

Produktübersicht

Die Cono Linie



Cono alto



Cono pendo



Cono solo



Cono duo

Die Cono Linie mit Lichtintegration



Cono solo Lux
Cono solo LED



Cono modulo

Die Pro Linie



Pro 100



Pro 200



Pro 400

„Wir bringen Klang in Form.“

NewTec
Design : Audio

Negrellistrasse 13B
I – 39100 Bolzano, Italy
Tel +39 0471 058 065
Fax +39 0471 058 066

info@newtec-audio.com
www.newtec-audio.com



Cono duo



Die weiche Klangfarbe formt eine angenehme, wohltuende Atmosphäre von sanfter Hintergrundbeschallung bis zur Wiedergabe von hochwertigen Stereoaufnahmen in HiFi-Qualität.

Materialität, Technik und der Einsatz einer neuartigen Membrangeometrie aus Aluminium erzeugen eine behagliche gleichförmige Abstrahlung des Schalls, der das Klangerlebnis zur beeindruckendsten Nebensache der Welt macht.

Cono duo

– ein neuer Weg der Betrachtung,
des Hinhörens und des Genusses.



Auf einen Blick

Funktionsprinzip

Zwei-Weg Lautsprecher
360° gleichmäßige Schallabstrahlung
volles Frequenzband mit Einsatz eines Subwoofers



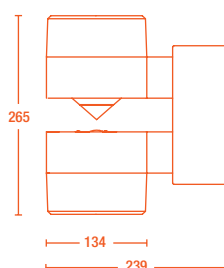
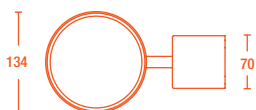
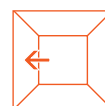
Merkmale

elegantes Design, farblich anpassbar
einfache Wandmontage mit Klipphaltesystem
höchste Tonqualität



Anwendung

exzellente Klangqualität im Bereich
sanfter Hintergrundmusik bis hin zur Wiedergabe
von Stereoaufnahmen in HiFi-Qualität und Surroundanwendungen



Anwendungsbereiche

Raum definiert sich auch über Klang.

Eine gute Akustik beeinflusst das Wohlbefinden und verlängert die Aufenthaltsdauer in der Gastronomie, kundenorientierten Umgebungen oder in Wellnessbereichen.

Die kegelförmige Geometrie des **Cono duo** erzeugt eine sehr präzise, nicht zu ortende Schallabstrahlung, welche durch die Verwendung einer Aluminium-Membran zu einer angenehmen, weichen Klangfarbe geformt wird. Die kompakte Bauweise ist durch eine technische Raffinesse möglich: die Membran und der dagegen gerichtete Hochtöner schöpfen die volle Klangqualität auf kleinstem Raum aus und eignen sich für alle Anwendungsbereiche – von sanfter Hintergrundbeschallung bis hin zur hochwertigen Wiedergabe von Stereoaufnahmen und Surroundanwendungen.

Entgegen herkömmlichen Modellen kann der Raum mit weniger Klangsystemen gleichmäßig und qualitativ hochwertig beschallt werden. Von diesem Modell sind drei technische Versionen erhältlich, die sich nur unwesentlich in ihrer Optik unterscheiden. Die neuartige Bauweise lässt Varianten von purem Klang bis zur Integration von verschiedenen Lichtsystemen zu. Mit dieser zusätzlichen Flexibilität kann auf alle Raumsituationen optimal reagiert werden – ohne das Modell zu wechseln.

Referenzen

Parkhotel Laurin Bozen, Foyer, Lounge

Bank für Trient und Bozen, Schalterhallen diverser Filialen

Interna Living Marbella, Verkaufsräume

Cigars Meran, Verkaufsraum

Technische Daten

Bezeichnung	Cono duo	Cono duo M	Cono duo V
Typ	Wandaufbau	Wandaufbau	Wandaufbau
Prinzip	Zwei-Weg Lautsprecher	Ein-Weg / Zwei-Kanal Lautsprecher	Ein-Weg / Ein-Kanal Lautsprecher
Aussenmaße B x L x H (in Sicht)	Ø 134 mm x 239 mm x 265 mm	Ø 134 mm x 239 mm x 265 mm	Ø 134 mm x 239 mm x 265 mm
Gewicht	5,1 kg	5,1 kg	5,4 kg
Gehäuseausführung	Aluminium, Abdeckungen Plexiglas	Aluminium, Abdeckungen Plexiglas	Aluminium, Abdeckungen Plexiglas
Farben	silber, weiß - alle RAL Farben auf Anfrage	silber, weiß - alle RAL Farben auf Anfrage	silber, weiß - alle RAL Farben auf Anfrage
Bestückung	1 x NewTec M13 - 8633 by Scanspeak - 1 Hochtöner D2010 by Scanspeak	2 NewTec KA10 by Vifa	2 NewTec KA10 by Vifa
Impedanz	8 Ω	2 - 4 Ω (Mono - seriell) - 4 Ω (Stereo)	100 Volt / 2000 Ω bis 250 Ω
Nenn- / Musikbelastbarkeit	110 Watt / 200 Watt	95 Watt / 175 Watt	2,5-5-10-20 Watt, einstellbar
Wirkungsgrad (1 W, 1 m)	83,1 dB (+6 dB auf 360°)	88 dB (+6 dB auf 360°)	86,2 dB (+6 dB auf 360°)
Maximum SPL	109 dB (active high pass 120 Hz / 18 dB - Oktave)	106 dB	99,5 dB
Übertragungsbereich	125 - 20.000 Hz (-3 dB)	90 - 20.000 Hz (+/- 3 dB)	85 - 21.000 Hz (+/- 3 dB)
Anschlüsse	Klemmanschlüsse	Klemmanschlüsse	Printklemmen

