

Vidéo projecteurs à focale courte de BenQ :

Accessoire

Posté par : JerryG

Publié le : 29/10/2008 0:00:00

BenQ lance officiellement aujourd'hui le **MP512ST** et le **MP522ST**, **2 nouveaux vidéo projecteurs à focale courte qui viennent compléter la gamme MP lancée en novembre 2007 avec un premier modèle : MP771. Ces modèles constituent une petite révolution sur le segment des vidéo projecteurs.**

Auparavant, les vidéo projecteurs étaient réservés aux grands espaces et les focales courtes aux professionnels. Avec les modèles MP512ST et MP522ST, BenQ rend enfin possible la projection à domicile, y compris dans de tout petits espaces.



Modèle BenQ MP522ST



Modèle BenQ MP512ST

À

Grâce à la focale courte -qui est de la moitié de celle des vidéo projecteurs classiques- la projection d'un film ne sera pas perturbée par une personne qui se lève.

Deux haut-parleurs intégrés de 5 watts, une connectivité polyvalente comprenant une interface HDMI évolutive et une luminosité de 2200 Lumens ANSI ainsi qu'un taux de contraste de 2500:1, font du vidéo projecteur BenQ MP512 ST le compagnon idéal des jeux à domicile sur PlayStation3®, Xbox 360®, ou pour regarder des films. La conception stylisée, en finition blanc brillant, s'accorde avec tous les intérieurs.

Pouvant projeter une image de **55** pouces (140 cm) à une distance de moins d'un mètre (comme le modèle MP512 ST), le vidéo projecteur BenQ MP522 ST offre plus d'espace utilisable dans de petites salles de classe et de réunion.



Les spectateurs et les présentateurs peuvent se déplacer librement dans l'espace derrière le vidéo-projecteur sans passer dans le champ de projection, une caractéristique très appréciée en salle de cours avec les va-et-vient fréquents des étudiants.

Le fait de rester derrière le vidéo-projecteur empêche également que l'ombre du présentateur ne gêne la diffusion sur écran et élimine les risques pour la santé dus à un éblouissement lumineux aveuglant les yeux du présentateur.

Michael Cacciatore, Country Manager BenQ France déclare : « **Nous sommes fiers de lancer ces produits en avant-première en France. Notre objectif est de pouvoir proposer au grand public la qualité de la vidéo-projection sans les limitations qui existaient auparavant.** »

Il n'est plus nécessaire d'avoir de grands espaces et la TV LCD n'est plus la seule possibilité pour bénéficier de solution grand format. Grâce à ces 3 modèles à focale courte BenQ qui offrent une solution jamais vue auparavant, et projettent des images à couper le souffle, le jeu vidéo prend une autre dimension : une vision digitale s'installe à domicile.

Avec seulement **1** mètre de recul, les vidéo-projecteurs à focale courte BenQ projettent une diagonale **50%** supérieure aux LCD actuels. Nous savons que la majeure partie des familles disposent en moyenne d'un espace de 10m². Dans un contexte économique difficile ou le pouvoir d'achat est au centre des conversations, nous avons décidé de lancer ces produits sur le marché français à des prix très compétitifs pour permettre à chacun d'avoir son espace multimédia.

Pour une projection publique, à l'hôpital ou à l'école, le modèle **BenQ MP771** à distance focale courte est une excellente solution qui aide à donner plus d'énergie, de spontanéité et de mouvement non seulement dans de petites salles de classe mais également dans des lieux exigus ou les salles combles.

Dans un magasin, au musée ou dans une salle de lecture, les spectateurs peuvent se déplacer librement sans perturber la projection et l'ambiance. La focale très courte du vidéo-projecteur BenQ MP771 signifie qu'il peut projeter une image exceptionnelle de **74** pouces (188 cm) à une distance de moins d'un mètre avec une luminosité de **3000** Lumens, un taux de contraste élevé de **2000:1** et la technologie de pointe UNISHAPE®.



La technologie UNISHAPE® peut faire varier l'intensité de la lampe du vidéo-projecteur en synchronisant son dispositif à micro-miroirs (DMD) et sa roue chromatique, ce qui permet une

augmentation de **40 %** de la luminosité et des couleurs spécifiques dans différents modes d'application.

Les vidéo projecteurs BenQ à focale courte : un concentré de technologies pour une meilleure projection

Les modèles MP de BenQ se caractérisent par une longue liste de caractéristiques sérieuses qui permettent une projection exceptionnelle et pratique avec une distance focale courte.

Les caractéristiques communes aux trois modèles sont :

- La technologie de traitement lumineux numérique (DLP) développée par Texas Instruments pour obtenir des détails plus fins
- Un texte facile à lire
- Et des couleurs riches jamais fades.

De plus, les couleurs sont optimisées par une roue chromatique de 6 segments et une technologie Brilliant Color qui augmente la luminosité de 50 %, amplifie radicalement les teintes intermédiaires et permet un rendu des images très précis.

Les utilisateurs peuvent en outre avoir des couleurs plus brillantes avec la gestion des couleurs en 3D de BenQ, un progrès exclusif dans le réglage indépendant des teintes, de la saturation et du contraste.

Ces 3 modèles BenQ bénéficient de la technologie sophistiquée Unishape qui traite la lumière émise par la lampe du vidéo projecteur pour augmenter la luminosité et le contraste, offrir une correction des couleurs plus flexible et permettre une commande numérique complète.



Elle offre quelques avantages notables : plus de couleurs, plus de luminosité, un contraste plus important, un changement facile de la température de couleur sans pertes de luminosité, davantage de couleurs dans des endroits sombres, moins d'artefacts, le tramage aléatoire, etc.

BenQ a étudié les couleurs les plus couramment utilisées dans le monde et a développé une technologie de correction des couleurs « Wall Correction » facile à utiliser pour garantir une qualité d'image exceptionnelle sur toutes les surfaces, même sur des tableaux noirs.

Vidéo projecteurs à focale courte de BenQ :

<https://www.info-utiles.fr/modules/news/article.php?storyid=1842>

Cette fonction est intégrée aux 3 modèles et permet la projection à domicile sans posséder d'écran dédié.

Les utilisateurs dans les PME et les salles de classe apprécieront la richesse des fonctions pratiques incluant: un minuteur de présentation, une recherche automatique rapide, un refroidissement rapide, un verrouillage des touches du panneau, une protection par mot de passe et une foire aux questions (FAQ) disponible à l'écran.

La correction des couleurs de support de projection, le mode tableau noir et 11 modes d'image pré-sélectionnés facilitent l'optimisation des couleurs et de l'image. Les modèles BenQ MP512 ST/522 ST offrent en outre la possibilité d'insertion de l'agenda.

Prix public conseillés:

- MP512ST : 499€ TTC
- MP522ST : 599€ TTC
- MP771 : 1699€ TTC

[Visitez le site de BenQ](#)