



Philipsin  
Langattomat mikrofonit

SBCMC8650



## 30 m langaton

Tämä tehokas langaton mikrofoni takaa liikkumavapauden ja elävöittää kaikkia tilaisuuksia

### Elämän makua tilanteessa kuin tilanteessa

- Monisuuntainen mikrofoni poimii äänet kaikista suunnista

### Aina valmiina

- Valitse jompikumpi kahdesta kanavasta ja minimoi häiriöiden mahdollisuus
- Automaattinen mykistys estää siihenän, kun signaalia ei ole
- Langaton tekniikka takaa liikkumavapauden

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Tekniset tiedot

### Ääni

- Taajuusvaste: 10 - 10 000 Hz
- Impedanssi: 600
- Polaarinen kuvio: Suuntaukseton malli
- Mikrofonin herkkyys: -55 dB +/- 3 dB
- Tyyppi: Electret

### Viritin/vastaanotto/signaalinsiirto

- Tehollinen alue: 30 m
- Taajuusalue: 863,3 - 863,7 MHz
- Modulointi: FM

### Liitännät

- Liitin: 3,5 - 6,3 mm (mono)

### Käytön mukavuus

- Käyttöaika: 12 tuntia

### Virta

- Pariston malli: 6LR61
- Verkkolaitetyyppi: 12 V, 200 mA
- Akun jännite: 9 V
- Akkujen määrä: 1

### Sisäpakkaus

- EAN: 87 10895 81551 2
- Kuluttajapakkausten määrä: 2
- Kokonaispaino: 1,875 kg
- Sisäpakkaus (P x L x K): 18,1 x 15,9 x 26,4 cm
- Nettopaino: 1,7 kg
- Taara: 0,175 kg

### Ulompi pakkaus

- EAN: 87 10895 81552 9
- Kuluttajapakkausten määrä: 8
- Kokonaispaino: 8,04 kg
- Ulompi pakkaus (P x L x K): 38,4 x 33,3 x 29 cm
- Nettopaino: 4,936 kg
- Taara: 3,104 kg

### Pakkauksen mitat

- EAN: 87 10895 81550 5
- Mukana toimitettujen tuotteiden määrä: 1
- Pakkaustyyppi: Pahvi
- Pakkauksen mitat (L x K x S): 17,1 x 27,7 x 7,5 cm
- Kokonaispaino: 0,85 kg
- Nettopaino: 0,617 kg
- Taara: 0,233 kg

## Tärkeimmät ominaisuudet

### Monisuuntainen malli

Mikrofoni poimii äänet tasaisesti kaikista suunnista.

### Kaksi lähetyskanavaa

Kaksi vaihdettavissa olevaa lähetyskanavaa takaavat, että kuuntelunautinto ei keskeydy. Valitset vain sen, jonka vastaanotto on parempi.

### Automaattinen mykistys

Jos poistut käyttöalueelta tai vastaanottolaatu heikkenee väliaikaisesti, automaattinen mykistys hiljentää mikrofonin äänilähdön ja estää ikävän sähinän. Kun palaat taas alueelle, ääni palautuu normaalisti.

### Langaton

UHF-signaalia käyttävät langattomat järjestelmät takaavat selkeän, terävän vastaanoton, joten kaapelit eivät enää rajoita sinua. Voit kävellä ja istua missä haluat ja lakata huolehtimasta siitä, että kompastut kaapeliin.

