

Fra forrige side →

**MASKINVARE: Vi har forsøkt å få en oversikt over noen av dingsene som vil bidra til fri flyt av digitalt innhold i hjemmet.**

# Dingsene

ROLAND BERG LIE  
ROLAND.BERG.LIE@FINANSAVISEN.NO



## Squeezebox Duet

Denne enheten fra Logitech fungerer som en kobling mellom PC-en og stereoanlegget. Den krever at en PC i huset står på, men er du et stykke over middels kunnskapsrik om IT finnes det alternativer (se avsnitt om Synology).

Løsningen består av to komponenter; en mottaker og en fjernkontroll med display. Fjernkontrollen fungerer ikke ulikt en iPod. Navigering skjer med et hjul og skjermen lyser opp med platecover, dersom dette er lagt til låtene. Sorteringsmulighetene er mange.

Betalbare tjenester som online musikkbibliotek og nettradiostasjoner er også tilgjengelig.

Selve mottakeren kan kobles mot PC-en via nettverkskabel eller trådløst. Fra mottakerboksen sendes den digitale musikken rett inn i stereoanlegget. På denne måten blir alt av digital musikk tilgjengelig hvor som helst i huset.

En egen programvare kreves for å få det hele til å fungere og vi skulle kanskje ønsket at løsningen fungerte med UPnP AV, som er en standard for utveksling av digitalt innhold mellom hjemmeelektronikkenheter. Når det er sagt er dette noe av det beste vi har testet. Ikke minst skyldes dette at alt av navigasjon gjøres fra fjernkontrollen og ikke med hjelp av TV-skjermen.

Prisen er på snau 3.000 kroner



## Squeezebox Boom

Logitech har også en lillebror til Squeezebox Duet. Squeezebox Boom har innebygde høyttalere og betjenes med hjelp av knapper på selve enheten, eller med en liten medfølgende fjernkontroll. Det er imidlertid helt nødvendig å se på enhetens innebygde display for å kunne navigere i musikken.

Trådløst nettverkskort er innebygget, men det er også mulig å koble enheten til nettverket fysisk.

Funksjonaliteten er ikke ulik den hos storebror. Både betalbare musikk-tjenester og nettradiostasjoner er tilgjengelig.

Lydkvaliteten er dessuten svært god, noe som kanskje ikke er så overraskende siden Logitech har utviklet høyttalere i en årrekke. Denne enheten er ideell i rom hvor det ikke finnes noe stereoanlegg fra før.

Som storebror krever enheten en påslått PC med SqueezeCenter-programvare.

Prisen er på drøye 2.000 kroner.

## Synology NAS

Mange av våre lesere vil trolig haste videre til neste produktomtale når vi nevner ordet nettverkslagring. Det er en tabbe. Produktfamilien, såkalte NAS-enheter, er langt enklere å betjene enn man kanskje skulle tro. Den gode nytteverdien kan ikke understrekes nok.

Enkelt sagt er en NAS en frittstående lagringsløsning med plass til én eller flere disk. Vi har tidligere sagt at en god NAS-løsning kan konkurrere funksjonalitetsmessig med en hjemme-server.

Åpenbart kan bilder, film, musikk og dokumenter lagres på et felles område og tilgjengeliggjøres dermed for alle husets PC-er.

Vi har testet flere av Synology sine løsninger, og har ikke funnet noen enheter på markedet som klarer å hamle opp med disse verken på funksjons- eller brukervennlighetssiden.

En NAS-enhet bør støtte UPnP AV. På denne måten vil digitalt innhold tilgjengeliggjøres for alle avspillingsenheter i hjemmet med tilsvarende støtte. Dette kan være alt fra DVD-spillere til flate TV-er.

Synology har i tillegg støtte for iTunesbibliotek. En PC med iTunes installert vil automatisk oppdage at Synology har et iTunes-musikkbibliotek. Enklere blir det ikke.

Synology har i tillegg ekstra kapasitet maskinvaremessig. Det er derfor

mulig å installere tredjeparts programvare. Vi installerte en variant av Logitech SqueezeCenter, noe som lot oss bruke Squeezebox-enheter uten at en PC-var slått på. Det må sies at dette krever noe over gjennomsnittet PC-ferdighet eller en del tålmodighet. Det finnes gode guider for hvordan installasjonen gjøres.

I tillegg finnes det programvare som installeres på den enkelte PC som automatisk tar backup av enkelte filer eller mapper og laster dette opp på Synology-enheten.

Alt av lagret innhold på Synology-enheten kan dessuten tilgjengeliggjøres eksterne brukere, enten via FTP eller direkte via nettleseren. Bilder kan dessuten presenteres via et innebygget bildearkiv gjennom nettleseren.

Til slutt må vi trekke frem nedlastingsfunksjonen. Kopier inn linken til en FTP-, torrent- eller web-fil og Synology gjør jobben PC-en normalt ville gjort. Nå er det slutt på å la PC-en stå på om natten for nedlasting av store filer.

Prisen for enhetene varierer fra rundt 1.200 til 4.500 kroner ut fra hvor mange harddisker det er plass til. Harddiskkostnadene kommer som oftest i tillegg.

