

Home Audio

Aktivlautsprecher



GENELEC®

Unsere Wurzeln

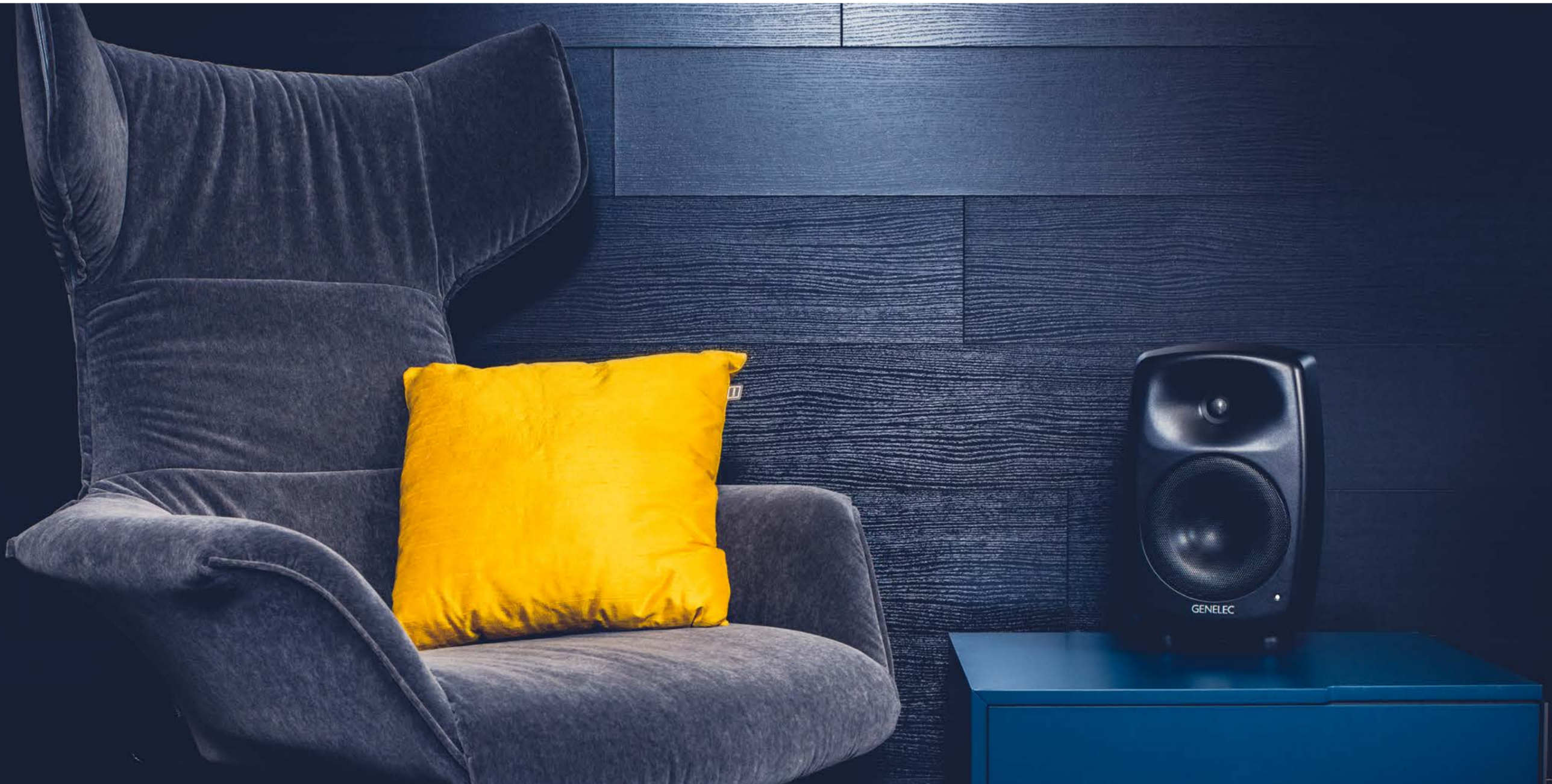


Seit fast 40 Jahren setzt Genelec weltweit Qualitätsstandards für Tonstudios und Radio/TV-Produktionsfirmen. Sei es Musik, Filmton oder andere hochwertige Audioinhalte – viele Ihrer Lieblingsstücke wurden auf Genelec Aktivlautsprechern produziert. Qualität, auf die Profis vertrauen.



ALLE GENELEC LAUTSPRECHER WERDEN HIER IN IISALMI, FINNLAND, GEBAUT.

Die Harmonie von Klang und Design



Haben Sie schon einmal darüber nachgedacht, wie viel Zeit, Sorgfalt und welchen Aufwand Künstler und Toningenieure in ihre Meisterwerke investieren? Es kann zahllose Tage und viele Produktionsschritte benötigen, bis ein einziges Musikstück letztlich Ihre Ohren erreicht.

Seit mehreren Jahrzehnten hilft Genelec Künstlern dabei, ihre hohen Qualitätsstandards zu erreichen, und begleitet die Kunst der Tonproduktion. Unsere Home Audio Serie bringt die gleiche hohe Qualität zu Ihnen nach Hause – und lässt Musik, Filmtone oder Internetaudio so lebendig werden, wie Sie es noch nie erlebt haben.

Professionelle Klangqualität zuhause erleben



Das **Aktivprinzip** aller Genelec Lautsprecher ermöglicht einfach und absolut zuverlässig eine herausragende Klangqualität. Die Verstärker sind in den Lautsprechern integriert – Sie benötigen also keine zusätzlichen Verstärker. Stattdessen können Sie die Lautsprecher mit jedem Gerät verbinden und einfach auf Play drücken. Jeder Verstärker ist genau auf den spezifischen Treiber abgestimmt. Dieses übergreifende Genelec-Systemdesign ermöglicht ein herausragendes Hörerlebnis – so oft Sie möchten. Unsere Lautsprecher werden in Finnland so gebaut, dass Sie lange Freude an ihnen haben.

Genauigkeit ist ein Hauptmerkmal aller Genelec Lautsprecher. Das bedeutet, dass der Klang, den Sie über unsere Lautsprecher hören, genau dem Original entspricht – genau so, wie es sich der Künstler vorgestellt hat. Sie erhalten einen perfekten, unverfälschten Höreindruck – ohne Kompromisse. Die Klangqualität erfüllt die Anforderungen an High-End Hifi-Systeme, Heimkinos wie auch TV-Ton, Computerlautsprecher oder Audio-Streamer.

Minimalistisches nordisches Design sorgt dafür, dass Genelec Lautsprecher gut mit unterschiedlichen Innenausstattungen von Räumen harmonieren. Unsere langjährige Zusammenarbeit mit dem renommierten finnischen Industriedesigner Harri Koskinen hat zu einem Design geführt, das Funktionalität und Eleganz mit professionellen akustischen Eigenschaften verbindet.

G Serie

Stellen Sie sich vor, Sie hören Ihre Lieblingsmusik in der Vertrautheit Ihres Zuhauses mit einem Klang so klar und präzise wie in einem Tonstudio oder einem Konzertsaal. Genelecs G Serie bietet Lautsprecher, die bestmögliche Klangqualität, unverwechselbares Design, Zuverlässigkeit und Benutzerfreundlichkeit miteinander kombinieren. Diese Lautsprecher sind eine langfristige Investition in ein einzigartiges Hörerlebnis mit der höchst möglichen Klangqualität.

Spezifikationen

	SPL dB	Hz-kHz	TIEFTÖNER in	HOCHTÖNER in	VERSTÄRKER W	H mm	B mm	T mm	GEWICHT kg	ANSCHLÜSSE
G One	96	67-25	3	¾	25 + 25	195	121	114	1,5	Cinch
G Two	100	56-25	4	¾	50 + 50	242	151	142	3,2	Cinch
G Three	104	50-25	5	¾	50 + 50	299	189	178	5,0	Cinch / XLR
G Four	105	41-25	6½	¾	90 + 90	365	237	223	8,6	Cinch / XLR
G Five	108	32-25	8	1	120 + 150	452	286	278	14,4	Cinch / XLR



G One



G Two



G Three



G Four



G Five



F Serie

Wenn Sie in Ihrem Heimkino einen ähnlichen Klangeindruck wie in einem echten Kino erleben möchten, benötigen Sie wahrscheinlich einen Subwoofer, der die tiefen Frequenzen klar und präzise zur Geltung bringt. So hören Sie wirklich alle Dimensionen der Klangwelt: die große Kraft der Wellen des Ozeans oder einen Vulkanausbruch.

Üblicherweise sind die Gründe, die gegen einen Subwoofer sprechen, seine Größe und das wuchtige Erscheinungsbild, das nicht zu Ihrer Wohnungseinrichtung passt. Genelecs F Serie löst dieses Problem und bietet Ihnen leistungsstarke Subwoofer mit einem Design, das sich harmonisch mit dem Raum und Einrichtungsstil verbindet.



Spezifikationen

	SPL dB	Hz TIEFTÖNER in	VERSTÄRKER W	H mm	B mm	T mm	GEWICHT kg	FERNBEDIENUNG	EINGÄNGE	AUSGÄNGE
F One	98	35–85	6 ½	40	251	305	6,3	Ja	Cinch 5.1 / 3.5mm Stereo	Cinch x5
F Two	102	27–85	8	150	300	362	9,8	Ja	Cinch 5.1 / Stereo XLR	Cinch x5 / XLR Stereo

Systemempfehlungen

<u>Stereo</u>	G ONE	G TWO	G THREE	G FOUR	G FIVE	<u>Surround</u>	G ONE	G TWO	G THREE	G FOUR	G FIVE
F One	1	1				F One	1				
F Two	1	1	1	2x	2x	F Two	1	1	2x		

F One



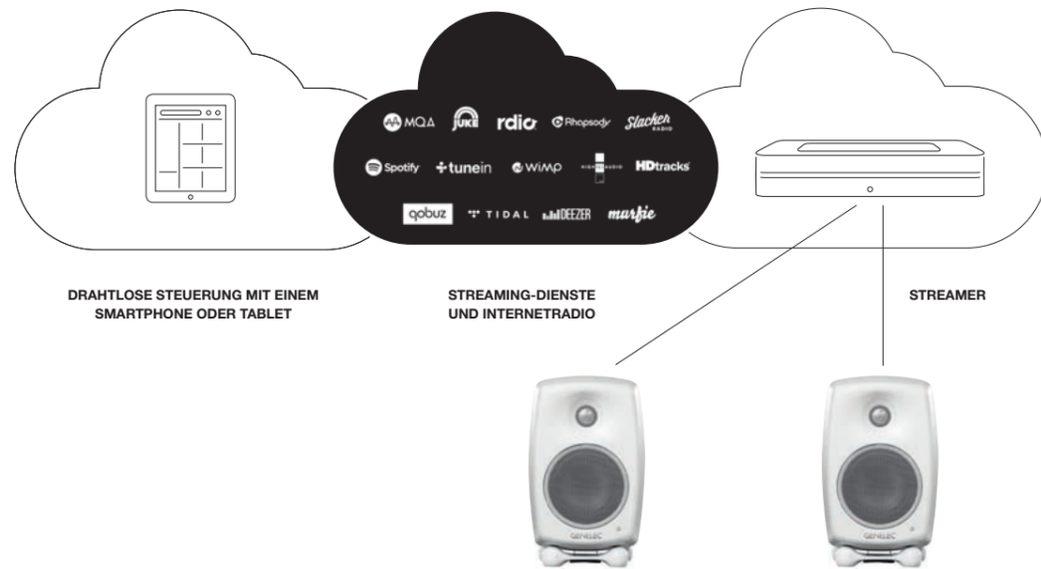
F Two



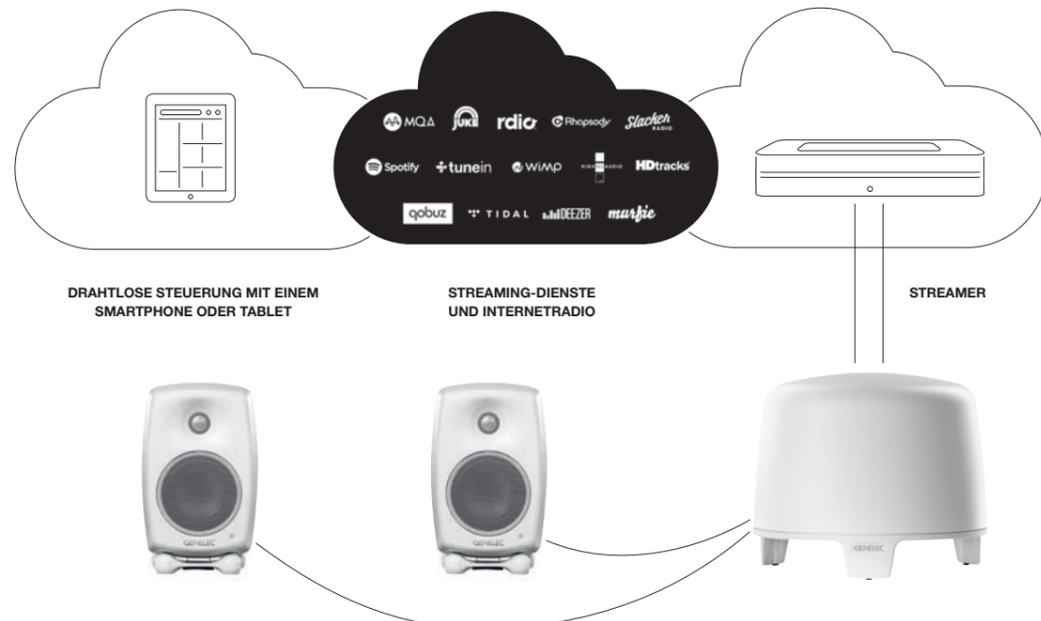
Musik-Streaming

Der Zugang zu einer riesigen Auswahl von Musik war noch nie so einfach wie heute. Eine Vielzahl von Streaming-Diensten und Internetradios bieten ein großes Angebot und unzählige Musikstücke. Sie entscheiden, ob Sie einen winzigen kleinen Streamer oder ein High-End-Gerät benutzen. In jedem Fall benötigen Sie zwischen Ihrem Streamer und Genelec Monitoren nur ein Audiokabel. Es könnte nicht einfacher sein.

Stereo



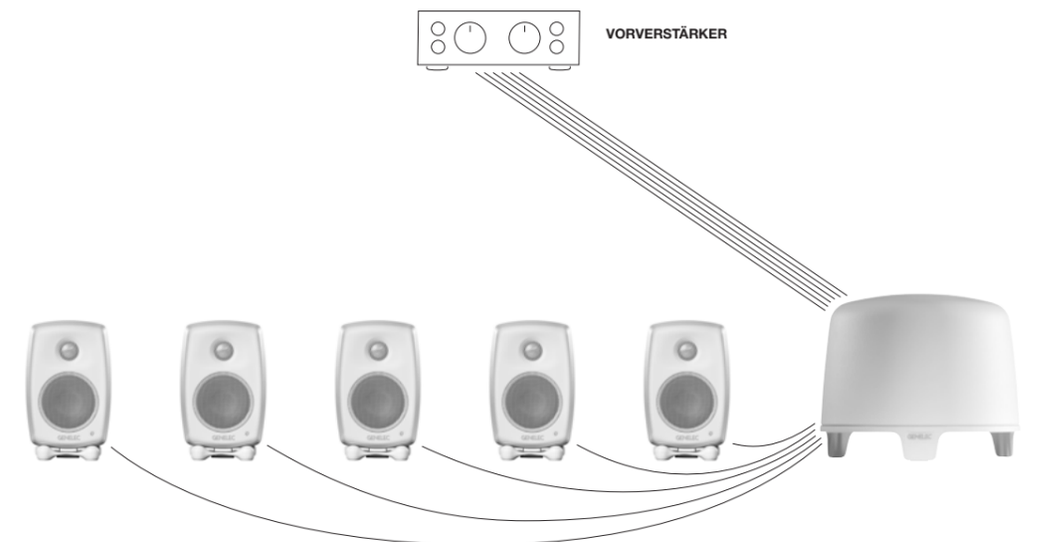
Stereo mit Subwoofer



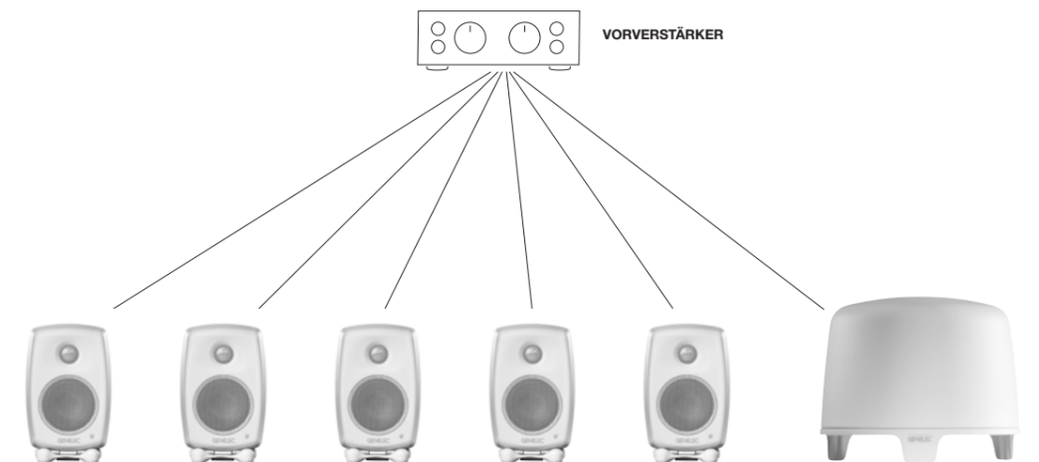
Surround Sound

Um Ihre Lautsprecher in ein Surround-System einzubinden, benötigen Sie nur Vorverstärkerausgänge (Pre-Outputs) an Ihrem Home Theater Prozessor. Der Prozessor kann ein Vorverstärker oder Vollverstärker sein, wenn er Vorverstärkerausgänge bietet. Sobald Sie Ihr Genelec-System angeschlossen haben, kann es sein, dass Sie all Ihre Lieblingsfilme noch einmal ansehen möchten, da die Tonspur nicht länger die gleiche zu sein scheint – die Detailauflösung und die Dynamik des Klangs bieten ein Hörerlebnis als ob sie eine neue Welt entdecken.

5.1 Option 1



5.1 Option 2



Einbaulautsprecher für den Wohnbereich



Hochwertiger Klang mit unsichtbaren Lautsprechern? Dieser Anspruch kann eine große Herausforderung sein, ist aber nicht so unerreichbar wie Sie vielleicht denken. Genelec Lautsprecher wurden dafür entwickelt, hochwertigen Klang in jeder Umgebung zu ermöglichen – mit oder ohne sichtbaren Lautsprechergehäusen. Installieren Sie unsere Lautsprecher gerne in der Wand oder an der Decke, oder lackieren Sie sie um, wenn Sie möchten – der hochwertige Klang bleibt.

Lautsprecher für den Wand- und Deckeneinbau

Jedes Genelec Produkt ist ein Aktivlautsprecher – auch die Lautsprecher für den Wandeinbau oder Deckeneinbau. Diese Lautsprecher wurden sorgfältig für den einfachen Einbau und optimalen Klang konzipiert.

AIC25



AIW25



AIW26



5041A



Zubehör

Manchmal werden Lautsprecher am besten dort aufgestellt, wo sie nicht weiter stören. Dafür haben wir eine große Auswahl an Zubehörteilen entwickelt, um Ihre Genelec Lautsprecher genau dort aufstellen oder montieren zu können, wo es für Sie am besten passt – sei es nahe an der Decke oder an einer Wand.

Wenn Sie herausragende Klangqualität immer bei sich haben möchten, werfen Sie einen Blick auf unsere Tragetaschen für die Lautsprecher. Wir haben für jede Größe die richtige Lösung, um sicherzustellen, dass Ihren Lautsprechern nichts passiert.

Tischstativ

FÜR G ONE UND G TWO



Tragetasche

FÜR G TWO



Wandhalterung

FÜR G ONE, G TWO UND G THREE



Lautstärkereger

STEREO



Deckenhalterung

8000-435



Y-kabel

CINCH-XLR



Für eine bessere Zukunft



Die Natur und der Respekt vor ihr waren immer entscheidende Werte für Genelec. Wir verwenden in unseren Produkten viele recycelte Materialien und recyceln selbst nahezu 100 % unserer Abfälle.

Einer der wichtigsten Umweltfaktoren ist die Lebensspanne unserer Produkte. Die Wegwerf-Kultur ist nicht Teil unseres Denkens, stattdessen umfasst die Lebensspanne unserer Produkte Jahrzehnte. Produkte, die schon fast in einem Museum stehen könnten, können immer noch repariert werden. So verlängern wir ihre Lebensspanne noch weiter. Unserer Ansicht nach bedeutet dies den größten Respekt vor der Natur und führt in eine saubere Zukunft.

Innovative Technologien



Präzise Anpassung des Frequenzgangs zur Kompensation von Raumeinflüssen.



Optimierte separate Endstufen für jedes Chassis.



Fortschrittliches Design des Bassreflex-Kanals für einen erweiterten Bassbereich.



Der Iso-Pod™ entkoppelt den Lautsprecher von der Oberfläche, reduziert Vibrationen und verbessert die Stereoabbildung.



Directivity Control Waveguide (DCW™) – Schallführung für einen linearen Frequenzgang auf Achse und auch seitlich.



Aktive Frequenzweiche, die mit niedrigen Signalpegeln arbeitet.



Das Bass Management System steuert die Wiedergabe der tiefen Frequenzen (für 2.1 und Surround-Anwendungen).



Automatische Signalerkennung (Intelligent Signal Sensing (ISS™)) für reduzierten Stromverbrauch im Stand-by Modus.



Minimum Diffraction Enclosure (MDE™) – Gehäuse mit abgerundeten Kanten für eine unverfärbte Wiedergabe.



Ausgefeilte Schutzschaltungen schützen die Chassis und ermöglichen einen sicheren Betrieb.



Vielseitige Montagemöglichkeiten für eine flexible Installation.

GENELEC®

Genelec Oy

Olvitie 5
74100 Iisalmi
Finnland

T +358 17 83 881
F +358 17 81 2267

genelec@genelec.com
www.genelec.fi