

TELEFUNKEN



Produkt-
infos für
Kunden

Gut verbunden
mit bestem Klang

TF 3-2 bis TF 9-2





Hörsysteme unter der Marke TELEFUNKEN
setzen auf innovative Vernetzung





Hörsysteme müssen heute weit mehr leisten als Hörverluste zu mindern. Immer stärker ist die Fähigkeit gefragt, vernetzt zu arbeiten. Die fünf Modelle der neuen Hörsystemfamilie TF 3-2, TF 5-2, TF 7-2, TF 8-2 und TF 9-2 gehen hier mit bestem Beispiel voran. Ob Telefonanruf, Fernsehton, Musik oder andere Audiosignale von Ihrem Smartphone – alles wird direkt auf die Hörsysteme übertragen.

Einfach smart – und mit der optional verfügbaren leistungsstarken Lithium-Ionen-Akkutechnologie gehören Batteriewechsel der Vergangenheit an. Innerhalb weniger Stunden sind Ihre Hörsysteme wieder voll einsatzfähig.



Klare Sache, der überragende Sound überzeugt

Insbesondere in lauten Umgebungen überzeugen die Hörsysteme TF 3-2 bis TF 9-2, mit überragender Klangqualität, klarer Verständlichkeit und einem natürlichen Höreindruck. Beispielsweise werden in einem vollen Restaurant die wichtigen Dinge verstärkt und unerwünschte Geräusche reduziert. So können Sie Gesprächen entspannt folgen und den Übergang zwischen unterschiedlichen Hörsituationen mühelos meistern.

Dahinter steckt die Hearing-Reality-Technologie. Bei einer aktuellen unabhängigen Studie im Vergleich mit Topgeräten anderer Hersteller wurden mit Hearing Reality ausgestattete Hörsysteme für die Reduzierung von Hintergrundgeräuschen in lauten Umgebungen am besten bewertet.¹

Ihre bevorzugten digitalen Endgeräte lassen sich dank diverser Zubehörprodukte nahtlos verbinden. So können Sie u. a. Telefonanrufe, Musik und Nachrichten direkt von Ihrem Smartphone auf Ihre Hörsysteme übertragen. Zudem ermöglicht Ihnen die hilfreiche Fernprogrammierung kleinere Anpassungen ohne einen Besuch bei Ihrem HÖRExperten.

So komfortabel kann Aufladen sein

Schön, dass Sie weder beim Klang noch beim Komfort oder der Leistungsstärke Kompromisse machen müssen. Die in der Ausführung RIC R erhältlichen Hörsysteme versprechen Ihnen bis zu 24 Stunden Hören in hervorragender Qualität.

Wichtiger Hinweis: Die Einsatzdauer kann in der Praxis geringer ausfallen, falls Sie Funkverbindungen oder anderen Funktionen intensiv nutzen.

Klein, kompakt und formschön präsentiert sich nicht nur jedes der aufladbaren RIC-Hörsysteme mit eingebauter Induktionsspule, sondern auch die mitgelieferte Ladestation. Darüber hinaus ist bei Ihrem HÖREX-Partner zur komfortablen Aufladung Ihrer Hörsysteme unterwegs optional ein Mini Turbo Charger erhältlich.



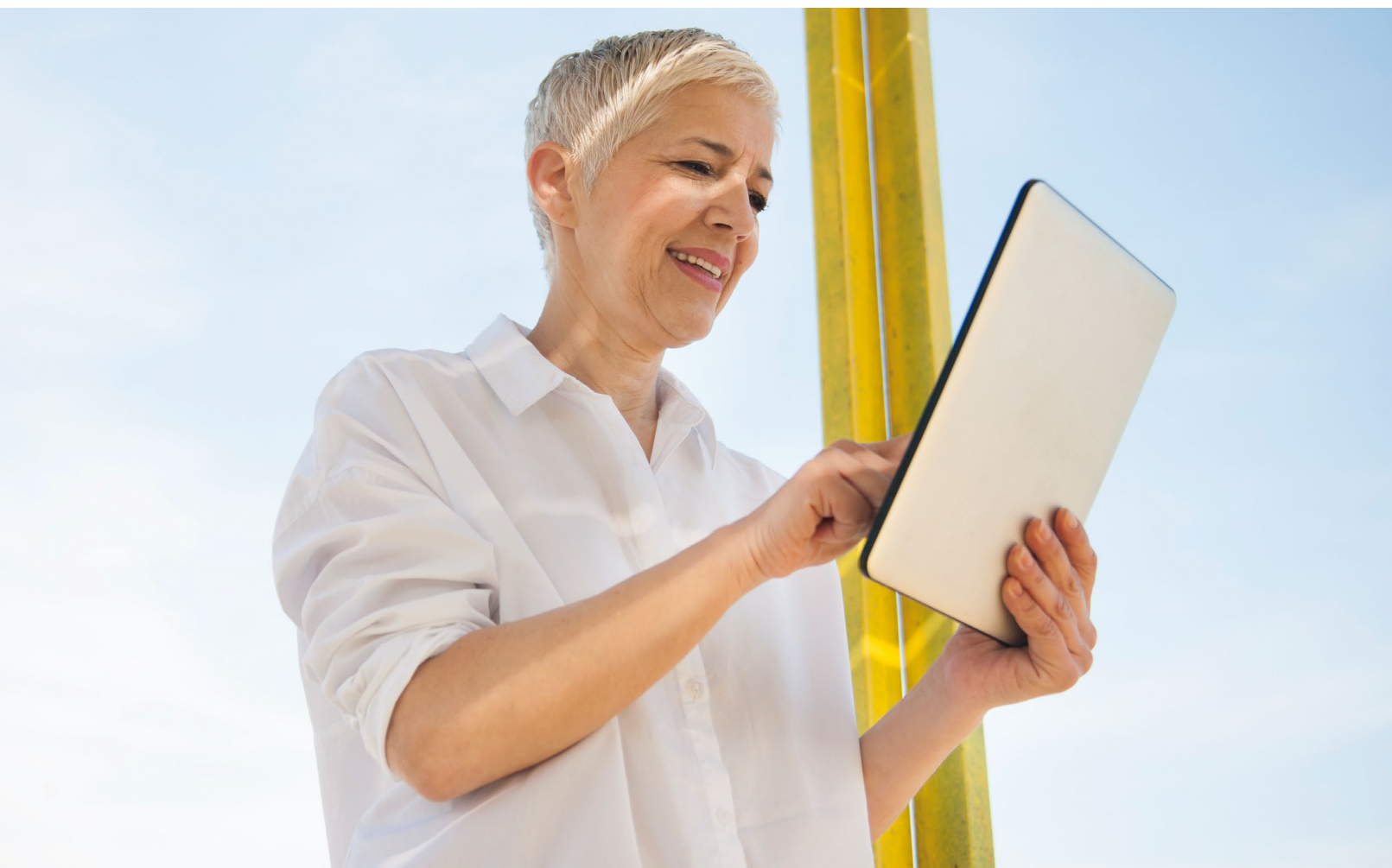
Warum der Einklang von Gesundheit und Hörvermögen zählt

Ob Sie sich gesund und wohl fühlen, hängt nicht zuletzt von Ihrem persönlichen Hörvermögen ab. Ist es gut, ist es ein Leichtes für Sie, sich innerhalb Ihres Umfelds auszutauschen und so eine deutlich höhere Lebensqualität zu genießen.

Es spricht noch mehr dafür, bei einem vorliegenden Hörverlust Hörsysteme zu tragen. Denn diese können einige schwerwiegende Erkrankungen wie den Rückgang der kognitiven Fähigkeiten oder Demenz mindern oder den allgemeinen Gesundheitszustand verbessern.² Den signifikanten Einfluss der Behandlung eines Hörverlustes auf das Demenzrisiko belegt eine Studie aus dem Jahr 2017.³

Wie sinnvoll eine Hörsystemversorgung ist, haben weitere Untersuchungen gezeigt. Die Wahrscheinlichkeit, dass sich eine Demenz entwickelt, steigt bei Erwachsenen mit geringem bis schwerem Hörlust um das Drei- bis Fünffache.⁴ Gegenüber Normalhörenden können zudem bei Erwachsenen mit Hörverlust die kognitiven Fähigkeiten um 30 bis 40 % abnehmen.⁵





Mit allen verbunden sein

Wie Sie bleibende Verbindungen zwischen Hörsystemen unter der Marke TELEFUNKEN und Ihren Apple- bzw. Android-Endgeräten schaffen? Ganz einfach und intuitiv über Bluetooth mit der Thrive Hearing Control App. Diese erschließt Ihnen zahlreiche Funktionen, die Ihr Hörerlebnis und Ihre Lebensqualität überall und jederzeit verbessern.



Thrive Virtual Assistant

Auf Fragen rund um Ihre Hörsysteme, Ihre Hörgeräteeinstellungen und Ihr Zubehör erhalten Sie hilfreiche Antworten.*



Hörsysteme finden

Wie sinnvoll eine Markierung Ihrer Hörsysteme mit Ort und Zeitstempel ist, zeigt sich, wenn Sie diese suchen. Ein entsprechend stärker werdendes Signal weist Ihnen dann den Weg.



Hearing Care Anywhere

Sie können aus der Ferne Feinanpassungen durch Ihren HÖRExperten vornehmen lassen.



Auto Experience Manager

Die automatische Verstärkungsanpassung über einen bestimmten Zeitraum macht Ihnen den Übergang zum neuen Hörerlebnis angenehmer.



Personalisierte Kontrolle

Passen Sie Ihre Hörsysteme in verschiedenen Hörsituationen in Echtzeit an Ihre persönlichen Vorlieben an.



Siri Integration

Von Siri gelesene Texte können Sie direkt in Ihre Hörsysteme übertragen lassen.***



Selbsttest

Führen Sie einfach selbst einen Diagnosetest der Komponenten Ihrer Hörsysteme durch.



Adaptiver Automodus

Damit können Sie störende Fahrgeräusche reduzieren und so Ihr Fahrerlebnis mit Ihren Hörsystemen verbessern.



Telefonanrufe

Telefonanrufe können Sie sich direkt in Ihre Hörsysteme übertragen lassen.**



Personalisierte Hörprogramme

Besonders empfehlenswert für Orte, die Sie öfter besuchen: Erstellen Sie dafür automatisch angepasste Hörprogramme – oder mit Geotags versehene Hörprogramme, damit sich Ihre Hörgeräte automatisch auf Ihren Lieblingsort einstellen können.



Fernbedienungsfunktion

Ändern Sie die Lautstärke von Ihrem Smartphone aus und wechseln Sie ganz bequem die Hörprogramme in Ihren Hörsystemen.

* Nur mit Technologie der Premiumklasse verfügbar.

** Für Android-Geräte wird Remote Mic+ TF benötigt.

*** Nur bei Apple Geräten verfügbar.

Die Funktionen können je nach Land abweichen.



Zubehör, das ohne Kabel auf Draht ist

Die besten Verbindungen sind einfach, direkt und vor allem ohne störende Kabel. Nutzen Sie die vielfältigen Optionen, um Ihre Hörsysteme mit Ihrer Umwelt zu verbinden.



TV Adapter TF

Analoge und digitale Signale können Sie einfach von Ihrem Fernseher oder anderen Audioquellen in bester Klangqualität zu Ihren Hörsystemen streamen.



Remote Mic + TF

Über das kompakte Mikrofon können Sie Tonsignale von verschiedenen Audioquellen zu Ihren Hörsystemen streamen – sogar von Amazon Alexa.



Remote TF Fernbedienung

Sie haben alle Funktionen einfach im Griff, können u. a. die Hörprogramme und die Lautstärke steuern, Ihre Hörsysteme stumm schalten und weitere Funktionen ein- und ausschalten.

So klingt alles noch mal so schön

Selbst in schwierigen Umgebungen mühelos hören. Dank der Hearing-Reality-Technologie sind Hörsysteme unter der Marke TELEFUNKEN angenehm in lauten Situationen und ruhig in leisen Situationen. Sie transportieren so Sprache jederzeit verständlich.

Sofortigen Anpassungsmöglichkeit

Mit der Thrive Hearing Control App können Sie Ihre TF 3-2 bis TF 9-2 Hörsysteme jederzeit selbst und überall problemlos anpassen.

Ideal auch bei einseitigem Hörvermögen

Bei einseitigem Hörvermögen kommt die sogenannte CROS-Technologie zum Einsatz. Klangsignale werden hierbei in bester Qualität, klar und zuverlässig zwischen Ihren Hörsystemen übertragen.

Komfortable drahtlose Übertragung

Audiosignale von TV, Musik und anderen Medien können Sie über Ihr Smartphone oder kabelloses Zubehör einfach und zuverlässig streamen.

Intuitives Hören

Sofern Sie einen Ort erreichen, den Sie mit einem Geotag auf Ihrem Smartphone markiert haben, wird das entsprechende Hörprogramm automatisch aktiviert.







Personalisierte Kontrolle

Über die Thrive Hearing Control App können Sie bequem Anpassungen an Ihre Vorlieben in verschiedenen Hörumgebungen vornehmen.

Ohne lästiges Brummen oder Pfeifen

Die fortschrittliche Rückkopplungsauslöschung stellt ein jederzeit rückkopplungsfreies und angenehmes Hören sicher.

Langlebig und zuverlässig

Für eine lange Lebensdauer sorgt das Surface NanoShield-System, das zuverlässig vor Wasser, Cerumen und Feuchtigkeit schützt.

Unverfälschter Musikgenuss

Die Thrive Hearing Control App spielt groß auf, wenn es um Klangwiedergabe in höchster Präzision geht.



Individuelle Tinnituslinderung

Sollten Sie an einem störenden Ohrgeräusch leiden, kann die über die Thrive Hearing Control App einstellbare Multiflex-Tinnitus-Technologie die Beschwerden lindern.

Womit das wegweisende Premiummodell **TF 9-2PLUS** vorangeht

Als weiteres Modell der neuen Hörsystemfamilie nimmt das TF 9-2PLUS die Spitzenposition ein.

Es ist eines der weltweit ersten Healthable-Hörsysteme, das Ihre Aktivitäten und Ihre mentale Fitness trackt. Und dies nicht wie bei Fitnesstrackern üblicherweise am Handgelenk, sondern mit den wesentlich exakteren Daten direkt am Ohr.⁶ Gut zu wissen ist auch, dass das TF 9-2PLUS im Falle eines Sturzes ausgewählte Kontakte benachrichtigt.

Integrierte Sensoren, künstliche Intelligenz und weitere Funktionen erhöhen Ihren Hörkomfort enorm. Das TF 9-2PLUS hat eine Übersetzungsfunktion für bis zu 27 Sprachen, ist kompatibel mit Apple- und Android-Smartphones und lässt sich bequem und intuitiv per Tippen steuern.





Technologie, die zu Ihrem Lebensstil passt

Je aktiver Sie sind, desto größer ist Ihr Aktionsradius. Hörsysteme unter der Marke TELEFUNKEN halten mit Ihrem Leben Schritt. Welche Technologie für Sie die beste Wahl ist, hängt letztendlich davon ab, in welcher Hörsituation Sie sich vornehmlich aufhalten. Sie können sicher sein, dass die für Sie individuell eingestellten

Hörsysteme perfekt zu Ihrem Lebensstil passen. Hören Sie in allen Umgebungen, ob laut oder leise, das wirklich Hörenswerte. Vor allem aber auch die sonst verborgenen Details und feinen Nuancen, die den Unterschied zwischen gut hören und sehr gut hören ausmachen.

Verschiedene Hörsituationen



Menschenmenge



Auto



Theater



Party



Arbeitsplatz



Einkaufszentrum



Glaubensgemeinschaft



Im Freien



Restaurant



Besprechung



Gespräch



Zu Hause

Premiumklasse

Oberklasse

Komfort Plus

Komfort

Standard

Technologie



Allein Ihr Stil entscheidet

Zur Wahl Ihres Favoriten stehen drei attraktive Farben und Modellausführungen parat. Ihr HÖRExperte findet gemeinsam mit Ihnen die für Sie perfekte Lösung.

Farben



Slate



Sterling*



Champagne

RIC R (aufladbar)



RIC 312



micro RIC 312



HdO 13



* Verfügbar ab 2020.

TELEFUNKEN

Informationen zur Kompatibilität von Hörsystemen unter der Marke TELEFUNKEN, der Thrive Hearing Control App und iOS/Android finden Sie unter starkey.de/hoergeraete/thrive-hearing/smartphone-kompatibilitaet.

„Made for iPod“, „Made for iPhone“ und „Made for iPad“ bedeuten, dass elektronisches Zubehör speziell für die Verbindung mit dem iPod, dem iPhone bzw. dem iPad entwickelt wurde und vom Entwickler zertifiziert wurde, damit es die Leistungsstandards von Apple erfüllt. Apple ist für den Betrieb dieses Gerätes oder seine Konformität mit regulatorischen und Sicherheitsstandards nicht verantwortlich.

Apple, das Apple Logo, iPhone, iPad, iPod touch, App Store und Siri sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Warenzeichen von Apple Inc.

Google ist ein Warenzeichen von Google LLC. Google Play und Android sind Warenzeichen von Google Inc.

Amazon, Alexa und alle zugehörigen Logos sind Warenzeichen von Amazon.com, Inc. oder deren Tochtergesellschaften.



Quellen

- 1 | FORCE Technology, Senselab. (November 2018). Benchmark evaluation of spatial noise management in hearing aids. FORCE Technology, Venlighedsvej 4, 2970 Hørsholm, Dänemark.
- 2 | Bassuk, S. S., Glass, T. A., & Berkman, L. F. (3. Aug. 1999). Social disengagement and incident cognitive decline in community-dwelling elderly persons. *Annals of Internal Medicine*, 131(3), 165–173.
- 2 | Béland, F., Zunzunegui, M. V., Alvarado, B., Otero, A., & Del Ser T. (Nov. 2005). Trajectories of cognitive decline and social relations. *Journal of Gerontology Series B Psychological and Social Sciences*, 60(6), 320–330.
- 2 | Marioni, R. E., Prout-Lima, C., Amieva, H., Brayne, C., Matthews, F. E., Dartigues, J. F., & Jacqmin-Gadda, H. (24. Okt. 2015). Social activity, cognitive decline and dementia risk: a 20-year prospective cohort study. *BMC Public Health*, 15, 1089.
- 2 | Zunzunegui, M. V., Alvarado, B. E., Del Ser, T., & Otero, A. (März 2003). Social networks, social integration, and social engagement determine cognitive decline in community-dwelling Spanish older adults. *Journal of Gerontology Series B Psychological and Social Sciences*, 58(2), 93–100.
- 3 | Frankish, H. & Horton, R. (Juli 2017). Dementia prevention, intervention and care. *The Lancet*, 390 (10113).
- 4 | Johns Hopkins Medicine (2011). Hearing Loss And Dementia Linked in Study. Abgerufen von: http://www.hopkinsmedicine.org/news/media/releases/hearing_loss_and_dementia_linked_in_study.
- 5 | Lin, F. R., Yaffe, K., Xia, J., Xue, Q., Harris, T. B., Purchase-Helzner, E., ... Simonsick, E. M. (2013). Hearing loss and cognitive decline in older adults. *JAMA Internal Medicine*, 173(4), 293–299.
- 6 | Shcherbina, A., Mattsson, C. M., Waggott, D., Salisbury, H., Christle, J., Hastie, T., ... Ashley, E. A. (2017). Accuracy in wrist-worn, sensor-based measurements of heart rate and energy expenditure in a diverse cohort. *Journal of Personalized Medicine*, 7(2), 3.
- 6 | Frank, M. (März 2015). Your head is better for sensors than your wrist. *Outside*. Abgerufen von: <https://www.outsideonline.com/1957626/your-head-better-sensors-your-wrist>.