

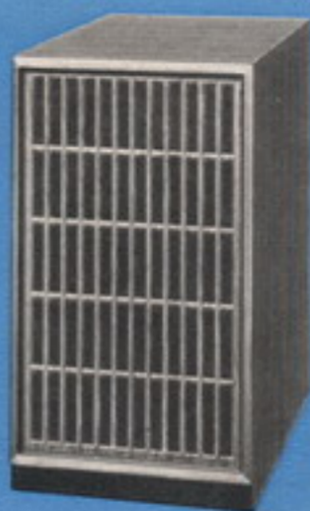


Deze download wordt u gratis aangeboden door Pick-upnaalden.nl

Web : www.pickupnaalden.com
Email : info@pick-upnaalden.nl
Facebook : www.facebook.com/pickupnaalden
Twitter : twitter.com/Pickupnaalden
Google+ : https://plus.google.com/+FCaris_pickupnaalden



KD 1031



KD 1035



KD 1034



AG 2230 V

Hi-Fi-Lautsprecher



Diese Hi-Fi-Lautsprecherboxen sind speziell für die Kombination mit Saturn oder Capella Tonmeister entwickelt worden. Sie können gleichzeitig aber auch zur Vergrößerung der Stereo-Basisbreite bei den Stereo-Tischgeräten benutzt werden.

Allgemeine technische Daten:
Anschlußwert: Impedanz 5 Ohm (eingebaute Frequenzweiche)
Anschluß: versenkte Normbuchse nach DIN 41 529
Anschlußkabel: ca. 3 m lang mit Normstecker nach DIN 41 529

Ausführungen:

KD 1031 Edelholzgehäuse mattiert
KD 1032 Edelholzgehäuse in Teak
Lautsprecher: 2 perm.-dyn. Lautsprecher, davon 1 Spezial-Baßlautsprecher (Baßpumpe) 17 cm Ø, Typ AD 3701 M, 1 Spezial-Hochtonlautsprecher 10 cm Ø, Typ 3401 D, Gehäuse schalldicht verschlossen.

Frequenzbereich: 50–20 000 Hz
Belastbarkeit: 10 Watt (Sinus-Dauerton), 12 Watt (music power)
Abmessungen: 65 × 25,7 × 24 cm

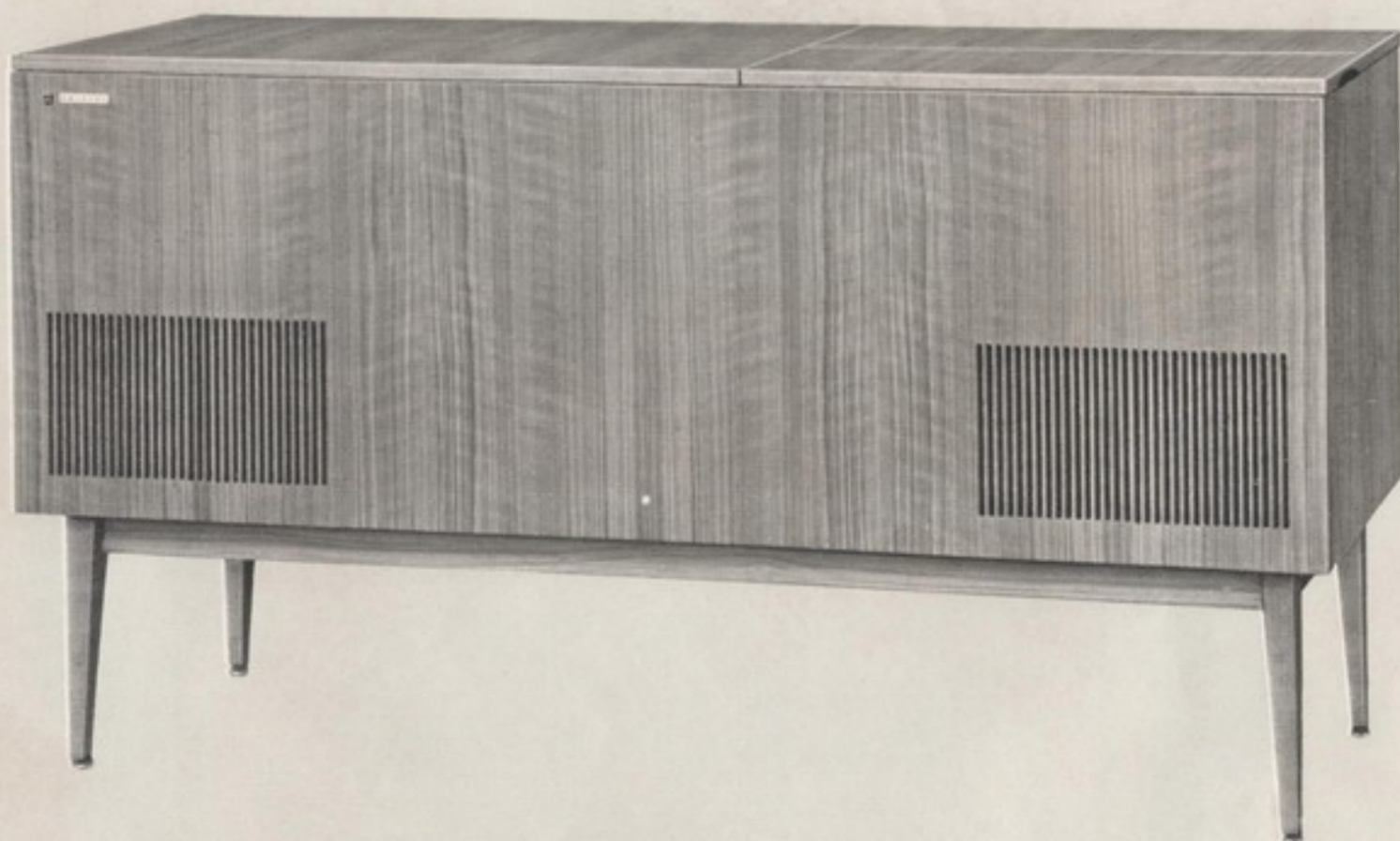
KD 1033 Edelholzgehäuse in Teak mit geschlitzter Front
KD 1034 Edelholzgehäuse mattiert mit geschlitzter Front
Lautsprecher: 2 perm.-dyn. Lautsprecher, davon 1 Spezial-Baßlautsprecher (Baßpumpe) 21 cm Ø, 1 Spezial-Hochtonlautsprecher 10 cm Ø, Gehäuse schalldicht verschlossen.
Frequenzbereich: 30–20 000 Hz
Belastbarkeit: 15 Watt (Sinus-Dauerton), 20 Watt (music power)
Abmessungen: 65 × 25,7 × 24 cm

KD 1035 Edelholzgehäuse mattiert
KD 1036 Edelholzgehäuse in Teak
Lautsprecher: 2 perm.-dyn. Lautsprecher, davon 1 Speziallautsprecher für die Bässe (Baßpumpe) 13 cm Ø, 1 Spezial-Hochtonlautsprecher 10 cm Ø, Gehäuse schalldicht verschlossen.
Frequenzbereich: 40–20 000 Hz
Belastbarkeit: 10 Watt (Sinus-Dauerton), 12 Watt (music power)
Abmessungen: 27,8 × 15,5 × 24 cm

High Fidelity-Plattenspieler AG 2230

Ein Abspielgerät von internationalem Rang als wertvolle Ergänzung Ihrer Tonmeisteranlage. Sein magneto-dynamisches Stereoabnehmersystem gehört zu den besten der Welt. Die Laufeigenschaften des AG 2230 machen ihn einem Studiogerät ebenbürtig.

Plattenspieler für alle Schallplatten, mono und stereo – Aufsetzmechanik des Tonarms mit Viskositätsbremse – Netzspannung 110–240 Volt Wechselstrom – Gleichlauf besser als 0,12 % – Rumpelgeräuschspannungsabstand größer als 60 dB – Tonabnehmersystem AG 3407 – Frequenzbereich 20–20 000 Hz ± 2,5 dB – Übersprechdämpfung größer als 24 dB bei 1000 Hz – Compliance lat. 6×10^{-6} cm/dyn., vert. 5×10^{-6} cm/dyn.
Als Tischgerät in Teakholzarge Typ 2230 V. Als Einbauchassis Typ 2030 V.



Saturn Stereo Truhe



Vollendete Technik in einem formschönen Edelholzgehäuse—das ist die Philips Saturn Stereo Truhe. Sie ist ein Stereo-Konzertgerät von außergewöhnlicher Empfangsleistung und Klangqualität. Die Grundlage für die naturgetreue Wiedergabe bildet ein hochwertiges Stereo-Rundfunkempfangsteil mit zwei 9 Watt Hi-Fi-Stereoverstärkern. Zwei getrennte Lautsprechergruppen vermitteln dem Zuhörer das Gefühl, unmittelbar vor dem Orchester in einem Konzertsaal zu sitzen. Der Empfangs- und Wiedergabeleistung entspricht der perfekte Bedienungskomfort durch 12-fach Tastatur.

11 VALVO-Röhren + 2 Germaniumdioden + 1 Siliziumdiode + 1 Netzgleichrichter mit 23 Funktionen; eingebauter Stereo-Decoder:

3 Transistoren + 7 Germaniumdioden; Magisches Band für Abstimmanzeige; Magisches Band für automatische Stereo-Anzeige; 6 AM- und 12 FM-Kreise + 1 ZF-Sperrkreis; gedruckte Schaltung; 4 Wellenbereiche: UKW, MW, LW, KW (KW = 25–50 m); 12 Drucktasten; gesonderte TA-, TB-, Mono- und Automatictaste; 3fach Klangregister; getrennte Höhen- und Baßregler; abschaltbare automatische UKW-Scharfabstimmung (AFC); Duplexantrieb mit Schwungradabstimmung; Flutlicht-Linear skala; 2-Kanal-Stereo-Verstärker; 2 Konzertsprecher 21 cm Ø für die Baßwiedergabe mit 2 Oval-Hochtonlautsprechern 10 x 15 cm für die Höhenwiedergabe; zwei 9 Watt Hi-Fi-Gegentaktstufen in Ultra-Linear-Schaltung; Stereowaage; Ferritantenne für MW, LW und eingebauter Gehäusedipol für UKW, KW; Anschluß für Stereo-Tonbandgerät; Anschlüsse für Stereo-Lautsprecher (5 Ohm); eingebaute Lautsprecher sind abschaltbar; eingebauter Stereo-Plattenwechsler mit 4 Geschwindigkeiten und Stereo-Tonkopf; Abstellfach für Tonbandgerät; Wechselstrom 125/220 Volt. Abmessungen: 143 x 73 x 39 cm; Edelholzgehäuse in Teak und in Nußbaum, seidenmatt.

PHILIPS

**AUTOMATIC FÜR
MONO/STEREO-
UMSCHALTUNG,
STEREOANZEIGE
UND UKW-
SCHARF-
ABSTIMMUNG.**





Gemma



Gemma besitzt ein modernes Gehäuse in skandinavischem Stil. Auf 4 Wellenbereichen, einschließlich KW für Luxemburg-Empfang, holt Gemma überraschend viel heraus. Bemerkenswert: zwei Sender können vorgewählt werden, da getrennte Abstimmung für UKW. Die Fünfstaben-Bedienung ist einfach und übersichtlich. Gesonderte Anschlüsse für Tonabnehmer, Tonbandgerät und Lautsprecher sind eingebaut.

5 VALVO-Röhren + 2 Germaniumdioden + 1 Netzgleichrichter mit 13 Funktionen; Magisches Band; 6 AM- und 10 FM-Kreise + 1 AM-ZF-Saugkreis; 5 Drucktasten; 4 Wellenbereiche: UKW/MW/LW/KW (KW = 25-50 m); kontinuierliche Tonblende; getrennte Abstimmung für AM und UKW; Flutlichtlinearskala; Ferritantenne für MW und LW; Drahtwurfantenne für UKW und KW; gedruckte Schaltung; Ovallautsprecher 20 x 8 cm; getrennte Anschlüsse für Tonbandgerät und Plattenspieler; Anschluß für Zweitlautsprecher (5 Ohm); Wechselstrom 125/220 Volt. Gehäuseabmessungen: 46 x 19 x 17 cm Ausführung: Edelholzgehäuse mattiert und dunkel, hochglanzpoliert.

