

Bang & Olufsen a/s lancerer 3D-teknologi i storskærms-familie

Bang & Olufsen lancerer 3D-teknologi i de nye BeoVision 4-85 og BeoVision 4-103 fjernsyn. Med tilføjelsen af 3D-teknologien bliver Bang & Olufsens hjemmebiografoplevelse løftet til et nyt niveau.

BeoVision 4-85 er det første Full HD plasmafjernsyn med 3D fra Bang & Olufsen. Det vil i løbet af kort tid blive fulgt af en opdatering af den eksisterende 103" version, som kommer på markedet med 3D-funktionalitet i løbet af maj 2011. Begge fjernsynskoncepter er med 'Full HD' og Bang & Olufsens egenudviklede teknologi Automatic Colour Management, som sikrer, at billedkvaliteten forbliver på samme høje niveau år efter år ved at modvirke de ældningstegn, der med tiden opstår i plasmaskærme.

Den officielle lancering af BeoVision 4-85 finder sted i forbindelse med en event på Ararat Park Hyatt Hotel i hjertet af Moskva. Moskva er det oplagte valg, når det gælder afsløringen af dette koncept, idet Rusland er ét af de vækstmarkeder, som viser stor efterspørgsel efter Bang & Olufsens mest eksklusive fjernsyn.

Lanceringen af BeoVision 4-85 og BeoVision 4-103 påvirker ikke Bang & Olufsens forventninger til indeværende finansår.

Tue Mantoni
President & CEO

Henvendelser til denne meddelelse kan rettes til:

Director, Corporate Communications Tommy Jakobsen, tlf.: +45 9684 5100