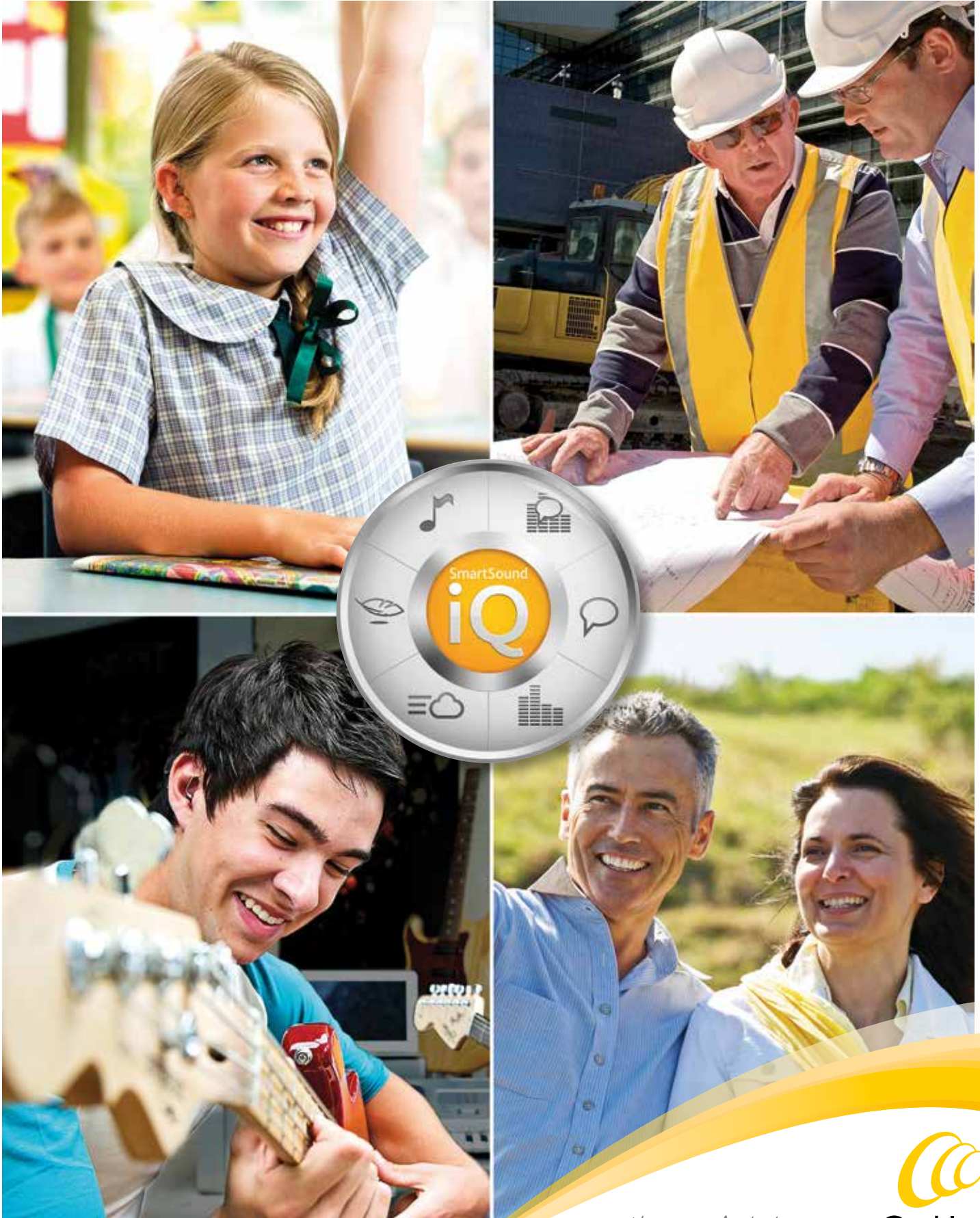


Cochlear™ Nucleus® 6 System

Einfach intelligenter

in jeder Hörsituation



Hear now. And always



Ihre Patienten

hören einfach intelligenter



Einfach
optimales Design

Der intelligentere
Hör Genuss

-
- NEU** Der **kleinste** Soundprozessor am Markt
 - NEU** **Benutzerfreundliche** bidirektionale Bedienhilfe
 - NEU** **Hoch entwickelte** Fernbedienung
 - NEU** Innovative Nanobeschichtung für immer zuverlässige **Wasserbeständigkeit**
 - NEU** **Hoher Tragekomfort** und große optische Vielfalt – 16 verschiedene Farben und Designs
 - NEU** Die neueste Mikrochip-Technologie mit einer im Vergleich zum marktführenden Nucleus® 5 System **fünffachen Verarbeitungsleistung**
 - NEU** SmartSound® iQ – **marktführende** Signalverarbeitungs-Technologien
 - NEU** Die erste **vollständig automatische** Situationserkennung in der CI-Branche (SCAN)
 - NEU** Erstmals besitzen alle Soundprozessoren die **elektrisch-akustische Hybridfunktionalität**
 - NEU** **Wireless-ready** – bereits heute für das Wireless-Audiozubehör von Cochlear vorbereitet, ohne dass zusätzliche Geräte getragen werden müssen
 - NEU** **Bimodale Wireless-Verbindung (CI und Hörgerät)** – vorbereitet für Fernsehen, Musik, Telefonieren und weitere Anschlussmöglichkeiten

Sie

verwenden einfach intelligentere Funktionen



Das Cochlear Nucleus 6 System umfasst zahlreiche intelligente Tools:
Sie helfen Ihnen, optimale Ergebnisse für Ihre Patienten zu erreichen

NEU Einzigartig in der CI-Branche: Der Zugang zu **gespeicherten Nutzungsdaten** erleichtert die Anpassung

NEU **Streamlined Programming** und eine optimierte Bedienung der Custom Sound® 4.0 Software ermöglichen Kontrolle und Flexibilität

NEU Ihren Patienten erleichtern **eindeutig zuzuordnende Symbole** den Zugriff, um die individuellen Höreinstellungen klar zu kennzeichnen

NEU Die Hörerätefunktion des Soundprozessors lässt sich mit der elektrischen Stimulation **integriert programmieren**

Hear now. And always

Als der führende globale Experte für implantierbare Hörlösungen widmet sich Cochlear der Aufgabe, Menschen weltweit an der Klangvielfalt des Hörens teilhaben zu lassen. Seit über 30 Jahren vollbringt Cochlear in diesem Bereich Pionierleistungen und konnte hierdurch bereits über eine Viertelmillion Menschen näher an ihre Familien, Freunde und Gemeinschaften heranführen.

Die branchenweit größten Investitionen in Forschung und Entwicklung sowie kontinuierliche Zusammenarbeit mit international führenden Forschern und Experten sichern unsere Spitzenposition in der Wissenschaft des Hörens.

Wir ermöglichen unseren Kunden lebenslangen Zugang zu unseren neuesten Technologien und geben ihnen jede benötigte Unterstützung:

Deshalb entscheiden sich weltweit sieben von zehn Empfängern eines Cochlea-Implantats für Cochlear.



Cochlear Ltd (ABN 96 002 618 073) 1 University Avenue, Macquarie University, NSW, 2109, Australia Tel: +61 2 9428 6555 Fax: +612 9428 6352

Cochlear AG EMEA Headquarters, Peter Merian-Weg 4, 4052 Basel, Switzerland Tel: +41 61 205 0404 Fax: +41 61 205 0405

ECREP Cochlear Deutschland GmbH & Co. KG Karl-Wiechert-Allee 76A, 30625 Hannover, Germany Tel: +49 511 542 770 Fax: +49 511 542 7770

Cochlear Europe Ltd 6 Dashwood Lang Road, Bourne Business Park, Addlestone, Surrey KT15 2HJ, United Kingdom Tel: +44 1932 26 3400 Fax: +44 1932 26 3426

Cochlear Benelux NV Schaliënhoedreef 20 i, B-2800 Mechelen, Belgium Tel: +32 15 79 55 11 Fax: +32 15 79 55 70

Cochlear France S.A.S. Route de l'Orme aux Merisiers, Z.I. Les Algorithmes - Bât. Homère, 91190 Saint-Aubin, France Tel: +33 805 200 016 Fax: +33 1 60 196 499

Cochlear Italia S.r.l. Via Larga 33, 40138 Bologna, Italy Tel: +39 051 601 53 11 Fax: +39 051 39 20 62

Cochlear Nordic AB Konstruktionsvägen 14, 435 33 Mölnlycke, Sweden Tel: +46 31 335 14 61 Fax: +46 31 335 14 60

Cochlear Tıbbi Cihazlar ve Sağlık Hizmetleri Ltd. Şti. Çubuklu Mah. Boğaziçi Cad., Boğaziçi Plaza No: 6/1, Kavacık, TR-34805 Beykoz-Istanbul, Turkey Tel: +90 216 538 5900 Fax: +90 216 538 5919

www.cochlear.com

Advance Off-Stylet, AutoNRT, Beam, Cochlear, Codacs, Contour, Contour Advance, Custom Sound, ESPrit, Freedom, Hear now. And always, Hybrid, myCochlear, NRT, Nucleus, Off-Stylet, SmartSound, SPrint, das elliptische Logo und Whisper sind Marken beziehungsweise eingetragene Marken von Cochlear Limited. Baha, Baha Divino, Baha Intenso und Vistafix sind eingetragene Marken von Cochlear Bone Anchored Solutions AB. ReSound ist eine Marke von GN ReSound. Bluetooth ist eine eingetragene Marke von Bluetooth SIG Inc.

© Cochlear Limited 2013

N36319F ISS1 APR13 German
Translation of N36233F ISS2