



Unverzichtbar für die Heimkinoanlage ist ein Lautsprecher nahe der Mitte des Bildes sowie mindestens zwei Lautsprecher für die hinteren Kanäle.

CenterSTICK und CenterFLAT sind in ihren technischen und akustischen Eigenschaften identisch. Sie unterscheiden sich lediglich formal und sind beide optimiert, um vielfältigsten Platzierungswünschen Rechnung zu tragen.

Dank seiner kompakten, niedrigen Bauweise kann der **CenterFLAT** oberhalb dem Bild, oder unterhalb in ein Möbel integriert, eingesetzt werden. Das Design wurde auf minimalste Grösse ausgerichtet um den Einsatz eines Centerlautsprechers auch bei engen Raumgegebenheiten zu ermöglichen.

Der **CenterSTICK** erfüllt nicht nur sämtliche Anforderungen die an einen Mittenlautsprecher gestellt werden, sondern kann noch einiges mehr. Mittels verschiedener Haltebügel können CenterSTICKs mit einem Abstrahlwinkel von 45° oder 90° quer oder längs an der Wand befestigt werden.

Mit ihrem präzisen Klang lassen sie sich auch als Rücklautsprecher und in kleineren Räumen - unterstützt durch einen SubWAVE oder SubCUBE - sogar als Hauptlautsprecher einsetzen. Mit einem CenterFLAT, vier CenterSTICKs und einem SubWAVE lässt sich eine klanglich überzeugende, optisch diskrete Heimkinoanlage realisieren. Auch hier klare geometrische Formgebung, der Stand- oder Haltebügel unauffällig und doch sichtbar. Liebe zum Design bis ins letzte Detail!



CenterSTICK



CenterFLAT

Für die extraschlanke TWIG-Serie gibt es auch den passenden **CenterTWIG**, der sich nicht nur optisch, sondern auch klanglich nahtlos in die Linie integriert.



CenterTWIG

Technische Daten	CenterSTICK	CenterFLAT	CenterTWIG
Bauprinzip:	Zweiweg, geschlossen	Zweiweg, geschlossen	Zweiweg, geschlossen
Tiefmitteltöner:	2 x 130 mm Nomex Membran	2 x 130 mm Nomex Membran	2 x 100 mm
Hochtöner:	1 x 38 mm Ringstrahler	1 x 38 mm Ringstrahler	1 x 38 mm Ringstrahler
Frequenzgang:	80 Hz – 40 kHz ± 2 dB	80 Hz – 40 kHz ± 2 dB	80 Hz – 40 kHz ± 2 dB
Empfindlichkeit:	89 dB/1 Watt/1 Meter	89 dB/1 Watt/1 Meter	88 dB/1 Watt/1 Meter
Impedanz:	4 Ohm	4 Ohm	4 Ohm
Gewicht:	8 kg	8 kg	6,3 kg
Abmessungen (cm):	H: 23, B: 46, T: 23	H: 17, B: 46, T: 23	H: 13,5, B: 40, T: 20
Oberfläche:	Silber	Silber	Silber
Frontgitter:	Silber, anthrazit oder schwarz	Silber, anthrazit oder schwarz	Silber oder anthrazit