

HEAROS: NEUES MATERIAL THERMOFLEX

Ramsau, 11.12.2019. Bei allen maßgefertigten HEAROS Kopfhörern ist die Schale auch aus ThermoFlex verfügbar. Das Besondere: Bei Raumtemperatur ist das Material starr, bei Körpertemperatur wird es weich und dichtet im Ohr optimal ab.

Das thermoflexible Material findet bei bachmaier® bereits in der Herstellung von Otoplastiken Anwendung und hat sich auf dem Markt bewährt. Diese langjährige Erfahrung und das Know-How nutzt bachmaier® und verwendet als erster Hersteller ThermoFlex für die eigenen In Ears.

Das Material ist bei Raumtemperatur starr und lässt sich leicht in den Gehörgang einsetzen. Im Ohr wird das Material durch die Körpertemperatur weich und flexibel. Der In Ear dichtet somit bei jeder Bewegung optimal ab. Die Oberflächenstruktur verhindert zusätzlich ein Herausrutschen der In Ears und gewährleistet einen sicheren Halt im Ohr. „Vor allem bei viel Bewegung auf der Bühne oder beim Sport verbessert ThermoFlex den Tragekomfort.“, so Fabian Kubicke, Geschäftsführer von bachmaier®. Das biokompatible Material garantiert vor allem über einen langen Zeitraum einen natürlichen Tragekomfort. HEAROS In Ears aus ThermoFlex sind in zehn verschiedenen Farben erhältlich.

Das Unternehmen bachmaier®, mit Sitz in Ramsau bei Berchtesgaden, ist nicht nur Entwickler und Hersteller von individuell angepassten Kopfhörern, sondern auch von hochwertigen Otoplastiken und innovativen Gehörschutzprodukten.

Weitere Informationen unter www.hearos.de.

Pressekontakt:

Anne Hotzler (Marketing/PR)

+49 (0) 8657 98355-175

a.hotzler@bachmaier.de