

# Käyttöohje

Oticon ON



**oticon**  
life-changing technology

# Johdanto

Seuraavat käyttöohjeet koskevat Oticon ON 2.3.0:aa tai uudempaa versiota.

Käyttöohje kannattaa lukea huolellisesti, mukaan lukien kohta **Varoitukset**. Näin sovelluksesta saadaan paras hyöty.

Sovellus toimii Apple iOS- tai Android™-laitteessa, ja sen avulla voi ohjata suoraan Oticon-kuulokojeita.

Tässä oppaassa termillä laite viitataan Apple iOS -laitteeseen, esimerkiksi iPhoneen®, iPadiin® tai Android-laitteeseen, kuten puhelimeen tai tabletilaitteeseen.

Sovellus tulee päivittää aina uusimpaan yhteensopivaan versioon. Myös laitteessa tulee olla uusin versio iOS- tai Android OS -järjestelmästä.

Jos haluatte lisätietoja sovelluksen käytöstä, ottakaa yhteyttä kuuloalan ammattilaiseen.

Huomatkaa, että kuuloalan ammattilaisen tekemä sovitus saattaa vaikuttaa joihinkin asetuksiin.

Tässä oppaassa neuvotaan:

- kuinka sovelluksen käyttö aloitetaan
- kuinka sovellusta käytetään laitteella

| **Tietoja** | Aloitus | Käyttö | Tinnitus | Valinnat | Varoitukset | Lisätiedot |

# Tämän oppaan käyttäminen

Huomatkaa: sovellus tulee ladata laitteelle ja kuulokojeet yhdistää laitteen laitepareiksi *ennen* tässä oppaassa neuvottavia toimenpiteitä.

Jos tarvitsette apua laitteen yhdistämisessä kuulokojeiden laitepariksi, käykää osoitteessa: [www.oticon.global/pairing](http://www.oticon.global/pairing)

## Käyttötarkoitus

<b>Käyttötarkoitus</b>	Oticon ON on tarkoitettu auttamaan langattomien kuulokojeiden käyttäjiä kuulokojeiden toimintojen hallinnassa. Tuote on tarkoitettu käytettäväksi yhdessä tiettyjen kuulokojeiden kanssa.
<b>Käyttöaiheet</b>	Ei käyttöaiheita.
<b>Suunniteltu käyttäjä</b>	Langattomien kuulokojeiden käyttäjät. Alle 10-vuotiaiden lasten oletetaan saavan apua vastuussa olevilta huoltajilta.
<b>Käyttöympäristö</b>	Sisätiloissa ja ulkona.
<b>Käytön esteet</b>	Ei käytön esteitä.
<b>Kliiniset hyödyt</b>	Katsokaa kuulokojeen kliiniset hyödyt.



# Sisällys

<b>Tietoja</b>		
	Järjestelmävaatimukset	7
<b>Aloitus</b>		
	Etusivu	8
	Tilin luonti ja kirjautuminen	9
<b>Käyttö</b>		
	Äänenvoimakkuuden muuttaminen ja vaimennus	10
	Ohjelman vaihtaminen	11
	TV-sovitin, EduMic ja ConnectClip	12
	Suoratoiston taajuussäädin	14
	Etämikrofoni	15
<b>Tinnitus</b>		
	Tinnitus SoundSupport - käyttötarkoitus	16
	Tinnitus-toiminnon lisäasetukset	18
<b>Valinnat</b>		
	Sound Booster*	21
	Kuulokojeiden etsiminen	22
	HearingFitness	23
	Esineiden Internet	24
	Apple Watch	25
<b>Varoitukset</b>		
	Varoitukset	28
<b>Lisätiedot</b>		
	Ohje ja vianetsintä	29
	Tekniset tiedot	30

## Oticon ONia koskeva vastuunrajoitus

Valmistaja ei vastaa seurauksista, jos sovellusta käytetään muuhun kuin sen käyttötarkoitukseen tai varoituksia noudattamatta.

Valmistaja pidättää itsellään oikeuden lopettaa IFTTT-palvelu tästä etukäteen ilmoittamatta.

### **TÄRKEÄÄ**

Lisätietoa käyttämäsi kuulokojeen toiminnoista saat kuulokojeen käyttöohjeesta.

# Järjestelmävaatimukset

Sovelluksen käyttämiseen tarvitaan seuraavat:

- Oticon More™-, Oticon Opn S™-, Oticon Opn Play™-, Oticon Opn™-, Oticon Xceed-, Oticon Xceed Play-, Oticon Ruby- tai Oticon Siya -kuulokojeet, jotka on yhdistetty laitepariksi laitteellenne.
- Yhteensopiva Apple iOS- tai Android-laite.
  - Tarkistakaa yhteensopivuus osoitteesta [www.oticon.fi/compatibility](http://www.oticon.fi/compatibility)
- Apple iOS-laitteet:
  - iOS-käyttöjärjestelmän versio 13.0 tai uudempi. Voitte tarkistaa laitteen iOS-version iPhoneen tai iPadin kohdasta **Asetukset > Yleiset > Tietoja > Ohjelmistoversio**
- Android-laitteet:
  - Android-käyttöjärjestelmän versio 8.0 tai uudempi. Voitte tarkistaa laitteen Android-version Android-laitteen kohdasta **Asetukset > Tietoja puhelimesta > Ohjelmistoversion numero**

# Etusivu

Etusivulta pääsette käyttämään kaikkia sovelluksen ominaisuuksia. Voitte palata etusivulle kaikkialta sovelluksesta napauttamalla toimintopalkissa **Etusivu**.

- A. **Kaukosäädin**-painikkeella pääsette vaihtamaan kuulokojeiden ohjelmaa ja säätämään äänenvoimakkuutta.
- B. **Kuulokojeet**-painikkeella pääsette tarkistamaan kuulokojeiden paristo-/akkutason ja etsimään kuulokojeita, jos olette kadottanut ne.
- C. **HearingFitness™**-painikkeella pääsette asettamaan omat kuuntelutavoitteet.
- D. **Esineiden internet** -painike avaa IFTTT (If This Then That) -toiminnot.
- E. **Kuulo-ohje**-painikkeen takaa löytyy ohjeita, joiden avulla saatte parhaan hyödyn kuulokojeistanne.
- F. **Asetukset**-painikkeella pääsette mukauttamaan sovellusta omien toiveidenne mukaan ja voitte avata sovelluksen käyttöohjeen.
- G. Toimintopalkista voitte valita **Etusivu**, **Kaukosäädin** tai **Kuulokojeet**.





## Tilin luonti ja kirjautuminen

Kun avaatte HearingFitnessin tai Esineiden internet (IFTTT) -palvelun ensimmäistä kertaa, teitä pyydetään luomaan tili Apple ID-, Google- tai Facebook-tunnuksia tai sähköpostiosoitetta käyttäen.

Jos luotte tilin sähköpostiosoitetta käyttäen, tulee tämän jälkeen aktivoida tili ja luoda salasana.

Jos olette jo rekisteröitynyt muihin Oticonin palveluihin, voitte käyttää näitä tunnuksia tilille kirjautumiseen.

Tili tarvitaan vain HearingFitness- ja IFTTT-palveluihin.

# Äänenvoimakkuuden muuttaminen ja vaimennus

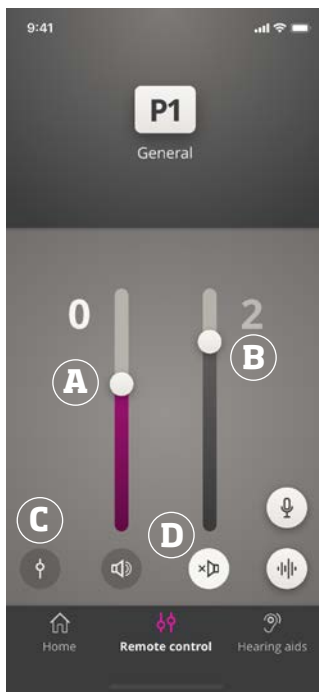
Voitte muuttaa äänenvoimakkuutta molemmissa kuulokojeissa samaan aikaan tai kummassakin itsenäisesti.

Voimakkuus muuttuu vain valitussa ohjelmassa.

## Voimakkuus- ja vaimennussäädinten avaaminen

- Valitkaa toimintopalkissa **Kaukosäädin**.

- Äänenvoimakkuuden osoitin. Arvo **0** on äänenvoimakkuuden lähtötaso, jonka kuuloalan ammattilainen on valinnut ja säätänyt.
- Voitte lisätä ja vähentää voimakkuutta liikuttamalla säädintä ylös tai alas.
- Voitte valita, säädättekö yhden kuulokojeen vai molempien voimakkuutta napauttamalla liikusäädinpainiketta  $\phi$ .
- Voitte vaimentaa kuulokojeen mikrofonit ja poistaa vaimennuksen napauttamalla vaimennuspainiketta.



## Ohjelman vaihtaminen

Ohjelmalla tarkoitetaan kuulokojeisiin ennalta ohjelmoituja valmiita äänivalintoja. Jokainen ohjelma on optimoitu tietynlaiseen ääniympäristöön tai tietylle äänen etälähteelle.

Kunkin ohjelman voimakkuutta voi säätää itsenäisesti.

### Ohjelman vaihtaminen

1. Valitkaa toimintopalkista **Kaukosäädin**.
2. Pyyhkäiskää navigointipalkin ohjelmasäädintä vasemmalle tai oikealle, niin näette käytettävissä olevat ohjelmat.
3. Valitkaa haluamanne ohjelma sitä napauttamalla.

Kun valitsette ohjelman, kuvakkeen taustaväri muuttuu valkoiseksi.

Kuuloalan ammattilainen voi ohjelmoida sovituskäynnillä neljä erilaista kuunteluohjelmaa.

Käytettävissä voi olla myös lisäohjelmia Oticonin TV-sovitinta/EduMiciä, ConnectClipiä ja/tai Tinnitus Sound Supportia™ varten.

## TV-sovitin, EduMic ja ConnectClip

Jos kuulokojeet on yhdistetty Oticonin TV-sovittimen tai EduMicin ja/tai ConnectClipin laitepariksi, näille on ohjelma tai ohjelmia ohjelmäsäätimessä.

### TV-sovitin/EduMic

Jos kuulokojeet on yhdistetty TV-sovittimen laitepariksi, voitte säätää TV:stä kuulokojeisiin suoratoistettavaa ääntä sovelluksella.

Jos kuulokojeet on yhdistetty EduMicin laitepariksi, voitte säätää EduMicistä kuulokojeisiin suoratoistettavaa ääntä sovelluksella.

### TV-sovittimen tai EduMicin suoratoistoäänän voimakkuuden säätäminen

1. Valitkaa toimintopalkissa **Kaukosäädin**.
2. Napauttakaa navigointipalkin ohjelmäsäätimestä **TV-sovitin/EduMic**.
3. Napauttakaa navigointipalkissa **Suoratoisto**-toimintoa.
4. Siirtäkää säädintä ylös tai alas.

Jos kuulokojeilla on laiteparina useampi TV ja TV-sovitin tai EduMic, voitte vaihtaa suoratoiston lähdeä sovelluksella.

### Suoratoiston lähteen vaihtaminen

1. Valitkaa toimintopalkissa **Kaukosäädin**.
2. Napauttakaa navigointipalkin ohjelmäsäätimestä **TV-sovitin/EduMic**.
3. Napauttakaa navigointipalkissa **Suoratoisto**-toimintoa. Korostettu laite on parhaillaan suoratoistava laite.
4. Napauttakaa laitteen nimeä **Suoratoisto**-toiminnossa.
5. Napauttakaa haluamaanne suoratoiston lähdeä luettelosta.

## Kuulokojeiden poimimien ympäristöäänien voimakkuuden säätäminen

1. Valitkaa navigointipalkista **Ympäristö**-toiminto.
2. Siirtäkää säädintä ylös tai alas.

## Yhdistetyn laitteen poistaminen

1. Valitkaa toimintopalkista **Kaukosäädin**.
2. Valitkaa navigointipalkin ohjelmavalitsimesta **TV-sovitin/EduMic**.
3. Valitkaa navigointipalkista **Suoratoisto**-toiminto.
4. Napauttakaa laitteen nimeä **Suoratoisto**-toiminnossa.
5. Valitkaa poistettava laite luettelosta.
6. Napauttakaa **Muokkaa laitetta** -näytössä **Unohda laite**.

## Huomautus

Jotta laite voidaan unohtaa, molempien kuulokojeiden on oltava yhdistettynä sovellukseen. Jos unohtatte tai poistatte sovelluksessa kaikki yhdistetyt laitteet, TV-sovitin/EduMic-ohjelma poistetaan ohjelmäsäätimestä.

TV-sovitin/EduMic täytyy yhdistää kuulokojeiden laitepariksi uudelleen, jotta ne näkyvät taas sovelluksessa.

## Etämikrofoni (ConnectClip)

ConnectClipin avulla voitte soittaa puheluja kädet vapaina ja suoratoistaa minkä tahansa Bluetooth-laitteen äänen kuulokojeisiin. ConnectClip toimii myös etämikrofonina.

## ConnectClipin suoratoistoäänien voimakkuuden säätäminen

1. Valitkaa toimintopalkista **Kaukosäädin**.
2. Valitkaa navigointipalkin ohjelmäsäätimestä **Etämikrofoni**.
3. Napauttakaa navigointipalkin **Mikrofonin ääni**-toimintoa.
4. Siirtäkää säädintä ylös tai alas.

## Suoratoiston taajuussäädin

Suoratoiston taajuussäätimellä voidaan säätää matkapuhelimen, TV-sovittimen, EduMicin ja/tai ConnectClipin suoratoistoäänien taajuuskaistojen voimakkuutta.

Suoratoiston taajuussäädin ei ole käytettävissä Tinnitus-ohjelmissa.


### Huomautus

Suoratoiston taajuussäätimen painike näkyy Apple-laitteissa ja osassa Android-laitteita aina. Muissa Android-laitteissa painike on näkyvässä vain, kun suoratoistetaan ääntä puhelimesta tai muista laitteista.

Lisätietoja osoitteesta:

[www.oticon.global/hearing-aid-users/support/faq/on-app](http://www.oticon.global/hearing-aid-users/support/faq/on-app)

### Suoratoiston taajuussäätimen käyttö

1. Valitkaa toimintopalkissa **Kaukosäädin**.
2. Napauttakaa suoratoiston taajuussäätimen painiketta .
3. Siirtäkää säätimiä ylös tai alas.
  - **Matala** säätää bassoääniä.
  - **Keskitaso** säätää keskialueen ääniä.
  - **Korkea** säätää diskanttiääniä.

Oletusasetuksena on aina 0 dB ja säätöalue on +6 dB... -12 dB.


Suoratoiston taajuussäätimen asetukset säilyvät niin kauan kun sovellus on käynnissä. Kun sovellus suljetaan, asetukset palautetaan oletuksiin.

## Etämikrofoni

Näin voitte käyttää iPhonea tai iPadia etämikrofonina.

Voitte esimerkiksi asettaa iPhoneen lähelle henkilöä, joka puhuu huoneen toisella puolella, niin ääni suoratoistetaan kuulokojeisiin.

### Etämikrofonin ottaminen käyttöön ja pois käytöstä

1. Valitkaa toimintopalkissa **Kaukosäädin**.
2. Valitkaa navigointipalkin ohjelmasäätimestä jokin yleisohjelmista.
3. Napauttakaa oikealla alhaalla näkyvää mikrofonipainiketta  .

### Huomautus

Etämikrofonitoiminto on tällä hetkellä käytettävissä vain Apple-laitteissa.

## **Tinnitus SoundSupport - käyttötarkoitus**

Tinnitus SoundSupport on tarkoitettu avuksi tinnituksesta kärsiville. Se tarjoaa tilapäistä helpotusta luomalla taustaääntä ja soveltuu osaksi tinnitukseen sopeutumisessa.

Kohderyhmä ovat aikuiset (yli 18-vuotiaat).

Tinnitus SoundSupport on tarkoitettu kuulonhuollon ammattilaisille, jotka ovat erikoistuneet tinnituksen ja kuulonalenemien arviointiin ja hoitoon. Tinnitus SoundSupportin sovittajana tulee olla kuuloalan ammattilainen, jolla on asiantuntemusta tinnituksen kokonaisvaltaisessa hoitamisessa.

Tinnitus SoundSupport on äänigeneraattori, joka voidaan integroida kuulokojeisiin. Erikoissuunnitellut ohjelmat kuulokojeissa tuottavat erilaisia ääniä, jotka auttavat kääntämään huomion pois tinnituksesta.

Sovituksen aikana kuuloalan ammattilainen pystyy ottamaan Tinnitus SoundSupportin käyttöön yhteen tai useampaan ohjelmaan. Näitä voidaan käyttää muiden ohjelmien tapaan näytön yläosasta.

On tärkeää, että luette näiden ohjelmien käyttörajoituksia koskevat tiedot kuulokojeen käyttöohjeesta, tai kysytte asiasta kuuloalan ammattilaiselta.

### **Huomautus**

Tinnitus SoundSupport on käytettävissä sovelluksessa vain, jos kuuloalan ammattilainen on aktivoinut tinnitus-toiminnon kuulokojeissa.



# Tinnitus SoundSupport

## Tinnitus-ohjelman ja peiteäänien valitseminen

1. Valitkaa toimintopalkissa **Kaukosäädin**.
2. Valitkaa navigointipalkin ohjelmasäätimestä haluamanne tinnitusohjelma.

Lisätietoa ohjelmista on kohdassa **Ohjelman vaihtaminen**.

## Tinnituksen peiteäänien tason säätäminen

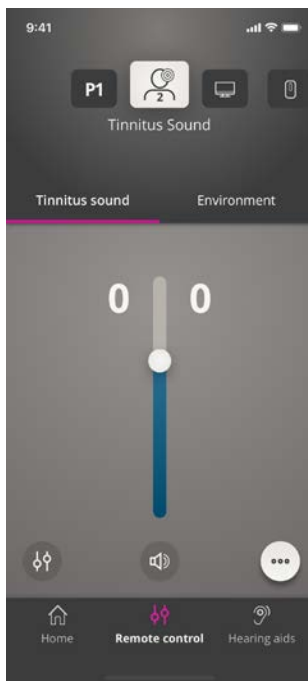
1. Napauttakaa navigointipalkissa **Tinnitus-ääni**-välilehteä.
2. Siirtäkää säädintä ylös tai alas.

Tämän voi tehdä kummallekin kuulokojeelle erikseen tai molemmille yhtä aikaa.

Lisätietoa äänenvoimakkuuden säätämisestä on kohdassa **Voimakkuuden säätäminen**.

## Kuulokojeiden poimimien ympäristön äänien voimakkuuden säätäminen

1. Napauttakaa navigointipalkissa **Ympäristö**-välilehteä.
2. Siirtäkää säädintä ylös tai alas.



## Tinnitus-toiminnon lisäasetukset

Tinnitus-toiminnon lisäasetuksiin sisältyvät erilaiset peiteäänivaihtoehdot ja peiteäänien taajuussäädin, joilla voidaan säätää ääni peittämään tinnitusta omien tarpeidesi mukaan.

### Lisäasetusten avaaminen

- Napauttakaa sovellusnäytön oikeassa alareunassa lisäasetusten painiketta **•••**.

Tinnitus-toiminnon lisäasetusten käytettävyys riippuu kuuloalan ammattilaisen tekemästä ohjelmasovituksesta.

## Tinnitusäänen vaihtoehdot

Tinnituksen peiteäänien vaihtoehdoasetuksella voit muuttaa äänen muutoksia eli tapaa, jolla se soitetaan.

Asetus auttaa säätämään tinnituksen peittoa omien tarpeiden mukaan.



Ääni on tasainen.



Ääni muuttuu vähän, aallot ovat hitaita ja hienovaraisia.



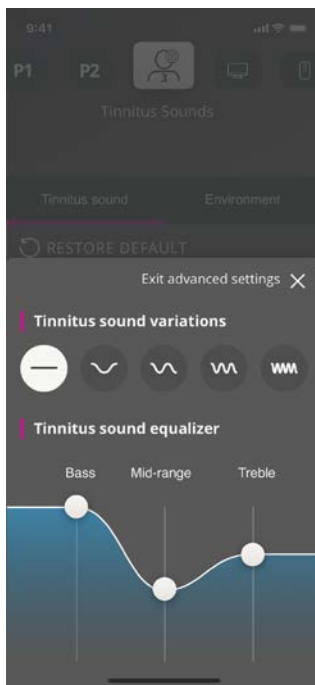
Ääni muuttuu enemmän, aallot ovat selvemmin havaittavia.



Ääni muuttuu paljon, ääniaallot muuttuvat melko voimakkaasti.



Ääni muuttuu erittäin paljon, ääniaallot muuttuvat voimakkaasti.



## Tinnitusäänen taajuuskorjaus

Tinnituksen peiteäänien taajuuskorjaimella voidaan säätää tinnituksen peiteäänien eri ominaisuuksia (taajuuskaistoja). Säädettävissä ovat:

- A. **Bassoään**et - äänialueen matalin osa.
- B. **Keskialueen** äänet.
- C. **Diskantti** - korkeataajuiset äänet.

Lähtötaso, jonka kuuloalan ammattilainen on asettanut, on 0 desibeliä (dB) kullakin kaistalla. Kutakin kaistaa voi säätää erikseen.

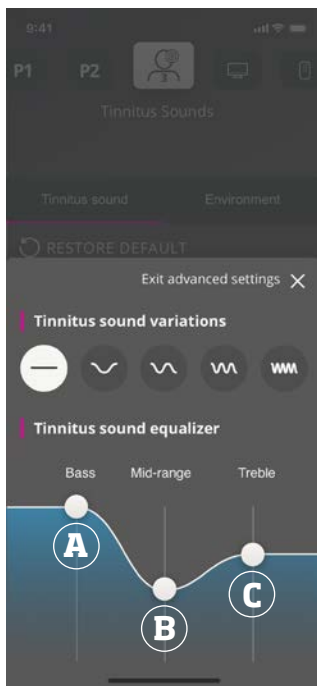
### Kaistan desibelialueen (voimakkuuden) säätäminen

- Siirtäkää näytön alareunan säätimiä ylös tai alas.

Voimakkuutta voi kasvattaa enintään 24 dB.

### Yksilöllisten asetusten tallennus

Joka kerta, kun tinnituksen peiteäänien asetuksia muutetaan, sovellus muistaa asetukset, tallentaa ne automaattisesti ja käyttää niitä asetuksinanne.

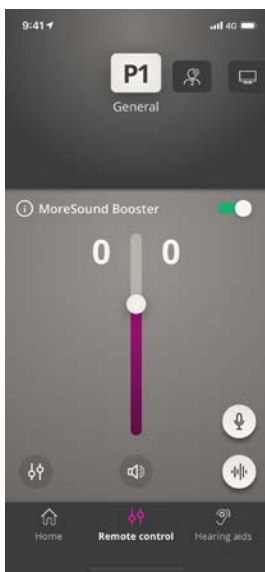


## Sound Booster\*

Sound Booster on hyödyllinen, jos puheeseen keskittyminen on vaikeaa. Aktivoituna se parantaa puheen kuuluvuutta vaimentamalla takaa ja sivuilta kuuluvia muita kuin puheääniä.

### Sound Boosterin ottaminen käyttöön ja pois käytöstä

- Siirtäkää voimakkuussäätimen yläpuolella näkyvää vaakasuuntaista kytkintä.



Toiminto voidaan poistaa käytöstä vaihtamalla ohjelmaa, avaamalla paristokotelon/asettamalla kuulokojeet laturiin tai yhdistämällä kuulokojeet uudelleen.

#### Huomautus

\*Sound Booster -toiminnon tarkka nimi riippuu käyttämästäsi kuulokojeista. Sound Booster -toiminto ei ole käytettävissä Oticon Opn-, Oticon Siya- ja Oticon Ruby -kuulokojeissa.

## Kuulokojeiden etsiminen

Jos ette löydä kuulokojeitanne, sovellus näyttää kartan ja siinä laitepareiksi yhdistettyjen kuulokojeiden viimeksi tiedetyn sijainnin sovelluksen ollessa käynnissä.

### Kadonneiden kuulokojeiden paikantaminen

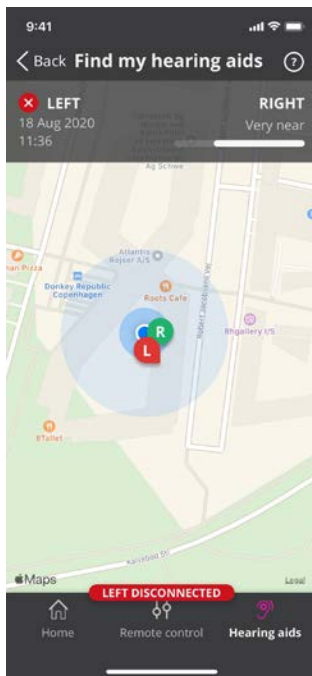
1. Valitkaa toimintopalkissa **Kuulokojeet**.
2. Napauttakaa **Etsi kuulokojeet**.

Etäisyyspalkki osoittaa, kuinka lähellä kukin yhdistetty kuulokoje on. Jos puhelin on kuulokojeiden kantoalueen ulkopuolella tai yhteys on katkennut, näette viimeisen yhteyden päivämäärän ja ajan.

Vihreä merkki kartalla osoittaa, että kuulokojeen ja puhelimen välillä on yhteys.

Punainen merkki osoittaa, että yhteys on katkennut.

Parasta tulosta varten on suositeltavaa pitää sovellus käynnissä - joko aktiivisesti käytössä tai taustalla.



# HearingFitness

HearingFitness on ominaisuus, jonka avulla voidaan asettaa henkilökohtainen kuulotavoitteen ja seurata kuulokojeitten päivittäistä käyttöä tavoitteen saavuttamiseksi.

HearingFitness vaatii henkilökohtaisen Oticon-tilin. Lisätietoja on kohdassa **Tilin luonti ja kirjautuminen**.

Jos olette jo rekisteröitynyt muihin Oticonin palveluihin, voitte käyttää näitä tunnuksia tilille kirjautumiseen.

## Ensimmäinen käyttökerta

1. Valitkaa **Etusivu**-näytössä **HearingFitness**.
2. Napauttakaa **Käytön aloittaminen**.
3. Napauttakaa **Kirjaudu**.

## Jos teillä ei vielä ole Oticon-tiliä

- Napauttakaa **Luo tili** ja seuratkaa näytön ohjeita.

Jos näette viestin, jossa kehoitetaan päivittämään kuulokojeen laiteohjelmisto, ottakaa yhteyttä kuuloalan ammattilaiseen.

# HearingFitness

## Päivittäisen tavoitteen asettaminen

HearingFitnessin avulla voidaan asettaa tunteina tavoite sille, paljonko kuulokojeita halutaan käyttää .

### Päivittäisen tavoitteen säätäminen

1. Napauttakaa navigointipalkissa **Päivä**-välilehteä.
2. Napauttakaa **Tavoite**.
3. Valitkaa tuntimäärä, kuinka paljon haluatte käyttää kuulokojeitanne päivässä.
4. Napauttakaa **Aseta**, kun olette valmis.

## Päivä-, viikko- ja kuukausinäkö

### Käytön yleiskuvan saaminen

- Napauttakaa navigointipalkissa **Päivä**-, **Viikko**- tai **Kuukausi**-toimintoa.

## Esineiden Internet

Oticon ON mahdollistaa kuulokojeiden yhdistäminen esineiden Internetiin IFTTT-palvelun kautta.

IFTTT:llä voi automatisoida jokapäiväisiä toimintoja, kuten sytyttää valot kotona kuulokojeet käynnistämällä tai asettaa tekstiviestin lähetettäväksi matkapuhelimeen, kun kuulokojeen paristo heikkenee ynnä muuta.

### IFTTT:n avaaminen

- Valitkaa **Etusivu**-näytössä **Esineiden Internet**.

Palvelun käyttäminen vaatii henkilökohtaisen Oticon-tilin. Lisätietoja on kohdassa **Tilin luonti ja kirjautuminen**.

Lisätietoja IFTTT:stä on osoitteessa:

[www.oticon.global/hearing-aid-users/support/how-to/on-app](http://www.oticon.global/hearing-aid-users/support/how-to/on-app)



# Apple Watch

## Johdanto

Apple Watchilla voi säätää kuulokojeiden äänenvoimakkuutta, vaimentaa kojeet / poistaa vaimennuksen sekä vaihtaa ohjelmaa.

Huomatkaa, että äänenvoimakkuuden säätimen taso **0** on kuuloalan ammattilaisen valitsema lähtötaso.

Äänenvoimakkuuden säätö vaikuttaa molempiin kuulokojeisiin ja koskee vain valittuna olevaa ohjelmaa.

Ennen kuin voitte käyttää Oticon ONia Apple Watchilla, sovellus täytyy asentaa iPhoneeseen ja kuulokojeet yhdistää iPhoneen laitepariksi.

## Järjestelmävaatimukset

Sovelluksen käyttämiseksi Apple Watchilla tarvitaan seuraavat:

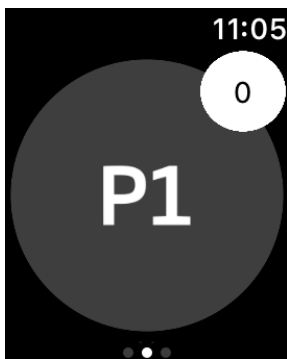
- Apple Watch Series 1-5
- watchOS 4 tai uudempi

## Voimakkuuden säätäminen

- Kun olette **Oticon ON** -sovelluksen etusivulla, kääntäkää Apple Watchin Digital Crownia.

## Kuulokojeiden vaimennus / vaimennuksen poisto

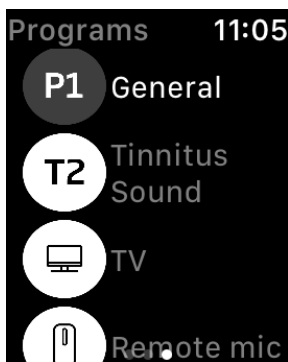
- Napauttaka a voimakkuustason ilmaisinta.



## Ohjelman vaihtaminen

1. Pyyhkäiskää **Oticon ON** -päänäytössä vasemmalle.
2. Napauttaka a **Ohjelmat**-näytössä haluamaanne ohjelmaa. Esimerkiksi: **P1**.

Kun napautatte valittua ohjelmaa, ohjelman kuvakkeen taustaväri vaihtuu harmaaksi.



# Apple Watch

## Paristotason tarkistaminen

- Pyyhkäiskää Oticon ON -päänäytössä oikealle.



## Apple Watch -komplikaatiot

- Voitte määrittää Apple Watch -komplikaation nopeuttamaan sovellukseen pääsyä (jos valitussa kellotaulussa on komplikaatiot käytettävissä). Tämä on hyödyllinen pikakuvake, joka voidaan sijoittaa kellotauluun (1).



## **Varoitukset**

Henkilökohtaisen turvallisuuden ja oikean käytön varmistamiseksi tutustukaa huolellisesti seuraaviin yleisiin varoituksiin ja koko käyttöohjeeseen ennen sovelluksen käyttöä. Ottakaa yhteyttä kuuloalan ammattilaiseen, jos kohtaatte yllättävää toimintaa tai tilanteita sovelluksen kanssa.

Sovellus pystyy ohjaamaan yhdistetyn kuulokojeen ohjelmavalintaa ja äänenvoimakkuutta. Tämän vuoksi sovellusta saavat käyttää vain kuulokojeen käyttäjä, tämän huoltajat ja kuuloalan ammattilaiset. Muita kolmansia osapuolia on estettävä käyttämästä sovellusta.

Sovelluksen käyttö voi häiritä tilanteissa, joissa vaaditaan täydellistä keskittymistä. Kiinnittäkää huomiota toimintaympäristöön, kun käytätte sovellusta.

Yhteys kuulokojeiden ja matkapuhelimen välillä saattaa katketa signaalihäiriöiden, heikon pariston, puhelimen ja kuulokojeiden etäisyyden tai muun syyn vuoksi. Jos näin tapahtuu ja se vaikuttaa kuulokojeiden odotettuun toiminnallisuuteen, suosittelemme kuulokojeiden käynnistämistä uudelleen.

Lisätietoa käyttämänne kuulokojeen toiminnoista saatte kuulokojeen käyttöohjeesta.

# Ohje ja vianetsintä

## Vianetsintänäytön avaaminen

1. Valitkaa toimintopalkissa **Kuulokojeet**.
2. Napauttakaa **Vianetsintä**.

Jos ongelma ei ratkea, ottakaa yhteyttä kuuloalan ammattilaiseen.

## Tekniset tiedot

Seuraavassa on selitykset merkinnöille, joita voi esiintyä Oticon ON -sovelluksen käyttöohjeissa:

### Tässä oppaassa käytettyjen symbolien selitykset



#### Varoitukset

Varoituksen symbolin yhteydessä oleva teksti tulee lukea ennen laitteen käyttöä.



#### Valmistaja

Laitteen on valmistanut valmistaja, jonka nimi ja osoite ilmoitetaan symbolin vieressä. Osoittaa lääkinnällisen laitteen valmistajan EU-asetuksen 2017/745 mukaisesti.



#### CE-merkintä

Laitte on kaikkien vaadittavien EU:n asetusten ja direktiivien mukainen. Neljä numeroa ovat ilmoitetun laitoksen tunnistusnumero.

### Sovelluksessa käytettyjen symbolien ja lyhenteiden selitykset



eIFU Indicator

#### Tutustu sähköiseen käyttöohjeeseen

Kehottaa tutustumaan sähköiseen käyttöohjeeseen.



#### Lääkinnällinen laite

Laitte on lääkinnällinen laite.

GTIN

#### Globaali kaupanumero

14-numeroinen tunnus, joka yksilöi lääkinnällisen laitteen tai lääkinnällisen ohjelmiston maailmanlaajuisesti.



SBO Hearing A/S  
Kongebakken 9  
DK-2765 Smørum  
Denmark/Tanska



Päätoimipaikka:

Oticon A/S  
Kongebakken 9  
DK-2765 Smørum  
Denmark/Tanska  
[www.oticon.global](http://www.oticon.global)



