

TELEFUNKEN



Produkt-
infos für
Kunden

**Die nächste Generation
innovativer Hörsysteme –
perfekt für Sie**



TF 10-2PLUS



Das **TF 10-2PLUS** begleitet Sie auf Schritt und Tritt



Innerhalb der TELEFUNKEN Hörsystemfamilie nimmt das TF 10-2PLUS die Spitzenposition ein. Als eines der weltweit ersten Healthable-Hörsysteme trackt es Ihre Aktivitäten und Ihre mentale Fitness. Und dies nicht wie Fitnesstracker üblicherweise am Handgelenk, sondern mit den wesentlich exakteren Daten direkt am Ohr.¹ Gut zu wissen ist auch, dass das wegweisende Premiummodell mit Sensoren ausgestattet ist, die einen Sturz des Hörgeräteträgers erkennen, und ausgewählte Kontakte via Smartphone darüber benachrichtigt.

Das TF 10-2PLUS bietet als HdO- und IdO-Hörsystem mit modernster Technik viele interessante Vorteile. So sorgt der innovative, neue Edge-Modus in anspruchsvollen Hörsituationen für bestmöglichen Hörkomfort. Mittels Sprachbefehlen, die über das Hörgerätemikrofon aufgenommen werden, lassen sich bestimmte Funktionen der Hörsysteme direkt ansteuern. Zudem können Sie mit dem Selbsttest schnell und bequem die Leistung und Funktion aller Komponenten Ihres Hörsystems überprüfen.

Die Thrive Care App gibt Ihnen und Ihrem Umfeld zusätzlich ein beruhigendes Gefühl und hilft Ihnen gleichzeitig, sich sicher und unabhängig zu fühlen, indem Sie z. B. Informationen zur Nutzung Ihrer Hörsysteme an ausgewählte Personen übermitteln können. Eine Erinnerungsfunktion hilft Ihnen dabei, wichtige Termine immer präsent zu haben. Lassen Sie sich mit dieser Funktion an die Einnahme von Medikamenten oder die Geburtstage Ihrer Liebsten erinnern.

Integrierte Sensoren, künstliche Intelligenz und weitere Funktionen erhöhen Ihren Hörkomfort enorm. Das TELEFUNKEN TF 10-2PLUS hat eine Übersetzungsfunktion für bis zu 27 Sprachen und lässt sich bequem und intuitiv per Tippsteuerung bedienen. Der Thrive Assistant mit Sprachsteuerung beantwortet Ihnen darüber hinaus Fragen zu Ihren Hörsystemen.



Klare Sache, der überragende Sound überzeugt

Insbesondere in lauten Umgebungen versteht es das TF 10-2PLUS, mit überragender Klangqualität, klarer Verständlichkeit und einem natürlichen Höreindruck zu überzeugen. 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-Pro-Technologie. Bei einer unabhängigen Studie im Vergleich mit Topgeräten anderer Hersteller wurden die mit Hearing Reality* ausgestatteten Hörsysteme für die Reduzierung von Hintergrundgeräuschen in lauten Umgebungen am besten bewertet.²

Mit dem brandneuen Edge-Modus setzt das Spitzenmodell 10-2PLUS in puncto Hörerlebnis neue Maßstäbe. Das Besondere: Die Einstellungen in den Hörsystemen werden mit den Umgebungsanforderungen verglichen und via künstliche Intelligenz und Machine Learning an die aktuelle Hörumgebung angepasst.

Ein doppeltes Antippen der Hörsysteme genügt bereits, um durch eine umgehende, intelligente Anpassung die Geräte noch besser einzustellen. Das Ergebnis: hörbar mehr Komfort und weniger Höranstrengung – für das bestmögliche Hörerlebnis in anspruchsvollen Situationen.

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 TF 10-2PLUS Hörsysteme übertragen. Zudem ermöglicht die hilfreiche Fernprogrammierung, dass Ihr HÖRExperte kleinere Anpassungen ohne einen Besuch im Fachgeschäft vornehmen kann.

Wie unser Hörvermögen mit unserer Gesundheit zusammenhängt

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

Es spricht aber 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.³ Den signifikanten Einfluss der Behandlung eines Hörverlustes auf das Demenzrisiko belegt eine Studie aus dem Jahr 2017.⁴

Wie sinnvoll eine Hörgeräteversorgung ist, haben weitere Untersuchungen gezeigt. Die Wahrscheinlichkeit, dass sich eine Demenz entwickelt, steigt bei Erwachsenen mit geringem bis schwerem Hörverlust um das Drei- bis Fünffache.⁵ Gegenüber Normalhörenden können zudem bei Erwachsenen mit Hörverlust die kognitiven Fähigkeiten um 30 bis 40 % abnehmen.⁶

Das TF 10-2PLUS ermöglicht Menschen jeden Alters eine proaktive Verbesserung ihres allgemeinen Wohlbefindens. Sensoren in den Hörsystemen erkennen Bewegungen, Aktivitäten und verschiedene Gesten. In Kombination mit Zubehörgeräten, wie z. B. einem Smartphone, bieten Ihnen Ihre Hörsysteme nützliche Vorteile, die weit über besseres Verstehen hinausgehen.

Für alle hilfreich: Mit der Thrive Care App können Sie einen ausgewählten Personenkreis über Ihre körperliche Aktivität, Ihre Hörsystemnutzung und Ihr Kommunikationsverhalten informieren.

Gut zu wissen, dass das TF 10-2PLUS dank integrierter Sensoren im Falle eines Sturzes ausgewählte Kontakte benachrichtigt. Dies gibt Ihnen ein Gefühl der Unabhängigkeit und Ihren Angehörigen ein beruhigendes Gefühl der Sicherheit.

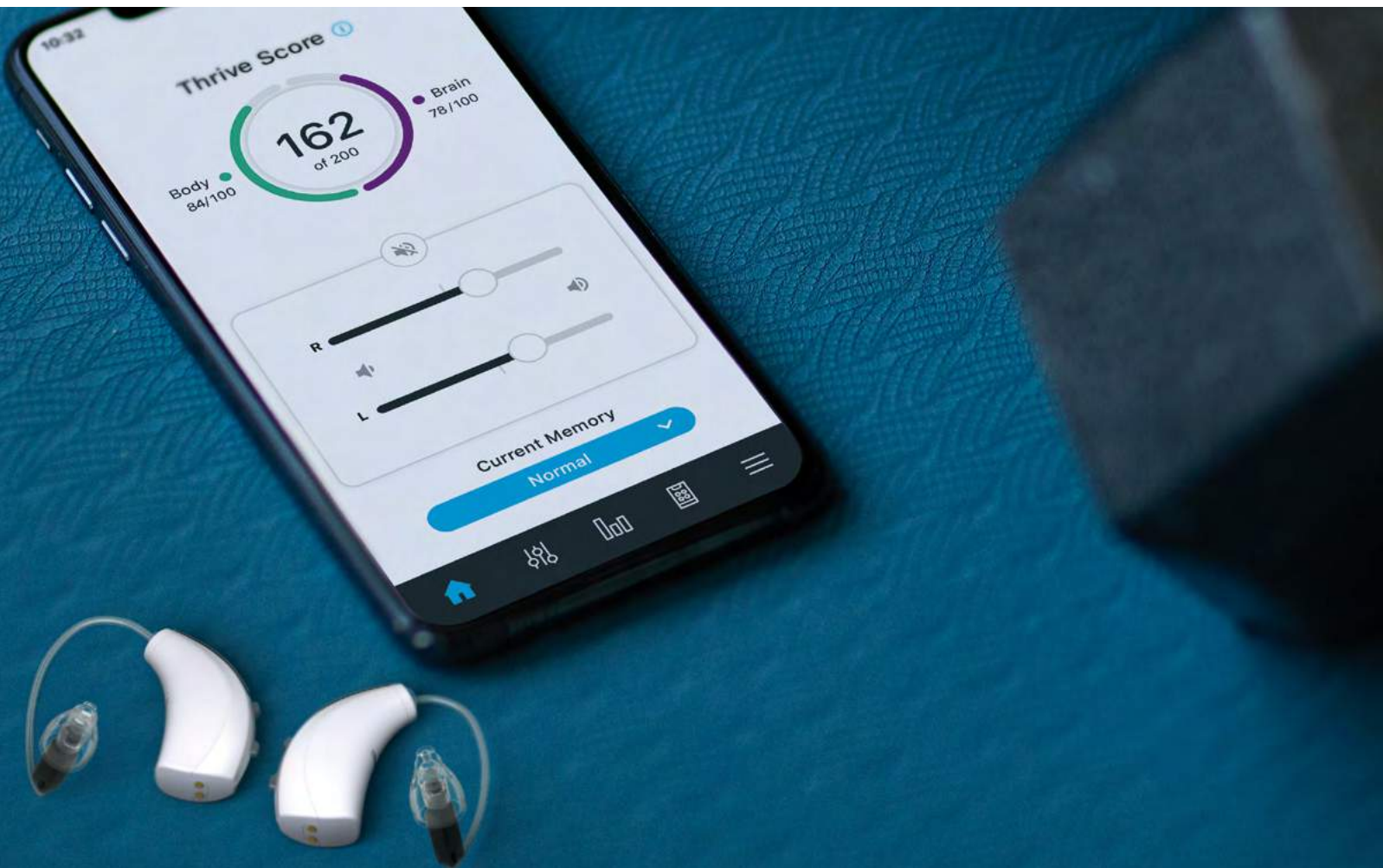
Stürze ereignen sich auf Schritt und Tritt

Wenn es um Gefahren für die Gesundheit geht, spielen Stürze weltweit eine bedeutende Rolle. Mitunter führen sie zu schweren Verletzungen und mindern als Folge die Lebensqualität der gestürzten Person und deren Angehörigen.

Die Fakten zu Stürzen sprechen für sich:

- Alle 11 Sekunden wird ein älterer Mensch wegen einer sturzbedingten Verletzung in einer Notaufnahme behandelt.⁷
- Etwa 1/3 aller älteren Menschen stürzt jedes Jahr.⁸
- 1 von 4 älteren Menschen stürzt jedes Jahr, aber weniger als 50 % suchen ihren Arzt auf.⁸
- Jede Sekunde des Tages stürzt ein älterer Mensch.⁸
- Stürze sind die Hauptursache für Hüftfrakturen.⁹
- Stürze verursachen 20–30 % der leichten bis schweren Verletzungen und sind die Ursache für 10–15 % aller Besuche in der Notaufnahme.¹⁰
- Untersuchungen haben eine 1,4-fache Zunahme von Stürzen pro 10 dB gemessenem Hörverlust ergeben.¹¹
- Bei Menschen mit leichtem Hörverlust besteht eine dreimal höhere Wahrscheinlichkeit von Stürzen.¹¹





Mental und körperlich fit hört sich wirklich gut an

Nutzen Sie einfach Ihr Apple- oder Android-Smartphone und die Thrive Hearing Control App, um Ihre Aktivitäten zu tracken.

Aktivitäts-Score max. 100 Punkte



- Trackt Ihre täglichen Schritte.
- Misst bestimmte Bewegungen.
- Erfasst höhere Aktivitäten.
- Regt zu mehr Aktivitäten an.

Tipp: Gehen Sie täglich mindestens 30 Minuten, um Ihre allgemeine Fitness zu verbessern und das Risiko einiger schwerer Erkrankungen zu reduzieren.



Mentale-Fitness-Score max. 100 Punkte



- Trackt die Länge des täglichen Hörsystemetragens.
- Misst die tägliche Gesprächs- und Audio-streamingzeit.
- Erfasst die Nutzung Ihrer Hörsysteme in verschiedensten Hörumgebungen.

Tipp: Tragen Sie Ihre Hörsysteme täglich, um umfassende Messwerte für die Bewertung zu haben.



Thrive Wellness-Score max. 200 Punkte

Ihr Aktivitäts-Score und Ihr Mentale-Fitness-Score liefern Ihnen addiert Ihren persönlichen Thrive Wellness-Score, der Ihnen eine gute Einschätzung Ihres allgemeinen Wohlbefindens gibt.



Mit allen verbunden sein

Wie Sie bleibende Verbindungen zwischen den TF 10-2PLUS Hörsystemen 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.



Mentale-Fitness- und Aktivitätstracker

Das Fitnessstracking unterstützt Sie dabei, sich wohler zu fühlen. Ihre Aktivitäten und Ihre mentale Fitness werden nicht wie bei Fitnessstrackern üblicherweise am Handgelenk, sondern mit den wesentlich exakteren Daten direkt am Ohr getrackt.



IntelliVoice

Künstliche Intelligenz ermöglicht in Verbindung mit Ihrem Apple Smartphone als Remote-Mikrofon eine leistungsstarke und flexible Sprachanhebung und ein beispielloses Sprachverstehen in schwierigen Hörsituationen.



Thrive Assistant*

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



Thrive Care App*

Mit der Thrive Care App können Sie einen ausgewählten Personenkreis über Ihre körperliche Aktivität, Ihre Hörsystemnutzung und Ihr Kommunikationsverhalten informieren.



Edge-Modus

Durch Doppeltipp analysieren die Hörsysteme per künstlicher Intelligenz und Machine Learning die aktuelle Hörumgebung und stellen sich in jeder Situation für das bestmögliche Hörerlebnis ein.



Sprachbefehle über Hörgerätemikrofon

Mittels Sprachbefehlen, die über das Hörgerätemikrofon aufgenommen werden, lassen sich bestimmte Funktionen der Hörsysteme direkt ansteuern.



Sprachübersetzung

Die integrierte Übersetzungsfunktion ermöglicht es Ihnen, einfacher mit Menschen zu kommunizieren, die nicht Deutsch sprechen. Erfordert eine Internetverbindung.*



Sturzalarm

Mittels Sturzalarm werden Stürze des Hörgeräteträgers erkannt und ausgewählte Kontakte via Smartphone darüber benachrichtigt.



Erinnerungsfunktion

Lassen Sie sich mit dieser Funktion an die Einnahme von Medikamenten oder die Geburtstage Ihrer Liebsten erinnern.



Tipp-Steuerung

Mit der intuitiven Benutzeroberfläche, die auf Berührungen reagiert, können Sie durch antippen Ihrer Hörsysteme die Funktionen Thrive Assistant oder Edge Modus aktivieren sowie das Streaming von Zubehörgeräten starten und stoppen.



Sprache-zu-Text

Dank der Umwandlung von Sprache in Text können Sie Gesprochenes direkt lesen, ganz so wie bei Fernsehuntertiteln.



Fernbedienungsfunktion

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



Maskenmodus

Das Verstehen von Gesprächspartnern, die einen Mund-Nasen-Schutz tragen, wird stärker fokussiert, und wichtige Frequenzen für das Sprachverstehen werden besonders verstärkt. Störgeräusche werden herausgefiltert.



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.



Selbsttest

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



Auto-Experience-Manager

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



Auto-Ein/-Aus

Ihre Hörsysteme erkennen, wenn Sie sie aus dem Ohr herausnehmen und schalten automatisch in den Standby-Betrieb, um den Akku oder die Batterien zu schonen.



Siri-Integration

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



Hearing Care Anywhere

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



Personalisierte Kontrolle

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



Find my phone

Sollten Sie Ihr Smartphone einmal verlegt haben, können Sie dieses ganz einfach über Ihre Hörsysteme lokalisieren.



Hörsysteme finden

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



Telefonanrufe

Telefonanrufe können Sie sich direkt in Ihre Hörsysteme übertragen lassen.



Adaptiver Automodus

Mit dieser Funktion können Sie störende Fahrgeräusche reduzieren und so Ihr Fahrerlebnis mit Ihren Hörsystemen verbessern.



TELEFUNKEN Akku-Portfolio über alle Bauformen

Schön, dass Sie weder beim Klang noch beim Komfort oder der Leistungsstärke Kompromisse eingehen müssen. Die aufladbaren HdO^{*}-, RIC- und IdO-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 andere Funktionen intensiv nutzen.

Klein, kompakt und formschön präsentiert sich nicht nur jedes der aufladbaren Hörsysteme, sondern auch die mitgelieferte Ladestation Charger TF für die Bauformen HdO und RIC bzw. IdO-Charger TF für die Bauformen ITE und ITC. Für die komfortable Aufladung Ihrer HdO- und RIC-Hörsysteme unterwegs ist bei Ihrem HÖRExperten optional ein Mini Turbo Charger TF erhältlich.

AUFLADBAR: SMART, BEQUEM, ZUVERLÄSSIG

Die aufladbaren TF 3-2 bis TF 10-2PLUS HdO^{*}-, RIC und IdO-Hörsysteme bieten mit nur einer Akkuladung bis zu 24 Stunden** lang ein hervorragendes Hörerlebnis.



Für daheim: Charger TF und IdO-Charger TF

Zu allen aufladbaren HdO-, RIC- und IdO-Hörsystemen erhalten Sie eine Charger TF Ladestation dazu. Ist diese vollständig geladen, lassen sich damit die Hörsysteme dreimal unterwegs aufladen. Wann die Geräte vollständig geladen sind, zeigen Ihnen unübersehbare LED-Anzeigen an. Die automatische Aktivierung der Hörsysteme beim Herausnehmen aus der Ladestation sorgt für die sofortige Einsatzbereitschaft nach dem Ladezyklus.



Für unterwegs: Mini Turbo Charger TF

Optional ist mit dem Mini Turbo Charger TF eine kompakte und leichte Lithium-Ionen-Ladestation im Taschenformat erhältlich. Ein vollständig geladener Mini Turbo Charger TF kann ein Paar der HdO R oder der RIC R Hörsysteme viermal aufladen. Schnell zur Stelle: Für dreieinhalb Stunden Betriebszeit der Hörsysteme genügen bereits sieben Minuten Ladezeit.

* HdO R nur für TF 3-2PLUS bis TF 10-2PLUS.

** Die Einsatzdauer kann in der Praxis geringer ausfallen, wenn Funkverbindungen oder andere Funktionen intensiv genutzt werden.



Zubehör, das ohne Kabel auf Draht ist

Die besten Verbindungen sind einfach, direkt und vor allem ohne störende Kabel. Nutzen Sie die vielfältigen Optionen des Bluetooth-Zubehörs, um Ihre TF 10-2PLUS 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-Fernbedienung TF

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.



Konferenz Mic TF

Damit Sie auch in sehr anspruchsvollen Situationen einen Redner gut verstehen, erkennen acht eingebaute Mikrofone dessen Stimme und übertragen Sie direkt in Ihre Hörsysteme.



So klingt alles noch mal so schön

Selbst in schwierigen Umgebungen mühelos hören: Dank der Hearing-Reality-Pro-Technologie sind die neuen TELEFUNKEN TF 10-2PLUS Hörsysteme angenehm in lauten Situationen und ruhig in leisen Situationen. Sie geben so Sprache jederzeit verständlich wieder.

Für ein aktiveres und gesünderes Leben

Die TF 10-2PLUS gehören zu den weltweit ersten Hörsystemen, die über integrierte Sensoren Ihre Aktivitäten und Ihre mentale Fitness tracken können.

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.

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 die vielfältigen Einstellmöglichkeiten zur individuellen 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 Ihre Beschwerden lindern.





Technologie, die zu Ihrem Lebensstil passt

Je aktiver Sie sind, desto größer ist Ihr Aktionsradius. TELEFUNKEN Hörsysteme 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.

Preisgekrönte Technologie

Die TELEFUNKEN Hörsysteme bauen auf der Healthable-Hörgeräte-Technologie auf, die vom Time Magazine zu einer der 100 besten Erfindungen des Jahres 2019 gekürt wurde.* Denn erstmals berücksichtigen künstliche Intelligenz und integrierte Sensoren hierbei den engen Zusammenhang zwischen gutem Hörvermögen und allgemeinem Wohlbefinden¹². Eine Revolution, die das neue Topmodell TF 10-2PLUS mit weiteren Funktionen in die nächste Generation trägt.

Verschiedene Hörsituationen




















-  **Anspruchsvolle Hörsituation**
-  **Menschenmenge**
-  **Auto**
-  **Theater**
-  **Party**
-  **Arbeitsplatz**
-  **Einkaufszentrum**
-  **Glaubensgemeinschaft**
-  **Im Freien**
-  **Restaurant**
-  **Besprechung**
-  **Gespräch**
-  **Zu Hause**

Technologie: Premiumklasse



Allein Ihr Stil entscheidet

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

	HdO-Hörsysteme				IdO-Hörsysteme		
Farbe							
							
	Bright White/Sterling Espresso Champagne Bronze				Mittelbraun Dunkelbraun Schwarz (Farbe der Frontplatten)		
Bauform	HDO R (aufladbar)		HdO 13		ITC R (aufladbar)		
							
	RIC R		RIC 312		ITE R (aufladbar)		
							
	mRIC 312						
							

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.

Das Thrive Logo, Thrive, Thrive Care, Thrive Care App, Surface NanoShield, Livio, und Healthable sind Marken von Starkey Laboratories, Inc.

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

Google Play und Android sind Marken der Google LLC.

Die Bluetooth® Wortmarke und die Logos sind im Besitz von Bluetooth SIG Inc., und jegliche Verwendung dieser Marken von Starkey unterliegt einer Lizenz.

Die App kann je nach Telefon leichte Unterschiede aufweisen.



Quellen

- 1 | 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.
- 1 | 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>.
- 2 | FORCE Technology, Senselab. (November 2018). Benchmark evaluation of spatial noise management in hearing aids. FORCE Technology, Venlighedsvej 4, 2970 Hørsholm, Dänemark.
- 3 | Marioni, R. E., Proust-Lima, C., Amieva, H., Brayne, C., Matthews, F. E., Dartigues, J. F., & Jacqmin-Gadda, H. (24. Oktober 2015). Social activity, cognitive decline and dementia risk: a 20-year prospective cohort study. *BMC Public Health*, 15, 1089.
- 4 | Frankish, H. & Horton, R. (Juli 2017). Dementia prevention, intervention and care. *The Lancet*, 390 (10113).
- 5 | 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.
- 6 | 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. doi:10.1001/jamainternmed.2013.1868.
- 7 | National Council on Aging (n. d.). Fall prevention facts. Abgerufen von: <http://www.ncoa.org/news/resources-for-reporters/get-the-facts/fallspreventionfacts>.
- 8 | Centers for Disease Control and Prevention (2014). Stay independent: prevent falls. Abgerufen von: https://www.cdc.gov/steady/pdf/STEADI_OlderAdultfactSheet-a.pdf.
- 9 | Centers for Disease Control and Prevention (2017). Important Facts about Falls. Abgerufen von: <https://www.cdc.gov/homeandrecreational-safety/falls/adultfalls.html>.
- 10 | Weltgesundheitsorganisation (2007). WHO Global Report on Falls Prevention in Older Age. Abgerufen von: https://www.who.int/ageing/publications/Falls_prevention7M-arch.pdf.
- 11 | Johns Hopkins Medicine (2012). Hearing Loss Linked to Three-Fold Risk of Falling. Abgerufen von: https://www.hopkinsmedicine.org/news/media/releases/hearing_loss_linked_to_three_fold_risk_of_falling.
- 12 | Time Magazin (2019). Best Inventions 2019. Abgerufen von: <https://time.com/collection/bestinventions-2019/5733046/starkey-livio-ai/>.