

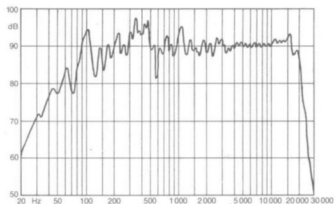
**Eigentlich wollten
wir nur einen guten
Lautsprecher bauen.
Und ein Geheimtip
kam dabei heraus.**

WEGA

WEGA
WEGA-Heim Hersteller
Techn. Michael Otto

DIRECT-1.

Der neue Lautsprecher von Wega.



Da steht sie – angenehm-kompakt, mehr unauffällig als auftrumpfend. Und sie verrät zunächst nur durch das Frequenz-Diagramm auf der Rückseite, was sie kann: die neue Lautsprecher-Box Wega DIRECT-1.

Was sie kann, ist dies: sie transportiert innerhalb eines breiten Frequenzbereichs Musik originalgetreu von Ihrem HiFi-Verstärker an Ihr Ohr. Sie kann laut werden, ohne aggressiv zu sein. Sie ist unbestechlich und täuscht nicht mit künstlichen Effekten.

Brauchen Sie einen Geheimtip für Ihre HiFi-Anlage?

Lesen Sie bitte, was die Zeitschrift AUDIO nach gründlichem Test über den neuen Wega DIRECT-1 schreibt:

»Angesichts der Preisrelation kann er sogar als Geheimtip gelten. Denn was er trotz seiner geringen Abmessungen an klaren, unverwaschenen Bässen herausläßt, wie er die Dynamik angerissener Cembalo-Saiten reproduziert – diese Eigenschaften heben ihn über seine Preisklasse hinaus. Selbst mit den strapazierenden Schlagzeug-Stakkati der Charlie Byrd-Platte wird er fertig. Er gehört übrigens zu den lautereren Vertretern, braucht also keine großen Verstärker.«

Die Leistung eines Lautsprechers ist nicht nur eine Frage der Watt-Zahlen.

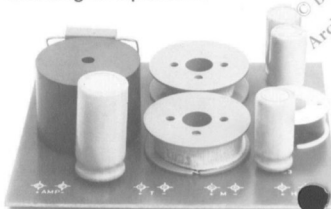
Mit 70 Watt Musik-Belastbarkeit und 50 Watt Dauer-Belastbarkeit hat der Wega DIRECT-1 beachtliche Dynamik-Reserven in der Hinterhand. Er wird darin von kaum einem anderen Lautsprecher auf dem Markt übertroffen.

Dennoch ist die Entwicklung dieses neuen Geräts von der Überzeugung ausgegangen, daß Lautsprecher nicht richtig beurteilt werden, wenn man ihre »Leistung« nur in Watt-Zahlen versteht.

Vielmehr: ein Lautsprecher muß differenzierte Klangerlebnisse vermitteln; er muß akustische Feinheiten klar durchzeichnen – kurz: er muß die musikalischen Absichten von Komponisten und Interpreten ungeschmälert wiedergeben.

Das ist auch zu Preisen möglich, die den Käufer nicht finanziell ruinieren. Voraussetzung ist dann allerdings der konsequente Verzicht auf allen Schnickschnack, der so teuer bezahlt werden muß – und von dem sich zuweilen selbst HiFi-Kenner verführen lassen.

Statt überzogener Gehäuse-Kaliber und kiloschwerer Metall-Blenden finden Sie im Wega DIRECT-1 deshalb eine Kombination von konstruktiven Merkmalen, die nur einem Ziel dienen – klangliche Leistung im Optimum.



Frequenzweichen, steifflankig abgestimmt, steuern die Lautsprecher einzeln an. Jede Frequenz kommt über den bestgeeigneten Lautsprecher.

Tatsächlich. Nach einem anderen Lautsprecher mit diesen Vorzügen müssen Sie lange suchen.

Vergleichen Sie selbst:

Drei-Wege-Box:

Tieftöner, Mitteltöner, Hochtöner. Übertragungsbereich von 40 bis 25.000 Hz. Der Tieftöner mit partiell getränkter Membrane zur Vermeidung von Partial-Schwingungen. Lineares Verhalten im gesamten Tieftonbereich.

Auf dem Hochtöner verbessert »sound tracer« die Abstrahlcharakteristik: Linearisierung des Frequenzgangs.

Symmetrische Konstruktion des Boxen-Paars:

auf jeder Box sitzt der Hochtöner außen; dadurch beträchtliche Verbreiterung der Stereo-Hörzone.

Musik-Belastbarkeit 70 Watt;

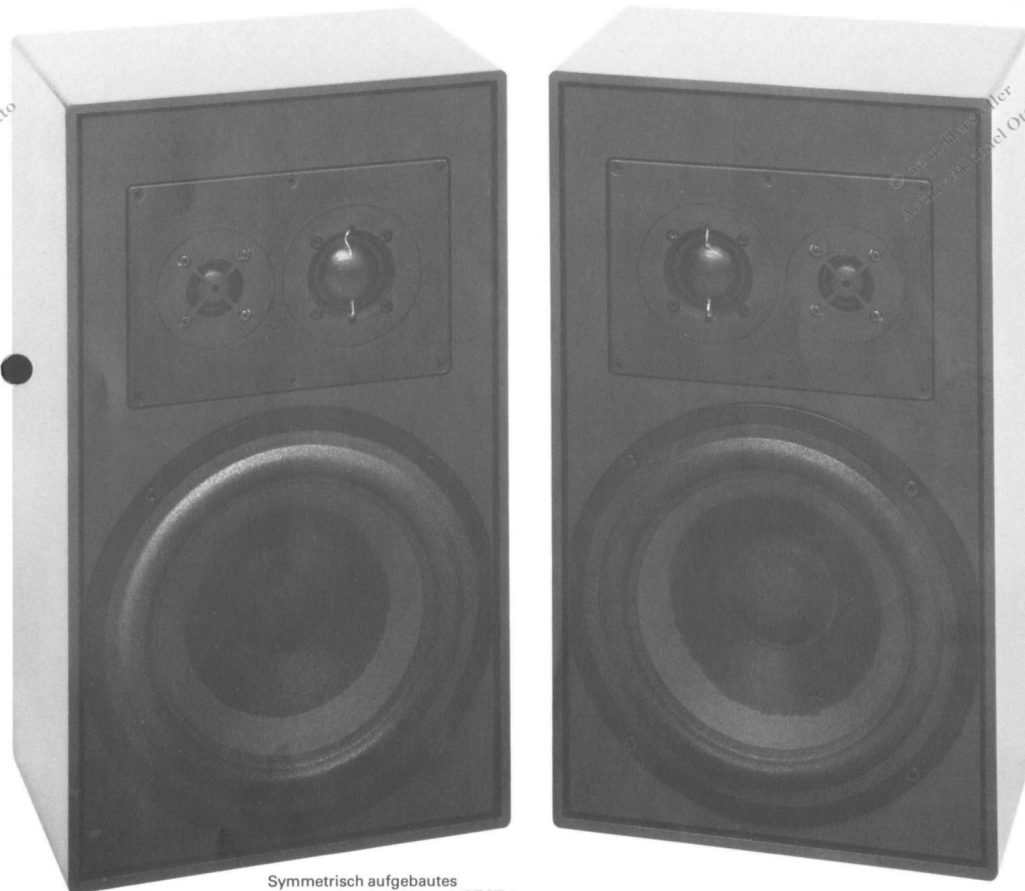
50 Watt Dauerbelastbarkeit: Hörbare Reserven in der Dynamik für optimale Klangtransparenz.

Außerordentlich hoher Wirkungsgrad:

Mit einer Betriebsleistung von nur 1,9 Watt braucht der Wega DIRECT-1 nicht viel Leistung für sich selbst; die Wattzahlen kommen voll der Dynamik zugute.

Kompakte Abmessungen:

23 × 40 × 17,5 cm: Läßt sich in jede Einrichtung gut integrieren, paßt ins Regal. Gewicht 5,8 kg.



Symmetrisch aufgebautes Lautsprecher-Paar Wega DIRECT-1.

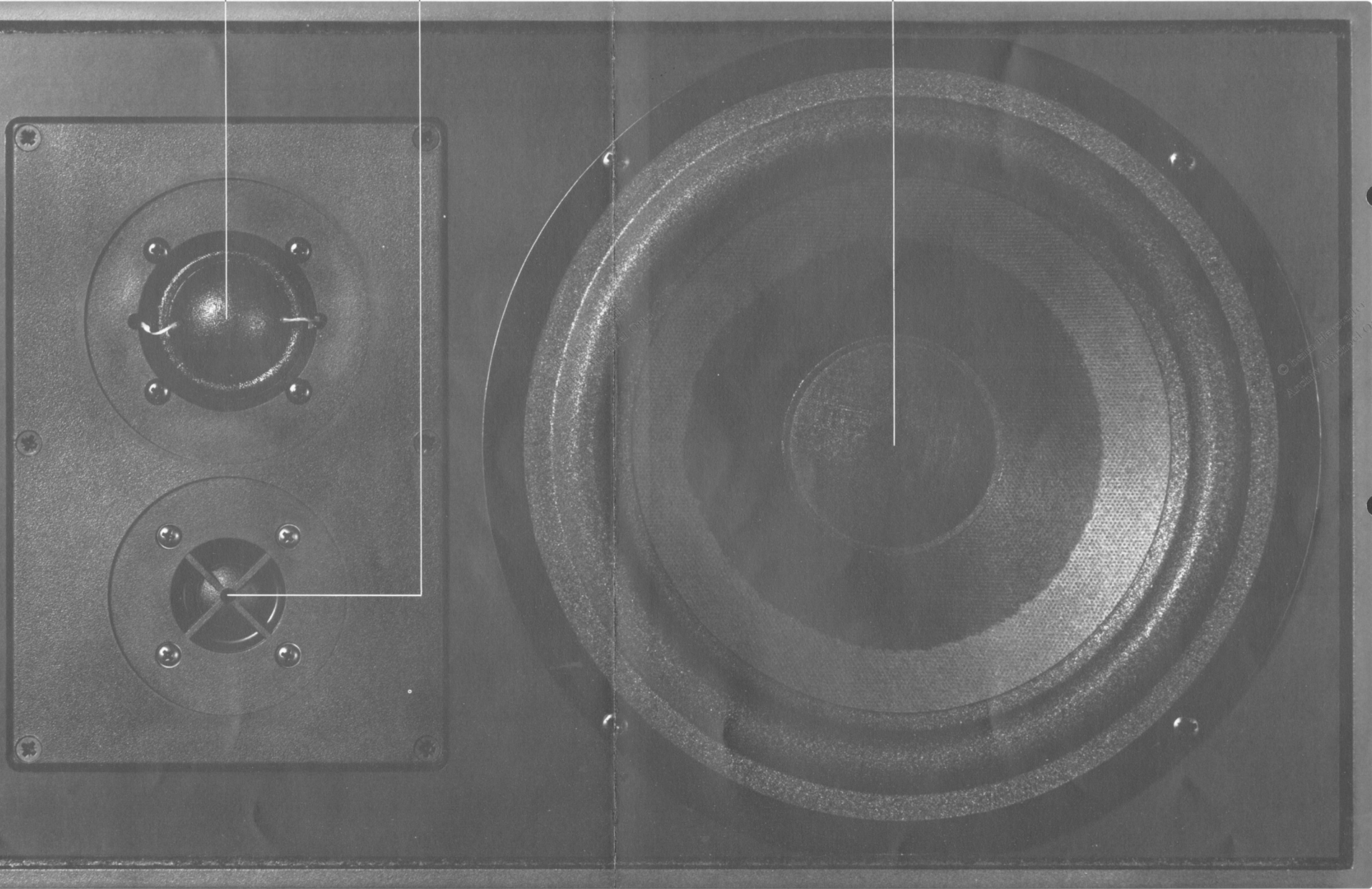
Resonanzfreies, hochverdichtetes Holzgehäuse.

Mitteltöner gemeinsam mit Hochtöner auf gemeinsamer Trägerplatte; hochkompakte Bauweise.

Hochtöner zur Linearisierung des Frequenzgangs mit »sound tracer«.

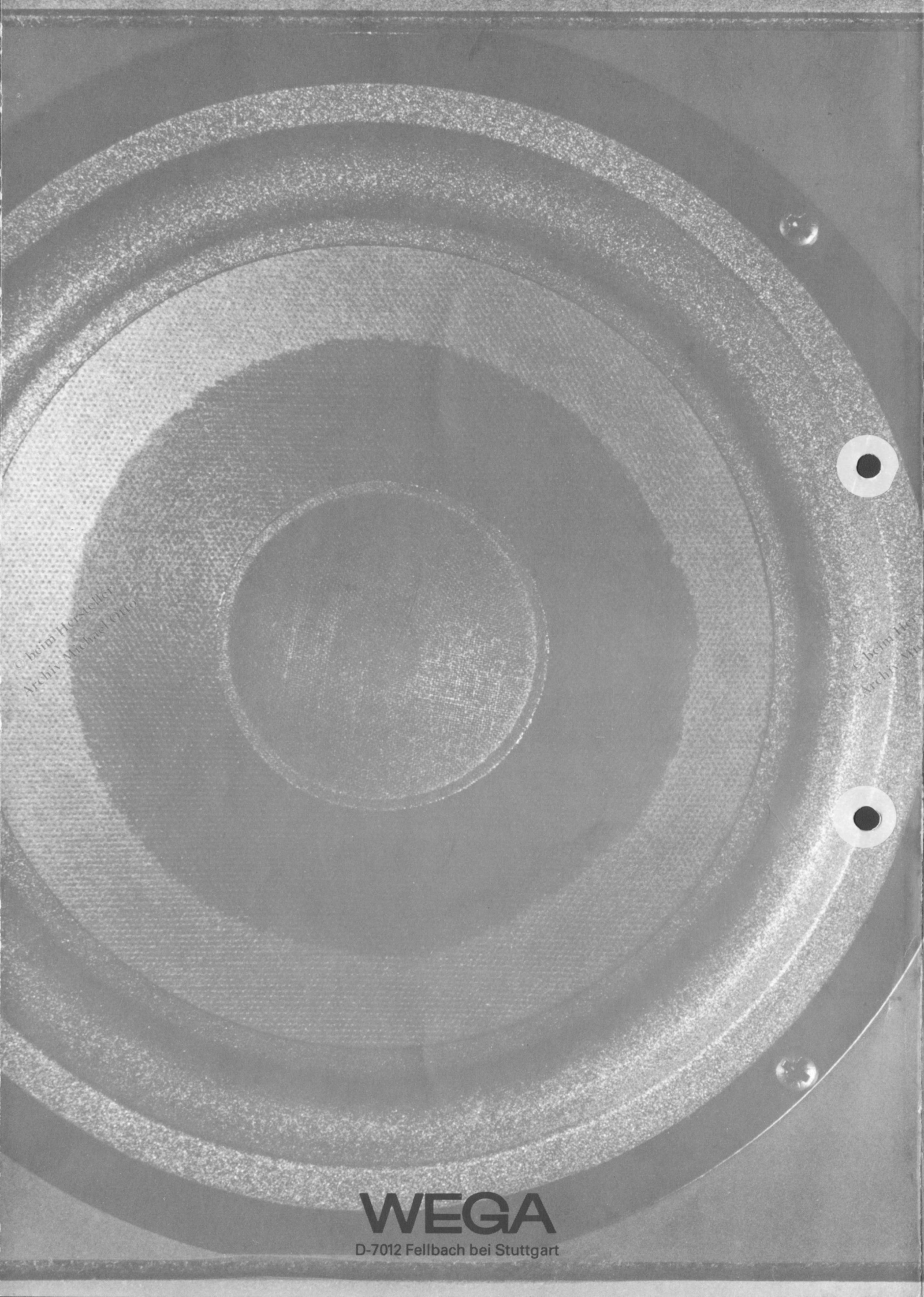
Tieftöner mit partiell getränkter Membrane zur Verhinderung von Partial-schwingungen.

Abbildung des Wega DIRECT-1 im Maßstab 1:1



© beim Hersteller
Archiv: soundtrac

© beim Hersteller
Archiv: soundtrac



© beim Hersteller
Archiv Michael Oetli

© beim Hersteller
Archiv Michael Oetli

WEGA
D-7012 Fellbach bei Stuttgart