

Opplev eventyrlig  
kraftig lyd



Phonak Naída™ Paradise

Ingenting er som lyden av Phonak Paradise

# Phonak Naída Paradise

Phonak Naída Paradise gir en enestående kraftig hørselsopplevelse.

Naída har en lang historie med banebrytende innovasjon til fordel for personer med stort til svært stort hørselstap. Med den nyeste generasjonen, Naída Paradise, kombineres det neste nivået av kraftfull lyd, universell tilkobling og skreddersydde digitale løsninger. Resultatet er en enestående kraftig hørselsopplevelse som gir brukere muligheten til å få sosial kontakt og trives emosjonelt, noe som er grunnleggende for generelt velvære.<sup>1</sup>



<sup>1</sup> Vercammen, C., Ferguson, M., Kramer, S.E., Meis, M., Singh, G., Timmer, B., Gagné, J-P., Goy, H., Hickson, L., Holube, I., Launer, S., Lemke, U., Naylor, G., Picou, E., Scherpiet, S., Weinstein, B., & Pelosi, A. (2020). Å høre godt er å ha det godt: A Phonak Position Statement. Hearing Review, 27(3):18-22. Besøkt 1. juni 2020.

## Neste nivå av kraftfull lyd

Naída P går lenger enn ren kraft for å virkelig forbedre lyd kvaliteten for hver person, og viktige detaljer er integrert i alle ledd. Med ny maskinvare og forbedret programvare reagerer Naída på hørselsbehovene til brukerne i utallige ulike lyttesituasjoner. Naída er også designet for å gjøre det enkelt å utføre mer presise tilpasninger.

### Ny maskinvare

- **PRISM™:** Gjør det mulig med funksjoner for enestående lyd kvalitet
- **Kraftig dobbel-receiver:** Leverer en MPO på 141 dB i Naída P-UP og 130 dB i Naída P-PR
- **Bevegelsessensor:** Støtter Motion Sensor Hearing og Tap Control\*

### Ny programvare



#### Adaptive Phonak Digital 2.0:

Den nye forsterkningsbehandlingsalgoritmen med fordelene til adaptiv kompresjon

- Mer tilpasningsfleksibilitet for presis tilpasning
- Designet for å balansere hørbarhet, lydstyrke og lyd kvalitet
- Designet for å gi naturlig lyd



#### AutoSense OS™ 4.0:

Perfekt sammensetning av funksjoner for optimal persontilpasset innstilling

- **Speech Enhancer** – laget for å forsterke toppene i et talesignal i stille situasjoner
- **Dynamic Noise Cancellation** – virker i kombinasjon med en retningsbestemt beamformer for å forbedre signal-til-støy-forholdet i utfordrende situasjoner
- **Motion Sensor Hearing\*** – styrer sømløst mikrofonmodusen og Dynamic Noise Cancellation-innstillingene på farten

\* Kun Naída P-PR leveres med bevegelsessensorteknologi, inkludert Tap Control.

# Universell tilkobling

Phonak Naída Paradise bryter ned teknologibarrierer for å styrke brukerne. Det gir direkte tilkobling til flere Bluetooth®-enheter.

I dagens verden er tilkobling viktigere enn noen gang. Phonak Naída Paradise hjelper brukere med å være fullstendig tilkoblet gjennom dagen, fordi det er mulig med direkte streaming fra så godt som alle Bluetooth-enheter.

- Kan kobles til smarttelefoner, TV og mer
- Made For All
- Hands-free telefonsamtaler
- RogerDirect™\*
- Flere Bluetooth-tilkoblinger
- Tap Control\*\*

## Universell tilkobling for alle

Naída Paradise kobles direkte til iOS®-enheter, Android™-enheter eller andre Bluetooth-aktiverte enheter, slik at brukeren kan streame lyd i utmerket kvalitet direkte til høreapparatene. Høreapparatene kan brukes til hands-free telefonsamtaler, lytte til TV, musikk, e-bøker, podkaster og mer.

## Bytt sømløst mellom enheter

Flerfunksjonaliteten til Naída Paradise gjør det mulig å sammenkoble opptil åtte Bluetooth-aktiverte enheter og være tilkoblet to enheter samtidig. Dette gir en bedre lytteopplevelse, siden brukeren enkelt kan bytte fra å lytte til musikk til å svare på en samtale.

## Bluetooth-tilgang med et lite trykk!

Takket være den nye bevegelsessensoren i Naída P-PR er det nå mulig å kontrollere Bluetooth-funksjoner med et dobbeltrykk på pinna. Brukere kan motta/avslutte telefonsamtaler, sette streaming på pause / gjenoppta streaming og få tilgang til Bluetooth-baserte stemmeassistentapper.

\* RogerDirect krever installasjon av Roger-mottakere i Phonak-høreapparatet ved hjelp av en Roger X-mottaker eller en Roger iN-mikrofon.

\*\* Bare tilgjengelig i Naída P-PR 70/90.

iOS er et varemerke som tilhører Cisco Technology, Inc.

Android er et varemerke som tilhører Google LLC.

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

# Skreddersydd digitale løsninger

Med myPhonak 5.0-appen kan brukere få en enda mer skreddersydd hørselsopplevelse.

Phonak har utviklet en smart app for å få mest mulig ut av Paradise. For audiografen kan digital bruk bidra til å bygge en enda sterkere relasjon med brukeren.

## Fjernkontroll med myPhonak Memory

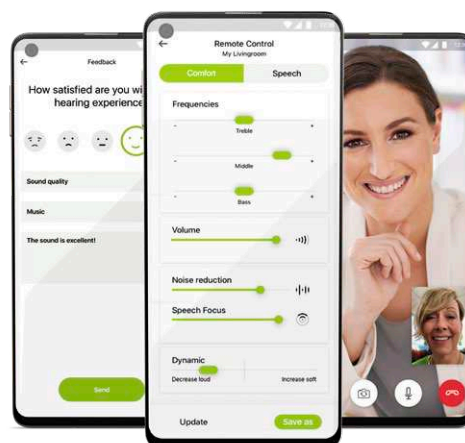
Brukere kan enkelt gjøre avanserte lydtilpasninger for Naída Paradise, slik at personlige preferanser brukes i ulike lyttesituasjoner. Takket være myPhonak Memory, kan det sist brukte tilpassede programmet nå lagres i høreapparatet og også gis tilgang til via trykknappen. Brukerne får tilgang til andre tilpassede programmer via appen.

## Markedsledende Remote Support<sup>2</sup>

Remote Support er en ekstra tjeneste for din klinikk og gir deg muligheten til å gjøre eksterne justeringer i sanntid og optimalisere brukerens høreapparatinnstillinger når de ikke kan komme til klinikken. Du kan gjøre avanserte fininnstillinger med rask synkronisering, og ingen ekstra tilbehør eller apper er nødvendig.

## Hørselsdagbok 2.0 og Klientvisning 2.0

Ved hjelp av Klientvisning kan du visualisere tilbakemelding fra brukeren, bruk og DataLogging-informasjon fra myPhonak-appen. Hørselsdagbok 2.0 gjør det også mulig å opprette oppgaver og sette mål for brukerne.



<sup>2</sup> Emery, S. (2020). Market Research ID #4371. Kontakt [marketinsight@phonak.com](mailto:marketinsight@phonak.com) hvis du ønsker mer informasjon.

# Roger™-teknologi

Phonak Naída Paradise og Roger kombinerer det beste fra to verdener for å lytte i støy og på avstand.

## Lenger enn StereoZoom-løsninger for fjernfelt

Med Naída Paradise har brukere både StereoZoom og Dynamic Noise Cancellation for lytting i situasjoner med støy. Det vil imidlertid alltid finnes spesielle omstendigheter der brukerne fortsatt sliter. Dette gjelder spesielt når du kombinerer en støyende situasjon med avstand. Et annet eksempel er når den som snakker bruker munnbind, noe som fører til at visuelle hint forsvinner.<sup>3</sup> Det er her Roger kan hjelpe.

## Naída Paradise med Roger: en sterk duo

Det er vitenskapelig dokumentert at Roger-teknologi hjelper høreapparatbrukere\* med å forstå mer tale i støy og på avstand enn normalthørende.<sup>4</sup> RogerDirect gjør det mulig for Roger-mikrofoner å streame direkte til Naída-høreapparater. Det er ikke nødvendig å feste eller bruke eksterne mottakere: tilkoblingen er direkte og enkel. For mange brukere hjelper kombinasjonen av høreapparater og Roger dem til å leve et sosialt aktivt og profesjonelt tilfredsstillende liv.



\* Basert på studier med moderat til stort hørselstap.

<sup>3</sup> Taylor, D., & Seitz-Paquette, K. (2020). The masking dilemma: Hjelp brukere med å kommunisere under Covid-19. Phonak Field Study News. Hentet fra [www.phonakpro.com/evidence](http://www.phonakpro.com/evidence). Besøkt 19. november 2020.

<sup>4</sup> Thibodeau, L. (2014). Comparison of speech recognition with adaptive digital and FM wireless technology by listeners who use hearing aids. *American Journal of Audiology*, 23(2), 201-210.

# Vi introduserer Roger On™

Roger On er en ekstern mikrofon som er rettet mot alle typer samtaler med bakgrunnsstøy, eller hvis det er avstand til den som snakker.

Den siste innovasjonen i Roger-mikrofoner lar brukere fokusere på samtalene som virkelig betyr noe på jobb, på forelesninger og sosialt.



## Funksjoner

- MultiBeam 2.0-teknologi\*
- Pekemodus 2.0
- Retningsavhengig i foredragsholdermodus
- Premium design i bærbart format
- Nytt display
- myRogerMic-app
- IP54; beskyttet mot vannsprut

- **Hørselsytelse:** Med MultiBeam 2.0-teknologi skiller Roger On retningen til innkommende tale, mens Pekemodus 2.0 gjør det mulig for brukere å fokusere på en spesiell taler.
- **Designet for allsidighet:** Uansett om den plasseres på bordet eller brukes som en forelesermikrofon, bytter Roger On automatisk mellom bord-, peke- og forelesermodus i tillegg til at den tilpasser seg ethvert miljø.
- **Enkel bruk med myRogerMic-app:** Brukere kan justere mikrofoninnstillinger i henhold til miljøet og deres situasjon. De kan også endre mikrofonmodusen manuelt og dempe mikrofonen fra avstand.

\* MultiBeam 2.0-teknologi krever RogerDirect i høreapparatet.

Vi tar våre Power  
BTE-høreapparater  
til neste nivå.

Velkommen  
til Phonak  
Naída Paradise.





# Teknologi og funksjoner for Phonak Naída

Basert på anerkjent audiologisk ekspertise og dokumentert flerfunksjonalitet.

	Naída P-PR Paradise	Naída M-SP Naída Link M Marvel	Naída P-UP Paradise
Lydprosessorbrikke		Marvel-lydprosessor	
Tilkobling for brikke med flere protokoller	PRISM	Sonova Wireless One Radio Digital 3.0	PRISM
Dobbel-receiver	•	•	•
Telespole		•	•
Bevegelsessensor	•		
<b>Adaptiv Phonak Digital</b>	2,0	•	2,0
Adaptiv Phonak Digital-kontrast	2,0	•	2,0
<b>AutoSense OS</b>	4,0	3,0	4,0
– Binaural VoiceStream Technology™	•	•	•
– Speech Enhancer	P90		P90
– Dynamic Noise Cancellation	P90		P90
– SNR-Boost*		M90, M70, M50	
– Motion Sensor Hearing	P90, P70, P50		
BroadBand Booster		•	•
Maksimalt antall tilleggsprogrammer	4	3	4

\* Erstattet av Dynamic Noise Cancellation i Paradise

	Naída P-PR Paradise	Naída M-SP Naída Link M Marvel	Naída P-UP Paradise
<b>RogerDirect</b>	•	•	•
Direkte tilkobling til iOS- og Android-smarttelefoner for hands-free telefonsamtaler	•	•	•
Direkte tilkobling til TV Bluetooth-aktiverede enheter	•	•	•
Direkte Bluetooth-sammenkobling	med opptil 8 enheter	med opptil 2 enheter	med opptil 8 enheter
Direkte Bluetooth parallell tilkobling med to enheter	•		•
TV Connector	•	•	•
Tap Control	P90, P70		
<b>myPhonak-app</b>	5.0 eller nyere	M-SP: 3.0.4 eller nyere Link M: 5.0 eller nyere	5.0 eller nyere
- Fjernkontroll	2.0 eller nyere	1.0 eller nyere	2.0 eller nyere
- myPhonak Memory	•		•
- Remote Support	inkludert AudiogramDirect	inkludert AudiogramDirect	inkludert AudiogramDirect
- Hørselsdagbok	•	•	•
Klientvisning	•	•	•
Phonak Target	7.1 eller nyere	Naída M-SP: 6.2 eller nyere Naída Link M: 7.1 eller nyere	7.1 eller nyere
Bimodal funksjon		Naída Link M	

# Produktbeskrivelse



Naída P-PR  
Naída P-PR Trial

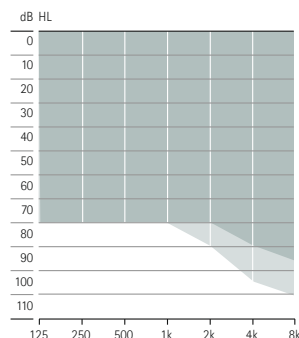


Naída P-UP  
Naída P-UP Trial

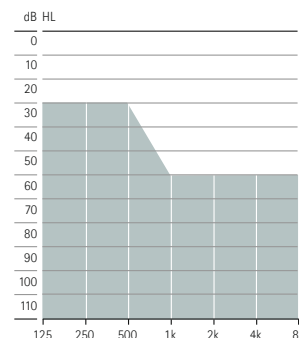
Batteristørrelse			675		
Flerfunksjonsknapp		•	•		
Telespole			•		
Bluetooth® 4.2 trådløs teknologi		•	•		
Nano-belegg		•	•		
IP-rangering		IP68 <sup>5</sup>		IP68 <sup>5</sup>	
Mål	L x B x D	36,7 x 16,4 x 8,5 (1,44 x 0,64 x 0,33 tommer)		42,6 x 18,8 x 8,6 (1,68 x 0,74 x 0,34 tommer)	
	Vekt	3,68 g		4,60 g	
Ladetider <sup>6</sup>	0 til 100 %	3 t			
	0 til 80 %	1,5 t			
	30 min tilpasning	10 min			
		<b>Slim tube 4.0</b>	<b>HE11 680</b>	<b>HE11</b> <b>HE11 680</b>	
Max. Power Output (dB SPL)	2 cc coupler	129	130	141	134
Max. gain (dB)	2 cc coupler	69	68	84	78
Frekvensområde (Hz)		<100 – >7100	<100 – >5700	<100 – >4700	<100 – >4700
Strømförbruk (mA)				3,3	2,8

## Tilpasningsområde

- Slim tube 4.0
- HE11 680



Lett til stort hørselstap,  
alle audiometriske konfigurasjoner



Stort til svært stort hørselstap,  
alle audiometriske konfigurasjoner

# Kassefarger



P1  
Sand Beige



H0  
Beige



P4  
Chestnut



P5  
Champagne



P6  
Silver Gray



P7  
Graphite Gray



P8  
Velvet Black

<sup>5</sup> IP68 indikerer at høreapparatet er vannavvisende og støvtett. Det tålte å være nedsenket i ferskvann på 1 meters dybde i 60 minutter og ligge 8 timer i et støvkammer i henhold til standarden IEC60529.

<sup>6</sup> Faktisk ladetid avhenger av gjenværende batterilevetid, men vil ikke overskride 3 timer.

## Funksjonsnivåer

	Premium P90	Advanced P70	Standard P50	Essential P30
<b>AutoSense OS 4.0</b>	Premium	Advanced	Standard	Essential
Komfort i ekko	•			
Tale i bil	•			
Tale i høy støy	•			
Musikk	•	•		
Komfort i støy	•	•	•	
Tale i støy	•	•	•	•
Stille situasjon	•	•	•	•
Media tale + mikrofon	•	•	•	•
Media musikk + mikrofon	•	•	•	•
<b>Tilleggsprogrammer</b>				
Maks. tilleggsprogrammer	4	4	4	4
Komfort i ekko	•			
Tale i høy støy	•	•		
Tale i 360°	•	•		
Tale i støy	•	•	•	•
Stille situasjon	•	•	•	•
Komfort i støy	•	•	•	•
Musikk	•	•	•	•
Akustisk telefon	•	•	•	•
Tilpasset program	•	•	•	•
<b>Streamingprogrammer</b>				
RogerDirect + mikrofon	•	•	•	•
PartnerMic + mikrofon	•	•	•	•
Telefonsamtale + mikrofon	•	•	•	•

	Premium P90	Advanced P70	Standard P50	Essential P30
<b>Funksjoner</b>				
UltraZoom	•	•	•	•
Dynamic Noise Cancellation	•			
Speech Enhancer	•			
EchoBlock	•			
Tap Control*				
- Siri / Google Assistant	•	•		
- Sette streaming på pause / gjenoppta streaming	•	•		
- Motta/avslutte telefonsamtale	•	•		
StereoZoom	•	•		
WindBlock	•	•		
SoundRelax	•	•		
Motion Sensor Hearing*	•	•	•	
DuoPhone	•	•	•	
Real Ear Sound	•	•	•	
Innstilling for Roger og retningsmikrofon	•	•	•	
SoundRecover2	•	•	•	•
WhistleBlock	•	•	•	•
NoiseBlock	•	•	•	•
RogerDirect	•	•	•	•
Brukerbasert fininnstilling	•	•	•	•
QuickSync	•	•	•	•
Acoustically Optimized Vent	•	•	•	•
Tinnitus Balance	•	•	•	•
auto Acclimatization	•	•	•	•
Environmental balance	•	•	•	•
Fininnstilling av kanaler	20	20	16	12

\* Kun tilgjengelig for Phonak Naída P-PR

## Tilpasning

	Naída P-PR Naída P-PR Trial P90/P70/P50/P30	Naída P-UP Naída P-UP Trial P90/P70/P50/P30
Phonak Target	7.1 eller nyere	7.1 eller nyere
Noahlink Wireless	•	•
NOAHLINK		•
HI-PRO, HI-PRO2		•

## Trådløs kommunikasjonsportefølje

	Naída P-PR Naída P-PR Trial P90/P70/P50/P30	Naída P-UP Naída P-UP Trial P90/P70/P50/P30
<b>Trådløst tilbehør</b>		
TV Connector	•	•
Phonak PartnerMic™	•	•
Phonak RemoteControl	•	•
<b>Roger</b>		
Roger-mikrofoner	•	•
<b>Apper</b>		
myPhonak	•	•

## Akustiske alternativer



Naída P-PR  
Naída P-PR Trial

Naída P-UP  
Naída P-UP Trial

Lyduttak			Naída P-PR Naída P-PR Trial	Naída P-UP Naída P-UP Trial
Hook	Dempet (HE11 680) eller ikke-dempet (HE11), transparent		•	•
Slim tube 4.0	Leveres i venstre og høyre og i fem ulike lengder (00, 0, 1, 2, 3)		•	
Propp for slim tube				
Dome	Cap dome		•	
	Åpen dome	Leveres i tre størrelser (S, M, L)	•	
	Vented dome	Leveres i tre størrelser (S, M, L)	•	
	Power dome	Leveres i tre størrelser (S, M, L)	•	
SlimTip	Akryl		•	
	Silikon		•	
Propp for hook				
Ørepropp			•	•

## Phonak Naída P Trial™

Phonak Naída P Trial-høreapparatene kan raskt settes til det funksjonsnivået som passer din anbefaling. Dette gir deg muligheten til å utstyre brukeren med den optimale hørselsløsningen allerede ved første avtale, eller å tilby en erstatning mens brukerens høreapparat blir reparert. Naída P Trial-apparatene omfatter også en forhåndsinstallert Roger (02)-mottaker for enkel demonstrasjon og prøveversjon av en Roger-mikrofon.

## Praktisk oppladbar teknologi

Naída P-PR har alle Paradise-funksjonene du liker samt fordelen med oppladbarhet. Brukere kan få en hel dag med hørsel inkludert streaming\*.

**Phonak-lader BTE RIC:** Har dedikert plass til store ørepropper, en USB-C-ladeinngang og et indikatorlys.



\* Forventet batteritid på 16 timer, inkludert 4 timer klassisk BT-streaming og 4 timer TV Connector-streaming.

# Phonak – å høre godt er å ha det godt™

Hørsel er mye mer enn det å høre lyder tydelig. God hørsel kan relateres til å ha det godt fysisk, kognitivt, sosialt og emosjonelt. Dette større bildet hvor vi ser på behandling av hørselstap som en katalysator for velvære, kaller vi "**Å høre godt er å ha det godt**".



## Sosialt og emosjonelt velvære

God hørsel gjør deltakelse og tilknytning enklere.



## Kognitivt velvære

God hørsel bidrar til kognitiv styrke.<sup>7</sup>



## Fysisk velvære

God hørsel bidrar til en mer aktiv og sunn livsstil.



**Ta det neste steget for å hjelpe brukerne med å skape relasjoner og trives mentalt og emosjonelt med Phonak Paradise.**

**Gå inn på [phonakpro.com/well-hearing](https://phonakpro.com/well-hearing) for å gjøre Å høre godt er å ha det godt til en del av din daglige rutine.**

Innholdet på denne siden er, med mindre annet er oppgitt, basert på:

Vercammen, C., Ferguson, M., Kramer, S. E., Meis, M., Singh, G., Timmer, B., Gagné, J.-P., Goy, H., Hickson, L., Holube, I., Launer, S., Lemke, U., Naylor, G., Picou, E., Scherpiet, S., Weinstein, B., & Pelosi, A. (2020). Å høre godt er å ha det godt: A Phonak Position Statement. *Hearing Review*, 27(3):18-22. Besøkt 1. juni 2020.

<sup>7</sup> Karawani, H., Jenkins, K., & Anderson, S. (2018). Restoration of sensory input may improve cognitive and neural function. *Neuropsychologia*, 114, 203–213. <https://doi.org/10.1016/j.neuropsychologia.2018.04.041>

# life is on

Vi i Phonak mener at god hørsel er viktig for å ha det godt og kunne leve livet fullt ut. I mer enn 70 år har vi jobbet for å skape en verden hvor "life is on" for alle. Våre innovative hørselsløsninger er designet for at mennesker i alle aldre, og med alle typer hørselstap, skal kunne utvikle sterke relasjoner og ha et positivt liv.

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



027-0623-10/V1.00/2020-11/MLG © 2020 Sonova AG. All rights reserved.