

kw-sw	6.5	7	8	9	10	11	12	13	14	15	mhz	
mw	550	600	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600 khz
lw	150	160	180	200	220	240	260	280	300	320	340	khz

abstimmung am
tuning am

mhz	88	90	92	94	96	98	100	102	104	106	108			
mhz	89	91	93	95	97	99	101	103	105	107				
kanal	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70

abstimmung ukw
tuning fm

power	loudness	monitor	mono	4Q/res	tb	ta	ukw	kw	mw	lw	ta-filter	stumm	1 lautsprecher	2
power	loudness	monitor	mono	4Q/aux	tape	phono	fm	sw	mw	lw	phono-filter	muting	1 speaker	2

Four vertical sliders for audio control:

- 1. Loudness (volume) slider with scale 1-4
- 2. Balance (balance) slider with scale 1-4
- 3. Presence (präsenz) slider with scale 1-4
- 4. Bass (bässe) slider with scale 1-4
- 5. Treble (höhen) slider with scale 1-4

Four digital displays:

- 1. Stereo/afc indicator (red/green)
- 2. Signal strength (feldstärke) display (0-5)
- 3. Center tuning (feinanzeige ukw) display (1-2)
- 4. UkW fm display (88-108)

Row of seven rotary buttons:

- 1. ukw/afc
- 2. 1
- 3. 2
- 4. 3
- 5. 4
- 6. 5
- 7. 9

Two circular ports for headphones:

kopfhörer
phones

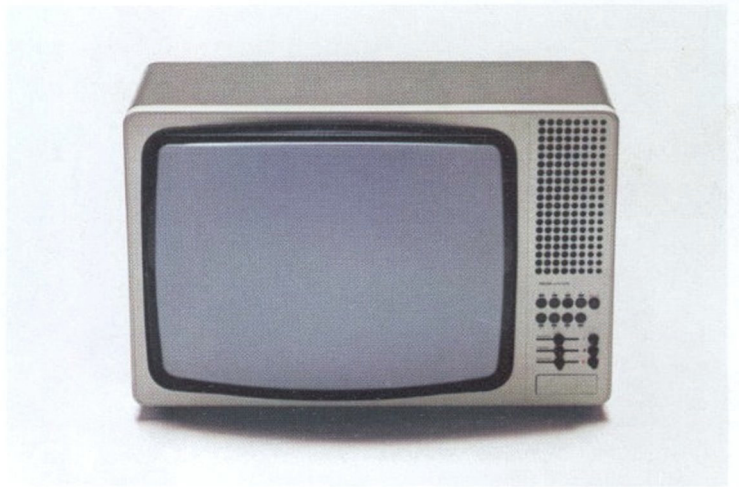
WEGA system 3000

Wega stellt HiFi- und Farbfernsehgeräte mit hohem technischem Niveau her.

Was wir unter hohem technischem Niveau verstehen, wird Ihnen klar, wenn Sie unser Programm kennen. Dazu sollten Sie wissen, daß wir zu den Geräten nur die wichtigsten technischen Daten angeben. Das heißt nur die, die Sie wirklich brauchen, um vergleichen zu können. Und bei denen Sie sicher sein können, daß es ehrliche Angaben sind. Weil WEGA immer strengste Anforderungen an Meßmethoden und Meßwerte stellt.

Das gilt für High-Fidelity Receiver und Kompaktgeräte ebenso wie für WEGA-Farbfernseher: ihrer jeweiligen Funktion entsprechend, haben sie einen hohen Grad an technischer Perfektion und Zuverlässigkeit erreicht.

Also können Sie sich ganz darauf verlassen, daß WEGA Ihnen in jedem Fall ein ausgereiftes Produkt bietet. Von dem wir überzeugt sind. Und für das Sie sich entscheiden können.



WEGA color 3016

Dieses Farbfernsehgerät besticht durch seine klare und sachlich gestaltete Form. Für farbgetreue Wiedergabe und höchste Betriebssicherheit garantieren die 66-cm-Rechteckbildröhre in 110°-Ablenktechnik sowie das neue Halbleiterchassis in Modulteknik. Und 8 Programmtasten mit Berührungselektronik erleichtern Ihnen das Einstellen. Anschluß für Zweitlautsprecher.

Breite 74, Höhe 51, Gesamttiefe 46 cm.

Gehäuse: Nußbaum, metallic oder weiß.

Passendes Untergestell: Wega 706.

HiFi-Receiver



WEGA hifi 3135 quadro

Perfekter HiFi-Receiver für alle Quadro-Systeme. Mit Berührungselektronik für Betriebsart- und Bereichswahl, sowie für 6 UKW-Festprogramme.

Ausgangsleistung 2×40/60 Watt, bzw. 4×20/40 Watt. Klirrfaktor 0,25% bei 1000 Hz und Nennleistung. 2 Wellenbereiche. UKW-Tuner mit 3 FET's. FM-Empfindlichkeit: 1,2 µV. Tasten, Schalter, Regler für AFC, Stereo-Filter, Muting, TB, TA 1, TA 2, Reserve, Mono, Rumpelfilter, Rauschfilter, Kontur, Monitor, Bässe, Präsenz, Höhen. Getrennte Pegelregler pro Kanal. Feldstärkeinstrument, Mitteninstrument, Anschlüsse für 2 Kopfhörer und 6 Lautsprecher. Für alle Eingänge DIN- und Cinch-Buchsen, für alle Ausgänge DIN- und Klemmbuchsen.

Breite 48, Höhe 12, Tiefe 32 cm.

Gehäuse: metallic oder anthrazit.



WEGA hifi 3130

HiFi-Receiver der gehobenen Klasse mit Berührungselektronik für Bereichs- und Betriebsartwahl, sowie für 6 Stationstasten.

Ausgangsleistung 2×25/40 Watt. Klirrfaktor 0,25% bei 1000 Hz und Nennleistung. 2 Wellenbereiche. UKW-Tuner mit FET's. FM-Empfindlichkeit: 1,5 µV. Getrennte Pegelregler für beide Kanäle. Schalter bzw. Tasten für AFC, Stereofilter, Stumm, TB, TA, Mono, Rumpel, Rauschen, Kontur, Monitor, Bässe, Präsenz, Höhen. Anschluß für 2 Kopfhörer und 4 Lautsprecher.

Breite 48, Höhe 12, Tiefe 32 cm.

Gehäuse: metallic oder anthrazit.

WEGA hifi 3131

AM/FM-Receiver der oberen HiFi-Klasse. Ausgangsleistung 2×40/60 Watt. Klirrfaktor 0,25% bei 1000 Hz und Nennleistung.

2 Wellenbereiche, UKW-Tuner mit FET's, FM-Empfindlichkeit: 1,5 µV. Berührungselektronik für Bereichs- und Betriebsartwahl, sowie für 6 Festprogramme. Zusätzliche Eingänge für Phono 2 und Reserve, Mitteninstrument, Anschluß für 6 Lautsprecher, DIN- und Cinch-Buchsen für alle Eingänge, DIN- und Klemmbuchsen für alle Lautsprecherausgänge.

Breite 48, Höhe 12, Tiefe 32 cm.

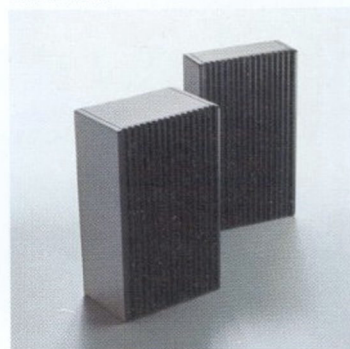
Gehäuse: metallic oder anthrazit.

WEGA lb 3530

Flache Lautsprechereinheit mit 3 Systemen. Dauerbelastbarkeit 45 Watt, Spitzenbelastbarkeit 60 Watt. Frequenzbereich 38 ... 25000 Hz. Impedanz 4–8 Ohm.

Breite 28, Höhe 48, Tiefe 11,5 cm.

Gehäuse: metallic oder anthrazit.



WEGA lb 3531

Kompakte Lautsprechereinheit mit 3 Systemen: Tiefton-, Kalottenmittelton- und Kalottenhochtonsystem. Dauerbelastbarkeit 55 Watt, Spitzenbelastbarkeit 75 Watt. Frequenzbereich 28 ... 25000 Hz. Impedanz 4–8 Ohm.

Breite 28, Höhe 48, Tiefe 19 cm.

Gehäuse: metallic oder anthrazit.



Eine weitere Ergänzung zu den neuen Receivern ist die Phonoeinheit Wega 3431 mit dem neuen HiFi-Automatikspieler Dual 701 und dem Magnetsystem Ortofon M 20 E.

Breite 42,5, Höhe 17 (mit Haube), Tiefe 35 cm.

Gehäuse: anthrazit.



WEGA 3430 und WEGA 3431

Genau abgestimmt auf das neue Receiver-Programm von WEGA ist diese Phonoeinheit: Wega 3430. Mit dem HiFi-Plattenwechsler Dual 1229 und dem Magnetsystem Shure DM 101MG.

HiFi-Receiver



WEGA hifi 3120

Dieser HiFi-Receiver ist wie ein professionelles Studiogerät ausgestattet. Modernste Bauelemente – Quarzfilter, integrierte Schaltkreise, MOS-FET's – sorgen für einwandfreien Empfang und höchste Wiedergabequalität. Ausgangsleistung: $2 \times 50/75$ Watt. Klirrfaktor: 0,1% bei 1000 Hz und Nennleistung. 4 Wellenbereiche. FM-Empfindlichkeit: $1,2 \mu\text{V}$. Elektronische Betriebsart- und Bereichumschaltung. 7 Stationstasten. Tasten bzw. Regler für Kontur, Monitor, Mono, TA-Filter, Reserve, TB, TA, Muting, Lautsprechergruppe 1, Lautsprechergruppe 2, Lautstärke, Balance,

Präsenz, Bässe, Höhen. Getrennter Schwungradantrieb für AM und FM. Vorbereitet für Quadrofonie.

Breite 60, Höhe 11,5, Tiefe 37 cm.
Gehäuse: metallic oder weiß.

WEGA hifi 3121

Dieser HiFi-Receiver setzt neue Maßstäbe. Mit einer Ausgangsleistung von 2×65 Watt Sinus-Dauerton, 2×110 Watt Musikleistung hat er Leistungsreserven, die immer ausreichen. Klirrfaktor: 0,1% bei 1000 Hz und Nennleistung, 0,2% über den gesamten Frequenzbereich.

2 Wellenbereiche. UKW-Tuner mit 4 Transistoren,

WEGA 3420

Phonoeinheit, mit Dual 1229, einer Weiterentwicklung des Dual 1219, mit kardangelagertem Tonarm, einstellbarer Antiskating-Kompensation und Drehzahlüberwachung durch eingebautes Stroboskop. High-Track-System Shure DM 103 ME.

Breite 41,5, Höhe 19,5 (mit Haube), Tiefe 35 cm.
Gehäuse: metallic oder weiß.

WEGA Ib 352

Dreiweg-HiFi-Kompaktlautsprecher mit außergewöhnlicher Klangfülle. Dauerbelastbarkeit 50 Watt, Spitzenbelastbarkeit 65 Watt. Frequenzbereich 35 ... 25000 Hz. Impedanz 4–8 Ohm. Breite 23,5, Höhe 40, Tiefe 17 cm.
Gehäuse: metallic, weiß oder anthrazit.

WEGA Ib 3520

Flache Lautsprechereinheit mit 3 Systemen. Dauerbelastbarkeit 65 Watt, Spitzenbelastbarkeit 90 Watt. Frequenzbereich 28 ... 25000 Hz. Impedanz 4–8 Ohm. Breite 58,5, Höhe 29,5, Tiefe 12 cm.
Gehäuse: metallic, weiß oder anthrazit.

WEGA Ib 3521

Kompakte Lautsprechereinheit mit 3 Systemen: Tiefton, Kalottenmittelton und Kalottenhochton. Dauerbelastbarkeit 65 Watt, Spitzenbelastbarkeit 90 Watt. Frequenzbereich 20 ... 25000 Hz. Impedanz 4–8 Ohm. Breite 58,5, Höhe 29,5, Tiefe 25 cm.
Gehäuse: metallic, weiß oder anthrazit.

WEGA Ib 3522

HiFi-Spitzenlautsprechereinheit mit 4 Lautsprechersystemen, Kalottenhochton-, Kalottenmittelton-, Tiefmittelton- und Tieftonsystem. Dauerbelastbarkeit 70 Watt, Spitzenbelastbarkeit 110 Watt. Frequenzbereich 20 ... 25000 Hz. Impedanz 4–8 Ohm. Breite 64,5, Höhe 35, Tiefe 26 cm.
Gehäuse: metallic, weiß oder anthrazit.

davon 2 in MOS-FET-Technik. MW-Tuner mit 4 Transistoren, davon 3 in FET-Ausführung. Elektronische Betriebsart- und Bereichumschaltung. ZF-Selektion mit Quarzfiltern. 7 Stationstasten. Elektronisch abgesicherte Leistungsstufen. Zusätzliche Lautsprecher-Schutzschaltung. Einstellbare Ansprechschwelle für Muting und Stereo. Vorbereitet für Quadrofonie. Breite 60, Höhe 11,5, Tiefe 37 cm.
Gehäuse: metallic oder weiß.

Kompaktgeräte

WEGA studio 3213 hifi

Leistungsstarkes Kompaktgerät der gehobenen Klasse. Ausgangsleistung: 2×25/30 Watt. Klirrfaktor: 0,6% bei 1000 Hz und Nennleistung. 4 Wellenbereiche. UKW-Tuner mit 3 FET's. FM-Empfindlichkeit: 1,5 µV. 5 Stationstasten. Abschaltbare UKW-Scharfabstimmung. Rauschfilter. Getrennte TA- und TB-Tasten. Schieberegler für Höhen, Bässe, Lautstärke, Balance. Anschluß für Kopfhörer, 6 Lautsprecher, Quadroklang. Studiospieler Dual 1218 mit Wechselautomatik und Shure-System M 91 MG-D.

Breite 72, Höhe 19, Tiefe 33 cm.

Gehäuse: Nußbaum natur, metallic, weiß oder anthrazit. Passendes Untergestell: Wega 320.



Passendes Untergestell: Wega 320. (Höhe bis Geräteunterkante: 37 cm).

WEGA studio 3210

Flaches Kompaktgerät mit 2×15 Watt Musikleistung, 2×10 Watt Sinus-Dauerton, 4 Wellenbereiche. Automatische Stereo/Mono-Umschaltung. Getrennte Höhen- und Baßregelung. Automatikspieler Dual 1211.

Breite 72, Höhe 19 (mit Haube), Tiefe 33 cm.

Gehäuse: Nußbaum natur, metallic oder weiß.

WEGA studio 3211 hifi

Ein preisgünstiges Kompaktgerät, das die Werte der HiFi-Norm DIN 45500 erfüllt. Ausgangsleistung: 2×12/16 Watt.

4 Wellenbereiche. UKW-Tuner mit 3 FET's. FM-Empfindlichkeit: 2,0 µV. 5 Stationstasten. Automatische Stereo/Mono-Umschaltung. Abgesicherte Leistungsendstufen. Abschaltbare physiologische Lautstärkeregelung. Automatikspieler Dual 1214 mit Magnetsystem DMS 200.

Breite 72, Höhe 19, Tiefe 33 cm.

Gehäuse: Nußbaum natur, metallic oder weiß.



WEGA studio 3212 hifi

Dieses HiFi-Kompaktgerät ist eine gute Verbindung von moderner HiFi-Technik und funktionellem Design. Ausgangsleistung: 2×20/25 Watt. Klirrfaktor: 0,6% bei 1000 Hz und Nennleistung. 4 Wellenbereiche. UKW-Tuner mit 3 FET's. FM-Empfindlichkeit: 2,0 µV. Frequenzgang: 20 Hz ... 20 kHz. Automatische Stereo/Mono-Umschaltung. Abgesicherte Leistungsendstufen. Abschaltbare physiologische Lautstärkeregelung. Rauschfilter. Kopfhöreranschluß. Anschluß für 4 Lautsprecher und Quadroklang. Automatikspieler Dual 1216 mit Magnetsystem



mit Shure M 75 D. Breite 72, Höhe 19, Tiefe 33 cm. Gehäuse: Nußbaum natur, metallic, weiß oder anthrazit.

Lautsprecher



WEGA Ib 3509

Leistungsstarke Lautsprecherbox nach HiFi-Norm DIN 45 500. Zwei Lautsprechersysteme für Tiefton und Mittelhochton sorgen für großes Klangvolumen. Dauerbelastbarkeit 18 Watt, Spitzenbelastbarkeit 25 Watt. Frequenzbereich 40 ... 20 000 Hz.

Breite 36, Höhe 25, Tiefe 12 cm.

Gehäuse: Nußbaum natur, metallic oder weiß.



WEGA Ib 351

Leistungsfähiger HiFi-Kompaktlautsprecher mit zwei Systemen.

Dauerbelastbarkeit 35 Watt, Spitzenbelastbarkeit 50 Watt. Frequenzbereich 38 ... 25 000 Hz.

Impedanz 4-8 Ohm.

Breite 20,5, Höhe 36, Tiefe 17 cm.

Gehäuse: Nußbaum natur, metallic oder weiß.

WEGA Ib 3517

Diese HiFi-Lautsprechereinheit mit Kalottenhochton- und Tieftonsystem besitzt eine gute Baßwiedergabe und ein natürliches Klangbild. Dauerbelastbarkeit 30 Watt, Spitzenbelastbarkeit 35 Watt. Frequenzbereich 30 ... 20 000 Hz.

Impedanz 4-8 Ohm.

Breite 50, Höhe 25, Tiefe 18 cm.

Gehäuse: Nußbaum natur, metallic oder weiß.

WEGA Ib 3516

Lautsprecher der HiFi-Klasse mit naturgetreuer Wiedergabe aller Tonlagen. Besonders flaches, geschlossenes und gedämpftes Gehäuse, deshalb gut als Wandbox geeignet. Dauerbelastbarkeit 25 Watt, Spitzenbelastbarkeit 30 Watt. Frequenzbereich 40 ... 20 000 Hz.

Impedanz 4-8 Ohm.

Breite 45, Höhe 29, Tiefe 10 cm.

Gehäuse: Nußbaum natur, metallic oder weiß.

WEGA Ib 3518

Mit seinem brillanten und natürlich ausgewogenen Klangbild und einer Dauerbelastbarkeit von 45 Watt zählt diese Lautsprechereinheit bereits zu der oberen HiFi-Klasse im WEGA-Lautsprecherprogramm. Drei Systeme: Tiefton, Kalottenmittel- und Kalottenhochtoner.

Spitzenbelastbarkeit 65 Watt. Frequenzbereich 28 ... 25 000 Hz.

Impedanz 4-8 Ohm.

Breite 50, Höhe 25, Tiefe 20 cm.

Gehäuse: Nußbaum natur, metallic oder weiß.



WEGA studio 3220 hifi

Ein Kompaktgerät, das strengsten Maßstäben der HiFi-Technik genügt. Leistungsfähiger Verstärker mit einer Ausgangsleistung von 2 x 50/75 Watt, Klirrfaktor: 0,1% bei 1000 Hz und Nennleistung, 0,2% über den gesamten Frequenzbereich. Hochempfindlicher 4-Bereichs-Empfänger mit FET'S im AM-Tuner und MOS-FET'S im FM-Tuner. ZF-Selektion mit Quarzfiltern. FM-Empfindlichkeit: 1,2 µV. 9 Stationstasten. Elektronische Betriebsart- und Bereichsumschaltung. Matrix-Decoder. Elektronisch abgesicherte Leistungsstufen. Zusätzliche Lautsprecher-Schutzschaltung.

Schalter, bzw. Regler für Kontur, Monitor, Mono, TA-Filter, Präsenz, Lautsprecher Gruppe 1, Lautsprecher Gruppe 2, Muting. Getrennter Schwungradantrieb für AM und FM. Pegelregler für Reserveeingang. Einstellbare Ansprechschwelle für Muting und Stereo. Vorbereitet für Quadrofonie. Studiospieler Dual 1229 mit Magnetsystem Shure DM 101 MG.

Breite 74, Höhe 18,5, Tiefe 35 cm.

Gehäuse: metallic, weiß oder anthrazit. Passendes Untergestell: Wega 322.

Farbfernsehgeräte

WEGA color 3022

Neues Farbfernsehgerät, das als echtes Standgerät entwickelt wurde. Im funktionellen Design und progressiver Technik.

Auf der Oberseite des Gerätes: 8 Programmtasten mit Berührungselektronik.

Unterhalb der 66-cm-Bildröhre in 110°-Ablenktechnik:

Schieberegler für Helligkeit, Kontrast, Farbton, Farbstärke und Lautstärke, sowie für getrennte Höhen- und Baßeinstellung. Es bestehen Anschlüsse für Zweitlaut-

sprecher und Kopfhörer. Mit der Fernbedienung Wega 900 mit Ultraschall können Sie die wichtigsten Funktionen zusätzlich vom Sessel aus steuern.

Breite 62, Höhe 62,5 (mit Untergestell 104), Gesamttiefe 46 cm.

Gehäuse: metallic, weiß oder anthrazit.



WEGA color 3020

Neu an diesem Farbfernsehgerät mit 66-cm-Bildröhre ist die gesamte Technik (reines Halbleiterchassis in Modul-Technik) und der Bedienungskomfort: 8 Programmtasten mit Berührungselektronik. Ein leichter Tastendruck genügt – ein anderes Programm ist eingestellt. Außerdem können Sie über die mitgelieferte Ultraschall-Fernbedienung die Programme, die Lautstärke, die Helligkeit und die Farbstärke zusätzlich einstellen.

WEGA color 3020 hat Anschlüsse für Zweitlautsprecher und Kopfhörer. Passende Untergestelle: Wega 705 oder Wega 706, durch das die Netz- und Antennenleitungen unsichtbar geführt werden.

Breite 78, Höhe 51, Gesamttiefe 46 cm.

Gehäuse: metallic, weiß oder anthrazit.

Anlagekombinationen

WEGA

Es ist nicht immer ganz einfach, aus der Vielzahl des Angebots die richtigen Lautsprecher zum jeweiligen HiFi-Gerät zu finden. Aber erst die richtige Kombination dieser Elemente garantiert eine optimale Wiedergabequalität. Um dies zu erreichen, haben wir diese Tabelle erstellt. Zu dem jeweiligen Steuer- oder Kompaktgerät empfehlen wir Ihnen Lautsprecher, die aufgrund ihrer Leistung eine sinnvolle Ergänzung darstellen.

Musikanlage	WEGA 3420	WEGA 3430/31	WEGA lb 3509	WEGA lb 351	WEGA lb 3516	WEGA lb 3517	WEGA lb 3518	WEGA lb 352	WEGA lb 3520	WEGA lb 3521	WEGA lb 3522	WEGA lb 3530	WEGA lb 3531
WEGA studio 3211 hifi			x	x	x								
WEGA studio 3212 hifi			x	x	x	x							
WEGA studio 3213 hifi				x	x	x	x						
WEGA studio 3220 hifi								x	x	x	x		
WEGA hifi 3120	x							x	x	x	x		
WEGA hifi 3121	x								x	x	x		
WEGA hifi 3130		x										x	x
WEGA hifi 3131		x										x	x
WEGA hifi 3135 quadro		x										x	x