



Hear now. And always

**आपके Cochlear™ Nucleus®
Sound Processor की देखभाल
और रखरखाव पर युक्तियाँ**



आपके कान के पीछे (BTE) साउंड प्रोसेसर की देखभाल और रखरखाव

प्रतिदिन



मुलायम सूखे कपड़े से पोंछकर सुखाएं और साफ करें।



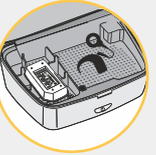
कनेक्टर पिन को केवल मुलायम ब्रश से ब्रश करें।



बैटरी निकालें, संपर्क बिंदुओं को साफ़ करें।



टूटने से बचने के लिए केबल को खोलें।



रात में, प्रोसेसर को पूरी तरह से असेंबल करके Cochlear द्वारा प्रदान की गई Dry & Store® यूनिट में स्टोर करें।

प्रतिदिन



बैटरी मॉड्यूल, कॉइल, कॉइल केबल, चुंबक को हटा दें और मुलायम सूखे कपड़े और मुलायम ब्रश का उपयोग करके संपर्क बिंदुओं को साफ करें।
(कान के हुक को जगह पर छोड़ दें)

हर 2 महीने में



Dry-Brik® डेसिसेंट को बदलें।

Dry-Brik® कुछ वातावरणों में 2 महीने के उपयोग के बाद अपनी नमी अवशोषण विशेषताओं को खो सकता है और इसलिए यह सुनिश्चित करने में प्रभावी नहीं हो सकता है कि आपके ध्वनि प्रोसेसर को नमी मुक्त रखा जाए।

हर 3 महीने में



माइक्रोफ़ोन प्रोटेक्टर बदलें - ध्वनि की गुणवत्ता के लिए यह बहुत महत्वपूर्ण है।

मासमी



बारिश और अत्यधिक पसीने से बचाने के लिए एक्वा+ स्लिव का इस्तेमाल करें।

देखभाल और रखरखाव पर विस्तृत मार्गदर्शन के लिए अपनी ध्वनि प्रोसेसर उपयोगकर्ता मार्गदर्शिका देखें



आपके ऑफ-द-ईयर (OTE) की देखभाल और रखरखाव साउंड प्रोसेसर

प्रतिदिन

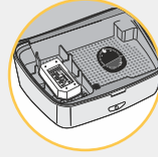


अपने साउंड प्रोसेसर के सभी भागों और सहायक उपकरणों जैसे Cochlear® SoftWear™ पैड, सुरक्षा लाइन आदि को जांच कर यह सुनिश्चित करें की उनमे धूल-मिट्टी न हो। मुलायम सूखे कपड़े से पोछें और साफ़ करें।

अपने प्रोसेसर को हर रात सुखाकर नमी से मुक्त रखें:



Kanso® 2 Sound Processor के मामले में इसे होम चार्जर में पूरी तरह से असेंबल करके स्टोर करें।



Kanso Sound Processor के मामले में, इसे पूरी तरह से असेम्बल करके Dry & Store® यूनिट में स्टोर करें।

महीने में



SoftWear पैड (यदि उपयोग किया जाता हो) के फटने या क्षतिग्रस्त होने की स्थिति में इसे बदलें



जांचें की सुरक्षा लाइन कहीं कट-फट तो नहीं रही। आवश्यकतानुसार बदलें।



इसके अतिरिक्त Kanso Sound Processor के मामले में, बैटरी हटा दें और संपर्कों को मुलायम सूखे कपड़े से पोछ लें।

हर 2 महीने में



यदि आप Dry & Store® यूनिट का उपयोग करते हैं, तो Dry-Brik® को बदलें। Dry-Brik® कुछ वातावरणों में 2 महीने के उपयोग के बाद अपनी नमी अवशोषण विशेषताओं को खो सकता है और इसके उपरान्त यह आपके ध्वनि प्रोसेसर को नमी-मुक्त रखना सुनिश्चित नहीं कर सकेगा।

हर 3 महीने में



माइक्रोफ़ोन प्रोटेक्टर बदलें - ध्वनि की गुणवत्ता के लिए यह बहुत महत्वपूर्ण है।

मास में



बारिश और अत्यधिक पसीने से बचाने के लिए एक्का+ स्लीव का इस्तेमाल करें।

देखभाल और रखरखाव पर विस्तृत मार्गदर्शन के लिए अपनी ध्वनि प्रोसेसर उपयोगकर्ता मार्गदर्शिका देखें



हमेशा

- अपना साउंड प्रोसेसर लगाते समय, उस जगह को हमेशा साफ, सूखा और बालों में लगाने वाले उत्पादों जैसे हेयरऑयल/जेल/स्त्रे आदि से मुक्त रखें। ध्वनि प्रोसेसर के किसी भी हिस्से में रेत या गंदगी जाने देने से बचें।
- ऐसा होने की स्थिति में अपने प्रोसेसर को जितना संभव हो उतना हिलाएं।

अपने साउंड प्रोसेसर को नरम सूखे कपड़े से पोंछें। जांचे की क्या यह काम कर रहा है? यदि नहीं, तो इसे सुधरवाने के लिए अपने स्थानीय क्लिनिक में वापस कर दें।



कभी नहीं

- केबलों को कभी भी खींचें या मरोड़ें नहीं।
- अपने साउंड प्रोसेसर को कभी भी अत्यधिक गर्मी में न छोड़ें जैसे कि कार के अंदर, या सीधे धूप में।
- नहाते या तैरते समय, बिना ऐक्वा+ स्लीव के अपना साउंड प्रोसेसर न पहने। अगर आपका साउंड प्रोसेसर गीला हो जाता है, तो उसे पोंछकर सुखा लें और उसे कम से कम 8 घंटे के लिए Dry & Store यूनिट/ होम चार्जर में रख दें। यदि यह काम नहीं करता है, तो तुरंत अपने ऑडियोलॉजिस्ट से संपर्क करें।

उत्पाद के उपयोगकर्ता मैनुअल में दिए दिशा निर्देशों या Cochlear Nucleus ब्रांड के जल प्रतिरोधी आवरण के उपयोगकर्ता मैनुअल में दिए दिशा निर्देशों के अतिरिक्त, उत्पाद के पानी में उपयोग किये जाने की स्थिति में Cochlear ग्लोबल वारंटी शून्य हो जाएगी।



देखभाल और रखरखाव युक्तियों के बारे में अधिक जानने के लिए क्यूआर कोड को स्कैन करें

Hear now. And always

Cochlear is dedicated to helping people with moderate to profound hearing loss experience a world full of hearing. As the global leader in implantable hearing solutions, we have provided more than 700,000 devices and helped people of all ages to hear and connect with life's opportunities.

We aim to give people the best lifelong hearing experience and access to next generation technologies. We collaborate with leading clinical, research and support networks to advance hearing science and improve care.

That's why more people choose Cochlear than any other hearing implant company.

 Cochlear Medical Device Company India Pvt. Ltd.

204, Second Floor, Platina Bldg., Plot No. C 59, G Block, Bandra Kurla Complex, Bandra East, Mumbai, 400051 - India Tel: +91 20 6708 2935 Fax: +91 22 6112 1100

www.cochlear.com/in

Please seek advice from your health professional about treatments for hearing loss. Outcomes may vary, and your health professional will advise you about the factors which could affect your outcome. Always follow the instructions for use. Not all products are available in all countries. Please contact your local Cochlear representative for product information.

The Cochlear Nucleus 8 Sound Processor is dust and water resistant to level IP68 of the International Standard IEC60529. The Nucleus 8 Sound Processor was tested to a depth of up to 1 metre for up to 1 hour. Refer to the relevant user guide for more information.

The Kanso 2 Sound Processor is dust and water resistant to level of IP68 of the International Standard IEC60529.

The Cochlear Nucleus 8 and Kanso 2 Sound Processor with Aqua+ is dust and water resistant to level IP68 of the International Standard IEC60529. The Nucleus 8 and Kanso 2 Sound Processor with Aqua+ can be continuously submerged under water to a depth of up to 3 metres for up to 2 hours. Refer to the relevant user guide for more information.

Cochlear, Hear now. And always, Nucleus, Kanso, the elliptical logo, and marks bearing an ® or ™ symbol, are either trademarks or registered trademarks of Cochlear Limited (unless otherwise noted). Dry & Store and Dry-Brik are registered trademarks of Ear Technology Corporation.

© Cochlear Limited 2023. D2068802 V2 JUN2023.