myRogerMic 1.0

Bruksanvisning







A Sonova brand

Kom i gang

myRogerMic er en app utviklet av Sonova – et verdensledende selskap innen hørselsløsninger. Sonova har sitt hovedsete i Zürich, Sveits. Les bruksanvisningen nøye for å kunne dra nytte av alle mulighetene som den har å tilby.

Tiltenkt bruk

Tiltenkt bruk av myRogerMic-appen er å velge, justere og lagre eksisterende Roger On™funksjoner og få tilgang til statusinformasjon, trådløst på en visualisert måte.

 \wedge

Kompatibilitetsinformasjon:

Phonak Roger On[™] eller Phonak Roger On[™] iN kreves for bruk av myRogerMic-appen.

myRogerMic kan brukes på telefoner med Bluetooth[®] lavenergiegenskaper (LE) som har iOS[®]-versjon 13 eller nyere. Appen kan brukes på Google Mobile Services (GMS)-sertifiserte Android[™]-enheter som støtter Bluetooth[®] 4.2 og Android[™] OS 7.0 og nyere.

Bluetooth®-begrepet og -logoene er registrerte varemerker som eies av Bluetooth SIG, Inc., og all bruk av disse varemerkene av Sonova AG er lisensiert

iPhone® er et varemerke som tilhører Apple Inc., registrert i USA og andre land.

Android[™] er et varemerke som tilhører Google LLC

IOS® er et registrert varemerke eller varemerke for Cisco Systems, Inc. og/eller dets tilknyttede selskaper i USA og enkelte andre land for Cisco Inc.

Innhold

Komme i gang	2
Rask oversikt	3
Installere myRogerMic-appen	Z
Sammenkobling med Roger On	5
Feilsøke sammenkoblingen	6
Feilsøke tilkoblingsproblemer med Roger On	7
Mikrofonmodusfunksjoner	8
Retningsstyring	ç
Opprette tilpasset modus	10
MultiBeam-teknologi 2.0	11
Legg til, velg og fjern Roger On-enheten(e)	12
MultiTalker Network	13
Andre funksjoner	14
Viktig sikkerhetsinformasjon, symbolforklaring	15

Rask oversikt



Installere myRogerMic-appen

- Koble smarttelefonen til Internett via Wi-Fi eller mobildata
- Slå på Bluetooth[®] på smarttelefonen



Last ned myRogerMic-appen Last ned appen fra butikken. Når den er installert, åpner du myRogerMic-appen. Åpne myRogerMic-appen Åpne appen og klikk på Neste eller Hopp over oppstartsinformasjonen.



Personvernerklæring

For å kunne bruke appen, må du klikke på Jeg samtykker og godta personvernerklæringen før du får fortsette.



Produktforbedring Ved å dele bruksdata kan du hjelpe oss med å forbedre produktene våre.

Klikk på **Jeg samtykker** hvis du vil dele anonymiserte bruksdata eller **Nei, takk** hvis du foretrekker å ikke gjøre det.

Sammenkobling med Roger On-enhet

For å koble Roger On med myRogerMic-appen må du følge instruksjonene nedenfor. Du kan koble opptil ti Roger On-enheter sammen med appen. For å finne ut hvordan du legger til flere enheter går du til delen Legg til, velger og fjerner Roger On-enheten(e).



Instruksjoner for sammenkobling Følg instruksjonene på skjermen og trykk på **Fortsett**.

ng Søker

Appen søker etter Roger On-enheter og vil vise dem når de er oppdaget. Dette kan ta noen få sekunder.

Velg

Trykk på Velg når Roger On vises i listen. Du kan ikke sammenkoble flere Roger On-enheter samtidig. Hver Roger On-enhet må sammenkobles hver for seg.

Parkobling fullført

Roger On er nå sammenkoblet. Appen vil automatisk gå videre til neste trinn.

Oppsett fullført

Du er nå klar til å bruke alle funksjonene i myRogerMicappen. Trykk på **Ok** for å få tilgang til hovedskjermbildet.

Feilsøke sammenkoblingen

Mulige feil under tilkoblingen.





Bluetooth – iOS

Bluetooth må være aktivert på mobilenheten din for å koble sammen med Roger On. Hvis du har en iPhone, kan du gjøre dette ved å trykke på knappen Åpne innstillinger.

Bluetooth – Android Bluetooth må være aktivert på mobilenheten din for å koble sammen med Roger On. Hvis du har en Androidenhet, kan du aktivere den ved bare å trykke på knappen

Aktiver nå.



Sted

På Android-enheter må du aktivere plasseringstjenestene når du sammenkobler Bluetooth-enheter for første gang. Etter første gangs oppsett kan du deaktivere plasseringstjenestene igjen.

Sammenkobling mislykkes Hvis sammenkoblingen

 \otimes

- starte sammenkoblingen på nytt.
- 2. Lukke appen og starte

mislykkes, kan du:

- 1. Trykke på **Prøv igjen** for å
 - på nytt fra begynnelsen.

Feilsøke tilkoblingsproblemer med Roger On-enheten

Mulige feil når du kobler til Roger On-enheten.



Tilkoblingen mislykkes

Hvis myRogerMic-appen ikke kobler til Roger On, kan du prøve å koble til igjen etter å ha sjekket at:

- Roger On er slått på og batteriet ikke har lite strøm eller er tomt.
- Roger On er innenfor rekkevidden til Bluetoothmobilenheten.

and </t

Tilkoblingen mislykkes – instruksjoner

Trykk på **Hvorfor**-knappen for å finne ut hvorfor tilkoblingen mislyktes, og instruksjoner om hva du skal gjøre for å opprette tilkoblingen.



7

Ingen høreapparater registrert

Roger On har ikke blitt koblet sammen med høreapparatet ditt. Trykk på **Hvorfor**-knappen for å finne instruksjoner om hvordan du sammenkobler Roger On med høreapparatet ditt eller en Roger-mottaker.

Mikrofonmodusfunksjoner*



Automatisk modus Når Roger On er i automatisk modus, vil den justere mikrofonmodusen avhengig av hvordan Roger On er plassert. Mikrofonmodusen vises på Roger On-modellen på skjermen.



Låse mikrofonmodus Trykk på mikrofonmodusen du vil bruke. Roger On er nå låst i valgt mikrofonmodus.



Dempe / fjerne demping Du kan dempe og oppheve dempingen for Roger On ved å trykke på mikrofonikonet.

*Se bruksanvisning for Roger On for å finne ut mer om de forskjellige mikrofonmodusfunksjonene.

Retningsstyring

Når Roger On blir plassert på et bord, kan bruk av MultiBeam-teknologi forbedre taleforståelsen i støyende situasjoner.¹ I en gruppesamtale på en restaurant for eksempel, kan det hende at den du faktisk hører snakke, ikke er den du ønsker å lytte til. Dette kan skje hvis noen starter en samtale samtidig ved det samme bordet. I dette tilfellet lar myRogerMic-appen deg endre fokus i retning av den du vil lytte til.





Bordmodus

Plasser Roger On-enheten midt på bordet. For å få en bedre opplevelse anbefales du å plassere Roger On på bordet slik at ladeportene peker i din retning eller i samme posisjon som vist i appen. Aktiver/deaktiver stråler Trykk på et segment for å aktivere/deaktivere det.



Aktivere alle seks strålene samtidig Du kan aktivere alle seks retninger ved å trykke på sirkelikonet på skjermen.

Opprette tilpasset modus

Når du ofte bruker et bestemt retningsmønster, kan du lagre det som en tilpasset modus via appen. Etter det kan du få tilgang til dette mønsteret direkte på Roger On-enheten eller med et enkelt trykk i appen. Du kan lagre opptil to tilpassede moduser, få tilgang til og slette dem når som helst.



Lagre tilpasset modus Etter at du har valgt retningsmønsteret du bruker ofte, trykker du på lagreikonet for å lagre det som en tilpasset modus. Du kan lagre opptil to tilpassede moduser.



Gi navn til tilpasset modus Du kan gi retningsmønsteret et navn du foretrekker, og deretter trykke på **Lagre**.



Få tilgang til og slette tilpasset modus Den lagrede tilpassede modusen vises som manuell modus i mikrofonmoduslisten. Du kan slette den tilpassede modusen ved å trykke på sletteikonet.



Åpne tilpasset modus med Roger On

Du kan også aktivere den tilpassede modusen på Roger On. Trykk gjentatte ganger på funksjonsknappen på Roger On til den tilpassede modusen er aktivert.

MultiBeam-teknologi 2.0

Når du har et par høreapparater produsert av Sonova, med RogerDirect-teknologi, kan du aktivere MultiBeam 2.0. Når du plasserer Roger On-enheten midt på et bord, vil MultiBeam 2.0 gjøre at du kan høre hvilken retning noen snakker fra. Du kan bare bruke denne funksjonen i låst bordmodus.





Tilgang til menyen Trykk på ikonet med tre streker for å få tilgang til menyen.

Tilgang til innstillingene Trykk på Roger Oninnstillinger.



Velg Roger On Trykk på pilen ved siden av den riktige Roger On.



Aktivere MultiBeam 2.0 Trykk på glidebryteren for MultiBeam 2.0 for å aktivere den. Innstillingen er nå lagret, og Roger On vil nå aktivere MultiBeam 2.0 hver gang du bytter manuelt til bordmodus.



Bruke den på bordet

Plasser Roger On midt på bordet og sørg for at ladeporten peker i din retning. Deretter låser du Roger On i bordmodus ved hjelp av appen eller ved å trykke på funksjonsknappen.

Legg til, velg og fjern Roger On-enheten(e)





Legg til en ny Roger On Gå til siden for Roger Oninnstillinger i appens hovednavigering og trykk på knappen Legg til Roger. Velg mellom flere enheter Etter at sammenkoblingen er fullført, vises instruksjoner om hvordan du velger den Roger On du vil bruke.



Velg mellom flere enheter Når mer enn én Roger Onenhet er sammenkoblet med appen, vises en pil på startskjermen. Trykk på pilen for å velge enheten du vil kontrollere med appen.



Fjern en Roger On

l Roger-innstillingene til appens hovednavigering velger du den Roger Onenheten du vil fjerne. Trykk på Glem enhet-ikonet nederst på siden.



_

Bekreft fjerning av en Roger On-enhet Trykk på knappen **Ja, glem** for å bekrefte at du vil fjerne denne Roger On-enheten.

MultiTalker Network

Roger On-mikrofonen din kan kombineres med andre Roger-mikrofoner, f.eks. Roger Table Mic II, slik at du kan høre en større gruppe eller flere som snakker på avstand. Finn ut hvordan du kobler til en annen mikrofon til Roger On i kapittel 13 i bruksanvisningen for Roger On.

Når en Roger On-enhet brukes med andre mikrofoner i et MultiTalker Network, går den automatisk i forelesermodus (1). Når du plasserer Roger On på bordet eller holder den i hånden, dempes den automatisk. Appen viser automatisk mikrofonen din som dempet og gir instruksjoner om hvordan du slår på lyden igjen (2). Hvis du slår på lyden på Roger On (langt trykk på funksjonsknappen midt på mikrofonen), blokkeres de andre mikrofonene som er koblet til den (dvs. som er i samme MultiTalker Network) automatisk. Dette vises også i myRogerMic-appen (3).



1. MultiTalker Network

Appen viser den automatiske forelesermodus når Roger On er koblet til en annen Roger-mikrofon.

2. Dempet Roger On

Mikrofonen din er dempet fordi du ikke bruker den i forelesermodus. Trykk på **Hvorfor**-knappen for å forstå hvorfor og hvordan du kan slå på lyden igjen.



3. Blokkert Roger On

Mikrofonen din er blokkert fordi en annen mikrofon som er koblet til din, brukes i frittstående modus (peke- eller bordmodus) mens du er i et MultiTalker Netverk uten å være dempet. Trykk på **Hvorfor**-knappen for å forstå hvordan du kan åpne den.

Andre funksjoner



Rekkeviddeforlenger Du kan aktivere rekkeviddeforlenger-funksjonen i Roger On-innstillingene i appens hovednavigering. avstand, da den øker den

Denne funksjonen gjør at du kan høre lyder på enda lenger trådløse overføringsavstanden mellom Roger On og høreapparater.



Navngi Roger Onenheten din

Velg den Roger On- enheten som du vil navngi, og trykk på redigeringsikonet (blyant) for å gi nytt navn.



FAQ

Du kan få tilgang til de ofte stilte spørsmålene på vårt eksterne nettsted fra denne siden.

Viktig sikkerhetsinformasjon

	Ŷ	
L	!	7

Du har ansvaret for bruk av den personlige smarttelefonen. Håndter smarttelefonen og bruk av appen forsiktig.



Endring av mikrofonmodus eller bruk av strålestyring kan redusere hørbarheten til advarsler eller sikkerhetsrelevante signaler. Dette kan føre til farlige situasjoner.

Í

 (\mathbf{i})

Hvis Roger On ikke svarer enheten på grunn av uvanlig sterke forstyrrelser, må du bevege deg bort fra området hvor forstyrrelsene oppstår.

Hvis Roger On ikke svarer, må du kontrollere om Roger On er slått på, at batteriet ikke er tomt og at den er innenfor rekkevidde for en standard Bluetooth LE-tilkobling.

For å få en gratis papirkopi av bruksanvisningen kan du kontakte din lokale Sonova-representant.

(i) Aktiver Bluetooth. Bluetooth må være aktivert for å koble til Roger On.

Ikke aktiver MultiBeam 2.0-funksjonen når du bare bruker ett høreapparat. Det kan redusere hørselsytelsen til høreapparatet.

Symbolforklaring

- Dette symbolet betyr at det er viktig at brukeren leser og forstår den relevante informasjonen i denne bruksanvisningen.
- Dette symbolet betyr at det er viktig at brukeren retter oppmerksomheten mot de relevante advarslene i denne bruksanvisningen.
- (j) Viktig informasjon om håndtering og produktsikkerhet.

CE Med CE-symbolet bekrefter Sonova AG at dette Phonak-produktet oppfyller kravene i radiodirektivet 2014/53/EU. CE-merket 2020.



Sonova AG · Laubisrütistrasse 28 CH-8712 Stäfa · Sveits www.phonak.com

V1.00/2021-01/NLG © 2021 Sonova AG All rights reserved