



Baffle-bassoansalla vaimennetaan tehokkaasti tilan matalimpia taajuuksia. Baffle poistaa hyvin kumisevia ääniä tilasta, sopien näin erityisesti äänityshuoneisiin ja studioihin.

# Baffle

## Mallit ja koot

Tuotteen koko on 400 x 400 x 855 mm.  
Musta irtokansi 400 x 400 x 16 mm kohdistuslevyllä.  
Musta irtosokkeli 345 x 345 x 70 mm.

Tuotteen kokonaispaino on n. 11,8 kg josta akustista materiaalia on yli 7 kg.

Baffle toimii pöytätasona tai niitä voi pinota päällekkäin. Tuote kestää tasaista painoa enintään 40 kg.

## Materiaalit

Baffle-bassoansat valmistetaan ekologisesti luonnonkuituja (hamppu ja/tai pellavakuituja) sekä kierrätyskuituja (kierrätysmuovi, kierrätetty puukuitu) hyödyntäen. Kannessa ja pohjassa on tukirakenteena kertopuu. MDF-kansi ja sokkeli. Palosuojattu kangas.

## Rakenne

Kangasverhoiltu Baffle on koottu akustisista levyistä. Rakenne vahvistettu kertopuu tukilevyillä. Sisään jäävä tila on täytetty akustisella materiaalilla.

## Vastuullisuus

Baffle bassoansa on valmistettu ekologisesti hiilidioksidia sitovista luonnonkuiduista sekä yli 80 % jo kierrätetyistä puu- ja muovikuiduista. Vakiokangas on 100% kierrätystuote. Kaikki materiaalit ovat palo- ja sisäilmaturvallisia.

## Akustiset ominaisuudet

Baffle vaimentaa erinomaisesti studio- ja äänityshuoneiden matalia, kumisevia ääniä.



Bafflen sijaintipaikka vaikuttaa sen akustisiin ominaisuuksiin. Nurkkaan sijoitettuna Baffle toimii bassovaimentimena, keskelle seinää sijoitettuna se vaimentaa tasaisesti kaikkia taajuuksia hyvin mataliin taajuuksiin asti. Kun Baffle sijoitetaan irti seinästä, keskemälle tilaa, se toimii akustiikkataulun tapaan.

Kaikilla Yesecon akustiikkatuotteilla on M1- sisäilmaluokitus. Ne eivät haise tai homehdu ja sopivat näin ollen vaativimpiinkin käyttökohteisiin.

Valmistamme tuotteet ylpeydellä Suomessa, Sastamalan tehtaallamme.

