

# Razgovori sjaje uz Lumity.

Predstavljamo Phonak Audéo™ Lumity  
s kojim ćete čuti tihi govor konobara.





Već više od 75 godina Phonak nastavlja razvijati inovativna rješenja za probleme sa sluhom koja će pozitivno utjecati na milijune ljudi. Vjerujemo da je dobar sluh osnova za ugodan život. Zbog toga razvijamo rješenja koja su dizajnirana da vas drže socijalno uključenima, mentalno zaokupljenima i u odličnom fizičkom stanju.

Imati mogućnost u potpunosti sudjelovati u razgovoru je kao iskra svjetlosti u tami. Kada možete čuti i razumjeti razgovore oko vas, cijeli vaš svijet je osvijetljen.

Upravo ovdje Phonak Audéo Lumity sjaji. Fokusira se na napredno razumijevanje govora<sup>1</sup> uz jedinstvenu Phonak SmartSpeech™ tehnologiju. Sada možete uživati u razgovorima u mnogim zahtjevnim situacijama – kao što je slušanje tihog konobara u omiljenom lokalnu. Pripremite se za blistavo slušanje i zasjajte uz Lumity.

**Razgovori sjaje uz Lumity.**



# Potpuno uronite u razgovore

Slušanje može biti zahtjevno u različitim situacijama. Kako biste pratili i sudjelovali u razgovorima oko vas, važno je dobro razumjeti ih. Phonak Lumity uz jedinstvenu SmartSpeech tehnologiju pospješuje razumijevanje govora<sup>1</sup> i fokusira se na ono što želite čuti.

Dobro slušanje omogućava nam društvenu aktivnost i povezivanje s ostalima. Korištenje slušnih pomagala može poboljšati kvalitetu života, društvene interakcije i zadovoljstvo u odnosu vas i vaših najbližih<sup>2</sup>. Uz Lumity, u potpunosti uronite u razgovore oko vas i uživajte u jednostavnom slušanju mnogih situacija.<sup>1</sup>

**Bolji pristup zvukovima ne samo da rezultira čistoćom, već umanjuje napor pri slušanju.<sup>3</sup>**



# ● Inteligentno istaknite razumijevanje govora u buci<sup>4</sup>

Kada ste u skupini više osoba, u glasnoj buci ili kada je govornik udaljen od vas, trebate dodatnu pomoć kako biste dobro čuli. Ovdje Phonak Lumity, zajedno s drugim inovacijama iz Phonaka, zaista sjaji.

## ActiveVent™ Receiver

### Prva pametna slušalica na svijetu

Sposobna je kombinirati ugodnost i mogućnosti slušanja. Pametno upravljano Phonakovim automatskim operacijskim sustavom AutoSense OS™, balansira između ugodnosti i mogućnosti u izazovnim društvenim situacijama, uz dodatno bolje ocjenjen preneseni zvuk u tišini<sup>3</sup>. Ova slušalica pruža 10% bolje razumijevanje u buci\* i prirodan zvuk u svakoj slušnoj situaciji.<sup>4\*</sup>

## Roger™ Technology

### Poboljšanje razumijevanja govora u buci i preko udaljenosti

U kombinaciji s Phonak slušnim pomagalicama, Roger pospješuje razumijevanje govora dopuštajući vam da u potpunosti sudjelujete u razgovorima u mnogim zahtjevnim situacijama kao što su restorani, sastanci na poslu ili predavanja na fakultetu.<sup>5</sup>

\* U usporedbi s konvencionalnim akustičnim spajanjem.



# Povežite se sa svijetom oko vas

## Univerzalna povezivost

Phonak Lumity pruža izravno povezivanje s iOS i Android pametnim telefonima, TV-ima, Roger uređajima i bežičnim dodacima. Ostvarite prave hands-free razgovore i uparite do osam Bluetooth uređaja uz dva koja mogu biti istovremeno povezana. Živimo u svijetu u kojem je sve povezano. Uz Lumity, povežite se sa svijetom oko vas.

## Tap Control

### Kontrola nadohvat prstiju

Zahvaljujući Litij-ion tehnologiji i ugrađenom senzoru pokreta, Lumity omogućuje upravljanje Bluetooth® mogućnostima dodiranjem uške. Ova mogućnost dopušta primanje/završavanje poziva spojenog pametnog telefona. Možete također i zaustaviti/nastaviti prijenos spojenog Bluetooth uređaja te pristupiti aplikacijama s govornim naredbama.

## myPhonak app

### Upravlajte svojim životom

Uz myPhonak aplikaciju možete upravljati slušnim pomagalicama. Koristite mogućnost daljinskog upravljanja ili ugodite svoje postavke bilo kada i bilo kako. Nove mogućnosti praćenja zdravstvenih parametara omogućuju brojanje koraka i razinu aktivnosti. Također, možete se izravno spojiti s audiologom za osobno iskustvo slušanja. Koristite podatke i upravljajte svojim zdravljem uz myPhonak aplikaciju.

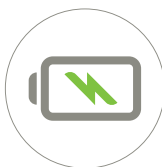
**Stručnjaci za slušna pomagala ocjenjuju Phonak prvim odabirom kao rješenje za povezivanje.<sup>6</sup>**





# Neka razgovori sjaje

Uz našu najinovativniju slušnu tehnologiju, svi Phonak Audéo Lumity modeli omogućuju uzimanje kontrole nad sluhom. Bilo to kontroliranje fizičke aktivnosti ili spajanje na omiljeni Bluetooth uređaj ili bežični mikrofon, Lumity će održavati vaše razgovore sjajnim.



## Jer život je pun neočekivanog

### Phonak Audéo Life™ Lumity

Osvijetlite samopouzdanje slušanja uz Phonak Audéo Life. Dizajnirali smo Audéo Life uz ljude na umu, nudivši pouzdano slušanje koje trebate u vodonepropusnom\* kućištu. Ako se znojite u teretani tijekom naporene vježbe, opuštate uz bazen ili vas ulovi kiša, Audéo Life je idealno rješenje za svakoga tko dovodi slušna pomagala u ovakve i slične uvjete.

\* do 50cm

## Izaberite svoj sjaj

Odaberite model koji vam odgovara i zasjajte uz Lumity. Svi modeli su punjivi i dostupni u raznim bojama sa ili bez T zavojnice i kao vodonepropusni izbor. Vaš stručnjak za slušna pomagala pomoći će vam odabrati model s kojim će vaši razgovori sjajiti.



## Phonak Charger Ease

U novom malom i kompaktnom dizajnu, punitite Audéo L-R i RT slušna pomagala u samo 3 sata za cjelodnevno\*7 slušanje.



## Phonak Charger Case Go™

Induktivni, jednostavni punjač s ugrađenom baterijom, ekskluzivno dizajniran za punjenje Audéo Lifea izvan kuće, do 3 puta s jednim punjenjem. Dostupan je i Phonak Life Charger™ bez dodatne baterije.



\* 16 sati baterije jednim punjenjem, uključujući 8 sati slušanja, 4 sata Bluetooth prijenosa i 4 sata TV prijenosa.

Vrijeme rada baterije može biti umanjeno korištenjem ActiveVent Receiver.

# Ostanite spremni

## Prva serija u potpunosti punjivih slušnih pomagala iz Phonaka – budućnost je aktivirana.

Zadržite kontrolu nad sluhom uz seriju u potpunosti punjivih Phonak slušnih pomagala. Ova dokazana tehnologija prvi je izbor korisnika i stručnjaka. Točnije, tri od četiri prodana slušna pomagala u prošlosti su punjiva. Uživajte u prednostima koje donosi ova tehnologija vama i vašim najbližima.

### Bolje za vas

- Dostupne su dodatne mogućnosti slušanja – isključivo dostupne kod punjivih slušnih pomagala
- Jednostavni za korištenje
- Bez brige o baterijama

### Bolje za vaše najbliže

- Sigurnije – bez baterija koje bi djeca ili kućni ljubimci mogli progutati

### Bolje za okoliš

- Sačuvajte prosječno 800 standardnih baterija tijekom korištenja dva slušna pomagala

## Literatura

- 1 Appleton, J. (2020) AutoSense OS 4.0 - significantly less listening effort and preferred for speech intelligibility. *Phonak Field Study News* retrieved from [www.phonakpro.com/evidence](http://www.phonakpro.com/evidence), accessed August, 2022.  
Latzel, M. & Hobi, S. (2022) ActiveVent™ Receiver provides benefit of open and closed acoustics for better speech understanding in noise and naturalness of own voice perception. *Phonak Field Study News* retrieved from [www.phonakpro.com/evidence](http://www.phonakpro.com/evidence), accessed August 2022.  
Thibodeau L.M. (2020) Benefits in Speech Recognition in Noise with Remote Wireless Microphones in Group Settings. *Journal of the American Academy of Audiology*, 31(6), 404–411.  
Woodward, J and Latzel, M (2022) New implementation of directional beamforming configurations show improved speech understanding and reduced listening effort. *Phonak Field Study News* in preparation. Expected end of 2022.
- 2 Kamil R.J., Lin F.R. The Effects of Hearing Impairment in Older Adults on Communication Partners: A Systematic Review. *J Am Acad Audiol*. 2015;26(2):155-182.
- 3 Hornsby, B.W.Y. (2013). The effects of hearing aid use on listening effort and mental fatigue associated with sustained speech processing demands. *Ear and Hearing*, 34(5), 523–534. <https://doi.org/10.1097/AUD.0b013e31828003d8>  
Picou, E.M., Ricketts, T.A., & Hornsby, B.W.Y. (2013). How hearing aids, background noise, and visual cues influence objective listening effort. *Ear and Hearing*, 34(5), e52–e64. <https://doi.org/10.1097/AUD.0b013e31827f0431>  
Pichora-Fuller, M.K., & Singh, G. (2006). Effects of Age on Auditory and Cognitive Processing: Implications for Hearing Aid Fitting and Audiologic Rehabilitation. *Trends in Amplification*, 10(1), 29–59. <https://doi.org/10.1177/108471380601000103>.
- 4 Latzel, M. & Hobi, S. (2022) ActiveVent™ Receiver provides benefit of open and closed acoustics for better speech understanding in noise and naturalness of own voice perception. *Phonak Field Study News* retrieved from [www.phonakpro.com/evidence](http://www.phonakpro.com/evidence), accessed August 2022.
- 5 Thibodeau L. M. (2020). Benefits in Speech Recognition in Noise with Remote Wireless Microphones in Group Settings. *Journal of the American Academy of Audiology*, 31(6), 404–411.
- 6 Knorr, H. (2022). *Market Research* ID 4543. Please contact [marketinsight@phonak.com](mailto:marketinsight@phonak.com) if you are interested in further information.
- 7 Nilsson, M. & Omisore, D., (2017). The Phonak rechargeable solution: Part 2. *Phonak Field Study News*, retrieved from [www.phonakpro.com/evidence](http://www.phonakpro.com/evidence), accessed February 19th, 2018.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Sonova AG is under license.

IOS is a registered trademark or trademark of Cisco Systems, Inc. and/or its affiliates in the United States and certain other countries.

Android is a trademark of Google LLC.

# life is on

Od 1947. Phonak predano čuva kvalitetu društvenog, emotivnog i fizičkog života otvarajući novi svijet akustike. Vjerujemo u jednakost dobrog sluha i dobrog života i to je temelj ispunjenja života. Danas nudimo najširi izbor inovativnih slušnih rješenja. Zajedno sa stručnjacima za slušna pomagala fokusiramo se na najvažnije: poboljšanje govornog razumijevanja, promjena života ljudi i stvaranje pozitivnog učinka na društvo u cjelini.

[www.phonak.com](http://www.phonak.com)

028-2420-15/V1.00/2022-12/SB © 2022 Sonova AG. All rights reserved.