

Le plasma a encore de beaux restes

Qui a dit que le Plasma allait bientôt tirer sa révérence ? Pas moi, même si je ne suis pas un fervent défenseur de cette technologie. Toutefois, il me faut reconnaître qu'après avoir été mis à mal par l'arrivée de téléviseurs LCD de grande taille & surtout de qualité, le Plasma retrouve une seconde jeunesse. En effet, les dernières dalles consomment moins d'énergie (le plus gros point noir) offre une bonne résolution et surtout offrent un contraste, une luminosité et des couleurs incroyables.

Pour s'en convaincre, il suffit de s'intéresser à la gamme Panasonic, grande marque depuis quelques décennies pour la vidéo & le Home Cinema, notamment les Viera. Ils offrent dans toutes les tailles des performances dignes des meilleurs.

Et pour commencer dans ce domaine, la bonne taille est généralement le 42 pouces, ce qui fait un tout petit peu plus d'1 mètre de diagonale. Et le TH42PX60E est justement un modèle qui devrait en intéresser plus d'un.

Il offre un taux de contraste de 10.000:1, une résolution de 1024x768 (et accepte donc les signaux 576p, 720P et 1080i, HD Ready), 3 péritel, 2 HDMI et surtout un décodeur TNT de qualité (et un module pour les cartes des bouquets payants). Mais le plus intéressant est son rendu des couleurs : 29 milliards, ce qui en fait un téléviseur idéal lorsqu'on a accès à de bonnes sources numériques.

Reste le prix : aux environs de 1.500 euros et 265W, ce qui le rend particulièrement attractif !

Je vous invite à lire le test de DVDCritiques.

Par

Publié sur Cafeduweb - Archives le jeudi 4 janvier 2007

Consultable en ligne : <http://archives.cafeduweb.com/lire/6998-plasma-a-encore-beaux-restes.html>