



NOUVEAUTÉS

Projecteur Cinéma Maison NEC HT-1100

NEC

Projecteur multimédia Mitsubishi XD70U

- ◆ Projections aux formats 4:3 & 16:9
- ◆ Technologie DLP avec roue à 6 segments
- ◆ **Taux de contraste de 3500:1**
- ◆ Lentille grand angle
- ◆ Correction de parallaxe horizontale et verticale
- ◆ Lampe de 3000 heures en mode économique
- ◆ Fonctionnement ultra-silencieux
- ◆ Lecteur de carte mémoire pour projections de photos



- ◆ Résolution XGA
- ◆ Luminosité de 2000 lumens
- ◆ **Poids de seulement 4,4 livres**
- ◆ Image avec excellent contraste de 2000:1
- ◆ Lentille grand angle
- ◆ Correction de parallaxe verticale
- ◆ Télécommande avec pointeur laser et contrôle de souris
- ◆ Mallette de transport souple incluse



Écrans plasma NEC 42XM2 50XM3 & 60XM2



- ◆ **Résolution réelle de 1365 x 768**
- ◆ Qualité d'image exceptionnelle
- ◆ Une multitude de branchements possibles
- ◆ Amplificateur audio stéréo de 8 watts inclus
- ◆ Fonctionnement très silencieux de seulement 22 dB
- ◆ Minuterie programmable pour fonctionnement automatisé

Écran de projection Da-Lite Designer Contour

- ◆ Écran de projection mural manuel
- ◆ Boîtier élégant de forme arrondie
- ◆ Système de contrôle du retour de la toile
- ◆ Choix de sept couleurs pour le panneau avant
- ◆ Formats allant jusqu'à 69" x 92"



OLYMPUS®

Caméra numérique Olympus C-8080

- ◆ **Résolution de 8 mégapixels**
- ◆ Zoom optique grand angle 5X
- ◆ Carte mémoire xD et CompactFlash
- ◆ Écran à cristaux liquide orientable
- ◆ Sabot pour flash externe
- ◆ Piles à ions lithium et chargeur inclus



OLYMPUS®

Caméra numérique Olympus Stylus 410

- ◆ Résolution de 4 mégapixels
- ◆ Carte mémoire xD 32 megs
- ◆ **Boîtier métallique anti-intempéries**
- ◆ 10 modes de prises de vues
- ◆ Prises de clip vidéo au format QuickTime
- ◆ Piles à ions lithium et chargeur inclus



NEC/MITSUBISHI
NEC-MITSUBISHI ELECTRONICS DISPLAY

Écran NEC LCD2060NX

- ◆ Écran plat LCD de 20 pouces
- ◆ Rapport de contraste de 600:1
- ◆ Entrées VGA et DVI
- ◆ Pied avec hauteur ajustable
- ◆ Choix de cabinet blanc ou noir
- ◆ Garantie pièces et main d'oeuvre de trois ans



TECHNOLOGIE

N'oubliez pas que les brochures de ces produits sont disponibles sur notre site web au www.presence.qc.ca

Les projecteurs pour le cinéma maison

Avec les appareils qui sont de plus en plus abordables, les gens se tournent maintenant vers les projecteurs multimédia pour réaliser leur cinéma maison. Mais avec la multitude d'appareils offerts sur le marché, il devient difficile de faire un choix judicieux. Bien que la meilleure façon de juger un projecteur demeure de visionner son image au mur, il y a tout de même quelques spécifications de base à considérer.

Lorsqu'on compare des projecteurs multimédia pour les présentations PowerPoint, on recherche une image très lumineuse qui nous permettra de conserver l'éclairage ambiant. Pour le cinéma maison, on recherche plutôt une image contrastée dont les noirs sont plus profonds, les couleurs

brillantes et les tons de peaux naturels. On compare alors les appareils en fonction de leur taux de contraste plutôt que de leurs lumens. Dans ce domaine, la technologie DLP a un net avantage sur le LCD avec des taux de contraste allant jusqu'à 3500:1.

Un autre élément important à considérer est la netteté d'image produite par la qualité de la lentille. Dans les modèles d'entrée de gamme, la lentille est souvent en plastique et produit une image plus floue qui se remarque rapidement lors d'une comparaison d'appareil. Le nombre et le type de branchement est aussi un facteur de décision important car si on désire que l'appareil puisse être fonctionnel pendant longtemps, il est préférable que toutes les connexions les plus nouvelles soient déjà sur le projecteur.



Québec

455, rue Marais, suite 230
Québec, Québec G1M 3A2
Tél.: (418) 681-2470 Fax : (418) 681-2570

Pour plus de détails,
visitez notre site WEB au
www.presence.qc.ca

Montréal

440, boul. René-Lévesque Ouest, bureau 1110
Montréal, Québec H2Z 1V7
Tél.: (514) 871-1994 Fax : (514) 871-0701