

WEGA

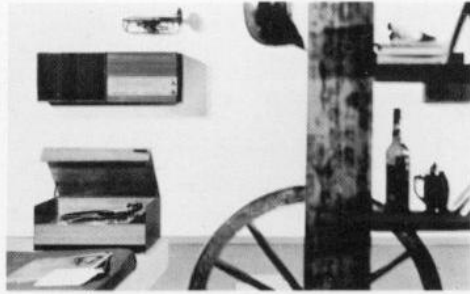
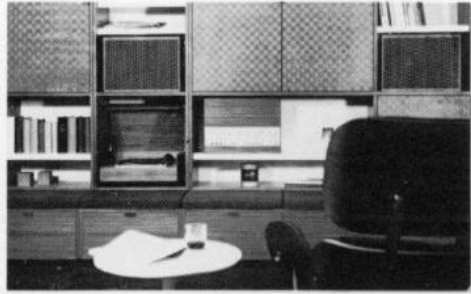
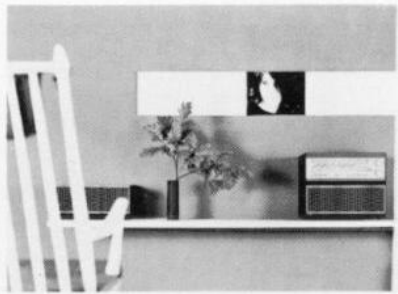
system 3000

Sie kennen jetzt das Wega System 3000,
jedes einzelne Gerät ein Spitzengerät.
Die gleiche technische Qualität,
eine besondere Form und erlesene Hölzer
zeichnen jedes Wega-Gerät aus,
vom Kofferempfänger bis zum Phonosuper,
vom Kleinradio bis zum
luxuriösen Fernsehmodell.

Wenn Sie das Besondere suchen
- in der Form, der Technik
und der Verarbeitung - Wega bietet es Ihnen.

Prospekte erhalten Sie beim Fachhandel
oder direkt beim Hersteller.

WEGA-RADIO GmbH,
7012 Fellbach bei Stuttgart



WEGA

system 3000

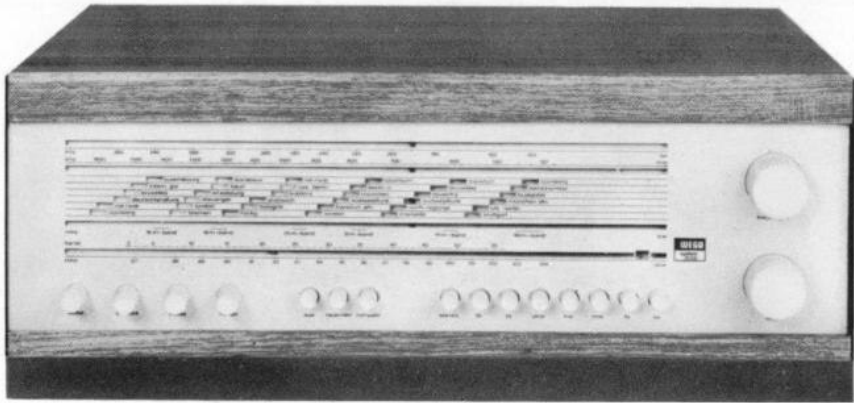
WEGA System 3000 - eine neue Idee! Eine komplette Stereo-Anlage-Steuergerät, Lautsprecher, Phonogerät-dazu Fernsehempfänger, alles eine geschlossene Einheit in Form und Technik. Der Name erklärt es: hier ist zum ersten Mal ein wirklich komplettes System von Spitzengeräten geschaffen. Wega bietet Ihnen ein Geräteprogramm für die Zukunft. Einheitliche Grundmaße, einheitlicher Stil. Das bedeutet zum Beispiel: heute kaufen Sie das Fernsehgerät, in einem Jahr den Empfänger und die Lautsprecher, dann den Plattenspieler - immer wird ein „Baustein“ zum anderen passen.

WEGA System 3000 - die zeitlose Form gehört zu dieser Idee. Eine klare, saubere Form - sie wird in Jahren noch so schön sein wie heute. WEGA System 3000 - das bedeutet zugleich eine Garantie für den bleibenden Wert Ihrer Anlage. Sie können die Geräte dieses Systems auch noch nach Jahren kaufen. Wega garantiert Ihnen das komplette Programm schon jetzt bis 1967!

WEGA System 3000 paßt in jede Wohnung, zu jedem Möbel, zu jeder Gruppierung. Dazu gibt es auch Unterstellungen. Sie passen natürlich zu den Geräten. Es gibt sie auch in Nußbaum natur, Teak oder Palisander. Dieser Prospekt kann Ihnen nur wenige Beispiele zeigen - aber eines wird jetzt schon deutlich: die Möglichkeiten dieses Systems sind unbegrenzt. Auch für Ihr Haus, für Ihre Wohnung gibt es bestimmt eine Fülle von guten Lösungen bei der Kombination.



Lassen Sie sich von Ihrem Fachhändler beraten. Er führt Ihnen gern die hohe technische Qualität dieses Systems vor.



WEGA 3100

Gibt es eine optimale Wiedergabe? Beim Steuergerät WEGA 3100 haben sich unsere Entwicklungs-Ingenieure die Aufgabe gestellt, alle Möglichkeiten der Technik anzuwenden, um höchsten Ansprüchen der Wiedergabe gerecht zu werden. Großer Frequenzumfang, niedriger Klirrfaktor, hohe Ausgangsleistung - das sind nur einige der guten Eigenschaften von WEGA 3100. In diesen Werten erfüllt WEGA 3100 Hi-Fi-Normen. Durch den hohen Frequenzumfang kommen die hohen Töne genau so rein und klar wie die tiefsten Bässe. Der niedrige Klirrfaktor sorgt dafür, daß nicht nur die zartesten Töne ohne jedes Rauschen, sondern auch das stärkste Fortissimo ohne jede Verzerrung wiedergegeben werden. Und mit einer Musikleistung von 2x14 Watt können Sie auch bei leiser Einstellung einen vollen Klang in allen Frequenzbereichen erwarten. Darüber hinaus hat WEGA 3100 einen sehr guten Empfangsteil für alle vier Wellenbereiche. Seine Besonderheiten: eine Kurzwellenlupe, deren enorme Bandspreizung die Einstellung jedes Kurzwellensenders spielend leicht macht, spezieller Anschluß für FS-Ton. Das bedeutet, daß bei abgeschaltetem Steuergerät der Ton des Fernsehempfängers automatisch auch über die Lautsprechereinheiten der Steueranlage geleitet wird, und selbstverständlich ist WEGA 3100 für UKW-Stereofonie ausgerüstet. Die weiteren technischen Daten sprechen für sich. Das äußere Finish entspricht dem hohen technischen Aufwand - erlesene Hölzer runden das Bild eines hochwertigen Steuergerätes ab. Eines Steuergerätes, das alle Möglichkeiten für Heim-Stereoanlagen bietet.

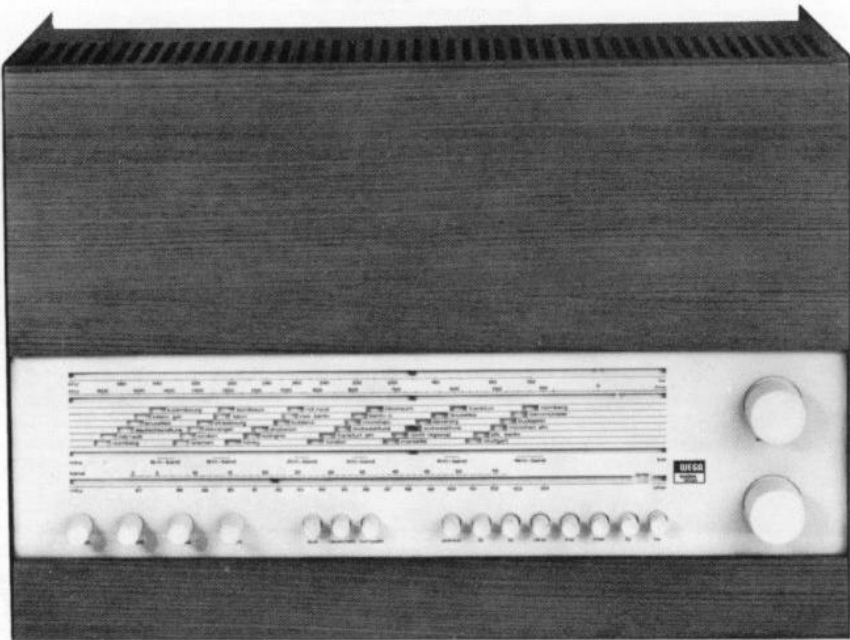
Technische Angaben für WEGA 3100

Steuergerät für 110/240 V Wechselstrom
 4 Wellenbereiche: UKML
 4 Röhren, 19 Transistoren,
 6 Ge-Dioden, 4 Si-Dioden,
 1 Zenerdiode, 2 Trockengleichrichter
 6/10 Kreise
 Eisenlose Gegentakt-Transistor-Endstufe
 Getrennte Sendereinstellung für FM und AM,
 abschaltbare automatische
 Scharfabstimmung für UKW,
 organisch eingebauter Decoder
 für UKW-Stereo-Empfang
 UKW-Stereo-Anzeige, Kurzwellenlupe,
 z. B. Bandspreizung im 49-m-Band 1 : 40,
 Anschluß für TB, TA kristall,
 TA magn. mit Vorverstärker,
 2 x Lautsprecher, 1 x FS-Ton
 Musikleistung 2 x 14 Watt
 Sinusdaueraton 2 x 10 Watt
 Frequenzgang 30 - 15000 Hz \pm 1 db
 Klirrfaktor bei 1 kHz und Nennleistung < 1%
 Übersprechdämpfung bei 1 kHz
 > 60 db, bei 10 kHz > 35 db
 Signal-Störspannungsverhältnis
 > 65 db je Kanal (bei 10 Watt)
 Gleichlauf der Lautstärkeregelung: < 2 db
 Höhenregelbereich \pm 16 db bei 15 kHz
 Baßregelbereich \pm 18 db bei 30 Hz
 Rauschfilter ab 5 kHz -12 db pro Oktave
 Rumpelfilter unter 150 Hz -6 db pro Oktave
 Ausgangsimpedanz: 7 Ohm je Kanal
 (zulässiger Kleinstwert 5 Ohm je Kanal)
 Bandbreite FM 190 kHz, AM 3,5 kHz
 HF-Stereo-Übersprechdämpfung > 35 db
 Gehäuse in Nußbaum, Teak oder Palisander
 Abmessungen 50x20x35 cm

WEGA

system
3000





WEGA 3101

Mit diesem Steuergerät erweitern Sie noch die Kombinationsmöglichkeiten mit anderen Modellen aus dem WEGA System 3000. In den Außenabmessungen und in der Technik ist dieses Gerät völlig identisch mit WEGA 3100. Jedoch wurden die Skala und die Bedienungselemente auf die Oberseite verlegt. Dadurch ergeben sich völlig neue Anordnungsmöglichkeiten. Sie können beispielsweise dieses Gerät - zusammen mit den dazugehörigen Lautsprechern - direkt an der Wand aufhängen. Sie können es sowohl stehend (mit der Skala nach vorn) oder liegend (mit der Skala nach oben) in einer Schrankwand aufstellen. Oder Sie fügen es einer Sitzgruppe bei - die dann oben liegende Skala handgerecht neben sich. Sie sehen schon an diesen wenigen Beispielen, welche Kombinationsideen durch WEGA System 3000 verwirklicht werden können. Alle Möglichkeiten stehen Ihnen offen, die verschiedensten Räume für die Aufstellung Ihrer Heim-Stereoanlage auszunutzen - dank der ausgewogenen Maße und der zeitlos-schönen Form von WEGA System 3000. Auch WEGA 3101 ist für UKW-Stereofonie ausgerüstet. Ebenso können Sie übrigens auch WEGA 3100 mit einer Phonoeinheit oder einem Lautsprecher so kombinieren, daß sie sowohl nebeneinander als auch übereinander aufgestellt Platz finden. Beide Steuerteile eignen sich besonders zum Einbau in komplette Möbel: durch die ausschließliche Verwendung von Transistoren im Verstärkerteil wird kaum Wärme entwickelt. Deshalb gibt es WEGA 3100 auch als Einbauchassis. Ihr Händler wird es Ihnen gerne in Ihre Möbel einbauen.

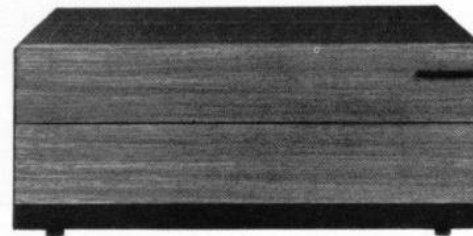
Technische Angaben für WEGA 3101

Steuergerät für 110/240 V Wechselstrom
 4 Wellenbereiche: UKML
 4 Röhren, 19 Transistoren,
 6 Ge-Dioden, 4 Si-Dioden,
 1 Zenerdiode, 2 Trockengleichrichter
 6/10 Kreise
 Eisenlose Gegentakt-Transistor-Endstufe
 Getrennte Sendereinstellung für FM und AM,
 abschaltbare automatische
 Scharfabstimmung für UKW,
 organisch eingebauter Decoder
 für UKW-Stereo-Empfang
 UKW-Stereo-Anzeige, Kurzwellenlupe,
 z. B. Bandspreizung im 49-m-Band 1 : 40,
 Anschluß für TB, TA kristall,
 TA magn. mit Vorverstärker,
 2 x Lautsprecher, 1 x FS-Ton
 Musikleistung 2 x 14 Watt
 Sinusdauer-ton 2 x 10 Watt
 Frequenzgang 30 - 15000 Hz \pm 1 db
 Klirrfaktor bei 1 kHz und Nennleistung < 1%
 Übersprechdämpfung bei 1 kHz
 > 60 db, bei 10 kHz > 35 db
 Signal-Störspannungsverhältnis
 > 65 db je Kanal (bei 10 Watt)
 Gleichlauf der Lautstärkeregelung: < 2 db
 Höhenregelbereich \pm 16 db bei 15 kHz
 Baßregelbereich \pm 18 db bei 30 Hz
 Rauschfilter ab 5 kHz -12 db pro Oktave
 Rumpelfilter unter 150 Hz -6 db pro Oktave
 Ausgangsimpedanz: 7 Ohm je Kanal
 (zulässiger Kleinstwert 5 Ohm je Kanal)
 Bandbreite FM 190 kHz, AM 3,5 kHz
 HF-Stereo-Übersprechdämpfung > 35 db
 Gehäuse in Nußbaum oder Teak
 Abmessungen 50x35x20 cm

WEGA

system
3000





**Technische Angaben für Phonoeinheit
WEGA 3400 und 3401**

Zu so hochwertigen Steuergeräten wie WEGA 3100 und WEGA 3101 gehören natürlich auch Studioplattenspieler, die Hi-Fi-Qualität erreichen. Denn Verstärker und Lautsprecher können naturgemäß nur das wiedergeben, was der Phonteil an Feinheiten bringt. Deshalb sind die beiden Phonoeinheiten WEGA 3400 und WEGA 3401 mit hochwertigen magnetischen Systemen ausgerüstet. Diese Systeme ermöglichen die technisch überhaupt beste Wiedergabe. Der bei Magnetsystem nur geringe notwendige Auflagedruck schont gleichzeitig auch auf einfachste Weise die empfindlichen Platten. Besondere eingebaute Vorverstärker und Entzerrer tragen zu der gewünschten „flachen“ Frequenzkurve bei, wie sie als Voraussetzung für Hi-Fi-Wiedergabe verlangt wird. Das heißt, alle Klangbereiche werden gleichmäßig wiedergegeben. Welche Phonoeinheit Sie wählen sollen? Wenn es Ihnen auf die Wiedergabe einzelner Werke ankommt, dann wählen Sie WEGA 3400 mit Aufsetzhydraulik. Wünschen Sie eine Wechselautomatik, dann ist WEGA 3401 die Richtige.

**WEGA 3400
WEGA 3401**

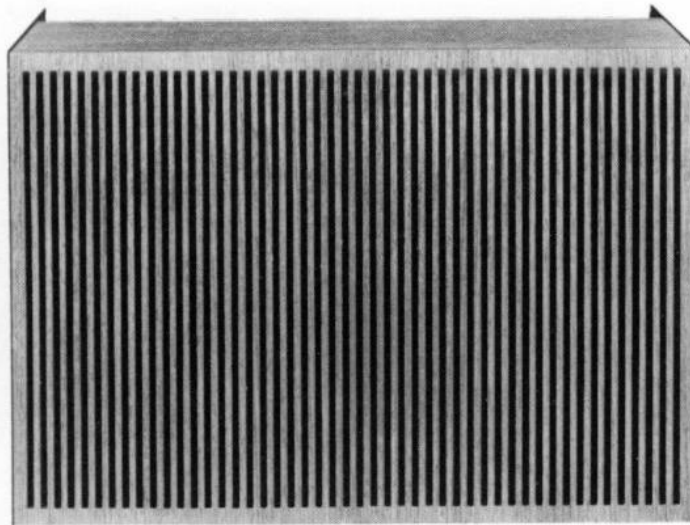
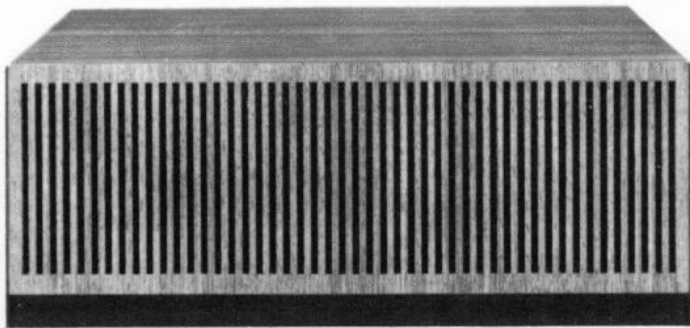
Phonoeinheit WEGA 3400
Hi-Fi-Stereo-Plattenspieler PE 34
Stereo-Magnet-System PE 9000/2
Frequenzumfang 20 - 17.000 Hz \pm 2 db
Mit eingebautem Vorverstärker PE-TV 206
Auflagegewicht 2 - 6 p einstellbar
Gehäuse in Nußbaum natur oder Teak
Abmessungen 50x20x35 cm

Phonoeinheit WEGA 3401
Hi-Fi-Plattenspieler
mit Wechselautomatik DUAL 1009
Stereo-Magnet-System DMS 900/96
Frequenzumfang 20 - 20.000 Hz \pm 3 db
Mit eingebautem Vorverstärker DUAL-TVV43
Auflagegewicht 0 - 7 p einstellbar
Gehäuse in Nußbaum natur, Teak
oder Palisander
Abmessungen 50x20x35 cm

WEGA

system
3000





Technische Angaben für Lautsprecher WEGA 3500, 3501 und 3502

Stereo-Lautsprecherbox WEGA 3500
1 Oval-Breitband-Lautsprecher
176x286 mm (12000 Gauß)
1 Hochtton-Lautsprecher 100 mm \varnothing
Belastbarkeit 10 Watt, Impedanz 8 Ohm
Frequenzbereich 60 - 20.000 Hz
Gehäuse in Nußbaum natur, Teak
oder Palisander
Abmessungen 50x20x35 cm

Hi-Fi-Lautsprecherbox WEGA 3501
dynamische Lautsprecher in völlig
geschlossenem, gedämpftem
und resonanzfreiem Gehäuse
Rauminhalt etwa 30 Liter
1 Spezial-Baß-Lautsprecher 210 mm \varnothing
1 Mittelton-Lautsprecher 127 mm \varnothing
1 Hochtton-Lautsprecher 51x51 mm
Belastbarkeit 15 Watt, Impedanz 8 Ohm
Frequenzbereich 35 - 18.000 Hz
Übergangsfrequenz der
elektrischen Weichen 750/4000 Hz
Gehäuse in Nußbaum natur, Teak
oder Palisander
Abmessungen 50x35x20 cm

Hi-Fi-Lautsprecherbox WEGA 3502
dynamische Lautsprecher in völlig
geschlossenem gedämpften
und resonanzfreiem Gehäuse
Rauminhalt etwa 50 Liter
Lautsprechersystem wie bei WEGA 3501
Gehäuse in Nußbaum natur oder Palisander
Abmessungen 60x25x35 cm

WEGA 3500 WEGA 3501 WEGA 3502

Die Qualität der Musikwiedergabe wird nicht zuletzt durch die Güte der Lautsprecher entschieden. Wie bei den Steuergeräten und Phonoeinheiten hat Wega auch bei den Lautsprecherboxen äußerst sorgfältig darauf geachtet, daß keine Schwingungen auftreten, die die Originalmusik verfälschen könnten. Und selbstverständlich wurden die Lautsprecherboxen der Klangkurve des Steuergerätes genau angepaßt.

Wenn Sie eine besonders kräftige und runde Wiedergabe der Bässe lieben, dann ist die Stereo-Lautsprecherbox WEGA 3500 richtig für Sie. Zur Anhebung der Baß-Wiedergabe wird eine gewisse Eigenresonanz des Gehäusehohlraums mit ausgenutzt. Das bedeutet, daß die tiefen Töne von dem Lautsprecher besonders kräftig abgestrahlt werden.

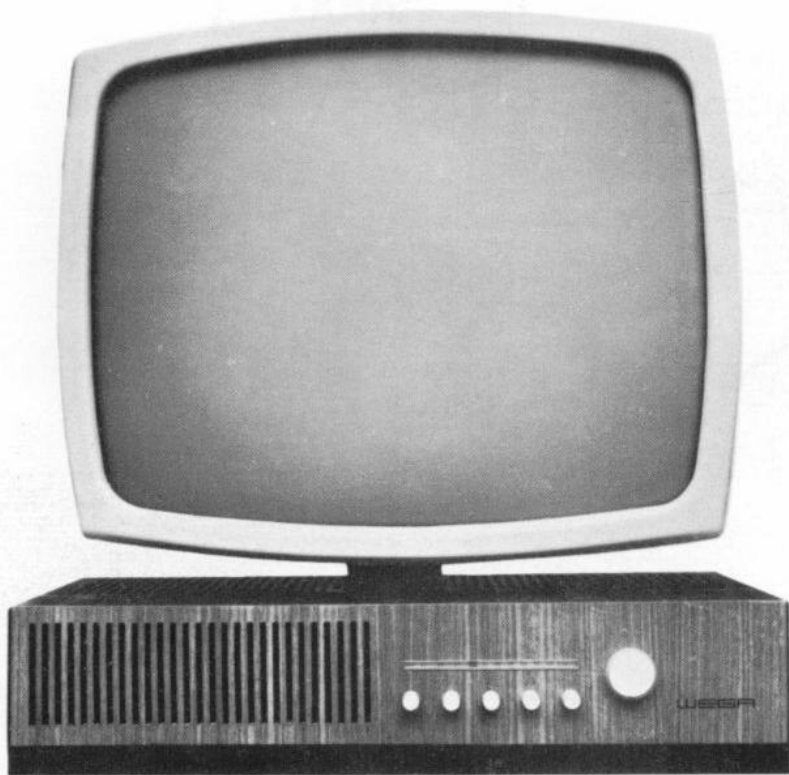
Absolut naturgetreu und ohne jede Veränderung des Klanges sind die beiden Lautsprecher WEGA 3501 und WEGA 3502. Hochwertige Lautsprecher (Peerless-Systeme) und eine vollkommene Dämpfung des Gehäuses lassen nicht die geringste Resonanz von System und Gehäuse aufkommen. Dadurch erreichten wir auch hier wieder die wünschenswerten „flache“ Wiedergabekurve - eine sehr gleichmäßige Abstufung vom tiefsten bis zum höchsten Ton ohne jede Betonung einzelner Klangbereiche. Deshalb empfehlen wir diese beiden Lautsprechereinheiten für besonders anspruchsvolle Musikliebhaber.

Während die Lautsprecher WEGA 3500 und 3502 in erster Linie als Regallautsprecher oder zum Einbau in Schrankwände gedacht sind, ist die Hi-Fi-Lautsprecherbox WEGA 3501 als Wandlautsprecher entwickelt. Sie eignet sich auch sehr gut zur Verwendung in Bücherregalen mit geringer Tiefe. Die Wahl der Lautsprecher hängt aber letzten Endes von Ihren Raumverhältnissen und den Anforderungen ab, die Sie an die Wiedergabequalität stellen.

WEGA

system
3000





Diesem Gerät gehört die Zukunft. Nicht nur wegen seiner schwenkbaren 59-cm-Bildröhre, nicht nur wegen seiner außergewöhnlichen Formgebung, auch wegen seiner fortschrittlichen Transistor-Technik. Bei der Konzeption von WEGA VISION 3000 stand der Gedanke Pate, es dem Zuschauer so bequem wie möglich zu machen. Sie brauchen jetzt Ihren Sessel nicht mehr nach dem Bildschirm auszurichten, sondern schwenken einfach die Bildröhre. In Kombination mit anderen Geräten aus dem WEGA System 3000 wirkt gerade dieser Fernsehempfänger besonders modern durch seine ultraplattene Steuerteilform. Deshalb wendeten wir für WEGA VISION 3000 die modernste Technik an. Deshalb hat WEGA VISION 3000 insgesamt 16 Transistoren und nur noch 9 Röhren - darunter die 59-cm-Bildröhre. WEGA VISION 3000 besitzt selbstverständlich alle Automatikfunktionen, die den Bedienungskomfort erhöhen. Und selbstverständlich ist für WEGA VISION 3000 auch das kristallklare, brillante Bild, das auch die anderen Fernsehempfänger von Wega auszeichnet. Eine Ausnahme aber ist die Sorgfalt der Verarbeitung und die Wahl des besonders ausgesuchten Materials. Eine Ausnahme ist auch die funktionelle, fast futuristische Silhouette von WEGA VISION 3000 - der Spitzen-Fernsehempfänger auf dem deutschen Markt mit schwenkbarer Bildröhre.

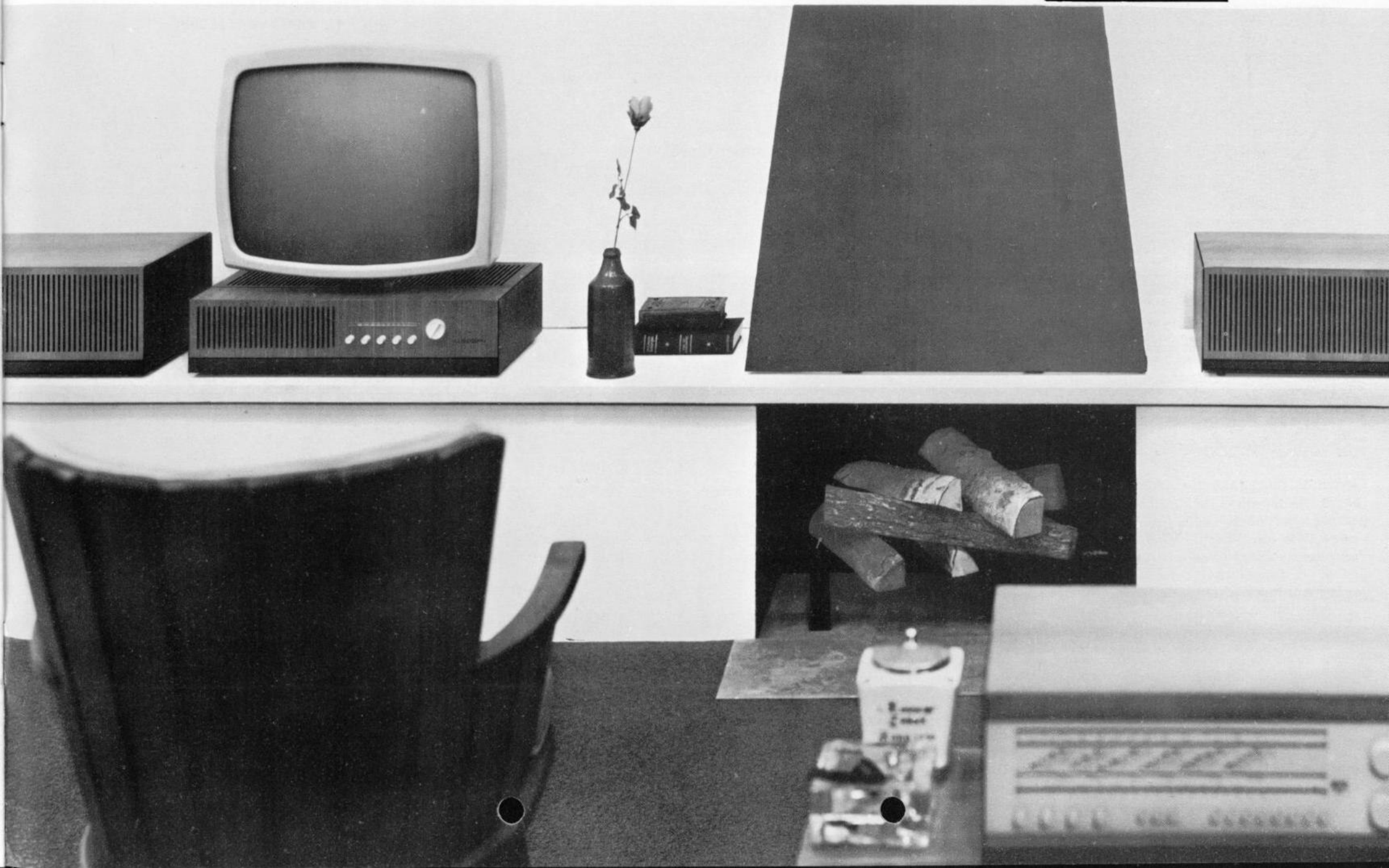
WEGA VISION 3000

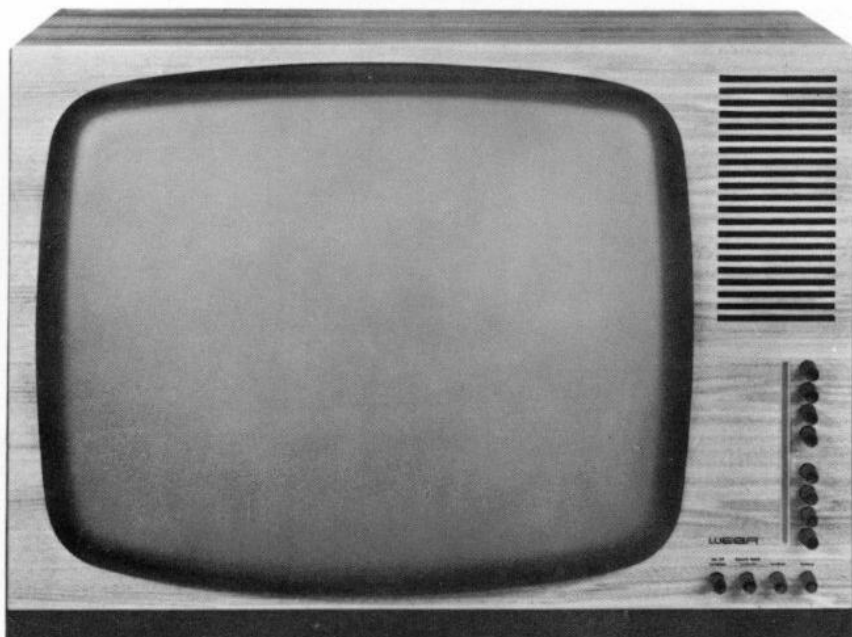
Technische Angaben für WEGA VISION 3000

Fernseh-Tischgerät mit aufgesetzter schwenkbarer 59-cm-Bildröhre in Kunststoffpanzerhülle.
Insgesamt 16 Transistoren, 8 Röhren und Bildröhre.
Bild-ZF- und Ton-ZF-Verstärker volltransistorisiert.
Dazu Transistoren für NF-Teil, automatische Verstärkungs-Regelung, Video-Endstufe und UHF-Tuner.
Alle wesentlichen Automatikfunktionen und Memomatik für VHF, Schwungradantrieb für UHF.
Fernbedienungsanschluß für Fernregler WEGA 792 (Umschaltung VHF-UHF, Lautstärke, Helligkeit, Kontrast)
Anschluß für Zweitlautsprecher
Gehäuse in Nußbaum natur, Teak oder Palisander
Abmessungen des Steuerteils 60x15x35 cm
Gesamthöhe einschließlich Bildröhre 64 cm
Gesamttiefe einschließlich Bildröhre 39 cm

WEGA

system
3000





Technische Angaben für WEGAVISION 3001

Wenn es einen asymmetrischen Fernsehempfänger gibt, der wirklich alle Ansprüche an moderne Technik und moderne Form erfüllt, dann ist es ganz bestimmt WEGAVISION 3001. Viele Geräte von Wega wurden wegen der gelungenen Übereinstimmung von Form und Technik immer wieder für Ausstellungen ausgewählt. Zuletzt 1964 für „die gute industrieform“ in Hannover und zur Triennale in Mailand. Aber auf WEGAVISION 3001 sind wir besonders stolz. Denn es ist eines der schönsten Modelle auf dem Markt. Die Wahl des erlesenen Materials, die hervorragende Qualität des Bildes, die besonders bequeme Senderwahl sprechen für sich. Eindrucksvoll ist die Bildwiedergabe: auf allen Kanälen zeichnet sich das Bild durch eine hervorragende Schärfe aus und ist selbst in hellen Räumen noch kontrastreich, kristallklar und von bestechender Brillanz. Und dann die Besonderheit von WEGAVISION 3001: einfachste Senderwahl durch Drucktasten für je vier beliebige, fest einstellbare Sender im VHF- und UHF-Bereich. Übersichtlicher, servicegerechter Aufbau nach dem neuesten Stand der Technik. Außergewöhnlich sorgfältiges Finish bis ins letzte Detail - wie bei allen Geräten aus dem WEGA System 3000. Ein Fernsehempfänger, der für sich alleine genauso vornehm und modern wirkt wie in Kombination mit den anderen Geräten.

WEGAVISION 3001

Asymmetrisches Fernseh-Tischgerät
in Luxusausführung,
völlig blendfreie 59-cm-Bildröhre
mit satiniertes Oberfläche.
16 Röhren, 4 Dioden,
2 Mesa-Transistoren, 1 Si-Gleichrichter.
Alle wesentlichen Automatikfunktionen,
auch für Scharfabstimmung
VHF und UHF (Memomatik).
Je vier Druckknöpfe für
VHF- und UHF-Senderwahl,
jeweils über den gesamten
Bereich abstimbar.
Besondere Störausstattung.
Fernbedienungsanschluß
für Fernregler WEGA 792 (Ein-Aus,
Lautstärke, Helligkeit, Kontrast)
Anschluß für Zweitlautsprecher.
Gehäuse in Nußbaum natur oder Teak
Abmessungen 70x53x41 cm

WEGA

system
3000



WEGA

**system
3000**

Stereoanlagen
Phonoeinheiten
Fernsehgeräte

eine konsequente Einheit
in Form und Technik
ein großes Programm

... für Leute, die das Besondere suchen