

Phonak bežični dodaci

Rješenja za odrasle, djecu i školovanje



Bežični dodaci

Sadržaj

Bežični dodaci za odrasle i djecu*

- Rješenja za odrasle i djecu 3
- Rješenja za telefonske razgovore 4
- Rješenja za slušanje TV-a i glazbe te telefonske razgovore 5
- Dodatna rješenja za prijenos zvuka 6
- Rješenja za daljinsko upravljanje 7
- Rješenje za razumijevanje u buci i preko većih udaljenosti 8

Roger rješenja za školovanje*

- Roger mikrofoni 11
- Roger prijamnici – za svakog slušaoca 12
- Roger Dynamic SoundField 14
- Roger dodaci 15

* Svi uređaji kompatibilni su s Phonak slušnim pomagalima i većinom slušnih pomagala ostalih proizvođača.

Više informacija na: www.phonakpro.com/fm_configurator

Pregled bežičnih dodataka za odrasle, djecu i obrazovanje



Rješenja za odrasle i djecu

	Roger Pen ili Roger EasyPen + 2 integrirana prijamnika ili Roger X	Roger EasyPen + Roger X + ComPilot	Roger Clip-on Mic + 2 integrirana prijamnika ili Roger X	Roger Clip-on Mic + Roger X + ComPilot	ComPilot Air II ili ComPilot	RemoteMic + ComPilot Air II ⁴ ili ComPilot	TVLink + ComPilot ⁵ ili ComPilot Air II
Predajnik							
Prijamnik/ Uređaj za prijenos zvuka							
Razgovor u glasnoj buci	●	●	●	●			
Jedan govornik na većoj udaljenosti	●	●	●	●		●	
Stil intervjuja ili slušanje nekoliko govornika (konferencija)	●	●					
TV ili drugi audio izvor	●	●	●	●			●
Računalo ili mp3 player	●	●	●	●	●	●	●
Mobitel ¹	● ¹	●		●	●	●	●
IP telefon ^{1,2} , ili fiksni telefon ³	● ¹	●		●	●	●	●



¹ Ne može se koristiti uz Roger EasyPen

² BTD500 USB audio adapter 076-0856 preporučuje se ako imate problem s Bluetooth spajanjem

³ MDA200 set za telefon 076-0031 potreban

⁴ Dostupno kao set ComPilot Air II + RemoteMic

⁵ Dostupno kao TV/glazba set: ComPilot + TVLink

Za više informacija o opcijama telefona vidite „Jednostavni telefonski razgovori uz Roger“, 028-1425-02

Pregled kompatibilnosti korištenja bežičnih dodataka

Generacija slušnih pomagala

		Phonak Venture kompatibilan				Phonak Quest/Spice kompatibilan				
		PilotOne II	ComPilot II	ComPilot Air II	DECT II	EasyCall II ¹	EasyCall ¹	PilotOne	ComPilot	DECT CP1
Dodatane mogućnosti prijenosa	TVLink S		●						●	
	TVLink II		●						●	
	RemoteMic		●	●					●	
	RemoteControl App ²		●	●						

1 Izbor kućišta za EasyCall možete pronaći na <http://www.phonak.com/easycall>

2 Aplikacija RemoteControl može se koristiti uz Apple iOS 7 ili Android 4.0 ili noviji.

Rješenja za telefonske razgovore

Phonak DECT – rješenje za kuću i ured



Phonak DECT je fiksni telefon za osobe s gubitkom sluha koji mogu koristiti i osobe urednog sluha. Kada se DECT približi slušnim pomagalima, on prenosi telefonski razgovor izravno u oba slušna pomagala. Ovo povećava razumijevanje govora preko telefona, umanjujući pozadinsku buku.

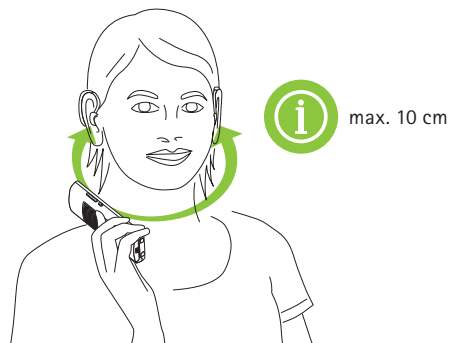
Pregled mogućnosti

- Jednostavan za korištenje: uključite ga u postojeći priključak
- Pojačanje jednom tipkom: povećajte glasnoću razgovora (do +15 dB)
- Tipka za direktni poziv odabranom broju
- Mogućnost demonstracije: kvaliteta zvuka Phonak DECT telefona može se prikazati korisnicima slušnih pomagala pritiskom jedne tipke

Kompatibilnost

- PhonakDECT CP1: Core, Spice i Quest bežična slušna pomagala
- Phonak DECT II: Venture bežična slušna pomagala

Kako koristiti



Phonak EasyCall – rješenje za mobitele



Phonak EasyCall je maleni uređaj koji se izravno postavlja na mobitel. On prenosi razgovor iz mobitela u oba slušna pomagala koristeći Bluetooth tehnologiju. Ovo povećava razumijevanje govora, umanjujući pozadinsku buku.

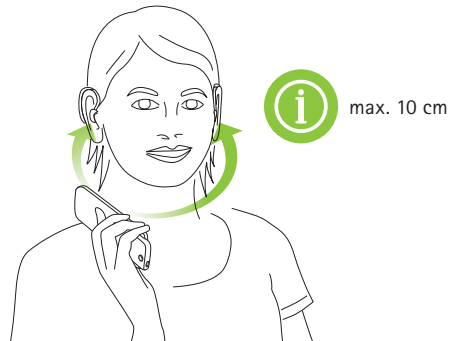
Pregled mogućnosti

- Otpakirajte i koristite: bez složenih postupaka podešavanja
- Postavlja se izravno na mobitel: ne možete ga izgubiti ili zaboraviti
- Punjive baterije
- 10 sati razgovora između punjenja
- Dok se ne koristi, vrijeme spremnosti dulje od jednog tjedna

Kompatibilnost

- Phonak EasyCall: Spice i Quest bežična slušna pomagala
- Phonak EasyCall II: Venture bežična slušna pomagala
- Phonak EasyCall i II: bilo koji Bluetooth mobiteli

Kako koristiti



Rješenja za slušanje TV-a i glazbe te telefonske razgovore

Phonak ComPilot Air II – prijenos audio signala



Maleni Bluetooth uređaj **Phonak ComPilot Air II** koristi se za prijenos zvuka iz bilo kojeg Bluetooth mobitela ili audio izvora bežično u oba slušna pomagala. Može se koristiti kao „hands-free“ uređaj za razgovore mobitelom ili za slušanje glazbe izravno u slušnim pomagalima.

Pregled mogućnosti

- Bez petlje oko vrata – pričvršćivanje na odjeću
- Stereo prijenos audio signala u oba slušna pomagala istovremeno
- Mogućnost daljinskog upravljanja omogućuje jednostavno upravljanje glasnoćom i promjenom programa
- Punjiva baterija
- Mogućnost demonstracije: kvaliteta zvuka uz ComPilot Air II može se prikazati pritiskom jedne tipke.

Kompatibilnost

- Phonak ComPilot Air II: Venture slušna pomagala
- Phonak RemoteControl App: pogledajte stranicu 7
- Phonak TVLink: pogledajte stranicu 6

Kako koristiti



Phonak ComPilot – višenamjenski audio prijenos



Phonak ComPilot je višenamjenski uređaj za prijenos zvuka koji se bežično spaja na sva Phonak bežična slušna pomagala i podržava audio ulaz s 3,5 mm priključkom. Spajanje Roger X prijamnika na ComPilot omogućava korištenje Roger mikrofona. Omogućuje zvuk visoke kvalitete dok gledate televiziju ili slušate glazbu dulje vrijeme.

Pregled mogućnosti

- Stereo prijenos audio signala u oba slušna pomagala istovremeno
- 24 sata neprekidnog prijenosa između punjenja
- Mogućnost daljinskog upravljanja omogućuje jednostavno upravljanje glasnoćom i promjenom programa
- Petlja oko vrata u dvije boje i duljine
- Punjive baterije
- Mogućnost demonstracije: kvaliteta zvuka može se prikazati pritiskom jedne tipke.

Kompatibilnost

- Phonak ComPilot: Core, Spice i Quest bežična slušna pomagala, Phonak TVLink S, Phonak TVLink II
- Phonak ComPilot II: Venture bežična slušna pomagala, aplikacija Phonak RemoteControl (vid. str. 7), Phonak TVLink S, Phonak TVLink II (vid. str. 6)

Kako koristiti



Dodatna rješenja za prijenos zvuka

Phonak TVLink – idealno za TV i glazbu



Phonak TVLink spaja se na bilo koji TV ili audio izvor koji podržava digitalni audio signal. TVLink se koristi uz Phonak ComPilot ili ComPilot Air II i pretvara Phonak bežična slušna pomagala u bežične slušalice na udaljenost do 30 metara.

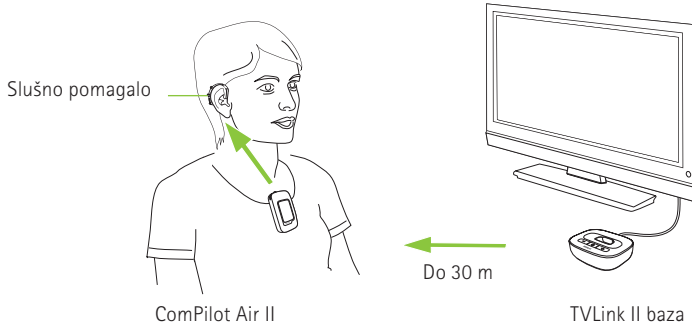
Pregled mogućnosti

- Podržava analogni i digitalni izlaz
- Brzo i jednostavno pokretanje
- Mogućnost testiranja za brzu provjeru zvuka
- Set uključuje punjač i kablove
- Priključak za punjenje ComPilot i ComPilot Air II

Kompatibilnost

- Phonak TVLink II: sva Phonak bežična slušna pomagala uz: Phonak ComPilot Air II, Phonak ComPilot II i Phonak ComPilot

Kako koristiti



Phonak RemoteMic – lagani bežični mikrofon



Phonak RemoteMic je maleni mikrofon koji se postavlja na odjeću govornika. Osoba s kojom razgovarate govoriti u RemoteMic, a zvuk se prenosi preko udaljenosti do 20 m izravno u slušna pomagala preko Bluetootha.

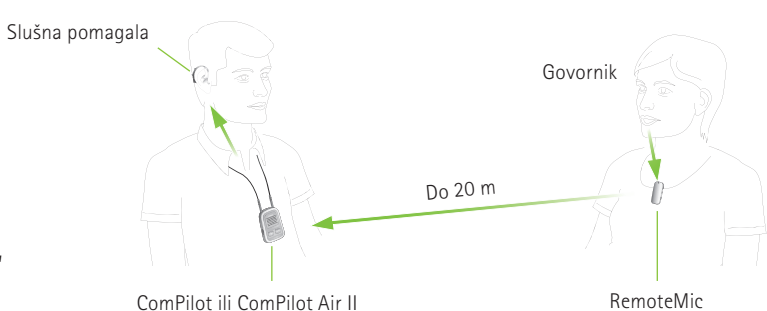
Pregled mogućnosti

- Lagan i malen
- Neusmjereni mikrofon
- Punjiva baterija
- Do 8 sati korištenja između punjenja

Kompatibilnost

- Bežična Core, Spice, Quest i Venture slušna pomagala, uz: Phonak ComPilot Air II, Phonak ComPilot II ili Phonak ComPilot

Kako koristiti



Rješenja za daljinsko upravljanje

Phonak RemoteControl App – pametni daljinski upravljač



Phonak RemoteControl App je aplikacija za Android i iOS mobitele.
Radi kao napredni daljinski upravljač za Phonak Venture slušna pomagala.

Pregled mogućnosti

- Odvojena kontrola glasnoće lijevo – desno
- Izbor slušnih programa
- Izbor smjera slušanja (govor u 360°)
- Postavke ComPilot Air II i ComPilot uređaja
- Provjera povezivosti

Kompatibilnost

- Venture slušna pomagala, uz: Phonak ComPilot Air II ili Phonak ComPilot II

Kako koristiti

Za više informacija pogledajte*: www.phonakpro.com/rc-app



* Dostupnost Phonak RemoteControl App ovisi o uslugama u Vašoj zemlji.

Phonak PilotOne – diskretni daljinski upravljač



Phonak PilotOne je maleni daljinski upravljač koji omogućuje regulaciju glasnoće i promjenu slušnih programa.

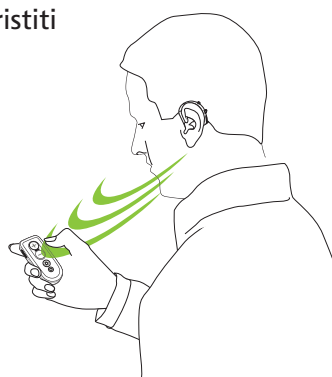
Pregled mogućnosti

- Jednostavna regulacija glasnoće i promjena programa
- Izbor prvog slušnog programa glavnom tipkom
- Mogućnost zaključavanja tipki

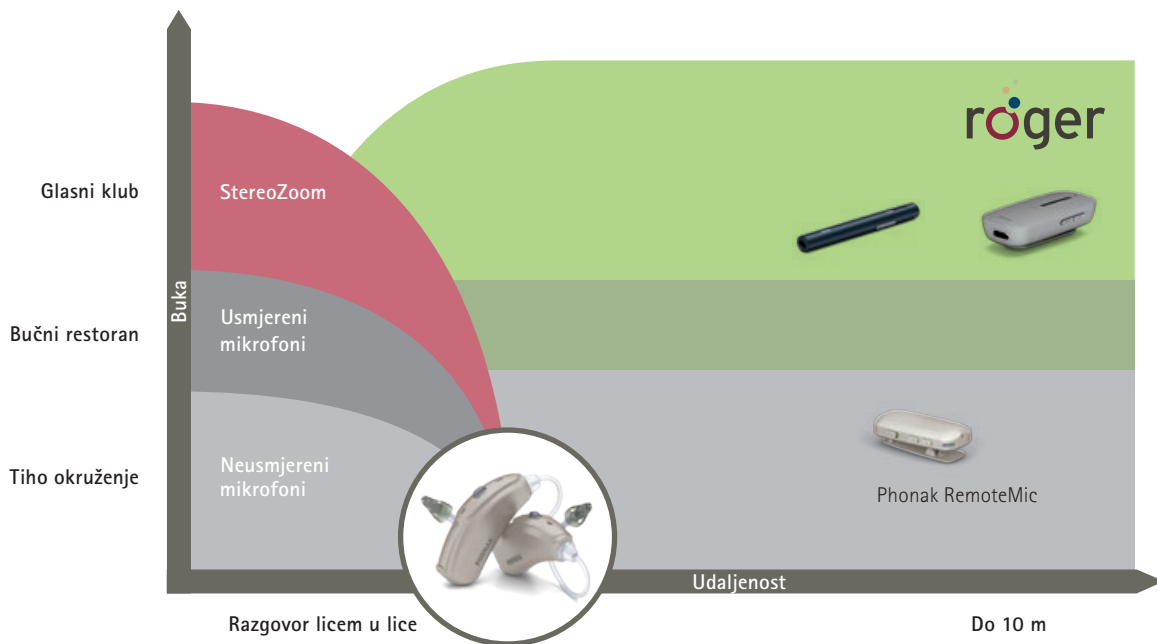
Kompatibilnost

- Koristite Phonak PilotOne za Spice i Quest bežična slušna pomagala
- Koristite Phonak PilotOne II za Venture bežična slušna pomagala

Kako koristiti



Rješenje za razumijevanje u buci i preko većih udaljenosti



Roger Pen – višenamjenski bežični dodatak

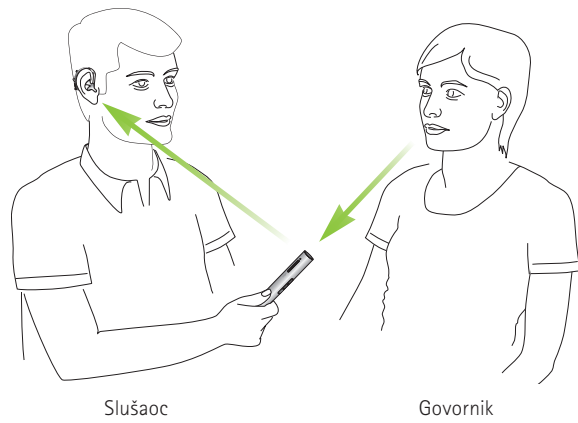


Kao vrhunac tehnologije, **Roger Pen** je odličan dodatak za razumijevanje preko udaljenosti, kao i uz pozadinsku buku. Roger Pen je potpuno automatski uređaj koji sam postavlja mikrofone u način rada prilagođen slušnim uvjetima i na taj način povećava razumijevanje govora u buci. Može se postaviti na stol, držati u ruci ili nositi oko vrata.

Pregled mogućnosti

- Dokazan Roger uspjeh u buci i preko udaljenosti
- Potpuno automatske postavke mikrofona
- Mogućnost ručnog izbora mikrofona
- Audio ulaz za spajanje multimedijskih uređaja
- Širokopojasni audio Bluetooth
- Koristiti samostalno ili uz druge Roger mikrofone
- Vrijeme rada od oko 7 sati (5 uz Bluetooth)
- Radni raspon: do 10 metara,
20 metara uz idealne uvjete

Kako koristiti



Kompatibilnost

- Gotovo svako slušno pomagalo, kohlearni implantat i BAHA

Roger Clip-On Mic – najjači bežični mikrofonski partner



Roger Clip-On Mic je maleni mikrofon koji se postavlja na odjeću govornika. Osoba govori u Roger Clip-On Mic i zvuk se prenosi preko udaljenosti, izravno u slušna pomagala. Koristi se Roger tehnologija i omogućuje izvrsnu kvalitetu zvuka i razumijevanje govora uz okolnu buku.

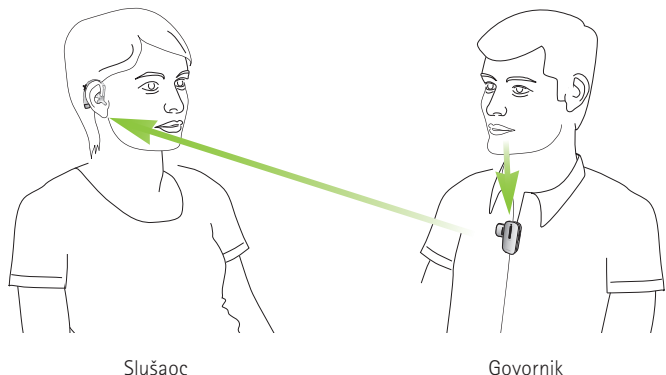
Pregled mogućnosti

- Dokazan Roger uspjeh u buci i preko udaljenosti
- Postavljanje jednim klikom – nije potrebno podešavanje
- Audio ulaz za spajanje multimedijskih uređaja
- Koristiti samostalno ili uz druge Roger mikrofone
- Vrijeme rada: 6 sati
- Radni raspon: do 10 metara,
20 metara uz idealne uvjete

Kompatibilnost

- Gotovo svako slušno pomagalo, kohlearni implantat i BAHA

Kako koristiti



Roger EasyPen – jednostavno pametan



Roger EasyPen je uzbudljivi uređaj za osobe koje žele jednostavnost uz sve što donosi Roger, a ne trebaju Bluetooth mogućnost ili ručnu kontrolu mikrofona. Uključuje vrhunske Roger karakteristike za razgovor u buci ili preko udaljenosti te je pametno rješenje za otežane slušne situacije. Može se koristiti kao samostalni mikrofon ili uz ostale Roger EasyPen, Roger Pen ili Roger Clip-On Mic uređaje.

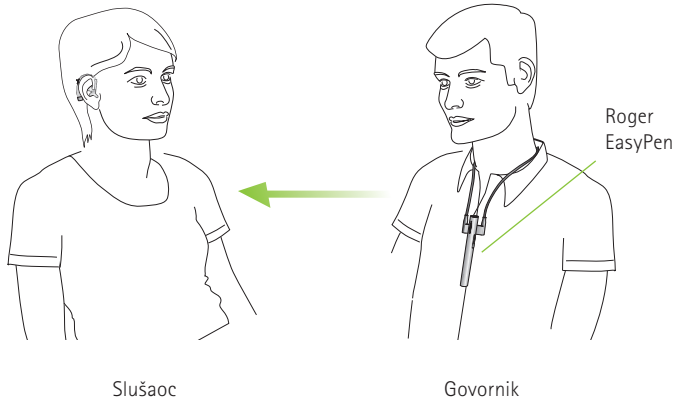
Pregled mogućnosti

- Potpune automatske postavke
- Spajanje jednom tipkom
- Audio ulaz za spajanje multimedijskih uređaja
- Vrijeme rada od oko 7 sati (5 uz Bluetooth)
- Radni raspon: do 10 metara,
20 metara uz idealne uvjete

Kompatibilnost

- Gotovo svako slušno pomagalo,
kohlearni implantat i BAHA

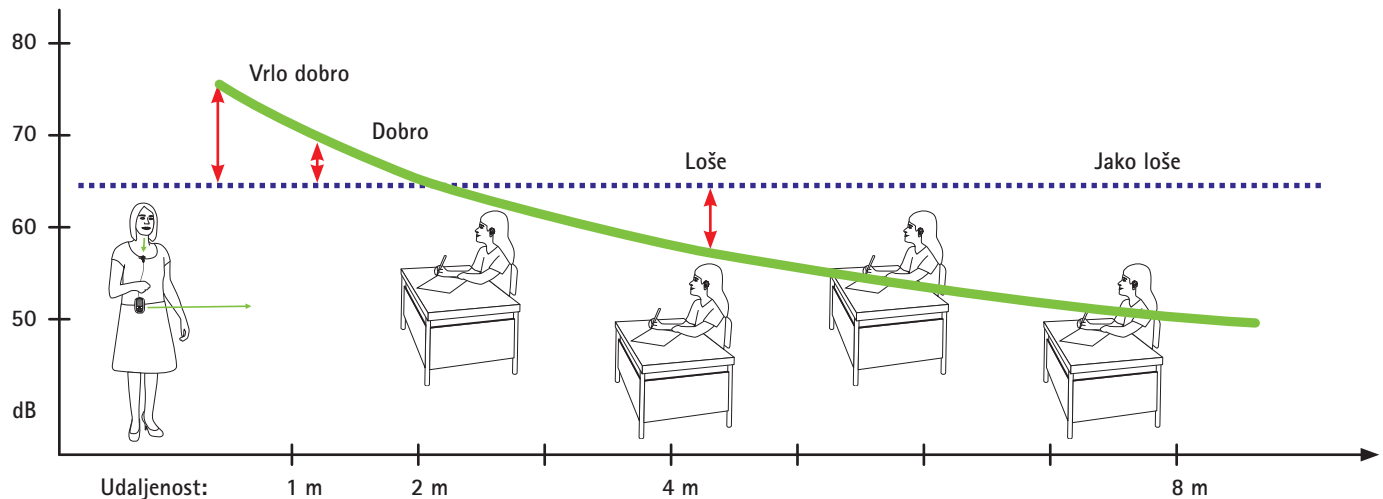
Kako koristiti



Roger rješenja za školovanje



Razumijevanje profesora u učionici



	Profesor	Učenici				Učionica			
Situacija	Roger inspiro	Roger DynaMic	Roger prijamnik	Roger Focus	Roger MyLink	Roger AudioHub	Roger Dynamic SoundField	Roger DigiMaster X	Roger WallPilot
Učionica	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Više govornika u učionici	●	●	●	●	●		●	●	●
Profesor-učenik / učenik-učenik razgovor	●	●	●	●	●	●	●	●	
Audio signal (računalo, tablet, ploča, TV, radio)	●		●	●	●	●	●	●	
Automatsko mrežno spajanje									●
Ostali zvučni sustavi								●	

Roger mikrofoni

Roger inspiro – bežični mikrofon za profesora



Roger inspiro je glavni dio Roger edukacijskog sustava. Roger inspiro je mikrofon kojeg nosi profesor i koji šalje glas profesora izravno u Roger prijamnike na slušnim pomagalima učenika.

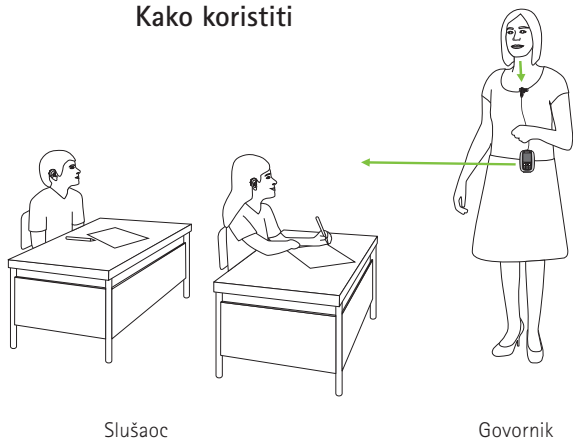
Pregled mogućnosti

- Dokazan Roger uspjeh u buci i preko udaljenosti
- Može se postaviti na remen, nositi oko vrata ili uz EasyBoom sustav
- Dvije mogućnosti mikrofona
- Može se koristiti uz zvučnike ili zvučne sustave
- Neograničena uporaba frekvencija osigurava zaštitu od smetnji
- Mogućnost prijenosa u neograničeni broj Roger prijamnika
- Jednostavno povezivanje do 35 predajnika u Roger mreži

Kompatibilnost

- Gotovo svako slušno pomagalo, kohlearni implantat i BAHA
- Phonak Roger Dynamic SoundField i AudioHub, FM i Roger prijamnici

Kako koristiti



Slušaoc

Govornik

Roger DynaMic – Roger mikrofon



Roger DynaMic je prijenosni mikrofon koji se koristi uz Roger inspiro mikrofon. DynaMic može koristiti drugi profesor ili učenik u učionici, a osigurat će da svaki slušaoc prati razgovor i komentare u učionici.

Pregled mogućnosti

- Dokazan Roger uspjeh u buci i preko udaljenosti
- Mogućnost potpunog utišavanja
- Jednostavan za korištenje
- Jednostavan za predati osobi do sebe

Kompatibilnost

- Roger inspiro
- Svi Roger prijamnici*
- Svi Dynamic FM prijamnici*
- Dynamic SoundField*

Kako koristiti



Slušaoc

Govornik

* Potreban Roger inspiro

Roger prijamnici – za svakog slušaoca

Roger integrirani prijamnici za Phonak slušna pomagala



Phonak Roger integrirani prijamnici su prijamnici posebno dizajnirani za postavljanje na Phonak slušna pomagala. Vrataša baterije slušnog pomagala uklanjuju se, a zamjenjuje ih integrirani prijamnik, čineći ovo najprivlačnijim izborom.

Pregled mogućnosti

- Dokazan Roger uspjeh u buci i preko udaljenosti
- Diskretno postavljanje na Phonak slušna pomagala
- Vodootporno
- Zaštita od neželenog dodira za djecu
- Dostupno u više boja kako bi odgovaralo boji slušnih pomagala

Kompatibilnost

- Svi Roger bežični mikrofoni
- Sva Phonak slušna pomagala

Roger X – minijaturni univerzalni prijamnik



Roger X je minijaturni univerzalni prijamnik. Univerzalni prijamnici su posebno dizajnirani kako bi odgovarali svim slušnim pomagalima, kohlearnim implantatima i BAHA uređajima. Dodatno, Roger X se može postaviti i na Compilot, uklanjajući potrebu za prijamnikom na slušnom pomagalu.

Pregled mogućnosti

- Dokazan Roger uspjeh u buci i preko udaljenosti
- Malen i vizualno privlačan

Kompatibilnost

- Svi tipovi slušnih pomagala i kohlearnih implantata
- Svi Roger bežični mikrofoni

Roger integrirani prijamnik (za kohlearne implantate)



Phonak je razvio **Roger integrirani prijamnik** koji se postavlja izravno na određene procesore kohlearnih implantata

Pregled mogućnosti

- Dokazan Roger uspjeh u buci i preko udaljenosti
- Privlačan izgled

Kompatibilnost

- Naida CI Q70, Nucleus 5 i 6
- Svi Roger bežični mikrofoni

Roger MyLink – univerzalni induktivni prijamnik s petljom oko vrata



Roger MyLink je jednostavan za korištenje, univerzalni Roger prijamnik koji se postavlja na tijelo, a moguće ga je koristiti uz svako slušno pomagalo, kohlearni implantat slušno pomagalo za koštanu vodljivost uz T-zavojnicu

Pregled mogućnosti

- Roger kvaliteta zvuka pri slušanju govora u buci
- Izlaz za slušalice

Kompatibilnost

- Sva slušna pomagala uz T-zavojnicu
- Većina Roger bežičnih mikrofona



Roger Focus – za uredno čujuće učenike s UHL, APD i ASD*



Roger Focus je jednostavan za pokretanje, uređaj koji prenosi glas profesora izravno u uši djeteta, otklanjajući pozadinsku buku. Roger Focus je posebno dizajniran za učenike koji ne nose slušna pomagala, ali mogu imati koristi od izvrsne kvalitete zvuka u buci i preko udaljenosti.

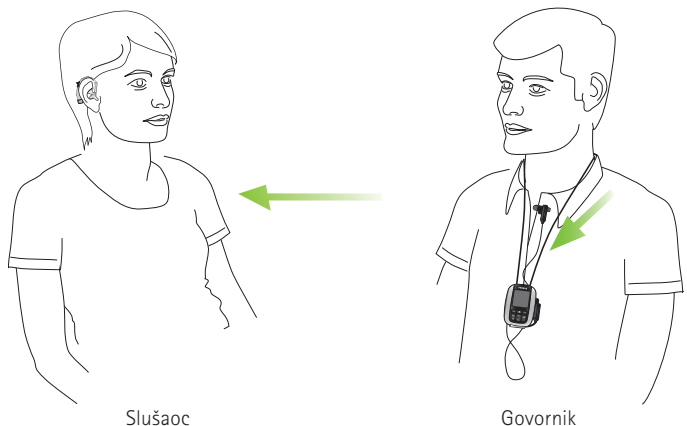
Pregled mogućnosti

- Otklanja ometajuću buku
- Vrlo diskretan i lagan
- Spajanje na mikrofone jednim klikom
- Otpornost na vodu, znoj i prašinu

Kompatibilnost

- Svi Roger bežični mikrofoni

Kako koristiti



* UHL: unilateral hearing loss; APD: auditory processing disorder;
ASD: autism spectrum disorder

Roger Dynamic SoundField

Roger Dynamic SoundField – uporaba u učionici



Za najbolje moguće iskustvo učenja, djeca moraju moći čisto čuti glas profesora bez obzira gdje sjede. **Roger DigiMaster** sustav spaja jednostavno korištenje i izvrsne karakteristike. Automatski postavlja razinu glasnoće prema glasu govornika i nadomešta akutiku sobe i okolnu buku.

Roger DigiMaster 5000

- Za učionice uobičajene veličine
- Učionice veličine 100 m² i veće
- Jedan prijenosni DigiMaster zvučnik
- Nosivi inspiro predajnik

Roger DigiMaster 7000

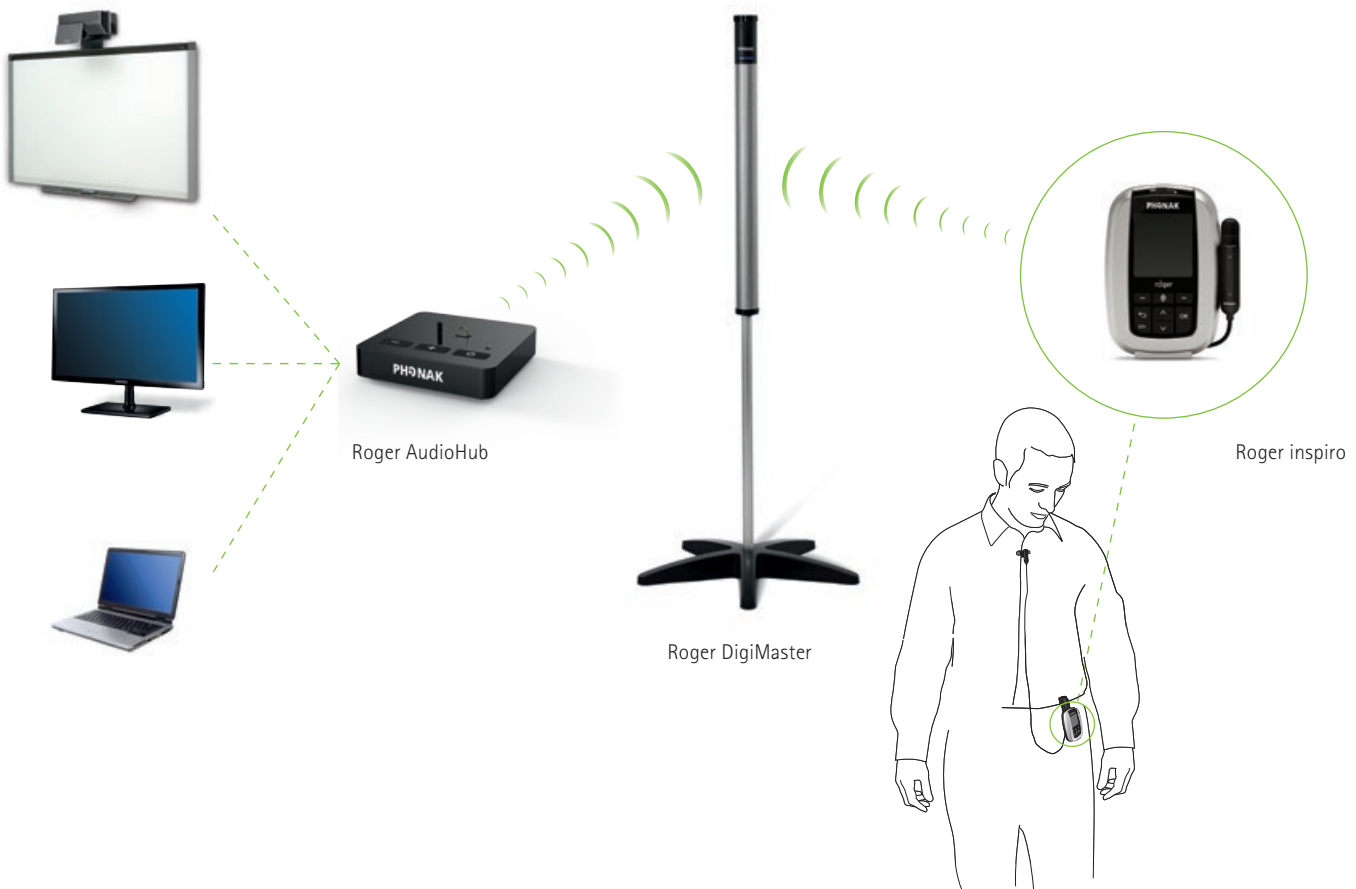
- Za veće učionice, predavaonice i auditorije
- Prostorije veličine 300 m² i veće
- Dva prijenosna DigiMaster zvučnika

Pregled mogućnosti

- Izravni audio ulaz
- Moguće je korištenje neograničenog broja sustava na jednoj lokaciji bez smetnji
- Nije potrebno premještanje frekvencija
- Jednostavno i brzo postavljanje

Kompatibilnost

- FM i Roger tehnologija
- Roger inspiro



Roger dodaci

Roger AudioHub – jednostavan prijenos s audio izvora



Prilagodljivi uređaj spaja se na multimedijalne uređaje uz audio priključak. Ovo osigurava učenicima koji koriste Roger tehnologiju uživanje u jednakom slušnom doživljaju kao i učenici urednog sluha.

Pregled mogućnosti

- 2 audio ulaza
- Mreža više govornika (MTN)
- Ugrađeni Roger inspiro punjač
- Audio snimač
- Jednostavan za korištenje

Kompatibilnost

- Roger, FM i Roger Dynamic SoundField
- Stanica za punjenje za inspiro

Roger DigiMaster X – inteligentna nadogradnja zvučničkom sustavu



DigiMaster X je jednostavan i finansijski pristupačan uređaj za nadogradnju postojećeg zvučničkog sustava u sustav Roger kvalitete.

Pregled mogućnosti

- Vrhunac čistoće govora
- Audio snimanje
- Moguće dodavanje dodatnih bežičnih mikrofona za više govornika
- Jednostavno postavljanje

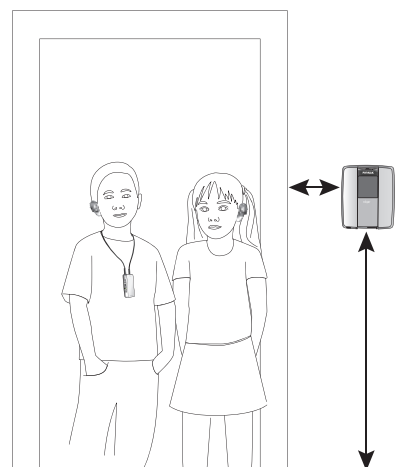
Kompatibilnost

- Fm sustavi

Roger WallPilot



Roger WallPilot postavlja se na zid pored ulaza u učionicu ili predavaonicu. WallPilot automatski sinkronizira Roger prijamnike učenika s Roger mrežom kada prolaze pored njega. Profesor također može postaviti svoj Roger mikrofon prema mreži u učionici uključujući mikrofon u blizini Roger WallPilot uređaja.



Pregled mogućnosti

- Prilagodljiv raspon rada
- Postavljanje na zid ili na stol

Kompatibilnost

- Roger inspiro mikrofon i svi Roger prijamnici

Life is on

Osjetljivi smo na potrebe onih koji ovise o našem znanju, idejama i brizi. Dok kreativnošću ispitujemo granice tehnologije, stvaramo inovacije koje pomažu ljudima čuti, razumjeti i doživjeti više svakodnevnih zvukova.

**Komunicirajte slobodno i samouvjereno.
Živite bez granica. Uključite se u život.**

www.phonakpro.com

Uvoznik za RH: microTON

Ulica grada Vukovara 237a, 10000 Zagreb
tel.: 01 6111 565, e-mail: prodaja@microton.hr
Internet: www.microton.hr

