

## BOSELTA UUDET SOUNDBAR-JÄRJESTELMÄT

**Bosen uudet Lifestyle<sup>®</sup> 135 kotiviihdejärjestelmä ja CineMate<sup>®</sup> 1 SR digitaalinen kotiteatterikaiutinjärjestelmä tuovat täyteläisen äänen kotiin helposti ja tyylikkäästi.**

Lifestyle<sup>®</sup> 135 -järjestelmään kuuluu mediakeskus, jossa on kuusi HD-paikkaa, AM/FM- valitsin , ja telakka iPodille tai iPhoneille. CineMate 1 SR -järjestelmä taas voidaan liittää televisioon helposti yhden johdon avulla. Molempien järjestelmien mukana tulee ohjelmoitava yleiskaukosäädin, jolla voi ohjata myös kaikkia niihin yhdistettyjä laitteita, kuten esimerkiksi Blue-ray soitinta tai digiboksia.

– Useimmat soundbar-järjestelmät ovat kömpelöitä ja hankalasti käsiteltäviä tai sitten ohuita, mutta äänenlaadultaan heikkotasoisia, sanoo **Doug Lankford**, Bosen kotiteatterituotteiden markkinointipäällikkö.

– Tyylikkäästä muotoilusta ja pienestä koostaan huolimatta uudet Lifestyle<sup>®</sup> 135 ja CineMate 1 SR -järjestelmät tarjoavat laadukkaan kuuntelukokemuksen, oli kyseessä sitten elokuvan katselu, videopelin pelaaminen tai musiikin kuuntelu.

### **PhaseGuide™ teknologia: Syvä ääni vain yhdestä kaiuttimesta**

Lifestyle<sup>®</sup> 135 ja CineMate<sup>®</sup> 1 SR -järjestelmät ovat ensimmäiset Bosen kaiuttimet, joissa on käytetty PhaseGuide-säteilijäteknologiaa. Teknologia on ollut aiemmin käytössä vain Bosen VideoWavessa, markkinoiden ensimmäisessä 46 tuuman LCD-televisiossa, johon on sisällytetty kotiteatterin ääni. Yhdessä digitaalisen TrueSpace<sup>®</sup> signaalinkäsittelyn kanssa PhaseGuide-teknologia muuttaa kuuntelukokemuksen täysin uudelleenlaiseksi: kuulijalle syntyy vaikutelma, että ääni tulee paikoista, joissa ei itse asiassa ole kaiuttimia. Ääni tulee yhdestä kaiuttimesta, joka on vain 6,1cm korkea ja 93,5cm leveä ja 12,4cm syvä.

Uusi piilotettava Acoustimass<sup>®</sup>-bassoyksikkö toistaa matalatkin nuotit tarkasti. Se on kooltaan edeltäjiään pienempi ja täysin langaton, joten se on helppo integroida sisustukseen.

### **Helppo asentaa**

Toisin kuin useimmat soundbar-järjestelmät, Lifestyle<sup>®</sup> 135 ja CineMate<sup>®</sup> 1 SR on mahdollista sijoittaa monella eri tavalla, joten ne voidaan asettaa television lähelle, missä tahansa se onkin. Bose FlexMount<sup>™</sup> kompensointitekniologia pystyy määrittämään onko kaiutin asetettu horisontaalisesti vaikkapa pöydälle tai vertikaalisesti esimerkiksi seinälle. Kaiutin tunnistaa asettelun automaattisesti ja säättää äänentuoton suunnan sen perusteella.

Bosen ADAPTiQ<sup>®</sup> äänenkalibrointijärjestelmä puolestaan takaa optimaalisen äänenlaadun huoneessa. Sen avulla järjestelmä tunnistaa, millaiseen tilaan se on sijoitettu ja mukauttaa ääniasetukset siihen sopiviksi, huomioiden huoneen koon, muodon ja jopa sisustusmateriaalit.

### **Mukana myös Unify-teknologia**

Lifestyle 135 -järjestelmän mukana tuleva mediakeskus tekee kodin viihdelaitteiden käytöstä helppoa. Bose Unify<sup>®</sup> älykkään integraatiojärjestelmän avulla laitteiden yhdistäminen mediakeskukseen käy vaivattomasti, sillä käyttäjää opastetaan TV-ruudulla askel askeleelta. Lopputuloksena on saumaton järjestelmä, jonka käyttö on niin helppoa, ettei varsinaisia käyttöohjeita välttämättä koskaan tarvitse kaivaa esiin.

### **Bose kotiteatteriratkaisut**

Lifestyle<sup>®</sup> 135 ja CineMate<sup>®</sup> 1 SR -järjestelmien markkinoille tulon myötä Bosen kotiviihdejärjestelmiä on nyt kolmenlaisia: 1.1, 2.1 ja 5.1 -järjestelmiä.

Lifestyle<sup>®</sup> 135 ja CineMate 1 SR -järjestelmät ovat saatavilla Bosen jälleenmyyjiltä hintaan 2 899e ja 1 599e. Bose seinäkiinnike myydään erikseen.

**Lisätietoja ja testilaitepyynnöt:**

Anu Virtanen  
Pilgrim Oy / Bose Finlandin Suomen viestintä  
+358 (0)40 717 9019  
[anu.virtanen@pilgrim.fi](mailto:anu.virtanen@pilgrim.fi)

Suvi Saarelainen  
Bose Finland  
+358 (0)10 778 6900  
[suvi\\_saarelainen@bose.com](mailto:suvi_saarelainen@bose.com)

**Bose**

Massachusettsin teknillisen korkeakoulun (MIT) sähköopin professori, tohtori Amar G. Bose perusti Bose-yhtiön vuonna 1964. Nykyään Bose tunnetaan pääasiassa akustiikan innovaatioista, mutta sen tutkimukset ovat myös tuottaneet tuotteita muille aloille. Bosen keksinnöt ovat tuoneet parannuksia muun muassa:

- Kaiuttimiin
- Kotiteatterijärjestelmiin
- Kunkin automallin sisätilojen akustiikan mukaisesti suunniteltuihin autojen äänentoistojärjestelmiin (Bose esitteli kyseisen ratkaisun ensimmäisenä)
- Melua vaimentaviin kuulokkeisiin piloteille ja yksityishenkilöille (Bose esitteli kyseisen ratkaisun ensimmäisenä)
- Äänentoistoon julkisissa tiloissa
- Sähköisesti vahvistettuja instrumentteja käyttävien muusikkojen soiton vahvistukseen
- Materiaalintestaus- ja kestävyysimulaatiovälineisiin biolääketieteen sovelluksiin
- Raskaissa kuorma-autoissa käytettäviin kuljettajan istuinjärjestelmiin

# # #