

Bruksanvisning

# SOUNDGATE MIC

Används tillsammans med SoundGate 3



**bernafon**®  
Your hearing • Our passion



# Innehåll

Generella varningar och säkerhetsföreskrifter	6
Introduktion	8
Översikt SoundGate Mic	9
Så fungerar SoundGate Mic	10
Bära SoundGate Mic	11
Ladda SoundGate Mic	12
Laddningslampa	13
Ihopkoppling/intial inställning	14
Börja använda SoundGate Mic	17
Pausa/återuppta ljudet från SoundGate Mic	19
Stänga AV SoundGate Mic	20
Viktig information	21



Grattis till din nya SoundGate Mic. Med SoundGate Mic underlättas kommunikation mellan två personer. Via talarens mikrofon skickas ljudet direkt till användarens hörapparater, vilket gör att man hör talaren bra även i bullriga ljudmiljöer.

I bruksanvisningen finner du alla nödvändiga instruktioner för att få ut så mycket som möjligt av din SoundGate Mic.



Vänligen läs hela innehållet innan du använder din SoundGate Mic. Här hittar du viktig information om handhavande och hantering.

# Generella varningar och säkerhetsföreskrifter

Läs igenom följande generella föreskrifter innan du börjar använda din SoundGate Mic.

## Varningar

- ⚠ SoundGate Mic är ingen leksak och ska förvaras utom räckhåll för spädbarn, små barn och alla som riskerar svälja delar eller på annat sätt förorsaka sig själva skada. Uppsök genast läkare om du svält någon del.
- ⚠ SoundGate Mic får aldrig utsättas för hög värme. Lämna den t.ex. aldrig i en parkerad bil som står i solen. Du kan heller inte torka den med en hårtork eller i en ugn och liknande värmkällor. Detta kan orsaka explosion och allvarliga skador.
- ⚠ Om halsbandet skulle fastna när använder det, är det utformat så att det automatiskt lossnar. Du ska därför aldrig korta eller ändra på halsbandet. Halsbandet ska ej användas av barn som väger mindre än 11 kg.

- ⚠ Använd aldrig SoundGate Mic ombord på ett flygplan, om inte speciellt tillstånd från flygpersonalen erhållits.
  
- ⚠ SoundGate Mic uppfyller alla internationella krav för elektromagnetisk kompatibilitet. Dock kan SoundGate Mic orsaka störning för defibrillatorer och pacemakers.
  - Avlägsna SoundGate Mic om du misstänker störning och kontakta tillverkaren för mer information.
  - Avlägsna omedelbart SoundGate Mic om störningar uppstår. Använd inte SoundGate Mic utan kontakta din audionom.
  
- ⚠ Störning kan också uppstå orsakat av; kraftledning, metalldetektorer på flygplatser, elektromagnetiska fält, radiosignaler och elektrostatisk urladdning.
  
- ⚠ Säkerhetsföreskrifter för att ladda batterier med USB-sladd ska vara UL-godkända eller kompatibel med IEC-60065, IEC-60950, IEC-60601 eller liknande.

# Introduktion

Detta innehåller förpackningen:

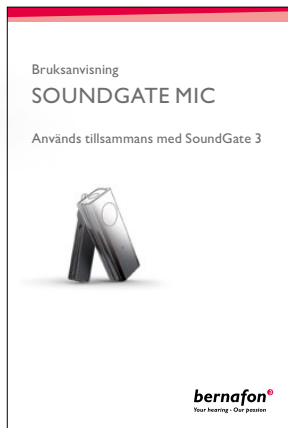


SoundGate Mic  
Modell: MIC-110



Laddare

Bruksanvisning



Bruksanvisning



Halsband



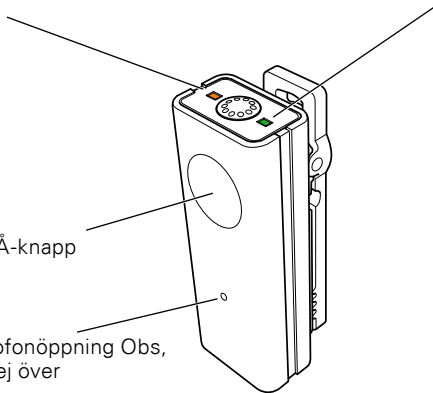
# Översikt SoundGate Mic

Statuslampa

Laddningslampa

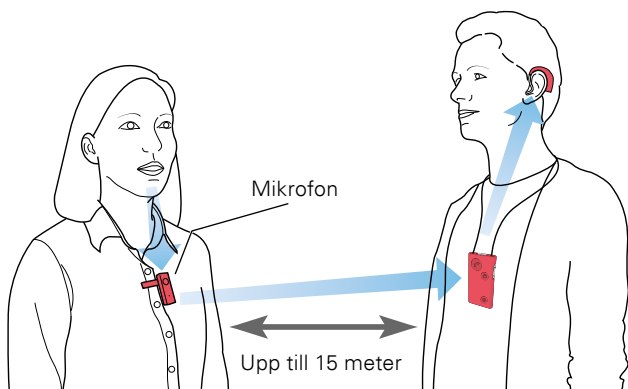
AV/PÅ-knapp

Mikrofonöppning Obs,  
täck ej över



## Så fungerar SoundGate Mic

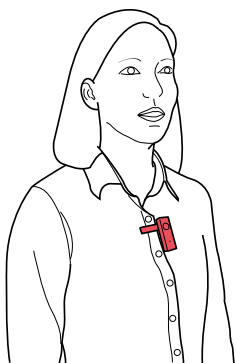
SoundGate Mic skickar taljudet direkt till användarens hörapparater. Du kan bara använda en mikrofon och en SoundGate åt gången.



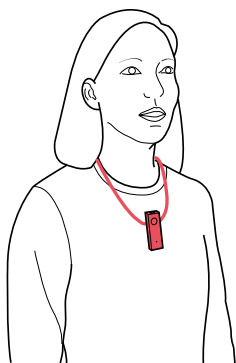
## Bära SoundGate Mic

SoundGate Mic ska riktas mot den som talar och placeras på ett avstånd mellan 10 och 20 cm.

Med clip

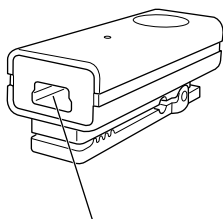


Med halsband

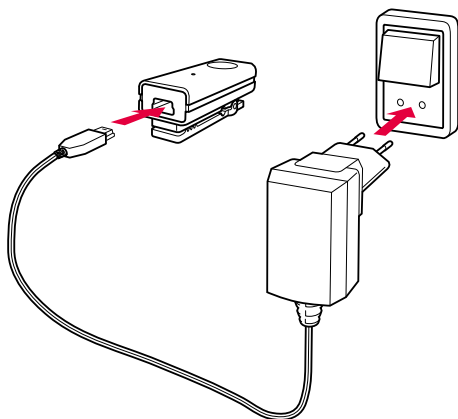


## Ladda SoundGate Mic

För att ladda mikrofonen, anslut laddaren till mini-USB-kontakten på enhetens undersida.



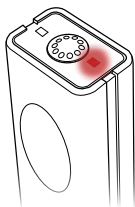
Batteriladdning (mini-USB)



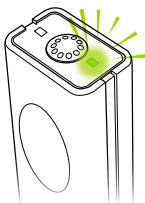
# Laddningslampa

På ovansidan av SoundGate Mic kan du se batteristatus.

Röd lampa  
lyser



Grön lampa  
blinker



Grön lampa  
lyser



**Låg laddningsnivå**

Maximalt 20 min.  
användning kvar

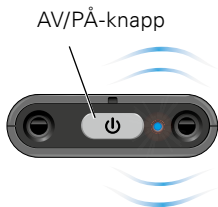
**Laddar**

**Fulladdad**

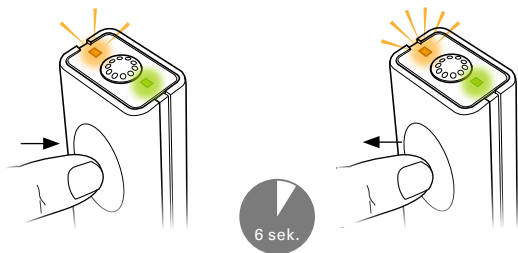
Ca 90 min.  
laddningstid behövs  
för ca 5 timmars  
användning

## Ihopkoppling/intial inställning (behövs en gång)

1. **Placera SoundGate 3 i ihopkopplingsläge genom att hålla in AV/PÅ-knappen i 5–6 sekunder.** När LED-lampan blinkar blått är ihopkopplingsläget aktiverat.



2. **SoundGate Mic i ihopkopplingsläge.** Håll in AV/PÅ-knappen i 5–6 sekunder. När LED-lampan lyser orange och blinkar är ihopkopplingsläget aktiverat.



3. **Vänta i upp till en minut** tills orange lampa lyser på båda enheterna. Nu är den ihopkopplad.



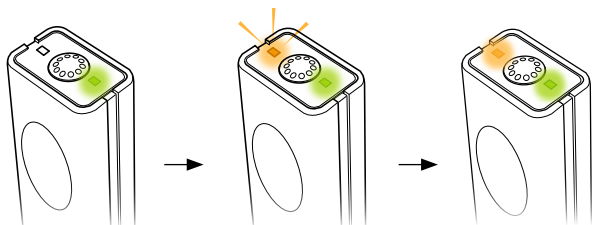


## Börja använda SoundGate Mic

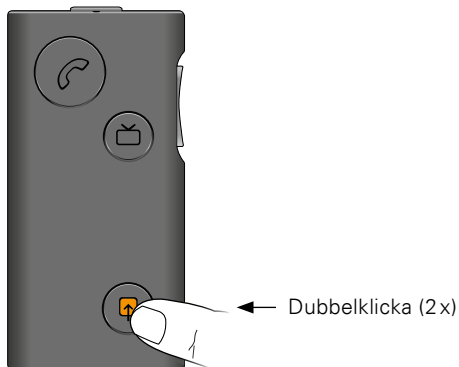
1. **Säkerställ att SoundGate 3 är påslagen** Tryck 1–2 sekunder på AV/PÅ-knappen. LED-lampan ska nu lysa.



2. **Sätt PÅ SoundGate Mic** genom att trycka kort på AV/PÅ-knappen. Laddningslampan lyser nu grönt och statuslampan blinkar orange tills den hittar den ihopkopplade enheten. Nu lyser LED-lampan.

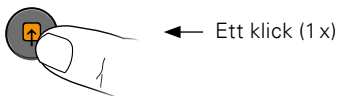


3. **Dubbelklicka (2x) på aux-knappen** för att påbörja ljudöverföring från mikrofonen.

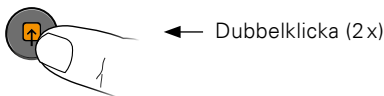


## Pausa/återuppta ljudet från SoundGate Mic

1. **Tryck kort på aux-knappen på SoundGate 3** för att pausa ljudet från mikrofonen.

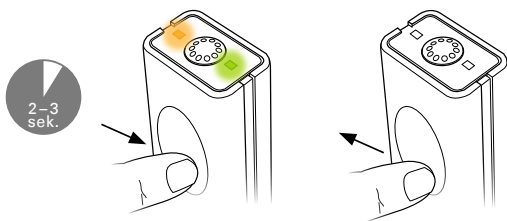


2. **Dubbelklicka (2x) på aux-knappen på SoundGate 3** för att återuppta ljudet från mikrofen.



## Stänga AV SoundGate Mic

Håll in AV/PÅ-knappen i ca. 2–3 sekunder tills lampan släcks.



## Viktig information

SoundGate Mic har en radiosändare med frekvensväxling på ISM-band på 2,4 GHz.

Den högsta strålningen är under 6 dBm och antennen är en liten PCB-antenn med ett riktvärde under 2dBi (dB via en isotropisk eller rundupptagande antenn).

Radiostrålningen är långt under internationella gränsvärden för mänsklig exponering. SoundGate Mic uppfyller kraven för internationell elektromagnetisk kompatibilitet.

## **USA and Canada**

Due to the limited size available on the device, many of the relevant approval markings are found in this document. This instrument is certified under:

FCC ID: 2ACAHMIC110

IC: 11936A-MIC110

The device complies with Part 15 of the FCC rules and RSS-210 of Industry Canada.

Operation is subject to the following two conditions:  
This device may not cause harmful interference.  
This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation. Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment

off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna
- Increase the separation between the equipment and receiver
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

### **Caution**

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

SBO Hearing A/S intygar att SoundGate Mic överensstämmer med kraven i direktiv 1999/5/EC.

Överensstämmelser finns tillgängliga hos:

SBO Hearing A/S  
Kongebakken 9  
DK-2765 Smørum  
Danmark









< >  
8,15 mm

Placeholder  
for FSC logo

^  
19 mm  
v

^  
9,0 mm  
v

< 15 mm >



SBO Hearing A/S  
Kongebakken 9  
DK-2765 Smørum  
Danmark  
[www.sbohearing.com](http://www.sbohearing.com)



E2831



Avfall från all elektronisk  
utrustning ska hanteras  
enligt lokala föreskrifter.



0000144930000001

**bernafon**   
Your hearing • Our passion