

Credo Audio Switzerland - HIGH-END 2018 Pressemitteilung



Wie in den vergangenen Jahren, präsentieren wir auch auf der HIGH END 2018 unsere Produkte im Raum **Atrium 4.2 F231f**.

Wir führen mit einer Spezial-Edition unseres **EV Reference ONE** Lautsprechers vor, welchen wir vor einem Jahr in München erstmals vorgestellt haben.

Die Idee hinter der Entwicklung dieses Lautsprechers war es, die Charakteristik eine Full-range Lautsprechers aufzugreifen. **Michael Kraske** hat während der Entstehungsphase verschiedene Konzepte in Prototypen umgesetzt. Im Wissen um die Klangcharakteristik und tonale Reichhaltigkeit eines Full-range Systems, mit dem Willen dessen Schwächen zu überwinden, entstand der Reference ONE.

Der Mid-Woofer hat eine Papiermembrane und einen symmetrischen Antrieb, ergänzt wird er mit einem 1" Hochtöner und einem 12" Langhub -Subwoofer, alles in geschlossenen Gehäusen. Die Prägung und Beschichtung der Membrane des Mid-Woofers verhindern mechanische Verzerrungen (cone-breakup) sehr effizient, so dass er schon ab 50 Hz spielt und sehr sanft zum Hochtöner überblendet. Damit ist ein **Lautsprecher mit Breitband-Charakteristik** entstanden, der kräftige **Bässe bis 25 Hz** und sanfte, kristallklare Höhen wiedergeben kann. Wie alle Credo Audio Lautsprecher hat auch der Reference ONE eine sehr **lineare Impedanz** und einen guten Wirkungsgrad (87.6 dB) und ist damit eine **leichte Last für jeden Verstärker**.

Weitere Highlights in unserem Raum sind der **VPI Avenger** Plattenspieler, welcher mit einem brandneuen „**Fatboy (Gimbal)**“ und zwei „**JMW 3D unipivot**“ Tonarmen ausgestattet ist. Bestückt sind diese mit Van den Hul „**Colibri Master Signature**“ und „**The Crimson XGW**“ Tonabnehmern. Komplettiert wird das Duo mit einem **KISEKI Purple Hart N.S.**

Her können Sie Bilder und Logos herunterladen: www.credo-audio.ch/download



For more informations, come and visit us in **Atrium 4.2 - room F231f**. We'd be happy to talk to you. Or write to michael@credo-audio.ch to get more pictures or ask your questions. We'll have demo units available after the High-End

