

## STREAM.210 & STREAM.310

### Aktiv-Lautsprecher (On-Wall oder frei stehend)

- Extraflache LS-Paneele für Wand-/Standmontage
- Ultimative High-End Klangqualität
- Patentierte Technologie aus Schweden
- Ersetzt herkömmliche Hi-Fi Anlage
- Benötigt Actilink® Control Hub (*siehe Folgeseite*)
- Geeignet für digitale, analoge und Streaming-Quellen
- Ideal passend zu High-Tech Flachbildschirmen
- Integrierte PSRR Endverstärker (kurzschlussicher)
- Gehäuse schwarz oder weiß erhältlich mit hellgrauer oder dunkelgrauer Frontbespannung
- Lieferumfang 1 Paar Lautsprecher
- Schwedisches Design

Lautsprecher-Befestigung	On-Wall oder stehend
Verstärkertyp	PSRR closed loop class-D
Frequenzweiche	Actisonic® digital active control
Input	Actiline® Digital Link
Front-Finish	Textil hellgrau oder dunkelgrau
Back-Finish	Opalum soft touch white oder black

#### Stream.210:

Lautsprecherbestückung	1x 5" Woofer, 1" Horn-HT mit Seidenkalotte
Verstärkerleistung	Bi-amping, High: 20W, Low: 40W
Frequenzgang	42Hz – 20kHz
Abmessungen (Stk)	264x230x122 (HxBxT) mm

#### Stream.310:

Lautsprecherbestückung	2x 4" Woofer, 1" Horn-HT mit Seidenkalotte
Verstärkerleistung	Bi-amping, High: 20W, Low: 100W
Frequenzgang	42Hz – 20kHz
Abmessungen (Stk)	507 x 163 x 84 (HxBxT) mm

STREAM.210 Paar  
Verkaufspreis  
**1199,00 €**



STREAM.210



STREAM.310 Paar  
Verkaufspreis  
**1399,00 €**



STREAM.310



Die erfolgreiche schwedische Designerin Eva Hanner verleiht der Technologie von Opalum die perfekte äußere Form

### STREAM ... die zeitlose Eleganz!

Die aktiven STREAM-Schallwandler von Opalum sind optisch, wie akustisch, echte Highlights. In den kompakten Gehäusen, die sich stehend oder hängend (Stream 310) montieren lassen befindet sich innovative Audiotechnik auf höchstem Niveau.

Mit Hilfe der revolutionären digitalen Actisonic® Technologie wird jede Membran-Bewegung perfekt gesteuert.

Die Klangpräzision von Opalum bringt eine realistische Darstellung des Klanggeschehens und eröffnet eine neue Dimension für digitale und analoge Audio-Quellen sowie Streaming.

## ACTILINK® Control-Hub

Steuerzentrale für „Flow“ und „Stream“

- Actilink® Control-Hub ersetzt Hi-Fi Anlage
- Actisonic® digitale Signalübertragung und gleichzeitig Spannungsversorgung zu den Lautsprechern
- Geeignet für 1 bis maximal 4 Paar Opalum-LS
- 4 (bzw 5) Eingänge umschaltbar:
  - ⇒ 2 optische Digitaleingänge (Toslink)
  - ⇒ 1 koaxialer Digitaleingang (RCA)
  - ⇒ 1 Analog-Eingang (RCA Stereo)
  - ⇒ 1 WLAN Streaming-Eingang (Wi-Fi Version)
- 1 Subwoofer-Ausgang (RCA)
- RF-Fernbedienung im Lieferumfang

### Control Hub „WiFi“:

Streaming-Eingang	1x Wi-Fi
Anzahl Digitaleingänge	2 x Toslink, 1x RCA
Anzahl Analog-Eingänge	1x RCA
Subwoofer-Output	1x RCA
Lautsprecheranschluss	Actiline® Digital Link
Oberflächen	schwarz oder weiß
Abmessungen (Stk)	25x182x140 (HxBxT) mm

### Control Hub:

Anzahl Digitaleingänge	2 x Toslink, 1x RCA
Anzahl Analog-Eingänge	1x RCA
Subwoofer-Output	1x RCA
Lautsprecheranschluss	Actiline® Digital Link
Oberflächen	schwarz oder weiß
Abmessungen (Stk)	25x182x140 (HxBxT) mm



### CONTROL HUB ... Ersetzt die Hifi-Anlage!

Der Opalum Control Hub verbindet ihre Audio-Quellen mit den Lautsprechern und ist mit der eleganten „RF Touch“ Funkfernbedienung bequem zu steuern, sogar wenn der Control Hub in einem Möbel oder hinter einem Bildschirm untergebracht ist. Mit der patentierten Actiline® Technologie werden über ein Lautsprecherkabel sowohl Spannungsversorgung als auch Audiosignal an die Opalum-Lautsprecher übertragen. Durch diese digitale Technologie gehören Rauschen oder Verzerrungen genau so der Vergangenheit an, wie eine aufwändige Verkabelung. Actiline® ermöglicht Parallel- und Reihenschaltung der Lautsprecher. Mit der eleganten Funkfernbedienung „RF Touch“ steuern Sie das ganze System vom Hörplatz aus!

