myRogerMic 1.0

Uživatelská příručka







A Sonova brand

Začínáme

myRogerMic je aplikace vyvinutá společností Sonova – světovou jedničkou v oboru poslechových řešení, se sídlem ve švýcarském Curychu. Prostudujte si pečlivě tyto pokyny, abyste plně využili všechny funkce, které aplikace nabízí.

Určené použití

 \wedge

Určené použití aplikace myRogerMic je výběr, úprava nastavení a ukládání existujících funkcí zařízení Roger On™ a dále přístup k informacím o stavu, a to bezdrátově s možností vizualizace.

Informace o kompatibilitě:

Pro použití aplikace myRogerMic je vyžadováno zařízení Phonak Roger On™ nebo Phonak Roger On™ iN. Aplikaci myRogerMic Ize použít na telefonech s funkcí Bluetooth® Low-Energy (LE) a je kompatibilní se zařízeními se systémem iOS 13 nebo novějším.

Aplikaci lze používat v zařízeních Android™ certifikovanými pro službu Google Mobile Services (GMS), které podporují Bluetooth® 4.2 a Android™ OS 7.0 a jejich novější verze.

Slovní ochranná známka Bluetooth® a loga jsou registrované ochranné známky společnosti Bluetooth SIG, Inc. a jakékoliv použití těchto známek je v rámci licence společnosti Sonova AG.

iPhone® je ochranná známka společnosti Apple Inc., registrovaná v USA a jiných zemích.

Android™ je ochranná známka společnosti Google LLC.

IOS je registrovaná ochranná známka společnosti Cisco Systems, Inc. a jejích poboček v USA a některých dalších zemích, kde společnost Cisco Inc. působí.

Obsah

Začínáme	2
Stručný přehled	3
Instalace aplikace myRogerMic	4
Párování se zařízením Roger On	5
Řešení problémů s párováním	6
Řešení problémů s připojením se zařízením Roger On	7
Funkce režimu mikrofonu*	8
Řízení směru přenosu	9
Vytvoření vlastního režimu	10
Technologie MultiBeam 2.0	11
Přidání, výběr a odebrání zařízení Roger On	12
Síť MultiTalker	13
Další funkce	14
Důležité bezpečnostní informace, vysvětlení symbolů	15

Stručný přehled



Instalace aplikace myRogerMic

- Připojte váš chytrý telefon k internetu prostřednictvím Wi-Fi nebo mobilních dat.
- Na svém chytrém telefonu zapněte Bluetooth[®].



Stáhněte si aplikaci myRogerMic Stáhněte si aplikaci z internetového obchodu. Po instalaci otevřete aplikaci myRogerMic.



Otevřete aplikaci myRogerMic

Otevřete aplikaci a klepněte na možnost Další nebo Přeskočit úvodní informace.



Oznámení o ochraně osobních údajů

Aby bylo možné používat aplikaci, musíte klepnout na možnost **Souhlasím** a přijmout tak podmínky Oznámení o ochraně osobních údajů pro pokračování.



- Vylepšování produktu Sdílením údajů o používání nám můžete pomoci zlepšovat naše výrobky.
- Klepněte na možnost Souhlasím, pokud chcete sdílet anonymizované údaje o používání, nebo Ne, děkuji, pokud raději nechcete.

Párování se zařízením Roger On

Pro připojení zařízení Roger On k aplikaci myRogerMic postupujte podle níže uvedených pokynů. S aplikací můžete spárovat až deset zařízení Roger On. Chcete-li se dozvědět, jak přidat další zařízení, přejděte k části Přidat, vyberte a odeberte zařízení Roger On.



Pokyny k párování Postupujte podle pokynů na obrazovce a klepněte na možnost **Pokračovat**. Probíhá vyhledávání Aplikace vyhledává zařízení Roger On a zobrazí je ihned po jejich detekci. Může to trvat několik sekund.

Zvolit

Když se zařízení Roger On zobrazí v seznamu, klepněte na možnost Vybrat. Nelze spárovat více zařízení Roger On současně. Každé zařízení Roger On musí být spárováno samostatně.

Párování dokončeno

Zařízení Roger On je nyní spárováno. Aplikace přejde automaticky k dalšímu kroku.

Nastavení dokončeno

Nyní jste připraven/a používat všechny funkce aplikace myRogerMic. Klepnutím na Ok přejdete na hlavní obrazovku.

Řešení problémů s párováním

Možné chyby během postupu nastavení.



Pro spárování zařízení Roger

On musí být aktivována

funkce Bluetooth vašeho

mobilního zařízení. Máte-li

iPhone, můžete to provést

klepnutím na tlačítko

Otevřít nastavení.





ietooth – Android	
spárování zařízení	
ger On musí být aktivována	
ikce Bluetooth vašeho	
bilního zařízení. Máte-li	
ízení Android, funkci	
ivujete pouhým klepnutím	
tlačítko Aktivovat nvní.	



Poloha

U zařízení s OS Android musíte při prvním párování zařízení s funkcí Bluetooth povolit službu zjišťování polohy. Po úvodním nastavení lze službu zjišťování polohy znovu zakázat.

Párování se nezdaří

 \otimes hrování se nezdežil

Pokud se párování nezdaří, můžete:

- 1. Klepnout na možnost Zkusit znovu a restartovat postup
 - párování.
- 2. Zavřít aplikaci a začít znovu od začátku.

Řešení problémů s připojením se zařízením Roger On

Možné chyby při připojování vašeho zařízení Roger On.



Připojení se nezdaří Pokud se aplikace myRogerMic nepřipojí k vašemu zařízení Roger On, zkuste se připojit znovu po provedení kontroly, kdy:

- zařízení Roger On je zapnuté a baterie není ve stavu nízké úrovně nabití nebo vybitá,
- zařízení Roger On je v dosahu vašeho mobilního zařízení s Bluetooth.

Připojení zařízení Roger On nebilo navázáno. Ověto, že zařízení Roger On nabito, zapruto a v dosahu. Zkusit znovu Zavřit Rodennezi ředi Roger On solikulo Zavřit

A-----D

Klepnutím na tlačítko **Proč** zjistíte, proč se připojení nezdařilo, a najdete pokyny, jak postupovat při navazování připojení.



Nebylo detekováno sluchadlo

Zařízení Roger On nebylo spárováno s vašimi sluchadly. Klepnutím na tlačítko **Proč** najdete pokyny, jak spárovat zařízení Roger On se sluchadly nebo přijímačem Roger.

Funkce režimu mikrofonu*



Automatický režim

Když je zařízení Roger On v automatickém režimu, upraví režim svého mikrofonu podle toho, jak je zařízení Roger On umístěno. Režim mikrofonu je zobrazen na obrazovce zařízení Roger On.



Režim zamčeného mikrofonu Klepněte na režim mikrofonu, který chcete použít. Vaše zařízení Roger On je nyní uzamčeno ve zvoleném režimu mikrofonu.



Ztlumit/zapnout Zařízení Roger On můžete ztlumit a zapnout stisknutím ikony mikrofonu.

Řízení směru přenosu

Když je zařízení Roger On položeno na stole, použití technologie MultiBeam může zlepšit srozumitelnost řeči v hlučných situacích.¹ Například ve skupinové konverzaci v restauraci nemusí být mluvčí, kterého slyšíte, ten, který vás zajímá. K tomu může dojít, pokud dojde k zahájení vedlejší konverzace u stejného stolu. V tomto případě vám aplikace myRogerMic umožňuje nastavit přenos ve směru mluvčího, který vás zajímá.



Roger On Roger On Micromiclos Union Micrositor Control Cont

Režim U stolu

Zařízení Roger On umístěte do středu stolu. Pro lepší efekt položte zařízení Roger On na stůl tak, aby byl nabíjecí port umístěn směrem k vám nebo aby zaujímal stejnou polohu, jaká je znázorněná v aplikaci. Aktivovat/deaktivovat směry přenosu Klepnutím na segment tento segment aktivujete/ deaktivujete.



Aktivovat všech šest směrů přenosu najednou Všech šest směrů přenosu můžete aktivovat klepnutím na ikonu kruhu na obrazovce.

Vytvoření vlastního režimu

Pokud často používáte konkrétní vzorec směru přenosu, můžete jej uložit jako vlastní režim prostřednictvím aplikace. Poté můžete k tomuto vzorci směru přenosu přistupovat přímo na zařízení Roger On nebo jediným klepnutím v aplikaci. Můžete uložit až dva vlastní režimy, kdykoliv na ně můžete přejít a odstranit je.



Uložit vlastní režim Poté, co vyberete často používaný vzorec směru přenosu, klepnutím na ikonu uložení jej uložíte jako vlastní režim. Můžete uložit až dva vlastní režimy.



Pojmenovat vlastní režim Svému směru přenosu můžete dát název a poté klepněte na možnost Uložit.



Přístup a odstranění vlastního režimu Uložený vlastní režim se v seznamu režimů mikrofonu zobrazí jako manuální. Vlastní režim můžete odstranit klepnutím na ikonu odstranění.



Přístup k vlastnímu režimu pomocí zařízení Roger On Můžete také aktivovat vlastní režim na zařízení Roger On. Opakovaně stiskněte tlačítko Roger On, dokud není vlastní režim povolen.

Technologie MultiBeam 2.0

Pokud nosíte na obou uších sluchadla/kochleární implantáty vybavené technologií RogerDirect vyrobených společností Sonova, můžete MultiBeam 2.0 povolit. Když položíte zařízení Roger On do středu stolu, technologie MultiBeam 2.0 vám umožní slyšet, ze kterého směru někdo mluví. Tuto funkci můžete použít pouze v uzamčeném režimu U stolu.

Nastavení zařízení Roger On

Spárovaná zařízení

🧹 Roger On

-





Přejít k nabídce Klepnutím na ikonu se třemi pruhy přejdete k nabídce.

Přejít k nastavení Klepněte na nastavení zařízení Roger On.



Vybrat zařízení Roger On Klepnutím na šipku vedle příslušného zařízení Roger On.



Povolení MultiBeam 2.0

povolíte. Nastavení je nyní

MultiBeam 2.0 při každém

manuálním přepnutí do

režimu U stolu.

Klepnutím na posuvník

uloženo a vaše zařízení

Roger On nyní povolí

MultiBeam 2.0 funkci



Použití na stole

Zařízení Roger On položte do středu stolu a ujistěte se, že je nabíjecí port umístěn směrem k vám. Poté zařízení Roger On uzamkněte v režimu U stolu pomocí aplikace nebo stisknutím funkčního tlačítka.

Přidání, výběr a odebrání zařízení Roger On



Přidat nové zařízení Roger On

V hlavní navigaci aplikace přejděte na stránku nastavení zařízení Roger On a klepněte na tlačítko **Přidat zařízení Roger**.



Vybrat mezi různými zařízeními

Po dokončení procesu párování se zobrazí pokyny, jak vybrat zařízení Roger On, které chcete použít.



Vybrat mezi různými zařízeními

Pokud je s aplikací spárováno více než jedno zařízení Roger On, na domovské obrazovce se zobrazí šipka. Klepnutím na šipku vyberte zařízení, které chcete pomocí aplikace ovládat.



Odebrat zařízení Roger On V nastavení zařízení Roger v hlavní navigaci aplikace vyberte zařízení Roger On, které chcete odebrat. Klepněte na ikonu Zapomenout zařízení v dolní části stránky. Potvrdit odebrání zařízení Roger On Klepnutí na tlačítko Ano, zapomenout potvrdíte, že chcete odebrat toto zařízení Roger On.

100

Zapomenout zařízení Roger?

Abyste mohl/a používat aplikaci, bude třeba zařízení Roger On znovu spárovat.

7rušit

Síť MultiTalker

Váš mikrofon Roger On lze kombinovat s jinými mikrofony Roger, např. Roger Table Mic II, který vám umožní slyšet větší skupinu nebo více vzdálených mluvčích. Zjistěte, jak k mikrofonu Roger On připojit další mikrofon, v kapitole 13 uživatelské příručky zařízení Roger On.

Pokud je zařízení Roger On používáno s jinými mikrofony v síti MultiTalker, automaticky přejde do režimu Moderátor (1). Když položíte zařízení Roger On na stůl nebo jej držíte v ruce, automaticky se ztlumí. Aplikace automaticky zobrazí ztlumený mikrofon a poskytne pokyny, jak znovu zapnout zvuk (2).

Pokud zapnete zařízení Roger On (dlouhým stiskem funkčního tlačítka ve střední části mikrofonu), ostatní mikrofony, které jsou k němu připojeny (tj. jsou ve stejné síti MultiTalker), se automaticky zablokují. Tento stav se rovněž zobrazí v aplikaci myRogerMic (3).



1. Síť MultiTalker

Když je vaše zařízení Roger On připojeno k jinému mikrofonu Roger, aplikace zobrazí automatický režim Moderátor.

2. Ztlumené zařízení Roger On

Váš mikrofon je ztlumený, protože jej nepoužíváte v režimu Moderátor. Chcete-li zjistit, proč a jak jej můžete znovu zapnout, klepněte na tlačítko **Proč**.

3. Zablokované zařízení Roger On

Moderáto

Váš mikrofon je zablokován, protože jiný mikrofon připojený k vašemu mikrofonu je používán v samostatném režimu (Směrování nebo U stolu, když je v síti MultiTalker a je ztlumený). Chcete-li zjistit jak jej můžete odblokovat, klepněte na tlačítko **Proč**.

_

Síť MultiTalker

Toto zařízení Roger On je blokováno,

protože je připojeno k jinému mikrofonu

Roger, který se používá v samostatném

režimu. Pokud chcete toto zařízení

Roger On znovu použít, můžete tak učinit stisknutím funkčního tlačítka na vašem

zařízení Roger.

Další funkce



Funkce Range Extender Funkci Range Extender můžete aktivovat v nastavení zařízení Roger On v hlavní navigaci aplikace. Tato funkce umožňuje poslech ještě vzdálenějších zvuků, protože zvětšuje bezdrátovou přenosovou vzdálenost mezi zařízením Roger On a sluchadly.

	10.41 Aug	\$ 100 h.
Nal	configurujte své z	ařízení
Zobrazit název		
Roger O	n	0
MultiBeam 2	2.0	0
 2.0 bude aktivní, v režimu U stolu. neaktivujte Multi 	když zařízení Roger O (Pokud nosíte pouze ji Beam 2.0.)	n uzamknete edno sluchadlo,
Funkce Rand	ie Extender	0
Funkce Rang	ge Extender	0
Funkce Range Funkce Range Ex přenosu mezi zař	ge Extender tender zvyšuje vzdáler ízením Roger On a vaši	ost bezdrátového im sluchadlem
Funkce Range Funkce Range Ex přenosu mezi zař a umožňuje vám : Vezměte prosím i	ge Extender tender zvyšuje vzdáler ízením Roger On a vaši slyšet zvuky z větších v a vědomí, že kdvž pov	nost bezdrátového im sluchadlem rzdáleností. rolíte funkci Ranee
Funkce Range Funkce Range Ex přenosu mezi zař a umožňuje vám Vezměte prosím Extender, doba p přibližně 6 hodin.	ge Extender ttender zvyšuje vzdáler izením Roger On a vaši slyšet zvuky z větších v na všdomí, že když pov rovozu zařízení Roger (nost bezdrátového ím sluchadlem rzdáleností. volíte funkci Range Dn je snížena na

Pojmenovat zařízení Roger On

Vyberte zařízení Roger On, kterého chcete pojmenovat, a název upravte klepnutím na ikonu úprav (tužka).



Často kladené dotazy Na této stránce můžete přejít k často kladeným dotazům na našich externích internetových stránkách.

Důležité bezpečnostní informace

 $\underline{\wedge}$

Za používání vlastního chytrého telefonu nesete osobní odpovědnost. Chytrý telefon a aplikaci používejte s opatrností.



(j)

(i)

Změna režimu mikrofonu nebo použití funkce řízení směru přenosu může snížit slyšitelnost výstražných nebo bezpečnostních signálů. Mohlo by dojít k rizikovým situacím.

() Pokud zařízení Roger On nereaguje na zařízení kvůli rušení neobvyklým polem, z rušivého pole odejděte.

Pokud zařízení Roger On nereaguje, zkontrolujte, zda je zařízení Roger On zapnuté, baterie není vybitá nebo zda se zařízení nachází v dosahu standardního připojení Bluetooth LE.

Chcete-li získat tištěnou kopii s návodem k použití, kontaktujte místního zástupce společnosti Sonova. Kopie vám bude zaslána do 7 dnů.

Aktivujte funkci Bluetooth. Aby bylo možné zařízení Roger On připojit, je třeba povolit Bluetooth.

Neaktivujte funkci MultiBeam 2.0, pokud používáte pouze jedno sluchadlo. Může dojít ke snížení poslechového výkonu vašeho sluchadla.

Vysvětlení použitých symbolů

- Tento symbol znamená, že je důležité, aby si uživatel přečetl relevantní informace uvedené v této uživatelské příručce a řídil se jimi.
- Tento symbol znamená, že je důležité, aby se uživatel řídil relevantními upozorněními uvedenými v této uživatelské příručce.
- (j) Důležité informace týkající se manipulace s výrobkem a jeho bezpečnosti.
- CE Symbolem CE společnost Sonova AG potvrzuje, že tento výrobek značky Phonak splňuje požadavky směrnice o rádiových zařízeních 2014/53/EU. Certifikace CE udělena v roce 2020.

Distributor pro Českou republiku:

REJA spol. s r. o. www.reja.cz www.phonak.cz www.sluchadla-deti.cz www.komunikacnisystem.cz www.audiodum.cz



Sonova AG Laubisrütistrasse 28 CH-8712 Stäfa, Švýcarsko www.phonak.com

EC REP

Sonova Deutschland GmbH Max-Eyth-Straße 20 70736 Fellbach-Oeffingen, Německo