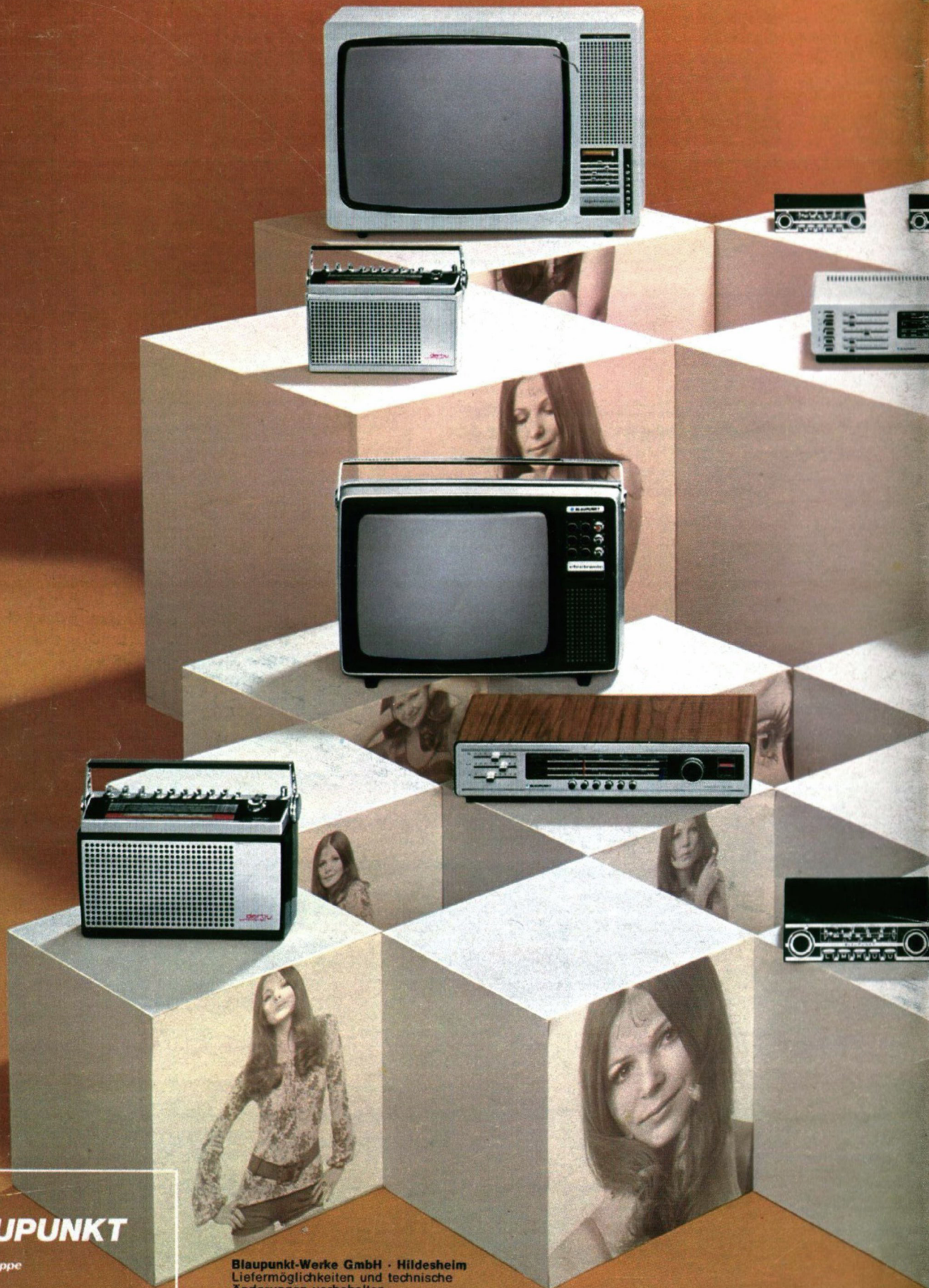


Blaupunkt

Gesamtprogramm 72



BLAUPUNKT

BOSCH Gruppe

Blaupunkt-Werke GmbH · Hildesheim
Liefermöglichkeiten und technische
Änderungen vorbehalten
WEB/M/1.91/460 D (BD 872)
Gedruckt in Deutschland

Blaupunkt

Gesamtprogramm 72



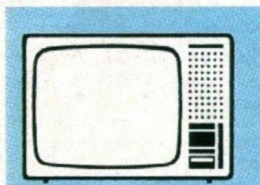
 **BLAUPUNKT**
BOSCH Gruppe

Wenn Sie den Namen Blaupunkt hören...

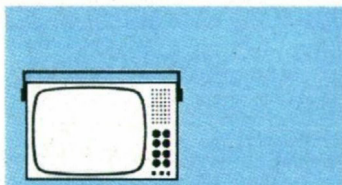
Dann sollten Sie wissen, daß dahinter ein bedeutendes Unternehmen der Unterhaltungselektronik steht. Daß wir nicht nur Autoradios bauen (seit 1932 und schon damals mit Fernbedienung), sondern auch Farbfernseher, Schwarzweißfernseher, Heimradios, Hi-Fi-Stereo-Anlagen und Koffer-Reise-Freizeit-Hobby-Radios. Daß wir Entscheidendes auf vielen Gebieten der Unterhaltungs-Elektronik geleistet haben und auch weiterhin leisten. Daß Blaupunkt ein Begriff ist für Qualität, die Sie hören und sehen können.

12 500 Mitarbeiter in 6 Werken, 10 Verkaufsbüros und 10 Auslieferungslägern sind für Blaupunkt tätig. Für ein Unternehmen, daß auch in 130 anderen Ländern der Welt ein Begriff ist für Fortschritt und Qualität. Auch in Ecuador. Und auf den Fidschi-Inseln. Und in Surinam.

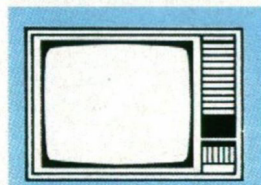
Blaupunkt. Die ganze Unterhaltungs-Elektronik. Ein Name, dem Sie vertrauen können.



Farbfernseher
Seite 6-10



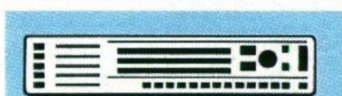
Portabel
Seite 11-15



Schwarzweiß-
Fernseher
Seite 16-18



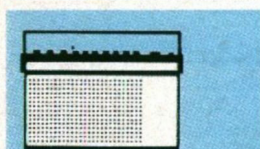
Heimradios
Seite 19-23



Hi-Fi-Stereo-
Anlagen
Seite 24-33



Lautsprecher-
boxen
Seite 34/35



Kofferradios
Seite 36-41

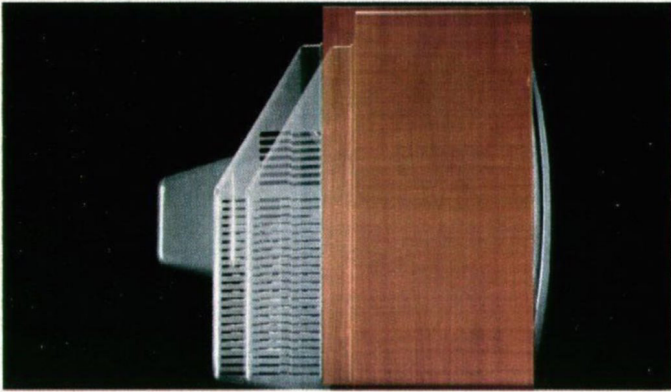


Cassetten-
Recorder
Seite 42/43



Autoradios
Seite 44-63

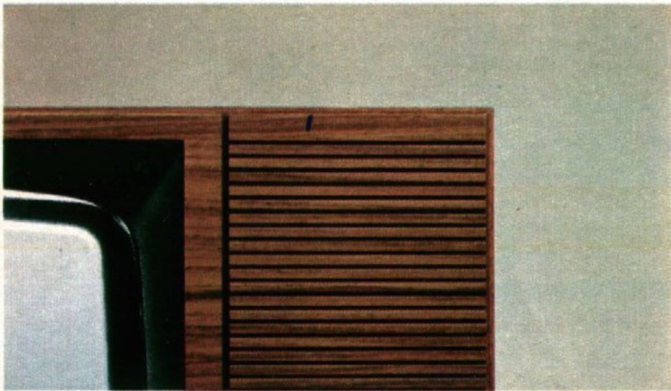
Blaupunkt-Farbfernseher. Mit Vorzügen, die Sie kennenlernen sollten.



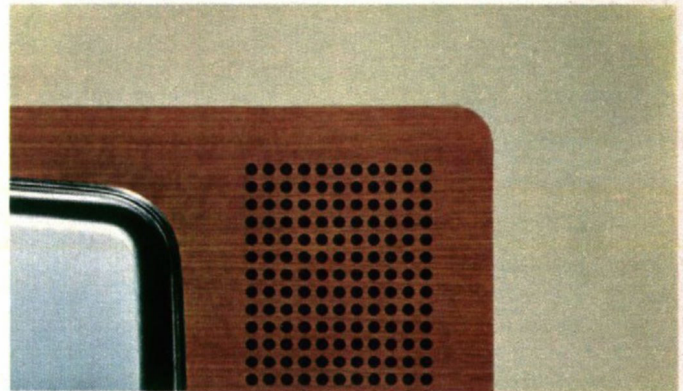
10 cm Tiefe gespart – 10 cm Platz gewonnen. Die 110°-Ablenktechnik der Farbbildröhre macht es möglich: Regalgünstiges Kompaktgehäuse.



Moderne, leichtgleitende Bedienungselemente. Zur Feinabstimmung und schärfsten Nuancierung. Wie im Fernsehstudio.



Scanform. Herb, klar, nüchtern. Design im modischen Stil. Geräteformen, die sich ideal in Schrank- und Regalwände integrieren lassen.



Softline. Weich, ausgewogen, etwas verspielt. Gehäuse mit abgerundeten Kanten. Die zukünftige Linie. Für Individualisten.



Alle Blaupunkt-Farbfernseher haben jetzt einen Fernbedienungsanschluß. Damit Sie es noch bequemer haben.



Jetzt nur eine genormte Antennenbuchse für alle Programme. Keine Verzweigungen und Direkt-Einstrahlungen mehr. Dadurch noch bessere Bildqualität.



Geprüfte Sicherheit

Achten Sie beim Kauf Ihres Fernsehers ruhig auch einmal auf die Rückseite. Dort steht bei Blaupunkt-Geräten nämlich das VDE-Zeichen. Und das seit bald 10 Jahren. Denn unsere Geräte scheuen keine Prüfung – schon gar nicht, wenn es um die Sicherheit geht.

Kühle Technik für eine neue Farbfernseh-Ära. Blaupunkt-Vollhalbleiter-Chassis. Das System der Vernunft.

Wir haben es zur Serienreife entwickelt. Es ist in vielem anders als bei den bisherigen Farbfernsehern. In denen waren nämlich noch eine Menge Röhren. Und jede Röhre wirkt wie ein elektrischer Ofen, der Hitze ausstrahlt (Gefahr für Nachbaraggregate!). Deshalb haben wir jetzt all diese Hitzköpfe kaltgestellt und durch kühle Transistoren, integrierte Schaltungen, Thyristoren und Dioden ersetzt. Die strahlen keine Wärme ab, sind weniger störanfällig, leben länger und verbrauchen weniger Strom.

Außerdem nehmen diese modernen Halbleiter nur einen Bruchteil des Platzes von Röhren in Anspruch. Dieser freigewordene Raum ergibt 1. einen Farbfernseher mit geringeren Ausmaßen und gestattet 2. durch die große „Packungsdichte“ überhaupt erst den Aufbau von in sich geschlossenen Baugruppen. Und nun kommt der Clou: diese Baugruppen sind nicht fest mit dem Chassis verlötet, sondern bilden steckbare Moduln. Einheiten, die im Servicefall beliebig und schnell ausgetauscht werden können.

Defekte, wenn sie also überhaupt einmal auftreten, werden dadurch zu einer harmlosen Sache. Denn Dank der steckbaren Modultechnik kann der Techniker Störungen schnell lokalisieren, Baugruppen mit einem Handgriff lösen und wieder zusammenfügen. Das spart Arbeitszeit und die Kosten dafür. Außerdem ist der umständliche und oft nicht billige

Transport zur Service-Werkstatt meist nicht mehr notwendig. Austausch- und Ersatzmoduln stehen im Ernstfall bereit. Zu günstigen Preisen.

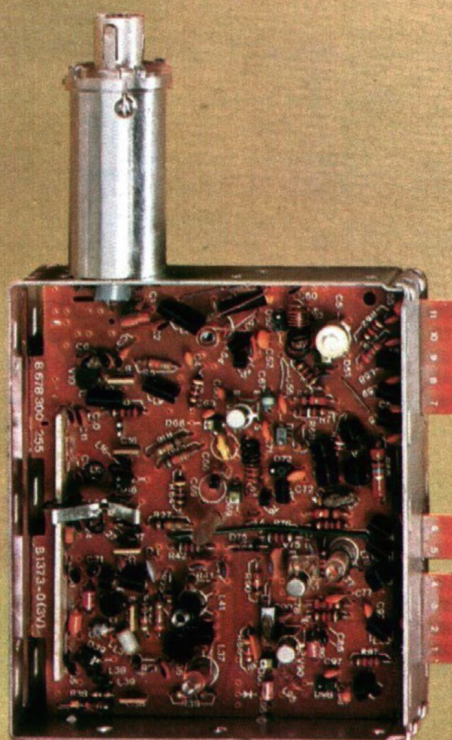
Selbstverständlich ist es aber auch möglich (und manchmal günstiger), Reparaturen direkt an den steckbaren Baugruppen durchzuführen. Ihr Fachhändler wird die für Ihren Fall vorteilhaftere Lösung wählen.

Die neuen Blaupunkt-Farbfernseher bieten aber noch mehr. Farbabweichungen haben jetzt keine Chance mehr. Denn die hochwertige 110°-Dünnhalsbildröhre sowie die Toroid-Ablenkspule sichern punktgenaue Farbdeckung. Noch größere Betriebssicherheit und absolut sichere Hochspannungs- und Bildbreitenkonstanz garantiert die 110°-Ablenktechnik nach dem Thyristorkonzept mit Kommutierungsschalter. Und damit der teuerste und wertvollste Teil des Farbfernsehers, die Bildröhre, nicht überlastet und zerstört werden kann, verwendet Blaupunkt ein Thyristornetzteil mit einer zusätzlichen elektronischen Abschaltautomatik (elektronische Sicherung). Die reagiert innerhalb einer fünfzigstel Sekunde und schaltet das Gerät ab. Eine Einrichtung, die uns einiges Geld kostet, Ihnen aber eine Tausend-Mark-Reparatur ersparen kann.

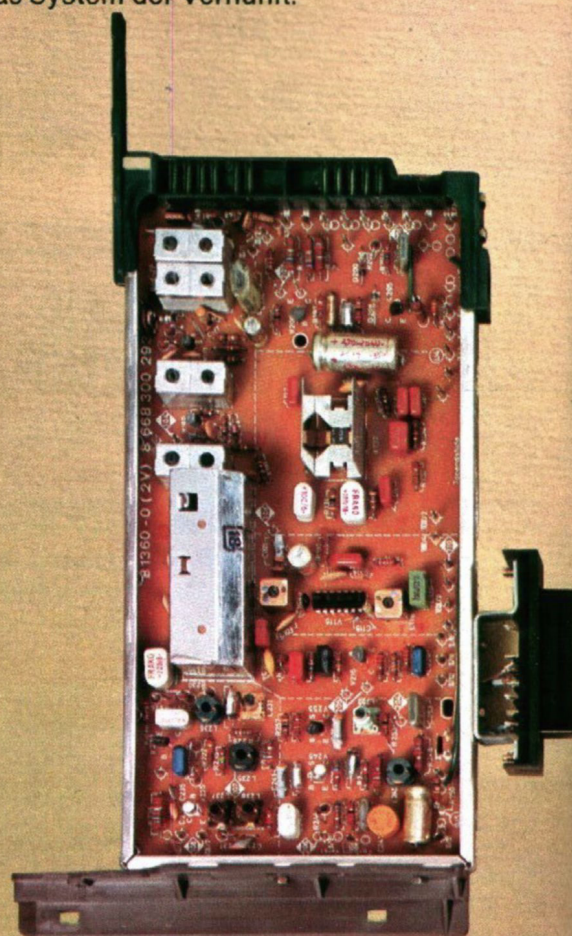
Blaupunkt-Farbfernseher. Mit neuer Vollhalbleiter-Technik. Das System der Vernunft.



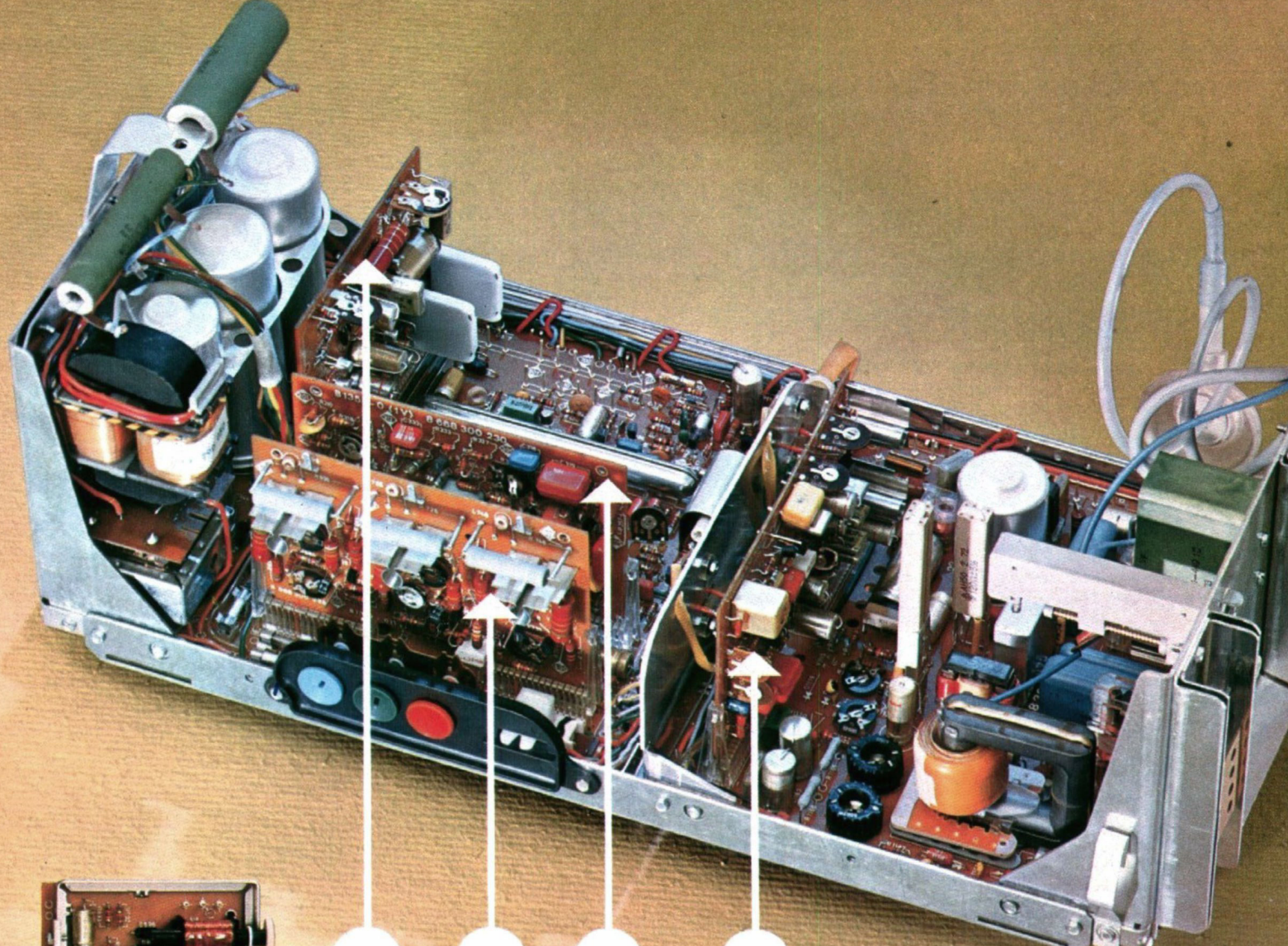
Bedienungsaggregat mit elektronischer Programmwahl.



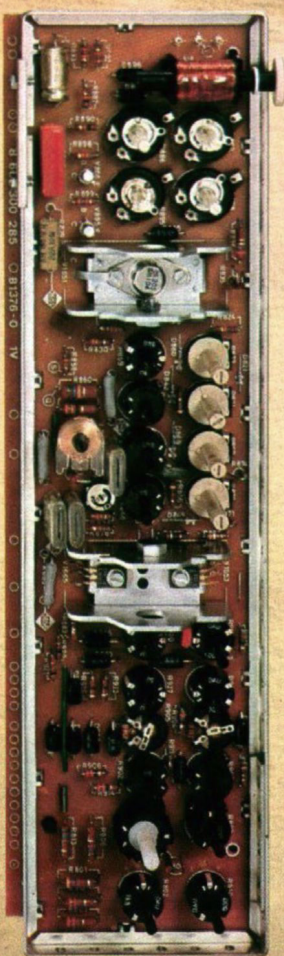
Elektronischer Einblock-Tuner für VHF/UHF.



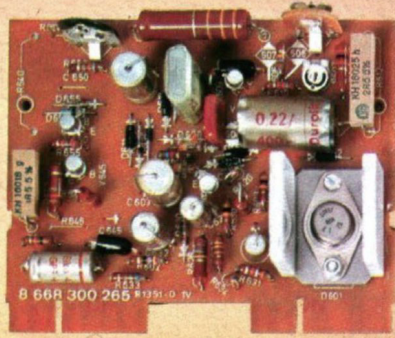
ZF-Baustein mit 2 integrierten Schaltkreisen.



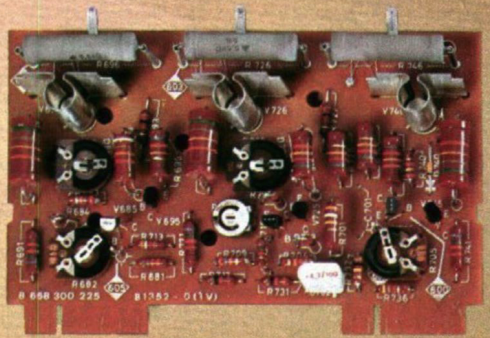
- 1
- 2
- 3
- 4



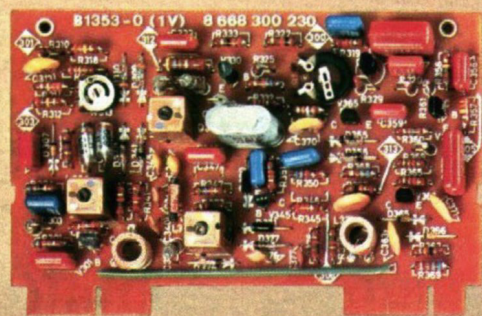
Konvergenz-Platte mit Einstellreglern.



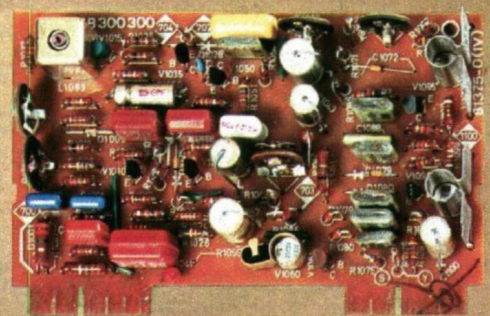
① Netztei-Baustein.



② Baustein für Matrix- und Farbendstufen.



③ Chroma-Baustein.



④ Vertikal-Baustein mit Nord-Süd-Generator.

Blaupunkt Santiago Color

66-cm-Farbbildschirm 110°

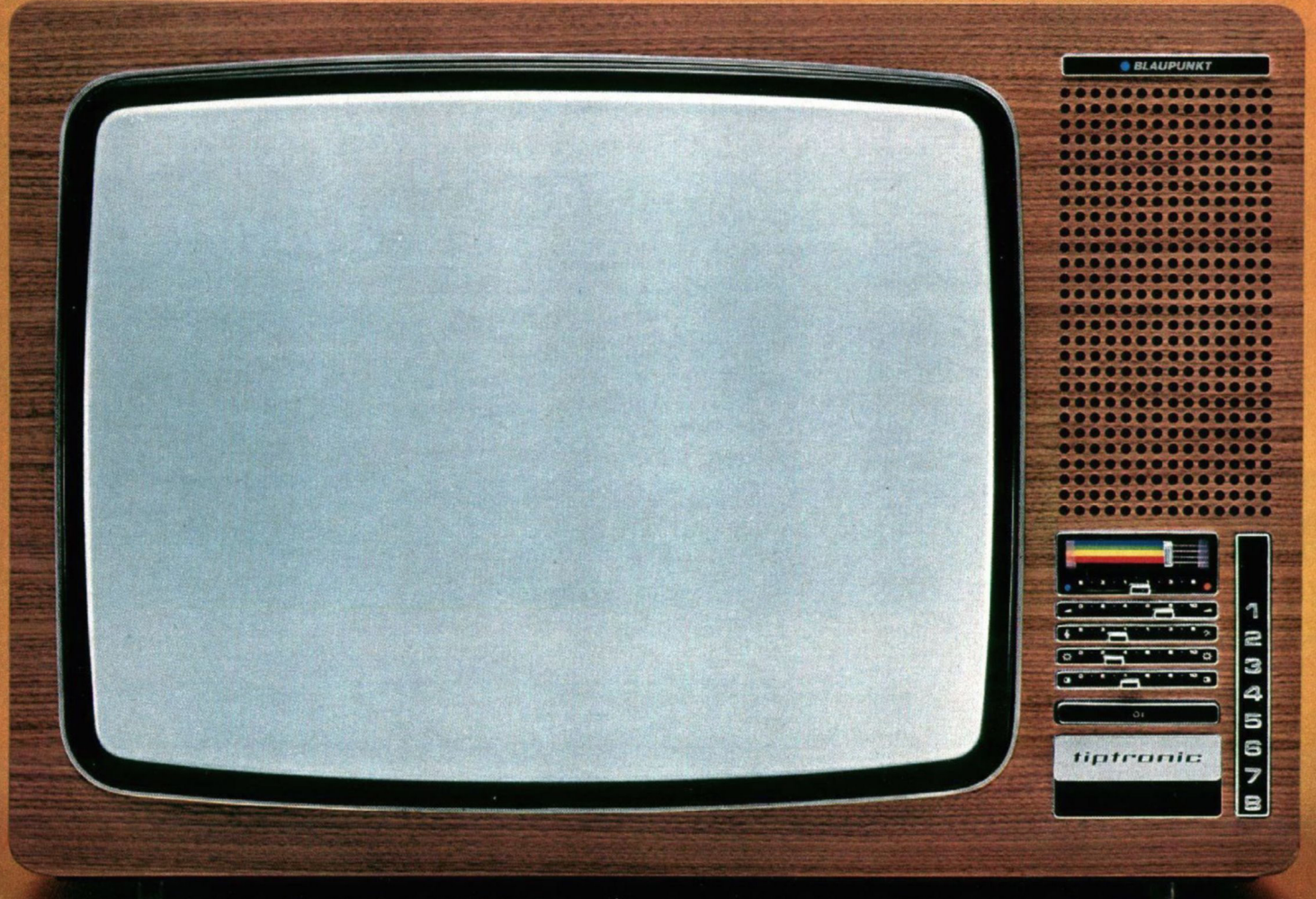
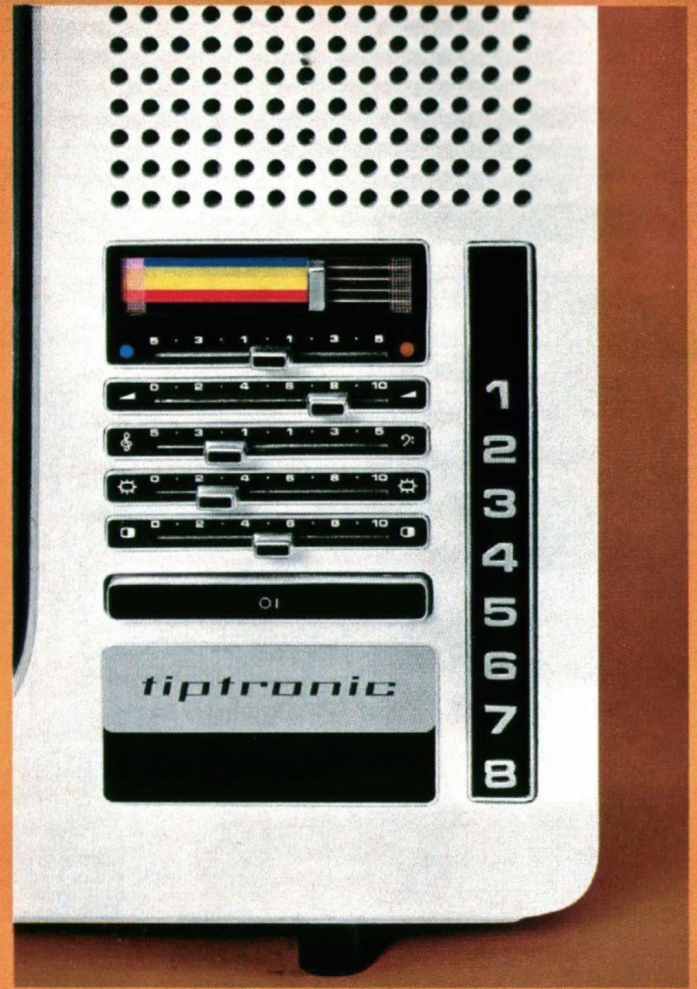
Triptronic — die magische Programmwahl. Die leiseste Fingerberührung einer der 8 Tipflächen genügt — und schon erscheint das gewünschte Programm auf dem Farbbildschirm und als Kontroll-Signal in der elektronischen Programm-Ziffernanzeige.

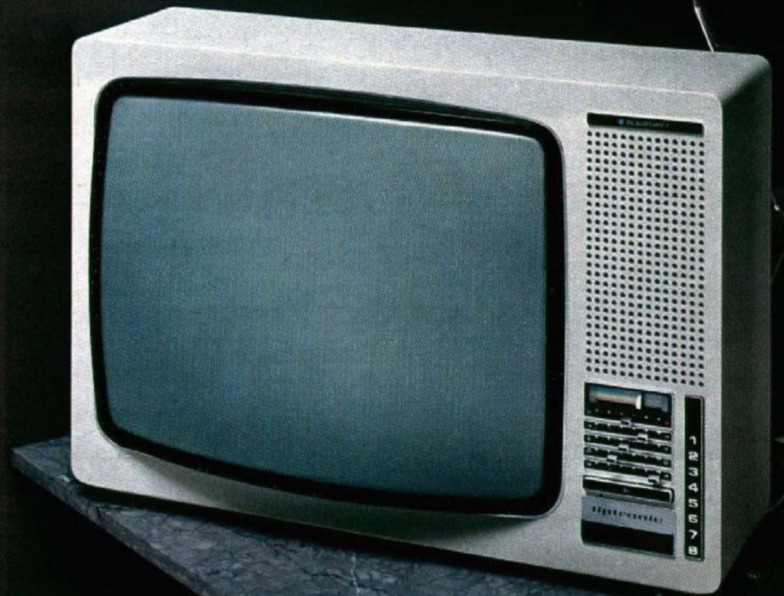
Technik der Zukunft durch das Vollhalbleiter-Chassis. Für das echte Erlebnis mit einem naturgetreuen Farbbild. Und leichtgleitenden Flachbahnreglern für feinste Nuancierungen. Auch in der Farbbalance. Für echte und reine Farbtöne. Ohne Außenlichtverfälschungen. Unübertroffener Bedienungskomfort mit der Technik der Vernunft. Electronic, die Maßstäbe setzt.

Anschlußmöglichkeit für Fernbedienung FG 271.

Gehäuse: Softline-Design in Nußbaum natur oder perlweiß. Maße: ca. 76 cm breit, ca. 51,5 cm hoch, ca. 47 cm tief.

110°-Vollhalbleiter-Technik (80 Transistoren, 5 IC, 119 Dioden, 1 Hochspannungs-Kaskade, 3 Thyristoren, 5 Silizium-Gleichrichter). Konstante Farbwiedergabe durch geregelten Farbartverstärker. Farbaufautomatik. Verbesserte Schwarzweiß-Wiedergabe durch automatische 4,43-MHz-Falle. Tonverstärker mit IC-ZF-Teil und IC-Komplementär-Endstufe. 8 Tiptronic-Programmwähler mit Berührungselektroden und störsicherer HF-Steuerung. Programmanzeige mit großer Ziffernröhre. Dioden Abstimmspannung durch IC-Baustein stabilisiert. Gesteigerte UHF-Fernempfangsleistung durch neuentwickelten Streifenleiter-Tuner. Flachbahnregler für Farbstärke, Farbbalance, Lautstärke, Klang, Kontrast und Helligkeit. Fernbedienungsanschluß für FG 271 (Farbstärke, Helligkeit und Lautstärke). 75-Ohm-Antennenanschlußbuchse für VHF/UHF. Schallbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer nachrüstbar. Frontlautsprecher. 110°-Ablenkung nach dem Thyristor-Verfahren. 110°-Dünnhalsbildröhre mit Toroid-Ablenkspule. Aktive Horizontal- und Ecken-Konvergenzschaltung. Entkoppelte Vertikal-Konvergenz mit Quasi-Komplementär-Endstufe. Aktive Nord-Süd- und Ost-West-Kissenentzerrung. Elektronische Entmagnetisierungs-Automatik. Thyristor-Netzteil für konstantes Bildformat, stabile Hochspannung, Farbkonvergenz und Helligkeit. Wesentlich gesteigerte Lebensdauer der Farbbildröhre durch automatische Schutzschaltung und Strahlstrombegrenzung. VDE-Zeichen.





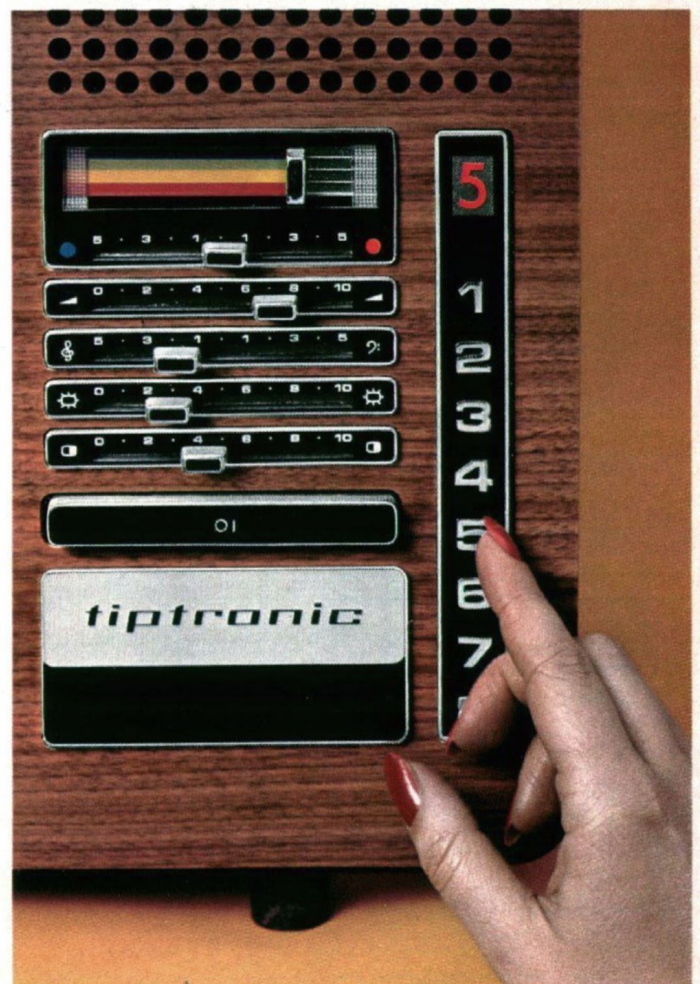
Perfekter Bedienungskomfort mit magischer Programmwahl

Vorbei sind die harten Drucktastenzeiten mit unüberhörbar geräuschvollen Schaltmechanismen. Auf dem Weg zum Programm-Computer haben wir umständliche Mechanik durch narrensichere, zuverlässige Elektronik ersetzt.

Zum Beispiel bei der Programmwahl. Tiptronic heißt dieses moderne und unkomplizierte System. Die magische Programmwahl. Durch leichtes Antippen werden die Programme geschaltet. Gedankenschnell und computergenau. Und als optisches Kontrollsignal erscheint der gewählte Programmbereich gleichzeitig als Ziffer in der elektronischen Digital-Anzeige.

Sämtliche Abstimmfunktionen (Farbstärke, Lautstärke, Klangbild, Helligkeit, Kontrast und Farbbalance) lassen sich mit leichtgleitenden Flachbahnreglern einstellen. Wie im Studio. Das erlaubt feinste Nuancierungen, die auch optisch gut ablesbar sind.

Das ist Bedienungskomfort für Verwöhnte. Bei einem Farbfernseher für Anspruchsvolle.





Blaupunkt Montana Color

67-cm-Farbbildschirm 110°

Farbfernsehetechnik, die sich sehen lassen kann. Mit naturgetreuen Farben, die überzeugen. In einem Gehäuse, das anspricht. Mit Bedienungselementen für fortschrittliche Programmwahl und bequemste Abstimmung.

6 Programm-Selektoren sorgen für direkte und exakte Programmwahl. Regler für Lautstärke, Klang, Helligkeit und Kontrast sowie ein Farbstärke-Flachbahnregler gehören ebenfalls zum modernen Bedienfeld. Den guten Fernsehbegleitton liefert ein nach vorn strahlender Super-Konzertlautsprecher. Das Vollhalbleiter-Chassis dokumentiert Blaupunkt-Technik mit System. Für ungetrübte „Bunte Abende“.

Anschlußmöglichkeit für Fernbedienung FG 271.

Gehäuse: Scanform-Design in Nußbaum-Dekor.

Maße: ca. 74 cm breit, ca. 51,5 cm hoch, ca. 46,5 cm tief.

110°-Vollhalbleiter-Technik (68 Transistoren, 3 IC, 95 Dioden, 1 Hochspannungs-Kaskade, 3 Thyristoren, 5 Silizium-Gleichrichter). Konstante Farbwiedergabe durch geregelten Farbverstärker. Farbautomatik. Verbesserte Schwarzweiß-Wiedergabe durch automatische 4,43-MHz-Falle. Tonverstärker mit IC-ZFTeil und IC-Komplementär-Endstufe. 6 Programm-Selektoren. Dioden-Abstimmungsspannung durch IC-Baustein stabilisiert. Gesteigerte UHF-Fernempfangsleistung durch neuentwickelten Streifenleiter-Tuner. Regler für Lautstärke, Klang, Helligkeit, Kontrast und Farbstärke. Fernbedienungsanschluß für FG 271 (Farbstärke, Helligkeit und Lautstärke). 75-Ohm-Antennenanschlußbuchse für VHF/UHF. Schaltbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer nachrüstbar. Frontlautsprecher. 110°-Ablenkung nach dem Thyristor-Verfahren. 110°-Dünnhalsbildröhre mit Toroid-Ablenkspule. Aktive Horizontal- und Ecken-Konvergenzschaltung. Entkoppelte Vertikal-Konvergenz mit Quasi-Komplementär-Endstufe. Aktive Nord-Süd- und Ost-West-Kissenentzerrung. Elektronische Entmagnetisierungs-Automatik. Thyristor-Netzteil für konstantes Bildformat, stabile Hochspannung, Farbkonvergenz und Helligkeit. Wesentlich gesteigerte Lebensdauer der Farbbildröhre durch automatische Schutzschaltung und Strahlstrombegrenzung. VDE-Zeichen.

Blaupunkt Cortina Color

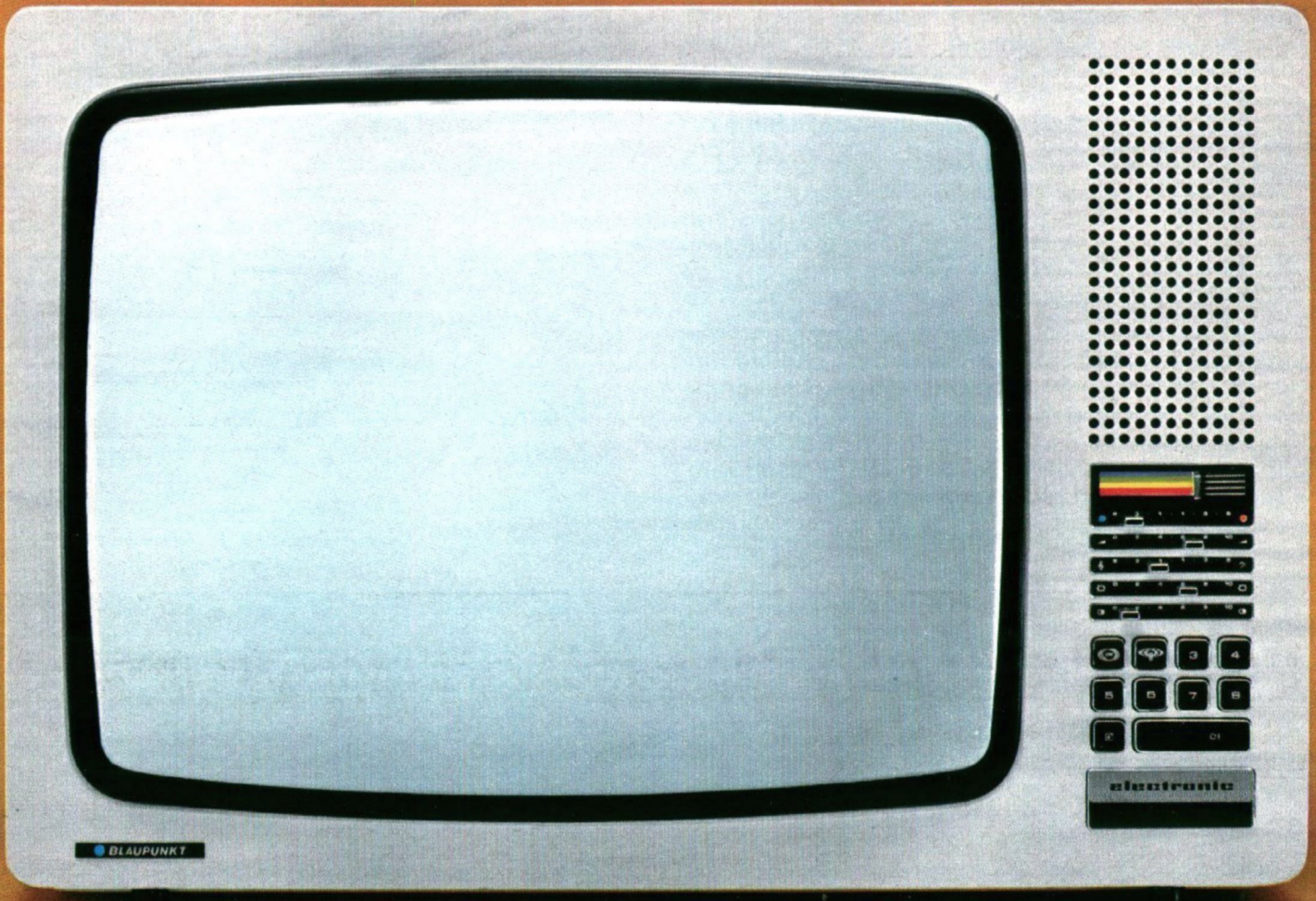
67-cm-Farbbildschirm 110°

Farbfernseh-Präzision mit stilvoller Exklusivität. Ein Gerät der neuen Blaupunkt Farbfernseh-Ära. Kühle Halbleiter sorgen für ein langes Geräteleben. Modernes Omnimat-electronic Programmwahlfeld mit beleuchteter Ziffern-Anzeige (1. und 2. Programm sind durch ARD- und ZDF-Symbole besonders gekennzeichnet). Leichtgleitende Flachbahnregler für alle Abstimm-Funktionen erlauben feinste Abstufungen. Auch in der Farbe. Für originalgetreue Hauttöne. Ohne Außenlichtverfälschungen. Durch speziellen Farbbalance-Regler. Separate Betriebs-taste für Luxus-Fernbedienung Color-Omnimat. Großer, nach vorn strahlender Konzertlautsprecher für exzellente Klangwiedergabe.

Anschlußmöglichkeit für Fernbedienung Color-Omnimat oder FG 271.

Gehäuse: Softline-Design in Nußbaum Natur oder perlweiß. Maße: ca. 75 cm breit, ca. 51,5 cm hoch, ca. 46,5 cm tief.

110°-Vollhalbleiter-Technik (68 Transistoren, 3 IC, 95 Dioden, 1 Hochspannungs-Kaskade, 3 Thyristoren, 5 Silizium-Gleichrichter). Konstante Farbwiedergabe durch geregelten Farbverstärker. Farbautomatik. Verbesserte Schwarzweiß-Wiedergabe durch automatische 4,43-MHz-Falle. Ton-Verstärker mit IC-ZF-Teil und IC-Komplementär-Endstufe. 8 Omnimat-electronic Programmtasten. Dioden-Abstimmspannung durch IC-Baustein stabilisiert. Gesteigerte UHF-Fernempfangsleistung durch neuentwickelten Streifenleiter-Tuner. Flachbahnregler für Farbstärke, Farbbalance, Lautstärke, Klang, Kontrast und Helligkeit. Fernbedienungsanschluß für Color-Omnimat oder FG 271. 75-Ohm-Antennenanschlußbuchse für VHF/UHF. Schaltbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer nachrüstbar. Frontlautsprecher. 110°-Ablenkung nach dem Thyristor-Verfahren. 110°-Dünnhalsbildröhre mit Toroid-Ablenkspule. Aktive Horizontal- und Ecken-Konvergenzschaltung. Entkoppelte Vertikal-Konvergenz mit Quasi-Komplementär-Endstufe. Aktive Nord-Süd- und Ost-West-Kissenentzerrung. Elektronische Entmagnetisierungs-Automatik. Thyristor-Netzteil für konstantes Bildformat, stabile Hochspannung, Farbkonvergenz und Helligkeit. Wesentlich gesteigerte Lebensdauer der Farbbildröhre durch automatische Schutzschaltung und Strahlstrombegrenzung. VDE-Zeichen.





Blaupunkt Oregon Color

56-cm-Farbbildschirm

Moderner Farbfernseher im anpassungsfähigen Scanform-Look. Mit allem, was für gutes Farbfernsehen unerlässlich ist: hervorragende, langlebige Technik, unkomplizierte Bedienelemente für exakte Programmwahl (6 Programm-Selektoren) und bequemste Abstimmung, nach vorn strahlender Superlautsprecher.

Anschlußmöglichkeit für Fernbedienung FG 271.

Gehäuse: Scanform-Design in Nußbaum-Dekor.

Maße: ca. 68 cm breit, ca. 48 cm hoch, ca. 50,5 cm tief.

38 Transistoren, 2 IC, 66 Dioden, 9 Röhren, 5 Silizium-Gleichrichter, 1 Thyristor, 1 Hochspannungs-Kaskade. Konstante Farbwiedergabe durch geregelten Farbverstärker. Farbautomatik. Verbesserte Schwarzweiß-Wiedergabe durch automatische 4,43-MHz-Falle. Volltransistorisierter Ton-Verstärker mit IC-ZF-Teil und Komplementär-Endstufe. 6 Programm-Selektoren. Dioden-Abstimmungspannung durch IC-Baustein stabilisiert. Gesteigerte UHF-Fernempfangsleistung durch neuentwickelten Streifenleiter-Tuner. Anschlußbuchse für Fernbedienung FG 271. Frontlautsprecher. Schaltbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer. Hochspannungs-Erzeugung durch Gleichrichter-Kaskade. Entmagnetisierungs-Automatik. Thyristor-Netzteil für konstantes Bildformat, stabile Hochspannung, Farbkonvergenz und Helligkeit. Elektronische Netzteil-Sicherung. Wesentlich gesteigerte Lebensdauer der Farbblöhrre durch automatische Schutzschaltung und Strahlstrombegrenzung. VDE-Zeichen.

Blaupunkt Mauritius Color

67-cm-Farbbildschirm

Perfekte Technik, komfortable Ausstattung und gelungenes Scanform-Design sind bezeichnend für diesen Farbfernseher. Studiömäßige Flachbahnregler sowie 6 mühelos zu bedienende Electronic-Programmwahl-tasten mit separaten Kanalskalen bilden das übersichtliche Bedienfeld. Der nach vorn strahlende, großzügige Konzertlautsprecher ergänzt das naturgetreue Farbbild zum richtigen Fernseherlebnis. Anschlußmöglichkeit für Fernbedienung FG 270 nachrüstbar.

Gehäuse: Scanform-Design in Nußbaum-Dekor.

Maße: ca. 78,5 cm breit, ca. 53 cm hoch, ca. 57,5 cm tief.

38 Transistoren, 2 IC, 70 Dioden, 9 Röhren, 5 Silizium-Gleichrichter, 1 Thyristor. Konstante Farbwiedergabe durch geregelten Farbverstärker. Farbautomatik. Verbesserte Schwarzweiß-Wiedergabe durch automatische 4,43-MHz-Falle. Volltransistorisierter Ton-Verstärker mit IC-ZF-Teil und Komplementär-Endstufe. 6 Electronic-Programmwahl-tasten. Dioden-Abstimmungspannung durch IC-Baustein stabilisiert. Farbbalance-Regler. Klangregler. Fernbedienungsanschluß für FG 270 nachrüstbar. Frontlautsprecher. Schaltbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer. Entmagnetisierungs-Automatik. Thyristor-Netzteil für konstantes Bildformat, stabile Hochspannung, Farbkonvergenz und Helligkeit. Wesentlich gesteigerte Lebensdauer der Farbblöhrre durch automatische Schutzschaltung und Strahlstrombegrenzung. VDE-Zeichen.





Blaupunkt Scout Junior. Das Leichtgewicht.

18-cm-Bildschirm

Wir haben das neue Fernsehen erweitert. Scout Junior – der „Kleine“ mit der großen Technik. Mobile Handlichkeit. Daher noch vielseitiger.

Klein – raumsparend – transportabel

18-cm-Bildschirm, kompakte Form, geringes Gewicht.

Alltransistor – Batterie – Universell

Vielseitige Verwendbarkeit, ortsungebundenes Fernsehen (Netz- und Batteriebetrieb).

Empfangsstark wie ein „Großer“

Gleiche Empfangsleistung wie ein Farbfernseher. Getrennte VHF- und UHF-Antennen.

Kontrastfilterscheibe – Tageslicht-Bildschirm

Keine störenden Bildschirm-Reflexionen.

Funktionelle Formgestaltung

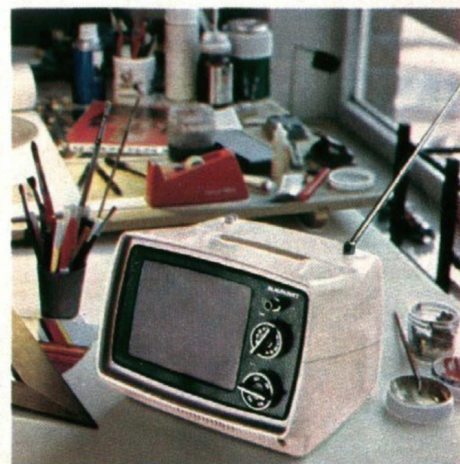
Attraktives Design mit modernem Chic. Schrägnach oben geneigtes Bild für nahen Betrachtungsabstand.

Geringe Stromaufnahme

Bei Batteriebetrieb nur 12 Watt. Das ist weniger als bei einer Auto-Parkleuchte.

Getrennte Programmwahl für VHF und UHF. Kunststoffgehäuse in altweiß mit schwarzer Front, praktische Griffmulde, 25,5 x 20,5 x 27,5 cm (B x H x T), ca. 4,8 kg.

28 Transistoren, 16 Dioden, 2 Netzgleichrichter, 1 Hochspannungskaskade. Alltransistor-Technik. Teleskopantenne mit ansteckbarem UHF-Schmetterlingsdipol. Elektronisch stabilisiertes Netzteil. Frontlautsprecher. Schaltbuchse für Ohrhörer. Anschluß an 220-Volt Wechselstrom oder 12-Volt-Batterie (mit zusätzlichem Kabel).





Blaupunkt Scout Electronic

31-cm-Bildschirm

Gegenwärtige Fernseh-Zukunft. Alltransistor-Portabel mit Duplex-Programmschnellwähler. Damit Sie noch schneller im Bilde sind. VHF- und UHF-Bereich lassen sich stufenlos durchstimmen. Ideal für unterwegs, da mit den Sendegebietern ja auch die Kanäle wechseln. Bereichsumschaltung erfolgt durch drücken oder herausziehen des Programmwählers.

Ideal ortsungebundenes Portabel-Fernsehen. Denn der Scout Electronic spielt am Netz und an der Autobatterie. Außerdem hat er eine eingebaute schwenkbare Teleskopantenne für alle Fernsehbander. Fernsehen, daß Spaß macht. Denn der Scout Electronic bringt auch unter extremen Bedingungen immer ein helles, kontrastreiches Bild. Durch seine ideale 31-cm-Tageslichtbildröhre.

Blaupunkt Scout Electronic – und Sie können das Fernsehen mit auf Reisen nehmen.

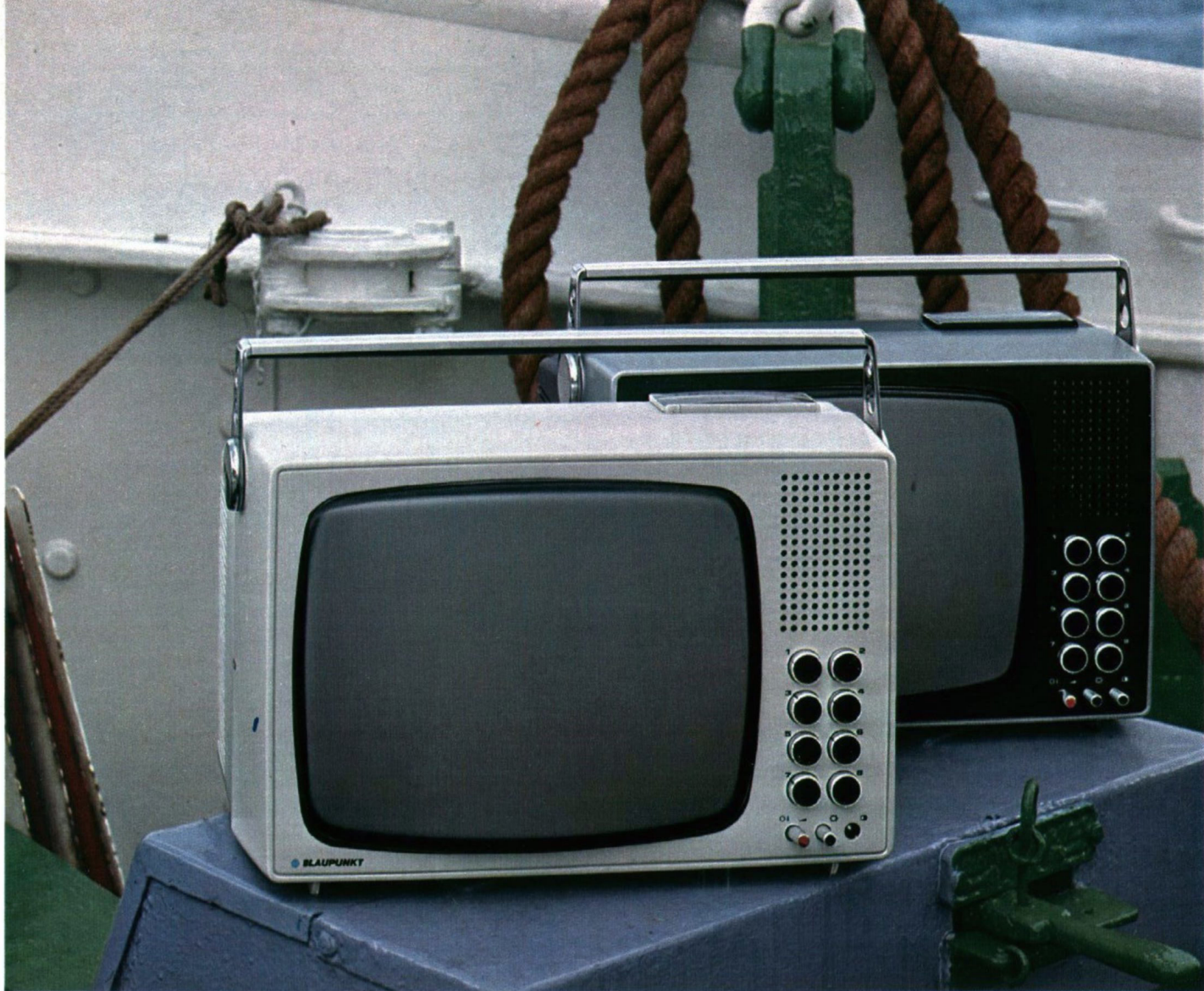
Gehäuse mit Ledernarbung in schwarz/grausilber/hellgrau, Metall-Tragebügel, ca. 37,5 x 27 x 29 cm (B x H x T), ca. 8,2 kg.

Zubehör: Blaue Kunststoff-Tragetasche zum bequemen Transportieren des Gerätes.

30 Transistoren, 2 IC, 24 Dioden, 4 Netzgleichrichter. Alltransistor-Technik. Duplex-Programmschnellwähler. Dioden-Abstimmspannung durch IC-Baustein stabilisiert. Schwenkbare Teleskopantenne für alle Fernsehbander. Extrem störfester Electronic-Tuner mit UHF-Streifenleitertechnik und ab-

gestimmtem VHF-Vorkreis. Eisenlose Komplementär-Endstufe im Ton- und Bildkippteil. Absolut sicherer Bildstand durch Relaxations-Oszillator. Frontlautsprecher. Schaltbuchse für Ohrhörer. Überlastungsschutz bei Batteriebetrieb. VDE-Zeichen. Anschluß an 220 Volt Wechselstrom oder 12-Volt-Batterie (mit zusätzlichem Kabel). Für 6-Volt-Batterieanschluß ist ein Spezialkabel mit DC-Wandler 6/12 Volt erhältlich.





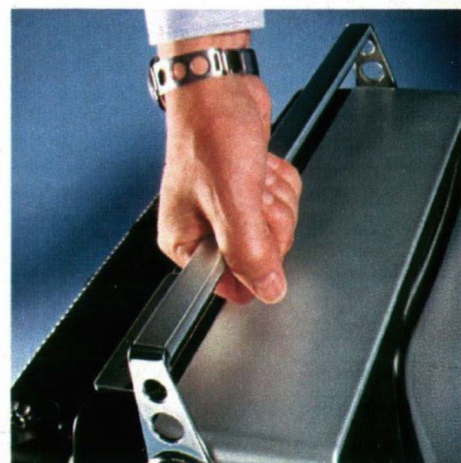
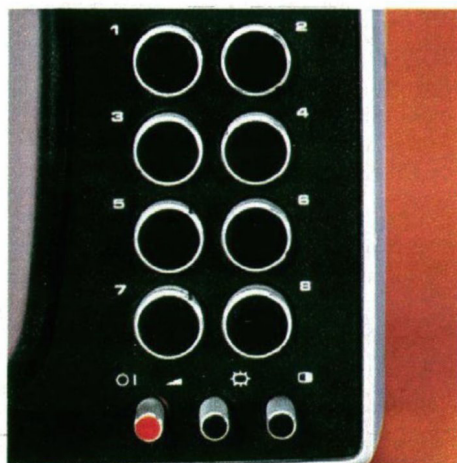
Blaupunkt Scout Commander

31-cm-Bildschirm

Ideales Outside-Portabel. Sie brauchen keine Sendung zu versäumen. Blaupunkt Scout Commander – dynamisch, schick, anspruchsvoll. Ein Fernseh-Portabel für Verwöhnte. Sportlich im Design, in der Technik und in der Bedienung. Das ortsungebundene Fernsehprogramm. Denn der Scout Commander spielt an der Steckdose und an der Auto-Batterie. Und 8 Omnimat-electronic Programmtasten lassen genügend Spielraum für „Heim- und Unterwegs-Sender“. Denn Sie können ja Programme doppelt speichern!

Gehäuse silberfarbig mit Front in nextel-anthrazit oder perlweiß, nach hinten klappbarer Rallye-Tragegriff; 38,5 x 26 x 29,5 cm (B x H x T), ca. 8,2 kg. Zubehör: Blaue Kunststoff-Tragetasche zum bequemen Transportieren des Gerätes.

30 Transistoren, 2 IC, 24 Dioden, 4 Netzgleichrichter. Alltransistor-Technik. 8 Omnimat-electronic Programmtasten. Dioden-Abstimmspannung durch IC-Baustein stabilisiert. Schwenkbare Teleskopantenne für alle Fernseh-bänder. Extrem störtester Electronic-Tuner mit UHF-Streifenleitertechnik und abgestimmtem VHF-Vorkreis. Eisenlose Komplementär-Endstufen im Ton- und Bildkippteil. Absolut sicherer Bildstand durch Relaxations-Oszillator. Frontlautsprecher. Schallbuchse für Ohrhörer. Überlastungs-schutz bei Batteriebetrieb. VDE-Zeichen. Anschluß an 220 Volt Wechselstrom oder 12-Volt-Batterie (mit zusätzlichem Kabel). Für 6-Volt-Batterie-an-schluß ist ein Spezialkabel mit DC-Wandler 6/12 Volt erhältlich.



Blaupunkt Orbis

44-cm-Bildschirm

Modern-frisches Design. Blaupunkt Orbis – ein typischer Portabel-Hit. Für Leute mit individuellem Geschmack. Gelungener Stil, exklusives Design, hervorragende Bedienfunktionen. Leicht, unkompliziert – sofort im Bild. Portabel-Fernsehen im Rallye-Look. Softline-Design mit sportlichem Charakter. Mobilität für das individuelle Fernsehen.

Silberfarbiges oder perlweißes Gehäuse, nach hinten klappbarer Rallye-Tragegriff; 51,5 x 36 x 32 cm (B x H x T), ca. 13 kg.

15 Transistoren, 20 Dioden, 2 IC, 6 Röhren, 1 Silizium-Netzgleichrichter. Extrem störtester Electronic-Tuner mit UHF-Streifenleiter-Technik und abgestimmtem VHF-Vorkreis. Schwenkbare Teleskopantenne für alle Fernsehbander. Volltransistorisierter Ton-Verstärker mit IC-ZF-Teil und Komplementär-Endstufe. 6 Omnimat-electronic Programmtasten. Dioden-Abstimmung durch IC stabilisiert. Anschlußbuchsen für Fernbedienung (FG 260 – Helligkeit/Lautstärke) und Außenlautsprecher bzw. Ohrhörer nachrüstbar. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Elektronische Strahlstrombegrenzung. Stark reduzierter Stromverbrauch durch Heizkreis Kondensator. 75-Ohm-Antennenanschlußbuchse für VHF/UHF. VDE-Zeichen.





Blaupunkt Java

50-cm-Bildschirm

Modernes Styling, erprobte Technik, individuelle Bildschirmgröße. Handliches Fernseh-Portabel für jeden Geschmack. Und für jede Wohnung. Ungetrübte Fernsehfreuden. Wann und wo immer Sie wollen. Ob in modernen Schrankwänden, in der Küche oder auf dem Balkon. Zeitgemäßes Fernsehen. Blaupunkt Java. Mit exakter und direkter Programmwahl durch 6 Omnimat-electronic Programmtasten.

Softline-Design in Nußbaum-Dekor oder perlweiß, nach hinten klappbarer Tragegriff; 55,5 x 41,5 x 34 cm (B x H x T), ca. 18 kg.

15 Transistoren, 20 Dioden, 2 IC, 6 Röhren. 1 Silizium-Netzgleichrichter. Extrem störfester Electronic-Tuner mit UHF-Streifenleiter-Technik und abgestimmtem VHF-Vorkreis. Schwenkbare Teleskopantenne für alle Fernseh-bänder. Volltransistorisierter Ton-Verstärker mit IC-ZF-Teil und Komplementär-Endstufe. 6 Omnimat-electronic Programmtasten. Dioden-Abstimmspannung durch IC stabilisiert. Anschlußbuchsen für Fernbedienung (FG 260 - Helligkeit/Lautstärke) und Außenlautsprecher bzw. Ohrhörer nachrüstbar. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Elektronische Strahlstrombegrenzung. Stark reduzierter Stromverbrauch durch Heizkreis Kondensator. 75-Ohm-Antennenanschlußbuchse für VHF/UHF. VDE-Zeichen.



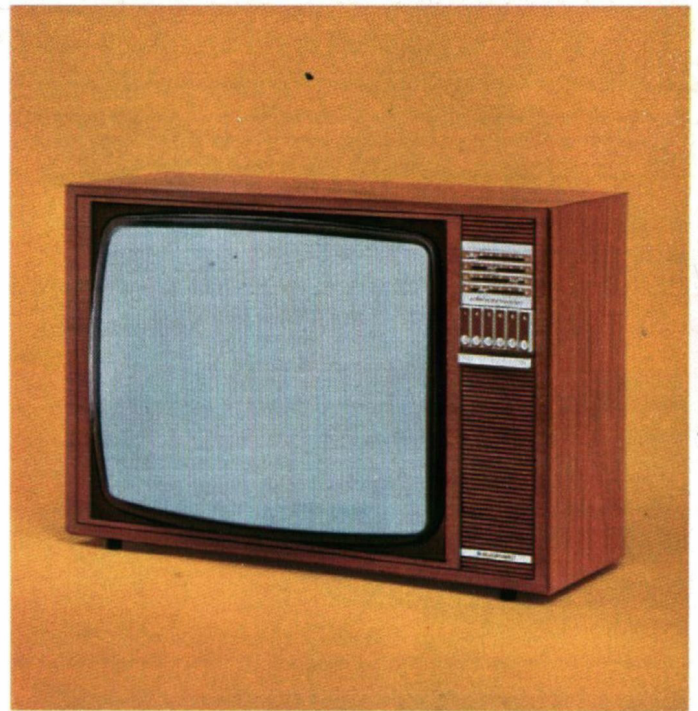
Blaupunkt Sumatra

61-cm-Bildschirm

Schwarzweiß-Fernsehen, wie es sein soll. Durch ein gestochen scharfes und plastisches Bild, durch unkomplizierte Bedienung (6 Programm-Selektoren und Funktions-Flachbahnregler), durch großzügigen, nach vorn strahlenden Konzertlautsprecher. Blaupunkt Sumatra sorgt für ungetrübte und spannende Fernsehabeude. Bewährte Technik in ansprechendem Gehäuse – die Blaupunkt-Selbstverständlichkeit.

Gehäuse: Scanform-Design in Nußbaum-Dekor.
Maße: ca. 70 cm breit, ca. 48,5 cm hoch, ca. 38,5 cm tief.

15 Transistoren, 20 Dioden, 2 IC, 6 Röhren, 1 Silizium-Netzgleichrichter. Extrem störtester Electronic-Tuner mit UHF-Streifenleiter-Technik und abgestimmtem VHF-Vorkreis. Volltransistorisierter Ton-Verstärker mit IC-ZF-Teil und Komplementär-Endstufe. 6 Programm-Selektoren. Dioden-Abstimmungsspannung durch IC stabilisiert. Anschlußbuchsen für Fernbedienung (FG 260 – Helligkeit/Lautstärke) und Außenlautsprecher bzw. Ohrhörer nachrüstbar. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Elektronische Strahlstrombegrenzung. Stark reduzierter Stromverbrauch durch Heizkreis Kondensator. 75-Ohm-Antennenanschlußbuchse für VHF/UHF. VDE-Zeichen.



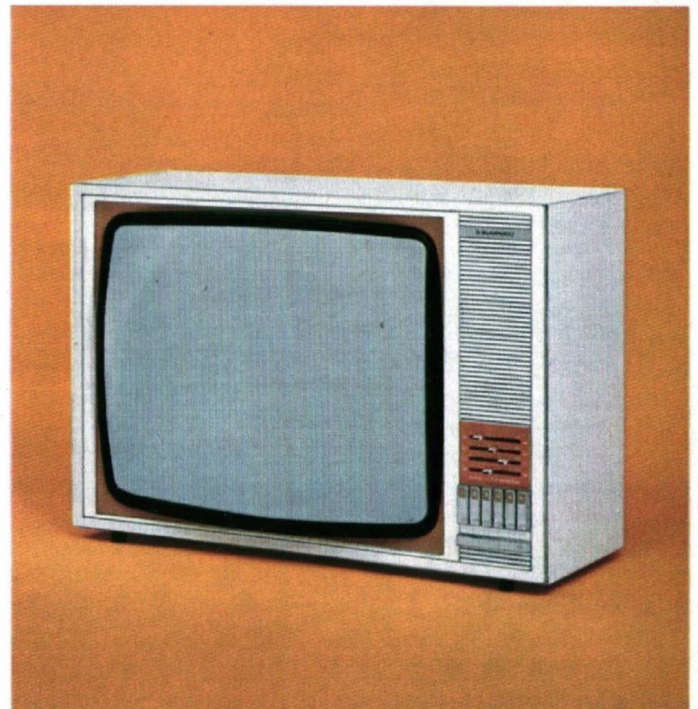
Blaupunkt Toskana

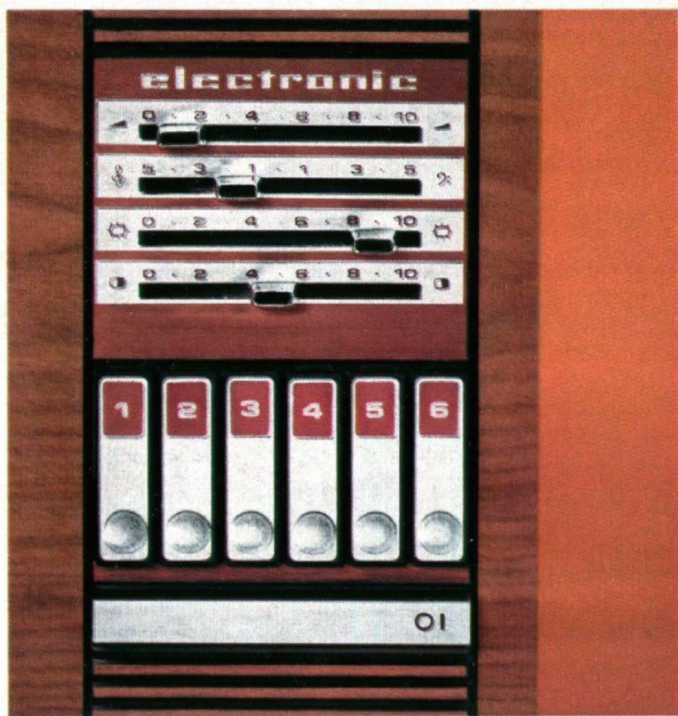
61-cm-Bildschirm

Modernes Fernseh-Tischgerät, das allen Forderungen gerecht wird. Überzeugende Technik, bequemer Bedienungskomfort und ein exklusives Gehäuse. Allein das Bedienteil mit leichtgleitenden Flachbahnreglern für Lautstärke, Klang, Helligkeit und Kontrast sowie 6 Programm-Selektoren für exakte Senderwahl dokumentiert zeitgemäße und wohl-durchdachte Ausstattung.

Gehäuse: Scanform-Design in perlweiß.
Maße: ca. 70 cm breit, ca. 48,5 cm hoch, ca. 38,5 cm tief.

15 Transistoren, 20 Dioden, 2 IC, 6 Röhren, 1 Silizium-Netzgleichrichter. Extrem störtester Electronic-Tuner mit UHF-Streifenleiter-Technik und abgestimmtem VHF-Vorkreis. Volltransistorisierter Ton-Verstärker mit IC-ZF-Teil und Komplementär-Endstufe. 6 Programm-Selektoren. Dioden-Abstimmungsspannung durch IC stabilisiert. Anschlußbuchsen für Fernbedienung (FG 260 – Helligkeit/Lautstärke) und Außenlautsprecher bzw. Ohrhörer nachrüstbar. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Elektronische Strahlstrombegrenzung. Stark reduzierter Stromverbrauch durch Heizkreis Kondensator. 75-Ohm-Antennenanschlußbuchse für VHF/UHF. VDE-Zeichen.





Blaupunkt Milano

61-cm-Bildschirm

Modern-dezentes Design, ideal auf den modernen Wohnraum zugeschnitten. Tischfernseher mit perfekter Ausstattung (alle wichtigen Funktionen werden durch aufwendige Automatik-Schaltungen gesteuert – auch die Bildgröße für konstantes Breiten- und Höhenformat), zeitgemäß-unkomplizierten Bedienfunktionen und einem frontal angeordneten Konzertlautsprecher für guten Klang.

Blaupunkt Milano – Komfort, der nicht zu übersehen ist.

Zeitgemäßer Bedienungskomfort

Vorbei sind die harten Drucktastenzeiten mit unüberhörbar geräuschvollen Schaltmechanismen. Auf dem Weg zum Programm-Computer haben wir umständliche Mechanik durch narrensichere, zuverlässige Elektronik ersetzt.

Zum Beispiel bei der Programmwahl. Programm-Selektoren oder Omnimat-electronic heißen die modernen, unkomplizierten Programmwahl-Systeme von Blaupunkt. Und dazu gehören wie im Studio leichtgleitende Flachbahnregler für Lautstärke, Klangbild, Helligkeit und Kontrast. Für feinste Nuancierungen.

Das ist echter Bedienungskomfort. Für noch mehr Fernsehfreuden. Durch kinderleichtes Einstellen und Abstimmen des Programms.

Gehäuse: Scanform-Design in Nußbaum-Dekor.

Maße: ca. 70 cm breit, ca. 48,5 cm hoch, ca. 38,5 cm tief.

15 Transistoren, 20 Dioden, 2 IC, 6 Röhren, 1 Silizium-Netzgleichrichter. Extrem störtester Electronic-Tuner mit UHF-Streifenleiter-Technik und abgestimmtem VHF-Vorkreis. Volltransistorisierter Ton-Verstärker mit IC-ZF-Teil und Komplementär-Endstufe. 6 Programm-Selektoren. Dioden-Abstimmungsspannung durch IC stabilisiert. Anschlußbuchsen für Fernbedienung (FG 260 – Helligkeit/Lautstärke) und Außenlautsprecher bzw. Ohrhörer nachrüstbar. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Elektronische Strahlstrombegrenzung. Stark reduzierter Stromverbrauch durch Heizkreis Kondensator. 75-Ohm-Antennenanschlußbuchse für VHF/UHF. VDE-Zeichen.



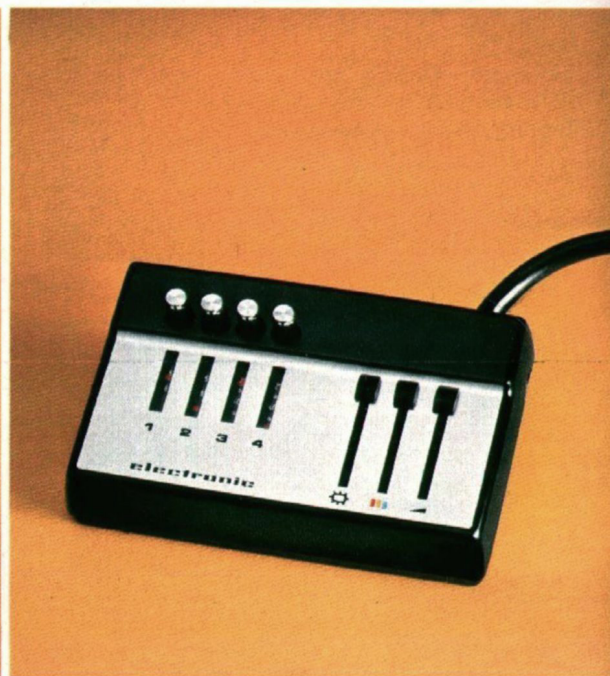
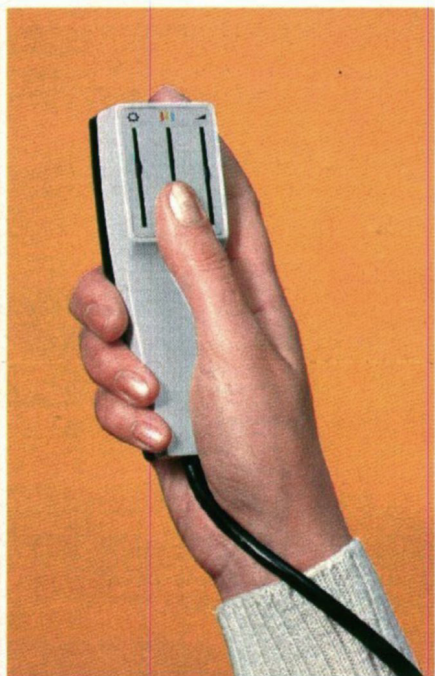
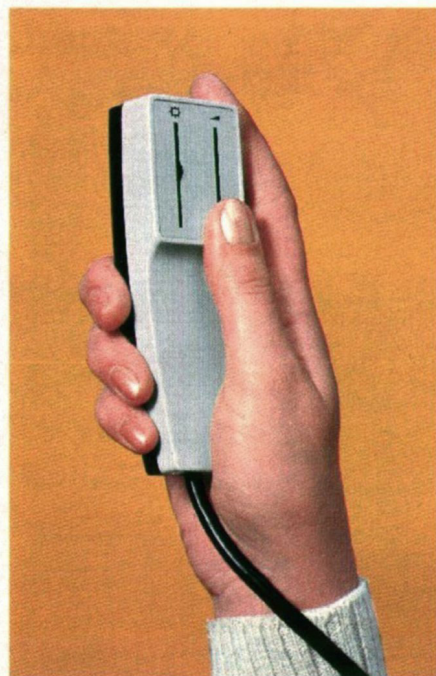
Blaupunkt-Fernseher – als Standmodell für variables Wohnen

Modernes Wohnen ist immer Ausdruck persönlichen Stils. Mit Einrichtungen, die zu Ihnen passen: individuell, behaglich, praktisch und schön.

Damit sich aber auch Ihr Fernsehgerät diesem Wohnstil anpaßt, sollte der Platz hierfür möglichst variabel sein. Denn mobil wohnen heißt der neue Trend. Heute Ihre Möbel anders stellen als gestern. Und morgen anders als heute.

Machen Sie also ruhig aus einem Tischgerät ein Standmodell. Durch ein praktisches und Ihrem speziellen Wohnempfinden gemäÙes Fuß- oder Drehgestell. Schauen Sie sich bei Ihrem Rundfunkhändler einmal um. Diese Gestelle gibt es in vielen Ausführungen und für jeden Geschmack. Auch für Ihren.

Wohnen ohne Isolation. Die Zeit integrieren. Teilnehmen und sich mitteilen. Blaupunkt-Fernseher gehören dazu. Elemente für das individuelle Wohnen.



Blaupunkt-Fernbedienungen

FG 260

Fernbedienung für Schwarzweißfernseher mit Reglern für Lautstärke und Helligkeit.

FG 270/271

Fernbedienung für Farbfernseher mit Reglern für Lautstärke, Farbstärke und Helligkeit.

Color-Omnimat

Luxus-Fernbedienung für Farbfernseher mit 4 Programmwahltasten und Schieberegler für Lautstärke, Farbstärke und Helligkeit sowie einer zusätzlichen Ohrhörer-Buchse.

Blaupunkt-Heimradios. Schickes Design, wertvolle Ausstattung, erstklassiger Konzertklang.

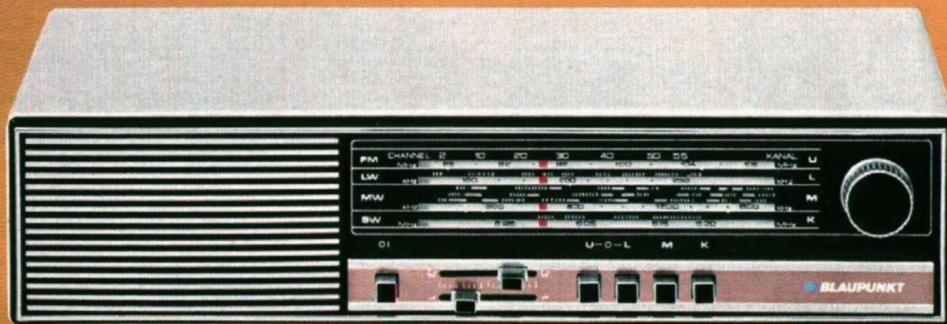
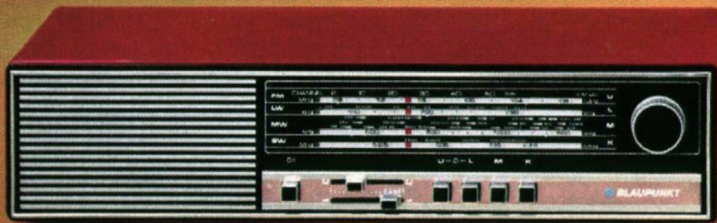
Blaupunkt Genua/Ostia

Unsere Mono-Heimradio-Serie im Softline-Design. Für jeden Geschmack. Mit dem Komfort, den Sie sich wünschen: 4 Wellenbereiche, bemerkenswerter Konzertklang, Schieberegler für Lautstärke und Klang (erlauben feinste Klangabstufungen und leichtere Ablesbarkeit), übersichtliche Skala, Anschlußmöglichkeiten für einen Plattenspieler oder ein Tonbandgerät. Unaufdringliche Eleganz in geschmackvollen Farben (rot, weiß, Nußbaum-Dekor) garantiert diesen Geräten ihre individuelle Verwendbarkeit. Ob im Wohn- oder Arbeitszimmer, in der Küche, im Kinderzimmer oder Schlafzimmer.

Genua: Softline-Gehäuse in rot oder weiß.
Maße: ca. 51 cm breit, ca. 13 cm hoch, ca. 17 cm tief.

Ostia: Softline-Gehäuse in Nußbaum-Dekor.
Maße: ca. 51 cm breit, ca. 13 cm hoch, ca. 17 cm tief.

UKW, KW 49 m, MW und LW. 5 Drucktasten (4 x Bereich, 1 Ein/Aus). Flachbahnregler für Lautstärke und Klang. Klangwaage. Gehörriichtige Lautstärkeregelung. Ferritantenne und Gehäusedipol. 6 AM-. 9 FM-Kreise. 10 Transistoren, 5 Dioden, 1 Gleichrichter. 2-Watt-Gegentaktendstufe. Anschlüsse für TA/TB.





Blaupunkt Granada Stereo

Das modern-flache Steuergerät im regal günstigsten Softline-Design. In einer Preisklasse, die bisher nur guten Mono-Geräten vorbehalten war. Wir beweisen Ihnen, daß eine Stereo-Anlage nicht automatisch mit einer hohen Geldausgabe verbunden sein muß. Denn Stereo ist für alle da.

Blaupunkt Granada Stereo bietet aber noch mehr. Ein kompaktes Steuergerät mit schicker Metall-Finish-Front. Mit Stereo-Technik auf einer neuen Ebene: Zusammen 20 Watt Musikleistung, UKW und Mittelwelle, denkbar einfachste Bedienung durch 6 Drucktasten, Automatik-Stereo-Decoder, automatische Mono-Stereo-Umschaltung, Stereo-Anzeige, Stereo-Balance-Regler, gehörriichtige Lautstärkeregelung.

Steigen Sie um auf Stereo. Mit diesem Steuergerät der neuen, günstigen Stereo-Preisklasse. Die pas-

senden Lautsprecherboxen (LAB 062) sind speziell auf das Gerät abgestimmt.

Gehäuse und Maße:

Softline-Design in Nußbaum-Dekor oder perlweiß, Front in Metall-Finish, ca. 42 x 8,5 x 18 cm (BxHxT).
Boxen LAB 062: Softline in Nußbaum-Dekor oder perlweiß mit moderner Lochfront; ca. 25 x 12 x 20 cm (BxHxT).

UKW und Mittelwelle. Automatik-Stereo-Decoder mit integrierter Schaltung nach dem Matrix-Prinzip und Gegentakt-Demodulation. Automatische Mono-Stereo-Umschaltung. Stereo-Anzeige. Stereo-Balance-Regler. 6 Drucktasten (2 Bereichstasten, 1 TA/TB-, 1 Aus-, 1 Höhen- und 1 Baß-Taste). Gehörriichtige Lautstärkeregelung. Ferritantenne. Netzantenne für UKW. 6 AM-, 11 FM-Kreise. 17 Transistoren, 1 integrierte Schaltung (IC), 4 Dioden, 2 Netzgleichrichter. Eisenlose Stereo-Gegentaktendstufe, Ausgangsleistung 2 x 10 Watt Musik (2 x 6 Watt Sinus). Anschluß für 2 Stereo-Lautsprecher. Kombinierte Anschlußbuchse für Stereo-Plattenspieler oder Stereo-Tonbandgerät.

Stereo-Lautsprecher LAB 062, speziell für Blaupunkt Granada Stereo geeignet: 1 Breitbandsystem, max. 10 Watt Musikleistung.



Blaupunkt Madrid SG 20

Stereo-Technik auf einer neuen Ebene. Für den Stereo-Hörgenuß mit transparenter Klangwiedergabe.

Blaupunkt Madrid SG 20 – attraktives Design, interessant-dynamische Linie, ausgereifte Technik. Ein neues Stereo-Steuergerät, bei dem alles zusammenpaßt. Auch der Preis.

Und das sind die Daten, die überzeugen: Insgesamt 20 Watt Musikleistung, 4 Wellenbereiche, 6 Drucktasten, moderne Flachbahnregler für Lautstärke, Stereo-Balance und Klang (für feinste Abstufungen und leichtere Ablesbarkeit), Automatik-Stereo-Decoder, Stereo-Anzeige, automatische Mono-Stereo-Umschaltung.

Die neue Stereo-Generation. Blaupunkt Madrid SG 20 – ein Steuergerät für das individuelle Stereo-Erlebnis.

Gehäuse und Maße: Softline-Design in Nußbaum-Dekor oder perlweiß, schicke Aluminium-Front mit übersichtlicher Skala, ca. 49 x 11 x 22 cm (BxHxT).

Boxen LAB 062: Softline in Nußbaum-Dekor oder perlweiß mit moderner Lochfront, ca. 25 x 12 x 20 cm (BxHxT).

UKW, MW, LW und KW. Automatik-Stereo-Decoder mit integrierter Schaltung nach dem Matrix-Prinzip und Gegentakt-Demodulation. Automatische Mono-Stereo-Umschaltung. Stereo-Anzeige. 6 Drucktasten (4 x Bereich, 1 TA/TB-, 1 Ein/Aus-Taste). Flachbahnregler für Lautstärke, Stereo-Balance, Klang. Gehörliche Lautstärkeregelung. Ferritantenne, FM-Dipol als Beipack. 6 AM-, 11 FM-Kreise, 17 Transistoren, 1 integrierte Schaltung (IC), 6 Dioden, 2 Netz-Gleichrichter. Stereo-Gegentaktstufe, Ausgangsleistung 2 x 10 Watt Musik (2 x 6 Watt Sinus). Anschluß für 2 Stereo-Lautsprecher. Kombinierte Anschlußbuchse für Stereo-Plattenspieler oder Stereo-Tonbandgerät. Stereo-Lautsprecher LAB 062: 1 Breitbandsystem, max. 10 Watt Musikleistung.



Blaupunkt Madrid Stereo

Stilvolles Stereo-Steuergerät für den modernen Wohnraum. Zwei Gehäuseausführungen – Nußbaum-Dekor oder perlweiß-seidenmatt – ermöglichen Ihnen individuelle Abstimmung auf Ihr Möbelprogramm. 4 Wellenbereiche, 8 Drucktasten, getrennte Regler für Baß und Sopran, 2 x 10 Watt Ausgangsleistung gehören zur wohldurchdachten technischen Ausstattung.

Gehäuse: Nußbaum-Dekor oder perlweiß-seidenmatt. ca. 50 x 12,5 x 20 cm (BxHxT).

UKW, Kurzwelle 30–51 m, Mittel- und Langwelle. Automatische UKW-Scharfabstimmung, abschaltbar. Eingebauter Stereo-Decoder mit automatischer Umschaltung auf HF-Stereo. Stereo-Anzeige, Stereo-Balance-Regler. Abstimmanzeige. 8 Drucktasten. Getrennte Regler für Baß und Sopran. Gehörriichtige Lautstärkeregelung. Ferritantenne, Gehäusedipol. 7 – 1 AM-, 11 FM-Kreise. 23 Transistoren, 16 Dioden, 4 Netzgleichrichter. Eisenlose Stereo-Gegentaktendstufe, Ausgangsleistung 2 x 10 Watt. Anschluß für 2 Stereo-Lautsprecher, Stereo- bzw. Mono-Plattenspieler und Stereo- bzw. Mono-Tonbandgerät.

Lautsprecherbox LAB 062: Stereo-Lautsprecher mit 1 Breitbandsystem, max. 10 Watt Musikleistung. Gehäuse in perlweiß oder Nußbaum-Dekor, 25 x 12,1 x 20 cm.



Blaupunkt HC 50

Eigenständiger, vollautomatischer Heim-Stereo-Cassetten-Recorder mit eingebautem Stereo-Verstärker. Für Stereo-Aufnahme und Stereo-Wiedergabe. Zur Wiedergabe ist kein Radio oder Verstärker mehr erforderlich. Elektronisch geregelte Aufnahmeaussteuerung durch Zeitkonstanten-Umschaltung mit Musik/Sprache-Taste. Zeitgemäßer Bedienungskomfort durch Drucktastensteuerung und Schieberegler. Nußbaum-Dekor, ca. 35 x 8,2 x 22,2 cm (BxHxT).

4-Spur-System. Eingebauter Stereo-Verstärker mit 2 x 4 Watt. Aufnahme vom Radio oder Mikrophon. Guter Gleichlauf durch elektronische Drehzahlregelung. Elektronisch geregelte Aufnahmeaussteuerung (Zeitkonstanten-Umschaltung mit Musik/Sprache-Taste). HF-Vormagnetisierung und -Löschung mit oberwellenarmem Gegentakt-Oszillator. 21 Transistoren, 4 integrierte Bausteine (IC), 8 Dioden, 2 Netzgleichrichter. Gehörriichtige Lautstärkeregelung. Elektronische Stabilisierungseinrichtung für Versorgungsspannungen. 220-Volt-Netzbetrieb. Zählwerk mit Rückstelltaste. Leuchtfelder für Betriebs- und Aufnahmeanzeige. Pausentaste. 6 Drucktasten (Aufnahme, schneller Vorlauf, schneller Rücklauf, Start, Pause, Stop/Cassettenauswurf), 2 Schalter (Ein/Aus, Automatik-Zeitkonstante), 3 Schieberegler (Lautstärke, Klangwaage, Stereo-Balance). Einfacher Cassetten-Einschub durch Führungsschienen im Cassettenfachdeckel.

Eine komplette Stereo-Anlage auf kleinstem Raum



Blaupunkt Arizona

Das ist die „drahtlose Lösung“ des Stereo-Problems. Hier wurden die einzelnen Bausteine einer exklusiven Stereo-Anlage zu einer Einheit zusammengefügt. Die technische Ausstattung ist überragend und wird selbst verwöhnten Ansprüchen gerecht.

Eingebaut sind ein leistungsfähiger 4-Bereich-Stereo-Super, ein Stereo-Plattenwechsler mit Kristallsystem und eine Stereo-Lautsprecher-Kombination mit insgesamt 4 Systemen. Für eine Schallplattensammlung oder ein Tonbandgerät ist genügend Platz im Ablagefach vorhanden.

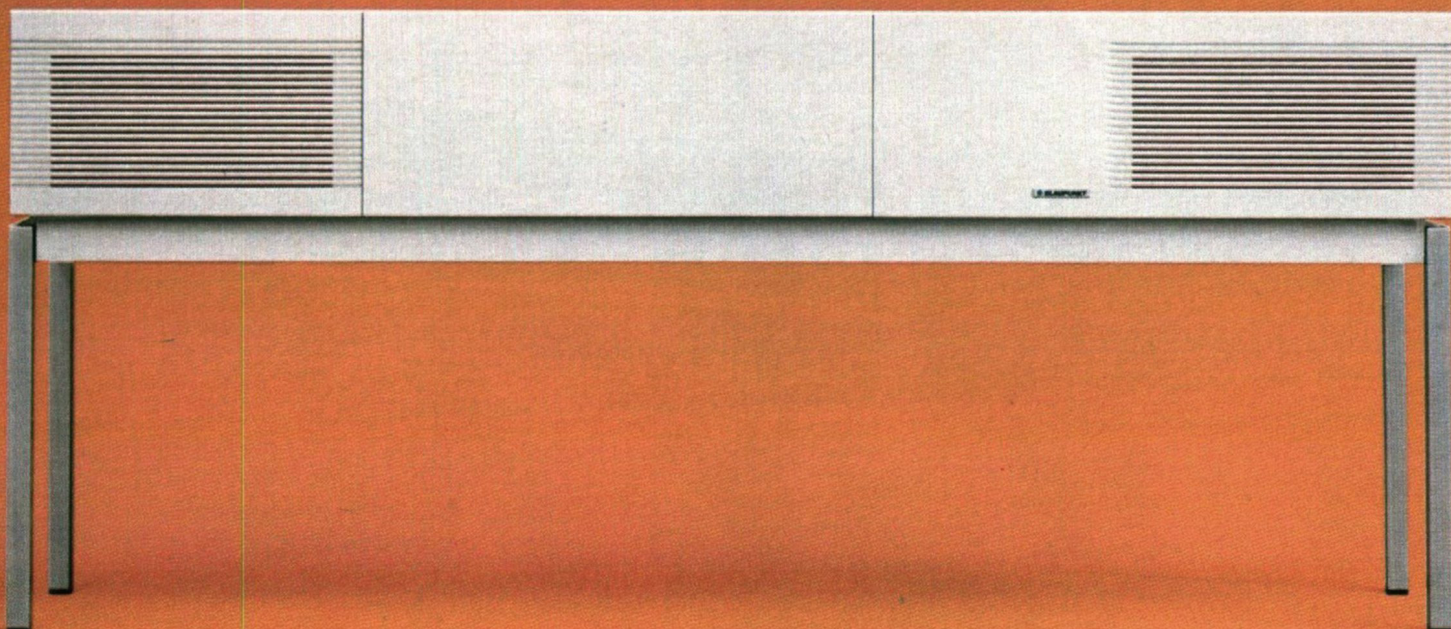
Ihrer Wohnungseinrichtung entsprechend können Sie zwischen zwei Gehäuseausführungen wählen.

Blaupunkt Arizona. Der Zweifach-Nutzen. Vollständige Stereo-Konzertanlage und elegant-repräsentatives Möbelstück.

Gehäuse: Nußbaum natur mattiert mit matt-schwarz lackiertem oder hochglanzverchromtem Fußgestell oder in perlweiß mit hochglanzverchromtem Fußgestell.

Maße: ca. 152,5 cm breit, ca. 66 cm hoch, ca. 47 cm tief.

UKW, Kurzwelle 30 bis 51,5 m, Mittel- und Langwelle. Automatische UKW-Scharfabstimmung, abschaltbar. Eingebauter Stereo-Decoder mit automatischer Umschaltung auf HF-Stereo. Stereo-Anzeige. Stereo-Balance-Regler. Abstimmmanzeige. 8 Drucktasten. Getrennte Regler für Baß und Sopran. Gehörriichtige Lautstärkeregelung. Ferritantenne. Gehäusedipol. 7 + 1 AM-, 11 FM-Kreise. 23 Transistoren. 16 Dioden. 4 Netzgleichrichter. Eisenlose Stereo-Gegentaktendstufe. Ausgangsleistung 2 x 10 Watt. 4 Lautsprechersysteme. Eingebauter 4touriger Stereo-Plattenwechsler. Anschlüsse für Stereo-Zusatzlautsprecher und Stereo- bzw. Mono-Tonbandgerät.



Blaupunkt Hi-Fi-System 91



Hi-Fi-Technik in Blaupunkt-Qualität. Mit Werten, die in jeder Hinsicht der Hi-Fi-Norm entsprechen, ja diese sogar übertreffen. Diese Blaupunkt-Hi-Fi-Generation ist besser als Ihr Hörvermögen. Durch beispielhafte Übertragungsqualitäten, durch unverfälschte Klangwiedergabe und aufwendigen Bedienungsluxus mit allen Schaltraffinessen.

Das Hi-Fi-System 91 bietet ideale Kombinations- und Variationsmöglichkeiten in den verschiedenen Leistungs- (2 x 20 Watt bis 2 x 50 Watt Musikleistung) und Ausstattungsklassen. Alle Bausteine im modernen Softline-Design, ohne scharfe Kanten. Dadurch ist auch die äußerliche Gehäuse-Abstimmung in idealer Weise erfüllt.

Die exklusive Delta-Serie

Alle drei Leistungs- und Ausstattungsklassen wurden um eine interessante Geräteversion erweitert. Gemein haben alle Delta-Geräte diese hervorstechenden Merkmale:

Quadro-Sound

Das ist mehr als nur Stereophonie. Über zwei weitere Lautsprecherboxen (also insgesamt 4) wird eine neue, zusätzliche Rauminformation abgestrahlt. Dadurch kommen nun auch die rückseitigen Reflex- und Echoeffekte zur Geltung, die in jedem Konzertsaal oder Aufnahmestudio das „Mittendrin“ in der Musik ja erst ausmachen.

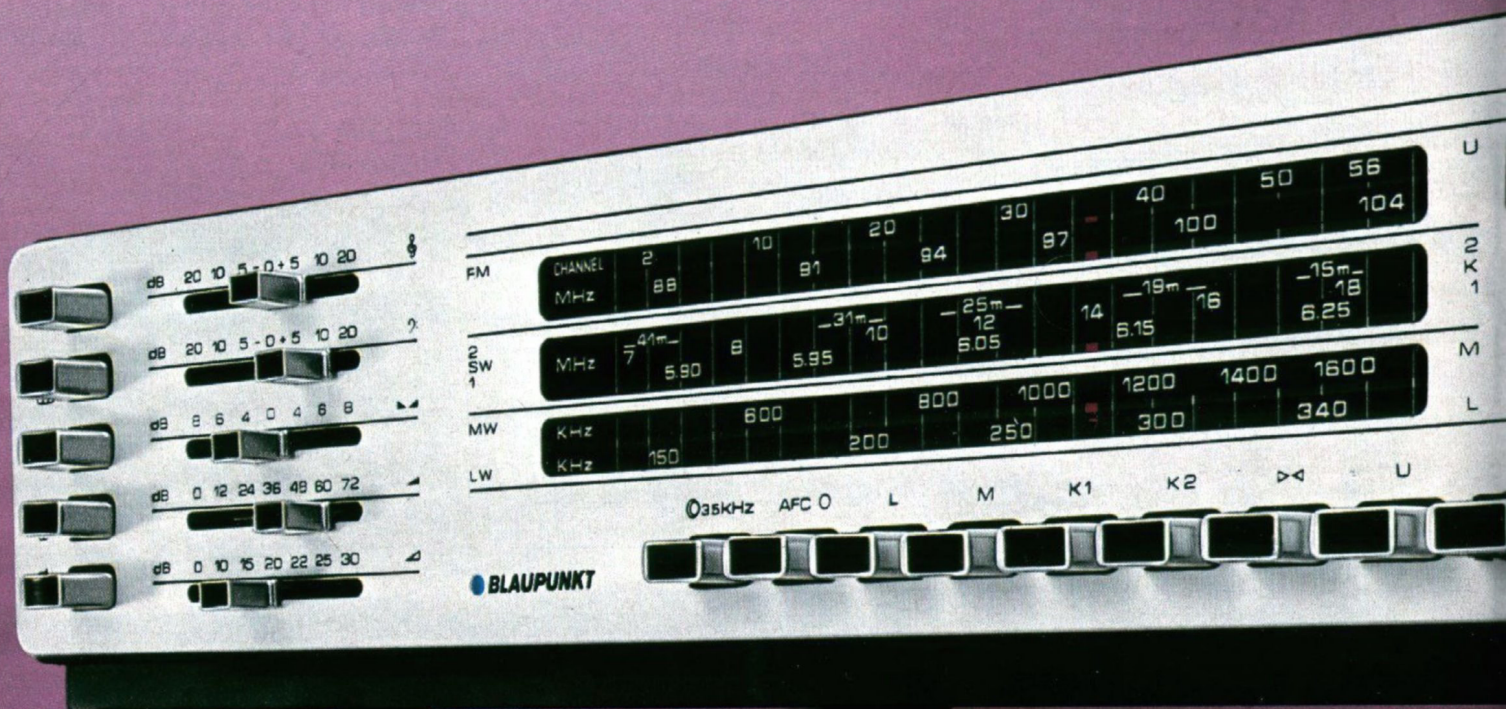
Quadro-Sound — ein neues Klangerlebnis mit räumlicher Tiefe und verhallenden Reflexionen.

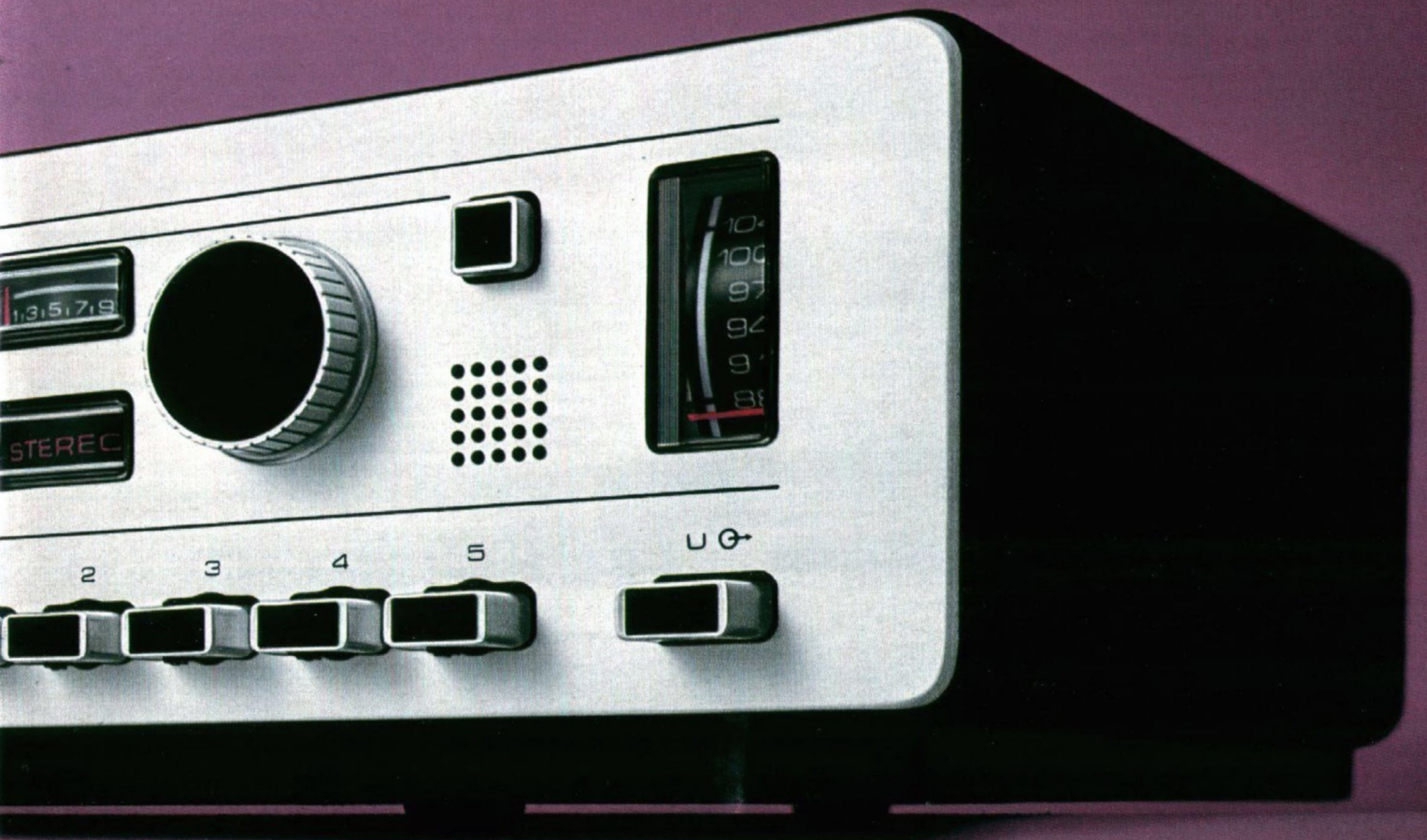
Hochwertige Technik, die Sie auch von außen sehen

Softline-Design in Nextel. Ein besonderes Gehäuse in anthrazit mit zeitlos-modernem Stil. Mit samtiger, wertvoller Oberfläche und Velour-Charakter. Wie feines Wildleder. Und neuer, aufwendiger Ganzmetall-Front mit Transluzenz-Skala. Nüchtern, der technisch hochwertigen Ausstattung entsprechend.

Ultraschall-Fernbedienung

Der Delta 5091 hat zusätzlich noch eine Ultraschall-Fernbedienung. Zur drahtlosen Steuerung des UKW-Senderschlaufs. Individueller Bedienungsluxus für Anspruchsvolle.





Blaupunkt Hi-Fi-Receiver STG 2091/Delta 2091



2 x 20 Watt Musikleistung
2 x 15 Watt Sinusdauer-ton

Schnelle und einfache Bedienung durch Wechsel-Reflex-Entriegelung, d. h. direkte Umschaltmöglichkeit zwischen Bereichs- und jeder beliebigen UKW-Stationstaste.

Übersichtliche Studio-Flachbahnregler zur feinsten Dosierung und raschen Erfassung der Funktionseinstellungen.

Signal-Selektoren zur separaten Wahl von Rundfunk oder Tonband und Schallplatte.

5 Bereichstasten (zwei gespreizte KW-Bereiche) und 5 UKW-Stationstasten.

Elegantes Flachgehäuse im Softline-Design.

Hochwertiger Empfangsteil mit aufwendigem ZF-Verstärker und modernstem IC-Stereo-Decoder. Störungsfreier Empfang durch Spezial-Tuner mit 3-fach-Abstimmung und getrenntem Oszillator. Eingebaute Interferenz-Sperre zur Unterdrückung von Pfeifstörungen auf MW, LW und KW.

Leistungsstarker NF-Teil mit Sicherungsschutz.

Entzerrer-Vorverstärker für Direktanschluß eines Hi-Fi-Plattenwechslers mit Magnet-System.

Die Hi-Fi-Norm DIN 45 500 wird in allen Punkten erreicht oder übertroffen.

Delta 2091

Daten wie STG 2091, jedoch zusätzlich folgende exklusiven Merkmale:

Quadro-Sound (Anschlußmöglichkeit für 4 Lautsprecherboxen). Anthrazit-Nextel-Gehäuse. Ganzmetall-Front mit Transluzenz-Skala.

Empfangsteil

Empfangsbereiche:

UKW, MW, LW, KW 1 (49-m-Europaband), KW 2 (16,6 bis 42 m)

Kreise: AM: 7+2; FM: 11+1

Klirrfaktor bei 1kHz und 40 kHz Hub: $\leq 1\%$

Fremdspannungsabstand: ≤ 46 dB

Übersprechdämpfung bei 1 kHz: ≥ 36 dB

Interferenzsperre: NF-Selektor zur Unterdrückung von Interferenz-Pfeif-tönen

Niederfrequenzteil

Sinusleistung: 2 x 15 Watt

Musikleistung: 2 x 20 Watt

Ausgangsimpedanz: 4 Ohm

Übertragungsbereich: 20 bis 20 000 Hz $\pm 1,5$ dB (ab entzerrende Eingänge)

Leistungsbandbreite: 30 bis 20 000 Hz

Klirrfaktor: $\leq 1\%$ bei Nennleistung (typ. $< 0,3\%$ bei 1000 Hz)

Intermodulation: $\leq 0,9\%$

Übersprechdämpfung zwischen Kanälen: ≥ 45 dB bei 1000 Hz

Fremdspannungsabstand: ≥ 50 dB (bei 2 x 50 mW Ausgangsleistung)

Empfindlichkeit bei Nennleistung: TA-Magnet: $\leq 4,5$ mV, TA-Kristall:

≤ 450 mV, TB: ≤ 250 mV

Regelumfang: Tiefen + 15 dB bis - 13 dB bei 40 Hz, Höhen + 15 dB bis

- 15 dB bei 10 kHz, Balance: ± 4 dB

Lautstärke: Physiologische Lautstärkeregelung durch 3fach angezapften L-Regler

Anschlußbuchsen nach DIN

HF-Eingänge: UKW-Antenne, AM-Antenne und Erde

TA (magnetisch), Entzerrer-Eingang, TA (Kristall), TB-Anschluß

Lautsprecher: 2 Anschlußbuchsen

Kopfhörer: Empfohlene Impedanz des Kopfhörers ≥ 100 Ohm

Bestückung

35 Transistoren, 1 IC, 17 Dioden, 2 Silizium-Netzgleichrichter

Netzteil

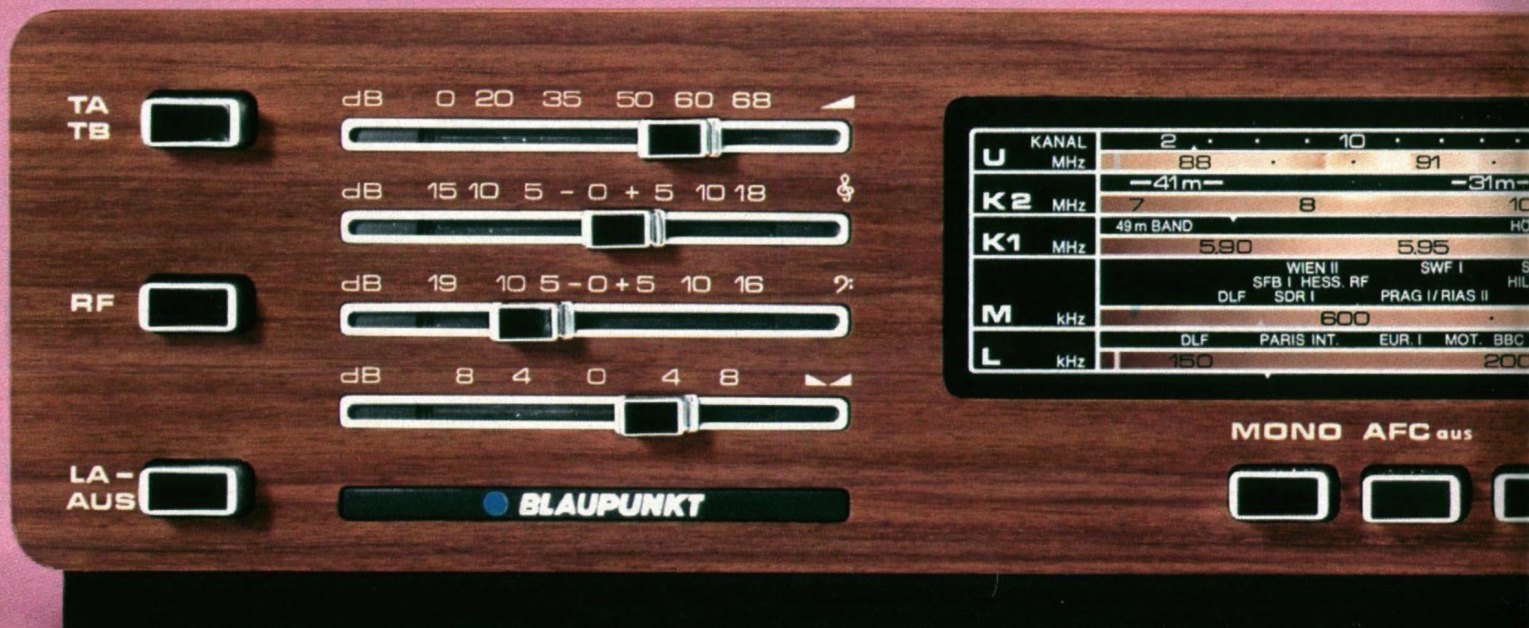
Spannungen: 110/220 V ~

Leistungsaufnahme: 50 Watt

Gehäuse

Perlweiß seidenmatt lackiert oder Nußbaum-Dekor.

Maße: ca. 58 cm breit, ca. 12,5 cm hoch, ca. 26,5 cm tief.





Blaupunkt Hi-Fi-Receiver STG 3091/Delta 3091



2 x 30 Watt Musikleistung

2 x 25 Watt Sinusdauer-ton

Schnelle und einfache Bedienung durch Wechsel-Reflex-Entriegelung, d. h. direkte Umschaltmöglichkeit zwischen Bereichs- und jeder beliebigen UKW-Stationstaste.

Übersichtliche Studio-Flachbahnregler zur feinsten Dosierung und raschen Erfassung der Funktionseinstellungen.

Optimale Klanganpassung an die Raumakustik durch Studio-Flachbahn-Pegel-Regler; Präsenz-Taste zur gehörrichtigen Wiedergabe von Solo-Darbietungen.

Signal-Selektoren zur separaten Wahl von Rundfunk, Tonband oder Schallplatte.

Stilvolles Flachgehäuse im Softline-Design.

Hochwertiger Empfangsteil mit aufwendigen ZF-Verstärker und modernstem IC-Stereo-Decoder.

Störungsfreier Empfang durch Spezial-Tuner mit 3-fach-Abstimmung und getrenntem Oszillator. Umschaltbare Interferenz-Sperre zur Unterdrückung von Pfeifstörungen auf MW, LW und KW.

Leistungsstarker NF-Teil mit Überlastungs-Schutzschaltung.

Entzerrer-Vorverstärker für Direktanschluß eines Hi-Fi-Plattenwechslers mit Magnet-System.

Die Hi-Fi-Norm DIN 45 500 wird in allen Punkten erreicht oder übertroffen.

Delta 3091

Daten wie STG 3091, jedoch zusätzlich folgende exklusiven Merkmale:

Quadro-Sound – mit Präsenz-Taste schaltbar (Anschlußmöglichkeit für 4 Lautsprecherboxen). Quadro-Sound-Lautstärke 3stufig regulierbar. Anthrazit-Nextel-Gehäuse. Ganzmetall-Front mit Transluzenz-Skala.

Empfangsteil

Empfangsbereiche:

UKW, MW, KW 1 (49-m-Europaband), KW 2 (16,6–42 m), LW

Kreise: AM: 7+2, FM: 11+1

Klirrfaktor bei 1 kHz und 40 Hub: $\leq 1\%$

Fremdspannungsabstand: ≥ 46 dB

Übersprechdämpfung bei 1 kHz: > 36 dB

Interferenzsperre für MW, LW, KW: umschaltbarer Tiefpaß (3,3 und 4,8 kHz) zur Unterdrückung von Interferenz-Pfeifönen

Niederfrequenzteil

Sinusleistung: 2 x 25 Watt

Musikleistung: 2 x 30 Watt

Ausgangs impedanz: 4 Ohm

Übertragungsbereich: 20 bis 20 000 Hz $\pm 1,5$ dB (ab entzerrende Eingänge)

Leistungsbandbreite: 20 bis 20 000 Hz

Klirrfaktor: $\leq 1\%$ bei Nennleistung (typ. $< 3\%$ bei 1000 Hz)

Intermodulation: $\leq 0,75\%$

Übersprechdämpfung zwischen Kanälen: ≥ 45 dB bei 1000 Hz

Fremdspannungsabstand: ≥ 50 dB (bei 2 x 50 mW Ausgangsleistung)

Empfindlichkeit bei Nennleistung: TA-Magnet: $\leq 3,0$ mV (max. Eingangsspannung 25 mV), TA-Kristall: ≤ 300 mV, TB: ≤ 200 mV

Regelumfang: Tiefen + 18 dB bis - 18 dB bei 40 Hz, Höhen + 11 dB bis - 11 dB bei 10 kHz, Balance: + 3,5 dB, - 6 dB

Pegel: - 26 dB linear. Korrektur der physiologischen Lautstärkeregelung

Präsenz: Anhebung der hohen Mittellagen (2–10 kHz)

Lautstärke: Physiologische Lautstärkeregelung durch 3fach angezapften L-Regler

Bestückung

40 Transistoren, 1 IC, 24 Dioden, 2 Silizium-Netzgleichrichter

Anschlußbuchsen nach DIN

HF-Eingänge: UKW-Antenne, AM-Antenne und Erde,

TA (magnetisch), TA (Kristall), TB-Anschluß

Lautsprecher: 2 Anschlußbuchsen

Kopfhörer: Empfohlene Impedanz des Kopfhörers ≥ 100 Ohm

Netzteil

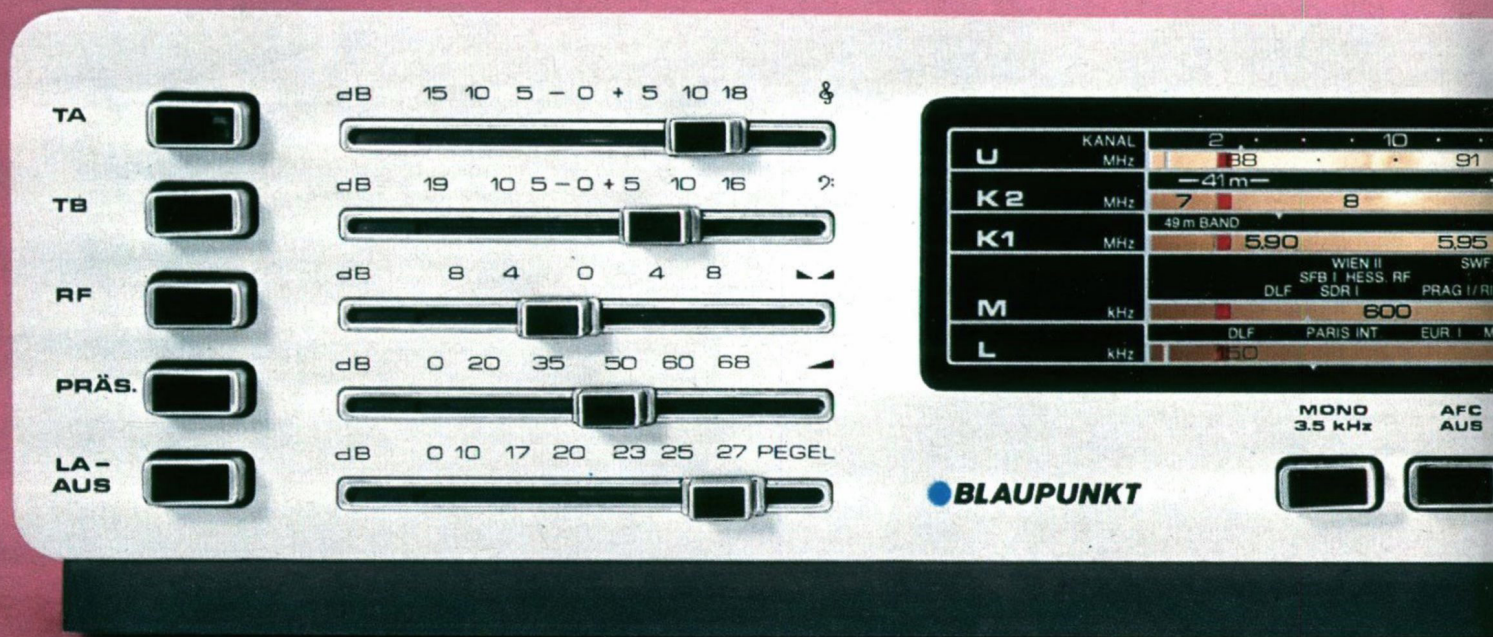
Spannungen: 110/220 V \sim

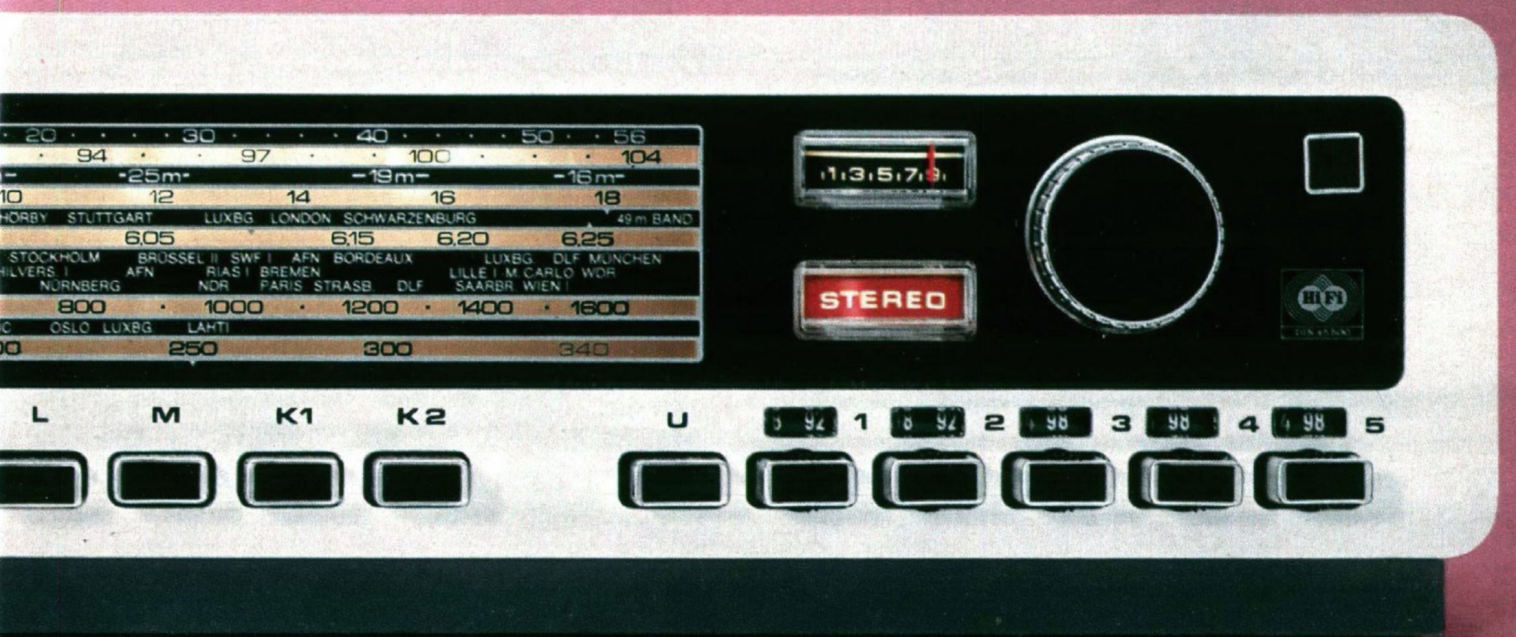
Leistungsaufnahme: 90 Watt

Gehäuse

Perlweiß seidenmatt lackiert oder Nußbaum-Dekor

Maße: ca. 59,5 cm breit, ca. 12,5 cm hoch, ca. 28 cm tief





Blaupunkt Hi-Fi-Receiver STG 5091/Delta 5091



2 x 50 Watt Musikleistung
2 x 40 Watt Sinusdauer
Höchster Bedienungskomfort durch vollelektronischen UKW-Sendersuchlauf mit Frequenzanzeige.
Schnelle und einfache Bedienung durch Wechsel-Reflex-Entriegelung, d. h. direkte Umschaltmöglichkeit zwischen Bereichs- und jeder beliebigen UKW-Stationstaste.

Übersichtliche Studio-Flachbahnregler zur feinsten Dosierung und raschen Erfassung der Funktionseinstellungen.

Optimale Klanganpassung an die Raumakustik durch Studio-Flachbahn-Pegel-Regler; Präsenz-Taste zur gehörrihtigen Wiedergabe von Solo-Darbietungen.

Signal-Selektoren zur separaten Wahl von Rundfunk, Tonband oder Schallplatte.

Stilvolles Flachgehäuse im Softline-Design.

Hochwertiger Empfangsteil mit aufwendigem ZF-Verstärker und modernstem IC-Stereo-Decoder.

Störungsfreier Empfang durch Spezial-Tuner mit 3-fach-Abstimmung und getrenntem Oszillator. Umschaltbare Interferenz-Sperre zur Unterdrückung von Pfeifstörungen auf MW, LW und KW.

Leistungsstarker NF-Teil mit Überlastungs-Schutzschaltung.

Entzerrer-Vorverstärker für Direktanschluß eines Hi-Fi-Plattenwechslers mit Magnet-System.

Die Hi-Fi-Norm DIN 45 500 wird in allen Punkten erreicht oder übertroffen.

Delta 5091

Daten wie STG 5091, jedoch zusätzlich folgende exklusiven Merkmale:

Quadro-Sound – mit Präsenz-Taste schaltbar (Anschlußmöglichkeit für 4 Lautsprecherboxen). Quadro-Sound-Lautstärke 3stufig regulierbar. Anthrazit-Nextel-Gehäuse. Ganzmetall-Front mit Transluzenz-Skala. Beigepackte Ultraschall-Fernbedienung für den UKW-Sendersuchlauf.

Empfangsteil

Empfangsbereiche:

UKW, MW, KW 1 (49-m-Europaband), KW 2 (16,6–42 m), LW.
Automatischer, vollelektronischer UKW-Sendersuchlauf

Kreise: AM: 7+2, FM: 11+1

Klirrfaktor bei 1 kHz und 40 kHz Hub: $\leq 1\%$

Fremdspannungsabstand: ≥ 46 dB

Übersprechdämpfung bei 1 kHz: ≥ 36 dB

Interferenzsperre: umschaltbarer Tiefpaß (3,3 und 4,8 kHz) zur Unterdrückung von Interferenz-Pfeifönen

Niederfrequenzteil

Sinusleistung: 2 x 40 Watt

Musikleistung: 2 x 50 Watt

Ausgangsimpedanz: 4 Ohm

Übertragungsbereich: 20 bis 20 000 Hz $\pm 1,5$ dB (ab entzerrende Eingänge)

Leistungsbandbreite: 20 bis 20 000 Hz

Klirrfaktor: $\leq 1\%$ Nennleistung (typ. $< 0,3\%$ bei 1000 Hz)

Intermodulation: $\leq 0,75\%$

Übersprechdämpfung zwischen Kanälen: ≥ 45 dB bei 1000 Hz

Fremdspannungsabstand: ≥ 50 dB (bei 2 x 50 mW Ausgangsleistung)

Empfindlichkeit bei Nennleistung: TA-Magnet: $\leq 3,5$ mV, TA-Kristall: ≤ 350 mV, TB: ≤ 250 mV

Regelumfang: Tiefen + 18 dB bis - 18 dB bei 40 Hz, Höhen + 11 dB bis - 11 dB bei 10 kHz, Balance: + 3,5 dB, - 6 dB

Pegel: - 26 dB linear, Korrektur der physiologischen Lautstärkeregelung

Präsenz: Anhebung der hohen Mittellagen (2–10 kHz)

Lautstärke: Physiologische Lautstärkeregelung durch 3fach angezapften L-Regler

Anschlußbuchsen nach DIN

HF-Eingänge: UKW-Antenne, AM-Antenne und Erde

TA (magnetisch), TA (Kristall), TB-Anschluß

Lautsprecher: 2 Anschlußbuchsen

Kopfhörer: Empfohlene Impedanz des Kopfhörers ≥ 100 Ohm

Bestückung

51 Transistoren, 1 IC, 30 Dioden, 2 Silizium-Netzgleichrichter

(Delta 5091: 57 Transistoren, 1 IC, 31 Dioden, 2 Silizium-Netzgleichrichter)

Netzteil

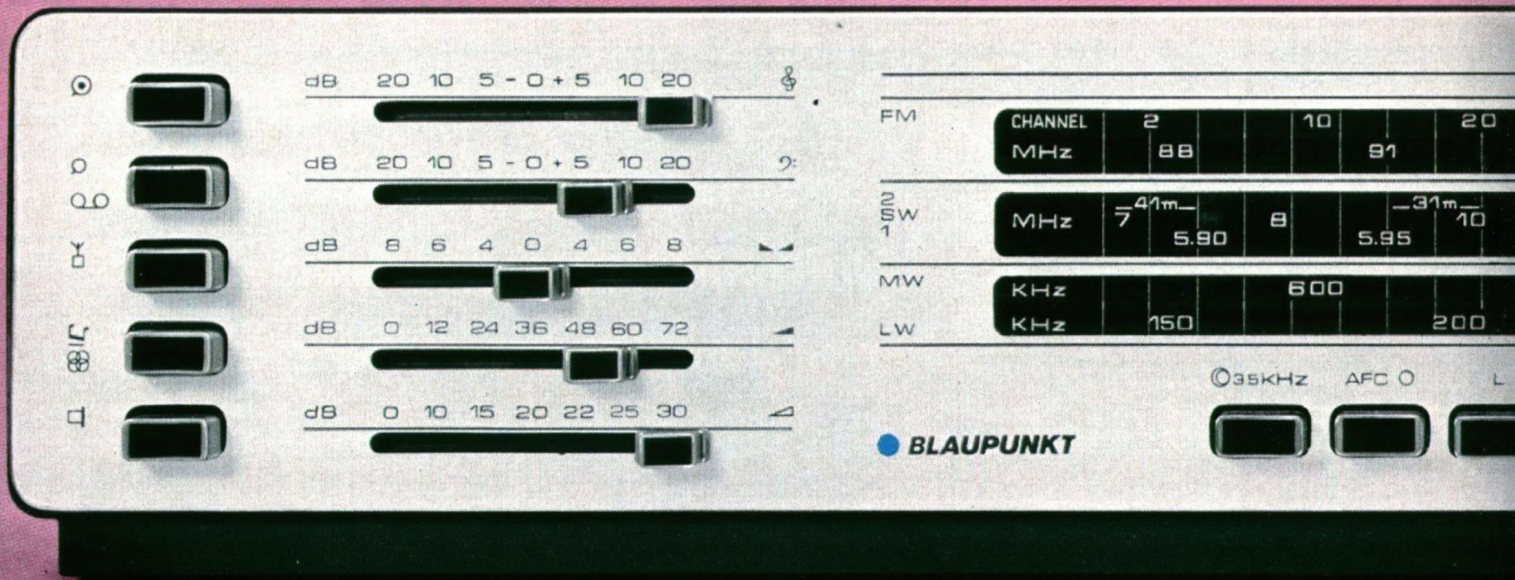
Spannungen: 110/220 V ~

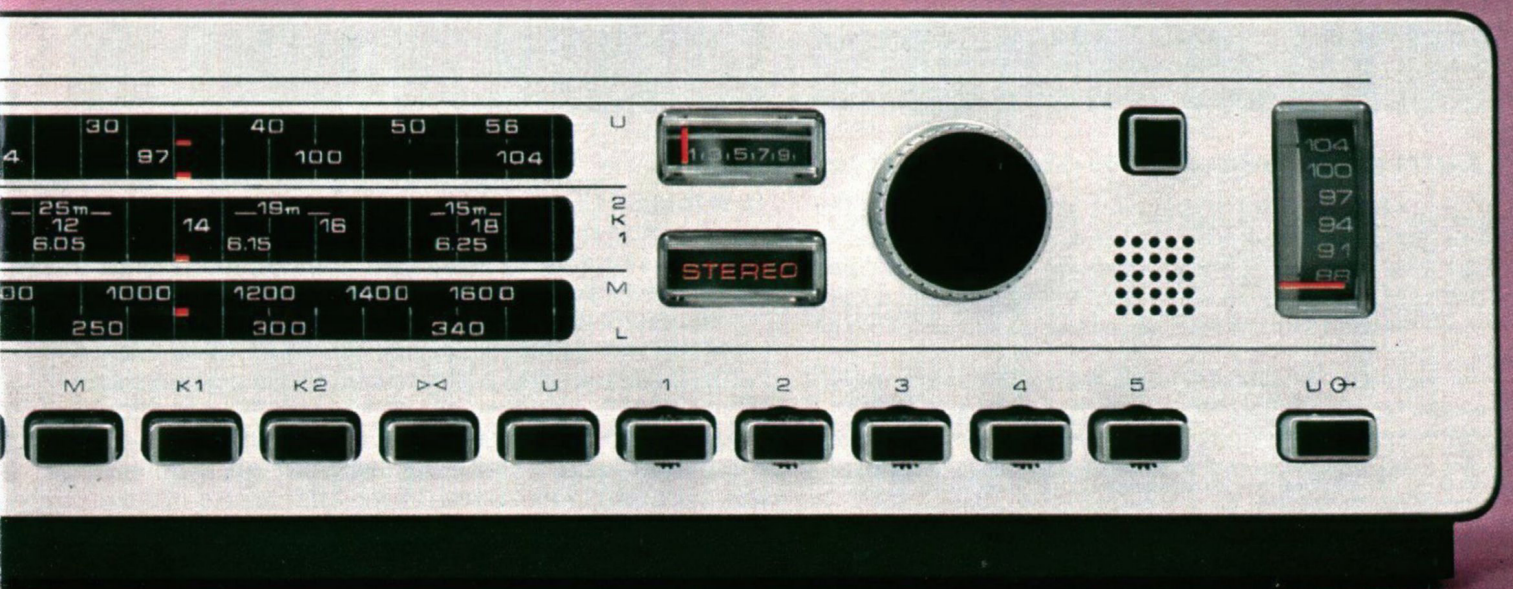
Leistungsaufnahme: 130 Watt

Gehäuse

Eldelholz Nußbaum natur mattiert oder perlweiß seidenmatt.

Maße: ca. 64,5 cm breit, ca. 13 cm hoch, ca. 29 cm tief.







Aufstellung einer Hi-Fi-Stereo-Anlage

Das optimale Anordnungsverhältnis zwischen den beiden Lautsprecherboxen und dem Zuhörer entspräche einem gleichschenkligen Dreieck, wobei die Lautsprecher in Ohrhöhe der Zuhörer aufgestellt werden sollten.

Im eigenen Wohnraum muß man allerdings meist einen Kompromiß schließen zwischen bester Stereo-Wiedergabe für einen Einzelplatz, der Möglichkeit, von mehreren Plätzen einer Sitzgruppe gut zu hören

und den Gegebenheiten einer Wohnraum-Einrichtung.

Der beste Standort für das Steuergerät (auch für Plattenspieler und Tonbandgerät) liegt in der Nähe des Sitzplatzes. So kann man die Geräte bequem bedienen. Speziell Lautstärke, Klang und Stereo-Balance lassen sich so am besten einregeln und anpassen. Selbstverständlich können Sie das Steuergerät und die Lautsprecherboxen aber auch in eine Schrank- oder Regalwand integrieren.



Hi-Fi-Qualität in höchster Präzision

Wertvolle Hi-Fi-Schallplatten-Studiospieler. Mit Übertragungsqualitäten, die höchsten Ansprüchen gerecht werden. Mit Präzisions-Mechanik in Hi-Fi-Studio-Technik und einwandfreien und komfortablen Bedienfunktionen.

Blaupunkt PLW 941 und PLW 951 – ideale Bausteine für die Blaupunkt Hi-Fi-Serie „System 91“. Erleben Sie Musik. In Hi-Fi-Qualität (DIN 45 500) und höchster Präzision.

Gehäuse: Softline-Design in Nußbaum-Dekor, perlweiß seidenmatt oder stratosilber, rauchfarbige Staubschutzhaube.

Maße: ca. 39 x 19,5 x 33,5 cm (B x H x T).

PLW 941

Betriebsarten: Vollautomatischer Plattenspieler, manuell zu bedienender Plattenspieler, vollautomatischer Plattenwechsler. Tonarmauflegekraft einstellbar. Antiskating-Einrichtung. Stereo-Magnetsystem Shure M 71 MB mit Abtastdiamant. Frequenzbereich: 30–20 000 Hz. Übersprechdämpfung: ≥ 20 dB. Automatische Plattengrößenabtastung. Hydraulisch gedämpfter Tonarmlift. Regie-Center mit zentralem Steuerhebel. 3 Drehzahlen: 33 $\frac{1}{3}$, 45, 78 U/min, Drehzahlfeinregulierung: $\pm 3\%$.

PLW 951

Betriebsarten: Vollautomatischer Plattenspieler, manuell zu bedienender Plattenspieler, vollautomatischer Plattenwechsler. Tonarmauflegekraft einstellbar. Antiskating-Einrichtung. Antiskating-Korrektur für abweichende Abtastnadel-Radien sowie für Trocken- und Naßabtastung. Stereo-Magnetsystem Shure M 73 MG mit Abtastdiamant. Frequenzbereich: 30–20 000 Hz $\pm 2,5$ dB. Übersprechdämpfung: ≥ 25 dB. Automatische Plattengrößenabtastung. Hydraulisch gedämpfter Tonarmlift. Regie-Center mit zentralem Steuerhebel. 3 Drehzahlen: 33 $\frac{1}{3}$, 45, 78 U/min, Drehzahlfeinregulierung: $\pm 3\%$.

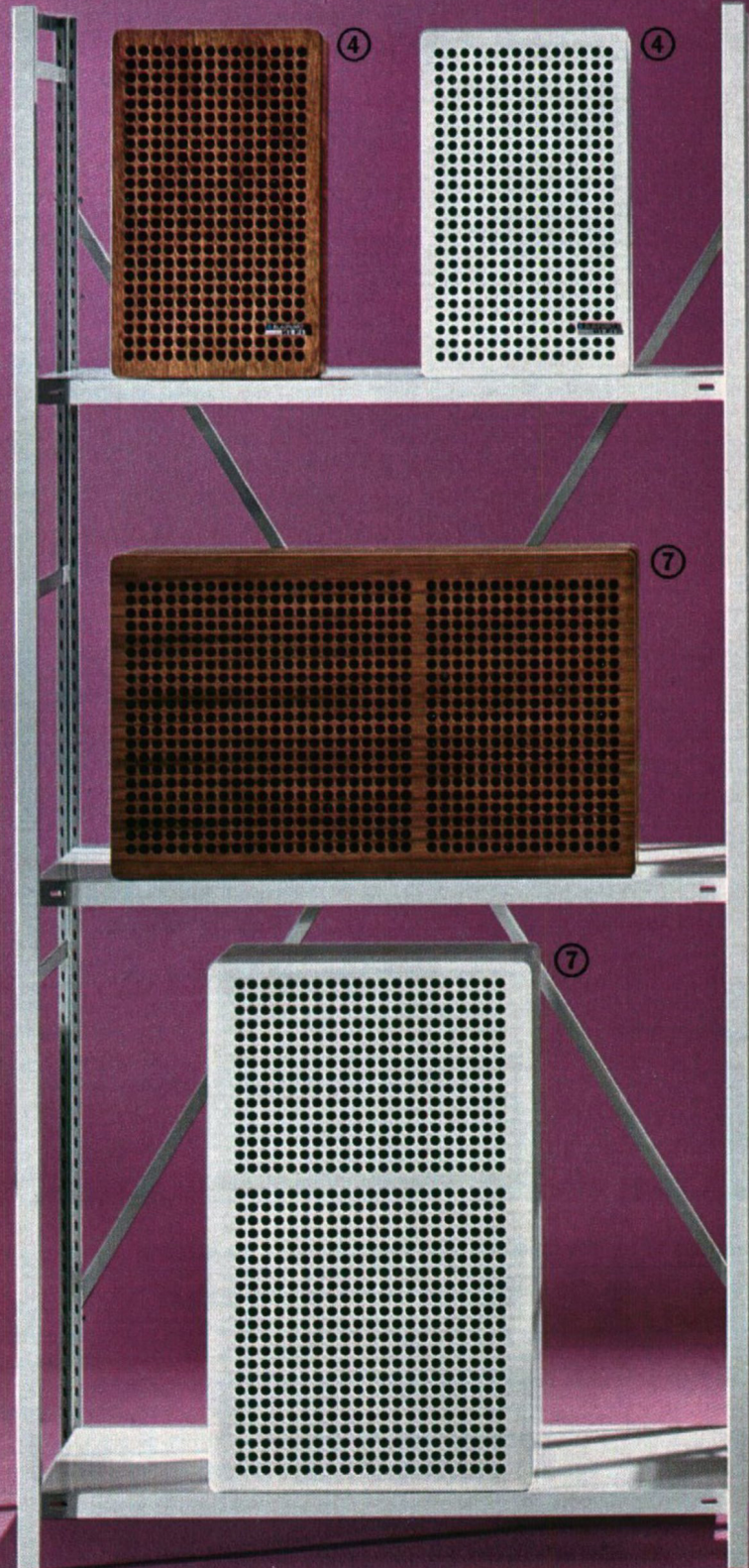
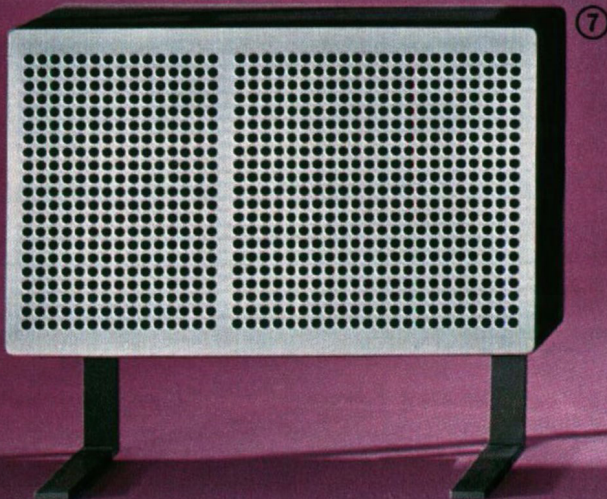
Blaupunkt Hi-Fi-Lautsprecherboxen

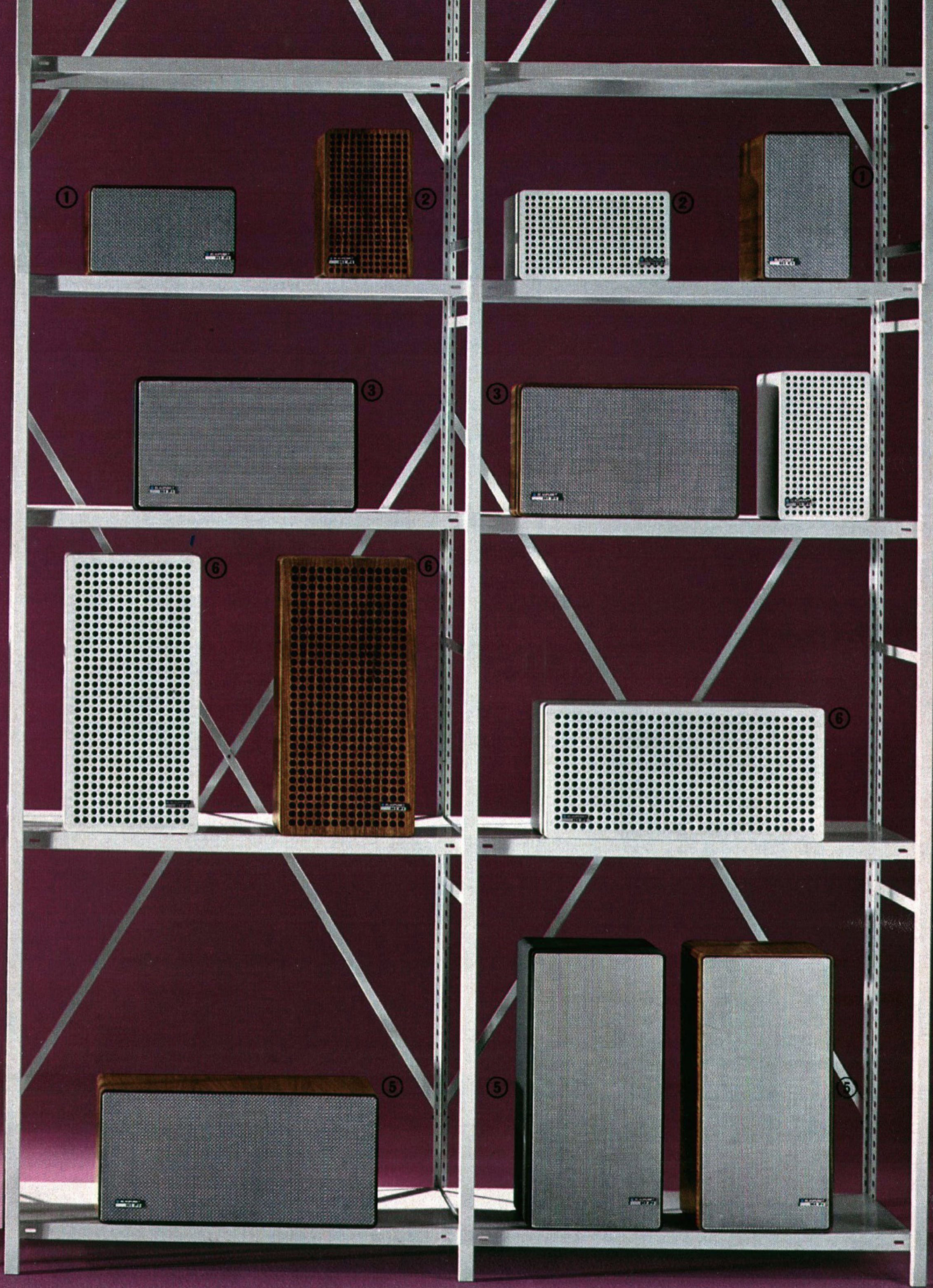
Blaupunkt baut Hi-Fi-Lautsprecherboxen, deren Technik höchsten Hi-Fi-Anforderungen entspricht. Weil Blaupunkt auch auf diesem Sektor enorme Erfahrungen hat.

Mit unseren Hi-Fi-Lautsprecherboxen hören Sie wirklich das, was Ihre Hi-Fi-Stereo-Anlage zu leisten vermag. Unverfälscht. Ton für Ton. Vom tiefsten Orgelklang bis zu den spitzesten Trompetentönen.

	Lautsprecherbox	Leistung (Watt) Nenn/Grenz	Übertragungsbereich (Hz)	Lautsprecher Tief/Mittel/Hoch
1.	LAB 157	15/20	50-20 000	1/-/1
2.	LAB 158	15/20	50-20 000	1/-/1
3.	LAB 207	20/25	40-20 000	2/-/1-
4.	LAB 208	20/25	40-20 000	2/-/1-
5.	LAB 307	30/40	35-22 000	2/-/2/-
6.	LAB 308	30/40	35-22 000	2/-/2/-
7.	LAB 405	40/75	30-25 000	2/2/-/1

	Lautsprecherbox	Abmessungen (B x H x T) cm	Gehäuseausführung	STG
1.	LAB 157	26,5x16x20	Nußbaum natur	2091
2.	LAB 158	26,5x16x20	Nußbaum natur, perlweiß	2091
3.	LAB 207	40x24x10	Nußbaum natur, Nextel	2091/Delta 2091
4.	LAB 208	40x24x10	Nußbaum natur, perlweiß	2091
5.	LAB 307	50x24x17	Nußbaum natur, Nextel	3091/Delta 3091 2091/Delta 2091
6.	LAB 308	50x24x17	Nußbaum natur, perlweiß	3091 2091
7.	LAB 405	60x37x20 (60x52x20) (37x72,5x20)	Nußbaum natur, perlweiß, Nextel	5091/Delta 5091 3091/Delta 3091





Gute Laune unterwegs und zuhause

„Kofferradios mit Pfiff“. Reise-Heim-Freizeit-Hobby-Camping-Empfänger. Mit viel Technik und großer Leistung. Allround-Unterhalter. Mit vielen Musiksendern. Für schöne Stunden. Überall anschlußbe-

reit (durch eingebautes Netzteil). Für alle Gelegenheiten. Unterwegs und daheim.

Blaupunkt-Kofferradios – Bestseller in ihrer Klasse.



Blaupunkt Buggy

Das Koffer-Reise-Heim-Radio. Souverän in Design und Linie, großzügig im Klang, genau in der Empfangsqualität und Trennschärfe. Auf 3 Wellenbereichen (wahlweise UKW, MW und KW oder UKW, MW und LW) empfangen Sie ein abwechslungsreiches Musik- und Informationsprogramm. Durch eingebautes Netzteil überall betriebsbereit.

Blaupunkt Buggy. Für noch mehr Spaß und gute Unterhaltung. Das Radio, das Sie überall hinbegleitet.

Wahlweise UKW, MW und KW oder UKW, MW und LW. Bereichsschiebeschalter. 0,4-Watt-Gegentaktendstufe. 5 AM-, 8 FM-Kreise. 10 Transistoren, 8 Dioden, 4 Gleichrichter, Ferrit- und Teleskopantenne. Anschluß für Ohrhörer. Eingebautes Netzteil, automatische Netz/Batterieumschaltung. 4 x 1,5-Volt-Babyzellen. Schwarzes Kunststoffgehäuse, Front in Nußbaum-Dekor, 24,8 x 13,8 x 6,8 cm; ca. 1,2 kg mit Batterien.



Blaupunkt Marimba

Heim/Koffergehäus für Anspruchsvolle. Ein Allwellenradio der Luxusklasse, leistungsfähig, exklusiv und von gehobener Eleganz. Durch eingebautes Netzteil überall spielbereit. Hervorragender Klang durch 2,5-Watt-Gegentaktendstufe und großen Konzertlautsprecher. Komfortable Bedienung durch 8 Drucktasten und luxuriöse Front-Skala.

UKW, KW 49 m, MW, LW. UKW-Scharfabstimmung. Batteriekontrolle. Getrennte Regler für Baß und Sopran. 11 Transistoren, 8 Dioden, 2 Stabilisatoren, 1 Netzgleichrichter. 7 AM-, 11 FM-Kreise. Ferrit- und Teleskopantenne. Anschlüsse für TA/TB, Autoantenne und Kleinhörer/Außenlautsprecher. 6 x 1,5-Volt-Monozellen. Echtes Nußbaumgehäuse, 36,4 x 21,5 x 11 cm; ca. 4 kg mit Batterien.

Blaupunkt Derby H

Koffergehäus der Luxusklasse. Schick im Design, wertvoll in der Ausstattung, meisterhaft in der Technik.

Mit vielen Extras (eingebautes Netzteil, elektronische Netz/Batterieumschaltung, automatische Batterieregenerierung bei Netzbetrieb, Netzkabelfach).

UKW, KW 49 m, MW, LW. 5 Drucktasten. 2-Watt-Gegentaktendstufe. Klangwaage. 12 Transistoren, 6 Dioden, 2 Stabilisatoren, 1 Netzgleichrichter. 7 AM-, 11 FM-Kreise. Ferrit- und Teleskopantenne. Anschlüsse für TA/TB, Autoantenne und Kleinhörer. 6 x 1,5-Volt-Babyzellen oder 2 x 4,5-Volt-Flachbatterien. Gehäuse in Nußbaum- oder Palisander-Dekor oder perlweiß, 29,5 x 16,8 x 7,4 cm; ca. 2,5 kg mit Batterien.

Blaupunkt Derby

Modernes Kofferradio mit eingebautem Netzteil. 6 quadratische Drucktasten. Lautstärke-Schieberegler. UKW, MW, KW, LW. Elektronische Netz/Batterieumschaltung. Anschlüsse für TA/TB, Kleinhörer und Netzkabel. Gehäuse in Nußbaum- oder Palisander-Dekor, 27,2 x 15,4 x 6,8 cm; ca. 1,7 kg mit Batterien.

Blaupunkt Derby Commander Perfekte Technik in vollendeter Form

Blaupunkt Derby Commander. Das Koffer-Reise-Heim-Auto-Freizeitradio mit futuristischer Technik, maßgeschneidertem Styling und einem Klang, der Sie aufhorchen läßt. 6 Empfangsbereiche – die große Auswahl für Non-Stop-Unterhaltung und -Information. Universelle Stromversorgung, vielseitige Anschlußmöglichkeiten.

Derby Commander – eine wohlausgewogene Mischung: modern, sportlich, weltoffen. Der neue Stil. Jung, aktiv, aufgeschlossen.

UKW, 2 x Kurzwelle (19–32 m, 40–51 m), Mittelwelle 1, Mittelwelle 2 (Europa-Bereich), Langwelle. UKW-Scharfabstimmung, abschaltbar. 9 Drucktasten (6 x Bereich, Auto, AFC, Beleuchtung), 3-Watt-Gegentaktendstufe. Getrennte Klangregler für Baß und Sopran. Automatische Klangkorrektur bei Autobetrieb. Automatische Skalenbeleuchtung bei Auto- und Netzbetrieb, Moment-Beleuchtung bei Kofferbetrieb. 12 Transistoren, 7 Dioden, 3 Stabilisatoren, 1 Netzgleichrichter. 7 AM-, 11 FM-Kreise. Ferrit- und Teleskopantenne, abschaltbar für Auto- bzw. Außenantennen-Betrieb. Anschlüsse für TA/TB, Autohalterung HV 600. Eingebautes stabilisiertes Netzteil mit elektronischer Umschaltautomatik Netz/Batterie. Automatische Regenerierung der Batterien bei Netzbetrieb. Netzkabelfach. 6 x 1,5-Volt-Monozellen, Batterie-Fahrstuhl für einfachsten Batteriewechsel. Schwarzes oder perlweißes Novodur-Gehäuse mit gelochter Leinenschliff-Frontblende oder schwarzes Novodur-Gehäuse mit Palisander-Front, sportlicher Rallye-Griff, 31,4 x 20 x 8,4 cm, ca. 3,4 kg mit Batterien.

Lieferbares Zubehör:
12-Volt-Automatik-Autohalterung HV 600.
DC-Wandler für 6-Volt-Bordnetz.





Blaupunkt-Radio-Recorder

Ihr Unterhaltungsprogramm à la carte. Aus dem Radio oder von der Cassette. Sie bestimmen, was Sie hören wollen. Wenn Ihnen die Rundfunkprogramme einmal nicht zusagen, hören Sie eben Ihre Hits von der Cassette. Oder wenn der Rundfunk Ihre Lieblingsmelodien bringt, können Sie sofort alles gleich mitschneiden.

Werden Sie Ihr eigener Programm-Chef. Durch 2-in-1-Kofferradios. Den Radio-Recordern von Blaupunkt.



Blaupunkt Bongo CR

Modernes 2-in-1-Kofferradio. Weil Sie sowohl die Programme der einzelnen Sender auf UKW, Mittelwelle und Kurzwelle als auch Ihr eigenes Unterhaltungsprogramm hören können. Durch das eingebaute Aufnahme- und Wiedergabe-Tonbandgerät für Compact-Cassetten. Und das zu jeder Zeit, zuhause und unterwegs. Durch eingebautes Netzteil überall spielbereit.

Blaupunkt Bongo CR – Ihr Unterhaltungsprogramm nach Ihren Wünschen.

UKW, MW, KW 49 m. 6 Drucktasten. 1-Watt-Endstufe. 6 AM-, 9 FM-Kreise. Ferrit- und Teleskopantenne. Aussteuerungs-Automatik, Drehzahl-Elektronik. 21 Transistoren, 10 Dioden, 1 Netzgleichrichter. Halbspur-Mono-Tonbandgerät für Compact-Cassetten. Anschlüsse für TA/TB, Ohrhörer, Fernbedienungsmikrofon. Eingebautes Netzteil mit elektronischer Batterie/Netzumschaltung. 6 x 1,5-Volt-Babyzellen. Kunststoffgehäuse, Rückseite mit schwarzem, gepolstertem PVC-Bezug, verchromte Metallseitenteile, klappbarer Tragegriff, 32,7 x 18,5 x 7,7 cm; ca. 3,3 kg mit Batterien. Zubehör: Fernsteuer-Mikrofon, Cassette C 60 (unbespielt).

Blaupunkt Bari CR

Radio-Recorder in praktischer Pultform. Für alle Gelegenheiten. Mit UKW (automatische AFC-Scharf-abstimmung) und Mittelwelle. Eingebautes Tonbandgerät mit Drucktastenlaufwerk für Compact-Cassetten. Für optimale Aufnahmequalität sorgt die Aufnahme-Automatik und die optische Aussteuerungskontrolle. Überall betriebsbereit durch Batterien und eingebautes Netzteil.

Fernbedienungsmikrofon mit Ständer gehört zur Erstausrüstung.

UKW, MW. 6 Drucktasten. 0,8-Watt-Gegentaktendstufe. 5 AM-, 8 FM-Kreise. Ferrit- und Teleskopantenne. Optische Aussteuerungskontrolle. 14 Transistoren, 7 Dioden, 1 Gleichrichter. Halbspur-Mono-Tonbandgerät für Compact-Cassetten. Anschlüsse für TA/TB, Kleinhörer, Fernbedienungsmikrofon. Eingebautes Netzteil. 4 x 1,5-Volt-Babyzellen. Kunststoffgehäuse in anthrazit mit klappbarem Tragegriff; 28,6 x 6,3 x 23,3 cm; ca. 2,7 kg mit Batterien.

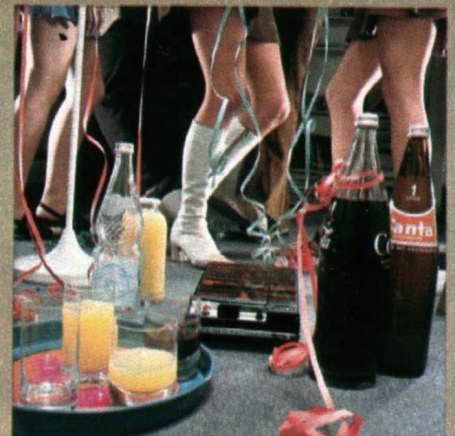
Blaupunkt Supernova

Das Universalradio mit Super-Leistung, Super-Ausstattung, Super-Komfort, mit allem Drum und Dran. Für Batterie- und Netzbetrieb. Ein Allwellen-Weltempfänger mit insgesamt 10 Empfangsbereichen. Auf einem Trommel-Tuner sind nach professionellem Vorbild 6 Kurzwellenbereiche zusammengefaßt, jeder elektronisch stark dehnbar. Hinzu kommt als 7. KW-Bereich das Marineband. Bei der Wellenjagd entgeht Ihnen also kein einziger Sender im Bereich von 10 bis 583 Meter. Außerdem ist der Supernova vom FTZ als Empfangsanlage im Seefunkbereich zugelassen.

Sonderzubehör: Genoppte Kunstleder-Tragetasche in Reisekoffer-Aufmachung. Abknöpfbarer Deckel mit eingelegter Welt-Zeitzonekarte. Insgesamt 10 Empfangsbereiche. Hervorragende Fernempfangsleistung auf allen Bereichen durch speziell dimensionierte HF-Vorstufen. Bereiche:

UKW, 7 x Kurzwelle (K 1: 47,5–66 m, K 2: 35,0–48,5 m, K 3: 26,0–35,5 m, K 4: 18,8–26,0 m, K 5: 13,7–19,0 m, K 6: 10,0–13,8 m, K 7 – Marineband: 65–187 m), Mittelwelle, Langwelle, Trommel-Tuner mit hochselektiver 3fach-Abstimmung für die Kurzwellenbereiche K 1–K 6. Elektronische Kurzwellenlupe für K 1–K 6. 5-kHz-Tiefpaß zur Unterdrückung störender Interferenz-Pfeiftöne. Extrem rauscharmer Fernempfangs-UKW-Tuner mit Dioden-Abstimmung und 3 Stationstasten. Höchste Zuverlässigkeit durch Silizium-Transistoren in Epitaxie-Planar-Technik. Abschaltbare UKW-Scharfabstimmung. Separater Abstimmknopf und Skalenzweiger für KW-Tuner. Für jeden Bereich separate Linear-Skalen mit kHz/MHz-Angaben und MW-Stationennamen. Dauerbeleuchtung bei Netzbetrieb. 10 Drucktasten (3 UKW-Stationstasten, 5 Bereichstasten, 1 AFC-Taste, 1 Ein/Aus-Taste). Eisenlose Gegentaktstufe mit 2 Watt Ausgangsleistung. Leistungsstarker Konzerlautsprecher mit Spezial-Membran für Breitband-Wiedergabe. 2 Klangregler. Gehörriichtige Lautstärkeregelung. 20 Transistoren, 14 Dioden, 1 Stabilisator, 1 Netzgleichrichter. 8 (MB, MW, LW: 7+1) AM-Kreise, 12 FM-Kreise. Ferritantenne und überlange, in alle Richtungen schwenkbare Teleskopantenne. Anschlüsse für TA/TB, Außen- bzw. Autoantenne, Kleinhörer bzw. Außenlautsprecher. Batteriebetrieb mit 6 x 1,5-Volt-Monozellen, eingebautes Netzteil für 110–117/220 Volt Wechselspannung. Automatische Umschaltung Batterie/Netz-Betrieb. Bei Netzbetrieb automatische Regenerierung der Batterien. Stabiles Holzgehäuse mit schwarzem, feingearbtem Kunststoff bezogen. Satinierte Aluminium-Frontverkleidung. Klappbarer Tragegriff mit Raststellung. Maße: 33,5 x 21,4 x 10,4/8,8 cm. Gewicht: ca. 4 kg mit Batterien.





Blaupunkt Twen Cassetten-Recorder. Das große Musikvergnügen.

Egal wo Sie sind, egal was Sie hören – ein Blaupunkt Twen verbreitet immer Stimmung und gute Laune.

Twen Junior, Twen NT, Twen de Luxe und Twen Commander – Cassetten-Recorder für jede Gelegenheit und jeden Geschmack. Mit schicken Ge-

häusen, sportlichem Griff und erstaunlichem Bedienungskomfort in jeder Klasse.

Blaupunkt Twen Cassetten-Recorder – der große Freizeit-Spaß. Warum haben Sie noch keinen Blaupunkt Twen?



Twen Junior

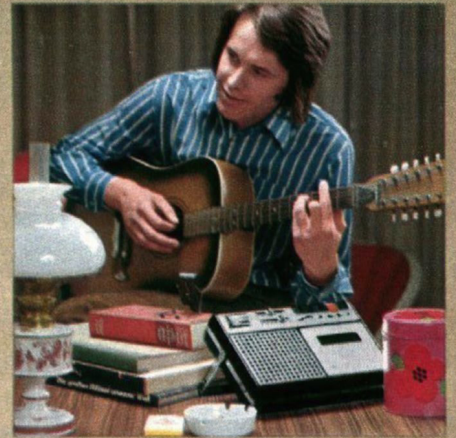
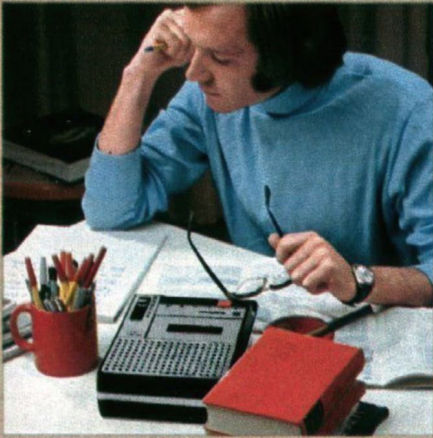
5 Tasten. Ausgangsleistung: 0,45 Watt. Eingebauter Lautsprecher. Aufnahme vom Mikrofon oder durch Normanschlußbuchse vom Radio/TA/TB. Schaltbuchse für Ohrhörer. Fliehkraft geregelter Motor. Elektronischer Übersteuerungsschutz. Aufnahmesperre. 5 Transistoren, 1 Diode, 1 Netzgleichrichter. Stromversorgung: 4 im Gerät eingesetzte Babyzellen 1,5 Volt oder eingebautes Netzteil. Kunststoffgehäuse hellgrau/schwarz.

Maße: 13 x 24,5 x 7 cm; ca. 1,8 kg ohne Batterien.
Lieferumfang: Gerät, Fernbedienungsmikrofon mit Ständer und Netzkabel.

Twen NT

3 Tasten. Ausgangsleistung: 0,6 Watt. Eingebauter Lautsprecher. Aufnahme vom Mikrofon oder durch Normanschlußbuchse vom Radio/TA/TB. Fliehkraft geregelter Motor mit großer Schwungmasse. Elektronischer Übersteuerungsschutz. Aufnahmesperre. 7 Transistoren, 5 Dioden. Stromversorgung: 4 im Gerät eingesetzte 1,5 Volt Babyzellen oder eingebautes Netzteil.

Schwarzes Kunststoffgehäuse, Front in Palisander-Dekor, einschiebbarer Metalltragebügel. Maße: 16,5 x 20,5 x 6,5 cm; ca. 1,8 kg ohne Batterien.
Lieferumfang: Gerät, Mikrofon mit Fernbedienungsschalter, 1 unbespielte Compact-Cassette C 60, Überspielkabel, Netzkabel.



Twen de Luxe

6 Drucktasten, Schieberegler für Lautstärke. Ausgangsleistung: 0,5 Watt. Eingebauter Lautsprecher. Aufnahme vom Mikrophon oder durch Normanschlußbuchse vom Radio/TA/TB. Fliehkraft geregelter Motor. Aussteuerungsautomatik. 7polige DIN-Buchse für Aufnahme/Wiedergabe/Mikrophon mit Fernbedienung. Aussteuerungs- und Batteriekontrolle. 4 Transistoren, 1 Diode, 2 IC, 1 Netz-Gleichrichter. Stromversorgung: 4 im Gerät eingesetzte Babyzellen 1,5 Volt oder eingebautes Netzteil. Schwarzes Kunststoffgehäuse, silberfarbige Alu-Front mit Leinenschliffstruktur, einschiebbarer Metalltragebügel; ca. 16,5 x 22 x 6 cm, ca. 1,9 kg ohne Batterien. Lieferumfang: Gerät, Fernbedienungsmikrophon mit Ständer, DIN-Überspielkabel und Netzkabel.

Twen Commander

6 Drucktasten, Schieberegler für Lautstärke und Klangwaage, Automatic-Wippschalter (Ein/Aus). 2 eingebaute Lautsprecher (1 Konzert / 1 Hochton). Ausgangsleistung: 0,7 Watt. Aufnahme vom Mikrophon oder durch Normanschlußbuchse vom Radio/TA/TB. Fliehkraft geregelter Motor. Aussteuerungsautomatik. 7polige DIN-Buchse für Aufnahme/Wiedergabe/Mikrophon mit Fernbedienung. Aussteuerungs- und Batteriekontrolle. 3 Transistoren, 2 Dioden, 2 IC, 1 Netzgleichrichter. Stromversorgung: 4 im Gerät eingesetzte Babyzellen 1,5 Volt oder eingebautes Netzteil. Schwarzes Kunststoffgehäuse, silberfarbige Alu-Front mit Leinenschliffstruktur, klappbarer Metalltragebügel; ca. 27 x 18,5 x 6 cm, ca. 2,3 kg ohne Batterien. Lieferumfang: Gerät, Fernbedienungsmikrophon mit Ständer, DIN-Überspielkabel und Netzkabel.

Das Blaupunkt-Autoradio

Information Sicherheit Unterhaltung

Ein Blaupunkt-Autoradio ist mehr als nur ein Reise-Begleiter im Kraftfahrzeug. Es bedeutet zugleich umfassende Unterhaltung und vollkommene Information auf allen Straßen. In Hamburg ebenso umfassend wie im Bayrischen Wald, in glühender Sommerhitze und eisiger Winterkälte, beim Fahren auf der Autobahn oder auf dem schäbigsten Schlaglochweg. Das schafft Blaupunkt durch jahrzehntelange Erfahrung auf dem Autoradio-Sektor. Und durch modernste Fertigungsverfahren: Regel- und



Begrenzerschaltungen – gleich in mehreren Stufen; Bauteile in raumsparender „Dickschicht-Technik“; ein Tonverstärker, dessen Klangkurve der besonderen Akustik im Auto maximal angepaßt ist.

Mit einem Blaupunkt-Autoradio holen Sie sich den Nachrichtensprecher auf den Beifahrersitz. Und die Musik klingt, als hätten Sie die Band an Bord.

Das Blaupunkt-Autoradio mobilisiert Ihre Sicherheitsreserven. Spielend. Durch Unterhaltung, die den Spaß am Fahren erhält. Durch Verkehrsinformationen, die Ihrer Sicherheit dienen. Denn rechtzeitig informiert sein über aktuelle Gefahren und Behinderungen heißt: zügiger und sicherer fahren.

Der Autofahrer-Service der Rundfunkanstalten wird immer umfassender. Nutzen Sie das. Ständige Sendungen und Durchsagen in vielen Programmen informieren Sie über Gefahren durch Nebel, Glatteis und viele andere akute Witterungseinflüsse. Sagen Ihnen, welchen Grenzübergang Sie wählen sollen, um keine kostbare Urlaubszeit zu verschenken.

Das Blaupunkt-Autoradio. Unterhaltung und Information. Für mehr Freude am Autofahren. Für mehr Sicherheit im Straßenverkehr.



Maßgeschneidert für Ihren Wagen

Ein Blaupunkt-Autoradio bedeutet aber auch Sicherheit durch überlegenen Bedienungskomfort. Damit Sie Ihre ungeteilte Aufmerksamkeit der Straße widmen können. Und es bedeutet vollständige Integrierung des Gerätes in jedes Armaturenbrett und defensive Bedienungselemente als Beitrag zur inneren Sicherheit Ihres Fahrzeugs. Alles am Blaupunkt-Autoradio paßt zu Ihrem Wagen: Blende und Knöpfe, Lautsprecher und Spezial-Zubehör.

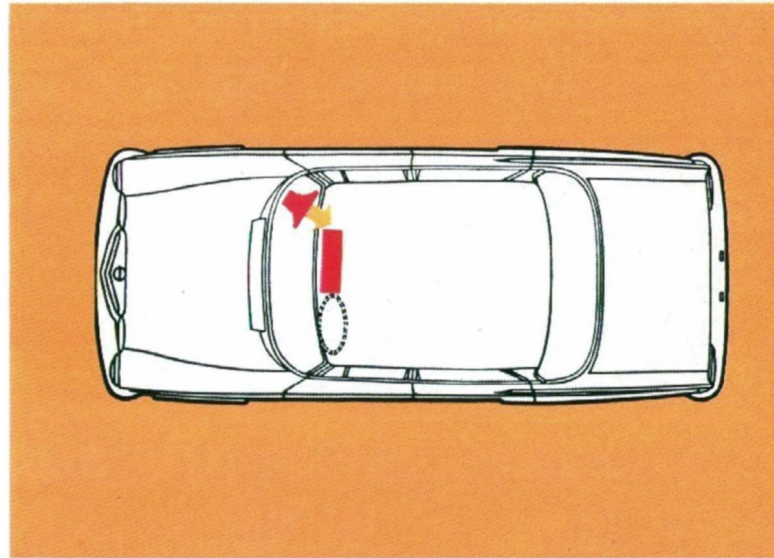
Für alle bekannten Automarken und Modelle das individuelle Blaupunkt-Autoradio. Mit genau abgestimmten Autoradio-Einbau- und Entstörsätzen. Denn die gibt es in rund 250 verschiedenen Ausführungen. Nur so ist eine optimale Anpassung des Autoradios an die Innenausstattung des Wagens möglich. Ein Blaupunkt-Autoradio paßt also auch in den ausgefallensten Wagentyp. Maßgeschneidert ist eben doch besser.

Maximale Klangeausnutzung

Die meisten Blaupunkt-Autoradios arbeiten nach dem Mono-Verfahren, das heißt die Übertragung erfolgt in der seit Jahrzehnten üblichen 1-Kanal-Form. Blaupunkt arbeitet schon jahrelang intensiv mit den Automobilherstellern zusammen. Denn auch in dem verhältnismäßig kleinen Schallraum der Fahrzeuge soll Musik wie Musik klingen. Ergebnis: ein in die Akustik des Wageninneren optimal integrierter Lautsprecher mit maximaler Klangeausnutzung.

Wenn Sie aber oft mit mehreren Personen im Auto fahren, empfiehlt es sich, im Heck des Wagens zusätzlich einen Zweitlautsprecher einzubauen. Mit Hilfe eines Überblendreglers lassen sich dann beide Lautsprecher ideal aufeinander abstimmen und variieren. Dadurch fördern Sie auf allen Plätzen den Wohlklang der Musik und die Sprachverständlichkeit interessanter Rundfunkinformationen.

Wer sich aber auch als Alleinfahrer einen Zweitlautsprecher leistet, hat eben etwas ganz besonderes.

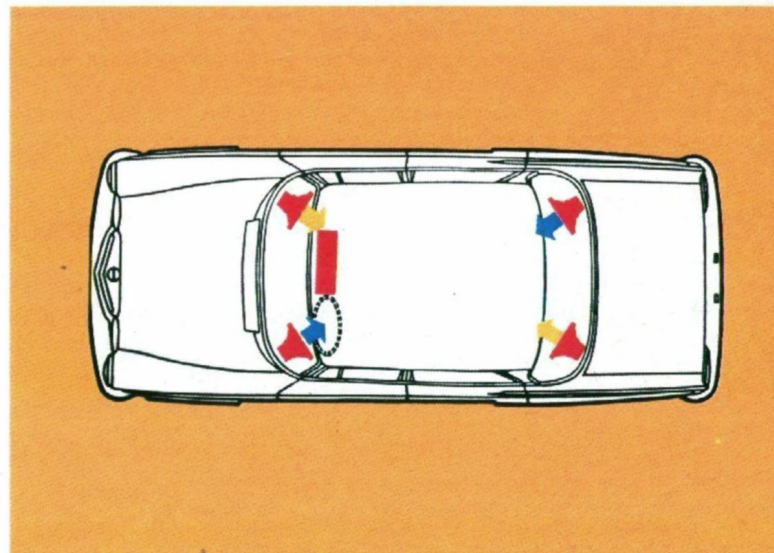


Das Stereo-Klangerlebnis im Auto

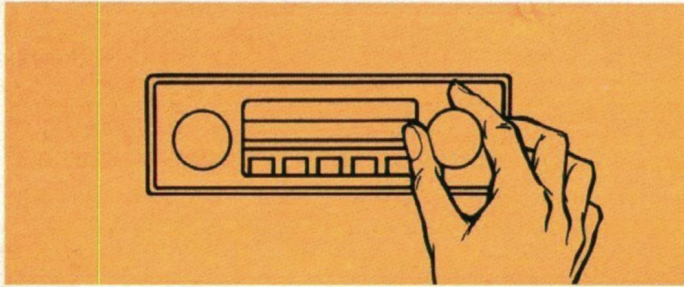
Das ist mehr als nur „Autoradio hören“. Es ist das unverfälschte, allumfassende Klangerlebnis im Auto. Sie hören einen natürlichen, echten Klang. Es ist so, als ob das ganze Orchester mitfährt, als ob der Nachrichtensprecher oder die charmante Ansagerin auf dem Beifahrersitz Platz genommen hätten. Aber auch bei Mono-Übertragungen werden Sie eine deutliche Klangverbesserung feststellen. Allein schon durch die doppelte Ausgangsleistung und die Anordnung der Lautsprecher.

Geräte der Stereo-Klasse sind Frankfurt Stereo, Goslar CR, Bamberg CR Stereo, ACR 922 und ACR 925.

Ihr Fachhändler gibt Ihnen gern weitere Informationen über eine perfekte Auto-Stereo-Anlage von Blaupunkt.



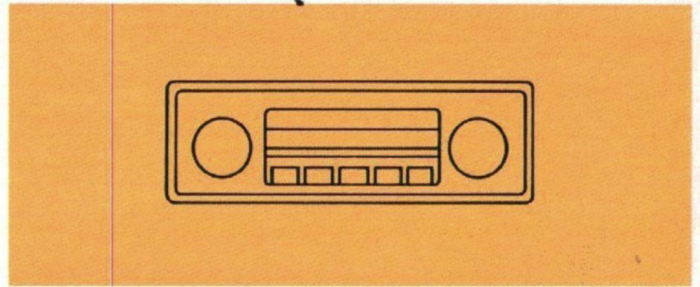
Bedienungskomfort in 3 Klassen



Standardklasse

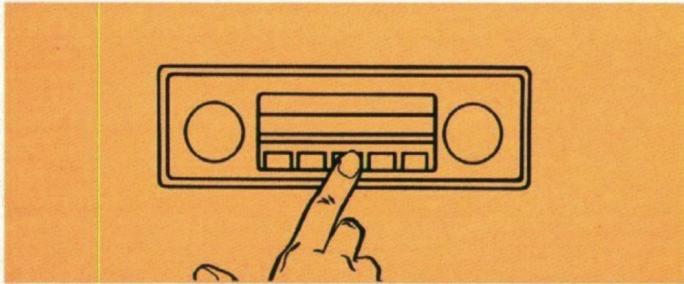
Autoradios mit Drucktasten-Bereichswahl, Handabstimmung und 3 Markierungspfeilen. Dazu gehören die Geräte Blaupunkt Hildesheim, Ludwigshafen, Mannheim und Essen.

Gerätearten im Auto



Autoradios

Der Name Blaupunkt bürgt für ein Höchstmaß an Technik, Empfangsqualität und Bedienungskomfort auf dem Autoradio-Sektor. Blaupunkt-Autoradios gibt es in jeder Komfortklasse, für jeden Geldbeutel und natürlich auch für jeden Autotyp.



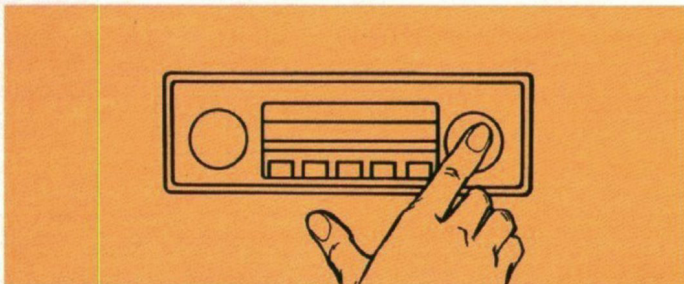
Komfortklasse

Autoradios mit 5 Stationsdrucktasten mit Speicher-automatik und Handabstimmung. Dazu gehören die Geräte Blaupunkt Münster, Hamburg, Frankfurt, Frankfurt Stereo.



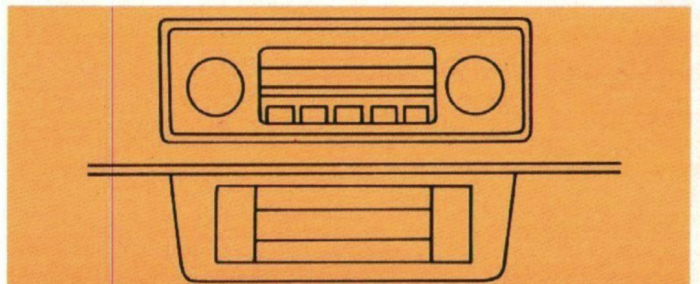
Cassetten-Autoradio

Kombination eines Autosupers mit einem eingebauten Tonbandgerät für Compact-Cassetten. So haben Sie ein Nonstop-Programm, das Sie selbst mitbestimmen können. Geräte dieser Klasse sind Blaupunkt Lübeck CR, Goslar CR und Bamberg CR Stereo.



Spitzenklasse

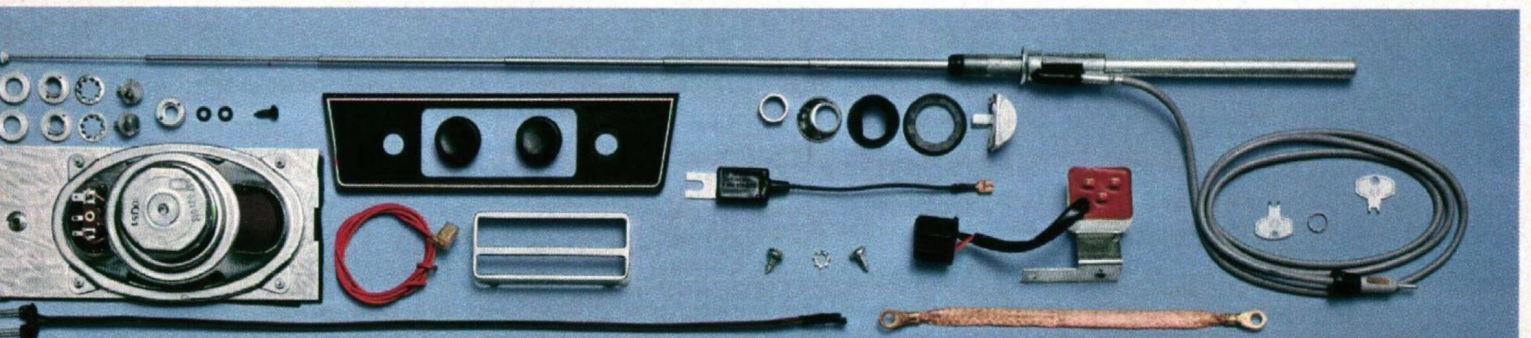
Autoradios mit vollelektronischem oder elektronisch gesteuertem Sendersuchlauf, Stationsdrucktasten mit Speicherautomatik und zusätzlicher Handabstimmung. Dazu gehören die Geräte Blaupunkt Köln und Coburg Electronic.



Auto-Cassetten-Recorder

Auto-Tonbandgeräte für Compact-Cassetten zur Schnellmontage unter dem Armaturenbrett. Mit den Geräten Blaupunkt ACR 900, ACR 910, ACR 922 und ACR 925 werden Sie Ihr eigener Programmdirektor.

**Spezial-Einbau- und Entstörmaterial mit Bosch-Antenne.
Passend für jedes Automodell.**



Blaupunkt-Autoradios. Die Individualisten.



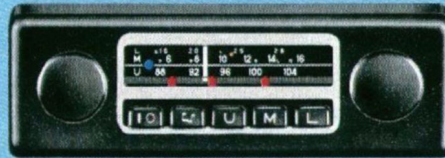
Frankfurt im Audi 100



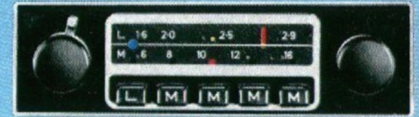
Frankfurt im BMW 2500



Frankfurt im Citroën DS



Frankfurt im Fiat 125



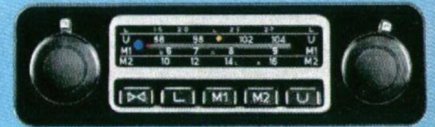
Frankfurt im Ford Taunus



Frankfurt im K 70



Frankfurt im Mercedes 280 SEL



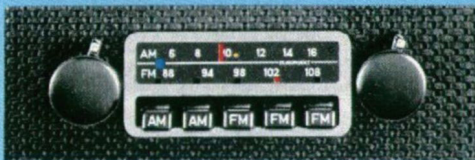
Frankfurt im Opel Admiral



Frankfurt im Peugeot 304



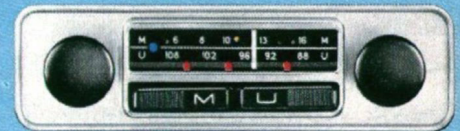
Frankfurt im Renault 16



Frankfurt im Porsche 911

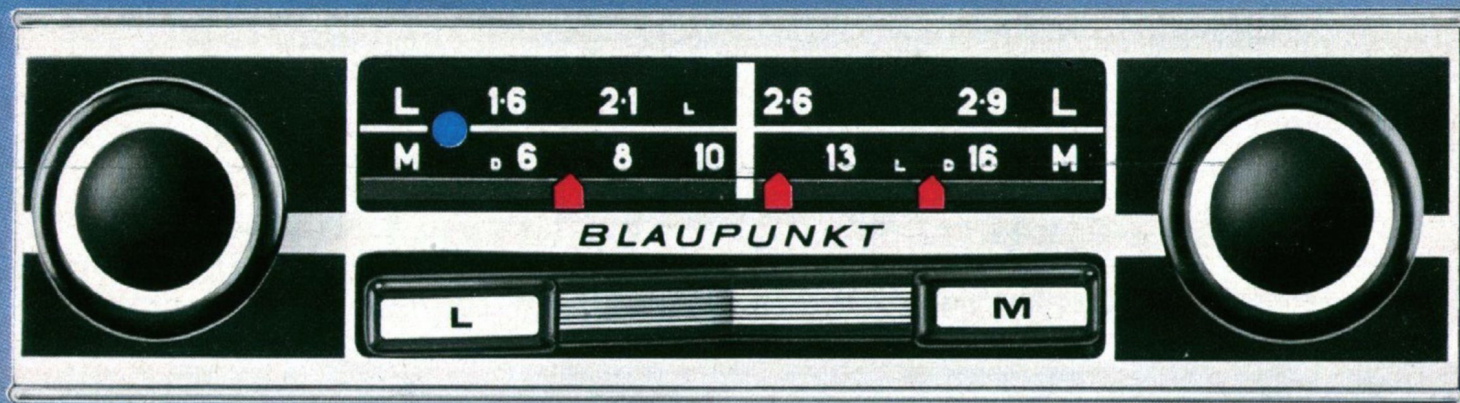


Frankfurt im Simca 1301



Frankfurt im VW 1302

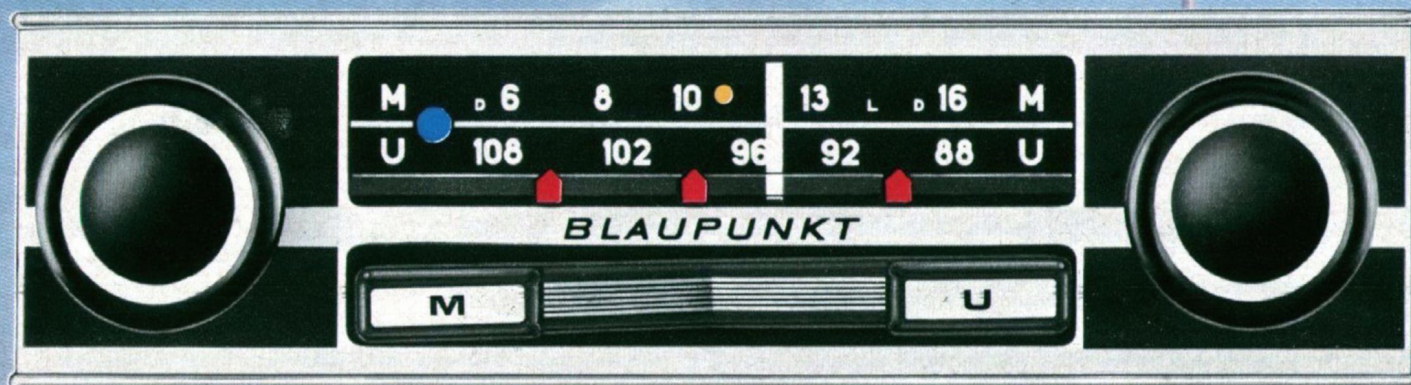




Blaupunkt Hildesheim

Superkompakt aufgebautes Autoradio der Standardklasse mit Handabstimmung und Bereichs-Wippschalter. Mit Hilfe von Markierungspfeilen können Sie 3 bevorzugte Sender immer schnell und exakt wiederfinden. 7 Kreise sorgen für trennscharfen Fernempfang. Empfangsbereiche: Mittelwelle und Langwelle.

Bereichsschalterwippe. 7 Transistoren, 5 Dioden, 1 Glühlampe, 7 Kreise, 2stufige Schwundregelung, 5-Watt-Gegentaktendstufe. Anschluß für 1 oder (mit Überblendregler) 2 Lautsprecher. Direktanschluß an 12-Volt-Anlagen mit Minus an Masse. Konverter für 6- und 24-Volt-Lichtanlagen lieferbar. Spezial-Einbau- und Entstörsätze für alle bekannten Automodelle.



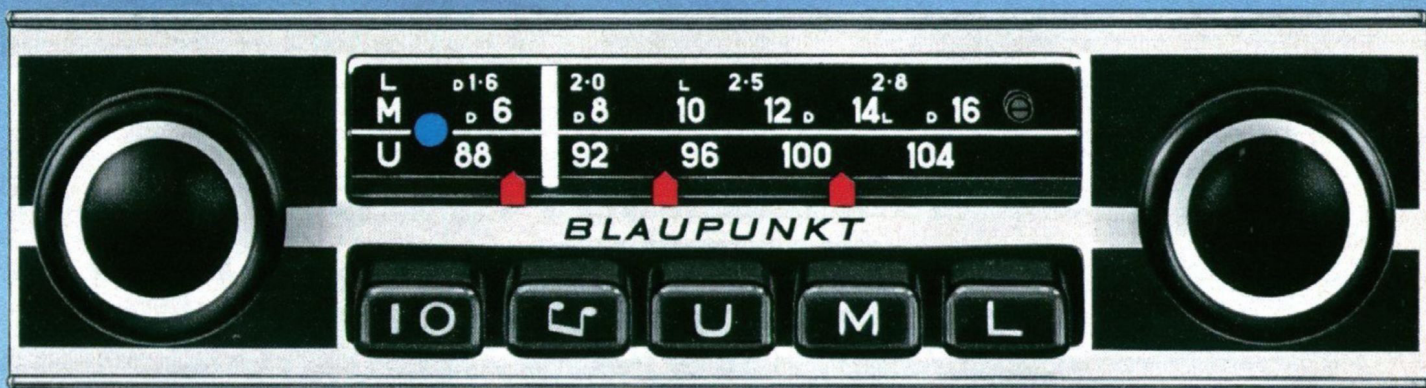
Blaupunkt Ludwigshafen

Autoradio der Standardklasse in Superkompakt-Bauform. Mit Handabstimmung und Bereichsschalterwippe. Mit Skalenbeleuchtung und 3 verschiebbaren Markierungsreitern, Variometer-Abstimmung und wirksamer Störbegrenzung im UKW-Bereich.

Empfangsbereiche: UKW und Mittelwelle.

Bereichsschalterwippe. 9 Transistoren, 8 Dioden, 1 Glühlampe, 5-Watt-Gegentaktendstufe, 7 AM-, 10+1 FM-Kreise, 2stufige Schwundregelung. Anschluß für 1 oder (mit Überblendregler) 2 Lautsprecher. Direktanschluß an 12-Volt-Anlagen mit Minus an Masse. Konverter für 6- und 24-Volt-Lichtanlagen lieferbar. Spezial-Einbau- und Entstörsätze für alle bekannten Automodelle.



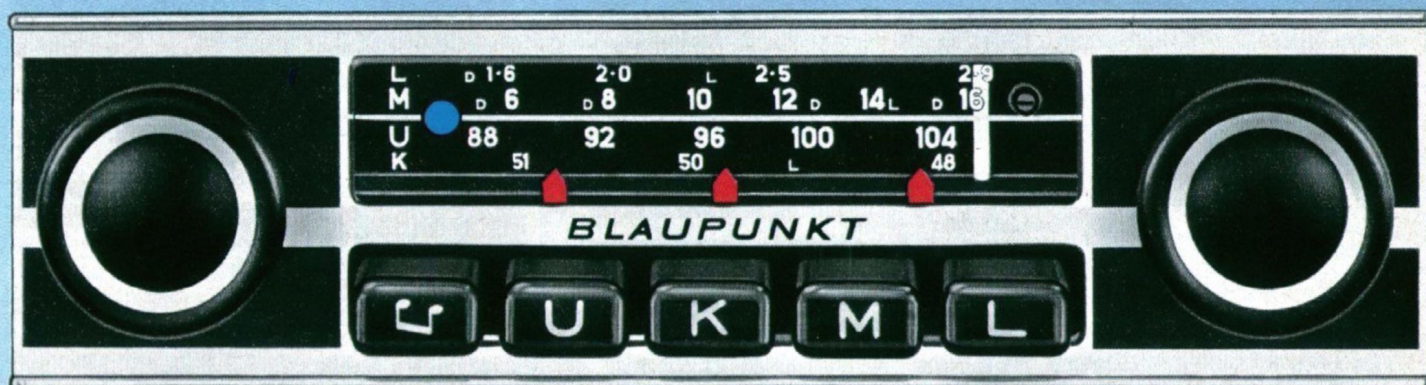


Blaupunkt Mannheim

Autoradio der Standardserie in Kompakt-Bauweise mit UKW-Bereich, Handabstimmung und Drucktasten-Bereichswahl. Markierungspfeile für 3 bevorzugte Sender. Bei UKW automatische Scharfabstimmung durch ETC. 3 Empfangsbereiche: UKW, MW, LW. Hochfrequenzvorstufe und 3-Kreis-Variometer-Abstimmung für trennscharfen Fernempfang.

Anschlußmöglichkeit für Verkehrsfunk-Dekoder.

5 Drucktasten, davon 1 Ein/Aus-Taste und 1 Klangtaste. 12 Transistoren, 9 Dioden, 1 Glühlampe. 8 AM-, 11 FM-Kreise. 2stufige Schwundregelung. Eisenlose 5-Watt-Gegentaktendstufe. Anschluß für 1 oder (mit Überblendregler) 2 Lautsprecher. Anschlußbuchse für Auto-Tonbandgerät. Direktanschluß an 12-Volt-Anlagen mit Minus an Masse. Konverter für 6- und 24-Volt-Lichtanlagen lieferbar. Spezial-Einbau- und Entstörsätze für alle bekannten Automodelle.



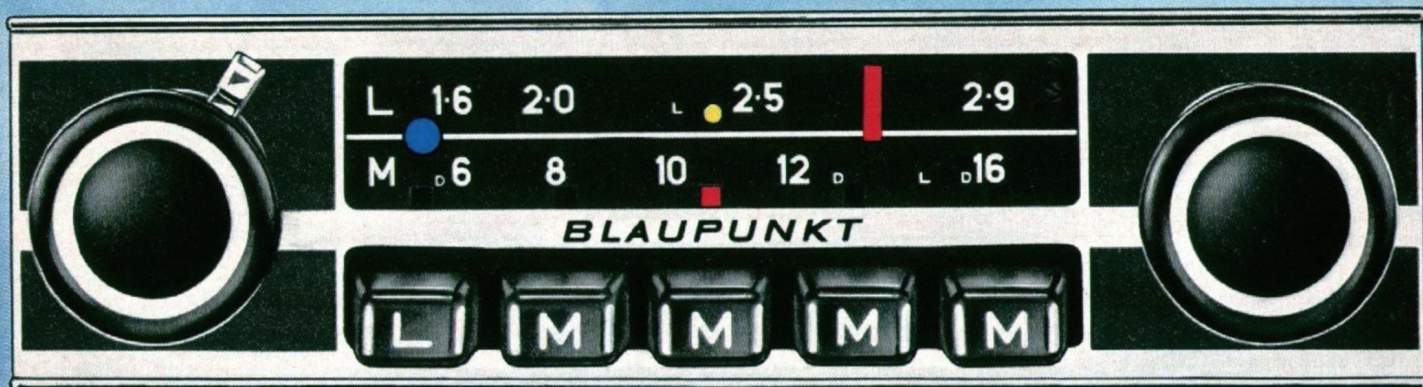
Blaupunkt Essen

Autoradio der Standardklasse mit Handabstimmung und Drucktasten-Bereichswahl. Markierungspfeile für 3 Sender. ETC-Scharfabstimmung auf UKW. 4 Empfangsbereiche: UKW, KW 49 m, MW, LW. HF-Vorstufe, 3-Kreis-Abstimmung, Keramik-ZF-Filter für AM.

Anschlußmöglichkeit für Verkehrsfunk-Dekoder.

5 Drucktasten, davon 1 Klangtaste. 13 Transistoren, 9 Dioden, 1 Glühlampe. 7 AM-, 12 FM-Kreise (Keramik-ZF-Filter). Hochwirksame Schwundregelung. Eisenlose 5-Watt-Gegentaktendstufe. Anschluß für 1 oder (mit Überblendregler) 2 Lautsprecher. Anschlußbuchse für Auto-Tonbandgerät. Direktanschluß an 12-Volt-Anlagen mit Minus an Masse. Konverter für 6- und 24-Volt-Lichtanlagen lieferbar. Spezial-Einbau- und Entstörsätze für alle bekannten Automodelle.



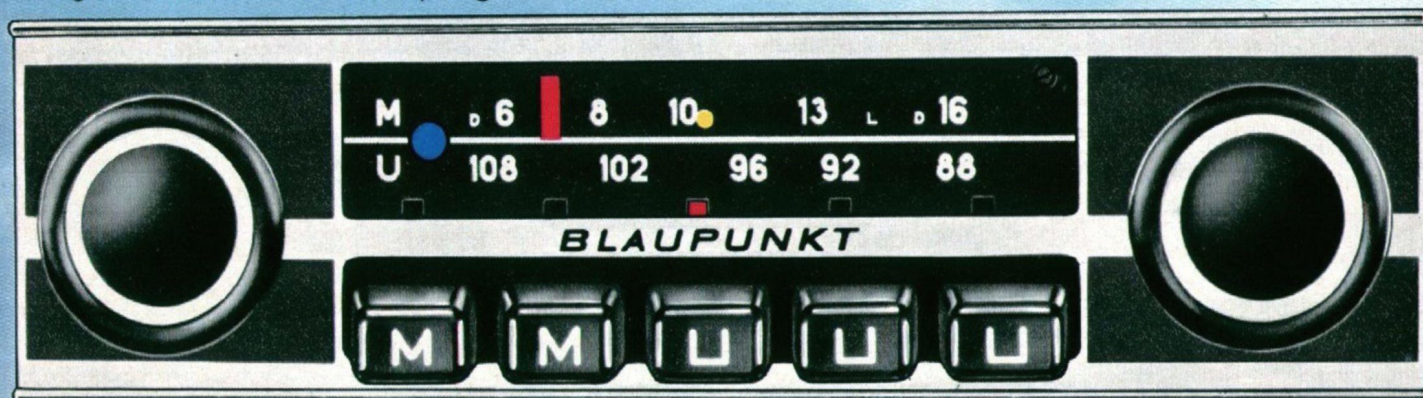


Blaupunkt Hamburg

Autoradio der Komfortklasse mit Senderschnellwahl durch 5 Stationsdrucktasten: 4 x Mittelwelle, 1 x Langwelle.

2 Empfangsbereiche: Mittelwelle, Langwelle. Hochfrequenzvorstufe und 3-Kreis-Variometer-Abstimmung für trennscharfen Fernempfang.

Kombinierte Tasten- und Wellenbereichsanzeige. 9 Transistoren, 4 Dioden, 1 Glühlampe, 8 Kreise, 2stufige Schwundregelung, 5-Watt-Gegentaktendstufe. Stufenloser Klangbildwähler. Anschluß für 1 oder (mit Überblendregler) 2 Lautsprecher. Anschlußbuchse für Auto-Tonbandgerät. Direktanschluß an 12-Volt-Anlagen mit Minus an Masse. Konverter für 6- und 24-Volt-Lichtanlagen lieferbar. Spezial-Einbau- und Entstörsätze für alle bekannten Automodelle.



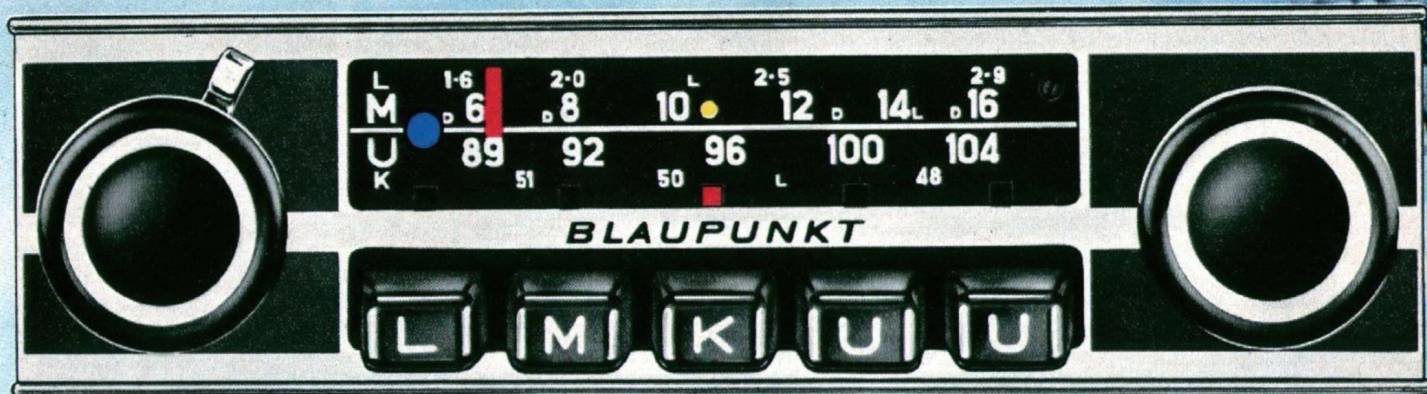
Blaupunkt Münster

Autoradio der Komfortklasse in Superkompakt-Bauform. Mit 5 Stationsdrucktasten (3 x UKW, 2 x Mittelwelle). Durch Speicherautomatik sind Ihre Lieblingssender durch Tastendruck sofort da. ETC-Scharfabstimmung auf UKW.

Empfangsbereiche: UKW und Mittelwelle.

Anschlußmöglichkeit für Verkehrsfunk-Dekoder.

Kombinierte Tasten- und Wellenbereichsanzeige. Klangschalter mit Lautstärkereglern kombiniert. 9 Transistoren, 10 Dioden, 1 Glühlampe, 7 AM-, 10 FM-Kreise. Eisenlose 5-Watt-Gegentaktendstufe. Anschlußbuchse für Auto-Tonbandgerät. Anschluß für 1 oder (mit Überblendregler) 2 Lautsprecher. Direktanschluß an 12-Volt-Anlagen mit Minus an Masse. Konverter für 6- und 24-Volt-Lichtanlagen lieferbar. Spezial-Einbau- und Entstörsätze für alle bekannten Automodelle.



Blaupunkt Frankfurt

Komfort-Autoradio mit großer Empfangs- und Wiedergabeleistung. Mit Hilfe der 5 Stationsdrucktasten (2 x UKW, 1 x KW, 1 x MW, 1 x LW) können Sie Ihren bevorzugten Sender auf den 4 verschiedenen Wellenbereichen schnell und präzise speichern: einfaches Drücken der Bereichstaste und Ihr Lieblingssender ist sofort da. Auf UKW automatische Scharfabstimmung durch ETC.

4 Empfangsbereiche: UKW, Kurzwelle 49 m, Mittel-

welle, Langwelle. Getrennte Hochfrequenzvorstufen für AM und FM sowie 3-Kreis-Variometer-Abstimmung für trennscharfen Fernempfang.

Anschlußmöglichkeit für Verkehrsfunk-Dekoder.

Kombinierte Tasten- und Wellenbereichsanzeige. 14 Transistoren, 10 Dioden, 8 AM-, 13 FM-Kreise. 2stufige Schwundregelung. Eisenlose 5-Watt-Gegentaktendstufe. Stufenloser Klangbildwähler. Anschluß für 1 oder (mit Überblendregler) 2 Lautsprecher. Automatik-Autoantenne. Anschlußbuchse für Auto-Tonbandgerät. Direktanschluß an 12-Volt-Anlagen mit Minus an Masse. Konverter für 6- und 24-Volt-Anlagen lieferbar. Spezial-Einbau- und Entstörsätze für alle bekannten Automodelle.





Blaupunkt Coburg Electronic

Das Autoradio für größere Sicherheit im Straßenverkehr. Durch vollelektronischen, sekundenschnellen Sendersuchlauf mit Quick-Tip-Bedienung. Daher weniger Ablenkung und mehr Aufmerksamkeit für die Gefahren der Straße.

Auch bei schwankenden Empfangsverhältnissen totale Information über die Verkehrslage und aufmunternde Unterhaltung auf langen Fahrten (ETC-Scharfabstimmung auf allen Wellenbereichen).

Blaupunkt Coburg Electronic – die Sicherheit, die Sie brauchen. Für verantwortungsvolle Kraftfahrer. 4 Empfangsbereiche: UKW, 2 x MW, LW. Anschlußmöglichkeit für Verkehrsfunk-Dekoder.

Suchlaufempfindlichkeit 2stufig schaltbar. Anschluß für Suchlauf-Fernbedienung. 30 Transistoren, 21 Dioden. 5-Watt-Gegentaktendstufe. Stufenloser Klangbildwähler. Zusätzliche Anschlüsse für Automatik-Autoantenne und Auto-Tonbandgerät. Direktanschluß an 12-Volt-Anlagen mit Minus an Masse. Konverter für 6- und 24-Volt-Lichtanlagen lieferbar. Spezial-Einbau- und Entstörsätze für alle bekannten Automodelle.



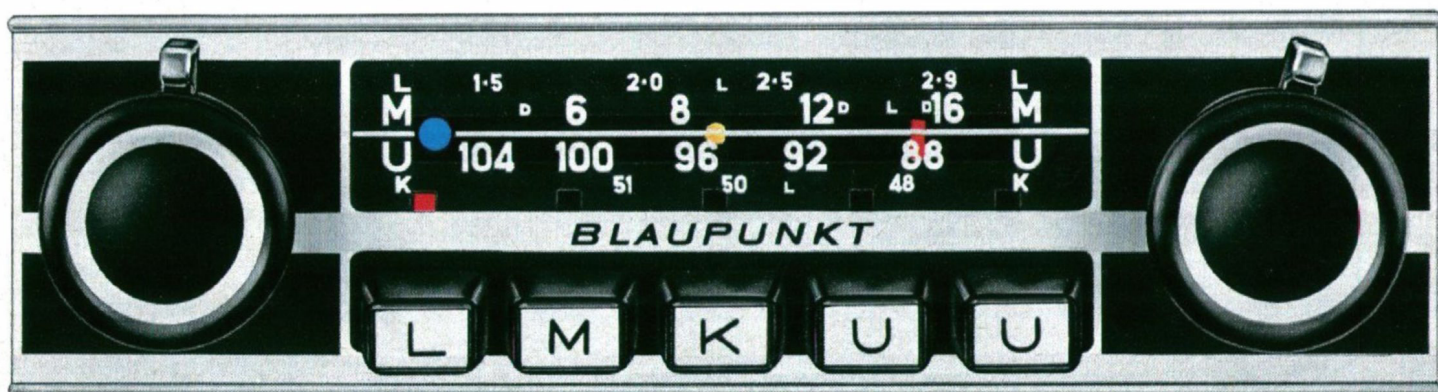
Blaupunkt Köln

Spitzenklasse-Autoradio mit automatischem Sendersuchlauf Selectomat und zusätzlicher Senderschnellwahl durch 5 Stationsdrucktasten: 2 x UKW, KW, MW, LW. Ein Tastendruck genügt – und automatisch sucht sich dieses Autoradio den nächsten Sender. Automatische Scharfabstimmung auf UKW durch ETC (Electronic Tuning Control).

Empfangsbereiche: UKW, Kurzwelle 49 m, Mittelwelle, Langwelle: Getrennte Hochfrequenzvorstu-

fen für AM und FM sowie 3-Kreis-Variometer-Abstimmung für trennscharfen Fernempfang. Anschlußmöglichkeit für Verkehrsfunk-Dekoder.

Suchlauf-Empfindlichkeit 2stufig schaltbar. Anschluß für Suchlauf-Fernbedienung. Kombinierte Tasten- und Wellenbereichsanzeige. 18 Transistoren, 19 Dioden. 10 AM-, 15 FM-Kreise. 2stufige Schwundregelung. 7-Watt-Gegentaktendstufe. Stufenloser Klangbildwähler. Anschluß für 1 oder 2 Lautsprecher, Automatik-Autoantenne. Anschlußbuchse für Auto-Tonbandgerät. Umschaltbar 6/12 Volt und -/+ an Masse. Konverter für 24-Volt-Lichtanlagen lieferbar. Spezial-Einbau- und Entstörsätze für alle bekannten Automodelle.





Blaupunkt Lübeck CR mit Mono-Cassettenwiedergabe

Modernes Cassetten-Autoradio für noch mehr Spaß beim Autoradio hören. Werden Sie Ihr eigener Programm-Direktor. Wenn Ihnen die Rundfunksendungen nicht zusagen – einfach eine Cassette in den Tonbandteil des Lübeck CR schieben. Und schon ertönt Ihre Lieblingsmusik. Nach Ihren Wünschen.

Auf UKW automatische Scharfabstimmung durch ETC (Electronic Tuning Control). Denkbar einfachste und sichere Bedienung des eingebauten Tonbandgeräts durch Zentraltastensteuerung.

Zusätzlicher Bedienungskomfort durch UKW-Stationswähler mit 4 UKW-Stationstasten und 1 Umschalttaste.

Empfangsbereiche: UKW und Mittelwelle.
Anschlußmöglichkeit für Verkehrsfunk-Dekoder.

Getrennte AM/FM-Empfangsteile. Keramik-ZF-Filter. 7 AM-, 13 FM-Kreise. Eisenlose Gegentaktendstufe mit 5 Watt. Klangwaage, Anschlußbuchse für Lautsprecher. Eingebautes Wiedergabe-Tonbandgerät für bespielte Mono-Compact-Cassetten. Robustes, speziell auf die Anforderungen des mobilen Betriebs abgestimmtes Laufwerk. Elektronische Motor-Drehzahlregelung. Zentraltaste für schneller Vorlauf, schneller Rücklauf, Cassetten-Auswurf. Automatische Endabschaltung, automatischer Cassetten-Auswurf. 28 Transistoren, 23 Dioden. Direktanschluß an 12-Volt-Anlagen mit Minus an Masse, DC-Wandler für den Anschluß an 6-Volt-Anlagen (Minus an Masse) lieferbar.

Sonderzubehör: UKW-Stationswähler mit 4 Stationstasten und 1 Umschalttaste.
Spezial-Einbau- und Entstörsätze für alle bekannten Automodelle.

Blaupunkt-Cassetten-Autoradios. Die Vielseitigen.

Verkehrsinformationen aus dem Autoradio. Der neueste James-Last-Hit von der Cassette. Oder schnell eine Idee oder ein Gedanke über Mikrofon auf Band gesprochen. Das alles ist bei Blaupunkt-Cassetten-Autoradios möglich. Geräte für noch mehr Unterhaltung und Spaß beim Autofahren. Weil sie so vielseitig sind. Und doch so unkompliziert in der Handhabung. Speziell abgestimmt auf die begrenzten Bedienungsmöglichkeiten durch den Fahrer. Denn Sicherheit geht über alles.

Dafür sorgt die vorbildliche Technik in Blaupunkt-Cassetten-Autoradios. Nicht umsonst haben wir eine Vielzahl von Automaten gerade in diese Geräte eingebaut. Nur so ist eine einwandfreie und zugleich unkompliziert-narrensichere Bedienung möglich.

Wir denken an die Sicherheit der Autofahrer. Erst recht bei diesen technisch aufwendigen Cassetten-Autoradios. Den Vielseitigen von Blaupunkt.





Blaupunkt Goslar CR mit Stereo-Cassettenwiedergabe

Leistungsstarkes Cassetten-Autoradio durch ideale Verbindung eines Autoradios mit einem Stereo-Wiedergabe-Tonbandgerät für Compact-Cassetten. Erweitern Sie Ihr Unterhaltungsprogramm während eintöniger Autofahrten. Durch Musik-Cassetten mit Ihren Lieblingsmelodien, die Sie sogar in Stereo hören können.

Zusätzlicher Bedienungskomfort durch UKW-Stationswähler mit 4 UKW-Stationstasten und 1 Umschalttaste.

Empfangsbereiche: UKW, MW und LW. Automatische Scharfabstimmung auf UKW (ETC).

Anschlußmöglichkeit für Verkehrsfunk-Dekoder.

Getrennte AM/FM-Empfangsteile. Keramik-ZF-Filter. 7 AM-, 13 FM-Kreise. Eisenlose Stereo-Gegentaktendstufe, 2 x 5 Watt. Klangregler. Stereo-Balance-Regler. 2 Anschlußbuchsen für Lautsprecher (Stereo), Anschluß für Automatik-Antenne. Eingebautes Stereo-Wiedergabe-Tonbandgerät für bespielte Mono- oder Stereo-Compact-Cassetten. Robustes, speziell auf die Anforderungen des mobilen Betriebs abgestimmtes Laufwerk. Elektronische Motor-Drehzahlregelung. Zentraltaste für schneller Vorlauf, schneller Rücklauf, Cassetten-Auswurf. Automatische Endabschaltung, automatischer Cassettenauswurf. 28 Transistoren, 2 integrierte Bausteine (IC), 24 Dioden. Direktanschluß an 12-Volt-Anlagen mit Minus an Masse, DC-Wandler für den Anschluß an 6-Volt-Anlagen (Minus an Masse) lieferbar. Sonderzubehör: UKW-Stationswähler mit 4 Stationstasten und 1 Umschalttaste. Spezial-Einbau- und Entstörsätze für alle bekannten Automodelle.



Blaupunkt Auto-Cassetten-Recorder

Die praktische Ergänzung für Ihr Blaupunkt-Autoradio: ACR 900 und ACR 910. Auto-Cassetten-Recorder zur Schnellmontage unter dem Armaturenbrett. Mit unkomplizierter Zentraltasten-Bedienung. Auch für schnellen Vor- und Rücklauf. Damit Sie beim Fahren nicht abgelenkt werden. Und weicher Kunstschaum-Verkleidung als Beitrag zur inneren Sicherheit.



Blaupunkt ACR 900 für Wiedergabe

Eingebauter Vorverstärker, für die Wiedergabe sind Autoradio und Autolautsprecher erforderlich. Elektronische Motor-Drehzahlregelung. Automatische Endabschaltung, automatischer Cassetten-Auswurf. Zentraltaste für schneller Vorlauf, schneller Rücklauf, Cassetten-Auswurf. Automatisches Umschalten des Autoradios auf Tonband-Wiedergabe beim Einschleiben der Cassette. 4 Transistoren, 1 integrierter Baustein (IC), 4 Dioden. Stromversorgung erfolgt aus dem Autoradio, erforderliche Lichtanlage: 12 Volt, Minus an Masse (für den Anschluß an 6-Volt-Lichtanlagen wird zusätzlich der Blaupunkt-DC-Wandler benötigt). Metallgehäuse mit Sicherheits-Polsterung. Maße: ca. 21,6 x 6,5 x 20 cm.



Blaupunkt ACR 910 für Aufnahme und Wiedergabe

Eingebauter Aufnahme/Wiedergabe-Verstärker, für die Wiedergabe sind zusätzlich Autoradio und Autolautsprecher erforderlich. Aufnahme vom Autoradio oder vom Fernsteuer-Mikrofon. Elektronische Motor-Drehzahlregelung. Automatische Aussteuerung, automatische Endabschaltung, automatischer Cassetten-Auswurf. Zentraltaste für schneller Vorlauf, schneller Rücklauf, Cassetten-Auswurf. Schnellstoptaste, Aufnahmetaste. Automatisches Umschalten des Autoradios auf Tonband beim Einschleiben der Cassette. 15 Transistoren, 1 integrierter Baustein (IC), 7 Dioden. Stromversorgung erfolgt aus dem Autoradio, erforderliche Lichtanlage: 12 Volt, Minus an Masse (für den Anschluß an 6-Volt-Lichtanlagen wird zusätzlich der Blaupunkt-DC-Wandler benötigt). Metallgehäuse mit Sicherheits-Polsterung. Maße: ca. 21,6 x 6,5 x 20 cm.



Das Stereo-Klangerlebnis im Auto Blaupunkt Frankfurt Stereo



Dieses Stereo-Autoradio mit Zusatzausstattung für den Empfang und die stereophone Wiedergabe von Stereo-Rundfunksendungen macht es möglich: das Stereo-Klangerlebnis auch im Auto. Die Umschaltung von Mono auf Stereo bei Stereo-Sendungen erfolgt automatisch. Mit dem Stereo-Balance-Regler können Sie beide Stereo-Kanäle auf besten Wiedergabe-Effekt einpegeln. Senderschnellwahl durch 5 Stationsdrucktasten: 2 x UKW, 1 x KW; 1 x MW, 1 x LW. Automatische UKW-Scharfabstimmung durch ETC. Zusätzlicher Mono-Schalter.

Empfangsbereiche: UKW, KW 49 m, MW, LW. Getrennte Hochfrequenzvorstufen für AM und FM sowie 3-Kreis-Variometer-Abstimmung für trennscharfen Fernempfang.

Anschlußmöglichkeit für Verkehrsfunk-Dekoder.

Kombinierte Tasten- und Wellenbereichsanzeige. 25 Transistoren, 21 Dioden, 8 AM-, 13-FM-Kreise. 2stufige Schwundregelung. Eingebauter Stereo-Decoder. Stereo-Anzeige. Eisenlose Stereo-Gegentaktendstufe, 2 x 5 Watt. Klangschräglter, Sopranregler. 2 Anschlußbuchsen für Lautsprecher. Anschluß für Automatik-Autoantenne und Auto-Stereo-Tonbandgerät. Direktanschluß an 12-Volt-Anlagen mit Minus an Masse. Konverter für 6- und 24-Volt-Lichtanlagen lieferbar. Spezial-Einbau- und Entstörsätze für alle bekannten Automodelle.





Blaupunkt Bamberg CR Stereo mit Stereo-Aufnahme und -Wiedergabe

Die perfekte Kombination eines Stereo-Autosupers mit einem Compact-Cassetten-Tonbandgerät für Stereo-Aufnahme und Stereo-Wiedergabe. Für noch größeren Bedienungs-Komfort kann zusätzlich ein UKW-Stationswähler mit 4 Stationstasten und 1 Umschalttaste angeschlossen werden. Stereo im Auto – je nach Wunsch aus dem Autoradio oder vom Cassetten-Tonbandgerät. Sie können gleich alles mitschneiden oder Ihre eigenen Gedanken über das Fernsteuermikrofon auf Band festhalten. Alle Aufnahmen werden vollautomatisch gesteuert. Empfangsbereiche: UKW, MW und LW. Automatische UKW-Scharfabstimmung durch ETC.

Anschlußmöglichkeit für Verkehrsfunk-Dekoder.

Getrennte AM/FM-Empfangsteile. Keramik-ZF-Filter. 7 AM-, 13 FM-Kreise. Integrierter Stereo-Decoder. Gemeinsamer Stereo-NF-Verstärker für Rundfunk- und Tonband-Wiedergabe. Eisenlose Stereo-Gegentaktendstufe, 2 x 5 Watt. Klangregler. Stereo-Balance-Regler. 2 Anschlußbuchsen für Stereo-Lautsprecher, Anschluß für Automatik-Antenne, Fernsteuermikrofon, UKW-Stationswähler, Eingebautes Stereo-Aufnahme- und Stereo-Wiedergabegerät für Compact-Cassetten. Aufnahme vom Rundfunk (Stereo) oder vom Fernsteuermikrofon (Mono). Robustes, speziell auf die Anforderungen des mobilen Betriebs abgestimmtes Laufwerk. Elektronische Motor-Drehzahlregelung. Automatische Aussteuerung, automatische Endabschaltung, automatischer Cassetten-Auswurf. Zentraltaste für schneller Vorlauf, schneller Rücklauf, Cassetten-Auswurf. Aufnahme- und Mono-Stereo-Taste. 39 Transistoren, 3 integrierte Bausteine (IC), 29 Dioden. Direktanschluß an 12-Volt-Anlagen mit Minus an Masse, DC-Wandler für den Anschluß an 6-Volt-Anlagen (Minus an Masse) lieferbar. Sonderzubehör: UKW-Stationswähler mit 4 Stationstasten und 1 Umschalttaste. Spezial-Einbau- und Entstörsätze für alle bekannten Automodelle.



Der als Sonderzubehör lieferbare UKW-Stationswähler erleichtert die Senderabstimmung wesentlich. 4 UKW-Sender lassen sich exakt einfangen und speichern. Sie drücken nur eine der Stationstasten – und sofort hören Sie Ihr bevorzugtes Programm.



Blaupunkt Stereo-Auto-Cassetten-Recorder

Stereo im Auto. Mit den praktischen Compact-Cassetten. Hören Sie Ihre Lieblingsmusik unabhängig vom Programm der Sender.

Blaupunkt ACR 922 und ACR 925 – Auto-Cassetten-Recorder für Ihr eigenes Musik- und Unterhaltungsprogramm. In Stereo. Mit denkbar einfacher und unkomplizierter Handhabung. Und mit automatischer Endabschaltung und automatischem Auswurf der Cassette. Auch bei Spannungsunterbrechungen. Damit die Mechanik dieser Geräte sofort entlastet

wird, wenn die Cassette abgespielt oder die Stromzufuhr einmal unterbrochen ist.

Der ACR 925 hat zusätzlich einen eingebauten Stereo-Verstärker. Das bedeutet vollkommene Selbständigkeit dieses Gerätes. Es spielt also ohne separates Autoradio.

Machen Sie Ihr eigenes Stereo-Programm im Auto. Unabhängig vom Sender. Mit diesen Blaupunkt Auto-Cassetten-Recordern.



Blaupunkt ACR 922 für Stereo-Wiedergabe

Stereo-Wiedergabegerät für Compact-Cassetten. Wiedergabe nur in Verbindung mit einem Stereo-Autoradio. Elektronische Motor-Drehzahlregelung. Automatische Endabschaltung mit automatischem Cassetten-Auswurf. Automatisches Umschalten des Autoradios auf Tonband-Wiedergabe beim Einschieben der Cassette. 6 Transistoren, 5 Dioden, 2 integrierte Bausteine (IC). Stromversorgung erfolgt aus dem Autoradio, erforderliche Lichtanlage 12 Volt, Minus an Masse (Betrieb an 6-Volt-Lichtanlagen durch zusätzlichen Blaupunkt-DC-Wandler möglich). Metallgehäuse mit Sicherheits-Polsterung. Maße ca. 21,6 x 6,8 x 20 cm.



Blaupunkt ACR 925 für Stereo-Wiedergabe

Stereo-Wiedergabegerät für Compact-Cassetten mit eingebautem Stereo-Verstärker. Eisenlose Gegentaktendstufe mit 2 x 5 Watt. Elektronische Motor-Drehzahlregelung. Automatische Endabschaltung mit automatischem Cassetten-Auswurf. Bei Cassetten-Auswurf wird das Gerät abgeschaltet. Zentraltaste für schneller Vorlauf, schneller Rücklauf und Cassetten-Auswurf. Durch Einschieben der Cassette wird das Gerät eingeschaltet. Regler für Lautstärke, Stereo-Balance, Klang. 14 Transistoren, 7 Dioden, 2 integrierte Bausteine (IC). Direktanschluß an 12-Volt-Lichtanlagen mit Minus an Masse (Betrieb an 6-Volt-Lichtanlagen durch zusätzlichen Blaupunkt-DC-Wandler möglich). Anschlußbuchsen für 2 Lautsprecher. Metallgehäuse mit Sicherheits-Polsterung. Für die bekanntesten Automodelle sind Spezial-Zubehöre für die Armaturenbrett-Montage lieferbar. Maße: ca. 25 x 8 x 18,5 cm (mit Polsterung).

Blaupunkt Sonderzubehör

Blaupunkt bietet Ihnen für Ihre Autoradio-Anlage vielerlei Sonderzubehör. Damit Sie es in Ihrem Wagen noch komfortabler haben, wenn Sie Autoradio hören. So zum Beispiel einen Zweitlautsprecher, der den Klang Ihres Autoradios durch gleichmäßige Schallverteilung entscheidend verbessert. Oder den Überblendregler. Mit ihm können Sie das Lautstärkeverhältnis beider Lautsprecher zueinander fein dosieren. Oder der Fernbedienungsschalter. Damit Sie die

Sendersuchlauf-Automatik der Autoradios Köln und Coburg Electronic noch bequemer bedienen können.

Wenn Ihr Wagen schon ein paar Jahre auf dem Buckel hat, so ist er aber noch nicht zu alt für ein Autoradio. Auch wenn die Lichtenanlage nur 6 Volt hat, das Autoradio aber eine Betriebsspannung von 12 Volt benötigt. Für diese Situation gibt es von Blaupunkt einen DC-Wandler, der aus der

6-Volt-Eingangsspannung elektronisch die erforderliche 12-Volt-Betriebsspannung erzeugt. Und noch etwas. Wenn Sie sich für eine Stereo-Musikanlage im Auto entschließen, empfehlen wir Ihnen Lautsprecher-Kombinationen, die aus 3 oder 4 Lautsprechern bestehen. Für diese beiden Kombinationen gibt es von Blaupunkt fertige Kabelsätze mit den erforderlichen Überblendreglern. Denn Stereo soll wie Stereo klingen. Auch im Auto.

Zweitlautsprecher zum Einbauen



**Zweitlautsprecher
zum Einbauen**
7 607 492 000
7 607 480 000

(LAZ 7 492) 175 x 115 mm
(LAS 7 480) Einbautiefe 25 mm



**Zweitlautsprecher
zum Einbauen**
7 607 493 000

(LAZ 7 493) 170 x 110 mm
Einbautiefe 50 mm



**Zweitlautsprecher
zum Einbauen**
7 607 490 000

(LAZ 7 490) 142 x 142 mm
Einbautiefe 25 mm



**Zweitlautsprecher
zum Einbauen**
7 607 491 000
7 606 514 000

(LAZ 7 491) 142 x 142 mm
(LAS 6 514) Einbautiefe 50 mm



**Zweitlautsprecher
zum Einbauen**
7 607 488 000
7 607 481 000

(LAZ 7 488) 208 x 145 mm
(LAS 7 481) Einbautiefe 25 mm



**Zweitlautsprecher
zum Einbauen**
7 607 489 000

(LAZ 7 489) 200 x 138 mm
Einbautiefe 50 mm



**Zweitlautsprecher
zum Einbauen**
7 607 441 000

(LAZ 7 441) 190 x 140 mm
Einbautiefe 55 mm



**Zweitlautsprecher
zum Einbauen**
7 607 442 000
7 607 467 000

(LAZ 7 442) 140 x 140 mm
(LAS 7 467) Einbautiefe 50 mm



**Zweitlautsprecher
zum Einbauen**
7 607 440 000
7 607 468 000

(LAZ 7 440) 162 x 105 mm
(LAS 7 468) Einbautiefe 55 mm

Zweitlautsprecher zum Aufbauen



**Zweitlautsprecher
zum Einbauen**
7 607 435 000
7 607 496 000

(LAZ 7 435) 230 x 197 x 100 mm
(LAS 7 496) Einbautiefe 48 mm



**Zweitlautsprecher
zum Einbauen**
7 607 446 000

(LAZ 7 446) 105 x 105 mm
Einbautiefe 25 mm



**Zweitlautsprecher
zum Aufbauen**
7 607 445 000

(LAZ 7 445) 168 x 105 x 68 mm

Zweitlautsprecher zum Aufbauen



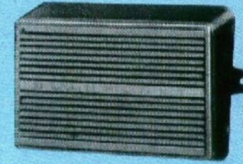
Zweitlautsprecher zum Aufbauen
7 607 439 000

(LAZ 7 439) 140 x 140 x 50/90 mm



Zweitlautsprecher zum Aufbauen
7 607 438 000

(LAZ 7 438) 162 x 105 x 55/90 mm



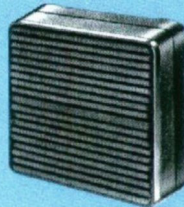
Zweitlautsprecher zum Aufbauen
7 606 518 000

(LAZ 6 518) 162 x 105 x 55/90 mm



Zweitlautsprecher zum Aufbauen
7 606 510 000
7 606 511 000

(LAZ 6 510) \varnothing Boden 185 mm
(LAS 6 511) Höhe 105/45 mm



Zweitlautsprecher zum Aufbauen
7 607 470 000

(LAS 7 470) 105 x 105 x 65 mm



Zweitlautsprecher zum Aufbauen
7 607 471 000

(LAS 7 471) 115 x 115 x 53 mm

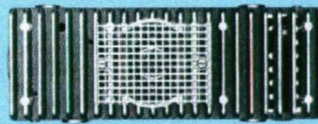
Überblendregler

7 607 122 000 (UEB 7 122)
(Erforderlich beim Einbau von Zweitlautsprechern)



Spannungsteiler für 24-V-Anlagen

7 607 102 000 (SPT 7 102)



Kabelsatz

für 4 Lautsprecher
7 607 125 000
7 607 123 000 für 3 Lautsprecher
(ohne Gehäuse)



Pick up Adapter

7 607 108 000 (PU 7 108)
Zum Anschluß von Tonbandgeräten an Autoradios (Mono)



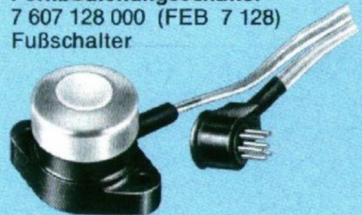
Fernbedienungsschalter für 24-V-Anlagen

7 607 119 000 (FEB 7 119)
(Lenksäulenbefestigung)



Fernbedienungsschalter für 6/12 Volt

7 607 128 000 (FEB 7 128)
Fußschalter



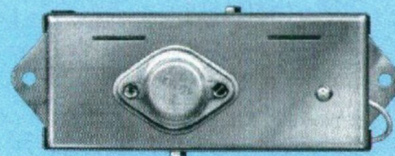
Überblendregler

7 607 121 000 (UEB 7 121)



Elektronischer Spannungswandler für 6/12 Volt

7 607 315 000 (SPW 7 315)



Fernbedienungsschalter für 6/12 Volt

7 607 117 000 (FEB 7 117)
Knopfschalter



LAZ = Zweitlautsprecher
LAS = Lautsprechersatz wie LAZ jedoch als Satz für Stereo

Blaupunkt-Autoradio- und Entstörgeräte für alle Wagen

Fahrzeugtyp

Alfa Romeo

1600 Spider/1300 Junior, 1750 Berlina/
1750 GTV
Giulia Super/Giulia 1300 TI
1750 Spider, GT 1300 Junior
2000 Berlina
2000 GTV
1600 Giulia Super 71
1750 Berlina, 1750 GTV 71
GT 1300 Junior Zagato

Austin/Morris

Mini-Serie, Mini-Serie ab 1971
1100
1800, 1300 (68-71)
Maxi
Maxi 1500/1750-71

Autobianchi A 111/112/Primula

Audi

Audi 65, 66/F 102
Super 90/80/80 L/60
Audi 100/100 S/100 LS, 100 GL, Coupé S
60/60 L/75/75 L/Super 90-71

BMW

1600-2/1600 TI/2002/2002 Automatik
1602/1802/2002/2000 Touring-71
1800-67, 2000 TI-67
1800/2000 69-71
1800/2000 69-71 m. Klimaanlage
2000/2000 tilux
2000 C Automatik
2000 CS
2500/2800
2500/2800/3.0/Bavaria
2500/2800 m. Klimaanlage
2800 CS, 3.0 CS
2800 CS, 3.0 m. Klimaanlage

Büssing Lkw

Chrysler

Signet 68-69/Dodge Dart 68-69
France 160, 160 GT, 180

Citroën

Dyane, 2 CV, 3 CV
DS 19 (65-68), DS 19 Pallas, DS 21,
ID 19 (63-68), DS 20
D Spezial, D-Super, DS 20,
DS 21 (ab 9. 69)
Ami 8
SM
GS

Daf 44, 55

Datsun

1000-70
1300/1600
2000/2300
100 A (Cherry)
1200/1200 Coupé

Eicher/KHD Frontlenker Lkw

Fiat

500, 600/770/Jagst, 850/850 Coupé
1100/1100 S/1200 Neckar/Europa
1100 R
124
124 Sport Coupé/124 Spider
124 Sport Coupé/1400/1600-70
124 Spezial
125/125 Spezial
128
1300 (1500)
1500 C 65-69/1500 CT
1800 B/2100 B/2300 Luxus
130
124-71
127
130/130 Coupé (ab 8. 71)

Fahrzeugtyp

Ford

12 M 63-66
12 M/15 M-67
12 M/15 M-68
12 M/15 M/69-70
Taurus 1300/1600/2000/71
Taurus 17 M 61-64
17 M, 20 M, 20 MTS 65-67
17 M, 20 M, 23 M, 26 M 68-71
Consul/Granada
Capri
Ford Escort
Ford Escort-70
Ford Escort-71
Transit 68-70
Transit 71
Cortina 65
Cortina 67-70
Cortina GT/1300/1600/69-70
Cortina 1300, 1600 GS 71
Mustang T 5 67-70/Mustang
Luxus GT
Mustang 71

Hanomag F 45, F 55, F 65, F 75

Honda N 360, N 600

Javelin

Karman Ghia

1500/68-70
1600/67-70
1600-71

Magirus Lkw

MAN Lkw (Frontlenker)

Mazda

1200/1300/1500/1800
616/R X 2

Mercedes

190 c/190 Dc, 200/200 D, 220 b/220 Sb,
220 SEb Lim./200 SEb Coupé u. Cabrio,
250 SE Coupé/280 SE Coupé/300 SE
Coupé/230/230 S
200 D/220 D/220/230/250/250 C/250 CE
68-71
250 SL-68, 280 SL
250 S/250 SE/280 S, 280 SE, 300 SE
350 SL
Lkw LP 608
Lkw LP 1113/1418/1513/1620/1623/
1619/1923/2023/2223/2224
O 206/L 206/306
O 309/L 406/L 408

NSU

Prinz 4
Typ 110/1200/1200 C
Prinz 1000/1000 L/1000 S, 1000 TT
Ro 80

Opel

Kadett 63-65
Kadett 66-67 Coupé
Kadett 68-71, Olympia 68-70
Manta/Ascona
Rekord 58-60
Rekord 61-62 Coupé
Rekord 63-66
Rekord 67-69 Coupé/Commodore
Rekord 70-71 Coupé/Commodore
Rekord II/Coupé/Commodore
Kapitän 68, Admiral-68
Kapitän 69-71, Admiral 69-71/Diplomat
E/Diplomat 69-71, V 8
GT 1100/1900

Peugeot

204, 204 Coupé und Cabriolet
204 Limousine (ab August 70)
304, 204 Coupé und Cabrio (Unterbau)
304, 204 Coupé und Cabrio-70
(Armaturenbretteinbau)
404, 404 SLE, GTI

Fahrzeugtyp

404, Coupé und Cabrio
404-67
404/68-71
504 Limousine
504 Coupé und Cabrio
504 Automatik

Porsche

911 T/911 E/911 S/912/912 US 69-71
914/4, 914/6

Renault

4/4 L 67-71
6 L/6 TL
8 Major/8 Automatik
10 Major
12/12 L
16/16 TS
15 TL/15 TS
17 TL/17 TS

Rover 2000/2000 TC

Saab

95/96, 96-70 (DR)
99 (68-70)
99-71

Saviem Lkw SM 240

Scania

Vabis L 55/L 75, L 56/L 76
LB 110/LBS 110/LKW 76

Simca

1000 L/1000 LS 66-69
1000 GL/1000 GLS 66-69
1000 LS/1000 GLS/1000 Spezial 70-71
1301/1501
1100/1100 GLS/1100 Spezial
1200 S Coupé
1501 Spezial 69-71

Toyota

Corolla
Corolla 1100-70, Corolla Sprinter/
1100-71/Coupé
Toyota 1000
Crown 70/Corona MK II

Triumph Herald 13/60

Vauxhall

Victor 101, VX 4/90
Victor 1600/2000
Victor 1600/2000-70, Ventora-70, VX 4/90
Viva-71

Volvo

121/122
142/144/145, 164
PV 544
P 1800/1800 S
Lkw N 86/N 88
Lkw F 88/89
Lkw F 85/F 86

VW

1200 58-67/1300/1500 (66-67)
1200/1300/1500/68-70
1300/1500/68-70 (gepolst. Armaturenbr.)
1200/1300-71/1302
1300-71/1302 (gepolst. Armaturenbr.)
1600, 1600 L, 1600 TL, 1600 E, 1600 LE
68-70
1600, 1600 L, 160 TL-71
411, 411 L, 411 LE
K 70
Bus 1500-67, Transporter 1500-67
Bus 1500/68-71

Standard Ausführung Lkw

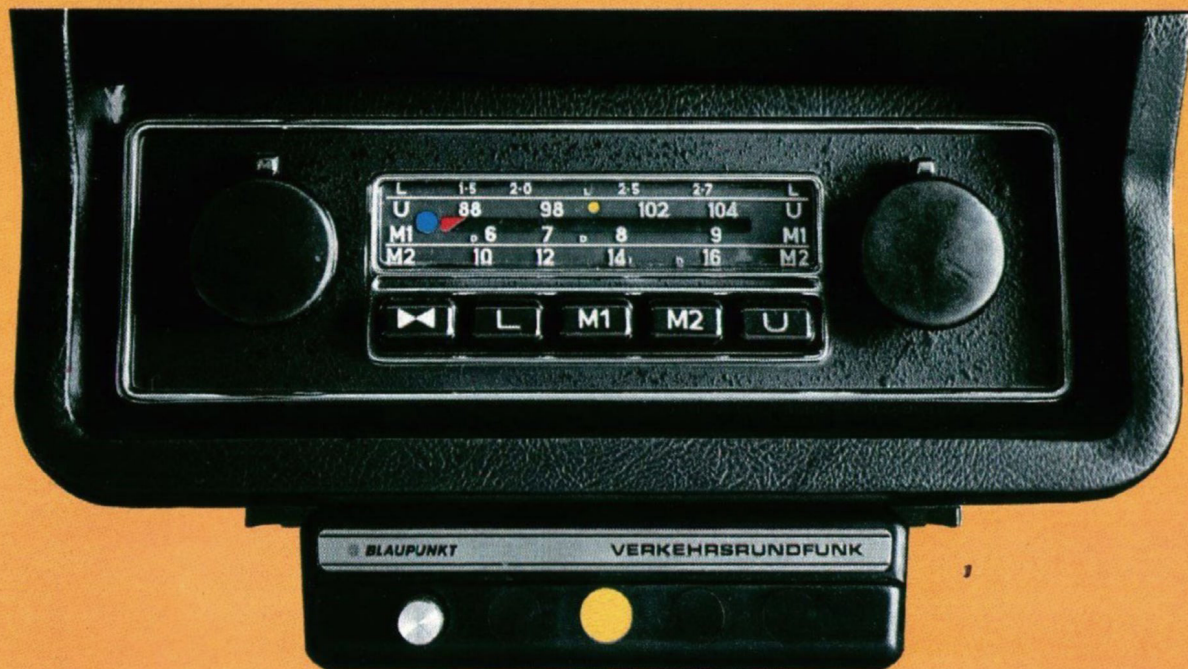
Standard Ausführung I mit LA
Standard Ausführung IV ohne LA
Standard Ausführung V für Rallye Box
Universal-Ausführung II
Spezial-Ausführung Solingen/Minden
Standard-Ausführung II

Zum Blaupunkt-Autoradio die Auto-Antenne von Bosch

Perfekt ist Ihre Blaupunkt-Autoradio-Anlage erst mit der richtigen Autoantenne. Autoantennen von Bosch erfüllen alle Forderungen, die für einwandfreien Empfang unerlässlich sind. Weil Bosch jahrzehnte-

lange Erfahrung auf dem Gebiet der Auto-Elektrik und Elektronik hat. Und diese Erfahrung merken und hören Sie. Bei jeder Bosch-Autoantenne. Egal ob Sie eine Versenkantenne, eine Seitenantenne, eine

Topantenne, eine Dach- oder eine Motorantenne von Bosch wählen. Für jedes Fahrzeug und jedes Radiomodell gibt es die passende Antenne. Natürlich von Bosch.



Blaupunkt-Verkehrsfunk-Dekoder Ein Beitrag zur Verkehrssicherheit

Verstopfte Straßen und Autobahnen, kilometerlange Autoschlangen, stundenlange Wartezeiten. Unliebsame Begleiterscheinungen, die jeder Autofahrer schon einmal kennengelernt hat. Das ist jetzt vorbei. Mit dem Blaupunkt-Verkehrsfunk-Dekoder finden Sie die Straßen, auf denen Sie durchkommen. Weil Sie keine Verkehrsdurchsage oder Verkehrswarnung der Rundfunksender mehr verpassen. Denn mit diesem Gerät erkennen Sie im Nu die UKW-Sender, die regelmäßig Verkehrsmeldungen ausstrahlen. Das ist Ihr Vorteil. Denn rechtzeitige und zuverlässige Warnung vor Stauungen, notwendigen Umleitungen und Gefahren durch Fahrzeug-Kolonnen oder plötzliche Witterungseinflüsse bedeutet für Sie, sicherer und schneller am Ziel zu sein. Blaupunkt-Verkehrsfunk-Dekoder. Ein weiterer Beitrag zur Verkehrssicherheit.

Blaupunkt-Verkehrsfunk-Dekoder SK 1
Zusatzgerät für alle Blaupunkt-Mono-Autoradios mit UKW-Bereich und Anschlußbuchse für Auto-Tonbandgeräte.

Blaupunkt-Verkehrsfunk-Dekoder SK 2
Zusatzgerät für das Blaupunkt-Autoradio Coburg Electronic. Durch eine Zusatzeinrichtung wird automatisch der nächste Verkehrsfunksender gesucht, wenn man das Gebiet des bisher eingestellten Senders verläßt.

Blaupunkt-Verkehrsfunk-Dekoder SK 3
Zusatzgerät für die Blaupunkt-Autoradios Frankfurt Stereo, Lübeck CR, Goslar CR und Bamberg CR Stereo.

