

## Toshiba lance un lecteur Blu-ray

*Pour son grand retour dans le domaine du DVD Haute Définition, Toshiba a développé un produit d'une qualité d'image exceptionnelle au design raffiné qui s'associe parfaitement avec sa gamme de TV LCD Regza*



**Berlin, le 3 Septembre 2009** – Toshiba, acteur majeur du monde de l'Electronique Grand public, poursuit son engagement dans la Haute Définition avec le lancement d'un lecteur Blu-ray. Le BDX2000 diffuse un signal Full HD 1080p qui, associé à un téléviseur Regza, permet de profiter d'images en Haute Définition d'une qualité exceptionnelle. Le BDX2000 sera disponible à partir du mois de Janvier 2010.

Compatible BD-Live™ (Version 2.0), le BDX2000 permet aux utilisateurs de profiter des fonctions interactives grâce à une connexion ethernet. Grâce au contenu interactif de certains disques Blu-ray et de la possibilité d'afficher des images incrustées (PIP), le lecteur Blu-ray Toshiba offre une expérience Home Cinéma hors du commun.

En plus de sa connectivité et de sa qualité d'image, le lecteur BDX2000 se distingue par un design aux lignes pures résolument modernes. Le design est une composante essentielle des produits Toshiba et ce nouveau lecteur Blu-Ray dispose d'une façade entièrement laquée en harmonie avec la gamme de téléviseurs LCD Regza. Les touches de commandes principales du lecteur sont dissimulées derrière un volet mobile. Ainsi, la façade est particulièrement sobre et séduisante.

“La technologie Blu-ray a évolué et s'impose progressivement sur le marché. Notre grande expérience du DVD et de la Haute Définition nous a permis de concevoir un lecteur à la hauteur des standards Toshiba. Ce lecteur nous permettra de poser nos marques sur le

### Lecteur Blu-ray BDX2000KE

- Lecture 1080/24p
- Lecture DivX HD & AVCHD
- Lecteur de carte SDHC
- BD-Live 2.0
- Dolby TrueHD
- DTS HD  
Master Audio | Essential
- Upscaling1080p
- REGZA Link / HDMI-CEC
- Deep Colour
- Disponible à partir de

marché du Blu-ray“ explique Alain Appriou, Directeur Marketing EGP de Toshiba Systèmes France.

Grâce à la fonction REGZA-LINK®, le nouveau BDX2000 peut se connecter à un téléviseur LCD Regza via la prise HDMI et diffuser un film en Haute Définition à partir d'une télécommande unique. Le BDX2000 intègre un lecteur de carte SD, ce qui le transforme en véritable plateforme multimédia et permet aux utilisateurs de visionner leurs photos et leur vidéos facilement.

**Caractéristiques produit:**

- BD-Live™ (version 2.0)
- Sortie Vidéo 1080p Full HD
- Lecture du format AVCHD
- Toshiba REGZA-LINK® (HDMI-CEC)
- Support des formats audio avancés Dolby® TrueHD et DTS-HD Master Audio | Essential™
- Compatible avec les Bonus
- Slot Carte SD Memory (Compatible SDHC)
- Deep Color

**Important Notes:**

Ce produit n'est pas compatible avec les disques HD DVD. Pour visionner de la Haute Définition, il est nécessaire d'utiliser des disques Blu-ray avec du contenu Haute Définition. Pour visionner un contenu Haute Définition, il peut être nécessaire d'avoir une entrée DVI ou HDMI compatible HDCP sur votre écran. La performance sur des fonctions réseaux et/ou des fonctions interactives peut varier en fonction de la conception du disque ou de son contenu et peut également nécessiter une connexion internet Haut Débit permanente. Par ailleurs, une mise à jour logicielle peut être nécessaire pour activer certaines fonctions réseaux et/ou fonctions interactives. Certaines fonctions peuvent également nécessiter une bande passante additionnelle.

Lorsque le BD Live est activé, certains contenus et services peuvent nécessiter d'avoir une carte mémoire SD ou SDHC d'une capacité minimale d'1Go insérée dans le slot SD de ce lecteur. Le contenu et les services accessibles via BD-Live sont fournis par des tiers et peuvent être modifiés sans préavis. Toshiba n'offre aucune garantie sur la disponibilité des fonctionnalités, des services ou des contenus offerts par des tiers.

Le Blu-ray étant un format fondé sur l'utilisation de nouvelles technologies, certains problèmes de disques, de connexions, de compatibilité ou de performance peuvent se manifester. Si vous rencontrez ce genre de problèmes, veuillez consulter le site de Toshiba pour obtenir des informations relatives à la disponibilité de mises à jour logicielles qui pourraient résoudre votre problème, ou contactez votre service client.

La disponibilité de certaines fonctions peut être retardée. Un écran compatible 1080P est nécessaire pour visionner un contenu Haute Définition 1080P. La fonction Deep Color, telle qu'elle est spécifiée par sur la connectique HDMI 1.3a nécessite un écran Haute Définition compatible Deep Color.

L'utilisation de REGZA-LINK®, une spécification fondée sur le HDMI-CEC, nécessite un écran compatible. Suivant les spécifications de votre écran, il se peut que certaines des fonctions REGZA-LINK® ou la totalité, ne fonctionnent pas, bien que votre écran soit compatible HDMI-CEC.

Les cartes SD compatibles avec ce lecteur : 8MB ~ 2GB, cartes SDHC : 8GB.

Format de fichiers compatibles : jpeg, mp3, wma et AVCHD. Certaines cartes et certains fichiers peuvent ne pas être compatibles.

Tous les efforts ayant été fournis afin de s'assurer de l'exactitude de tous les détails au moment de la publication, nous déclinons toute responsabilité en cas d'erreur ou d'omission quelconque dans les descriptions ou les spécifications de ces produits.

Caractéristiques susceptibles d'évolutions et de modifications sans préavis.

**A propos de Toshiba :** Le groupe japonais est l'un des leaders mondiaux dans le secteur des hautes technologies. Toshiba produit et commercialise une gamme diversifiée de produits électriques et électroniques de pointe, qui couvrent les systèmes d'informations, les produits numériques grand public, les composants électroniques et les systèmes de production d'énergie. Fondé en 1875 et détenteur de nombreuses premières mondiales, Toshiba regroupe aujourd'hui plus de 670 entreprises dans le monde, avec 191.000 collaborateurs. À propos de Toshiba Systèmes (France) S.A. : Toshiba propose en France, l'offre digitale parmi les plus complètes du moment, tout en appuyant les stratégies de convergence du groupe autour de ces nouvelles technologies numériques. Depuis 2008, la société est dirigée par Philippe Delahaye.

**Contacts presse**

Florence Guettier – Agence ELAN – 06 33 08 23 54 – [florence.guettier@agence-elan.com](mailto:florence.guettier@agence-elan.com)  
Service de Presse Toshiba – 01 41 11 22 00 – [servicedepresstoshiba@agence-elan.com](mailto:servicedepresstoshiba@agence-elan.com)