

## Onkyo dévoile ses deux Amplis-Tuners A/V Réseau ultra performants avec des fonctions inédites !

*TX-NR5008, nouvel ampli-tuner A/V Réseau Haut de gamme Onkyo*

**Cergy Pontoise, le 28 Juin 2010** – Onkyo, un des leaders mondiaux sur le marché de la hi-fi et du home cinema, dévoile deux nouveaux produits haut de gamme : **les amplis-tuners A/V Réseau TX-NR5008 et TX-NR3008**.

Chaque modèle propose les caractéristiques techniques les plus avancées pour le Home Cinema, et la certification **THX Ultra2 Plus**. Ces nouveautés intègrent l'audio streaming en réseau, plusieurs réglages multi-room, la lecture de l'iPod et de l'iPhone via USB, et la pleine compatibilité avec la 3D pour une expérience Home Cinema immersive.

Chacun de ces modèles intègre **huit entrées HDMI 1.4a**, la compatibilité spécifique à **l'Audio Channel Return et la vidéo 3D**. Les deux formats vidéo mandatés pour la diffusion en 3D (« Side by Side (half) » et « Top-and-bottom ») sont supportés. Avec toujours plus de contenu en 3D, les utilisateurs peuvent profiter de cette nouvelle dimension du cinéma grâce à ce nouveau format particulièrement dynamique.

**Un duo de sorties HDMI** est également fourni sur ces modèles, permettant aux utilisateurs deux affichages haute définition en simultané. En association avec le HDMI, le **HQV-Reon VX** permet un upscaling en 1080p de toutes les entrées vidéo, sans tenir compte de la résolution de la source. En termes de vidéo, ces deux modèles Onkyo intègrent **une calibration vidéo ISF avancée**, permettant aux utilisateurs d'ajuster indépendamment les réglages pour chaque source vidéo.

L'audio en réseau est une caractéristique commune aux nouveaux produits Onkyo. Un port Ethernet à l'arrière permet de mettre à jour le firmware facilement et de relier directement l'ampli-tuner à internet ou à un ordinateur.

Les utilisateurs peuvent accéder aux radios internet en streaming au travers de vTuner, ou de lire les divers formats des fichiers audio stockés sur le PC, incluant les formats **FLAC, MP3, WAV, Ogg Vorbis, WMA, WMA Lossless, AAC et LPCM**. Les amplis-tuners A/V sont également **compatibles avec Windows7 et certifiés DLNA 1.5** afin d'assurer une compatibilité totale avec les autres équipements en réseau dans la maison.

Grâce à **l'audio multicanal en 9.2** sur ses deux modèles, les utilisateurs disposent d'une grande flexibilité d'installation de leur Home Cinema. Avec une configuration en 9 canaux, les utilisateurs profitent du son surround élargi grâce aux technologies **Audyssey DSX ou Dolby ProLogic IIz**. La première ajoute des canaux en hauteur ou en largeur pour une ambiance sonore mieux spatialisée, et la dernière propose des canaux supplémentaires en hauteur.

Naturellement, ils supportent **Dolby True HD et DTS-HD Master Audio**, les codecs lossless les plus populaires pour les disques Blu-ray. De plus, la compatibilité avec DSD Direct signifie que les utilisateurs peuvent profiter de leurs collections de SACD. Le **DAC Burr Brown** de très bonne qualité offrent à ces produits Onkyo la possibilité de gérer sans peine les exigences du fonctionnement de l'audio en multicanal.

Dans les installations Home Cinema actuelles, il est primordial d'harmoniser la sortie audio à la taille de la pièce. Ces deux modèles incluent la suite complète des technologies d'égalisation et de room-correction de Audyssey afin d'optimiser les performances audio, sans tenir compte de la forme de la pièce ou du niveau du volume. **Audyssey MultEQ XT32**, par exemple, mesure jusqu'à 8 positions dans les pièces afin de calibrer les enceintes pour un équilibre sonore optimale.

**La flexibilité est l'atout majeur des réglages multi-room.** Les TX-NR5008 et TX-NR3008 permettent aux utilisateurs de jouer une source en 5.1 dans la pièce principale, pendant que deux sources différentes fonctionnent en stéréo dans les Zone 2 et Zone 3. De plus, les utilisateurs ont également le choix entre la Zone 2/3 en sortie pre-out et la Zone 2 en sortie vidéo.

Le TX-NR3008 intègre un **port USB** en façade, tandis que l'autre modèle en possède aussi à l'arrière. Gérant la lecture du contenu audio depuis une mémoire flash, les ports USB permettent également de connecter son iPod ou iPhone ; ainsi d'écouter sa musique et d'afficher les pochettes d'album.

Produits haut de gamme, **des entrées audio en plaqué or et un circuit PLL jitter-cleaning** ont donc été implémentés sur ces nouveaux modèles. Les deux amplis-tuners A/V intègrent des transformateurs séparés pour le traitement vidéo et audio, le TX-NR5008 possède un transformateur toroïdal massif supplémentaire et un condensateur de 22.000 uF.

On trouve d'autres fonctions très pratiques sur ces deux nouveaux produits Onkyo, notamment l'entrée analogique RGB pour accéder au contenu vidéo depuis un PC connecté ; une télécommande retro-éclairée et personnalisable; ainsi que le nouvel l'OSD (on screen display) Onkyo avec des nouveaux graphismes et qui proposent des réglages lors du visionnage.

Ces deux nouveaux produits, maintiennent Onkyo sur le devant de la scène sur le marché du home cinema haut de gamme, et prouvent que le fabricant continue sur la voie de l'innovation avec toujours plus de performances.

#### **Disponibilité et Prix :**

Les nouveaux amplis-tuners audio vidéo réseau seront disponibles à partir du mois de Septembre 2010 chez tous les revendeurs Onkyo:

**TX-NR3008 : 2299 € TTC**

**TX-NR5008 : 2799 € TTC**

#### **A propos d'Onkyo**

Onkyo créé il y a 61 ans, signifie "Harmonie du son" en japonais. La société est un des leaders mondiaux sur le marché de la Hi-Fi et du Home Cinéma.

La philosophie de la société est d'offrir des produits très bien conçus, et surtout fabriqués systématiquement selon des critères d'excellence. Aujourd'hui, Onkyo est à la pointe de la technologie en matière de Home Cinéma et du numérique.

Alors que beaucoup de fabricants sont tentés d'utiliser des composants à moindre coût, Onkyo conserve une approche différente. Parfaire les bases, mettre de côté les frivolités, faire attention aux détails et n'utiliser que le meilleur, voilà la conception d'Onkyo.

La haute qualité des produits Onkyo est évidente, et ce avant même de les allumer.