

Was ist Tinnitracks?

Mit Tinnitracks können Sie Musik für die Behandlung Ihres Tinnitus individuell aufbereiten. Die Filterung, die Analyse des Therapiepotentials und weitere Funktionen werden dabei von Tinnitracks für Sie übernommen.

- ✔ Individuelle Therapie der Tinnitus-Ursache
- ✔ Therapiewirkung wissenschaftlich bestätigt*
- ✔ Eigene Lieblingsmusik nutzbar
- ✔ Einfache und angenehme Anwendung

Prämierte Technologie

Tinnitracks ermöglicht Ihnen eine Tinnitus-Behandlung, die leicht in Ihren Alltag zu integrieren ist. Zur Therapie hören Sie einfach Ihre Musik entspannt zu Hause oder unterwegs in ruhigen Umgebungen an.

Nur Tinnitracks bietet Ihnen

- ✔ Filterung der Musik mit Hochleistungsfiltern
- ✔ Analyse des individuellen Therapiepotentials
- ✔ Kopfhöreroptimierung
- ✔ Therapiebegleitende Videos von **Dr. Johannes Wimmer**



Tinnitracks und Sennheiser

Tinnitracks bietet Ihnen eine präzise Abstimmung auf die hochwertigen Kopfhörer von Sennheiser.

Diese Tinnitracks-Sennheiser-Pakete sind auch bei unseren lokalen Partnern erhältlich:



HD 280



Momentum 2



IE 60



Ihre ermittelte Tinnitus-Frequenz

Hz

www.tinnitracks.com

Sie haben Fragen?

www.tinnitracks.com/de/kontakt



Auszeichnungen und Förderungen



Tinnitracks

Ihre Lieblingsmusik gegen Tinnitus



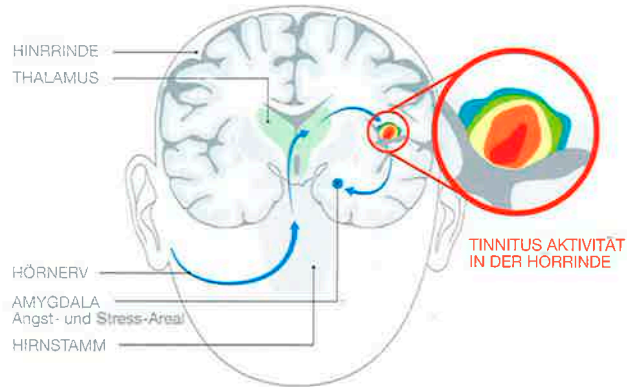
in klinischen Studien bestätigt*

* siehe umseitiges Publikationsverzeichnis

Tinnitracks

Tinnitus gezielt behandeln

Bisherige Therapie-Ansätze erreichen oft nur eine geringe Verbesserung des Krankheitsbildes, da sie hauptsächlich die Symptome behandeln. Mittlerweile gilt als gesichert, dass Tinnitus nicht im Ohr, sondern im Gehirn entsteht. Dort verursachen krankhaft überaktive Nervenzellen die störenden Ohrgeräusche.



Diese Überaktivität kann durch das Hören von individuell gefilterter Musik so beruhigt werden, dass sich die Tinnitus-Lautstärke spürbar und nachhaltig reduziert. Mit Tinnitracks ist dieser neue Therapie-Ansatz jetzt auch für Sie verfügbar!

* Klinische Studien:

Okamoto, H., & Stracke, H. (2010). <http://dx.doi.org/10.1073/pnas.0911268107>

Pantev, C., Okamoto, H., & Teismann, H. (2012). <http://dx.doi.org/10.3389/fnsys.2012.00050>

Weitere Publikationen: www.tnmmt.com

Anwendung der Therapie

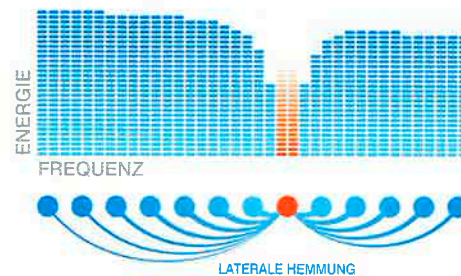
- ▶ Hören Sie Ihre gefilterte Musik
- ▶ für mindestens 12 Monate
- ▶ für mindestens 90 Minuten pro Tag.

Wirkung der Therapie

Die persönliche Tinnitus-Frequenz gibt an, welche Areale des Hörzentrums vom Tinnitus betroffen sind.



Die Tinnitus-Frequenz wird aus der Musik gefiltert. Das Hören der gefilterten Musik beruhigt die überaktiven Tinnitus-Nervenzellen nachhaltig.



Weitere Informationen auf tinnitracks.com/de/wirkung

Wie funktioniert Tinnitracks?

Auf www.tinnitracks.com finden Sie qualifizierte Ansprechpartner zur Tinnitus-Frequenzbestimmung in Ihrer Nähe. Geben Sie Ihre präzise bestimmte Tinnitus-Frequenz zu Beginn der Therapie an.

3 einfache Schritte führen Sie zur Therapie

- 1 Wählen Sie Ihre Musik, die Sie für die Therapie nutzen möchten.
- 2 Tinnitracks filtert, analysiert und optimiert Ihre Musik therapiegerecht für Ihre Tinnitus-Frequenz.
- 3 Die Tinnitracks App begleitet Sie durch die Therapie.

