUTION 1280x720
CONTRASTE 7000:1
LUMINOSITÉ 1000 Anis Lumens
22dB mode éco

Pour les plus exigeants

Prêt pour la Haute Définition, particulièrement silencieux et doté d'une large palette de réglages et de correction d'image, ce vidéoprojecteur vous donnera satisfaction en toute circonstance.
Connectique : S-Vidéo - YUV (2) - HDMI - PC VGA - RS-232

16/9 **HD ready**



InFocus®
VIDÉOPROJECTEUR
DLP Play Big IN76

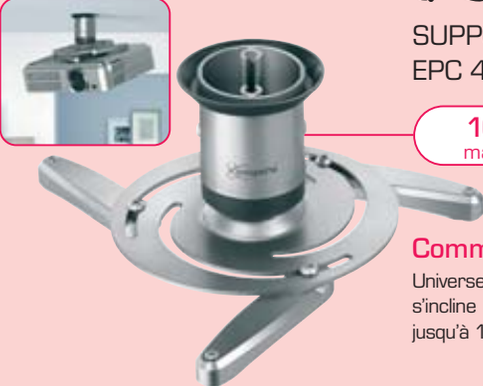
1999 €
maximum

RÉSOLUTION 1280x720
CONTRASTE 3000:1
LUMINOSITÉ 1000 Anis Lumens
35dB mode éco

Une image d'une rare finesse

Son look très étudié est la marque d'un appareil de haut de gamme, associant les technologies DLP et Pixelworks DNX pour une qualité d'affichage hors normes. Connectique très complète.
Existe en résolution 854 x 480 (IN72 - 1199 € maximum)
Connectique : Péritel - S-Vidéo - YUV - DVI - HDMI - PC VGA - RS 232

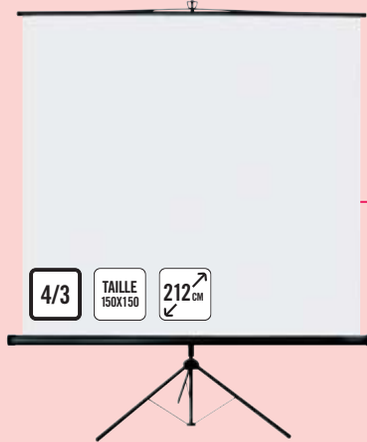
Les accessoires



vogel's®
SUPPORT PLAFOND
EPC 4010

100 €
maximum

Comme au cinéma
Universel, il s'oriente à 360°, s'incline à 15° et supporte jusqu'à 10 kg.



**ECRAN TRÉPIED
ORAY SCREEN**

79 €
maximum

Emportez-le avec vous !
Idéal si vous n'avez pas besoin d'une installation fixe. Toile blanc mat.

4/3 TAILLE 150x150
212 CM

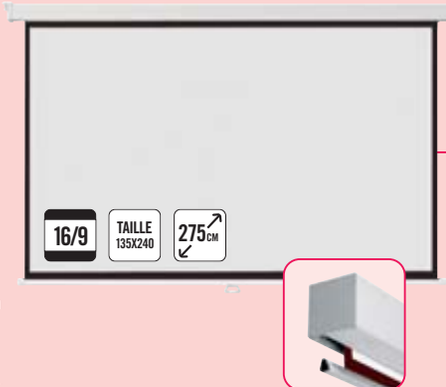


**ECRAN MANUEL
ORAY 2000**

149 €
maximum

Discret et polyvalent
Ressorts silencieux pour fixation au mur ou au plafond. Toile blanc mat. Dispositif d'arrêt tous les 10 cm.

4/3 TAILLE 150x200
250 CM



**ECRAN MOTORISÉ
ORAY SQUARE HC**

499 €
maximum

L'écran 16/9 motorisé à prix canon !
Fixation au mur ou au plafond. Toile blanc mat à bords noirs. Télécommande incluse.

16/9 TAILLE 135x240
275 CM



Les vidéoprojecteurs

	VIDÉOPROJECTION											CONNECTIQUE					AUDIO		PRIX MAXI		
	TECHNOLOGIE	FORMAT NATIF	RÉSOLUTION (PIXELS)	LUMINOSITÉ (LUMENS ANSIS)	CONTRASTE	HD COMPATIBLE	HD READY	FOUJÉ CHROMATIQUE (SEGMENTS)	CORRECTION TRAPÈZE VERTICAL	ZOOM	RECUIL POUR ÉCRAN 1,5M DE BASE	RECUIL POUR ÉCRAN 2,5M DE BASE	S-VIDÉO	YUV	DVI	HDMI	PC VGA	RS232		BRUIT (DB, MODE ÉCO)	POIDS (KG)
BENQ W100	DLP	16/9	854 x 480	1100	2500:1	●	-	7	+/-15°	1,15:1	2,6m	4,3m	1	2	2	-	-	1	25	2,7	799
INFOCUS IN24	DLP	4/3	800 x 600	1700	2000:1	●	-	N.C.	+30/-25°	1,1:1	3,2m	5,3m	1	-	-	-	1	-	35	2,7	799
INFOCUS IN72	DLP	4/3	800 x 600	1700	2000:1	●	-	N.C.	+30/-25°	1,1:1	2,9m	4,5m	1	-	-	-	1	-	35	2,7	1199
SANYO PLV-Z4	TRI-CCD	16/9	1280 x 720	1000	7000:1	●	●	N.A.	+/-20°	2:1	2,5m	4m	1	2	-	1	1	1	22	5	1599
INFOCUS IN76	DLP	16/9	1280 x 720	1000	3000:1	●	●	6	+/-20°	1,2:1	3m	4,5m	1	1	1	1	1	1	35	4,2	1999

Les téléviseurs

	ÉCRAN										TNT	CONNECTIQUE							AUDIO	DISQUE DUR	PRIX MAXI	
	TYPE	DIAGONALE 16/9	RÉSOLUTION (PIXELS)	LUMINOSITÉ (cd/m²)	CONTRASTE	HD READY	FULL HD	TEMPS DE RÉPONSE (MS)	TRAITEMENT VIDÉO	ANGLE DE VISION (H ET V)		RÉCEPTION TNT INTÉGRÉE	PÉRITEL	YUV	DVI	HDMI	PC VGA	SLOT CARD				PORT USB
THOMSON 27LB052	LCD	67	1366 x 768	550	900:1	●	-	12	Hi-Pix HDTV	170°	-	2	1	-	1	1	-	-	-	2 x 10 W	-	899
PHILIPS 26PF5321	LCD	66	1024 X 768	500	1200:1	●	-	8	DIGITAL CRYSTAL CLEAR	178°	-	2	1	-	2	-	-	-	-	2 X 5 W	-	999
SAMSUNG LE26R73BD	LCD	66	1366 X 768	500	3000:1	●	-	8	DNIE	176°	●	2	1	-	1	1	-	-	-	2 X 5 W	-	1199
SAGEM HDL26TP	LCD	66	1366 X 768	500	800:1	●	-	12	CRYSTAL MOTION	170°	●	2	1	-	2	1	1	-	-	2 X 10 W	80Go	1299
PHILIPS 26PF7521D	LCD	66	1366 X 768	500	600:1	●	-	8	PIXEL +	176°	●	2	1	-	2	-	-	1	2 X 5 W	-	1399	
SAMSUNG CW29Z408T	CRT	72 (4/3)	N.A.	N.A.	N.A.	-	-	N.A.	100 HERTZ	N.A.	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2 X 10 W	-	499
SAMSUNG WS32Z308T	CRT	82 (16/9)	N.A.	N.A.	N.A.	-	-	N.A.	100 HERTZ	N.A.	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2 X 10 W	-	699
LG 32LC2R	LCD	81	1366 X 768	500	1200:1	●	-	8	XD ENGINE III	178°	-	2	1	-	1	1	-	-	-	2 X 10 W	-	1299
PANASONIC 32LX6F	LCD	81	1366 X 768	500	1200:1	●	-	14	LCD V-REAL	170°	-	2	1	-	2	-	-	-	-	2 X 8 W	-	1499
TOSHIBA 32WL666	LCD	81	1366 X 768	400	800:1	●	-	8	ACTIVE VISION	176°	●	2	1	-	2	1	-	-	-	2 X 10 W	-	1499
SAMSUNG LE32R73BD	LCD	81	1366 X 768	500	5000:1	●	-	8	DNIE	178°	●	2	1	-	1	1	-	-	-	2 X 10 W	-	1599
SAMSUNG LE32M61	LCD	81	1366 X 768	500	5000:1	●	-	8	DNIE	178°	-	2	1	-	1	1	-	-	-	2 X 10 W	-	1799
SHARP LC32GD7E	LCD	81	1366 X 768	450	800:1	●	-	9	AGUQS PIXEL SYSTEM	170°	●	2	1	-	1	1	-	-	-	2 X 10 W	-	1999
SONY KDL32V2000MP4	LCD	81	1366 X 768	480	1300:1	●	-	8	BRAVIA ENGINE +	178°	●	2	1	-	1	1	-	-	-	2 X 10 W	-	2199
PHILIPS 32PF9631	LCD	81	1366 X 768	550	4000:1	●	-	8	PIXEL + 3 HD	176°	●	2	1	-	2	-	-	1	●	2 X 15 W	-	2399
SAMSUNG LE40R73BD	LCD	94	1366 X 768	500	5000:1	●	-	8	DNIE	178°	●	2	1	-	1	1	-	-	-	2 X 10 W	-	2299
SHARP LC37GE1E	LCD	94	1920 X 1080	450	1200:1	●	●	6	AGUQS PIXEL SYSTEM II	176°	●	2	1	-	2	1	-	-	-	2 X 15 W	-	2999
PHILIPS 37PF983D	LCD	94	1920 X 1080	500	800:1	●	●	12	PIXEL + 2 HD	176°	-	3	1	1	1	-	1	2	1	3 X 15 W	-	3999
SAMSUNG LE40M61B	LCD	102	1366 X 768	500	5000:1	●	-	8	DNIE	178°	-	2	1	-	1	1	-	-	-	2 X 10 W	-	2699
SONY KDL40V2000MP4	LCD	102	1366 X 768	480	1300:1	●	-	8	BRAVIA ENGINE +	178°	●	3	1	-	1	1	-	-	-	2 X 10 W	-	3399
LG RZ-42PX3RVA	PLASMA	107	852 X 480	1500	10000:1	-	-	N.A.	XD ENGINE	180°	-	3	1	-	1	1	-	-	-	2 X 15 W	-	1499
THOMSON 42EX137S5	PLASMA	107	1024 X 768	1000	5000:1	●	-	N.A.	HI-PIX 2	176°	-	2	1	-	1	1	2	1	1	2 X 10 W	-	1999
LG RZ-42PC1RR	PLASMA	107	1024 X 768	1200	10000:1	●	-	N.A.	XD ENGINE	178°	-	2	1	-	1	1	-	-	-	2 X 15 W	80Go	2199
PHILIPS 42PF7621D	LCD	107	1366 X 768	550	800:1	●	-	8	PIXEL + 2 HD	176°	●	2	1	-	2	1	-	-	1	2 X 15 W	-	2499
SAMSUNG PS42P5H	PLASMA	107	1024 X 768	1300	10000:1	●	-	N.A.	DNIE	175°	-	2	1	-	1	1	-	-	-	2 X 15 W	-	2799
PHILIPS 42PF9631	PLASMA	107	1024 X 768	1200	10000:1	●	-	N.A.	PIXEL + 2 HD	160°	●	2	1	-	2	-	-	1	-	2 X 15 W	-	2999
FUJITSU P42HTA51ES	PLASMA	107	1024 X 1024	1400	3000:1	●	-	N.A.	AVM-II	160°	-	2	1	-	1	1	-	-	-	2 X 10 W	-	3299
TOSHIBA 42WL666	LCD	107	1920 X 1080	400	800:1	●	●	8	ACTIVE VISION	176°	●	2	1	-	2	1	-	-	-	2 X 10 W	-	3499
PHILIPS 42PF9831	LCD	107	1366 X 768	550	4000:1	●	-	8	PIXEL + 3 HD	176°	-	2	1	-	2	1	1	2	1	3 X 15 W	-	4999
SAMSUNG LE46M51B	LCD	117	1366 X 768	500	3000:1	●	-	8	DNIE	170°	-	2	1	-	1	1	-	-	-	2 X 10 W	-	3999
SONY KDL46V2000MP4	LCD	117	1366 X 768	480	1300:1	●	-	8	BRAVIA ENGINE +	178°	●	3	1	-	1	1	-	-	-	2 X 10 W	-	4799
SAGEM HD-D50H G4	DLP	127	1280 X 720	700	3000:1	●	-	N.A.	DCDI FAROUDJA	140°	●	3	1	-	2	1	1	-	1	2 X 30 W	-	1999
SAMSUNG PS50P5H	PLASMA	127	1366 X 768	1300	10000:1	●	-	N.A.	DNIE	175°	-	2	2	-	1	1	-	-	-	2 X 15 W	-	3999
PIONEER PDP-506XDE	PLASMA	127	1280 X 768	1100	4000:1	●	-	N.A.	PURE DRIVE II	160°	●	3	1	-	2	1	1	-	1	2 X 13 W	-	5999
SAMSUNG PS63P5H	PLASMA	160	1366 X 768	1000	10000:1	●	-	N.A.	DNIE	175°	-	2	2	-	1	1	-	-	-	2 X 15 W	-	9999



THOMSON

KIT VS 470

Transmetteur d'images sans fil

Pour installer un second (ou un troisième) téléviseur chez vous, plus besoin de tirer de câbles disgracieux. Ce transmetteur d'images envoie le signal de n'importe quelle source vidéo (DVD, magnéto, décodeur...) sur un autre téléviseur, avec une portée de 80 m environ. Livré avec télécommande 3 en 1 permettant de piloter à distance l'appareil source.

50 € maximum



PHILIPS

SRU 1060

Télécommande universelle 2en1 TV / DVD

La télécommande des vrais fans de foot ! Ultraplats, conçue pour faciliter la navigation dans les menus, elle contrôle vos appareils, quelle qu'en soit la marque. Avec décapsuleur intégré.

15 € maximum

Les indispensables pour Bien Vivre l'image numérique chez vous



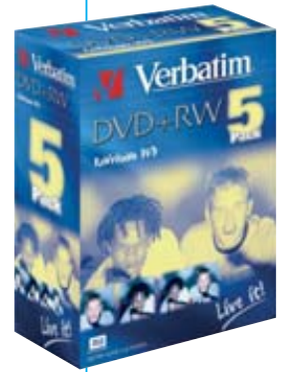
PHILIPS SBC HC8520

Casque stéréo sans fil rechargeable sur base

Portée jusqu'à 100 mètres au travers des murs. Confort parfait, qualité d'écoute remarquable et plus d'interférences grâce au système de transmission FM à technologie Double PLL !

70 € maximum

Verbatim®



Pack de 5 DVD+RW 2.4x Vidéo box

Des supports réenregistrables ultra-fiables avec leur boîte au format DVD vidéo...

15 € maximum

jahnke
DES IDEES POUR LA TECHNIQUE

Meubles TV, Hi-Fi et Home-cinéma

Acier chromé, aluminium, bois précieux, verre transparent ou dépoli... le meuble Jahnke combine design irréprochable et conception technique innovante. Pour des écrans plats jusqu'à 127 cm (50 pouces), avec masquage des câbles.

À partir de 149 €



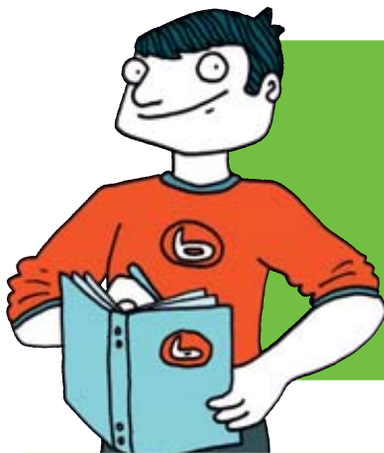
vogel's®



Supports LCD / Plasma

Découvrez nos supports fixes inclinables ou orientables pour tous écrans plats jusqu'à 107 cm. Fixation murale avec ou sans bras articulé.

de 20 à 400 € maximum



Bien choisir son enregistreur vidéo

6 critères pour bien choisir

DISQUE DUR
100Go

DVD
-R/-RW

DVD
RAM

DVD
DOUBLE
COUCHE

1 >> Les supports d'enregistrement : pour tous les usages

Le Disque Dur : Plus besoin de chercher un DVD, de le mettre en place ... Le Disque Dur est toujours prêt. Mémoire interne de l'appareil (comme sur un PC), il enregistre automatiquement là où il y a de la place, par une simple pression sur une touche de la télécommande. Il permet des enregistrements de très haute qualité, offre des fonctions de montage simples (ex : suppression des publicités) et autorise le direct/différé. Vidéos, musique, photos, etc, stockez toutes vos données.

Le DVD enregistrable : pour enregistrer, conserver, prêter vos programmes enregistrés. Vous pouvez aussi transférer vos cassettes VHS sur DVD et les conserver en qualité optimale et non altérable. Peu onéreux, il supprime la cassette vidéo sur tous les plans : qualité d'image, durée d'enregistrement, accès immédiat aux séquences du film ...

DISQUE DUR
300Go

2 >> La capacité : pour pouvoir tout enregistrer

La capacité des supports varie en fonction de la qualité d'enregistrement désirée.

- Avec un **Disque Dur** de 80 Go, comptez entre 100 et 150 heures (jusqu'à 690 heures avec un disque de 400 Go).
- Avec un **DVD enregistrable**, comptez entre 3 et 6 heures, et deux fois plus avec un DVD double couche.

YUV

HDMI

3 >> La connectique (Péritel, YUV, HDMI...) : pour pouvoir tout brancher

Comme pour les écrans, la connectique est importante. Deux **péritel** permettent de brancher plusieurs sources vidéo (décodeurs TNT, satellite, câble, etc). Une connexion **YUV** (analogique) est indispensable pour une image de qualité. Une prise **HDMI** (numérique) permettra en plus la lecture de la meilleure image sur des téléviseurs de dernière génération.

- Avec la prise **DV-IN**, branchez votre caméscope, regardez vos films sur le téléviseur et copiez-les sur DVD ou sur le Disque Dur de l'appareil.
- Une connexion **USB** vous permet de connecter vos appareils nomades (APN, baladeur MP3...) et de profiter de vos photos/musiques/vidéos directement sur votre téléviseur.
- Pour **le son**, une entrée/sortie analogique et/ou numérique est nécessaire pour le raccordement à un home cinéma.

4 >> La fonction programmation : pour ne plus rien rater

En plus de la programmation normale, la fonction Guide Electronique des Programmes ("Guide +", "ShowView") vous permet de visualiser tous les programmes de la semaine, de les sélectionner directement par nom, heure ou catégorie, et de programmer leur enregistrement en une touche de télécommande. Disponible avec le câble, le satellite et la TNT, elle gère toute seule l'activation des décodeurs.

TIME
SHIFT

TIME
SLIP

5 >> Le "direct-différé" ("time shift") : pour la liberté

- Vous regardez un film à la télévision et - driinnng ! - le téléphone sonne. Avec la fonction direct-différé, vous appuyez sur un bouton de la télécommande, vous répondez à votre appel, et quand votre conversation est terminée vous reprenez le film là où vous l'aviez interrompu, même plusieurs heures après. Attention, seuls les appareils à Disque Dur équipés d'un double tuner vous offrent cette possibilité.
- Vous rentrez après le début d'un programme : pas de soucis, vous pouvez commencer à le regarder depuis le début, alors qu'il est toujours en train d'être enregistré.
- Instant replay : revivez, en direct, et autant de fois que vous le voulez, vos moments préférés.

TNT
INTÉGRÉE

6 >> Le tuner TNT intégré : pour la simplicité

18 chaînes gratuites, bientôt plusieurs chaînes "premium"... la TNT va progressivement supplanter la télévision hertzienne. Choisir un enregistreur avec TNT intégrée, c'est lui assurer une durée de vie maximum !



Des informations complémentaires ?
Connectez-vous sur www.boulanger.fr



HYUNDAI DR 5101 HYDX

149 €
maximum



Excellent rapport qualité-prix

Enregistrez sur tous les supports +R/+RW et -R/-RW, profitez des films en DivX et connectez en façade votre caméscope numérique (prise DV-In) ou vos appareils nomades photo, vidéo ou musique (port USB) pour en enregistrer les contenus.
Connectique : Péritel (2), S-Vidéo, DV-In, USB



LG DR197

MULTIFORMATS à l'enregistrement

249 €
maximum



Il ne lui manque rien

Compatible avec tous les formats de disques optiques, y compris les DVD double couche, il vous offre une image nette et sans scintillement grâce à son mode d'affichage progressif. Fonctions Time shift sur DVD-Ram et PiP (affichage de deux chaînes en même temps). Prise caméscope numérique en façade.
Connectique : Péritel (2), S-Vidéo, YUV, DV-In



PHILIPS DVDR 3400



249 €
maximum



Avec programmation automatique

Offrant une compatibilité totale avec tous les types de DVD, double couche y compris, cet enregistreur dispose également de prises HDMI, DV-In et USB et se révèle particulièrement simple à programmer grâce à la fonction ShowView.

Connectique : HDMI, Péritel (2), S-Vidéo, YUV, DV-In, USB

Disponible début juin 2006

COMBINÉ DVD/VHS



RC185



299 €
maximum



L'enregistrement en une seule touche

Enregistrez vos cassettes VHS sur DVD en qualité inaltérable. Inversement, copiez vos DVD sur VHS et partagez vos vidéos avec vos proches qui ne possèdent pas encore de lecteur DVD. Sa sortie vidéo en mode PAL progressif vous garantit une image nette sans scintillement.
Connectique : Péritel (2), S-Vidéo, YUV, DV-In

COMBINÉ DVD/VHS



DVD VR335



379 €
maximum



Une image de très haute qualité

Son magnétoscope à 6 têtes autorise des conversions en DVD de très haute qualité sur tous les supports à simple couche (DVD-R/-RW). Sa prise HDMI vous permet de profiter de la Haute Définition vers votre téléviseur ou Home Cinéma.

Connectique : HDMI, Péritel (2), S-Vidéo, YUV, DV-In

A savoir !

Différents types de DVD

- Les DVD +/R sont enregistrables une seule fois.
- Les DVD +/RW sont enregistrables plus de 1000 fois.
- Les DVD-RAM sont enregistrables 100 000 fois environ.



A savoir !

- DivX** (format de compression vidéo) : pour lire vos films copiés sur un CD ou DVD enregistrable.
- MP3** (format de compression audio) : pour écouter votre musique copiée sur un CD ou DVD enregistrable.
- WMA** (format de compression Windows Media Audio) : pour écouter votre musique copiée sur un CD ou DVD enregistrable.
- JPEG** (format de compression d'image) : pour visionner vos photos gravées sur un CD ou DVD enregistrable.



SAMSUNG
DVD HR-734

DVD -R/-RW
DISQUE DUR 160Go

399 € maximum

FORMAT IMAGE DivX
FORMAT SON MP3
FORMAT IMAGE JPEG

Enregistrez en numérique sans compter
Simple d'utilisation : un seul bouton rend l'enregistrement plus facile que jamais. Son Disque Dur vous offre jusqu'à 272 heures d'enregistrement vidéo avec fonction time-shift. Vous pourrez aussi lui connecter votre caméscope numérique pour faire très simplement des copies de vos séquences vidéo sur DVD.
Connectique : Péritel, S-Vidéo (2), YUV, DV-In

THOMSON
DTH8654E

DVD -R/-RW
DVD +R/+RW
DVD DOUBLE COUCHE
DISQUE DUR 160Go

499 € maximum

HDMI
FORMAT IMAGE DivX
FORMAT SON MP3
FORMAT SON WMA
FORMAT IMAGE JPEG
USB

L'enregistreur multifonctions
Cet appareil a quasiment tous les dons : environ 250 heures d'enregistrement sur Disque Dur, Time Shifting, ShowView, prise HDMI, entrée / sortie USB pour lire ou enregistrer photos, vidéo et musiques, affichage de deux sources d'images simultanées, juke-box audio jusqu'à 2000 titres...
Connectique : HDMI, Péritel (2), S-Vidéo, YUV (2), DV-In, USB

Notre coup de cœur !

699 € maximum

MULTIFORMATS à l'enregistrement

Pioneer

DVR-540HX



Avec TNT intégrée

Avec le guide électronique des programmes associé à la fonction ShowView, plus moyen de rater une émission, qu'elle provienne des chaînes hertziennes ou TNT. Pour cela, vous disposez de 455 heures d'enregistrement sur le Disque Dur, mais vous pouvez aussi utiliser le graveur de DVD compatible avec tous les types de disques optiques. Avec sa fonction Jukebox, stockez vos CD / fichiers MP3 sur le Disque Dur, trie les morceaux musicaux par genre / artistes, créez des listes de lecture.
Connectique : Péritel (2), S-Vidéo (3), YUV



DISQUE DUR 300Go

K|i|s|s VR-558

750 € maximum



Unes solution multimédia

Excellent enregistreur numérique offrant une capacité de 450 heures environ. Son port Ethernet vous permet de le raccorder à un PC domestique ou directement à Internet par liaison haut-débit ou bien profitez de sa connexion sans fil (Wi-Fi) directement depuis votre PC au bureau ou, votre téléphone portable dans la rue... Vous pouvez alors profiter du portail du constructeur (jeux en ligne, météo... avec la web radio recevez des milliers de stations) et de tous les sites de vidéo à la demande.
Connectique : Péritel (2), S-Vidéo (2), YUV (2), Ethernet



DISQUE DUR 400Go
DVD +R/+RW
DVD -R/-RW
DVD DOUBLE COUCHE

SONY RDR HX1010

999 € maximum



Le summum de la technologie

Plus que les 693 heures d'enregistrement sur son Disque Dur, ce sont surtout ses fonctions avancées qui démarquent cet appareil d'exception : retraitement de l'image en qualité Haute Définition, mode d'enregistrement Haute Qualité, transfert rapide de Disque Dur à DVD, synchronisation du caméscope numérique, et beaucoup d'autres choses encore...
Connectique : HDMI, Péritel (2), S-Vidéo (3), YUV, DV-In

Les solutions multifonctions

Solution
financement !

Votre écran plat à partir de 49 €/mois !⁽¹⁾

Ex : pour un achat de 999 €, après un versement comptant de 107,15 €, 20 mensualités de 49 €. Coût du crédit : 88,15 € (TEG fixe de 11,60 %).



STRONG
DIGITAL TV

TERMINAL TNT
SRT 5261 PDR

249 €
maximum

Un adaptateur TNT ultra complet

Rien de plus facile que d'enregistrer un programme des chaînes hertziennes ou TNT (film, concert, feuilleton...) pendant que vous en regardez un autre : une seule pression sur le bouton "Record" et... c'est parti ! Le disque dur interne vous offre une capacité de stockage de 40 heures et, surtout, vous pouvez interrompre une émission à tout moment pour la reprendre ensuite exactement là où vous l'aviez laissée (fonction Time shift).
Connectique : Péritel (2)



SAGEM

TERMINAL TNT
PVR62160T

399 €
maximum

Enregistrez jusqu'à 80h de programmes

Double tuner avec fonction "Time shift", guide électronique des programmes et disque dur de 160 Go pour enregistrer et stocker facilement une émission ou un film tout en regardant une autre chaîne en même temps. La sortie audio numérique vous permet de créer des ambiances sonores extraordinaires, très proches de celles d'une salle de cinéma.

Existe en version 80 Go (PVR6280T - 299 € maximum).
Connectique : Péritel (2)



PHILIPS MEDIA CENTER MCP9350I

1499 €
maximum



Le centre de divertissement ultime

Quel que soit l'utilisation, le média, le format ou le support, cet appareil hors-norme sait tout faire. A la fois enregistreur numérique de salon et PC multimédia fonctionnant sous Windows XP édition Media Center; il s'utilise très simplement grâce à une interface reconnue pour sa convivialité. Connectez-le en un instant à votre système Hi-Fi ou Home Cinéma puis à votre téléviseur et... entrez dans un monde infini de plaisirs multimédia :

- Enregistrement numérique de l'image et du son sur DVD ou Disque Dur (jusqu'à 400 heures de film) en haute qualité avec fonction Time Shift et guide électronique des programmes
- Lecture des contenus haute définition aux formats DivX HD et WMV avec Traitement vidéo et compensateur de mouvement
- Accès à Internet en haut débit sans fil Wi-Fi (intégré) ou liaison Ethernet
- Accès aux services de musique et vidéo à la demande
- Possibilité d'utiliser n'importe quels logiciels compatibles Windows
- Lecture des cartes photos
- Synchronisation des appareils mobiles (baladeurs, APN, etc.) par connexion USB 2.0
- Réception des chaînes analogiques...

Connectique : Péritel (2), S-Vidéo (2), YUV (2), DVI, PC VGA, DV-In (2), USB 2.0 (4)

Les enregistreurs DVD et les solutions multifonctions

	SUPPORTS D'ENREGISTREMENT					CONNECTIQUE						TV	FONCTIONS AVANCÉES		PRIX MAXI
	COMBINÉ DVD/VHS	DVD +R/+ RW	DVD -R/- RW	DVD RAM / DOUBLE COUCHE	DISQUE DUR	PÉRITEL	SVIDEO	YUV	HDMI	DVAIN	USB		TUNER TNT	TIME SHIFT	
HYUNDAI DR 5101 HYDX	-	●	●	- / -	-	2	1	-	-	1	1.1	-	-	-	149
LG DR197	-	●	●	● / ●	-	2	1	1	-	1	-	-	●	-	249
PHILIPS DVDR 3400	-	●	●	- / ●	-	2	1	1	1	1	1.1	-	-	-	249
LG RC185	●	●	●	- / -	-	2	1	1	-	1	-	-	-	-	299
SAMSUNG DVD VR335	●	-	●	- / -	-	2	1	1	1	1	-	-	-	-	379
SAMSUNG DVD HR-734	-	-	●	- / -	160 Go / 272 H	1	2	1	-	1	-	-	●	-	399
THOMSON DTH8654E	-	●	●	- / ●	160 Go / ±250 H	2	1	2	-	1	-	-	●	●	499
PIONEER DVR-540HX	-	●	●	● / ●	160 Go / 455 H	2	3	1	-	-	-	●	●	●	699
KISS VR-558	-	-	-	- / -	300 Go / 450 H	2	2	2	-	-	-	-	●	●	799
SONY RDR HX1010	-	●	●	- / ●	400 Go / 693 H	2	3	1	1	1	-	-	●	-	999
STRONG SRT 5261	-	-	-	- / -	80 Go / 40 H	2	-	-	-	-	-	●	●	●	249
SAGEM PVR6280T	-	-	-	- / -	80 Go / 40 H	2	-	-	-	-	-	●	●	●	299
SAGEM PVR62160T	-	-	-	- / -	160 Go / 80 H	2	-	-	-	-	-	●	●	●	399
PHILIPS MCP9350i	-	●	●	- / ●	250 Go / 400 H	2	2	2	-	2	2.0 x 4	-	●	●	1499

AVEC CANAL+ LE BOUQUET ET CANALSAT, DECOUVREZ LA MAGIE DE LA HAUTE DEFINITION

CANAL+ HD**

LE BOUQUET



A partir d'avril 2006, abonnez-vous à l'option **CANAL+ en HD** et découvrez les programmes de **CANAL+ en Haute Définition**

- le cinéma récent, français, étranger, d'auteur...
- les grands événements sportifs : la Ligue 1, le Top 14...
- les séries incontournables,
- les documentaires, les concerts, l'information...
- ...



MILLION DOLLAR BABY



CANAL+
LE BOUQUET

CANALSAT

DOCUMENTAIRE



Découvrez courant 2006 sur **CANALSAT** une sélection de chaînes exclusives en HD et allez au bout de vos passions avec de nombreuses chaînes thématiques : cinéma, sport, jeunesse, découverte...



DOCUMENTAIRE

CE QUI VOUS PASSIONNE EST FORCÉMENT SUR CANALSAT



CANALSAT

* Hors PPV.

** Sous réserve de souscrire à l'option CANAL+ en HD. Voir date de disponibilité et matériels nécessaires sur la fiche tarifaire en vigueur en magasin.

LE CINÉMA ET LE FOOT COMME VOUS NE LES AVEZ JAMAIS VUS !

■ UNE NOUVELLE RÉVOLUTION DANS LA RÉALISATION DE L'IMAGE

La Haute Définition est le signal numérique qui assure la meilleure qualité d'image et de son possible aujourd'hui.

La HD c'est vivre une expérience différente de la télévision.

Les images sont plus aiguisées, plus précises qu'une image en définition standard.

En horizontal deux fois plus de points, donc deux fois plus de définition par ligne, et en vertical deux fois plus de lignes, donc également deux fois plus de définition.

Au total, 4 fois mieux !

On dit qu'une personne habituée à regarder des programmes en Haute Définition ne pourra jamais plus regarder un programme en définition standard avec autant de plaisir.

■ TPS HD : QUELS PROGRAMMES ?



Dès le lancement, TPS diffuse en haute définition :

- Sa chaîne Premium TPS STAR, en exclusivité, avec une grande partie des films et émissions en haute définition.
- Des films, séries, divertissement... de TF1 et M6 en haute définition.

■ TPS HD : C'EST MAINTENANT !

- Pour être parmi les premiers en France à recevoir des images HD, souscrivez à TPS avec l'option TPS HD et bénéficiez du tarif exceptionnel de lancement de 5€/mois !
- Le terminal TPS HD, avec ses multiples fonctionnalités high tech, est proposé à la location au même prix que le terminal classique : 8€/mois



HAUTE DÉFINITION





LE46M51B



DVD-SH830

imaginez un spectacle à la hauteur de vos exigences !

Avec cet ensemble TV LCD 46" et le DVD enregistreur à disque dur avec TNT intégrée, profitez de tous les programmes en numérique et stockez vos vidéos, vos photos et votre musique. www.samsung.fr

LE46M51B

Une diagonale de 117cm
HD Ready (haute résolution 1366 x 768)
6,4 milliards de couleurs
Un contraste allant jusqu'à 3000:1

DVD-SH830

DVD enregistreur à disque dur
Capacité de 160 Go
TNT intégrée
Connectique HDMI

