

**UND DIE LEISTUNG ?
 UMGEKEHRT
 PROPORTIONAL
 ZUR GRÖSSE !**

Das iO System wurde von den berühmten BALTIC-Lautsprechern inspiriert.

Das Prinzip der SCS (Spatially Coherent Source) Technologie wurde in das iO2 System integriert. Nur mit der SCS Technik war es möglich, ein derart kompaktes System mit den grundlegenden Eigenschaften auszustatten, die all unsere Lautsprecher auszeichnen:

geradlinige
 Klangwiedergabe,
 Kohärenz, Dynamik, konstante Leistung sowie absolute räumliche Kohärenz.

Das iO System besteht aus einem 13 cm-Lautsprecher mit Duocell-Membran sowie einer hochauflösenden Hochtonkalotte mit Magneten aus besonders hochwertigen

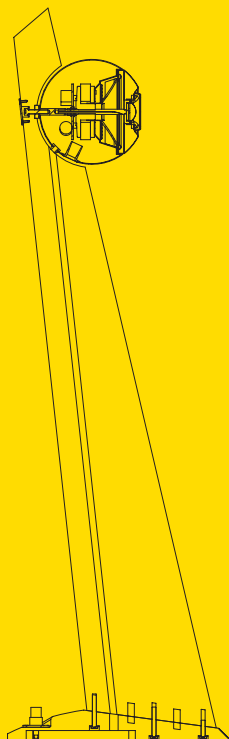
Metallverbindungen. Damit ist iO2 das erste kompakte und integrierbare Audio System, das den Namen HiFi zu Recht trägt. Alle iO2 Satelliten sind magnetisch geschirmt. Die Standversion für freies Aufstellen und die Sockelversion mit Doppelfunktion, zum Stellen in ein Regal oder auf ein TV-Gerät sowie zur Wandbefestigung mit nur einem Befestigungspunkt.

Die 16 cm große Metallkugel der iO2 Sockelversion ist durch eine magnetische Halterung auf ihrem Sockel in alle Richtungen stufenlos drehbar. Die dritte Version kann in Decke oder Wand eingebaut werden.





Hochtöner: die 27mm Dome-Membran ist auf ein AIRE Luftkissen montiert für einen breiteren Übertragungsbereich und verbesserte Belastbarkeit auch dank dem Seltenen Erde Magnet.
13 cm Tief-Mitteltöner mit einer sehr leichten aber steifen Duocell Membran und einem leistungsstarken Motor für einen beeindruckenden Wirkungsgrad.



iO2 kann im Stereobereich musikalische Spitzen von über 122 dB SPL übertragen und kann jede Art von Musik und Sound realistisch wiedergeben mit einer Stimmen- und Klangtreue, die zahlreiche Audio- und Videoprofis für Stereo und Mehrkanal überzeugt.



Standfuß

mit Sockel

Einbau

SANTORIN 25
Aktiver Subwoofer

Verwendung	Standbox	Regal/Wand	Einbau	Standbox
Lautsprecher	1 x Hochton DOM25	1 x Hochton DOM25	1 x Hochton DOM25	1 x 25 cm (10") 25S20
	1 x 13 cm Koaxiall 13F15-2	1 x 13 cm Koaxiall 13F15-2	1 x 13 cm Koaxiall 13F15-2	
Wirkungsgrad 1 W/1 m	93 dB	93 dB	93 dB	Aktive
Filter	2700 Hz	2700 Hz	2700 Hz	0°-180°
Phase	-	-	-	0°-180°
Bandbreite	150-22000 Hz	150-22000 Hz	150-22000 Hz	34-150 Hz
Nennwiderstand	8 ohms	8 ohms	8 ohms	aktiv
Mindestwiderstand	3,8 ohms	3,8 ohms	3,8 ohms	aktiv
Nennbelastbarkeit	80 W	80 W	80 W	250 W
Spitzenbelastbarkeit	580 W	580 W	580 W	750 W
Magnetabschirmung	ja	ja	-	-
Abmessungen H x B x T (cm)	112 x 33 x 33	ø 16	ø 26	42 x 36 x 38
Gewicht	15 kg	1,8 kg	1,9 kg	19 kg
Ausführungen	Kugel und Fußplatte Perimutt Metallic Ständer Wenge / Echtholz Furnier Kugel und Fußplatte Schwarz Metallic Ständer Eiche hell / Echtholz Furnier	Perimutt Metallic Schwarz Metallic Weiß matt Grau matt Anthrazit matt	Weiß matt	Weiß Hochglanz Schwarz Hochglanz



Cabasse

Cabasse SA - 210, rue René Descartes - BP 10 - 29280 Plouzané
Tel +33 (0)2 98 05 88 88 - Fax +33 (0)2 98 05 88 99
www.cabasse.com - info@cabasse.com