

Canon

www.canon.ca

NOUVELLES

CANON CANADA LANCE QUATRE PROJECTEURS LCD PORTABLES POUR DES IMAGES NETTES À UN PRIX ABORDABLE

MISSISSAUGA (Ontario), le 7 juin 2012 – Désireuse d'intégrer les toutes dernières innovations en matière de technologies à sa série LV de projecteurs portables, Canon Canada, l'un des leaders des technologies d'imagerie numérique a annoncé aujourd'hui le lancement de quatre modèles LCD. Ces projecteurs portables pratiques et légers sont destinés à mieux répondre aux besoins d'un large éventail de professionnels. Leur point commun: ils allient tous un haut niveau de luminosité, une lampe et un filtre longue durée et des options pratiques de configuration automatique, le tout à prix économique. Répartis en deux catégories, à savoir «A» pour le niveau avancé et «M» pour les modèles de milieu de gamme, les tous derniers produits Canon comprennent un projecteur à haut contraste, le LV-8227A, ainsi que les projecteurs multimédia LV-7392A, LV-7297M et LV-7292M.

« La gamme de projecteurs Canon LCD portables de la série LV a été conçue pour répondre aux exigences très variées des marchés et des applications, grâce à leurs performances hors du commun, aux avantages réels qu'ils apportent aux utilisateurs et à leur excellent rapport qualité-prix », explique Ian Macfarlane, premier vice-président Ventes et services de Canon Canada, filiale de Canon USA à 100%.

En combinant un contraste élevé (3000:1) et un affichage grand format doté d'une résolution WXGA (1280 x 800), le projecteur multimédia LV-8227A Canon a été conçu pour offrir des images vidéo et fixes lumineuses (2500 lumen) avec des détails nets, même dans un environnement bien éclairé, tel qu'une salle de classe. Le modèle LV-8227A de Canon est également compatible avec les images en 16:10 générées par les tous derniers ordinateurs de bureau ou portables. Il ne coupe ni ne comprime l'image: même les diagrammes et les tableurs sont nets.

Avec ses 3000 lumens, le projecteur multimédia LV-7392A de Canon présente un taux de contraste de 2000:1. Il est idéal pour les salles de classe, les laboratoires et autres milieux éducatifs plus restreints. Le LV-7392A offre des images en résolution XGA (1024 x 768), tout comme les projecteurs multimédia LV-7297M et LV-7292M, dont les performances sont de 2600 et 2200 lumens respectivement. Les modèles LV-7297M et LV-7292M sont conçus pour être utilisés à des fins générales par les petites entreprises et les bureaux à domicile.

Les projecteurs portables des quatre dernières séries LV canon sont tous équipés de divers ports pour ordinateurs et connexions vidéo et audio et sont donc compatibles avec un large éventail d'appareils multimédia. Les connexions comprennent un port HDMI 1.3 permettant d'afficher des signaux vidéo HD ultranets à partir d'un lecteur Blu-ray, de la télévision par satellite ou de boîtier numérique fonctionnant par le câble et bien d'autres sources audio et vidéo HD. Une connexion RS-232C en série permet la commande totale par un PC à l'aide d'un logiciel de contrôle tiers. Les modèles LV-8227A et LV-7392A comprennent tous deux un haut-parleur intégré de 10 watts avec option de contrôle du réseau, tandis que les modèles LV-7297M et LV-7292M sont équipés d'un haut-parleur intégré de 1 watt.

Les projecteurs multimédia LV-8227A, LV-7392A, LV-7297M et LV-7292M Canon sont équipés d'un objectif zoom grand angle 1.2x original avec zoom et mise au point manuels afin que l'utilisateur puisse paramétrer précisément l'optique de projection, la netteté de l'image et bénéficier de distances de projection généreuses. Les projecteurs Canon comprennent également un large éventail de modes d'image conçus pour répondre à différents besoins en fonctions de la présentation en question, à savoir:

- Un mode «standard» (le mode normal de préconfiguration des projecteurs);
- Un mode «présentation», qui maximise les contrastes et la saturation (pour des diagrammes et des textes ultranets dans des salles éclairées);
- Un mode «haut contraste», pour des détails nets et visibles dans des environnements éclairés;
- Un mode «cinéma», avec d'avantage de contraste et d'équilibre tonal des détails pour la projection d'images animées;
- Un mode «tableau noir/vert», qui améliore la reproduction des couleurs lors de la projection sur des tableaux colorés dans des salles de classe;
- Un mode «tableau coloré», qui améliore la reproduction des couleurs lors de la projection sur des murs colorés;
- 4 modes utilisateur permettant de sauvegarder et d'utiliser ses paramètres personnels favoris.

Fonctionnalités avancées

Les projecteurs LV-8227A, LV-7392A, LV-7297M et LV-7292M Canon disposent de nombreuses fonctionnalités pratiques permettant aux utilisateurs finaux de profiter d'appareils encore plus pratiques et économiques. Ceux-ci comprennent:

- **Des fonctions de configuration automatique** – destinées aux signaux d'entrée, au type de signal PC et à la correction du trapèze. Une seule pression suffit pour que l'appareil identifie automatiquement le type de signal entrant (vidéo ou ordinateur). S'il s'agit d'un signal d'ordinateur, l'appareil synchronise automatiquement l'image affichée par le projecteur pour qu'elle corresponde à la résolution de l'écran. La correction automatique du trapèze réajuste les images sur l'écran si le projecteur n'est pas placé à angle droit devant celui-ci.
- **Durée de vie de la lampe encore plus longue** – jusqu'à 6 000 heures en mode silencieux (la durée de vie de la lampe en mode projection pour le modèle LV-7490 est de 5 000 heures en mode silencieux).
- **Durée de vie du filtre encore plus longue** – jusqu'à 5 500 heures en mode ECO (le filtre, qui est composé d'un nouveau matériau hybride trois couches ultra-efficace, purifie l'air aspiré par le ventilateur interne servant à refroidir la lampe de projection).
- **Fonctionnement silencieux** – avec un niveau sonore de 29 dB seulement (en mode silencieux), les nouveaux projecteurs sont équipés d'un système de refroidissement exceptionnellement silencieux.
- **Lampe à installation facile et à allumage direct** – deux fonctionnalités utiles pour les utilisateurs souhaitant fixer leur projecteur multimédia LCD Canon au plafond.

Prix, disponibilité et informations sur la garantie

Les nouveaux modèles LV-8227A, LV-7392A, LV-7297M, and LV-7292M Canon sont au prix conseillé de 739,00 \$, 759,00 \$, 659,00 \$ et 549,99 \$ respectivement. La commercialisation de tous les modèles est prévue pour la fin juin.

À propos de Canon Canada Inc.

L'entreprise, dont le siège est à Mississauga (Ontario), emploie 1 200 personnes dans ses bureaux situés à travers le pays, offrant ainsi ses services d'un bout à l'autre du marché canadien. Innovation et technologie de pointe sont les principaux ingrédients du succès de Canon. Son leadership en matière d'imagerie, d'optique et de technologie et solutions de gestion de documents repose en grande partie sur les milliers de brevets déposés par l'entreprise au cours de son histoire. Depuis 1994, Canon Inc. fait partie des quatre principaux détenteurs de brevets aux États-Unis.

La vaste gamme de produits de l'entreprise comporte des appareils multifonctions en réseau, des photocopieuses numériques (couleur ou noir et blanc), des imprimantes, des scanners, des systèmes de classement d'images et des télécopieurs, des calculatrices, des caméscopes numériques, des lentilles et appareils photo numériques, du matériel d'imagerie médicale, des semi-conducteurs, des appareils de radiodiffusion et autres produits industriels spécialisés. Canon Canada s'engage à appliquer sa philosophie de responsabilité sociale et environnementale, le *Kyosei*.

Pour de plus amples informations, rendez-vous sur www.canon.ca ou rejoignez-nous sur Facebook: www.facebook.com/CanonCanada.

Pour plus d'informations, veuillez contacter:

Wayne Doyle
Premier directeur, Communications d'entreprise
Canon Canada Inc.
(905) 565-4598
wdoyle@canada.canon.com

Riddhi Gandhi
Responsable de clientèle
Edelman Canada
(416) 849-8918
riddhi.gandhi@edelman.com

###

† Selon le décompte hebdomadaire publié par le Bureau des brevets et de la propriété intellectuelle des États-Unis.

Toutes les noms de produits et autres marques référencées sont la pleine propriété de leurs propriétaires respectifs.

¹ Tarification sous réserve de modification sans préavis. Les prix de vente réels sont fixés par chaque distributeur et peuvent varier.