



Cochlear®

Hear now. And always



# Inspirert av muligheter

Nyt fordelene med vår nyeste  
lydprosessorteknologi





# Hva kan en ny lydprosessor bety for deg?

Hva om du kunne føle deg tryggere på å prøve nye ting, nyte felles øyeblikk og få bedre kontakt med de menneskene som betyr mest for deg? En oppgradering til en ny lydprosessor kan hjelpe deg med å høre tydeligere, slik at du får bedre opplevelser i hverdagen.

Cochlear er opptatt av å kunne bidra til øyeblikkene som betyr noe, ved å gi tilgang til den nyeste hørselsteknologien. Med avansert teknologi utviklet for å hjelpe deg å høre best mulig i enhver situasjon, kan en ny lydprosessor hjelpe deg å oppleve flere av livets muligheter.<sup>1,2</sup>

Du kan velge en lydprosessor som sitter ovenfor øret eller bak øret og oppleve komforten til verdens minste og letteste lydprozessorer.<sup>1</sup>

Opplev de dokumenterte fordelene med å overføre lyd direkte til lydprozessoren din, inkludert compatible\* Apple- og Android™-enheter.<sup>2-5</sup> Og hvis du velger Nucleus® Kanso® 3 eller Nucleus 8 lydprosessor, vil du være klar til å koble deg til på flere steder og fra flere enheter enn noen gang før med Bluetooth® LE Audio lydteknologi.<sup>2,6,7,¥</sup>



---

**Opplev komforten og friheten ved verdens minste og letteste lydprosessorer.<sup>1</sup>**

---



Nucleus Kanso 3  
lydprocessor er

**2,4%**

**mindre<sup>1</sup>**

enn Kanso  
lydprocessor<sup>##</sup>



Nucleus 8 lydprocessor er

**15%**

**mindre<sup>1,#</sup>**

enn Nucleus 7  
lydprocessor

**32%**

**mindre<sup>1,\$</sup>**

enn Nucleus 6  
lydprocessor



# Fokuser på det som er viktig

Cochlears nyeste og mest avanserte lydprosessorteknologi er utviklet for å hjelpe deg å oppleve tydeligere lyd, selv i utfordrende og støyende omgivelser.<sup>8-13</sup>

## Møt dagen med selvtillit

Nucleus Kanso 3 og Nucleus 8 lydprosessorer leveres med enda smartere, forbedret SmartSound iQ 2 med SCAN 2-teknologi.<sup>++</sup> Lydprosessoren registrerer endringer i lytmiljøet ditt etter hvert som du beveger deg i løpet av dagen, og justerer seg automatisk for å levere tydeligere lyd.<sup>9-12</sup>

## Bedre samtale i støy

Bakgrunnsstøy gjør det vanskelig å konsentrere seg eller høre en samtale tydelig.

Våre nyeste Nucleus lydprosessorer er utviklet for å forbedre samtaler ansikt til ansikt i utfordrende omgivelser, og har en forbedret ForwardFocus-funksjon som effektivt reduserer bakgrunnsstøy, slik at du bedre kan høre personen foran deg.<sup>13,14,^</sup> Enten du velger å ha den helautomatisk eller slå den på manuelt via Nucleus Smart App\*, hjelper ForwardFocus deg med å fokusere på det som er viktig.<sup>13,^</sup>

"Uansett hvor jeg sitter i rommet eller hvor jeg enn er på skolen, hører jeg samtaler så mye bedre."

Solidea, bruker av Cochlear Nucleus System

# Kom i kontakt med det du liker best

Oppdag spennende og nye måter å få kontakt med verden på. Med Nucleus 8 og Kanso 3 lydprosessorerne kan du oppleve de dokumenterte fordelene ved å overføre lyd direkte til lydprosessoren din.<sup>2-5</sup>

## Kom inn i en mer tilkoblet verden

Vår nyeste Nucleus lydprosessorer er klare for neste generasjons Bluetooth® LE Audio-teknologi<sup>6</sup>, og vil gjøre det enklere å bringe lyd til deg – på flere steder og fra flere enheter enn noen gang før.<sup>2,6,7</sup>













I fremtiden kan du koble deg direkte opp mot meldinger som blir annonsert på flyplasser, teatre, konferansesentre og offentlige arenaer som støtter Bluetooth® Auracast<sup>7</sup>. Du vil også kunne invitere familie og venner til å ta del i dine personlige lytteopplevelser ved hjelp av Auracast-aktiverte smarttelefoner, nettbrett, bærbare datamaskiner og TV-er.

Du kan også bruke den kompatible Apple- eller Android-enheten din til å overføre telefonsamtaler, musikk og underholdning direkte til Nucleus 8 eller Kanso 3 lydprosessoren.\*

Våre nyeste lydprosessorer er også kompatible med Cochlear True Wireless<sup>™</sup>-enheter.

## Det smarte paret

Når du velger å koble til en Nucleus 8 eller Kanso 3 lydprosessor med et kompatibelt ReSound høreapparat<sup>\*</sup>, vil du få en smart bimodal løsning som gir deg fordelene ved bimodal hørsel, inkludert direkte lydoverføring til begge enheter samtidig.

	Klar for Bluetooth® LE Audio-enheter	Kompatible Apple- og Android-enheter*	Cochlear True Wireless-enheter
 Nucleus 8 lydprosessor			
 Kanso 3 lydprosessor			
 Smart bimodal hørselsløsning*			



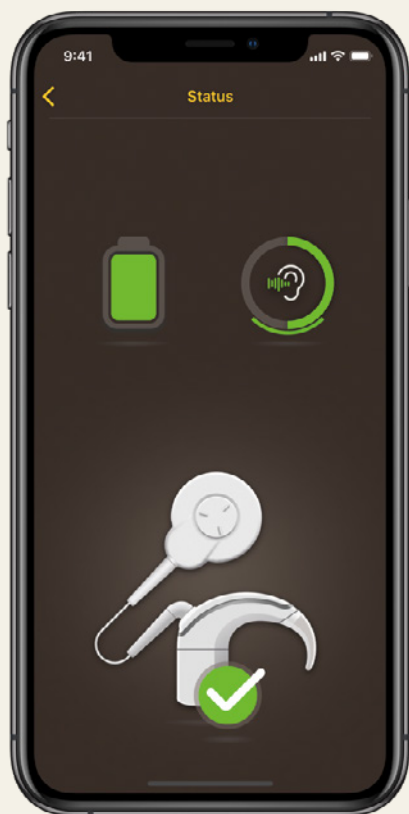


# Flere muligheter rett ved fingertuppene

Ingen har de samme livserfaringene. Ved å bruke Nucleus Smart App på din compatible\* Apple- eller Android-enhet, kan du sørge for at hørselen din er like personlig.

## Praktisk kontroll

Nucleus Smart App lar deg diskre justere lytteinnstillingene, følge med på hørselen din og hørselsloggen, og sette daglige mål for å lytte til tale. For ekstra trygghet kan funksjonen “Finn prosessoren min” hjelpe med å finne en mistet prosessor.



## Praktisk hjelp

Å opprettholde hørselen på sitt beste er en prioritet, så enkel tilgang til hjelp er en trygghet. Derfor gir våre nyeste lydprosessorer tilgang til Cochlear™ Remote Care – som er nye måter å få kontakt med hørselsspesialisten på når det passer deg, uten behov for et besøk på klinikken. Når hørselsspesialisten registrerer deg for Remote Care, kan du bruke Remote Check for å fullføre en gjennomgang av din hørsel eller Remote Assist for å ha en videoavtale hjemmefra, på jobben eller på reise.™



# Klar for ditt neste eventyr

Nyt en verden av lyd mens du gjør det du elsker. Vil du plaske i bassenget, svinge høyt på lekeplassen eller trene på treningscenteret? Med vårt utvalg av Cochlear-tilbehør kan en ny lydprosessor gi deg selvtillit til å delta i flere av livets aktiviteter.

## Føl deg trygg

Hvis du er aktiv, finnes det løsninger for å holde den nye lydprosessen din sikkert på plass. For både voksne og barn har vi en rekke festealternativer, inkludert de som er utviklet spesielt for mindre ører, slik at du vet at lydprosessen er trygg.

## Lytting hele dagen

For å styrke dagen din har Nucleus 8 lydprosessor et utvalg av alternativer med engangsbatteri eller oppladbart batteri. Kanso 3 lydprosessor har et kraftig, innebygd oppladbart batteri som du kan stole på når du skal høre hele dagen.<sup>15,-</sup> Det er bærbare ladere og USB-ladere tilgjengelig for Nucleus 8 og Kanso 3 lydprosessorer til når du er ute på farten. Og du kan enkelt sjekke ditt batteribruk med Nucleus Smart App.\*

## Svøm, bad og plask med Aqua+

Med en ny lydprosessor trenger du ikke lenger bekymre deg for en regnskur. Nucleus lydprosessorer er sprutsikre og støvtette, med den høyeste tilgjengelige klassifiseringen for vanntetthet for lydprosessorer (IP68). Legg til Aqua+ for å holde lydprosessen din beskyttet mens du nyter favorittaktivitetene dine i vann.\*\*, ‡



Aqua+ for Nucleus 8  
lydprosessor



Aqua+ for Kanso 3  
lydprosessor



"Jeg nyter å kunne høre mennesker heie, andre svømmere som oppmuntrer meg, og å ha den følelsen av trygghet. Aqua+ gjør at jeg kan høre båter, vannscootere og folk mens jeg svømmer."

Anna, triatlet og bruker av Cochlear Nucleus System

# Hvordan kan lydprosessoren din sammenlignes?



**Nucleus® Freedom® lydsprosessor**



**Nucleus 5 lydsprosessor**



**Nucleus 6 lydsprosessor**



**Nucleus Kanso lydsprosessor**



**Nucleus 7 lydsprosessor**



**Nucleus Kanso 2 lydsprosessor**

## Nøkkel-egenskaper

Prosessortype	Bak øret (BTE)	Bak øret (BTE)	Bak øret (BTE)	Alt-i-ett (AIE)	Bak øret (BTE)	Alt-i-ett (AIE)
Sammenligning av størrelse og vekt	Nucleus 8 er 45 % mindre og 36 % lettere enn Freedom med standard oppladbart batteri <sup>1</sup>	Nucleus 8 er 29 % mindre og 37 % lettere enn Nucleus 5 med kompakt oppladbart batteri <sup>1</sup>	Nucleus 8 er 32 % mindre og 34 % lettere enn Nucleus 6 med kompakt oppladbart batteri <sup>1</sup>	Letteste AIE-lydsprosessor <sup>1</sup>	Nucleus 8 er 15 % mindre og 13 % lettere enn Nucleus 7 med kompakt oppladbart batteri <sup>1</sup>	Minste og letteste oppladbare AIE-lydsprosessor. Kanso 2 er 2,4 % mindre enn Kanso <sup>1</sup>
Lydbehandlings-teknologi		• SmartSound®	• SmartSound iQ med SCAN	• SmartSound iQ med SCAN	• SmartSound iQ med SCAN	• SmartSound iQ med SCAN
ForwardFocus					• Brukerstyrt via Nucleus Smart App	• Brukerstyrt via Nucleus Smart App
Batteritype	Kroppsbåren, engangsbatterier eller oppladbart	Standard oppladbart eller engangsbatterier	Standard eller Compact, oppladbart eller engangsbatterier	Engangsbatterier	Standard eller Compact, oppladbart eller engangsbatterier	Innebygd oppladbart batteri
Oppladbar batterilader	•	•	•	N/A	• Y-lader til hjemmebruk, bærbar USB-lader	• Alt-i-ett lader til hjemmebruk, valgfri bærbar lader
Direkte overføringsfunksjon			• Via Cochlear Wireless Phone Clip	• Via Cochlear Wireless Phone Clip	• Kompatible* Apple- og Android-enheter Cochlear Wireless Phone Clip (valgfritt)	• Kompatible* Apple- og Android-enheter Cochlear Wireless Phone Clip (valgfritt)
Nucleus Smart App					•	•
Fjernkontroll		Remote Assistant (CR110)	Fjernkontroll (CR210), Remote Assistant (CR230)	Fjernkontroll (CR210), Remote Assistant (CR230)	Nucleus Smart App, fjernkontroll (CR310)	Nucleus Smart App, fjernkontroll (CR310)
Kompatibel med True Wireless-enheter			•	•	•	•
Bimodal overføring			True Wireless-enheter	True Wireless-enheter	Kompatible* Apple- og Android-enheter, True Wireless-enheter	Kompatible* Apple- og Android-enheter, True Wireless-enheter
Tilbehør	Snugfit, Mic Lock	Snugfit, Mic Lock	Snugfit, Mic Lock, Aqua+	Sikkerhetsline, hårspenne, hodebånd, Aqua+	Snugfit, Hugfit™, Koala-klips, sikkerhetssnor/-line, hodebånd, Aqua+	Sikkerhetsline, hårspenne, hodebånd, Kanso Halo, Aqua+
Fargevalg	Svart, grå, brun, beige	Svart, grå, brun, beige	Svart, grå, brun, beige	Svart, skifergrå, sjokoladebrun, copper brown, golden blonde, sandblond, hvit, sølv	Svart, grå, brun, sand, hvit	Svart, skifergrå, sjokoladebrun, sandblond, sølv
Nucleus implan-tatkompatibilitet	Alle Nucleus-implantater	Alle Nucleus-implantater unntatt Nucleus 22	Alle Nucleus-implantater	Alle Nucleus-implantater unntatt Nucleus 22	Alle Nucleus-implantater	Alle Nucleus-implantater unntatt Nucleus 22



Nucleus 8 lydpromotor



Nucleus Kanso 3 lydpromotor

## Hvorfor det betyr noe

Bak øret (BTE)	Alt-i-ett (AIE)	En bak-øret lydpromotor sitter på øret, og en liten spole holdes på plass mot hodet med en magnet. En lydpromotor ovenfor øret gir en mer diskret hørselsløsning, samtidig som den gir en like god hørselsopplevelse som en bak-øret lydpromotor. <sup>1,9</sup>
Minste og letteste BTE-lydpromotor <sup>1</sup>	Kanso 3 er vår minste, letteste og mest avanserte oppladbare AIE-enhet. Den er 2,4 % mindre enn Kanso. <sup>1</sup>	Nucleus 8 lydpromotoren er vår hittil minste bak-øret lydpromotor. Nucleus 8 lydpromotoren er 15 % mindre enn sin forgjenger og 32 % mindre enn Nucleus 6 lydpromotoren <sup>A</sup> , og tar komforten til et nytt nivå. <sup>1</sup> Kanso 3 lydpromotoren er like stor som Kanso 2 lydpromotoren og 2,4 % mindre enn Kanso lydpromotoren. <sup>1</sup>
SmartSound iQ 2 med SCAN 2	SmartSound iQ 2 med SCAN 2	SmartSound iQ er Cochlears mest avanserte lydbehandlingsystem. Den filtrerer bort bakgrunnsstøy og tilpasser seg automatisk for å optimalisere hørselsopplevelsen din, med fokus på de lydene som er viktigst for deg. <sup>9-11</sup> SCAN er bransjens første automatiske sceneklassifiseringssystem, som er utviklet for å oppdage lydens unike egenskaper og bruke dem til å bestemme lyttemiljøet.
Forbedret støyreduksjon Brukerstyrt via Nucleus Smart App eller mulighet til å automatisere	Forbedret støyreduksjon Brukerstyrt via Nucleus Smart App eller mulighet til å automatisere	Bakgrunnsstøy gjør det vanskelig å konsentrere seg eller høre en samtale tydelig. Nucleus 8 og Kanso 3 lydpromotorer har en forbedret ForwardFocus som reduserer distraherende bakgrunnsstøy bedre når du ønsker å fokusere på en samtale ansikt-til-ansikt. <sup>13,14</sup> Du kan også velge mellom å betjene ForwardFocus manuelt via Nucleus Smart App eller få den helautomatisert, slik at du kan fokusere på det som er viktig.
Compact eller Power Extend, oppladbart eller engangs batterier	Innebygd oppladbart batteri	Med tre batterialternativer for Nucleus 8 lydpromotor kan du velge den beste måten å få strøm på i løpet av dagen. Kanso 3 lydpromotor har et kraftig, innebygd oppladbart batteri som du kan stole på når du skal høre hele dagen. <sup>15,-</sup>
Y-lader til hjemmebruk, bærbar USB-lader	Alt-i-ett lader til hjemmebruk, valgfri bærbar lader	Enten du er hjemme, på jobb eller på reise, kan Nucleus 8 eller Kanso 3 lydpromotoren enkelt lades opp, slik at du kan henge med uansett hvor lang dagen er. Med laderen til hjemmebruk for Kanso 3 lydpromotor kan du enkelt lade og tørke prosessoren din samtidig.
Klar for Bluetooth LE Audio-steder og -enheter <sup>A</sup> , kompatible <sup>A</sup> Apple- eller Android-enheter Cochlear Wireless Phone Clip (valgfritt)	Klar for Bluetooth LE Audio-steder og -enheter <sup>A</sup> , kompatible <sup>A</sup> Apple- eller Android-enheter Cochlear Wireless Phone Clip (valgfritt)	Nucleus 8 og Kanso 3 lydpromotorene har innebygd teknologi som lar deg sende lyd direkte fra en kompatibel Apple- eller Android <sup>™</sup> -enhet. Våre nyeste Nucleus lydpromotorer er klare for neste generasjons Bluetooth <sup>®</sup> -teknologi, noe som betyr at du kan overføre lyd direkte fra alle kompatible Bluetooth <sup>®</sup> LE Audio-enheter eller Auracast <sup>™</sup> -aktiverte høyttaleranlegg, og invitere familie og venner til å ta del i din personlige lytteopplevelse ved hjelp av Audio Sharing. <sup>4</sup>
		Nucleus Smart App <sup>*</sup> kan lastes ned gratis til kompatible Apple- og Android-enheter, og er enkel å bruke og gir deg muligheten til å styre hørselen din fra smarttelefonen. For foreldre kan Nucleus Smart App være spesielt nyttig når de skal ta hånd om barnets hørsel.
Nucleus Smart App, fjernkontroll (CR310)	Nucleus Smart App, fjernkontroll (CR310)	Hvis du ikke har en kompatibel smarttelefon, har fjernkontrollen en praktisk skjerm for å endre enkle innstillinger, slik at du kan enkelt og diskret styre hørselen din.
		Nucleus 8 og Kanso 3 lydpromotorene er kompatible med Cochlears True Wireless-enheter, slik at du kan nyte uavhengig volumkontroll når du ser på TV sammen med venner eller familie, høre presentasjoner tydelig eller delta aktivt i gruppesamtaler. <sup>3,4,16,17</sup>
Kompatible <sup>A</sup> Apple- eller Android-enheter <sup>A</sup> , True Wireless-enheter	Kompatible <sup>A</sup> Apple- eller Android-enheter <sup>A</sup> , True Wireless-enheter	Hvis du har en Nucleus 8 eller Kanso 3 lydpromotor og et kompatibelt ReSound høreapparat, kan du dra nytte av vår smarte bimodale løsning som gjør at du kan streamme direkte til begge ørene fra en kompatibel Apple- eller Android-enhet. <sup>4</sup>
Snugfit, Hugfit, Koala-klips, sikkerhetssnor/-line, hodebånd, Aqua+	Sikkerhetsline, hårspenne, hodebånd, Kanso Halo, Aqua+	Cochlear Nucleus lydpromotorer tilbyr et bredt spekter av festealternativer som passer til dine individuelle behov og din livsstil. Våre nyeste Nucleus lydpromotorer er støv- og sprutsikre, med den høyeste tilgjengelige vannbestandighetsklassifiseringen (IP68). <sup>18</sup> Når den er utstyrt med Cochlear Aqua+, blir Nucleus 8 eller Kanso 3 lydpromotoren vannavstøtende, slik at du kan gå fullt inn for favorittaktivitetene dine i vannet. <sup>**,:#</sup>
Svart, grå, brun, sand, hvit, sølv	Svart, grå, brun, sand, sølv	Nucleus 8 og Kanso 3 lydpromotorene leveres i en rekke fargealternativer, og for bimodale brukere er det mulig å koordinere ReSound høreapparatet ditt med den nye lydpromotoren. <sup>4</sup>
Alle Nucleus-implantater unntatt Nucleus 22	Alle Nucleus-implantater unntatt Nucleus 22	Vår forskning og utvikling er fokusert på å utvikle de best mulige hørselsløsningene i dag, samtidig som vi forutser hvordan teknologi og brukernes behov vil endre seg over tid. Cochlear jobber for kontinuerlig innovasjon og utvikling av nye serier med spennende produkter for å hjelpe deg med å oppnå best mulig hørselsfunksjon i alle stadier av livet.

# Hear now. And always

Cochlear forplikter seg til å hjelpe mennesker med moderat til alvorlig hørselstap til å oppleve et liv med full hørsel. Som global leder innen implanterbare hørselsløsninger har vi levert mer enn 750 000 enheter, og hjulpet folk i alle aldre med å høre og få kontakt med livets muligheter.

Vi jobber for å gi folk den beste hørselsopplevelsen livet ut og tilgang til neste generasjon teknologier. Vi samarbeider med ledende kliniske, forsknings- og støttenettverk for å fremme hørselsvitenskap og forbedre hørselsomsorg.

Det er derfor flere velger Cochlear enn noe annet hørselsimplantatselskap.

## Referanser

1. Cochlear Limited. D1190805 Processor Size Comparison. 2022; May.
2. Cochlear Limited. D1631375 Nucleus 8 Sound Processor Product Definition.
3. Wolfe J, et al. Evaluation of a wireless audio streaming accessory to improve mobile telephone performance of cochlear implant users. *International Journal of Audiology*. 2016;55(2):75-82
4. Wolfe J, et al. Improving hearing performance for cochlear implant recipients with use of a digital, wireless, remote-microphone, audio-streaming accessory. *J Am Acad Audiol*. 2015 Jun;26(6):532-9.
5. Warren C, Nel E, and Boyd P. Controlled comparative clinical trial of hearing benefit outcomes for users of the Cochlear™ Nucleus® 7 Sound Processor with mobile connectivity. *Cochlear Implants International* (2019 Feb); 20(3)
6. Hunn N. Introducing Bluetooth® LE Audio [Internet]. [nevnt januar 2022]. Tilgjengelig fra: <https://www.bluetooth.com/learn-about-bluetooth/recent-enhancements/le-audio/>
7. A Technical Overview of LC3 [Internet]. Nettside for Bluetooth®-teknologi. [nevnt 28. februar 2022]. Tilgjengelig fra: <https://www.bluetooth.com/blog/a-technical-overview-of-lc3>
8. Cochlear Limited. D1660797 CP1150 Sound Processor Interim Clinical Investigation Report. 2020; Jan.
9. Mauger SJ, et al. Clinical evaluation of the Nucleus 6 cochlear implant system: performance improvements with SmartSound iQ. *Int J Audiol*. 2014, Aug; 53(8): 564-576.
10. Mauger SJ, Jones M, Nel E, Del Dot J. Clinical outcomes with the Nucleus Kanso off-the-ear cochlear implant sound processor. *Int J Audiol*. 2017, Apr; 56(4): 267-276.
11. Wolfe J, et al. Benefits of Adaptive Signal Processing in a Commercially Available Cochlear Implant Sound Processor. *Otol Neurotol*. 2015 Aug; 36(7): 1181-90.
12. Cochlear Limited. D1864200 SCAN 2 Design Description. April 2022.
13. Cochlear Limited. D1913968 Nucleus 8 Whitepaper. 2024, Jan.
14. Cochlear Limited. D1817793. CLTD5754 Clinical Investigation Report.
15. Cochlear Limited. D1710313 CP1150 Battery Life Coverage Technical Report. 2020; Mar.
16. Razza S, et al. Evaluation of speech reception threshold in noise in young Cochlear Nucleus® system 6 implant recipients using two different digital remote microphone technologies and a speech enhancement sound processing algorithm. *International Journal of Pediatric Otorhinolaryngology*, 2017; October 103, 71-75.
17. Jones M, Hearing in Noise Benefit Using the Cochlear Mini Microphone 2+ with Nucleus Sound Processors, CI2017 Pediatric 15th Symposium on Cochlear Implants in Children, San Francisco, CA. 2017; July.
18. Cochlear Limited. D1980144 CP1110 IEC60529 IP68-sertifikat og testrapport. 2022, mai.

 **Cochlear Ltd** (ABN 96 002 618 073) 1 University Avenue, Macquarie University, NSW 2109, Australia T: +61 2 9428 6555

[www.cochlear.com/nucleus8](http://www.cochlear.com/nucleus8)

[www.cochlear.com/kanso3](http://www.cochlear.com/kanso3)

Oppsøk helsepersonell for råd om behandling for hørselstap. Resultatene kan variere, og helsepersonellet vil informere deg om de faktorer som kan påvirke resultatet som du får. Følg alltid bruksanvisningen. Ikke alle produkter er tilgjengelige i alle land. Ta kontakt med din lokale Cochlear-representant for produktinformasjon.

Synspunkter som blir gitt uttrykk for her, er synspunkter til enkeltpersonen. Ta kontakt med helsepersonell for å finne ut om du er en kandidat for Cochlear-teknologi.

\* Du finner informasjon om kompatibilitet mellom Cochlear-lydprosessorer med True Wireless-enheter og Apple- og Android-enheter og Resound-hørselshjelpemidler på [www.cochlear.com/compatibility](http://www.cochlear.com/compatibility). Cochlear Nucleus Smart App er tilgjengelig i App Store og Google Play.

¥ Når teknologien blir tilgjengelig for Cochlear Nucleus 8 og Kanso 3 lydprosessorer, vil en fastvareoppdatering av lydprosessoren gjøre det mulig å koble til enheter som er kompatible med Bluetooth LE Audio.

# Sammenligning gjort med Compact batterimodul for Nucleus 8 lydprosessor og Compact oppladbart batteri for Nucleus 7 lydprosessor

## Bildene av produktet er bare ment som en illustrasjon. De er ikke nødvendigvis en nøyaktig gjengivelse av produktet.

§ Sammenligning gjort med Compact batterimodul med Nucleus 8 lydprosessor og Nucleus 6 (CP910) lydprosessor

++ Sammenlignet med forrige generasjon Nucleus 7 og Nucleus 6 lydprosessorer

^ ForwardFocus er en funksjon som aktiveres av hørselsspesialisten, som kan styres av brukeren eller automatisk.

^^ Sammenlignet med Nucleus 7 lydprosessor med ForwardFocus på

≈ Remote Care-løsninger er ikke tilgjengelige i alle land. Kontakt hørselsspesialisten for mer informasjon.

~ Batterilevetiden varierer for hver bruker avhengig av batteriets alder, programmene som brukes hver dag, implantattypen, tykkelsen på huden som dekker implantatet, og størrelsen og typen batteri som brukes. Overføring fra kompatible enheter, True Wireless-enheter eller FM kan redusere lydprosessorens batterilevetid avhengig av hvor ofte og hvor lenge overføringen varer.

\*\* Cochlear Nucleus 8 og Kanso 3 lydprosessorer er støv- og vannavstøtende opptil IP68 iht. den internasjonale standarden IEC60529. Nucleus 8 og Kanso 3 lydprosessorer ble testet til en dybde på opptil 1 meter i inntil 1 time. Nucleus 8 og Kanso 3 lydprosessorer med Aqua+ er støv- og vannavstøtende opptil IP68 i henhold til den internasjonale standarden IEC60529. Nucleus 8 og Kanso 3 lydprosessorer med Aqua+ kan senkes kontinuerlig ned i vann til en dybde på opptil 3 meter i inntil 2 timer. Se relevant brukerveiledning for mer informasjon.

ACE, Advance Off-Stylet, AOS, Ardium, AutoNRT, Autosensitivity, Baha, Baha SoftWear, BCDrive, Beam, Bring Back the Beat, Button, Carina, Cochlear, 科利耳, コクレア, 코클리어, Cochlear SoftWear, Contour, コントウア, Contour Advance, Custom Sound, DermaLock, Freedom, Hear now. And always, Hugfit, Human Design, Hybrid, Invisible Hearing, Kanso, LowPro, MET, MP3000, myCochlear, mySmartSound, NRT, Nucleus,Osia, Outcome Focused Fitting, Off-Stylet, Piezo Power, Profile, Slimline, SmartSound, Softip, SoundArc, True Wireless, den elliptiske logoen, Vistafix, Whisper, WindShield og Xidium er enten varemerker eller registrerte varemerker som tilhører Cochlear-gruppen.

Android er et varemerke som tilhører Google LLC.

Apple er et varemerke og App Store er et servicemerke som eies av Apple Inc., og er registrert i USA og andre land.

Navnene Bluetooth® og Auracast™ og tilknyttede logoer er registrerte varemerker som tilhører Bluetooth SIG, Inc., og enhver bruk av disse fra Cochlear Limiteds side er på lisens.

ReSound er et varemerke for GN Hearing A/S.

© Cochlear Limited 2025. D2322866-V1 2025-02 Norwegian Translation of D1979023-V3 2024-09