



En håndgripelig digital verden

Bang & Olufsen introduserer enestående brukergrensesnitt med BeoSound 5 digitale musikkspiller.

Struer, november 2008

En smart kombinasjon av grafikk og mekanikk gjør at brukergrensesnittet til BeoSound 5 gir en enkel oversikt når det gjelder å navigere i store innholdsmengder. De fysiske og virtuelle bevegelsene i brukergrensesnittet er perfekt synkronisert, og alle valgene du gjør med aluminiumshjulet og pekeren som er montert på siden av BeoSound 5 reflekteres på skjermen. Dette gir ikke bare brukerne fullstendig kontroll over innholdet og handlingen på skjermen, men forenkler også enkelthåndsbetjeningen for optimal brukervennlighet og en enestående, følbare opplevelse.

“Ved å integrere navigasjonshjulet på skjermen, vil brukergrensesnittet gi brukerne av BeoSound 5 en følelse av å faktisk plassere fingrene på

innsiden av et digitalt eksperiment,” forklarer **Anders Hermansen** som har designet den digitale musikkspilleren BeoSound 5 fra Bang & Olufsen.

“Du forstår intuitivt mye ved å bruke hendene dine, så ved å integrere navigasjonshjulet på selve skjermen, lar vi brukerne gå fra en virtuell 2D-opplevelse til en praktisk 3D-opplevelse uten noe form for skiller eller grenser mellom de to.



Designet for å inspirere

Mens aluminiumshjulet lar deg bla raskt gjennom musikkksamlingen din og alle mulige radiostasjoner på Internett, er det grafiske brukergrensesnittet både intuitivt og inspirerende. Alle valgene og bevegelsen du gjør reflekteres på skjermen takket være bruk av farger, skrifttyper og nøye utvalgt grafikk. Fargeskjemaet på displayet er designet for enkelhet og brukervennlighet; fra avkjølende hvitt via turkis til blå. I tillegg ble den sorte bakgrunnen valgt for ytterligere å integrere displayet og den sorte rammen på det fysiske produktet.

Kravene for design på skrifttypene var ikke mindre strenge. Leselighet var selvsagt ikke noe å diskutere, men det var også andre krav. Skalerbarhet var også svært viktig da Bang & Olufsen ville bruke skrifttypene på skjermen som utgangspunkt for alle fremtidige produkter. Som en konsekvens av dette ble den ikke utformet altfor elegant, men heller designet for enkelhet og lesbarhet for alle skjermstørrelser. De endelige skrifttypene ble utviklet i samarbeid med noen av verdens fremste skrifttypedesignere i Nederland. De har en likhet med den nåværende skrifttypen fra Bang & Olufsens **BeoFrutiger**, men var også inspirert av de mer geometriske skrifttypene på Caspari.

Biografi for designeren **Anders Hermansen**

1983	Utdannet møbeldesigner fra Danish School of Design
1984–86	Utdannet som industridesigner fra School for Arts, Crafts and Industrial Design (Kunstakademiet)
1984-86	Medlem av "Furniture Group 1983" (Møbelgruppen av 1983)
1986	Etablerte sitt eget selskap Fitting Design
1986	Samarbeid med møbelselskapet Paustian
1988	Mottok Furniture Award fra Møbelfabrikantforeningen
1990	Begynte som designer hos Bang & Olufsen

Bang & Olufsen-produkter designet av **Anders Hermansen**

BeoSound 5

^{A8} Hodetelefoner

EarSet 1

EarSet 2

EarSet 3

For mer informasjon kontakt:

Corporate Information

Bang & Olufsen a/s

Telefon: +45 96 84 51 00

Faks: +45 96 84 50 33

Eller se: www.beosound5.com

Bang & Olufsen a/s

Bang & Olufsen a/s ble grunnlagt i 1925 i Struer i Danmark, og er verdenskjent for sitt særegne utvalg av elektroniske kvalitetsprodukter som representerer vår visjon: Å være modige nok til stadig å stille spørsmål ved det tilvante i vår søken etter overraskende og varige opplevelser. Bang & Olufsen-konsernet produserer et unikt utvalg av TV-apparater, musikkanlegg, høyttalere, telefoner og multimedieprodukter. Selskapet har mer enn 2500 ansatte, og produktene selges i mer enn 100 land verden over. Omsetningen i driftsåret 2007/2008 var 4,092 millioner danske kroner (549 millioner euro).

Mer informasjon om Bang & Olufsen a/s er tilgjengelig på www.bang-olufsen.com

Bang & Olufsen Mediacenter

Bilder fås gratis fra <http://mediacenter.bang-olufsen.dk>. Hvis du besøker siden for første gang, ber vi deg følge instruksjonene og registrere deg som en ny bruker.