



## LG ELECTRONICS RÉCOMPENSÉ PAR 14 PRIX CES INNOVATIONS

*L'excellence en matière de design et d'innovation reconnue dans sept catégories*

**Villepinte, 13 janvier 2009** – La Consumer Electronics Association (CEA) a reconnu l'excellence de LG Electronics en matière de design et de technologie en lui décernant 14 prix prestigieux CES Innovations 2009, dont le prix CES 2009 "Best of Innovations" dans les catégories de la téléphonie mobile et de l'électroménager.

En tout, LG Electronics a été récompensé dans sept catégories extrêmement concurrentielles : écrans vidéo, composants vidéo, enceintes de home cinéma, communications sans fil, appareils électroménagers, accessoires informatiques et composants audio.

Tous les produits primés de LG sont présentés cette semaine au CES® International 2009 (stand 8214, hall central, Las Vegas Convention Center) et à l'Innovations Design and Engineering Showcase (stand 72062 au Sands).

"Ayant obtenu plus de 80 prix CES Innovations au cours des six dernières années, LG Electronics est fier de cette reconnaissance pour son excellence et son innovation en matière de design", confie Michael Ahn, président et P-DG de LG Electronics Amérique du Nord. "Ces récompenses soulignent combien LG enrichit la vie des consommateurs avec des produits qui allient des fonctionnalités intelligentes et intuitives à des performances exceptionnelles et un design stylé."

Les prix CES Innovations sont sélectionnés chaque année par un groupe d'éminents designers industriels, ingénieurs et journalistes qui jugent des produits sur des critères incluant la valeur pour l'utilisateur, l'esthétique, le design innovant, la qualité et la contribution à la qualité de vie. Parrainés par la CEA et soutenus par l'Industrial Designers Society of America (IDSA), les prix CES Innovations mettent en avant les progrès des produits en matière de technologie, de design et d'ingénierie.

LG s'est vu décerner les récompenses suivantes au CES International 2009.

### **Catégorie des écrans vidéo**

- Téléviseur LCD ultraplat à rétroéclairage par LED Full HD 1080p de 55 pouces (140 cm) (55LHX) – Le téléviseur LCD HD 1080p de 140 cm de LG combine une profondeur de seulement 24 mm aux performances supérieures du rétroéclairage par LED, pour un design épuré avec une qualité d'image sans concessions.

- Moniteur Triple View (M4714V) – Idéal pour les applications de signalisation numérique, le moniteur Triple View de 47 pouces (120 cm) de LG permet aux consommateurs de visualiser trois images différentes en résolution Full HD 1080p selon leur angle de vue par rapport au moniteur.

### **Catégorie des composants vidéo**

- Lecteur de disques Blu-ray compatible BD Live 2.0 (BD300) – Le BD300 de LG est le premier lecteur de disques Blu-ray au monde à lire instantanément des films et des émissions télévisées à

partir de Netflix, offrant un accès inégalé au divertissement vidéo à domicile à partir d'un disque et en réseau.

### **Catégorie des enceintes de home cinéma**

Système de home cinéma Blu-ray compatible avec les services de diffusion en réseau (LHB979)

- Le LHB979 de LG est un système de home cinéma qui offre aux consommateurs un accès pratique à de multiples sources de contenu, notamment des disques Blu-ray, le contenu BD-Live et la diffusion instantanée Netflix.

### **Catégorie des communications sans fil**

- LG Dare (VX9700) – Avec son impressionnant appareil photo/caméscope de 3,2 mégapixels et son objectif certifié Schneider-Kreuznach, le LG Dare offre une qualité d'image incroyable et une édition de photos inégalée. Son écran tactile de 7,6 cm est également doté de la reconnaissance d'écriture et du retour tactile. (Récompensé par le prix Best of Innovations.)

- Kit voiture solaire avec oreillette (LG HFB-500) – Ce kit solaire de LG, écologique et stylé, convertit deux heures de lumière solaire en une heure de conversation.

- LG Vu (CU920) – Le LG Vu est un téléphone à écran tactile élégant avec une finition noire épurée. Ses options multimédia, dont la télévision en direct, sont idéales pour les fans de technologie.

- LG Invision (CB630) – Le LG Invision est le plus petit téléphone compatible télévision mobile aux États-Unis. Il combine un accès facile aux émissions télévisées avec les toutes dernières technologies, dans un design stylé et léger à un prix accessible.

### **Catégorie des accessoires informatiques**

- Stockage lié au réseau avec graveur Blu-ray (NAS N4B1) – Le système de stockage lié au réseau N4B1 de LG offre diverses solutions intégrées de gestion de données et de stockage, qu'il soit directement connecté à un réseau ou via internet.

### **Catégorie des composants audio**

- Microchaîne (LFD950) – La microchaîne LFD950 de LG offre les fonctionnalités d'une microchaîne avec une polyvalence et un son optimisés, un design stylé compact et une finition noir brillant.

### **Catégorie de l'électroménager**

- Combiné à vapeur : lave-linge à vapeur avec cycle allergène et sèche-linge à vapeur (WM3001H) Le combiné à vapeur de LG est le premier de l'industrie à offrir un cycle de réduction des allergènes, des performances accrues, des options uniques d'entretien du linge à la vapeur et une plus grande capacité. (Récompensé par le prix Best of Innovations.)

- Réfrigérateur combiné quatre portes (LMX25981) – Le premier réfrigérateur combiné quatre portes avec distributeur d'eau et de glaçons de l'industrie optimise la convivialité et l'agencement de la cuisine grâce à ses deux tiroirs congélateurs.



### A propos de LG Electronics, Inc.

LG Electronics Inc (Bourse de Séoul : 06657.KS) est l'un des leaders mondiaux dans les domaines de l'électronique grand public, l'électroménager et la téléphonie mobile, qui emploie à travers le monde plus de 82 000 personnes travaillant dans 82 filiales, 14 centres de production, 35 centres de Recherche et Développement et 5 centres de design.

LG Electronics Inc réalise un chiffre d'affaires de 44 milliards de dollars, à travers ses 5 divisions : Home Entertainment (Electronique grand public), Home Appliance (Electroménager), Air Conditioning (Climatisation), Business Solution (Solutions professionnelles) et Mobile Communication (Téléphonie mobile). LG est le leader mondial dans la production de téléphones mobiles, TV écrans plats, climatiseurs, machines à laver à chargement frontal, disques optiques, lecteurs DVD et systèmes Home-cinéma.

Créée en 1991, sa filiale française, en pleine expansion, emploie aujourd'hui 270 personnes et a réalisé en 2007 un chiffre d'affaires de 900 millions d'euros.

## PLEON

### Contacts Presse Produits :

Aurélié Vinzent – [aurelie.vinzent@pleon.com](mailto:aurelie.vinzent@pleon.com) - Tel : 01 53 04 24 04

Laurie Le Houedec – [laurie.lehouedec@pleon.com](mailto:laurie.lehouedec@pleon.com) - Tel : 01 53 04 23 12

### Contacts Presse Corporate :

Hortense Grégoire – [hortense.gregoire@pleon.com](mailto:hortense.gregoire@pleon.com) - Tel : 01 53 04 23 30

Valérie Delbecq – [valerie.delbecq@pleon.com](mailto:valerie.delbecq@pleon.com) - - Tel : 01 53 04 23 13