

Akzent 213SR



Prinzip

Die Akzent 213SR ist ein 2,5-Wege Lautsprecher, bestückt mit zwei 13cm Bass-Mitteltönern von PHL und Hochtöner-Ringradiator von Scan Speak. Der untere Bass unterstützt den oberen im Tieftonbereich (Ausgleich des Baffle Step) und wird früh mit einem flachen Filter ausgeblendet. Der Tief-Mitteltöner braucht dadurch eine einfachere Filterung, die Speichereffekte reduziert, wodurch der klanglich wichtige Mitteltonbereich profitiert und gelöster spielt.

Philosophie

Viel Klang auf wenig Raum war die Vorgabe bei der Entwicklung der Akzent 13SR. Mit dem Tieftöner verfügt sie über ein Ausnahmechassis, das eine lineare Auslenkung von ± 5 mm hat und einen starken Antrieb besitzt, um einen überdurchschnittlich guten Wirkungsgrad von 87dB/W zu bieten.

Klang

Für die Größe ist die Akzent 213SR ein erstaunlich vollmundig, breitbandig und erwachsen klingender Lautsprecher mit realistischer Klangfarbe. Sie zeichnet sich durch eine exzellente räumliche Abbildung mit sehr realistischer Darstellung von Stimmen und Instrumenten aus, perfekt von den Lautsprechern gelöst. Langzeithörtauglichkeit ist ebenso eine der herausragenden Tugenden dieses Lautsprechers.

Eine Aufstellung vor einer Rückwand ist möglich.

Die Akzent 213SR eignet sich auch vorzüglich als Haupt-, Center- und Rear-Lautsprecher in Heimkinoanlagen in Verbindung mit einem Subwoofer.

Technische Daten:

Wirkungsgrad: ca. 87dB/W/m
Frequenzbereich: 50-40.000Hz
Impedanz: 4 Ohm
Belastbarkeit: 200W
Abm.: H981 (ist variabel) x B190 x T293mm
Gehäuse: Bassreflexgehäuse 2x11l Netto
Weiche: Trennung bei 2000Hz

Bestückung:

2x 13cm Tieftöner PHL 900
25mm Hochtöner ScanSpeak R2904