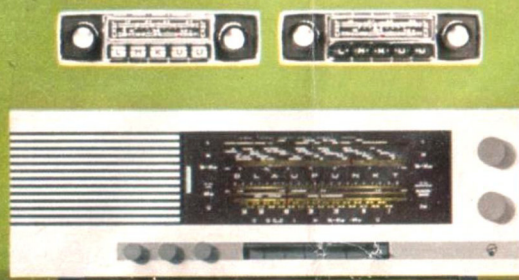




# BLAUPUNKT



Fernseher Heimradio  
Kofferradio Autoradio

# Die Blaupunkt-Illustrierte 2/67

## Inhaltsverzeichnis

<b>Wissenswertes über Blaupunkt-Farb- und Schwarz/Weiß-Fernsehgeräte</b> . . . . .	3-6
Blaupunkt-Farbfernsehgeräte . . . . .	7-11
Blaupunkt-Schwarz/Weiß-Fernsehgeräte . . . . .	12-26, 28-30, 32-34
Blaupunkt-Tischgestelle für Fernseher . . . . .	27
Blaupunkt-Fernbedienung für Fernseher . . . . .	27
Blaupunkt-Mehrnormen-Fernseher . . . . .	31
<b>Wissenswertes über Blaupunkt-Heimradios</b> . . . . .	35
Blaupunkt-Heimradios . . . . .	36-46
<b>Wissenswertes über Blaupunkt-Stereo-Geräte</b> . . . . .	47
Blaupunkt-Stereo-Geräte . . . . .	48
Blaupunkt-Stereo-Konzerttruhen . . . . .	49-50
<b>Wissenswertes über Hi-Fi-Stereo-Geräte</b> . . . . .	51
Blaupunkt-Hi-Fi-Stereo-Geräte . . . . .	52-53, 55
Blaupunkt-Hi-Fi-Plattenspieler . . . . .	54
<b>Wissenswertes über Blaupunkt-Kofferradios</b> . . . . .	56
Blaupunkt-Kofferradios . . . . .	57-63
Haltevorrichtungen für Blaupunkt-Kofferradios . . . . .	64
<b>Wissenswertes über Blaupunkt-Autoradios</b> . . . . .	66-67
Blaupunkt-Autoradios und Spezialzubehör . . . . .	68-74
<b>Wissenswertes über Blaupunkt-Auto-Tonbandgeräte</b> . . . . .	75
Blaupunkt-Auto-Tonbandgeräte . . . . .	76-78
Blaupunkt-Wechselsprechanlage . . . . .	79

Jeden Tag aufs Neue erleben Millionen und aber Millionen gemütlich zurückgelehnt im häuslichen Sessel das Wunder Fernsehen. Schon das schwarz/weiße Bild strahlt so viel Leben und Unmittelbarkeit aus, daß es mit magischer Kraft den Zuschauer fesselt und seiner Fantasie immer wieder neue Impulse gibt. Wählen Sie aus unserem vielseitigen Angebot das Ihren Wünschen entsprechende Fernsehgerät und nehmen Sie teil an Unterhaltung und Information, die Ihnen das Fernsehen Tag für Tag ins Haus bringt. Mit einem Blaupunkt-Farbfernseher können Sie das Wunder des Fernsehens sogar in Farben erleben. In leuchtenden,

natürlichen Farben. Oper, Operette, Musical, Show, Fernsehspiele, große Sportereignisse und vieles mehr.

In unseren Laboratorien wird schon seit vielen Jahren intensiv am Farbfernsehen gearbeitet. Denn wir als eines der bedeutendsten Unternehmen der Fernseh- und Rundfunkindustrie legen großen Wert darauf, Ihnen nur Geräte anzubieten, die vollkommen ausgereift sind und ihre Bewährungsprobe längst bestanden haben. Wir halten gleich eine ganze Palette verschiedener Modelle für Sie bereit, denn auch ein Farbfernsehgerät soll sich schließlich harmonisch in Ihre Wohneinrichtung einfügen.

## Bildgröße

Die Größe des Bildschirms ist kein Maßstab für die Qualität eines Fernsehgerätes. Auf einem kleinen Bildschirm sehen Sie genau den gleichen Bildausschnitt wie auf einem großen. Deshalb sollten allein die Dimensionen Ihres Wohnraumes bei der Wahl der Bildschirmgröße ausschlaggebend sein. Der günstigste Betrachtungsabstand liegt erfahrungsgemäß beim 4- bis 6-fachen der Bildschirm-Diagonale. Aus dieser Entfernung kann man die einzelnen Zeilen, aus denen das Fernsehbild zusammengesetzt ist, nicht mehr erkennen. Das Blaupunkt-Angebot umfaßt Bildschirmgrößen von 31 bis 65 cm, die günstigsten Betrachtungsabstände liegen also zwischen 1,25 und 4 m.

Rund gerechnet erscheint das Fernsehbild auf einem 31-cm-Bildschirm halb so groß wie auf einem 65-cm-Bildschirm. Die Bildschirmgröße wird diagonal, also von einer oberen zur gegenüberliegenden unteren Ecke, gemessen.



## Geräteart



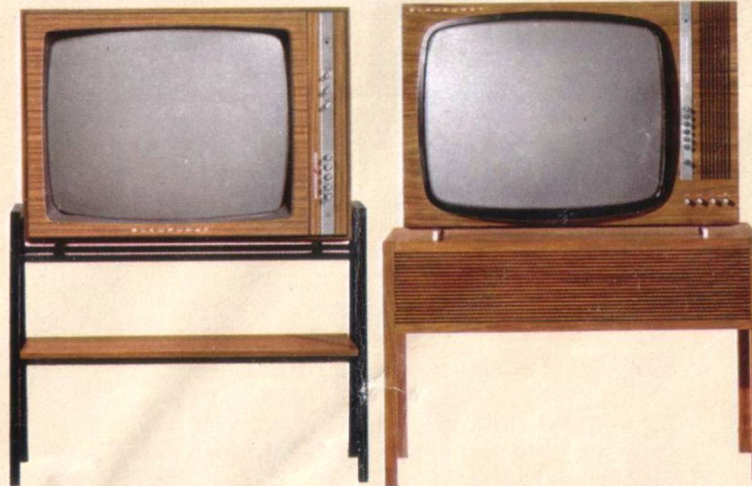
### Tragbare Fernseher

Wenn Sie Ihr Fernsehgerät öfter mal an einem anderen Platz in der Wohnung aufstellen möchten, empfehlen wir Ihnen ein tragbares Gerät. Diese Geräte sind sehr beliebt bei Balkon-, Terrassen-, Garten- und Wohnwagenbesitzern, bei Camping-Freunden und bei Managern, die auch am Schreibtisch das Neueste in Bild und Ton erfahren möchten.



### Tischgeräte

Das Tischgerät spielt die dominierende Rolle unter den Fernsehempfängern. Es ist besonders raumsparend und findet wohl überall in der Wohnung einen geeigneten Platz. Auch in modernen Schrank- und Regalwänden ist häufig bereits ein Fach zum Aufstellen eines Fernsehers vorgesehen. Eine praktische Lösung ist unser Tischmodell mit Jalousie zum Verdecken des Bildschirms.



### Tischgeräte mit Tischgestell

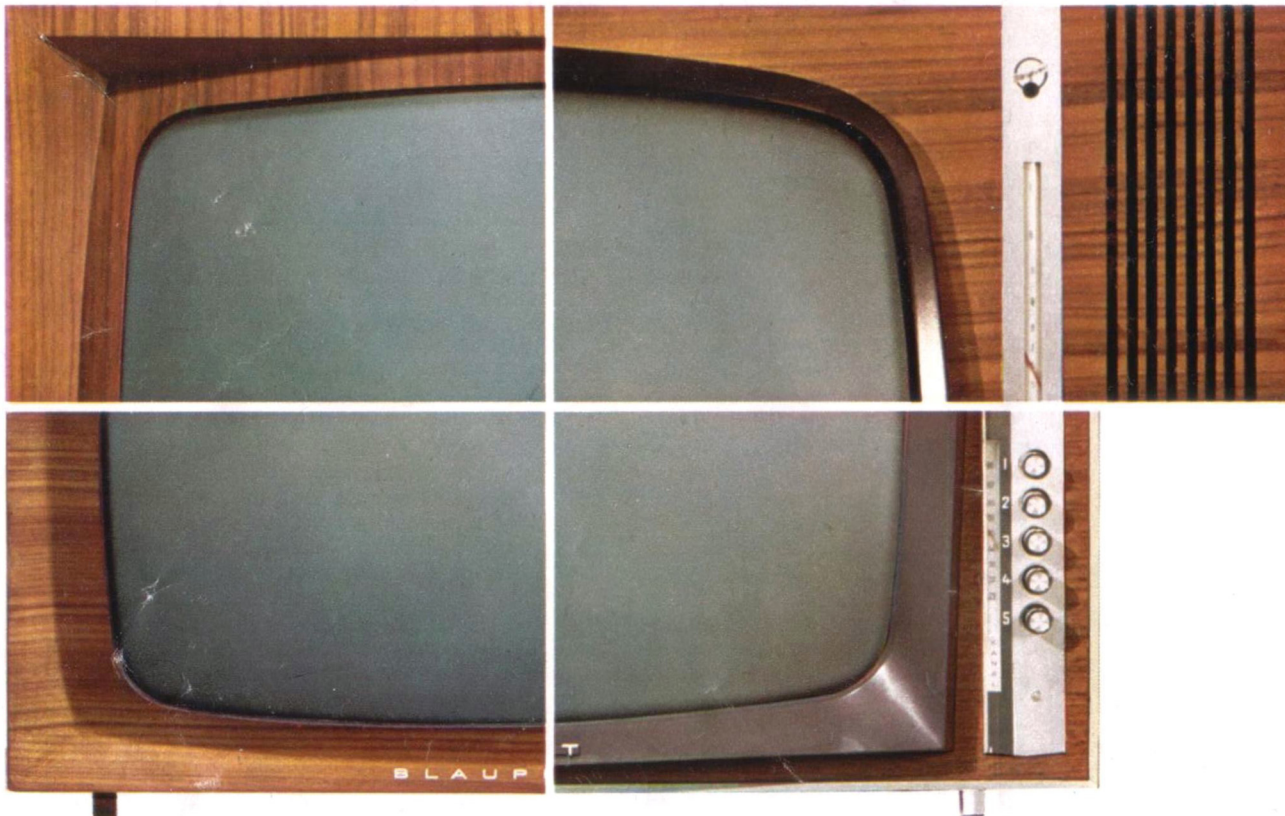
Oft stellt sich erst später heraus, daß der für ein Fernseh-Tischgerät vorgesehene Platz nicht ideal ist. Für diesen Fall haben wir vorgesorgt. Durch unsere Tischgestelle können Sie ein Blaupunkt-Fernseh-Tischgerät auch nachträglich zum Standgerät erweitern. Blaupunkt-Tischgestelle gibt es in mattschwarz lackierter Stahlrohr- und in Edelholz-Ausführung. Das Edelholz-Tischgestell bietet als Extra eine eingebaute Breitband-Lautsprecher-Kombination, die dem Fernsehgerät den vollen Klang einer Musiktruhe verleiht.



### Standgeräte

Bei unseren Standgeräten hat der Bildschirm von vornherein die für bequemes Zuschauen richtige Höhe. Er kann in der fernsehfreien Zeit durch Jalousien verdeckt oder zurückgeklappt werden. Dadurch tritt der Möbelcharakter noch stärker in den Vordergrund.

## Gehäuseform und Gehäusestil



Form und Stil der Blaupunkt-Geräte werden von namhaften Formgestaltern bestimmt. Ihr sicheres Gefühl für Geschmackstendenzen und die enge Zusammenarbeit mit der Möbelindustrie prägt die vornehme Blaupunkt-Linie. Hervorstechendstes Merkmal ist die mehr oder weniger asymmetrische Form. Als ausgesprochene Funktionsform vereinigt sie Eleganz mit übersichtlicher und bequemer Bedienung.

Unsere Modelle in asymmetrischer Breitform zeichnen sich durch einen Frontlautsprecher aus, dessen Schallwellen direkt auf den Zuschauer gerichtet sind. Das ist vorteilhaft für gesprochene

Sendungen und vor allem, wenn das Fernsehgerät in eine Schrank- oder Regalwand eingegliedert werden soll.

Den herrschenden Geschmackstendenzen entsprechend stehen Ihnen unsere Fernsehgeräte in verschiedenen dekorativen Ausstattungen zur Verfügung. Zu den Ausstattungsmerkmalen zählen Frontflächen aus modernen, schlichten Werkstoffen oder mit Edelholz-Charakter, dezente Zierleisten, extrem flache Gehäuse mit vorstehendem Bildschirm, leicht oder ganz zurückgesetzte Bildschirme mit Blenden in passenden Tönungen oder mit Edelholz-Charakter.

## Gehäusematerial

Je nach Wohneinrichtung werden Sie ein bestimmtes Gehäusematerial bevorzugen. In den Einzelbeschreibungen der Blaupunkt-Fernseher finden Sie genaue Angaben zu dem für das Gehäuse verwendeten Material. Die untenstehenden Bilder vermitteln Ihnen einen besseren Eindruck von der Schönheit der verschiedenen Holzstrukturen. Bitte beachten Sie, daß jeder Blaupunkt-Fernseher nur in einigen dieser Variationen lieferbar ist.



**Edelholz hell mattiert**



**Kanadisch-Nußbaum natur mattiert**



**Edelholz dunkel hochglanz**



**Palisander natur mattiert**

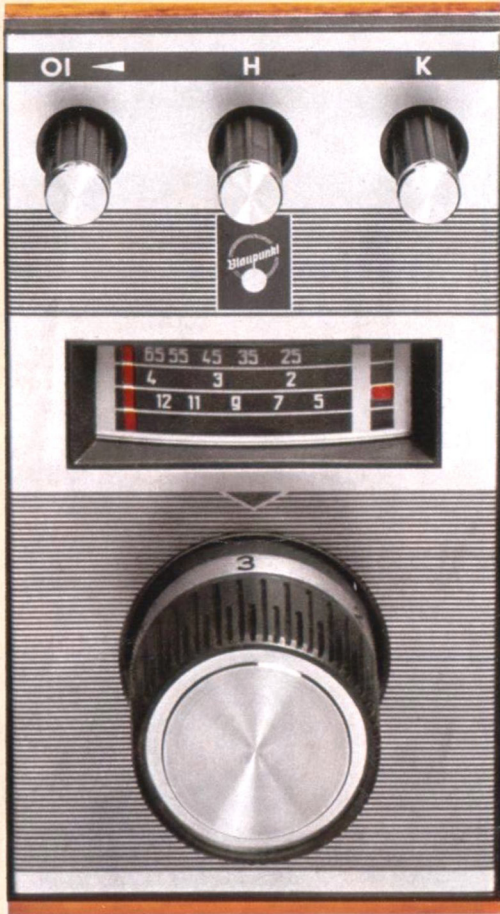


**Für exklusive Ansprüche liefern wir auch Geräte in farbigem Gehäuse.**

# Programmschnellwahl

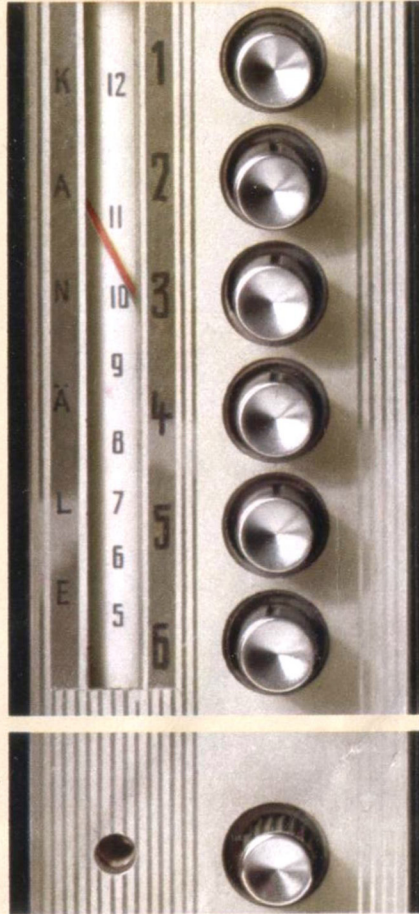
Alle Blaupunkt-Fernseher verfügen über eine Schnellwahleinrichtung für 5–7 Fernsehprogramme. Damit können Sie blitzschnell von einem Programm zum anderen wechseln. Eine Speicherautomatik nimmt Ihnen die Scharfeinstellung von Bild und Ton ab. Ein besonderer Vorzug der Blaupunkt-Programmschnellwahl ist, daß jede Taste bzw. jede Stellung

des Einknopf-Programmwählers auf jeden beliebigen Empfangsbereich (VHF oder UHF) eingestellt werden kann. Sie bestimmen die Programmreihenfolge also selbst: 1., 2., 3. usw. Programm. Einfacher und übersichtlicher geht es nicht! Fernsehbereich und Empfangskanal werden außerdem auf klar und unmißverständlich beschrifteten Skalen angezeigt.



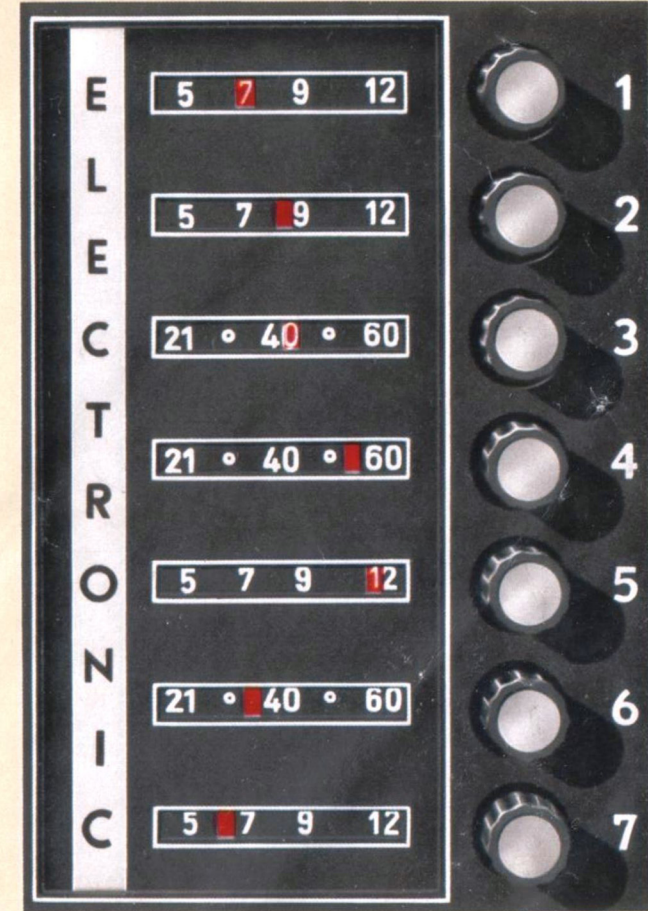
## Einknopf-Programmwähler

Der Einknopf-Programmwähler hat 6 Raststellungen. Diese Raststellungen können in beliebiger Reihenfolge mit verschiedenen Fernsehprogrammen belegt werden. Eine Präzisions-Automatik speichert die einmal eingestellte Scharfabstimmung von Bild und Ton, so daß beim Programmwechsel ein einfaches Drehen des griffigen Knopfes genügt, um sofort das gewünschte Programm in bester Qualität zu empfangen.



## Programmwahltasten, System Blaupunkt Omnimat

Ein Druck auf die Programmwahltaste genügt. Bild und Ton erscheinen sofort in der richtigen Einstellung. Die 5 bzw. 6 Programmwahltasten werden in beliebiger Reihenfolge eingestellt. Ein versehentliches Verstellen wird bei den Modellen mit 6 Programmwahltasten durch den zusätzlichen Zentral-Abstimmknopf verhindert. Die Geräte der Spitzenklasse verfügen außerdem über eine elektronische Nachstimmautomatik.



## Programmwahltasten, System Blaupunkt Omnimat Electronic

Die 7 Programmwahltasten des Electronic-Systems zeichnen sich durch besondere Leichtgängigkeit aus. Sie können sie selbst mit der Spitze Ihres kleinen Fingers betätigen. Die Scharfeinstellung von Bild und Ton erfolgt elektronisch durch eine Dioden-Abstimmung. Jeder Taste ist eine separate Skala zugeordnet, die automatisch nur die Kanalzahlen des eingeschalteten Bereichs mit dem zugehörigen Skalenzeiger sichtbar werden läßt.

# Blaupunkt-Farbfernseher

Blaupunkt-Farbfernseher sind für den Empfang und die Wiedergabe von Farb- und Schwarz/Weiß-Programmen eingerichtet. Sie arbeiten nach dem PAL-System und entsprechen der CCIR-Norm.

**Farbautomatik.** Da die Umschaltung von Schwarz/Weiß auf Farbe automatisch erfolgt, ist die Bedienung genauso einfach wie bei Blaupunkt-Schwarz/Weiß-Fernsehern.

**Separater Farbstärkeregl.** Mit nur einem zusätzlichen Knopf, dem Farbstärkeregl., wird das Bild einmalig auf natürliche Farbwiedergabe eingestellt.

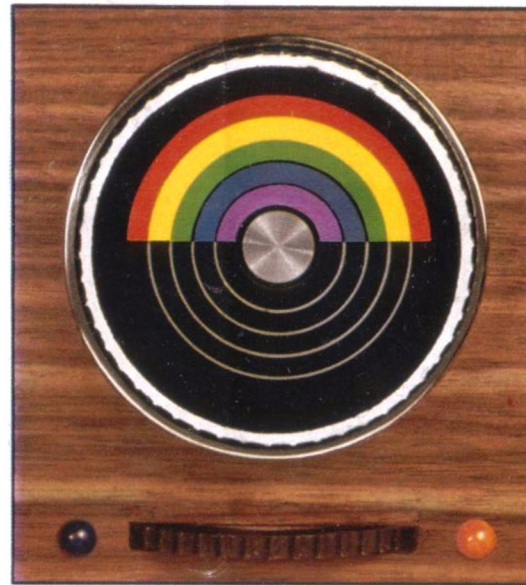
**Keine besondere Antenne.** Für einen Blaupunkt-Farbfernseher benötigen Sie keine besondere Antenne, wenn Sie bisher einwandfreien Schwarz/Weiß-Empfang hatten.

**Farbbalance.** Als zusätzlichen Komfort haben Blaupunkt-Farbfernseher einen Farbbalance-Regler, der es gestattet, störende Verfärbungen des Bildes auszugleichen. Diese entstehen u. a. durch die vorherrschende Farbe der Wände und der Einrichtung, durch Tages- und Lampenlicht. Ein auf naturgetreue Farbwiedergabe eingestelltes Fernsehbild erscheint z. B. bei Tageslicht gelb-rot und bei Lampenlicht blau-grün verfärbt. Ohne Farbbalance-Regler könnten Sie diese störenden Verfärbungen nicht kompensieren.

**Automatische Entmagnetisierung.** Farbbildröhren haben gegenüber Schwarz/Weiß-Bildröhren u. a. zusätzlich eine mit vielen hunderttausend Löchern versehene Lochmaske. Diese Lochmaske wird vom Erdmagnetismus beeinflusst. Schon das Umstellen des Farbfernsehers innerhalb der Wohnung kann zu Farbverfälschungen auf dem Bildschirm führen. Deshalb verfügen Blaupunkt-Farbfernseher über eine automatische Entmagnetisierung, die jedesmal beim Einschalten des Gerätes die Lochmaske neutralisiert.

**Elektronische Scharfabstimmung.** Um brillante und natürliche Farbwiedergabe zu gewährleisten, erfolgt die Scharfabstimmung der einzelnen Fernsehprogramme bei Blaupunkt-Farbfernsehern auf elektronischem Wege. Darüber hinaus werden alle wichtigen technischen Funktionen automatisch gesteuert.

**Schutz der Farbbildröhre.** Die automatischen Schutzschaltungen der Blaupunkt-Farbfernseher gewährleisten, daß die teure Farbbildröhre bei Fehlbedienung oder Defekten im Gerät nicht zerstört wird.



Separater Farbstärkeregl.  
Farbbalance-Regler



Optimal eingestelltes Farbbild



Bei Lampenlichteinfall wirkt das Bild blau-grün verfärbt.  
Abhilfe: Blaupunkt-Farbbalance-Regler.



Tageslichteinfall läßt das Bild gelb-rot verfärbt erscheinen.  
Abhilfe: Blaupunkt-Farbbalance-Regler.



Derartige Farbverfälschungen treten bei Blaupunkt-Farbfernsehern mit automatischer Entmagnetisierung nicht auf.



# Blaupunkt CTV 2006

Das flache, gestreckte Gehäuse dieses vorbildlich gestalteten Farbfernsehers weicht von der üblichen Form durch symmetrische Aufteilung der Frontfläche mit links angeordnetem Lautsprecher ab. Die 56-cm-Farbbildröhre läßt naturgemäß geringere Gehäusemaße zu. Deshalb empfehlen wir dieses Modell besonders für den kleineren Wohnraum. In technischer Hinsicht hat der CTV 2006 die gleiche perfekte Ausstattung wie seine größeren Brüder. Es wurde an nichts gespart, um Ihnen vollendeten Fernsehgenuß in Farbe und Schwarz/Weiß zu sichern.

Gehäuseausführung: Kanadisch-Nußbaum natur mattiert.

Gehäusemaße: ca. 69 cm breit, ca. 48,5 cm hoch, ca. 28 cm tief (Gesamttiefe: ca. 50,5 cm).

#### Technische Daten:

40 Transistoren, 58 Dioden, 14 Röhren, 4 Silizium-Gleichrichter, 1 Selen-Gleichrichter, 1 Glühstabstabilisator, Rauscharmer Tuner mit Dioden-Abstimmung für VHF und UHF, Konstante Farbwiedergabe auf allen Programmen durch geregelten Farbartverstärker, Farbautomatik zur automatischen Umschaltung von Schwarz/Weiß- auf Farb-Wiedergabe beim Empfang eines Farbprogramms, Verbesserte Schwarz/Weiß-Wiedergabe durch automatisch abschaltende 4,43-MHz-Falle, 7 von vorn beliebig einstellbare Programmwahltasten, Separater Farbstärkeregler, Farbbalance-Regler, Klangregler, Frontlautsprecher, Schaltbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer, Entmagnetisierungs-Automatik, Konstantes Bildformat sowie stabile Hochspannung, Farbkonvergenz und Helligkeit durch elektronisch geregelte Hoch- und Niederspannungs-Netzteile, Wesentlich gesteigerte Lebensdauer der Farbbildröhre durch automatisch wirkende Schutzschaltungen und Strahlstrombegrenzung, Automatische Störaustastung, Servicegerechter Aufbau mit schwenkbarer Konvergenzplatte, entkoppelter Vertikal-Konvergenz und herausziehbaren Chassis.





## Blaupunkt CTV 2001

Natürliche, leuchtende Farben auf dem 63-cm-Großbildschirm, einfache Bedienung wie beim Schwarz/Weiß-Fernseher, schnelle, übersichtliche Programmwahl durch 6 zentral abgestimmte Drucktasten und dazu ein meisterlich gearbeitetes Gehäuse aus edlen Hölzern – das bietet Ihnen unser Modell CTV 2001. Zum besonderen Komfort gehören der Farbbalance-Regler und die Farbautomatik, die beim Empfang eines Farbprogramms automatisch von Schwarz/Weiß- auf Farbwiedergabe umschaltet.

Gehäuseausführungen: Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Edelholz dunkel hochglanz. Frontfläche einschließlich Bildschirmblende bei beiden Ausführungen Kanadisch-Nußbaum natur mattiert.

Gehäusemaße: ca. 79,5 cm breit, ca. 91 cm hoch, ca. 36 cm tief (Gesamttiefe: ca. 57 cm). Höhe ohne Tischgestell: ca. 52 cm.



CTV 2001 als Tischgerät

### Technische Daten:

38 Transistoren, 51 Dioden, 14 Röhren, 4 Silizium-Gleichrichter, 1 Selen-Gleichrichter, 1 Glimmstabilisator, Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner, Elektronische Scharfabbildung, Konstante Farbwiedergabe auf allen Programmen durch geregelten Farbverstärker, Farbautomatik zur automatischen Umschaltung von Schwarz/Weiß- auf Farbwiedergabe beim Empfang eines Farbprogramms, Verbesserte Schwarz/Weiß-Wiedergabe durch automatisch abschaltende 4,43-MHz-Falle, 6 von vorn beliebig einstellbare Programmwahltasten, Separater Farbverstärker, Farbbalance-Regler, Klangregler, kombiniert mit Sprache/Musik-Taste, 3 (ohne Tischgestell) 1) Frontlautsprecher, Schaltbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer, Entmagnetisierungs-Automatik, Konstantes Bildformat sowie stabile Hochspannung, Farbkonvergenz und Helligkeit durch elektronisch geregelte Hoch- und Niederspannungs-Netzteile, Wesentlich gesteigerte Lebensdauer der Farbbildröhre durch automatisch wirkende Schutzschaltungen und Strahlstrombegrenzung, Automatische Störauslastung, Servicegerechter Aufbau mit schwenkbarer Konvergenzplatte, entkoppelter Vertikal-Konvergenz und herausziehbaren Chassis.





## Blaupunkt CTV 2002

Ein attraktiver Farbfernseher mit 63-cm-Großbild, Vollklang-Frontlautsprecher und 7 leichtgängigen Programmwahltasten, System OMNIMAT electronic. Um Ihnen zusätzliche Bedienungsgriffe zu ersparen, schaltet die Farbautomatik beim Empfang eines Farbprogramms automatisch auf brillante Farbwiedergabe um. Störende Farbverfälschungen durch Fremdlicht können Sie leicht mit dem Farbbalance-Regler kompensieren. Fortschrittliche Transistortechnik, haargenaue elektronische Dioden-Abstimmung für Bild und Ton, Bildformat-Automatik und wirkungsvolle Schutzschaltungen für die wertvolle Farbbildröhre zählen zur technischen Ausstattung dieses in zwei Edelholz-Varianten erhältlichen Modells.

Gehäuseausführungen: Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Edelholz dunkel hochglanz. Frontfläche einschließlich Bildschirmblende bei beiden Ausführungen Kanadisch-Nußbaum natur mattiert.

Gehäusemaße: ca. 79 cm breit, ca. 52 cm hoch, ca. 32,5 cm tief (Gesamttiefe: ca. 57 cm).

Passendes Tischgestell lieferbar.

### Technische Daten:

40 Transistoren, 58 Dioden, 14 Röhren, 4 Silizium-Gleichrichter, 1 Selen-Gleichrichter, 1 Glimmstabilisator, Rauscharmer Tuner mit Dioden-Abstimmung für VHF und UHF. Konstante Farbwiedergabe auf allen Programmen durch geregelten Farbverstärker. Farbautomatik zur automatischen Umschaltung von Schwarz/Weiß- auf Farb-Wiedergabe beim Empfang eines Farbprogramms. Verbesserte Schwarz/Weiß-Wiedergabe durch automatisch abschaltende 4,43-MHz-Falle. 7 von vorn beliebig einstellbare Programmwahltasten. Separater Farbverstärkereger, Farbbalance-Regler, Klangregler, Frontlautsprecher, Schaltbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer. Entmagnetisierungs-Automatik. Konstantes Bildformat sowie stabile Hochspannung, Farbkonvergenz und Helligkeit durch elektronisch geregelte Hoch- und Niederspannungs-Netzteile. Wesentlich gesteigerte Lebensdauer der Farbbildröhre durch automatisch wirkende Schutzschaltungen und Strahlstrombegrenzung. Automatische Störaustattung. Servicegerechter Aufbau mit schwenkbarer Konvergenzplatte, entkoppelter Vertikal-Konvergenz und herausziehbaren Chassis.





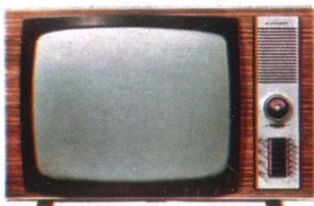
## Blaupunkt CTV 2005

Von Meisterhand entworfen, von erfahrenen Spezialisten mit perfekter Technik ausgestattet – das ist unser Modell CTV 2005. Sein brillantes 63-cm-Großbild besticht, in Farbe wie in Schwarz/Weiß. Die Umschaltung auf Farbwiedergabe erfolgt selbstverständlich automatisch, denn auch der CTV 2005 hat die Blaupunkt-Farbautomatik. Wir möchten nämlich, daß die Bedienung eines Blaupunkt-Gerätes vor allem Ihnen und nicht nur Fachleuten leichtfällt. Deshalb haben wir auch die 7 Programmwahltasten so übersichtlich wie Klingelknöpfe angeordnet und deutlich beschriftet: 1., 2., 3., 4. . . Programm.

Gehäuseausführungen: Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Palisander natur mattiert.

Gehäusemaße: ca. 79 cm breit, ca. 53 cm hoch, ca. 31 cm tief (Gesamttiefe: ca. 57 cm).

Passendes Tischgestell lieferbar.



Ausführung Kanadisch-Nußbaum natur mattiert

### Technische Daten:

40 Transistoren, 58 Dioden, 14 Röhren, 4 Silizium-Gleichrichter, 1 Selen-Gleichrichter, 1 Glimmstabilisator. Rauscharmer Tuner mit Dioden-Abstimmung für VHF und UHF. Konstante Farbwiedergabe auf allen Programmen durch geregelten Farbverstärker. Farbautomatik zur automatischen Umschaltung von Schwarz/Weiß- auf Farb-Wiedergabe beim Empfang eines Farbprogramms. Verbesserte Schwarz/Weiß-Wiedergabe durch automatisch abschaltende 4,43-MHz-Falle. 7 von vorn beliebig einstellbare Programmwahltasten. Separater Farbverstärkerregler. Farbbalance-Regler. Klangregler. Frontlautsprecher. Schaltbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer. Entmagnetisierungs-Automatik. Konstantes Bildformat sowie stabile Hochspannung. Farbkonvergenz und Helligkeit durch elektronisch geregelte Hoch- und Niederspannungs-Netzteile. Wesentlich gesteigerte Lebensdauer der Farbbildröhre durch automatisch wirkende Schutzschaltungen und Strahlstrombegrenzung. Automatische Störaustattung. Servicegerechter Aufbau mit schwenkbarer Konvergenzplatte, entkoppelter Vertikal-Konvergenz und herausziehbaren Chassis.





## Blaupunkt CTV 2003

Der neue Farbfernseher wird schnell zum Mittelpunkt Ihres gepflegten Heims werden. Wir haben bei diesem eleganten Modell den Möbelcharakter betont in den Vordergrund gestellt. In der fernsehfreien Zeit verdeckt eine abschließbare Doppeljalousie das technische Gesicht und läßt so kaum noch ahnen, daß sich hinter ihr ein perfektes 63-cm-Farbgerät mit allen technischen Raffinessen verbirgt. Mit Farbautomatik, elektronischer Dioden-Abstimmung, automatischer Entmagnetisierung, 2 Lautsprechern, 7 Programmwahltasten, elektronisch stabilisierten Netzteilen, modernster Transistortechnik und unzähligen Automatik-Schaltungen, die das Fernsehen in Farbe und Schwarz/Weiß zum vollendeten Genuß machen.

Gehäuseausführungen: Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Edelholz dunkel hochglanz. Bildschirmblende bei beiden Ausführungen Kanadisch-Nußbaum natur mattiert.

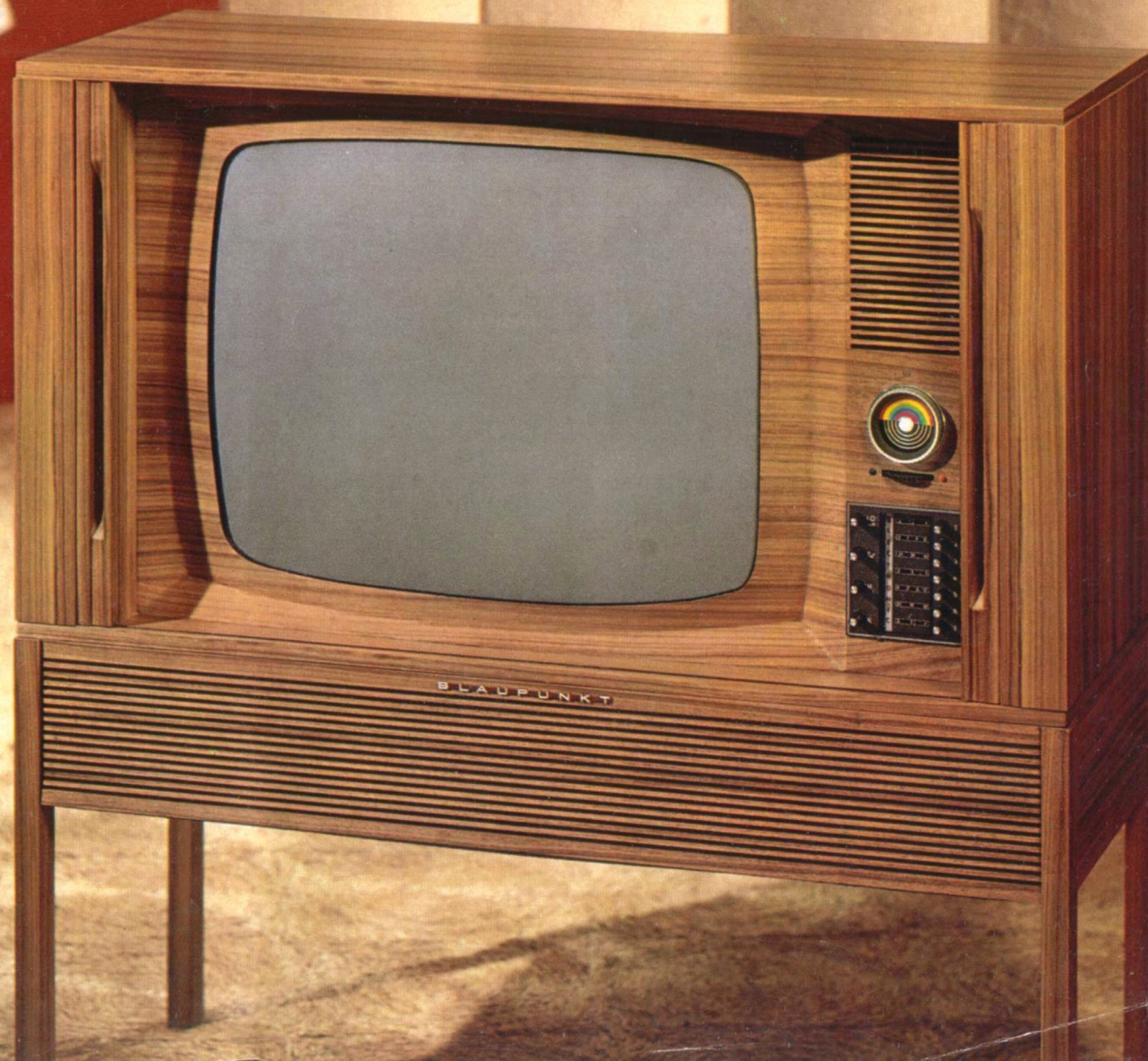
Gehäusemaße: ca. 94 cm breit, ca. 96,5 cm hoch, ca. 39 cm tief (Gesamttiefe: ca. 59,5 cm).



Jalousie geschlossen

#### Technische Daten:

40 Transistoren, 58 Dioden, 14 Röhren, 4 Silizium-Gleichrichter, 1 Selen-Gleichrichter, 1 Glimmstabilisator. Rauscharmer Tuner mit Dioden-Abstimmung für VHF und UHF. Konstante Farbwiedergabe auf allen Programmen durch geregelten Farbverstärker. Farbautomatik zur automatischen Umschaltung von Schwarz/Weiß- auf Farb-Wiedergabe beim Empfang eines Farbprogramms. Verbesserte Schwarz/Weiß-Wiedergabe durch automatisch abschaltende 4,43-MHz-Falle. 7 von vorn beliebig einstellbare Programmwahltasten. Separater Farbverstärkerregler. Farbbalance-Regler. Klangregler. 2 Frontlautsprecher. Schaltbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer. Entmagnetisierungs-Automatik. Konstantes Bildformat sowie stabile Hochspannung. Farbkonvergenz und Helligkeit durch elektronisch geregelte Hoch- und Niederspannungs-Netzteile. Wesentlich gesteigerte Lebensdauer der Farbbildröhre durch automatisch wirkende Schutzschaltungen und Strahlstrombegrenzung. Automatische Störaustattung. Servicegerechter Aufbau mit schwenkbarer Konvergenzplatte, entkoppelter Vertikal-Konvergenz und herausziehbaren Chassis.



# Blaupunkt Prinz

## 31-cm-Bildschirm

Das ist unser Kleinster. Er hat alles, was seine großen Brüder auszeichnet: Vollendete Technik, Automatik, einfachste Bedienung. Aber er ist so leicht und handlich, daß Sie jetzt überall, wo eine Steckdose ist, fernsehen können. Gestochen scharf auf einem 31-cm-Bildschirm. Die Antenne ist gleich eingebaut. Der neue Blaupunkt-Einknopf-Programmwähler für 6 verschiedene Programme speichert die Scharfeinstellung von Bild und Ton. Eine Drehung und Sie sehen und hören ein anderes Programm – automatisch mit bester Qualität.

Gehäuseausführung: Novodur®-Gehäuse mit Ledernarbung, nachtgrau, pastellgrau oder rot. Versenkbarer Tragegriff.

Gehäusemaße: ca. 37,5 cm breit, ca. 25 cm hoch, ca. 26,5 cm tief. Gewicht: ca. 10 kg.



Tragegriff versenkt

### Technische Daten:

15 Transistoren, 7 Dioden, 6 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Selen-Gleichrichter, 1 Glühlampe. Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme. Bild- und Ton-ZF-Verstärker. Videoverstärker, Regelstufe, Impulsabtrennstufe und Ton-NF-Verstärker transistorisiert. 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. Einknopf-Programm-wähler mit Speicher-Automatik für 6 beliebige Programme. Übersichtliche Kanalanzeige. Abstimmbare Doppel-Teleskopantenne. Betriebsanzeigelampe. Anschlußbuchse für Ohrhörer mit Abschaltung des frontalen Gerätelautsprechers. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 15 000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung. Netzanschluß 220 Volt Wechselspannung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Orbis

## 44-cm-Rechteck-Bildschirm

Mit diesem hocheleganten Modell bieten wir Ihnen etwas ganz Außergewöhnliches. Exklusiv, denn den 44-cm-Rechteck-Bildschirm gibt es nur bei Blaupunkt. Unserem Formgestalter bot er die Möglichkeit, einen New Look zu kreieren, der Zweckmäßigkeit und Schönheit vereint. Unsere Techniker haben dem Orbis alles mitgegeben, was Sie für perfektes Fernsehen brauchen: Bequeme Bedienung durch Einknopf-Programm-wähler für 6 beliebige Stationen, kristallklarer Klang durch großen Frontlautsprecher, Alltransistor-Technik in allen Verstärkerstufen von der Antennenbuchse bis zur Bildröhre. Ein Fernsehgerät, das sich sehen lassen kann – um das man Sie beneiden wird.

### Gehäuseausführungen:

Edelholz hell mattiert oder Edelholz mit hellgrauem Polyester überzogen.

### Mattverchromte Füße.

Gehäusemaße: ca. 51 cm breit, ca. 38,5 cm hoch, ca. 15 cm tief (Gesamttiefe: ca. 32,5 cm).

### Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glühlampe, Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme, Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert, 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF, Einknopf-Programm-wähler mit Speicher-Automatik für 6 Programme in beliebiger Reihenfolge, Übersichtliche Kanal- und Bereichsanzeige, Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung des Gerätelautsprechers, Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar, Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis, Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang, Bildgrößen-Automatik, Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 18 000-Volt-Hochspannung, Getastete Regelung, Hochwirksame Störaustattung, Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung, VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Java

47-cm-Bildschirm

Unser Java ist ein Portable. Das heißt, er ist tragbar. An seinem herausziehbaren Griff können Sie ihn dorthin mitnehmen, wo Sie fernsehen wollen. Ins Schlafzimmer, ins Kinderzimmer, auf die Veranda. Eine praktische Lösung also. Mit dem brillanten 47-cm-Bild, der eingebauten Antenne, den fünf Programmwahltasten aber auch eine technisch überzeugende Lösung. Und eine formale Lösung, die der Konzeption der Neuen Linie entspricht: ein modern-sachliches Gesicht in asymmetrischer Funktionsform. Und außerdem können Sie zwischen vier Farben wählen: Den Blaupunkt Java gibt es in Holz-Dekor und in blau, in weiß und in rot.

## Gehäuseausführungen:

Stabiles Kunststoffgehäuse mit versenkbarem Tragegriff. Gehäusefarben: hellgrau, blau, rot oder Holz-Dekor mit farblich abgesetzter Frontfläche.

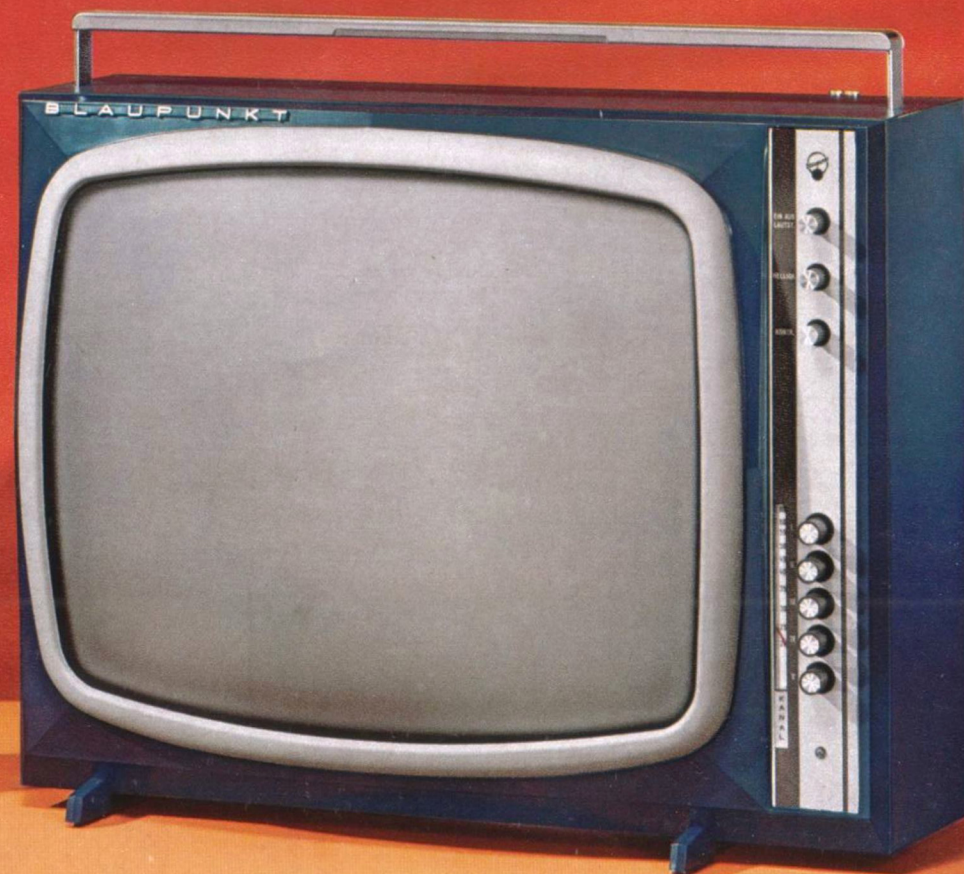
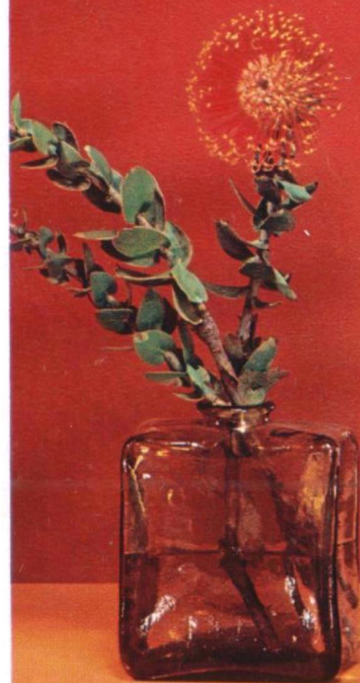
Gehäusemaße: ca. 52 cm breit, ca. 40,5 cm hoch, ca. 33 cm tief. Gewicht: ca. 18 kg.



Tragegriff versenkt

## Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glimmlampe. Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme. Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert. 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. Abstimmbare Doppel-Teleskopantenne, drehbar. 5 von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahltasten. Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung des Geräte-lautsprechers. Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Hochwirksame Störaustattung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung. Netzanschluß 220 Volt Wechselspannung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Jamaica

## 47-cm-Bildschirm

Mit seinem 47-cm-Bildschirm ist der Blaupunkt Jamaica ein Gerät, das wir bewußt auf den kleineren Wohnraum zugeschnitten haben. Ein Gerät aber auch, das kein großes Loch in den Geldbeutel reißt. Klein in den Abmessungen also und günstig im Preis, dabei von einer Leistung, auf die Blaupunkt-Kunden Anspruch haben.

Unser Jamaica ist ein Modell der Neuen Linie. Wir haben uns bemüht, ein Gerät zu gestalten, das Ihren Anforderungen auch an exklusives Design entgegenkommt: Es gibt ihn außer in Holz-tönungen auch in farbig. In weiß, in blau und in rot.

### Gehäuseausführungen:

Edelholz, hell mattiert, dunkel hochglanz oder farbig in hell-grau, blau, rot.

Gehäusemaße: ca. 54,5 cm breit, ca. 43,5 cm hoch, ca. 16 cm tief (Gesamttiefe: ca. 33 cm).

### Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glühlampe. Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme. Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert. 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. 5 von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahltasten. Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung des Gerätelautsprechers, Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Hochwirksame Störaustattung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Toskana

Moderne Technik, bewährte Qualität und eine Ausstattung, die man sonst nur bei teureren Geräten erwartet, begründen den Erfolg dieses preiswerten 59-cm-Modells. Bei jedem Programmwechsel stimmen Bild und Ton sofort. Dafür sorgt eine Speicher-Automatik, die mit jeder der 5 Programmwahltasten gekoppelt ist.

## Gehäuseausführung:

Polystyrol-Gehäuse mit heller Nußbaum-Maserung.

Gehäusemaße: ca. 64,5 cm breit, ca. 48,5 cm hoch, ca. 22 cm tief (Gesamttiefe: ca. 39 cm).

Passendes Tischgestell: Edelholz-Tischgestell III

## Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glühlampe. Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme. Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert. 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. Von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahltasten. Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung des Gerätelautsprechers. Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Hochwirksame Störaustattung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Toledo

Das gestochen scharfe 59-cm-Bild und der klare Ton dieses leistungsstarken Tischmodells werden Sie immer wieder begeistern. Auch die komfortable Ausstattung mit 5 Programmschnellwahltasten und Speicher-Automatik, die Ihnen umständliches Neueinstellen beim Programmwechsel erspart. Fragen Sie bei Ihrem Fachhändler nach dem günstigen Preis. Sie werden angenehm überrascht sein.

## Gehäuseausführungen:

Edelholz hell mattiert oder Edelholz dunkel hochglanz. Nußbaumfarbige Frontfläche.

Gehäusemaße: ca. 66,5 cm breit, ca. 50 cm hoch, ca. 24,5 cm tief (Gesamttiefe: ca. 39,5 cm).

Passende Tischgestelle: Stahlrohr-Tischgestell II, Edelholz-Tischgestell III

## Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glühlampe, Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme, Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert, 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. Von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahltasten. Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung des Gerätelautsprechers. Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Hochwirksame Störaustattung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Mantua

Mit einer einzigen Drehung 6 verschiedene Programme wählen, mit einem einzigen Blick erkennen, welches Programm eingeschaltet ist – das ist Komfort, den Sie in dieser Preisklasse nicht erwarten können. Dazu das gestochen scharfe 59-cm-Bild und der volle Ton des Frontlautsprechers. Es lohnt sich, dieses Tischmodell beim Fachhändler näher anzusehen. Sie werden nicht nur von der Ausstattung, sondern auch von der gelungenen Form und soliden Verarbeitung beeindruckt sein.

## Gehäuseausführungen:

Edelholz hell mattiert oder Edelholz dunkel hochglanz. Frontfläche bei beiden Ausführungen in Edelholz hell mattiert.

Gehäusemaße: ca. 68,5 cm breit, ca. 50 cm hoch, ca. 24 cm tief (Gesamttiefe: ca. 40,5 cm).

Passendes Tischgestell: Edelholz-Tischgestell III

## Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glühlampe. Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme. Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert. 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. Einknopf-Programmwähler mit Speicher-Automatik für 6 Programme in beliebiger Reihenfolge. Übersichtliche Kanal- und Bereichsanzeige. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung des Gerätelautsprechers. Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Hochwirksame Störausstattung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Malaga

Zum scharfen Bild gehört auch ein guter Ton. Das erwarten Sie gerade bei einem Blaupunkt-Gerät mit Recht. Der gute Ton kommt bei diesem schönen 59-cm-Tischmodell durch einen Frontlautsprecher voll zur Wirkung. Auch wenn Sie den Fernseher in eine Regalwand eingliedern wollen. Da das Fernsehen viele gesprochene Sendungen bringt, ist die zusätzliche Sprache/Musik-Taste sehr nützlich. Die zentrale Steuerung der 6 Programmwahltasten verhindert ein versehentliches Verstellen der Scharfabstimmung.

## Gehäuseausführungen:

Edelholz hell mattiert oder Edelholz dunkel hochglanz. Nußbaumfarbige Frontfläche

Gehäusemaße: ca. 73,5 cm breit, ca. 49,5 cm hoch, ca. 23,5 cm tief (Gesamttiefe: ca. 40 cm).

Passendes Tischgestell: Edelholz-Tischgestell III

## Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glühlampe. Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme. Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert. 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. Von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahltasten. Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung des Gerätelautsprechers. Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar. Sprache/Musik-Taste. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Hochwirksame Störaustattung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Montana

Die beliebte, asymmetrische Breitform wurde bei diesem attraktiven 59-cm-Tischgerät dafür ausgenutzt, einen zusätzlichen Hochtון-Lautsprecher neben dem Bildschirm anzuordnen. Ein Pluspunkt, der das »sprechende« Bild unterstreicht. Die mittleren und tiefen Tonlagen werden durch einen großen Konzertlautsprecher seitlich abgestrahlt. Zuverlässige Transistor-Technik, blitzschnelle Programmwahl über 6 zentral gesteuerte Drucktasten und eine Klangtaste für Sprache/Musik bieten einen realen Gegenwert für den günstigen Preis.

## Gehäuseausführungen:

Edelholz hell mattiert oder Edelholz dunkel hochglanz. Nußbaumfarbige Edelholz-Frontfläche

Gehäusemaße: ca. 71,5 cm breit, ca. 50 cm hoch, ca. 24,5 cm tief (Gesamttiefe: ca. 41 cm).

Passende Tischgestelle: Stahlrohr-Tischgestell I, Edelholz-Tischgestell III

## Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glühlampe. Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme. Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert. 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. Von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahltasten. Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung der Gerätelautsprecher. Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar. Sprache/Musik-Taste. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Hochwirksame Störaustattung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Marathon

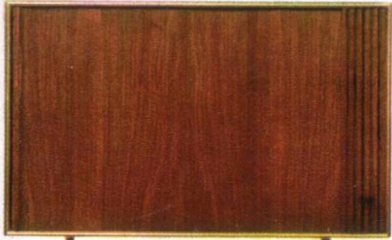
Der bei Tischgeräten übliche, offene Bildschirm ist nicht jedermanns Sache. Oft ist aber für ein verschließbares Standgerät kein Platz in der Wohnung. Wenn dies auch Ihr Problem ist, dann haben Sie hier die passende Lösung: ein perfektes, komfortabel ausgestattetes 59-cm-Tischgerät mit verschließbarer Jalousie. Verschließbar, damit nur dann ferngesehen wird, wenn Sie es wollen. Jalousie und Schallwand für den zusätzlichen Frontlautsprecher bestehen aus der gleichen Edelholzart wie der Gehäusemantel.

## Gehäuseausführungen:

Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Edelholz dunkel hochglanz.

Gehäusemaße: ca. 79 cm breit, ca. 50 cm hoch, ca. 30,5 cm tief (Gesamttiefe: ca. 42,5 cm).

Passendes Tischgestell: Edelholz-Tischgestell III



Jalousie geschlossen

## Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glimmlampe. Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme. Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert. 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. Von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahltasten. Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung der Gerätelautsprecher. Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar. Sprache/Musik-Taste. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Hochwirksame Störaustattung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Palermo

Der Möbelcharakter dominiert bei dieser eleganten Fernseh-Vitrine mit eingebautem 59-cm-Hochleistungsgerät und zwei das ganze Klangspektrum erfassenden Lautsprechern. In der fernsehfreien Zeit verdeckt eine verschließbare Jalousie das technische Gesicht. Mit 6 zentral gesteuerten Programmwahltasten sind Sie auch für die Zukunft gut vorbereitet. Das ist wichtig, denn ein Qualitätserzeugnis von Blaupunkt hält viele Jahre.

## Gehäuseausführungen:

Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Edelholz dunkel hochglanz.

Gehäusemaße: ca. 79 cm breit, ca. 94,5 cm hoch, ca. 30,5 cm tief (Gesamtiefe: ca. 42,5 cm).



Jalousie geschlossen

## Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glimmlampe. Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme. Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert. 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. Von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahltasten. Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung der Gerätelautsprecher. Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar. Sprache/Musik-Taste. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Hochwirksame Störaustastung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Cortina H

Schönheit der äußeren Form, verbunden mit technischer Perfektion – das ist die Devise, nach der wir dieses wohnliche 59-cm-Modell entwarfen. Erlesene Edelhölzer repräsentieren den vornehmen Charakter und werden Sie als Kenner dezenter Wohnkultur auszeichnen. Man wird Sie auch wegen der technischen Ausstattung beneiden: 6 Programmwahltasten mit Speicher-Automatik und Zentral-Abstimmung, kontinuierlicher Klangregler, großer frontaler Konzertlautsprecher – und, wenn Sie es extra bestellen, Anschluß für Fernbedienung zum bequemen Einstellen von Helligkeit und Lautstärke, ohne daß Sie Ihren Fernsehsessel verlassen müssen.

## Gehäuseausführungen:

Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Edelholz dunkel hochglanz. Frontfläche einschl. Bildröhrenblende aus Kanadisch-Nußbaum natur mattiert.

Gehäusemaße: ca. 72,5 cm breit, ca. 49,5 cm hoch, ca. 24 cm tief (Gesamttiefe: ca. 39,5 cm).

Passende Tischgestelle: Stahlrohr-Tischgestell I, Edelholz-Tischgestell III

## Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glühlampe. Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme. Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert. 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. Von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahltasten. Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung des Gerätelautsprechers. Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar. Kontinuierlicher Klangregler. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Hochwirksame Störaustattung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leucht-fleckunterdrückung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Palermo

Der Möbelcharakter dominiert bei dieser eleganten Fernseh-Vitrine mit eingebautem 59-cm-Hochleistungsgerät und zwei das ganze Klangspektrum erfassenden Lautsprechern. In der fernsehfreien Zeit verdeckt eine verschließbare Jalousie das technische Gesicht. Mit 6 zentral gesteuerten Programmwahltasten sind Sie auch für die Zukunft gut vorbereitet. Das ist wichtig, denn ein Qualitätserzeugnis von Blaupunkt hält viele Jahre.

## Gehäuseausführungen:

Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Edelholz dunkel hochglanz.

Gehäusemaße: ca. 79 cm breit, ca. 94,5 cm hoch, ca. 30,5 cm tief (Gesamttiefe: ca. 42,5 cm).



Jalousie geschlossen

## Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glühlampe. Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme. Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert. 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. Von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahltasten. Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung der Gerätelautsprecher. Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar. Sprache/Musik-Taste. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Hochwirksame Störaustattung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtbleckunterdrückung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Cortina H

Schönheit der äußeren Form, verbunden mit technischer Perfektion – das ist die Devise, nach der wir dieses wohnliche 59-cm-Modell entwarfen. Erlesene Edelhölzer repräsentieren den vornehmen Charakter und werden Sie als Kenner dezenter Wohnkultur auszeichnen. Man wird Sie auch wegen der technischen Ausstattung beneiden: 6 Programmwahltasten mit Speicher-Automatik und Zentral-Abstimmung, kontinuierlicher Klangregler, großer frontaler Konzertlautsprecher – und, wenn Sie es extra bestellen, Anschluß für Fernbedienung zum bequemen Einstellen von Helligkeit und Lautstärke, ohne daß Sie Ihren Fernsehsessel verlassen müssen.

## Gehäuseausführungen:

Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Edelholz dunkel hochglanz. Frontfläche einschl. Bildröhrenblende aus Kanadisch-Nußbaum natur mattiert.

Gehäusemaße: ca. 72,5 cm breit, ca. 49,5 cm hoch, ca. 24 cm tief (Gesamttiefe: ca. 39,5 cm).

Passende Tischgestelle: Stahlrohr-Tischgestell I, Edelholz-Tischgestell III

## Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glühlampe, Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme, Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert, 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF, Von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahltasten, Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala, Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung des Gerätelautsprechers, Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar, Kontinuierlicher Klangregler, Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis, Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang, Bildgrößen-Automatik, Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung, Getastete Regelung, Hochwirksame Störaustattung, Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung, VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Caracas

Noch mehr als sonst standen die Wünsche unserer Kunden im Vordergrund, als wir dieses zeitlos schöne Fernsehgerät schufen. Sie können den Caracas in Nußbaum dunkel poliert, in Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder in Palisander natur mattiert haben – ganz wie es zu Ihrer Einrichtung paßt. Das flache Gehäuse mit dem großen Front-Lautsprecher eignet sich auch gut für Regalwände. Perfekte Transistor-Technik, funktionsgerechte Bedienung, lupenscharfes 59-cm-Bild und kristallklarer, nach Ihrem Geschmack einstellbarer Ton sichern vollkommene Freude am Fernsehen. Auch in Zukunft, denn mit 6 zentral gesteuerten Programmwahltasten haben Sie eine »stille Reserve«, die schon jetzt spätere Programme einschließt.

## Gehäuseausführungen:

Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Nußbaum dunkel hochglanz oder Palisander natur mattiert. Mattverchromte Füße.

Gehäusemaße: ca. 71,5 cm breit, ca. 50 cm hoch, ca. 20 cm tief (Gesamttiefe: ca. 39,5 cm).

Passende Tischgestelle: Stahlrohr-Tischgestell I, Edelholz-Tischgestell III

## Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glühlampe. Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme. Bild- und Ton-ZF-Verstärker. Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert. 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. Von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahltasten. Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung des Gerätelautsprechers. Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar. Kontinuierlicher Klangregler. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Hochwirksame Störaustattung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt F 611

Überzeugende Gestaltung ist ein gemeinsames Kennzeichen der Modelle unserer Neuen Linie. Der Blaupunkt F 611 paßt sich ihr vollendet ein. Die helle Frontfläche aus seidenmattem Hart-PVC mit mittelgrauen Bedienungselementen ist wirkungsvoll abgesetzt vom dunkleren Holzton des Gehäusemantels. Dieses sachliche Gesicht und die betont flache Bauweise fügen sich modernen Regal- und Schrankwänden besonders gut ein. Soviel zum Formalen. Dies ist die technische Seite: strahlend helles und scharfes 59-cm-Bild, 6 Programmtasten zur blitzschnellen Senderwahl, Frontlautsprecher (damit zum guten Bild der vollendete Ton kommt). Alles in der Qualität, für die unser Name bürgt: Blaupunkt.

#### Gehäuseausführungen:

Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Palisander natur mattiert. Hellgraue Hart-PVC-Frontfläche, mattverchromte Füße.

Gehäusemaße: ca. 72 cm breit, ca. 50 cm hoch, ca. 20 cm tief (Gesamttiefe: ca. 39,5 cm).

Passende Tischgestelle: Stahlrohr-Tischgestell I, Edelholz-Tischgestell III

#### Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glühlampe. Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme. Bild- und Ton-ZF-Verstärker. Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert. 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. 6 von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahltasten. Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung des Gerätelautsprechers. Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar. Kontinuierlicher Klangregler. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Hochwirksame Störaustattung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt TV 1001 Electronic

Ein federleichter Druck wie auf einen Klingelknopf an der Haustür – und Sie empfangen Ihr Programm. Haargenau abgestimmt in Bild und Ton. Hier ist das Geheimnis: Die Programmtasten zur direkten Wahl 7 verschiedener Fernsehprogramme betätigen ein diodengesteuertes, elektronisches Gedächtnis. So fortschrittlich wie die Technik ist auch die Form dieses begehrten 59-cm-Modells. Ein Schmuckstück für den kultivierten Wohnraum.

Übrigens: Der große Frontlautsprecher garantiert besten Klang, auch wenn das Gerät in Regal- oder Schrankwänden aufgestellt wird.

Gehäuseausführungen:

Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Edelholz dunkel hochglanz. Frontfläche bei beiden Ausführungen in Kanadisch-Nußbaum natur mattiert. Mattverchromte Füße.

Gehäusemaße: ca. 74 cm breit, ca. 50 cm hoch, ca. 23 cm tief (Gesamttiefe: ca. 40 cm).

Passendes Tischgestell: Edelholz-Tischgestell III

Technische Daten:

16 Transistoren, 20 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glühlampe, UHF- und VHF-Tuner mit rauscharmen Mesa-Transistoren bestückt. Elektromagnetische VHF-Bereichsumschaltung, Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe, Regelstufe und Tuner-Stromversorgung transistorisiert, 5 Bild-ZF-Stufen bei UHF, 4 bei VHF. 7 von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahl-tasten mit elektronischer Dioden-Speicher-Automatik. Kanal-anzeige für jede einzelne Taste. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung des Gerätelautsprechers. Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar. Kontinuierlicher Klangregler. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Electronic-Chassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang, Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung. Gestatete Regelung, Hochwirksame Störaustattung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Tischgestelle

Wenn Sie eins unserer Standgeräte auswählen, löst sich jedes Aufstellproblem von selbst. Wenn Sie jedoch ein Tischmodell bevorzugen, so brauchen Sie keineswegs die Schönheit eines Blaupunkt-Fernsehers durch einen unpassenden Untersatz zu schmälern. Mit einem Blaupunkt-Tischgestell bringen Sie den Bildschirm auf die richtige Höhe und alles sieht aus wie eine Einheit.

Blaupunkt-Tischgestelle gibt es in zwei Grundausführungen: als mattschwarz lackierten Stahlrohr-Untersatz mit zusätzlicher Zeitungsablage oder als klangfördernden Edelholz-Untersatz mit eingebauter Breitband-Lautsprecher-Kombination (1 Mittel-Tiefton-System, 1 Hochtton-System).



Edelholz-Tischgestell ▶

◀ Stahlrohr-Tischgestell

Stahlrohr-Tischgestell I: passend zu den Blaupunkt-Fernsehern Montana, Cortina H, Caracas, F 611, Sevilla

Stahlrohr-Tischgestell II: passend zum Blaupunkt-Fernseher Toledo

Edelholz-Tischgestell III: passend zu allen Blaupunkt-Fernseh-Tischmodellen. Ausführungen: Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Nußbaum dunkel hochglanz. Maße: ca. 79,5 cm breit, ca. 51 cm hoch, ca. 35 cm tief.

## Blaupunkt Fernbedienung

Fernsehen ist noch bequemer, wenn Sie Bildhelligkeit und Lautstärke einstellen können, ohne Ihren Sessel zu verlassen. Dazu brauchen Sie nichts weiter als die Blaupunkt-Fernbedienung FG 257 und einen entsprechenden Anschluß an Ihrem Gerät. Die Spitzenmodelle Blaupunkt Sevilla und Tirol haben diesen Anschluß bereits, bei anderen Geräten kann ihn Ihr Fachhändler leicht nachträglich einbauen.



# Blaupunkt Sevilla

## 65-cm-Großbild

Dieses Spitzenmodell verfügt zusätzlich über eine elektronische Scharfabstimmung für Bild und Ton. Selbst kleine Korrekturen werden Ihnen abgenommen – durch einen Roboter, der genauer »sieht« und »hört« als Sie es könnten. Mit der Kontur-Taste lassen sich Schärfeverluste, die durch lange Übertragungswege entstehen, wieder ausgleichen. Die mit dem Klangregler kombinierte Sprache/Musik-Taste erlaubt es, alle Möglichkeiten des vollen, durch einen großen Konzert- und den zusätzlichen Frontlautsprecher erreichten Klangbildes auszuschöpfen. Ein technischer Bonbon ist der integrierte Ton-ZF-Verstärker.

Gehäuseausführungen:

Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Nußbaum dunkel hochglanz. Frontfläche einschl. Bildröhrenblende aus Kanadisch-Nußbaum natur mattiert.

Gehäusemaße: ca. 72,5 cm breit, ca. 52 cm hoch, ca. 27,5 cm tief (Gesamttiefe: ca. 41,5 cm).

Passende Tischgestelle: Stahlrohr-Tischgestell I, Edelholz-Tischgestell III



Jalousie geschlossen

Technische Daten:

10 Transistoren, 14 Dioden, 1 integrierter Baustein, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glimmlampe. Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme. Elektronische Scharfabstimmung (abschaltbar). Integrierter Ton-ZF-Verstärker-Baustein. Bild-ZF-Verstärker, Videoendstufe, Regelstufe und Abstimmautomatik transistorisiert. 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF. Von vorn beliebig einstellbare Programmtasten. Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala. Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung der Gerätelautsprecher. Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke. Kontinuierlicher Klangregler, kombiniert mit Sprache/Musik-Taste. Kontur-Taste. Erhitzungsfreies Blaupunkt-Automatik-Chassis. Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang. Bildgrößen-Automatik. Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung. Getastete Regelung. Hochwirksame Störaustattung. Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Tirol

65-cm-Großbild

Verschließbare Türen gelten als besonderes Argument, wenn Kinder im Haus sind, die nicht selbst bestimmen sollen, wann sie fernsehen. Hier wird dieser Vorzug sozusagen mitgeliefert, denn Blaupunkt Tirol hat eine Doppeljalousie mit Schloß, die in der fernsehfreien Zeit alles verdeckt, woran man das technische Gerät erkennen kann. Das Fernsehgerät ist Spitzenklasse mit allen Raffinessen des Blaupunkt Sevilla. Hinzu kommt eine mit dem Fußgestell kombinierte Lautsprecherbox, die zwei das ganze Tonspektrum abstrahlende Lautsprecher enthält.

Gehäuseausführungen:

Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Nußbaum dunkel hochglanz. Frontfläche einschl. Bildröhrenblende aus Kanadisch-Nußbaum natur mattiert.

Gehäusemaße: ca. 85,5 cm breit, ca. 94 cm hoch, ca. 35,5 cm tief (Gesamttiefe: ca. 43,5 cm).

Kugelrollen für Fußgestell zusätzlich lieferbar.



Jalousie geschlossen

Technische Daten:

10 Transistoren, 14 Dioden, 1 integrierter Baustein, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glimmlampe, Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme, Elektronische Scharfabstimmung (abschaltbar), Integrierter Ton-ZF-Verstärker-Baustein, Bild-ZF-Verstärker, Videoendstufe, Regelstufe und Abstimmautomatik transistorisiert, 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF, Von vorn beliebig einstellbare Programmtasten, Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala, Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung der Gerätelautsprecher, Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke, Kontinuierlicher Klangregler, kombiniert mit Sprache/Musik-Taste, Kontur-Taste, Erhitzungsfreies Blaupunkt-Automatik-Chassis, Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang, Bildgrößen-Automatik, Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung, Getastete Regelung, Hochwirksame Störaustattung, Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung, VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Arizona Stereo/F 611

Fernsehgerät und Radio sind Wohnmöbel. Sie sollen mit ihnen leben. Sich an ihnen freuen. An ihrer Leistung wie an der Schönheit ihrer Form und der Kostbarkeit des verarbeiteten Materials. Fernsehgerät und Radio sollen als Möbel zueinander passen. Und der Behaglichkeit Ihres Heims den besonderen Akzent geben. Deshalb baut Blaupunkt Geräte, die sich auch formal ergänzen, die Sie auch nacheinander erwerben und dann miteinander kombinieren können. Wie hier unsere Arizona Stereo mit unserem F 611.



Bedienungsgerechter Stereo-Rundfunk-  
und Phonoteil.



# Blaupunkt-

## Mehrnormen-Fernsehgeräte

Blaupunkt-Fernsehgeräte werden in viele Länder exportiert. Zum umfassenden Blaupunkt-Angebot gehören deshalb auch Mehrnormen-Geräte, da die Fernsehprogramme in den verschiedenen Ländern nicht nach einer einheitlichen Norm gesendet werden.

In Europa wird von den Fernsehstationen der meisten Länder die CCIR-Norm angewandt, bei der das Bild in 625 Zeilen aufgelöst und der Ton mit Hilfe des sehr störungsfreien Frequenzmodulations-Verfahrens (FM) übertragen wird. Auf die CCIR-Norm haben sich in Westeuropa die Länder Deutschland, Dänemark, Finnland, Griechenland, Holland, Jugoslawien, Norwegen, Österreich, Portugal, Schweden, Schweiz und Spanien geeinigt. Italienische Fernsehsender arbeiten ebenfalls nach CCIR-Norm, allerdings auf geringfügig von der Norm abweichenden Frequenzen.

Daneben gibt es in Frankreich für das I. Fernsehprogramm die 819-Zeilen-Norm mit amplitudenmoduliertem Ton (AM) und für das II. Fernsehprogramm die 625-Zeilen-Norm, ebenfalls mit AM-Ton. Auch Luxemburg verwendet eine 819-Zeilen-Norm, die von der französischen Norm jedoch in wesentlichen Punkten abweicht. In Belgien strahlen die Fernsehsender das Programm mit einer weiteren Norm aus, die der französischen 625-Zeilen-Norm ähnlich ist.

In Frankreich, Belgien und Luxemburg sowie in den angrenzenden Gebieten sind also Fernsehprogramme zu empfangen, die nach verschiedenen Normen gesendet werden.

Als Beispiel aus unserem Mehrnormen-Fernseher-Angebot stellen wir Ihnen hier das Modell Blaupunkt Courchevel vor. Es hat Senderschnellwahltasten mit gekoppelter Norm-Umschaltung, so daß durch einfachen Tastendruck verschiedene Programme unterschiedlicher Norm empfangen werden können.

Fordern Sie bitte unseren Spezialprospekt Blaupunkt-Mehrnormen-Fernseher an!



# Blaupunkt Metropolitan

Die Krönung einer Entwicklung, die in der Gestaltung wie in der Technik in diesem Spitzengerät unserer Neuen Linie ihren Abschluß gefunden hat.

Wir haben die formale Linie unserer Truhe Arizona beibehalten: die flache, gestreckte Form, die gerade einer modernen Heimausstattung den besonderen Akzent setzt. Die die Schönheit warmen, wertvollen Holzes zu nachhaltiger Wirkung bringt. Die den Möbelcharakter betont und die Truhe vollendet in den Wohnraum einbezieht. Diese Truhe fand den Beifall der Möbelfachleute wie der Techniker. Diese erfolgreiche Form legte den Grundstein zur Blaupunkt Metropolitan. Das war die neue Idee: ein 59-cm-Fernsehgerät (einen F 611) so in die Truhe einzugliedern, daß es, pneumatisch gebremst, umgeschwenkt und völlig von ihr aufgenommen werden kann. Die Kombination eines Stereo-Rundfunkgerätes mit einem Fernsehgerät und einem Stereo-Plattenwechsler, die formale Verschmelzung aller drei Teile zu einem Möbelstück, das deshalb in seinen Abmessungen gering bleiben konnte, zu einem Möbelstück, dessen Art einmalig ist. Die Blaupunkt Metropolitan ist ein Gerät für höchste Ansprüche – in seiner technischen und in seiner formalen Konzeption.



Zum Lieferumfang dieser Kombination gehört eine separate Lautsprecherbox für die Wiedergabe des 2. Stereo-Kanals.



# Blaupunkt Metropolitan

## Gehäuseausführungen:

Kanadisch-Nußbaum natur mattiert mit mattschwarz lackiertem Stahlrohruntersatz oder Palisander natur mattiert mit hochglanz-verchromtem Stahlrohruntersatz.  
Der untere Teil des Gehäusemantels ist bei beiden Ausführungen mit hellgrauem Renolit belegt.

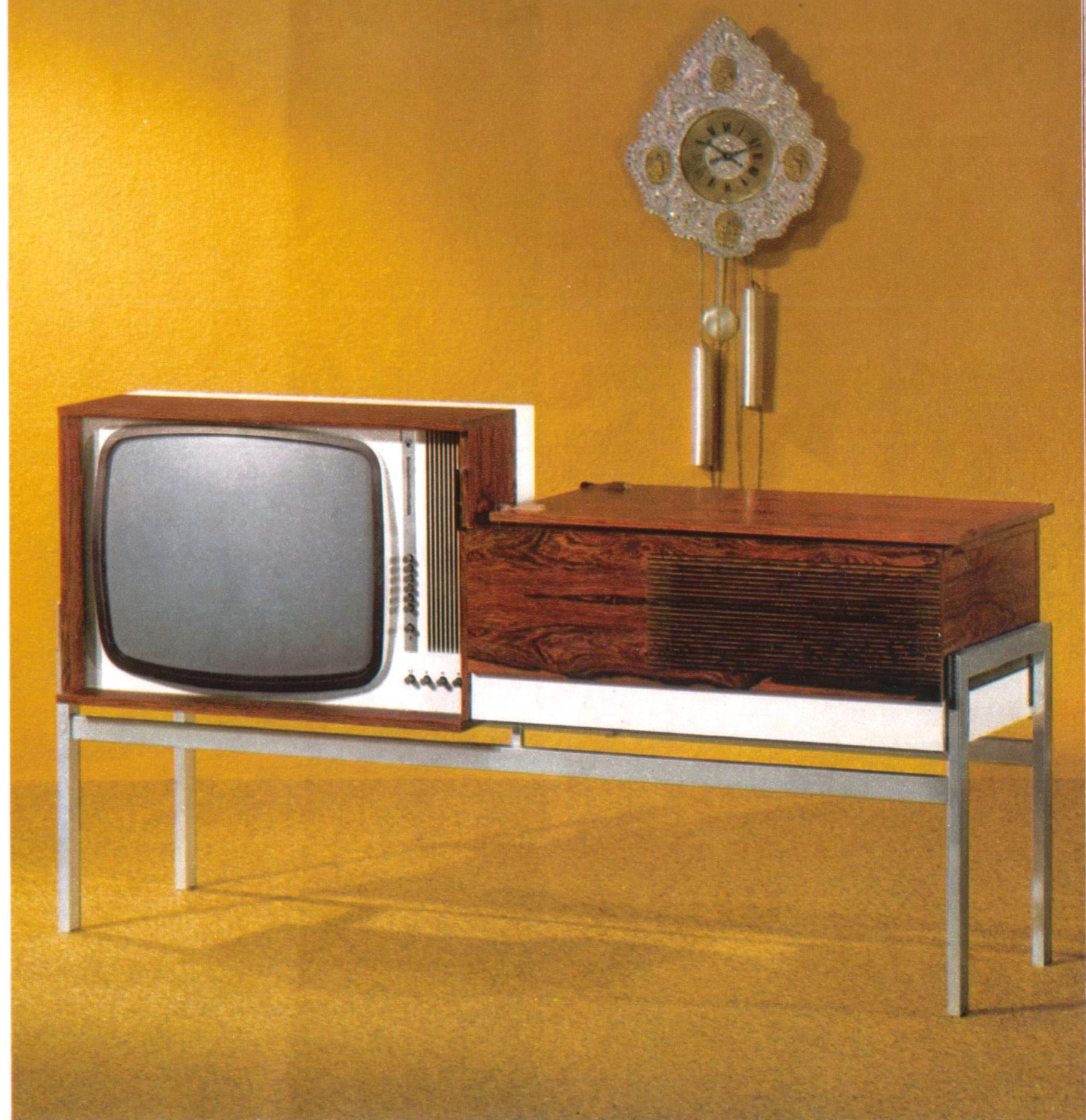
Gehäusemaße: ca. 157 cm breit, ca. 73 cm hoch, ca. 49,5 cm tief. Maße der separaten Lautsprecherbox: ca. 40 cm breit, ca. 24 cm hoch, ca. 17 cm tief. Die Box kann waagrecht oder senkrecht aufgestellt bzw. aufgehängt werden.



Bedienungsgerechter Stereo-Rundfunk- und Phonoteil.

## Technische Daten:

Fernsehteil wie Blaupunkt F 611 mit 59-cm-Bildschirm, 6 zentral gesteuerten Programmwahl-tasten und großem Frontlautsprecher.  
Stereo-Rundfunkteil wie Blaupunkt Arizona Stereo mit eisenloser 2 x 10-Watt-Stereo-Gegentaktendstufe, integriertem Automatik-Stereo-Decoder und 5 Empfangsbereichen. Alltransistor-Technik.  
Eingebauter 4touriger Stereo-Plattenwechsler.  
4 Lautsprecher für Stereo-Wiedergabe: 2 Lautsprecher sind im Truhengehäuse und 2 Lautsprecher in der Box angeordnet.  
Separate Klappe für Rundfunk- und Phonoteil mit pneumatischer Schließvorrichtung.



# Blaupunkt Scala

In den Geräten der Neuen Linie verwirklicht Blaupunkt neue Ideen. Neue Ideen in der Technik, um Ihnen vollendeten Genuß des Programms zu bieten. Neue Ideen in der Gestaltung, um Ihrem Wunsch nach einem Möbel zu entsprechen, das sich Ihrer Heimausstattung harmonisch einfügt. Unser Modell Scala ist ein Fernsehgerät, das schwenkbar in eine Truhe eingepaßt ist. Mit leichter Hand schwenken Sie es aus – und lassen es später, dank der pneumatischen Schließvorrichtung, genauso leicht wieder zurückschwingen. Dann sehen Sie nur noch dies: die gediegene Eleganz der Truhe, ihre klaren Abmessungen, die Schönheit ihres Holzes.

Blaupunkt Scala – nur dann ein Fernsehgerät, wenn Sie fernsehen wollen. Mit 59-cm-Bildschirm, Drucktastenprogrammwahl und großem Frontlautsprecher.

## Gehäuseausführungen:

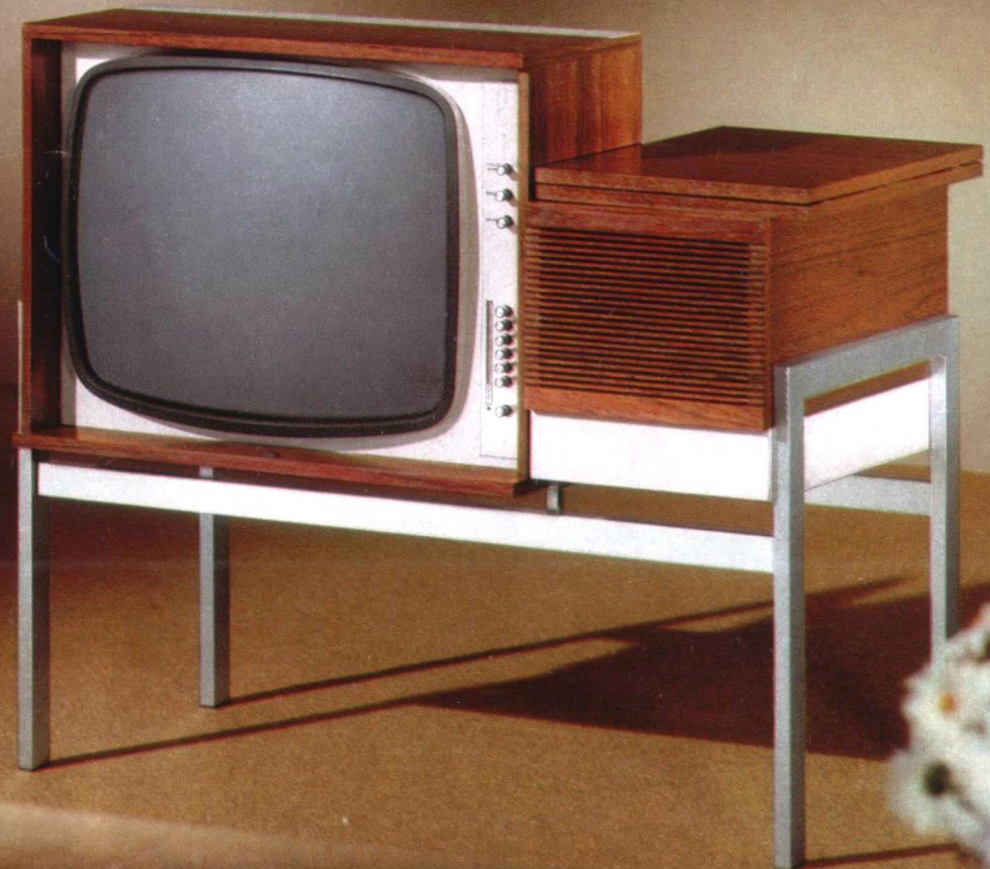
Kanadisch-Nußbaum natur mattiert mit mattschwarz lackiertem Stahlrohruntersatz oder Palisander natur mattiert mit hochglanz-verchromtem Stahlrohruntersatz. Der untere Teil des Gehäusemantels ist bei beiden Ausführungen mit hellgrauem Renolit belegt.

Gehäusemaße: ca. 101,5 cm breit, ca. 73 cm hoch, ca. 49,5 cm tief.



## Technische Daten:

11 Transistoren, 9 Dioden, 8 Röhren, 1 Silizium-Gleichrichter, 1 Glühlampe, Rauscharmer Alltransistor-Einblock-Tuner für alle Fernsehprogramme, Bild- und Ton-ZF-Verstärker, Videoendstufe und Regelstufe transistorisiert, 4 Bild-ZF-Stufen bei VHF und UHF, 6 von vorn auf beliebige Programme einstellbare Programmwahltasten mit Zentralabstimmung, Übersichtliche Kanalanzeige durch selbstumschaltende 3fach-Trommelskala, Anschlußbuchse für Außenlautsprecher oder Ohrhörer mit wahlweiser Abschaltung des Gerätelautsprechers, Fernbedienungsanschluß zur Regelung von Helligkeit und Lautstärke nachrüstbar, Sprache/Musik-Taste, Erhitzungsfreies Blaupunkt-Universalchassis, Automatisch gesteuerter Zeilen- und Bildfang, Bildgrößen-Automatik, Lupenscharfes Bild durch stabilisierte 20 000-Volt-Hochspannung, Getastete Regelung, Hochwirksame Störaustattung, Wesentlich gesteigerte Bildröhren-Lebensdauer durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtfleckunterdrückung, VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Heimradio

Auf den folgenden Seiten stellen wir Ihnen unsere Rundfunk- und Stereo-Geräte vor. Vielleicht interessieren Sie sich für diese Seiten besonders, weil Sie erkannt haben, daß Ihr »altes« Radio doch nicht mehr up-to-date ist. Oder es wird Ihnen jetzt klar, wenn Sie unsere neuen Geräte betrachten.

Unsere Formgestalter arbeiten mit der Möbelindustrie eng zusammen und beweisen auch jetzt wieder, daß sie ein gutes Gefühl für den Zeitgeschmack haben und es verstehen, technische Geräte in ein wohnliches Gewand zu kleiden. Auch an den Klang stellt man schon lange ganz andere Forderungen als früher. Er soll nicht mehr dumpf sein und »bumsen«, er soll möglichst naturgetreu sein. So, als wenn Orchester, Interpreten und Sprecher vor Ihnen säßen – vor Ihnen in Ihrer eigenen Wohnung.

Der gute Ton gehörte schon immer zu den hervorstechenden Eigenschaften der Blaupunkt-Geräte. Immer, wenn es am Klang etwas zu verbessern gab, hat Blaupunkt Pionierleistungen vollbracht. Das war schon so in den Anfangstagen des Rundfunks, als besonders klangvolle Kopfhörer den blauen Punkt trugen und alle Welt gerade diesen Kopfhörern den Vorzug gab. Einen weiteren großen Schritt nach vorn tat Blaupunkt mit dem Freischwinger-Lautsprecher. Auch der 3-D-Klang begann seinen Siegeszug in einem Blaupunkt-Radio. Sie sehen also, der gute Ton ist Blaupunkt-Tradition. Tradition verpflichtet, und wenn heute eine neue Ära des Hörens angebrochen ist, dann ist es wohl mehr als selbstverständlich, daß unsere Ingenieure und Techniker alles daran setzen, das Beste aus dem guten Ton zu machen. Ganz einfach, weil man es von Blaupunkt so erwartet.

Guter und angenehmer Klang ist keineswegs ein Privileg unerschwinglich teurer »Anlagen«. Wenn Sie sich bei Ihrem Fachhändler einmal eines unserer »normalen« Heimradios – in der Fachsprache heißen sie Mono-Geräte – anhören, werden Sie feststellen, daß wir Ihnen bereits in dieser Klasse einen erstaunlich guten Klang anbieten. Hier zeigt sich deutlich die Erfahrung, die wir mit vielen Millionen Blaupunkt-Heimradios, Fernsehern, Autoradios und Kofferradios gesammelt haben.

Der von der Original-Darbietung kaum noch zu unterscheidende, natürliche Klang unserer Stereo-Geräte hat in erster Linie einen technisch bedingten Grund, den wir Ihnen einige Seiten weiter näher erläutern. Stereo ist naturgemäß teurer, weil, ganz grob gerechnet, bei den Geräten fast der doppelte Aufwand getrieben werden muß.

Wenn es Ihnen also in erster Linie darauf ankommt, ein technisch ausgereiftes Radio mit gutem Klang zu einem günstigen Preis zu erwerben, dann sollten Sie sich für ein Blaupunkt-Heimradio in Mono-Ausführung entscheiden.

Die kleineren Modelle eignen sich auch gut als Zweitgeräte oder als besonders wertvolles Geschenk für die Kinder, wenn es darum geht, hervorragende Zeugnisse entsprechend zu belohnen.

Viele Blaupunkt-Heimradios sind in Alltransistor-Technik aufgebaut. Der Hauptvorteil liegt in der

sofortigen Betriebsbereitschaft, denn Transistoren werden nicht geheizt und erfordern also auch keine »Anheizzeit«. Nach wie vor sind selbstverständlich auch Röhrengeräte im Blaupunkt-Angebot. Diese Technik ist keineswegs überholt, denn zu Hause haben Sie überall eine Steckdose und der Stromverbrauch spielt praktisch keine Rolle.

Schon die besonders preisgünstigen Modelle verfügen über 3, alle anderen sogar über 5 Wellenbereiche für weltweiten Fernempfang. Die Geräte mit 2 Abstimmsystemen bieten darüber hinaus die Möglichkeit, 2 bevorzugte Programme durch einfachen Tastendruck zu wählen.

Selbstverständlich können Sie jedes Blaupunkt-Radio für die Übertragung von Schallplatten oder Tonbandaufzeichnungen benutzen. Die normgerechten Anschlußbuchsen gehören zur serienmäßigen Ausstattung.

Sorgfältig dimensionierte Leistungsendstufen und erstklassige Lautsprecher mit Hochleistungsmagneten gewährleisten in jeder Geräteklasse optimale Baß- und Sopran-Wiedergabe.

Machen Sie sich also mit dem vielfältigen Blaupunkt-Radio-Angebot vertraut – hier im Prospekt und bei Ihrem Fachhändler. Prüfen Sie kritisch, mit den Augen und mit den Ohren. Wir sind darauf vorbereitet, weil wir wissen, was wir unserer Tradition schuldig sind.

# Blaupunkt Ostia

Lassen Sie sich vom vollen Klang und der Leistungsfähigkeit dieses Alltransistor-Supers überraschen. Mit seiner fortschrittlichen Technik ist er manchem »Großen« gewachsen. Auch wenn Sie an ein preisgünstiges Zweitgerät oder an ein besonders wertvolles Geschenk denken, können wir Ihnen den Ostia empfehlen.

Ausführung: Edelholz hell mattiert  
Maße: ca. 41 cm breit, ca. 16 cm hoch, ca. 15,5 cm tief

## Technische Daten:

UKW, Mittel- und Langwelle, 4 Drucktasten. Klangwaage. Gehör-richtige Lautstärkeregelung. Eingebaute Ferritantenne. 7 AM-, 11 FM-Kreise. 11 Transistoren, 5 Dioden, 1 Netzgleichrichter. Eisenlose Gegentaktendstufe, Ausgangsleistung 3,5 Watt. 1 Konzertlautsprecher. Anschluß für Außenlautsprecher, Plattenspieler oder Tonbandgerät.



# Blaupunkt Genua

Ein wohlklingender, trennscharfer Fernempfänger in einer auch für den schmalen Geldbeutel attraktiven Preisklasse. So modern wie die Ausstattung in Alltransistor-Technik ist auch der für das Gehäuse verwendete Werkstoff. Lassen Sie sich den Genua vorführen und entscheiden Sie, welche Ausführung – anthrazit oder hellgrau – Ihnen besser gefällt.

Ausführungen: Bruchsicheres Kunststoffgehäuse in anthrazit oder hellgrau

Maße: ca. 38 cm breit, ca. 15 cm hoch, ca. 15,5 cm tief

Technische Daten:  
UKW, Mittel- und Langwelle. 4 Drucktasten. Klangwaage. Gehör-richtige Lautstärkeregelung. Eingebaute Ferritantenne 7 AM-, 11 FM-Kreise. 11 Transistoren, 5 Dioden, 1 Netzgleichrichter. Eisenlose Gegentaktendstufe, Ausgangsleistung 3,5 Watt. 1 Konzertlautsprecher. Anschluß für Außenlautsprecher, Plattenspieler oder Tonbandgerät.



# Blaupunkt Pisa

Wenn bei Ihnen bisher preisliche Gründe der Anschaffung eines neuen oder Zweitradios im Wege standen – jetzt brauchen Sie nicht mehr länger zu zögern. Hier ist Ihr Gerät. Da das Blaupunkt-Leitmotiv »Qualität und Fortschritt« auch bei diesem 3-Bereich-Alltransistor Pate stand, können Sie sicher sein, daß Ihnen selbst bei dem günstigen Preis beste Leistung und einwandfreie Verarbeitung geboten wird.

Ausführung: Edelholz hell mattiert  
Maße: ca. 36 cm breit, ca. 20 cm hoch, ca. 17 cm tief



#### Technische Daten:

UKW, Mittel- und Langwelle. 4 Drucktasten. Klangwaage. Gehörchtige Lautstärkeregelung. Eingebaute Ferritantenne. 7 AM-, 11 FM-Kreise. 11 Transistoren, 5 Dioden, 1 Netzgleichrichter. Eisenlose Gegentaktendstufe, Ausgangsleistung 3,5 Watt. 1 Konzertlautsprecher. Anschluß für Außenlautsprecher, Plattenspieler oder Tonbandgerät.

# Blaupunkt Oslo

Suchen Sie ein Rundfunkgerät, das wenig Platz benötigt? Vielleicht sogar als Zweitgerät? Dann ist der Blaupunkt Oslo das richtige Gerät für Sie! Seine moderne Flachform bietet hinsichtlich der Aufstellung viele Vorteile.

Ausführung: Edelholz hell mattiert  
Maße: ca. 52 cm breit, ca. 18,5 cm hoch, ca. 18,5 cm tief

Technische Daten:  
UKW, 2x Kurzwelle (16–41 m, 49-m-Europa-Band), Mittel- und Langwelle, Kurzwellenlupe. 2 Stationstasten durch getrennten Skalenantrieb. 7 Drucktasten. Sopran-Klangregler. Gehörriichtige Lautstärke-regelung. Ferritantenne, Gehäusedipol. 6 AM-, 10 FM-Kreise. 4 Röhren, 2 Dioden, 1 Netzgleichrichter, 3-Watt-Endstufe, 1 Konzertlautsprecher. Anschluß für Plattenspieler oder Tonbandgerät. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Wien

Für Liebhaber der konventionellen Geräteform schufen wir das Modell Wien. Vernünftig in seinen Abmessungen, doch groß in der Leistung. Eine auf das Edelholzgehäuse in Farbe und Muster abgestimmte Schallwandbespannung unterstreicht den vornehm-schlichten Charakter dieses Modells.

Ausführung: Edelholz dunkel hochglanz  
Maße: ca. 46,5 cm breit, ca. 26,5 cm hoch, ca. 21,5 cm tief

## Technische Daten:

UKW, 2x Kurzwelle (16-41 m, 49-m-Europa-Band), Mittel- und Langwelle. Kurzwellenlupe. 2 Stationstasten durch getrennten Skalenantrieb. 7 Drucktasten. Magisches Band. Sopran-Klangregler. Gehör-richtige Lautstärkeregelung. Ferritantenne, Gehäusedipol. 6 AM-, 11 FM-Kreise, 5 Röhren, 2 Dioden, 1 Netzgleichrichter, 3-Watt-Endstufe, 1 Konzertsprecher. Anschluß für Außenlautsprecher, Plattenspieler oder Tonbandgerät. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Paris

Die skandinavische Linie ist klassisch geworden. Unser Paris ist ein gelungener Vertreter dieser Richtung. Sein Edelholzgehäuse schafft warm-behagliche Atmosphäre, die asymmetrische, flache Bauform macht ihn besonders geeignet für die Kombination mit modernen Möbeln, für die Eingliederung in Regalwände.

Und daß Technik und Qualität dem gelungenen Äußeren entsprechen, dafür bietet unser guter Name die beste Garantie.

Ausführung: Edelholz hell mattiert

Maße: ca. 57,5 cm breit, ca. 23 cm hoch, ca. 21 cm tief

## Technische Daten:

UKW, 2 x Kurzwelle (16-41 m, 49-m-Europa-Band), Mittel- und Langwelle, Kurzwellenlupe, 2 Stationstasten durch getrennten Skalenantrieb, 7 Drucktasten, Magisches Band, Sopran-Klangregler, Gehör-richtige Lautstärkeregelung, Ferritantenne, Gehäusedipol, 6 AM-, 11 FM-Kreise, 5 Röhren, 2 Dioden, 1 Netzgleichrichter, 3-Watt-Endstufe, 1 Konzertlautsprecher, Anschluß für Außenlautsprecher, Plattenspieler oder Tonbandgerät. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Nizza

Bestechende Fernempfangsleistung, kristallklarer Klang und einfache Bedienung zeichnen dieses attraktive Heimradio aus. Mit 5 Wellenbereichen und getrennter Abstimmung wird eine hervorragende technische Ausstattung geboten. Die gelungene Form mit Edelholzfrontfläche paßt zu jeder Einrichtung.

Ausführung: Edelholz hell mattiert  
Maße: ca. 42,5 cm breit, ca. 24,5 cm hoch, ca. 19,5 cm tief

## Technische Daten:

UKW, 2x Kurzwelle (16-41 m, 49-m-Europa-Band), Mittel- und Langwelle. Kurzwellenlupe. 2 Stationstasten durch getrennten Skalenantrieb. 7 Drucktasten. Sopran-Klangregler. Gehörriichtige Lautstärkeregelung. Ferritantenne, Gehäusedipol. 6 AM-, 10 FM-Kreise. 4 Röhren, 2 Dioden, 1 Netzgleichrichter. 3-Watt-Endstufe. 1 Konzertlautsprecher. Anschluß für Außenlautsprecher, Plattenspieler oder Tonbandgerät. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Napoli

Ein Heimradio, das in Form und Ausstattung nicht alltäglich ist. Das Lautsprecherfeld neben der großen, übersichtlichen Skala ist dezent mit Stoff bespannt. Die perfekte Technik spricht für sich: 5 Wellenbereiche, getrennte Abstimmung, Klangregler, 1 Konzertlautsprecher.

Ausführung: Edelholz dunkel hochglanz  
Maße: ca. 42,5 cm breit, ca. 24,5 cm hoch, ca. 19,5 cm tief

## Technische Daten:

UKW, 2 x Kurzwelle (16–41 m, 49-m-Europa-Band), Mittel- und Langwelle, Kurzwellenlupe, 2 Stationstasten durch getrennten Skalenantrieb, 7 Drucktasten, Sopran-Klangregler, Gehörliche Lautstärkeregelung, Ferritantenne, Gehäusedipol, 6 AM-, 10 FM-Kreise, 4 Röhren, 2 Dioden, 1 Netzgleichrichter, 3-Watt-Endstufe, 1 Konzertlautsprecher, Anschluß für Außenlautsprecher, Plattenspieler oder Tonbandgerät, VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Sultan

Mit seiner bestechend klaren Linienführung und einer Empfangsleistung, die auch ferne Sender trennscharf und klangvoll herbeizaubert, konnte sich der Sultan schnell einen großen Freundeskreis erobern.

Das äußere Bild wird von einer chromfarbigen Frontfläche bestimmt. Jeder der beiden Skalen ist ein Abstimmknopf zugeordnet, so daß 2 besonders gern gehörte Stationen durch einfachen Tastendruck gewählt werden können. Ein magisches Band dient der bequemeren Einstellung.

Ausführungen: Edelholz hell mattiert oder Edelholz mitteldunkel hochglanz, chromfarbige Metall-Frontfläche  
Maße: ca. 57 cm breit, ca. 20 cm hoch, ca. 19 cm tief

## Technische Daten:

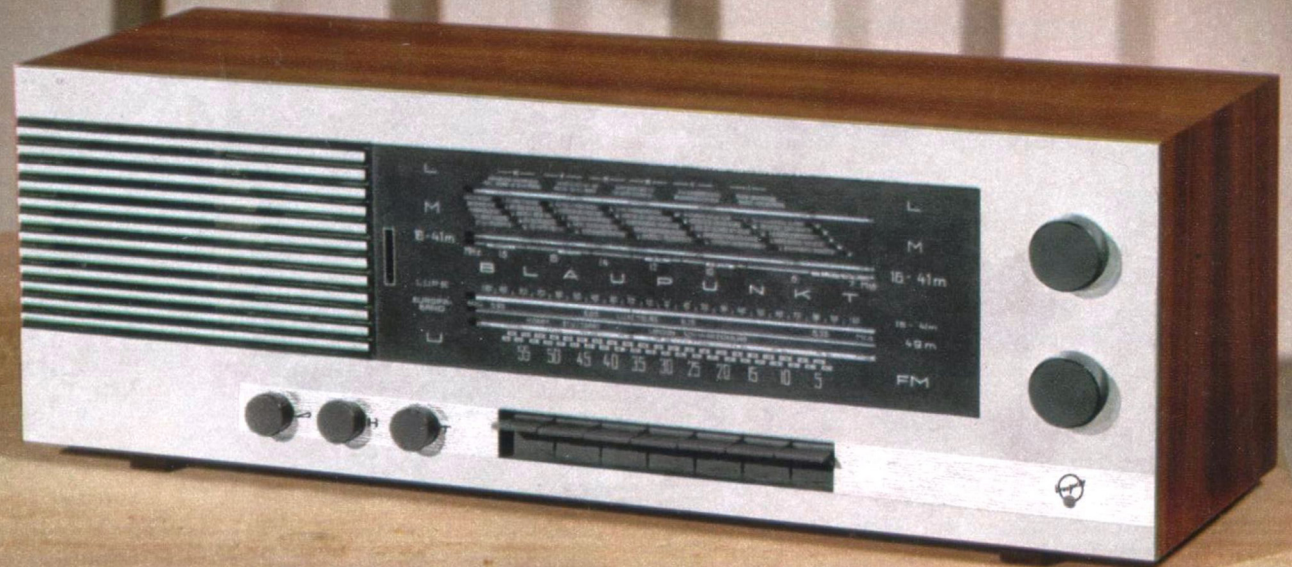
UKW, 2x Kurzwellen (16-41 m, 49-m-Europa-Band), Mittel- und Langwelle. Kurzwellenlupe. 2 Stationstasten durch getrennten Skalenantrieb. 7 Drucktasten. Magisches Band. Getrennte Regler für Baß und Sopran. Gehörriichtige Lautstärkeregelung. Ferritantenne, Gehäuse-dipol. 6 AM-, 11 FM-Kreise. 5 Röhren, 2 Dioden. 1 Netzgleichrichter. 3-Watt-Endstufe. 1 Konzertlautsprecher. Anschluß für Außenlautsprecher, Plattenspieler oder Tonbandgerät. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt H 601

Zur Neuen Linie gehört das Modell H 601 mit seiner hellen Frontfläche aus kratzfestem Hart-PVC. Das ist ein neuer Stil, der streng sachliche Linienführung mit funktionsgerechter Bedienung vereinigt.

Ausführung: Edelholz hell mattiert oder Palisander natur mattiert, Hart-PVC-Frontfläche  
Maße: ca. 57 cm breit, ca. 20 cm hoch, ca. 19 cm tief



#### Technische Daten:

UKW, 2 x Kurzwelle (16–41 m, 49-m-Europa-Band), Mittel- und Langwelle. Kurzwellenlupe. 2 Stationstasten durch getrennten Skalenantrieb. 7 Drucktasten. Magisches Band. Getrennte Regler für Baß und Sopran. Gehörrichtige Lautstärkeregelung. Ferritantenne. Gehäuse-dipol. 6 AM-, 11 FM-Kreise. 5 Röhren, 2 Dioden, 1 Netzgleichrichter. 3-Watt-Endstufe. 1 Konzertlautsprecher. Anschluß für Außenlautsprecher, Plattenspieler oder Tonbandgerät. VDE-Sicherheitszeichen.

# Blaupunkt Madrid

Ein ausgesprochen schönes Heimradio in Alltransistor-Technik. Alltransistor-Technik — das bedeutet Einschalten und Hören. Ohne Wartezeit.

Für Wellenjäger haben wir eine große übersichtliche Skala vorgesehen, die das Einstellen der vielen UKW-, Kurz-, Mittel- und Langwellenstationen zum Vergnügen macht. Der Kurzwellenbereich ist übrigens aufgeteilt in 31–41 m und 49-m-Europa-Band. So ausgezeichnet wie die technische Ausstattung ist auch der Klang. Dafür bürgt ein großer Konzertlautsprecher mit Hochleistungsmagnet und die eisenlose Gegentaktendstufe, die 4 Watt abgibt. Ein gelungenes Modell, geschaffen für verwöhnte Augen und Ohren.

Ausführung: Edelholz hell mattiert

Maße: ca. 56 cm breit, ca. 21,5 cm hoch, ca. 18,5 cm tief

## Technische Daten:

UKW, 2 x Kurzwelle (31–41 m, 49-m-Europa-Band), Mittel- und Langwelle, 2 Stationstasten durch getrennten Skalenantrieb, 7 Drucktasten, Getrennte Regler für Baß und Sopran, Gehörriichtige Lautstärke-Regelung, Ferritantenne, Gehäusedipol, 7 AM-, 12 FM-Kreise, 12 Transistoren, 5 Dioden, 1 Netzgleichrichter, Eisenlose Gegentaktendstufe, Ausgangsleistung 4 Watt, 1 Konzertlautsprecher, Anschluß für Außenlautsprecher, Plattenspieler oder Tonbandgerät, VDE-Sicherheitszeichen.



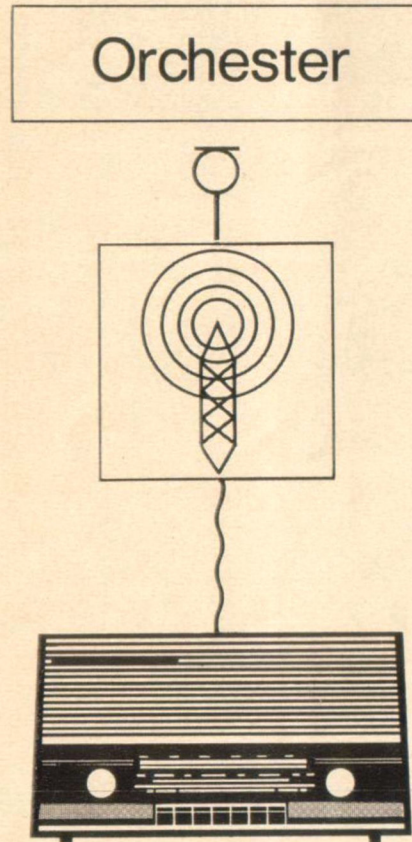
# Blaupunkt Stereo-Geräte

Ein normales, herkömmliches Radio gibt immer nur einen Hörkanal wieder. Sie hören den Klang praktisch unverändert, gleichgültig ob Sie mit beiden Ohren zuhören oder ein Ohr zuhalten. Fachleute nennen diese Art der Übertragung »monophone« - einohrige - Technik. Auch wenn Sie an ein Mono-Radio mehr als einen Lautsprecher anschließen, ändert sich an der Technik nichts. Wohl wird der Klang ein bißchen voller, er wird aber nicht durchsichtiger. Durchsichtigkeit oder Transparenz eines Klangkörpers ist nur dann zu erzielen, wenn die Übertragung so erfolgt, wie wir mit unseren beiden Ohren gewohnt sind, zu hören.

Stellen Sie sich vor, Sie sitzen im Konzertsaal auf einem guten Platz vorn in der Mitte vor dem Orchester. Links sind die Streicher, rechts die Bläser, im Vordergrund der Solist und ganz hinten die Schlaginstrumente. Da Sie mit beiden Ohren hören, also stereophon, können Sie jedes einzelne Instrument und auch den Platz des Solisten genau lokalisieren – selbst mit geschlossenen Augen. Das liegt ganz einfach daran, daß z. B. eine Schallwelle, die von rechts kommt, Ihr rechtes Ohr etwas früher und auch stärker erreicht, als Ihr linkes Ohr. Gewiß, die Unterschiede sind sehr gering, aber unsere Ohren sind eben fein genug aufgebaut, um trotzdem deutliche Unterschiede zu registrieren.

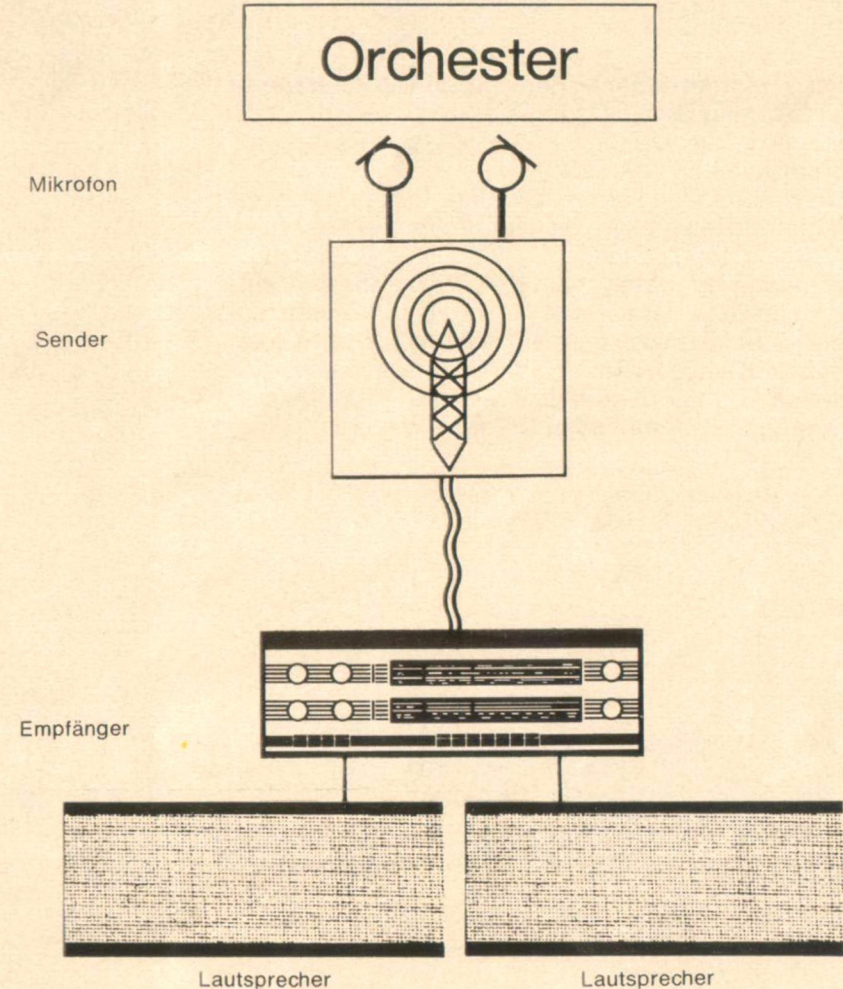
So wird es auch bei der Stereo-Übertragung gemacht. Zwei Mikrofone sind vor dem Orchester aufgestellt und zu jedem Mikrofon gehört ein eigener Übertragungsweg – bis zu den beiden Lautsprechern Ihres Stereo-Gerätes. Sie versetzen also gewissermaßen Ihre Ohren – und zwar getrennt – hinein in den Konzertsaal oder in das Rundfunkstudio. Dabei haben Sie immer einen guten Platz, nämlich genau in der Mitte vor dem Klangkörper, denn dort sind ja die Ersatzohren – die Mikrofone – aufgestellt. Sie hören also alles so, als wenn Sie selbst dort wären. Jetzt kennen Sie das Geheimnis der Stereophonie und sicher können Sie sich vorstellen, daß das übertragene Klanggeschehen einfach natürlicher, transparenter, werden muß. Stereo ist mehr als ein Schlagwort, Stereo ist die Bezeichnung für eine neue Technik. Eine Vorführung bei Ihrem Fachhändler wird Sie überzeugen.

## Mono



Prinzip der monophonen, der herkömmlichen, Übertragung. Vor dem Orchester ist ein Mikrofon aufgestellt (es können auch mehrere, parallelgeschaltete sein). Das Mikrofon nimmt den Schall auf, ohne dabei die Richtung oder Entfernung zu erkennen. Vom Mikrofon geht es über den Sender zum Mono-Heimradio mit einem oder mehreren parallelgeschalteten Lautsprechern.

## Stereo



Prinzip der stereophonen, der »zweiohrigen«, Übertragung. Der Klang des Orchesters wird mit zwei vollkommen getrennten Mikrofonen aufgenommen, die, wie unsere Ohren, unterschiedliche Schalleindrücke von den einzelnen Klangkörpern empfangen und deshalb deren Richtung und Entfernung genau lokalisieren können. Von den Mikrofonen geht es über getrennte Wege zum Sender und zum Stereo-Empfänger mit zwei getrennten Lautsprechern. Jeder der Lautsprecher gibt nur das wieder, was das zu ihm gehörende Mikrofon aufgenommen hat. Nebenbei bemerkt: vom Sender zum Empfänger besteht in Wirklichkeit nur eine Verbindung, die aber auf komplizierte Weise beide Schallinformationen weitergibt. Im Stereo-Empfänger werden diese Informationen durch den Decoder wieder in links und rechts aufgeteilt.

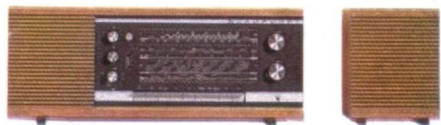
# Blaupunkt Granada Stereo

Mit einem herkömmlichen Stereo-Rundfunkgerät ist nicht immer eine optimale Stereo-Wiedergabe möglich. Die räumlichen Verhältnisse lassen dies oft nicht zu.

Deshalb entwickelten wir den Blaupunkt Granada Stereo — ein Heimgerät in zuverlässiger Alltransistor-Technik, bei dem eine Lautsprecherseite in eine separate abnehmbare Lautsprecherbox verwandelt wurde. Nun können Sie die Stereo-Basis beliebig verändern und den Stereo-Klang Ihrem Wohnraum anpassen. Mit dem Blaupunkt Granada Stereo schaffen Sie sich Ihren ganz persönlichen Stereo-Klang.

Ausführung: Edelholz hell mattiert

Maße: Gerät mit Lautsprecherbox: ca. 78 cm breit, ca. 24 cm hoch, ca. 17,5 cm tief (Breite der Lautsprecherbox: ca. 18 cm)



Getrennter Lautsprecher erlaubt beliebige Veränderung der Stereo-Basis

#### Technische Daten:

UKW, 2x Kurzwellen (16–41 m, 49-m-Europa-Band), Mittel- und Langwelle. 2 Stationstasten durch getrennten Skalenantrieb. Integrierter Automatik-Stereo-Decoder mit automatischer Umschaltung auf HF-Stereo. Stereo-Anzeige. Stereo-Balance-Regler. Abstimm-Anzeige. 9 Drucktasten. Getrennte Regler für Baß und Sopran, Sprache/Musik-Taste. Gehörriichtige Lautstärkeregelung. Ferritantenne, Gehäusedipol. 7 AM-, 12 FM-Kreise. 22 Transistoren, 14 Dioden, 1 Netzgleichrichter. Eisenlose Stereo-Gegentaktenstufe, Ausgangsleistung 2 x 6 Watt, 2 Konzertlautsprecher, davon 1 Lautsprecher in der abnehmbaren Lautsprecherbox. Anschluß für 2 Stereo-Zusatzlautsprecher, Stereo- bzw. Mono-Plattenspieler und Stereo- bzw. Mono-Tonbandgerät. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Florida Stereo

Repräsentative Form und Zweckmäßigkeit der Ausstattung verbinden sich in der Blaupunkt Florida Stereo mit vollendeter Alltransistor-Technik. Ein Allbereich-Rundfunkempfänger mit 4 Konzert-Lautsprechern in Stereo-Anordnung, kombiniert mit einem 4tourigen Stereo-Plattenwechsler – diese Ausstattung trägt Ihren Hörwünschen vollendet Rechnung. Selbstverständlich ist auch die stereophone Wiedergabe von Stereo-Rundfunkprogrammen möglich. Ein Plattenfach zur Aufnahme auch größerer Diskotheken macht die Florida Stereo zum musikalischen Mittelpunkt Ihres Heims.

Ausführungen: Kanadisch-Nußbaum natur mattiert  
oder Nußbaum mitteldunkel hochglanz  
Maße: ca. 108,5 cm breit, ca. 77 cm hoch, ca. 38 cm tief



#### Technische Daten:

UKW, 2x Kurzwelle (16–41 m, 49-m-Europa-Band), Mittel- und Langwelle. 2 Stationstasten durch getrennten Skalenantrieb. Integrierter Automatik-Stereo-Decoder mit automatischer Umschaltung auf HF-Stereo. Stereo-Anzeige. Stereo-Balance-Regler. Abstimmanzeige. 9 Drucktasten. Getrennte Regler für Baß und Sopran, Sprache/Musik-Taste. Gehörrichtige Lautstärkeregelung. Ferritantenne, Gehäusedipol. 7 AM-, 12 FM-Kreise. 22 Transistoren, 14 Dioden, 1 Netzgleichrichter. Eisenlose Stereo-Gegentaktendstufe, Ausgangsleistung 2 x 10 Watt. 4 Lautsprecher in Stereo-Anordnung (2 Mittel-Tieftone-Systeme, 2 Hochton-Systeme). Eingebauter 4touriger Stereo-Plattenwechsler. Anschlußbuchsen für Stereo-Zusatzlautsprecher, Stereo- bzw. Mono-Tonbandgerät. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Arizona Stereo

Diese exklusive Konzerttruhe in moderner Flachform fand sofort den ungeteilten Beifall maßgeblicher Möbelfachleute. Sie ist in drei wertvollen Holzarten lieferbar. Auch die technische Ausstattung in Alltransistor-Technik läßt keine Wünsche offen. 4 Hochleistungs-Konzertlautsprecher vermitteln eine perfekte Stereo-Wiedergabe. Ihr Heim wird zum Konzertsaal. Bedienungsgerechter Einbau des Rundfunkempfängers und des Stereo-Plattenwechslers sowie ein geräumiges, herausziehbares Fach zur Aufnahme von Schallplatten oder eines Tonbandgerätes sind weitere Vorzüge dieses schönen Möbels. Übrigens läßt sich auf der großen Stellfläche der Blaupunkt Arizona Stereo sehr gut ein Fernsehgerät plazieren.

Ausführungen: Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Teak oder Palisander natur mattiert  
Maße: ca. 152,5 cm breit, ca. 66 cm hoch, ca. 47 cm tief

Die Ausführungen Kanadisch-Nußbaum und Teak besitzen ein mattschwarz lackiertes Fußgestell. Bei der Palisander-Ausführung ist das Fußgestell hochglanz-verchromt.



#### Technische Daten:

UKW, 2 x Kurzwelle (16-41 m, 49-m-Europa-Band), Mittel- und Langwelle. 2 Stationstasten durch getrennten Skalenantrieb. Integrierter Automatik-Stereo-Decoder mit automatischer Umschaltung auf HF-Stereo. Stereo-Anzeige. Stereo-Balance-Regler. Abstimmanzeige. 9 Drucktasten. Getrennte Regler für Baß und Sopran, Sprache/Musik-Taste. Gehörrichtige Lautstärkeregelung. Ferritantenne, Gehäusedipol. 7 AM-, 12 FM-Kreise. 22 Transistoren, 14 Dioden, 1 Netzgleichrichter. Eisenlose Stereo-Gegentaktendstufe, Ausgangsleistung 2 x 10 Watt. 4 Lautsprecher in Stereo-Anordnung (2 Mittel-Tiefton-Systeme, 2 Hochton-Systeme). Eingebauter 4touriger Stereo-Plattenwechsler. Anschlußbuchsen für Stereo-Zusatzlautsprecher, Stereo- bzw. Mono-Tonbandgerät. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Hi-Fi-Geräte



High Fidelity, kurz Hi-Fi genannt, heißt, sinngemäß übersetzt, »höchste Natürlichkeit bei der Wiedergabe eines Originals«. Hi-Fi ist also keine Bezeichnung für die Technik der Aufnahme und Wiedergabe, wie etwa Mono und Stereo, sondern für die Qualität der Wiedergabe. Sie soll dem Zuhörer sämtliche Schallinformationen, die das Original enthält, ohne etwas wegzulassen oder hinzuzufügen, übermitteln. Als Qualitätsmaßstab gilt hierfür die Hi-Fi-Norm 45.500.

Naturgemäß sind die Stereo-Technik und die High Fidelity nah miteinander verwandt, denn eine Hi-Fi-Übertragung ohne Stereo wird immer noch nicht vollkommen sein, eben weil die erst mit Hilfe der Stereo-Technik mögliche Transparenz fehlt. Aus diesem Grunde stellen wir auch nur Hi-Fi-Geräte her, die zusätzlich für Stereo-Übertragung eingerichtet sind. Sie erfüllen die harten Bedingungen der Hi-Fi-Norm 45.500.

Blaupunkt-Hi-Fi-Stereo-Geräte brauchen deshalb keinen Vergleich zu scheuen und trotzdem werden sie zu einem vernünftigen Preis angeboten, der dem Musikenthusiasten die Hi-Fi-Stereophonie ein gutes Stück näher rückt.

Wir raten Ihnen deshalb, die Qualität unserer Hi-Fi-Stereo-Anlagen mit Ihren eigenen Ohren und nicht allein nach dem Preis zu beurteilen. Einen besseren Rat kann Ihnen niemand geben.

Neben Schallplatte und Tonband stellen die Stereo-Sendungen des UKW-Rundfunks für Musikliebhaber eine weitere Programmquelle höchster Qualität dar. Deshalb sollten schon aus Raumgründen und wegen der einfacheren Bedienung Verstärker und Rundfunk-tuner in einem Gehäuse zusammengefaßt sein. Diese zweckmäßige Forderung wurde bei den Blaupunkt-Hi-Fi-Steuergeräten Santiago und Salerno sowie bei dem Hi-Fi-Musikstudio New York erfüllt. Die Hi-Fi-Steuergeräte enthalten einen hochwertigen Verstärker und einen besonders auf die erhöhten Anforderungen der HF-Stereophonie zugeschnittenen Rundfunk-tuner. Außerdem verfügen Sie in dem Hi-Fi-Musikstudio zusätzlich über einen hochwertigen Hi-Fi-Plattenspieler.

Mit dem Rundfunk-tuner können Sendungen in den Bereichen UKW, 16–41 m, 49-m-Europa-Band, Mittel- und Langwelle empfangen werden. Die sorgfältige Dimensionierung des UKW-Teiles gewährleistet einwandfreie, trennscharfe und störarme Wiedergabe des gesamten übertragenen Tonspektrums.

Aus der großen Selektion (46 dB), der großen Bandbreite ( $\geq 150$  kHz) und den vom jeweiligen Begrenzungszustand unabhängigen guten Laufzeiteigenschaften des gesamten ZF-Verstärkers resultiert eine hohe Übersprechdämpfung zwischen den beiden Kanälen bei UKW-Stereo-Empfang (ca. 35 dB). Die UKW-Eingangsstufe weist ein günstiges Signal/Rausch-Verhältnis auf, so daß bereits bei relativ kleinen Antennenspannungen UKW-Stereo-Empfang möglich ist. Der für die »Aufbereitung« des Stereo-Signals notwendige Stereo-Decoder ist mit einer Schwellwertautomatik ausgerüstet, die den Empfänger von Mono auf Stereo umschaltet. Gleichzeitig leuchtet die Stereo-Anzeige auf und zeigt den Empfang eines stereophonen Programms an.

Im Stereo-Verstärker, dem zentralen Teil der Blaupunkt-Hi-Fi-Stereo-Anlagen, werden die Signale der einzelnen Programmquellen Rundfunk, Schallplatte und Tonband unverfälscht verstärkt und den angeschlossenen Lautsprechern zugeführt. Sein ausgeglichener Frequenzgang ist der menschlichen Hörempfindlichkeit optimal angepaßt. Die physiologische Klangbeeinflussung kann mit der Linear-Taste abgeschaltet werden, wenn in besonderen Fällen der gesamte Frequenzbereich nahezu gleichmäßig wiedergegeben werden soll. Mit der Piano- bzw. Pegel-Taste kann die Lautstärke ohne Reglerveränderung abgesenkt werden. Die Präsenz-Taste bewirkt durch Anhebung der Frequenzen von 2 bis 4 kHz ein noch unmittlbareres Hörerleben. Der große Regelumfang der Baß- und Sopranregler gestattet eine Anpassung des Klangbildes an die Akustik des »Musikzimmers« und das individuelle Hörempfinden. Akustische Unsymmetrien, die sich aus der Aufstellung der Lautsprecherboxen ergeben, können mit dem Stereo-Balance-Regler ausgeglichen werden. Rumpelgeräusche, die durch Laufunruhen eines bereits vorhandenen, nicht Hi-Fi-Gesichtspunkten entsprechenden Plattenspielers oder durch »Schlagen« unebener Schallplatten entstehen, werden durch das zuschaltbare Rumpel-filter wirkungsvoll abgesenkt.

Der Stereo-Verstärker ist in allen Stufen mit Transistoren bestückt. Die beiden Endstufen sind in Serien-Gegentakt-B-Schaltung aufgebaut und geben eine Sinus-Dauerleistung von 2 x 12 bzw. 2 x 20 Watt ab. Selbst bei großer Lautstärke treten Intermodulation und Klirrfaktor nicht störend in Erscheinung (< 1%). Der extrem niedrige Innenwiderstand der Endstufen bewirkt eine starke Bedämpfung der Lautsprecher-Schwingspulen und damit eine Unterdrückung klangverfälschender Ausklingvorgänge. Ein elektronisch stabilisiertes Netzteil sorgt für gleichbleibende, von der Belastung unabhängige Betriebsspannung.

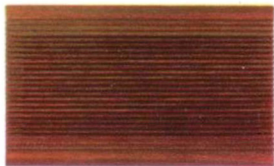


# Blaupunkt Santiago Stereo

2 x 12 Watt Sinus-Dauerleistung

Wir stellen vor: Blaupunkt Santiago Stereo. Ein Hi-Fi-Steuergerät der Spitzenklasse, das die Bedingungen der Hi-Fi-Norm 45.500 erfüllt. Ein Vollstereo-Gerät in der gelungenen Verbindung von Technik und Stil. Eine Blaupunkt-Leistung für Hörer, die gewohnt sind, das Außergewöhnliche zu wählen. Alles stimmt am Santiago Stereo, alles ist funktionell. Die sinnvolle Gliederung der Bedienungselemente auf der sachlichen Frontplatte zur überlegten Ausschöpfung der technischen Möglichkeiten, die Verwendung wertvoller Edelhölzer für das Gehäuse (weil Sie mit Ihrem Radio wohnen sollen).

Ausführungen: Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Palisander natur mattiert. Chromfarbige Metallfrontfläche  
Maße: ca. 60 cm breit, ca. 23 cm hoch, ca. 25 cm tief



Kompakt-Box.

Passende Lautsprecherboxen:

**Hi-Fi-Lautsprecherbox mit Stoffbespannung.** Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Palisander natur mattiert. Ca. 60 cm breit, ca. 24 cm hoch, ca. 24 cm tief.

**Hi-Fi-Lautsprecherbox mit geschlitzter Edelh Holz-Frontfläche.** Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Palisander natur mattiert. Ca. 60 cm breit, ca. 24 cm hoch, ca. 20 cm tief.

**Kompakt-Box.** Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Palisander natur mattiert. Ca. 40 cm breit, ca. 24 cm hoch, ca. 17 cm tief.

Technische Daten:

UKW, 2x Kurzwele (16-41 m, 49-m-Europa-Band), Mittel- und Langwelle, Kurzwellenlupe. Serienmäßig eingebauter Automatik-Stereo-Decoder mit automatischer Umschaltung auf HF-Stereo. Stereo-Anzeige, 2 Stationstasten durch getrennten Skalenantrieb, 2 Skalen, 11 Drucktasten, Magisches Band, Drehbare Ferritantenne, Gehäusedipol, 6 AM-, 11 FM-Kreise, 17 Transistoren, 12 Dioden, 6 Röhren, Volltransistorisierter Stereo-NF-Verstärker mit elektronisch stabilisiertem 34-Volt-Netzteil. Eisenlose Stereo-Gegentaktendstufe mit 2 x 12 Watt Sinus-Dauerleistung bei 1% Klirrfaktor. Stereo-Balance-Regler. Getrennte Regler für Baß und Sopran. Gehörriichtige Lautstärkeregelung. Linear-Taste. Piano-Taste. Rumpelfilter-Taste. Anschluß für 2 Lautsprecherboxen, Stereo- bzw. Mono-Plattenspieler, Stereo- bzw. Mono-Tonbandgerät. VDE-Sicherheitszeichen.





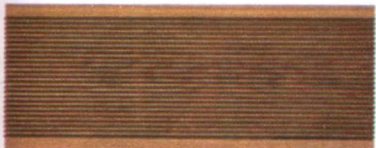
# Blaupunkt Salerno Stereo

2 x 20 Watt Sinus-Dauerleistung

Dieses Hi-Fi-Steuergerät ist Ihren Ansprüchen auch dann gewachsen, wenn Sie gewohnt sind, nur das Beste vom Besten zu kaufen. Konzerte, Musik-Festivals, Hörspiele und Unterhaltungssendungen werden für Sie zu einem Erlebnis, so als wenn Sie unmittelbar dabei wären. Das elegante Gehäuse läßt die perfekte Technik fast vergessen. Und trotzdem werden Sie auf der technischen Seite nichts vermissen. Die Alltransistor-Schaltung wurde nach letzten Erkenntnissen entwickelt und vermittelt eine unverfälschte Übertragung von Rundfunksendungen, von der Schallplatte und vom Tonband, sowohl bei Stereo- als auch bei Mono-Wiedergabe. Selbstverständlich entspricht dieses Qualitäts-Erzeugnis der Hi-Fi-Norm 45 500.

Ausführungen: Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Palisander natur mattiert

Maße: ca. 60 cm breit, ca. 22,5 cm hoch, ca. 20 cm tief



Hi-Fi-Lautsprecherbox

Passende Lautsprecherboxen:

**Hi-Fi-Lautsprecherbox mit Stoffbespannung.** Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Palisander natur mattiert. Ca. 60 cm breit, ca. 24 cm hoch, ca. 24 cm tief.

**Hi-Fi-Lautsprecherbox mit geschlitzter Edelholz-Frontfläche.** Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Palisander natur mattiert. Ca. 60 cm breit, ca. 24 cm hoch, ca. 20 cm tief.

**Kompakt-Box.** Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Palisander natur mattiert. Ca. 40 cm breit, ca. 24 cm hoch, ca. 17 cm tief.

Technische Daten:

UKW, 2x Kurzwelle (16-41 m, 49-m-Europa-Band), Mittel- und Langwelle. Integrierter Automatik-Stereo-Decoder mit automatischer Umschaltung auf HF-Stereo. Stereo-Anzeige. 2 Stationstasten durch getrennten Skalenantrieb. 12 Drucktasten. Beleuchtetes Abstimmanzeigeelement. Drehbare, abschaltbare Ferritantenne, Gehäuse Dipol. 7+1 AM-, 12 FM-Kreise. 30 Transistoren, 15 Dioden, 1 Selengleichrichter. Alltransistor-Schaltung mit elektronisch stabilisiertem 34-Volt-Netzteil. Eisenlose Stereo-Gegentaktendstufe mit 2x20 Watt Sinus-Dauerleistung bei 1% Klirrfaktor. Stereo-Balance-Regler. Getrennte Regler für Baß und Sopran. Gehörriichtige Lautstärkeregelung. Linear-Taste. Pegel-Taste. Präsenz-Taste. Rumpelfilter-Taste. Anschluß für 2 Lautsprecherboxen, Stereo- bzw. Mono-Plattenspieler, Stereo- bzw. Mono-Tonbandgerät. VDE-Sicherheitszeichen.





# Blaupunkt Hi-Fi-Plattenspieler

Zu einer hochwertigen Hi-Fi-Stereo-Anlage gehört ein Plattenspieler gleichwertiger Leistung. Diese Bedingung erfüllt der Blaupunkt-Hi-Fi-Plattenspieler mit Studio-Eigenschaften. Das heißt: mit hoher Laufwerkpräzision, mit verwindungsstifem Rohrtonarm, dessen Auflagekraft Sie verstellen können, mit einem Tonabnehmersystem, dessen Diamant-Nadel die größtmögliche Schonung Ihrer wertvollen Platten garantiert. Ein abnehmbare Klarsicht-Kunststoffdeckel schützt den Plattenspieler. Auch im geschlossenen Zustand können Platten abgespielt werden.

Ausführungen: Edelholzzarge in Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Palisander natur mattiert  
Maße: ca. 44,5 cm breit, ca. 18 cm hoch, ca. 34,5 cm tief

#### Technische Daten:

Verwindungssteifer Rohrtonarm, horizontal und vertikal in Feinst-Kugellagern laufend. Tonarm-Auflagegewicht von 1-6 p einstellbar. Einschiebbarer Tonkopf für alle Systeme mit 1/2" Standardabmessung. Serienmäßige Ausstattung mit Stereo-Hi-Fi-Magnetsystem B & O. Übersprechdämpfung bei 1000 Hz: 18 db. Stereo-Abtastdiamant. Eingebauter Transistor-Stereo-Vorverstärker mit 4 Transistoren und 1 Diode. Aufsetzmechanik zum Aufsetzen und Abheben an jeder beliebigen Stelle der Schallplatte. Raststellungen für die üblichen Schallplattengrößen. Nach Abspielen der Schallplatte hebt der Tonarm automatisch ab. Schwere Guß-Plattenteller, 268 mm  $\phi$ , 1,7 kg. 4poliger Induktionsmotor. 4 Drehzahlen: 16 2/3, 33 1/3, 45, 78 U/min. Drehzahlfeinregulierung + 2 1/4 bis - 3 1/4. Stroboskop-Scheibe. Reibradantrieb über eine von einem Entkopplungsriemen getriebene Stufenscheibe.





# Blaupunkt New York

**2 x 20 Watt Sinus-Dauertonleistung**

Haben Sie Schwierigkeiten, die einzelnen Bausteine einer Hi-Fi-Stereo-Anlage in Ihre Wohneinrichtung einzugliedern? Dann haben wir hier die ideale Kombination für Sie: Unser Hi-Fi-Musikstudio New York Stereo. Dieses ausgesprochen schöne Möbel enthält den technischen Teil des Hi-Fi-Steuergerätes Salerno und einen erstklassigen Hi-Fi-Stereo-Plattenspieler mit Entzerrer-Vorverstärker. Außerdem ist genügend Platz für ein Tonbandgerät und eine große Diskothek vorhanden. Die Lautsprecher sind in separaten Boxen untergebracht und können nach rein akustischen Gesichtspunkten aufgestellt werden. Eine praktische Lösung!

Ausführungen: Kanadisch-Nußbaum natur mattiert oder Palisander natur mattiert. Ausführung Kanadisch-Nußbaum mit mattschwarz lackiertem. Ausführung Palisander mit hochglanz-verchromtem Fußgestell. 2 abnehmbare Lautsprecherboxen.

Gesamtmaße mit Boxen: ca. 155,5 cm breit, ca. 85 cm hoch, ca. 38 cm tief. Maße einer Lautsprecherbox: ca. 26 cm breit, ca. 85 cm hoch, ca. 38 cm tief.



#### Technische Daten:

UKW, 2 x Kurzwelle (16-41 m, 49-m-Europa-Band), Mittel- und Langwelle. Integrierter Automatik-Stereo-Decoder mit automatischer Umschaltung auf HF-Stereo. Stereo-Anzeige. 2 Stationstasten durch getrennten Skalenantrieb. 12 Drucktasten. Beleuchtetes Abstimmanzeigeelement. Drehbare, abschaltbare Ferritantenne, Gehäusedipol. 7-1 AM-, 12 FM-Kreise. 30 Transistoren, 15 Dioden, 1 Selengleichrichter. Alltransistor-Schaltung mit elektronisch stabilisiertem 34-Volt-Netzteil. Eisenlose Stereo-Gegentaktendstufe mit 2 x 20 Watt Sinus-Dauertonleistung bei 1% Klirrfaktor. Stereo-Balance-Regler. Getrennte Regler für Baß und Sopran. Gehörliche Lautstärkeregelung. Linear-Taste. Präsenz-Taste. Rumpelfilter-Taste. Anschluß für Stereo- bzw. Mono-Tonbandgerät. Eingebauter Hi-Fi-Stereo-Plattenspieler mit Entzerrer-Vorverstärker. Die Lautsprecherboxen sind nach dem Prinzip der unendlichen Schallwand vollkommen dicht aufgebaut und bewirken eine starke Dämpfung der Lautsprecher. Jede Box enthält ein Spezial-Tiefton-System und ein Mittel-Hochton-System, die über eine 2000-Hz-Weiche angeschlossen sind. VDE-Sicherheitszeichen.



# Blaupunkt Kofferradio

Wußten Sie eigentlich, daß es schon 1932 ein batteriebetriebenes und dadurch vom Stromnetz völlig unabhängiges Blaupunkt-Kofferradio gab? Das war für damalige Zeiten eine Sensation, und Zeitungen in aller Welt berichteten darüber, als dieses Blaupunkt-Kofferradio seine Feuerprobe während einer Sahara-Expedition bestand. Zugegeben, ein Kofferradio war 1932 noch ein unförmiger, schwerer Kasten, den man kaum tragen, sondern bestenfalls als »großes« Reisegepäck mitnehmen konnte. Daher stammt auch wohl die Bezeichnung »Kofferradio«, eben, weil es sich im wahrsten Sinne des Wortes um einen Koffer handelte.

Wir haben in den vergangenen 3<sup>1/2</sup> Jahrzehnten viel hinzugelernt und Erfahrungen mit tragbaren Reisegeräten gesammelt, auf die wir heute nicht verzichten könnten. Seitdem gab es viele verschiedene Kofferradiomodelle von Blaupunkt. Sie wurden immer kleiner und handlicher, aber der eigentliche Durchbruch zum populären tragbaren Reise- und Mehrzweck-Radio erfolgte erst, als der Transistor seinen Siegeszug in der Elektronik antrat. Transistoren sind nicht nur viel kleiner, sie verbrauchen auch viel weniger Strom als Röhren, so wenig, daß bei einem modernen Blaupunkt-Kofferradio der Betriebsstundenpreis nur noch Pfennige ausmacht.

Ein Blaupunkt-Kofferradio will nichts weiter sein als Ihr wohlklingender und dennoch anspruchsloser Begleiter – überall, wo Ihnen der Sinn steht nach Musik, Unterhaltung und Information. Zu Haus, auf Reisen und im Auto.

Nach drei wichtigen Gesichtspunkten sollten Sie Ihre Wahl treffen: Bedienungskomfort, Empfangsbereiche, Klangleistung.

## Bedienungskomfort

Das erste Kofferradio der Welt mit UKW-Stationendrucktasten war ein Blaupunkt-Kofferradio. Diese sensationelle und für tragbare Reisegeräte bahnbrechende Bedienungsvereinfachung haben wir von unseren millionenfach bewährten Autoradios übernommen. Das Blaupunkt-System ist funktionssicher und störunanfällig. Sein besonderer Vorteil liegt in der genauen Ablesbarkeit des eingestellten Senders, denn der Skalenzeiger wird durch die Stationsdrucktasten genauso bewegt wie bei der Handabstimmung. Unsere Spitzenmodelle verfügen über 3 einfach und mit beliebigen Sendern belegbare UKW-Stationendrucktasten. Ein Fingertipp genügt, und Sie hören Ihr Lieblingsprogramm.

Neben der Bequemlichkeit spielen für den auf Sicherheit bedachten Autofahrer Stationsdrucktasten eine entscheidende Rolle. Auch die blendfreie Skalenbeleuchtung der Blaupunkt-Autokoffer interessiert ganz besonders den Autofahrer. Die Mühe der exakten Sendereinstellung im UKW-Bereich wird Ihnen bei den Blaupunkt-Geräten mit automatischer Scharf-abstimmung abgenommen. Sie brauchen den Sender nur grob einzustellen, den Rest besorgt eine Elektronen-Automatik, deren technisches »Gehör« präzise und zuverlässig arbeitet.

Zum Bedienungskomfort gehört auch der einfache Anschluß eines Netzgerätes, mit dem Sie dort, wo eine Steckdose vorhanden ist, die ohnehin geringen Betriebskosten so weit senken, daß sie praktisch nicht mehr spürbar sind. Alle Blaupunkt-Kofferradios verfügen über einen Anschluß für Netzgeräte, die einfach von außen angesteckt werden und automatisch die eingesetzten Batterien abschalten.

## Empfangsbereiche

Neben ausgezeichneten Fernempfangseigenschaften auf den klassischen Wellenbereichen verfügen alle Blaupunkt-Kofferradios über den wegen seiner Störfreiheit und Klangfülle besonders beliebten UKW-Bereich.

Die Geräte mit Kurzwelle bieten außerdem das 49-m-Europa-Band. Der gern gehörte Sender Radio Luxemburg ist auf der Skala deutlich markiert.

Selbstverständlich besitzen Blaupunkt-Kofferradios eingebaute Antennen für alle zur Ausstattung gehörenden Empfangsbereiche. Die richtungsempfindliche Ferritantenne gestattet ein genaues Anpeilen der Rundfunkstationen im Mittel- bzw. Langwellenbereich. Durch Ausrichten der Ferritantenne können in der Atmosphäre vorhandene Störungen auf ein Minimum reduziert werden. Die bei UKW bzw. Kurzwelle wirksamen Teleskopantennen sind schwenkbar angeordnet, so daß sich auch in diesen Empfangsbereichen leicht die günstigste Antennenstellung finden läßt.

## Klangleistung

Konzertlautsprecher mit Hochleistungsmagneten verleihen unseren Kofferradios den bekannt guten Blaupunkt-Ton. Klangregler für Baß und Sopran verändern das Klangbild nach Ihren Wünschen. Entsprechend ihrer Ausstattungsklasse verfügen Blaupunkt-Kofferradios über starke und verzerrungsarme Gegendtastendstufen mit Ausgangsleistungen bis zu 4 Watt. Damit werden sie auch den erhöhten Anforderungen an die Klangleistung bei Autobetrieb gerecht. Um unnötigen Batterie-Verbrauch zu vermeiden, wird die Klangleistung außerhalb des Wagens herabgesetzt.

Nebenbei bemerkt: Die oft zitierte »Zimmerlautstärke« erfordert nur eine Leistung von einem zwanzigstel Watt.

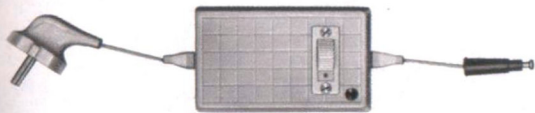
# Blaupunkt Dixie

Selbst wenn der Reisekoffer schon übertoll ist, der kleine Dixie mit der großen Leistung findet immer noch einen Platz. Dixie spielt überall – auf der Teenager-Party, am Badestrand, in der Skihütte und auf dem Schreibtisch. Ganz nach Wunsch lautstark und klangvoll (400-mW-Gegentaktendstufe) oder für Ihre Mitmenschen unhörbar (Ohrhöreranschluß). Ein ideales Radio also, das mit seinen 2 Antennen unzählige Sender auf UKW und Mittelwelle trennscharf hereinbringt.

**Klangvolle Gegentaktendstufe**  
**Preisgünstiger Batteriebetrieb mit 4 Babyzellen**  
**Netzgeräteanschluß**

#### Technische Daten:

UKW, Mittelwelle. Eisenlose 400-mW-Gegentaktendstufe. Einschaltanzeige. 10 Transistoren, 5 Dioden. 5 AM-, 8 FM-Kreise. Ferrit- und Teleskopantenne. Anschlüsse für Ohrhörer und Netzgerät NG 800. 4 x 1,5-Volt-Babyzellen. Nachtgraues Polystyrol-Gehäuse mit Tragegriff und verchromtem Ziergitter, 20,5 x 11 x 5 cm, ca. 800 g mit Batterien.



#### Blaupunkt Netzanschlußgerät NG 800

Passend für alle Blaupunkt-Kofferradios. Das Gerät ist umschaltbar auf 7,5 oder 9 Volt Spannungsabgabe.



# Blaupunkt Lido

Als wir dieses hübsche Kofferradio schufen, ging es uns darum, Ihnen ein leistungsfähiges Gerät zu einem sehr günstigen Preis anzubieten. Sie werden erstaunt sein, wie viele Sender der Lido klar und trennscharf hereinbringt. Mit einem Klangvolumen, das für diese Geräteklasse nicht alltäglich ist.

Blaupunkt Lido gibt es mit UKW, Mittel- und Langwelle oder mit UKW, Kurzwelle 31–49 m und Mittelwelle.

- Eisenlose Gegentaktendstufe 1,5 Watt
- Klangtaste
- Universelle Batteriebestückung
- Anschluß für Netzgerät

#### Technische Daten:

UKW, Mittel-, Langwelle oder UKW, Kurz-, Mittelwelle. 4 Drucktasten (3 Bereichstasten, 1 Klangtaste). Eisenlose 1,5-Watt-Gegentaktendstufe. 10 Transistoren, 5 Dioden, 2 Stabilisatoren. 7 AM-, 11 FM-Kreise. Ferrit- und Teleskopantenne. Anschlüsse für Autoantenne, Kleinhörer, Netzgeräte NG 800 und NG 900. 2 x 4,5-Volt-Flachbatterien oder 6 x 1,5-Volt-Babyzellen oder 9-Volt-Blockbatterie. Mattiertes Polystyrol-Gehäuse, nachtgrau, 15,9 x 24,7 x 7,1 cm, ca. 2 kg mit Batterien.



## Blaupunkt Netzanschlußgerät NG 900

Ein elegantes und vielseitiges Netzanschlußgerät mit Synchronuhr und Wecksummer. Morgens können Sie sich mit Musik (oder vom dezenten Wecksummer) wecken lassen. Die Einschaltdauer von rund 1/2 Stunde kann auch dazu benutzt werden, sich musikalisch in den Schlaf spielen zu lassen. Wahlschalter für: Wecker, Radio, Ein, Aus. Spannungsabgabe: 9 Volt.

Dieses Gerät paßt für die Blaupunkt-Kofferradios Lido, Diva, Diva K, Derby 670/671, Derby H, Derby de Luxe und Riviera Omnimat.



# Blaupunkt Diva/Diva K

Klein und handlich ist sie und trotzdem sind Empfangsleistung und Klangqualität erstklassig. Diva kann sich neben unseren Großen sehen und hören lassen. Überallhin mitzunehmen, keine Belastung, selbst wenn man nur ganz wenig Platz hat. Diva ist universell und stets spielbereit. Auf Reisen mit den eingesetzten Batterien, im Auto in der Automatik-Autohalterung, zu Haus mit einem von außen ansteckbaren Blaupunkt-Netzgerät.

Sie können Diva in zwei Varianten haben: mit UKW, Mittel- und Langwelle oder mit UKW, Mittel- und Kurzwelle (49-m-Europa-Band).

2 Watt Ausgangsleistung bei Autobetrieb  
1-Watt-Sparschaltung bei Kofferbetrieb  
Auto-Taste  
Auto- und Netzgeräteanschluß

## Technische Daten:

UKW, Mittel-, Langwelle oder UKW, Mittelwelle und Kurzwelle (49-m-Europa-Band). 5 Drucktasten (3 Bereichstasten, 1 Auto-Taste, 1 Ein/Aus-Taste). 2 Watt Ausgangsleistung bei Autobetrieb, 1-Watt-Sparschaltung bei Kofferbetrieb. Klangregler. Skalenbeleuchtung bei Autobetrieb. 9 Transistoren, 5 Dioden. 7+1 AM-, 11+1 FM-Kreise. Ferrit- und Teleskopantenne. Anschlüsse für TA/TB, Autoantenne, Kleinhörer, Netzgeräte NG 800 und NG 900, 2 x 4,5-Volt-Flachbatterien oder 6 x 1,5-Volt-Babyzellen oder 9-Volt-Blockbatterie. Mattiertes Novodur®-Gehäuse, nachtgrau oder hellgrau, 25,6 x 16,2 x 7,7 cm, ca. 2 kg mit Batterien. Automatik-Autohalterung und mechanische Halterung lieferbar.



# Blaupunkt Derby 670/671

Derby – ein Name, der für bestechende Empfangsleistung, angenehmen Klang und hohe Zuverlässigkeit bürgt. Das Konzept dieses Erfolgsmodells war von Anfang an richtig. Daran haben wir auch nichts geändert. Aber wir haben den Derby im Laufe der Jahre immer wieder verbessert und seine Form dem Zeitgeschmack angepaßt. Man berät Sie gut, wenn man Ihnen einen Derby empfiehlt.

Derby 671 ist ein Autokoffer mit Anschluß für Automatik-Autohalterung (Autobatterie, Autoantenne, Autolautsprecher). Für Derby 670 ist eine Halterung ohne Anschlüsse lieferbar.

2 Watt Ausgangsleistung bei Kofferbetrieb (Derby 670 und 671)

3 Watt Ausgangsleistung bei Autobetrieb (Derby 671)

49-m-Europa-Band mit Radio Luxemburg  
Netzgeräteanschluß

#### Technische Daten:

UKW, Kurzwelle 41/49 m, Mittel- und Langwelle. 5 Drucktasten (4 Bereichstasten, 1 Ein/Aus-Taste). 2 Watt Ausgangsleistung (Derby 671 bei Autobetrieb 3 Watt). Sopran-Klangregler. 10 Transistoren, 5 Dioden. 7+1 AM-, 11+1 FM-Kreise. Ferrit- und Teleskopantenne. Anschlüsse für TA/TB, Autoantenne, Kleinhörer, Netzgeräte NG 800 und NG 900 (Derby 671 zusätzlich mit Anschluß für Automatik-Autohalterung). 6 x 1,5-Volt-Monozellen. Mattiertes Novodur®-Gehäuse, nachtsgrau oder mittelgrau, 28,1 x 19,3 x 7,9 cm, ca. 3,1 kg mit Batterien. Mechanische Halterung für Derby 670 lieferbar. Automatik-Autohalterung und mechanische Halterung für Derby 671 lieferbar.



# Blaupunkt Derby H

Sie haben recht, wenn Sie sich ein Kofferradio nicht ausschließlich für die Reise kaufen. Es wird Ihnen auch zu Haus als Zweitgerät wertvolle Dienste leisten. Dann aber kommt es darauf an, daß die äußere Aufmachung Möbelcharakter hat. Wie unser Derby H, dessen Holzgehäuse in Nußbaum-Dekor zu jeder Wohneinrichtung paßt. Die Eleganz dieses wertvollen Gerätes wird durch ein verchromtes Oberteil und ein silberfarben gebürstetes Ziergitter unterstrichen.

2 Watt Ausgangsleistung  
49-m-Europa-Band mit Radio Luxemburg  
Netzgeräteanschluß

## Technische Daten:

UKW, Kurzwelle 41/49 m, Mittel- und Langwelle, 5 Drucktasten (4 Bereichstasten, 1 Ein/Aus-Taste), 2 Watt Ausgangsleistung, Sopran-Klangregler, 10 Transistoren, 5 Dioden, 7+1 AM-, 11+1 FM-Kreise, Ferrit- und Teleskopantenne, Anschlüsse für TA/TB, Autoantenne, Kleinhörer, Netzgeräte NG 800 und NG 900, 6 x 1,5-Volt-Monozellen, Holzgehäuse in Nußbaum-Dekor, 28,5 x 18,8 x 8,3 cm, ca. 3,1 kg mit Batterien.



# Blaupunkt Derby de luxe

Hier stellen wir Ihnen die Luxusausführung unseres Bestsellers Derby vor. Ein bildschönes Kofferradio mit verchromten Accessoires und walzgebürsteter Aluminiumfront. Fachleute nennen diesen Effekt butler-finish und damit ist eigentlich schon alles über den vornehmen Charakter des Derby de luxe gesagt. Daß eine derart elegante Aufmachung nur einem Spitzenprodukt der Technik zusteht, ist wohl selbstverständlich. Wir haben an nichts gespart, als es um Empfangsleistung, Klang und universelle Verwendbarkeit ging.

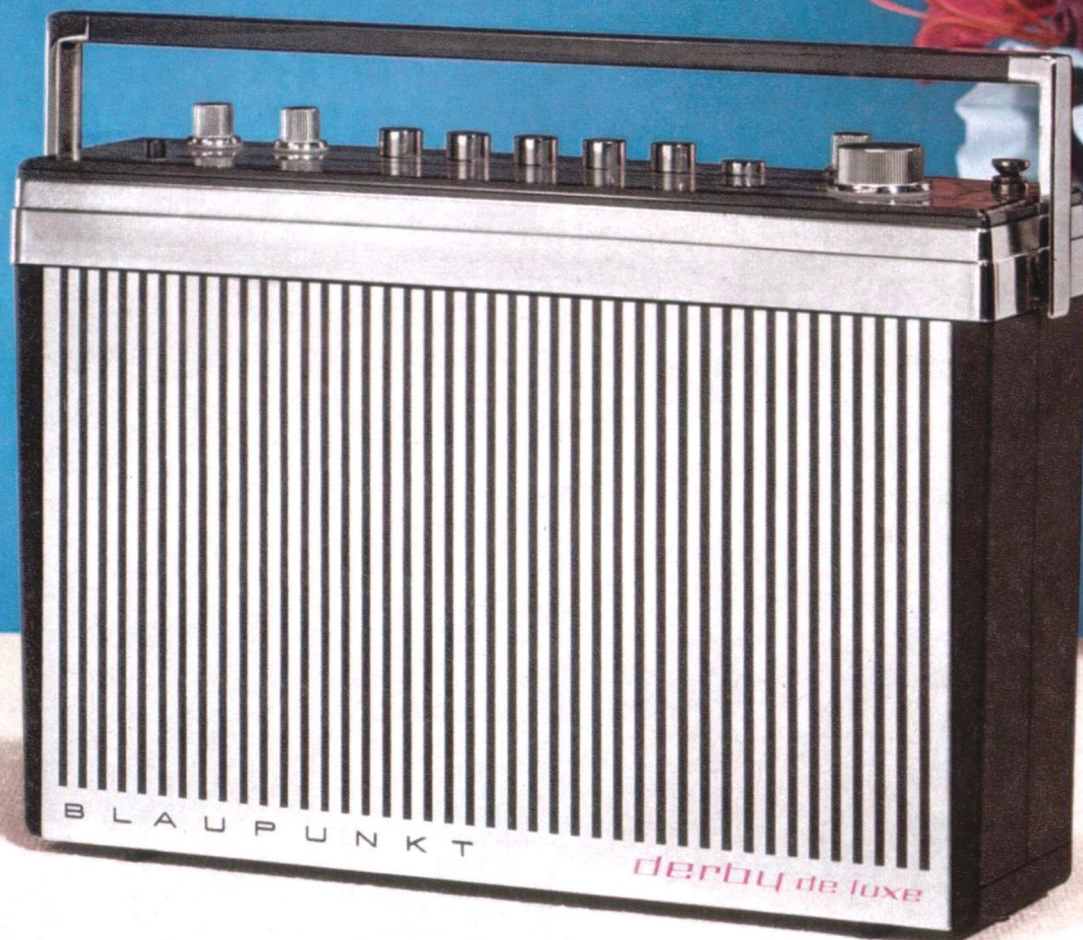
- Abschaltbare UKW-Scharfabstimmung
- 3 Watt Ausgangsleistung bei Autobetrieb
- 2-Watt-Sparschaltung bei Kofferbetrieb
- 2 Klangregler
- Batteriekontrolle
- Auto- und Netzgeräteanschluß



#### Technische Daten:

UKW, Kurzwelle 41/49 m, Mittel- und Langwelle. Abschaltbare UKW-Scharfabstimmung, 6 Drucktasten (4 Bereichstasten, 1 AFC-Taste, 1 Ein/Aus-Taste). 3 Watt Ausgangsleistung bei Autobetrieb, 2-Watt-Sparschaltung bei Kofferbetrieb, 2 Klangregler, Skalenbeleuchtung, Batteriekontrolle, 11 Transistoren, 6 Dioden, 7+1 AM-, 11+1 FM-Kreise, Ferrit- und Teleskopantenne. Anschlüsse für TA/TB, Autoantenne, Kleinhörer, Netzgeräte NG 800 und NG 900. 6 x 1,5-Volt-Monozellen. Mattiertes Novodur®-Gehäuse, nachtgrau, Skalenrahmen, Knöpfe und Tasten verchromt. 28,1 x 19,3 x 7,9 cm, ca. 3,1 kg mit Batterien.

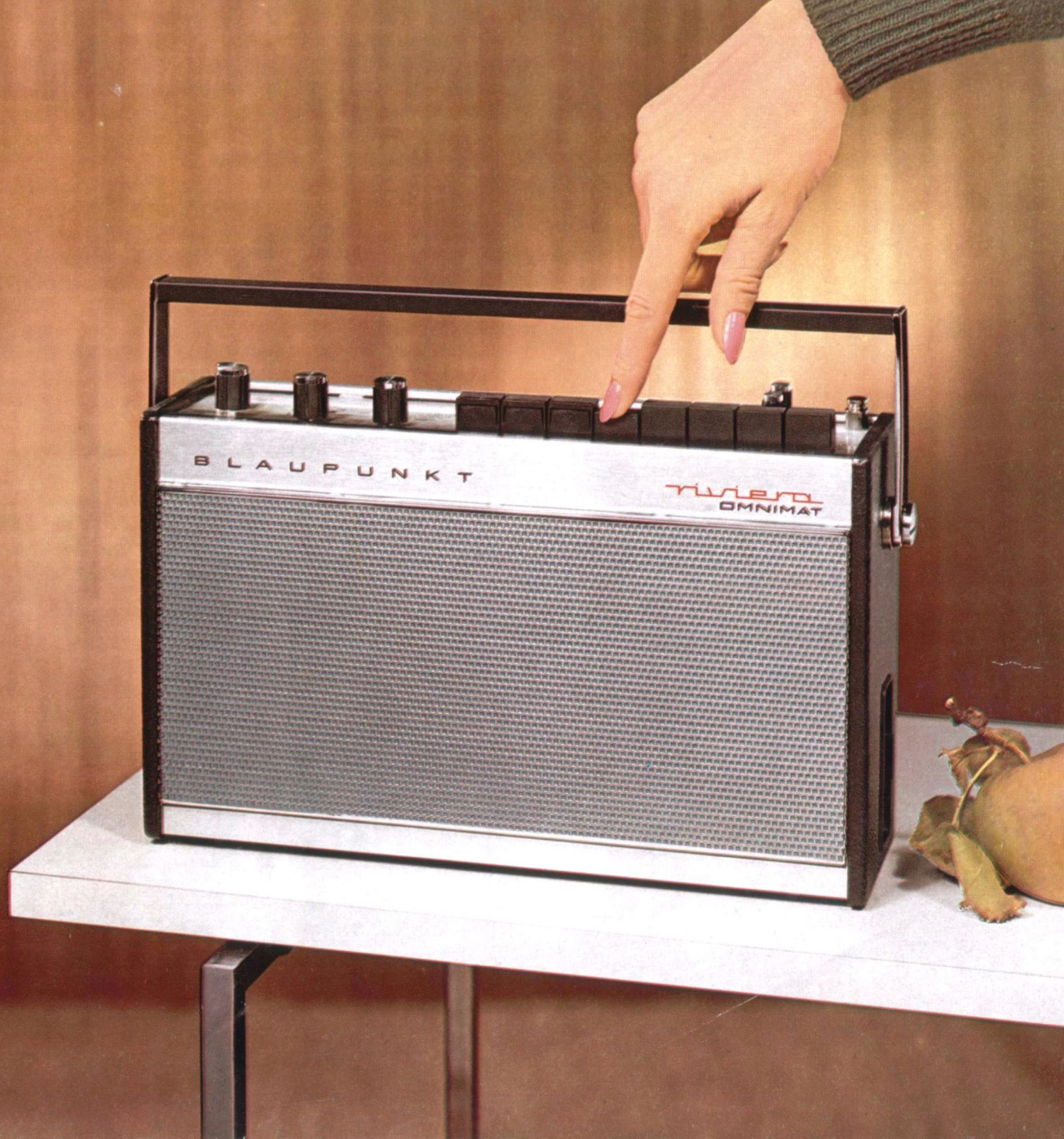
Automatik-Autohalterung und mechanische Halterung lieferbar.



# Blaupunkt Riviera Omnimat

Hier präsentieren wir Ihnen unser Spitzenmodell, mit dem Blaupunkt neue Maßstäbe gesetzt hat für die Beurteilung der Leistungsfähigkeit von Kofferradios. Empfangsleistung, Tonfülle und Klangbrillanz, Bedienungskomfort und das repräsentative Aussehen werden Sie überzeugen. Selbst wenn Sie sehr kritisch sind und außergewöhnliche Ansprüche stellen.

- 3 UKW-Stationsdrucktasten ● Abschaltbare UKW-Scharfabstimmung ● Abstimmanzeige mit Batteriekontrolle ● Getrennte AM/FM-Abstimmung ● 4 Watt Ausgangsleistung bei Autobetrieb ● 2-Watt-Sparschaltung bei Kofferbetrieb ● 2 Klangregler ● Auto- und Netzgeräteanschluß



#### Technische Daten:

UKW, Kurzwelle 41/49 m, Mittel- und Langwelle. Abschaltbare UKW-Scharfabstimmung. Getrennte AM/FM-Abstimmung, 8 Drucktasten (3 UKW-Stationsdrucktasten, 3 Bereichstasten, 1 AFC-Taste, 1 Ein/Aus-Taste), 4 Watt Ausgangsleistung bei Autobetrieb, 2-Watt-Sparschaltung bei Kofferbetrieb, 2 Klangregler, Skalenbeleuchtung, Abstimm-  
anzeige mit Batteriekontrolle, 11 Transistoren, 12 Dioden, 8+1 AM-, 14 FM-Kreise, Ferritantenne, 2 Teleskopantennen. Anschlüsse für TA/TB, Autoantenne, Kleinhörer, Netzgeräte NG 800 und NG 900, 6 x 1,5-Volt-Monozellen. Holzgehäuse mit Bezug aus widerstandsfähiger Tiefziehfolie in nachtgrau, 31,3 x 19,4 x 9,5 cm, ca. 4,2 kg mit Batterien. Automatik-Autohalterung und mechanische Halterung lieferbar.

# Haltevorrichtungen für Blaupunkt-Kofferradios

Blaupunkt-Kofferradios sind Universalgeräte, deren Verwendung keine Grenzen gesetzt sind. Sie bieten Ihnen Unterhaltung und Information, wo immer Sie sich gerade aufhalten, im Hause, auf Reisen, im Boot, im Auto oder im Wohnwagen. Damit Ihr wertvolles Blaupunkt-Kofferradio während der Fahrt zu Wasser und zu Lande einen sicheren Platz hat, empfehlen wir Ihnen unsere Haltevorrichtungen, in die das Gerät mit einer Hand eingeschoben und so vor dem Herunterfallen geschützt wird.

Unsere Autokoffer verfügen über Steckverbindungen und Umschalter, die über die Automatik-Autohalterung eine spezielle Anpassung an den Autobetrieb gewährleisten. D. h. Anschluß an Autobatterie, Antenne und Autolautsprecher, Umschalten der Gegendtaststufen auf volle Leistung und Autoklang, Einschalten der blendfreien Skalenbeleuchtung. Die Automatik-Autohalterung ist umschaltbar für 6/12-V-Anlagen beliebiger Polarität. Bei 12-V-Anschluß ist eine Transistor-gesteuerte Stabilisierung wirksam, so daß keine zusätzliche Belastung der Autobatterie auftritt.

Besonders für die Verwendung im Wohnwagen und auf motorlosen Booten empfehlen wir unsere mechanische Halterung, die keine speziellen Anschlüsse hat und deshalb sehr preisgünstig ist. Die rein mechanische Halterung kann natürlich auch im Auto eingesetzt werden, wenn nur ein gelegentlicher Autobetrieb erwünscht ist.

Für alle Halterungen ist ein Sicherheitsschloß lieferbar, das eine unbefugte Entnahme des Kofferradios verhindert.

Automatik-Autohalterung HV 560:  
passend für die Blaupunkt-Autokoffer Diva, Diva K, Derby 671 und Derby de luxe.

Automatik-Autohalterung HV 570:  
passend für den Blaupunkt-Autokoffer Riviera Omnimat.

Mechanische Halterung HV 550:  
passend für Blaupunkt Derby 670 (diese Halterung ist auch für alle Modelle mit Anschluß für die Automatik-Autohalterung zu verwenden).



# 5.000.000 BLAUPUNKT AUTO-RADIOS

...millionenfache Bewährung

5 Millionen Blaupunkt-Autoradios beweisen täglich auf allen Straßen der Welt, daß sie den harten Anforderungen des oft rauen Betriebs im Kraftwagen voll und ganz gewachsen sind. Hier zeigt sich die große Erfahrung, die Blaupunkt auf diesem Spezialgebiet in 3 $\frac{1}{2}$  Jahrzehnten gesammelt hat. Schon 1932 haben wir den ersten deutschen Autosuper hergestellt. Seitdem ist das Wort Autoradio mit dem Namen Blaupunkt untrennbar verbunden.

Blaupunkt-Autoradios sind Qualitäts-Erzeugnisse, deren weltweiter Erfolg auf Preiswürdigkeit, Zuverlässigkeit, Empfangsstärke, Wohlklang und autogerechter Konstruktion beruht.



# Blaupunkt-Autoradio

Ein Radio gehört ganz einfach zu einem komplett ausgestatteten Automobil. Wegen der aufmunternden Unterhaltung, die Sie stets bei guter Laune hält und Ihnen hilft, die Monotonie langer Autofahrten wirksam zu bekämpfen. Aber auch wegen der ständigen Information über den Straßenzustand, die Wetterlage, Umleitungen, Verkehrsstauungen und alles Wissenswerte, was in der Welt geschieht.

Auch in Ihren Wagen gehört deshalb ein Radio – ein Blaupunkt-Radio.

Wenn Sie an Ihr Radio im Wagen kompromißlos höchste Anforderungen stellen, dann ist ein Blaupunkt-Autoradio für Sie genau richtig. Es ist für besten Rundfunkempfang im fahrenden Wagen gebaut und seine Vorzüge liegen klar auf der Hand.

- Erstklassige Empfangsleistung auch unter extremen Bedingungen.
- Große Lautstärkereserve durch kräftige Gegentaktendstufen und zum Wagentyp passende Speziallautsprecher.
- Optimale Klangauslegung unter weitestgehender Berücksichtigung der Akustik im Wagen und der menschlichen Hörverträglichkeit während der Autofahrt.
- Ausgezeichnete Störfreiheit gegenüber allen aus der Lichtanlage des Wagens kommenden Störungen durch allseitig vollkommen abschirmendes Ganzmetallgehäuse.
- Fester Einbau im Armaturenbrett. Das Gerät steht dem Fahrer ständig zur Verfügung, und die Bewegungsfreiheit der Wageninsassen wird nicht behindert.
- Kompakt-Bauweise mit Spezial-Einbausätzen, die genau auf die Einbauverhältnisse der vielen verschiedenen Automobile abgestimmt sind. Dadurch ist schnelle und preiswerte Abfertigung in der Einbauwerkstatt gewährleistet.

## Optimal: 3 Komfortklassen

Wir haben unsere Autoradios in 3 Klassen eingeteilt, deren Komfoteigenschaften auf der nächsten Seite beschrieben sind. Der Markenname Blaupunkt bürgt dafür, daß Ihnen in jeder Preisklasse optimaler Komfort geboten wird.

## Vielseitig: Empfangsbereiche nach Wunsch

Die benötigten Empfangsbereiche spielen bei der Anschaffung eines Autoradios eine wichtige Rolle. Lesen Sie bitte auf der nebenstehenden Seite wissenswerte Einzelheiten über die Empfangsbedingungen in den verschiedenen Wellenbereichen. Wählen Sie dann aus unserem reichhaltigen Autoradio-Angebot das Ihren Ansprüchen gerechte Gerät.

## Neu: ETC – Exakte UKW-Scharfabstimmung

ETC ist die Abkürzung für Electronic Tuning Control. Nur Blaupunkt-Autoradios sind mit dieser neuartigen Automatik ausgestattet, die den UKW-Empfang auch während der Fahrt wesentlich verbessert. Ein einmal grob eingestellter Sender wird elektronisch haargenau abgestimmt. Sie können sich wieder ganz auf den Verkehr konzentrieren und vom Autoradio unterhalten lassen.

## Universell: Für alle Bordnetze

Alle Blaupunkt-Autoradios sind umschaltbar für 6- oder 12-Volt-Anlagen mit Minus- oder Plus-Anschluß an Masse. Das ist ein entscheidender Vorteil, weil Sie bei einem späteren Wagenwechsel Ihr Autoradio auch dann mitnehmen können, wenn das neue Modell eine abweichende Lichtanlage hat. Selbstverständlich ist die Empfangsleistung bei 6-Volt-Betrieb genauso gut wie bei 12-Volt-Betrieb.

## Wertvoll: Gestaltung im Stil der Armaturen

Die sichtbaren Teile der Blaupunkt-Autoradios werden in enger Zusammenarbeit mit den Stilisten der Automobilfabriken gestaltet. Blenden und Knöpfe passen genau zu den übrigen Armaturen. Damit Ihr Blaupunkt-Autoradio vor allem im Wagen und nicht nur im Schaufenster gut aussieht.

## Entscheidend: Innere Sicherheit

Blaupunkt-Autoradios sind so konstruiert, daß sie sich den inneren, von den Automobilfabriken nach Gesichtspunkten der Sicherheit gestalteten Wagenkonturen vollkommen eingliedern. Die einfache und bequeme Bedienung erfordert nicht mehr Aufmerksamkeit als das Schalten der Gänge, der Beleuchtung oder des Scheibenwischers.

## Wichtig: Weltweiter Kundendienst

Blaupunkt-Autoradios werden durch ein engmaschiges Kundendienstnetz mit weit über 2000 Service-Stationen in aller Welt fachmännisch betreut. Jedem Blaupunkt-Autoradio liegt ein Verzeichnis der Service-Stationen bei. Übersichtlich und klar aufgegliedert nach Kontinenten, Ländern und Städten – damit Sie, wo immer Sie gerade sind, sofort wissen, wer Ihnen im Falle einer »Autoradio-Panne« schnell und zuverlässig hilft.



## Mittel- und Langwelle

Rundfunksender im Mittel- oder Langwellenbereich sind meist stärkere Stationen mit großer Reichweite. Die Empfangsbedingungen schwanken mit der Tageszeit. Während am Tage nur sehr starke Stationen über größere Entfernungen zu empfangen sind, wird die Auswahl zur Abend- und Nachtzeit wesentlich größer. Besonders der Empfang weitabliegender Stationen wird häufig von Schwunderscheinungen beeinträchtigt. Der automatische Schwundausgleich der Blaupunkt-Autoradios arbeitet sehr wirkungsvoll und gleicht während der Fahrt selbst schnelle Schwankungen der Empfangsstärke aus.

## Kurzwelle

Rundfunksender im Kurzwellenbereich umspannen im günstigsten Fall den ganzen Erdball. Sie sind meist zu allen Tageszeiten gut zu empfangen und stellen im Ausland die Verbindung zur Heimat her. Da die Kurzwelle stärkeren Schwunderscheinungen unterliegt, muß der Empfänger eine besonders wirksame Schwundregelung aufweisen. Blaupunkt-Autoradios mit Kurzwellenempfangsteil sind diesen Bedingungen ideal angepaßt. Ferner ist als Alltransistor-Versatzgerät ein Kurzwellenkonverter lieferbar, der durch 9 weit gespreizte Kurzwellenbänder bequemste Einstellung der Stationen gestattet.

## UKW

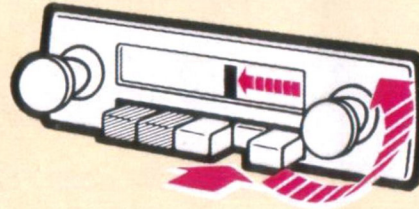
Rundfunkstationen im Ultrakurzwellenbereich arbeiten nach einem außerordentlich störungsfreien und klangvollen Verfahren. Die Reichweite der Sender ist beschränkt und ändert sich kaum mit der Tageszeit. Dafür ist ein Sendernetz im Ultrakurzwellenbereich sehr dicht aufgebaut, so daß sich außer in stark gebirgigen Gegenden kaum Empfangslücken zeigen. Atmosphärische Störungen, Störungen von Straßenbahn-, O-Bus- und Überlandleitungen haben bei sorgfältiger Auslegung des UKW-Empfangsteiles keinerlei Einfluß auf die überragende Wiedergabequalität. Blaupunkt-Autoradios sind im UKW-Hochfrequenzteil mit rauscharmen Transistoren für Weitempfang ausgestattet. Eine symmetrische Vorbegrenzerstufe gewährleistet höchste Störfreiheit und vollkommen gleichmäßigen Empfang auch bei schnellen Fahrten.

### Für Sie erdacht:



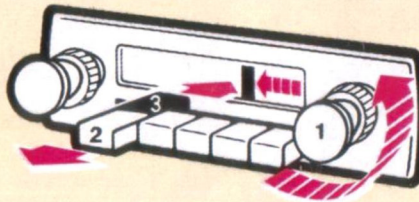
Auf den Skalen unserer Autoradios finden Sie an mehreren Stellen die Buchstaben L (Luxemburg) und D (Deutschlandfunk). Sie sollen Ihnen das Einstellen der verschiedenen Stationen dieser beliebten Rundfunkprogramme erleichtern. Der Deutschlandfunk bringt z. B. stündlich im Anschluß an den Nachrichtendienst Meldungen für Kraftfahrer wie Verkehrsdurchsagen der Polizei, Straßenzustands- und Wetterberichte.

## Standardklasse: Handabstimmung



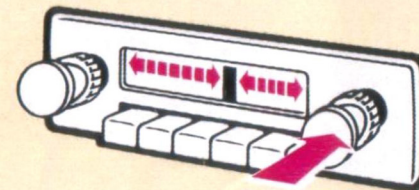
Bei den Blaupunkt-Autoradios der Standardklasse werden die Rundfunkstationen – wie bei jedem anderen Radio auch – mit einem griffigen Drehknopf abgestimmt. Die Wahl der Empfangsbereiche erfolgt durch Wellenbereichsdrucktasten. Um das Wiederauffinden bevorzugt gehörter Stationen zu erleichtern, hat die Skala 3 verschiebbare Markierungs Pfeile.

## Komfortklasse: 5 Stationsdrucktasten



Zusätzlich zur Handabstimmung besitzen diese Geräte als besonderen Komfort, der nicht nur der Bequemlichkeit, sondern vor allem der Sicherheit während der Fahrt dient, die bewährte Blaupunkt-Omnimat-Wählautomatik mit 5 Stationsdrucktasten. Jeder beliebige, vorher mit der Handabstimmung eingestellte Sender kann blitzschnell fest auf eine Stationsdrucktaste gelegt werden. Der Sender wird mit dem Drehknopf abgestimmt (1), eine zu dem gewünschten Wellenbereich gehörende Drucktaste herausgezogen (2) und dann bis zum Anschlag hineingedrückt (3). Der Sender liegt fest auf der Taste. Jeder weitere Druck auf die Stationstaste schaltet dann sofort den gewünschten Sender mit dem zugehörigen Wellenbereich ein. Die Drucktasten können nach (1) bis (3) jederzeit wieder mit anderen Stationen belegt werden.

## Spitzenklasse: Automatischer Sendersuchlauf, 5 Stationsdrucktasten



Höchsten Komfort und höchste Sicherheit während der Fahrt bieten Blaupunkt-Autoradios der Spitzenklasse. Sie sind – wie die Blaupunkt-Autoradios der Komfortklasse – mit der bewährten Omnimat-Wählautomatik und zusätzlich mit dem begehrten Blaupunkt-Selectomat-Stationensfinder ausgestattet. Der elektronisch geregelte und gesteuerte Selectomat-Stationensfinder sucht nach kurzem Antippen des Startknopfes den nächsten empfangswürdigen Sender und stimmt ihn so genau ab, wie dies bei Handabstimmung während der Fahrt gar nicht möglich wäre. Ein 2stufiger Wahlschalter bietet die Möglichkeit, den Suchlauf auf alle oder nur die für besten Empfang während der Fahrt ausreichend starken Rundfunkstationen ansprechen zu lassen. Der Startbefehl für den Sendersuchlauf kann außer am Gerät selbst auch von jedem beliebigen Platz des Wagens aus über zusätzlich lieferbare Fernbedienungsschalter gegeben werden.

## Blaupunkt Hildesheim

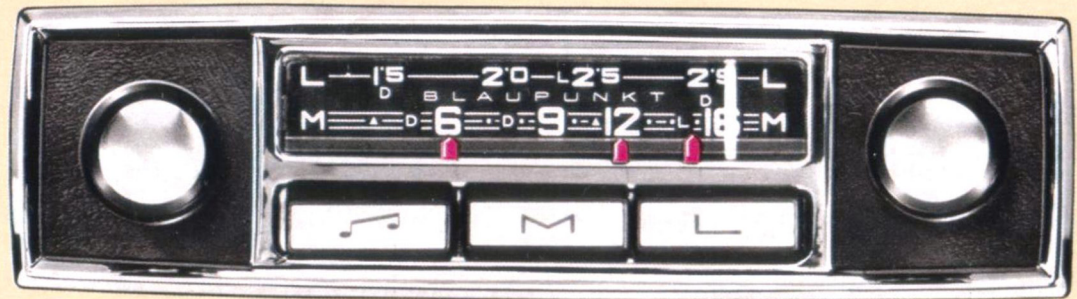
Autoradio der Standardklasse mit Handabstimmung und Drucktasten-Bereichswahl.

2 Empfangsbereiche: Mittelwelle, Langwelle. Markierungspfeile für 3 bevorzugte Programme.

3 Drucktasten, davon 1 Klangtaste. 8 Transistoren, 3 Dioden, 1 Glühlampe. 6+1 Kreise. 2stufige Steilregelung. 2,5-Watt-Gegentaktendstufe. Anschluß für 1 oder (mit Überblendregler) 2 Lautsprecher. Umschaltbar 6/12 Volt und -/+ an Masse.

*Zubehör für  
Mercedes 250 SE  
für alle geäte-Typen*

*DM 60,-*



*150,-*

## Blaupunkt Mannheim

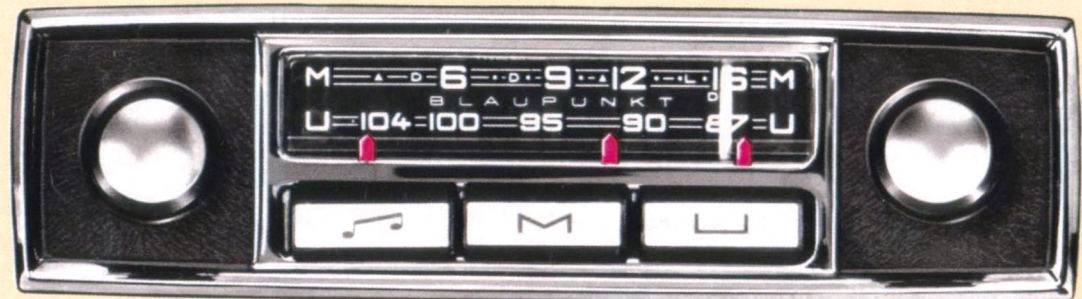
Autoradio der Standardklasse mit Handabstimmung und Drucktasten-Bereichswahl.

2 Empfangsbereiche: UKW, Mittelwelle. Markierungspfeile für 3 bevorzugte Programme.

3 Drucktasten, davon 1 Klangtaste. 10 Transistoren, 8 Dioden. 6+1 AM-, 11 FM-Kreise. 2stufige Steilregelung. 2,5-Watt-Gegentaktendstufe. Anschluß für 1 oder (mit Überblendregler) 2 Lautsprecher. Umschaltbar 6/12 Volt und -/+ an Masse.

*Antenne 38,-  
Automatic-Antenne*

*DM 94,-*



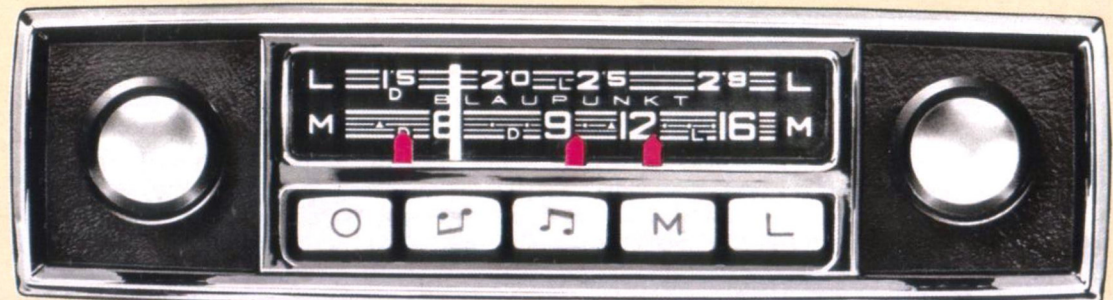
*248,-*

## Blaupunkt Bremen

Autoradio der Standardklasse mit Handabstimmung und Drucktasten-Bereichswahl.

2 Empfangsbereiche: Mittelwelle, Langwelle. Erstklassiger Fernempfang durch Hochfrequenzvorstufe für beide Bereiche! Markierungspfeile für 3 bevorzugte Programme.

5 Drucktasten, davon 2 Klangtasten. 8 Transistoren, 3 Dioden, 1 Glühlampe. 7 Kreise. 2stufige Steilregelung. 5-Watt-Gegentaktendstufe. Anschlußbuchse für Auto-Tonbandgerät. Anschluß für 1 oder (mit Überblendregler) 2 Lautsprecher. Umschaltbar 6/12 Volt und -/+ an Masse.



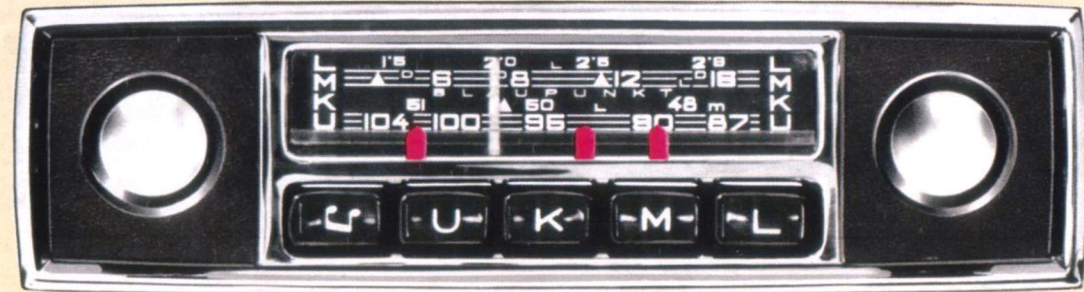
*185,-*

## Blaupunkt Essen

Autoradio der Standardklasse mit Handabstimmung und Drucktasten-Bereichswahl. Exakt arbeitende Scharfabstimm-Automatik bei UKW (ETC).

4 Empfangsbereiche: UKW, Kurzwelle 49 m, Mittelwelle, Langwelle. Erstklassiger Fernempfang durch getrennte Hochfrequenzvorstufen für UKW und KW/MW/LW. Markierungspeile für 3 bevorzugte Programme.

5 Drucktasten, davon 1 Klangtaste. 12 Transistoren, 13 Dioden. 8 AM-, 13 FM-Kreise. 2stufige Steilregelung. 5-Watt-Gegentaktendstufe. Anschlußbuchse für Auto-Tonbandgerät. Anschluß für 1 oder 2 Lautsprecher. Umschaltbar 6/12 Volt und -/+ an Masse.



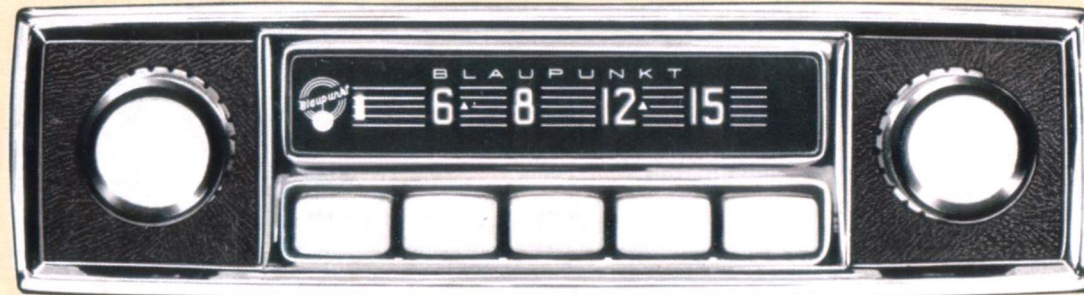
298,-

## Blaupunkt Hamburg

Autoradio der Komfortklasse mit Senderschnellwahl durch 5 Stationsdrucktasten: 5x Mittelwelle.

Empfangsbereich: Mittelwelle. Erstklassiger Fernempfang durch Hochfrequenzvorstufe.

8 Transistoren, 3 Dioden, 1 Glühlampe. 8 Kreise. 2stufige Steilregelung. 5-Watt-Gegentaktendstufe. Stufenloser Klangbildwähler. Anschlußbuchse für Auto-Tonbandgerät. Anschluß für 1 oder (mit Überblendregler) 2 Lautsprecher. Umschaltbar 6/12 Volt und -/+ an Masse.



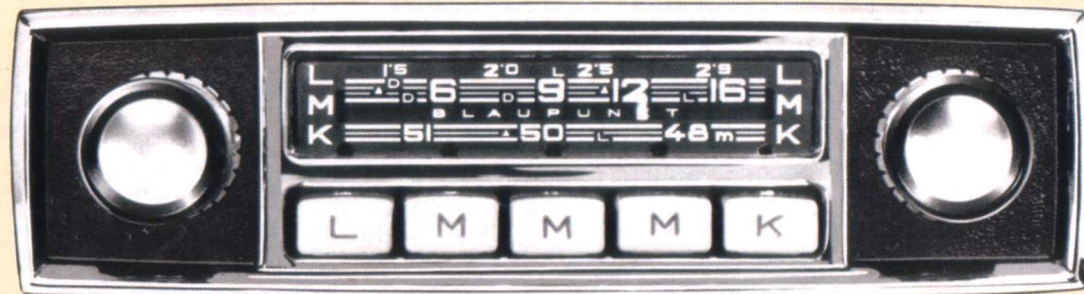
248,- 235,-

## Blaupunkt Stuttgart

Autoradio der Komfortklasse mit Senderschnellwahl durch 5 Stationsdrucktasten: 3x Mittelwelle, 1x Kurzwelle, 1x Langwelle.

3 Empfangsbereiche: Kurzwelle 49 m, Mittelwelle, Langwelle. Erstklassiger Fernempfang durch Hochfrequenzvorstufe für alle Bereiche.

Wellenbereichsanzeige. 8 Transistoren, 3 Dioden, 1 Glühlampe. 7 Kreise. 2stufige Steilregelung. 5-Watt-Gegentaktendstufe. Stufenloser Klangbildwähler. Anschlußbuchse für Auto-Tonbandgerät. Anschluß für 1 oder (mit Überblendregler) 2 Lautsprecher. Umschaltbar 6/12 Volt und -/+ an Masse.

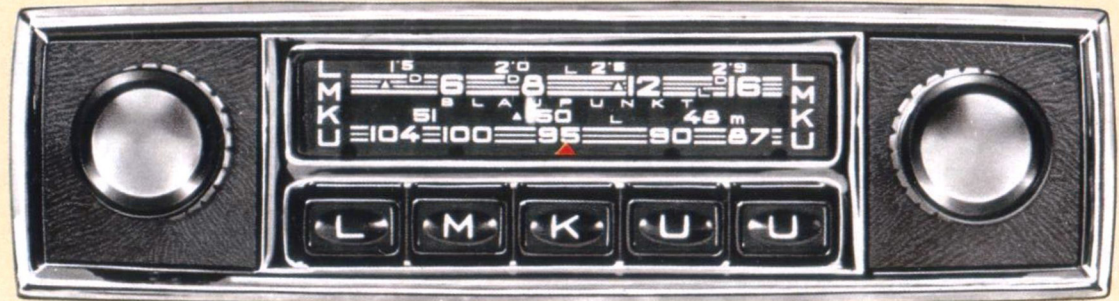


248,-

## Blaupunkt Frankfurt

Autoradio der Komfortklasse mit Senderschnellwahl durch 5 Stationsdrucktasten: 2xUKW, 1xKurzwellen, 1xMittelwelle, 1xLangwelle. Exakt arbeitende Scharfabstimm-Automatik bei UKW (ETC).  
4 Empfangsbereiche: UKW, Kurzwellen 49 m, Mittelwelle, Langwelle. Erstklassiger Fernempfang durch getrennte Hochfrequenzvorstufen für UKW und KW/MW/LW.

Kombinierte Tasten- und Wellenbereichsanzeige. 12 Transistoren, 14 Dioden, 8 AM-, 13 FM-Kreise. 2stufige Steilregelung. 5-Watt-Gegentaktendstufe. Stufenloser Klangbildwähler. Anschlußbuchse für Auto-Tonbandgerät. Anschluß für 1 oder 2 Lautsprecher, Automatik-Autoantenne. Umschaltbar 6/12 Volt und -/+ an Masse.

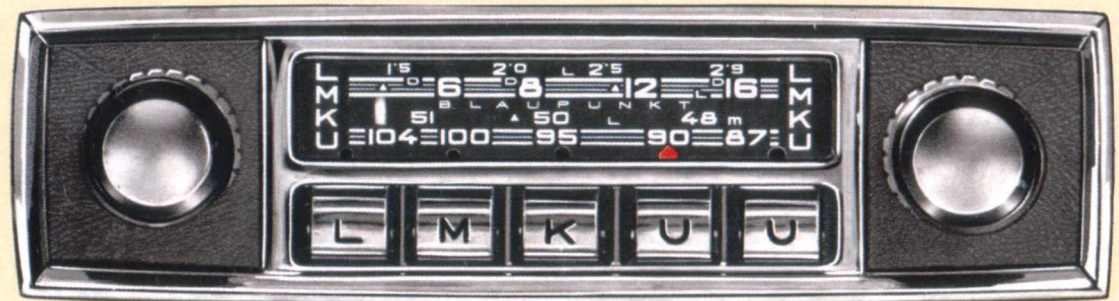


360,-

## Blaupunkt Köln

Autoradio der Spitzenklasse mit automatischem Sendersuchlauf und zusätzlicher Senderschnellwahl durch 5 Stationsdrucktasten: 2xUKW, 1xKurzwellen, 1xMittelwelle, 1xLangwelle. Exakt arbeitende Scharfabstimm-Automatik bei UKW (ETC).  
4 Empfangsbereiche: UKW, Kurzwellen 49 m, Mittelwelle, Langwelle. Erstklassiger Fernempfang durch getrennte Hochfrequenzvorstufen für UKW und KW/MW/LW.

Suchlauf-Empfindlichkeit in 2 Stufen schaltbar. Anschluß für Suchlauf-Fernbedienung. Kombinierte Tasten- und Wellenbereichsanzeige. 18 Transistoren, 18 Dioden, 10 AM-, 15 FM-Kreise. 2stufige Steilregelung. 7-Watt-Gegentaktendstufe. Stufenloser Klangbildwähler. Anschlußbuchse für Auto-Tonbandgerät. Anschluß für 1 oder 2 Lautsprecher, Automatik-Autoantenne. Umschaltbar 6/12 Volt und -/+ an Masse.



595,-

## Blaupunkt KW-Vorsatz KV 900

Kurzwellen-Konverter für den Empfang von 9 stark gespreizten Kurzwellenbändern in Verbindung mit einem Autoradio.  
Empfangsbereiche: 13-, 16-, 19-, 25-, 31-, 41-, 49-, 60-, 90-m-Band.

9 Drucktasten. 2 Transistoren, 2 Dioden, 4 Kreise. Anschlußfertig für alle Blaupunkt-Autoradios. Der Kurzwellenvorsatz ist für den Betrieb an 6-, 12- oder 24-Volt-Anlagen beliebiger Polarität geeignet. Die Stromversorgung kann aus dem Hauptgerät erfolgen.



## Blaupunkt Übersee-Modelle

### Blaupunkt Boston

Autoradio der Standardklasse mit Handabstimmung.  
Empfangsbereich: AM (MW) 515–1640 kHz

### Blaupunkt Santos

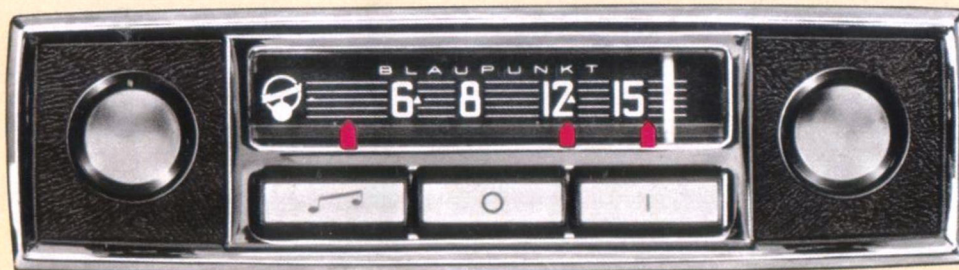
Autoradio der Standardklasse mit Handabstimmung.  
Empfangsbereiche: AM (MW) 515–1640 kHz  
KW 13, 16, 19, 25, 31, 41, 49,  
60, 90 m

### Blaupunkt Frankfurt US

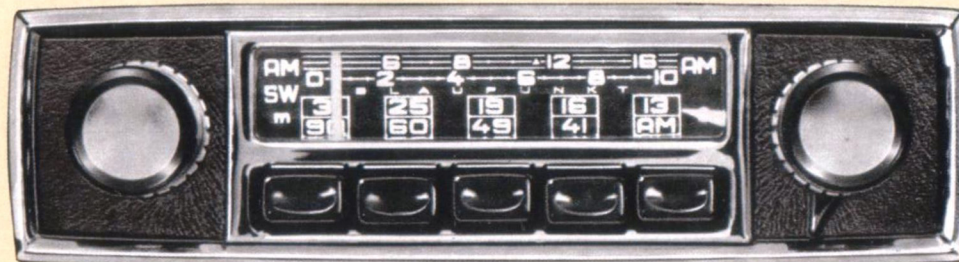
Autoradio der Komfortklasse mit 5 Stationsdruck-  
tasten.  
Empfangsbereiche: AM (MW) 515–1640 kHz  
SW (KW) 49 m  
FM (UKW) 87–108 MHz

### Blaupunkt New Yorker

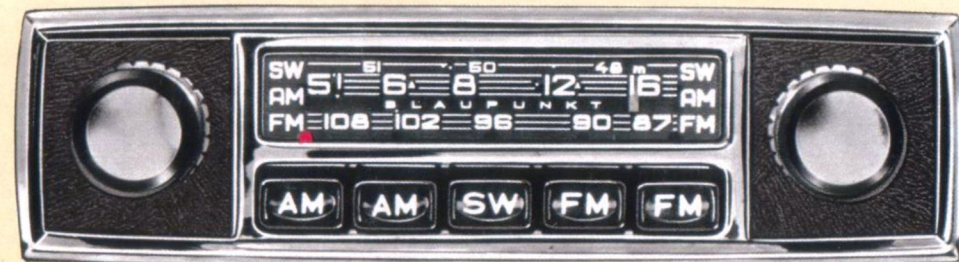
Autoradio der Spitzenklasse mit automatischem  
Sendersuchlauf und 5 Stationsdrucktasten.  
Empfangsbereiche: AM (MW) 515–1640 kHz  
SW (KW) 49 m  
FM (UKW) 87–108 MHz



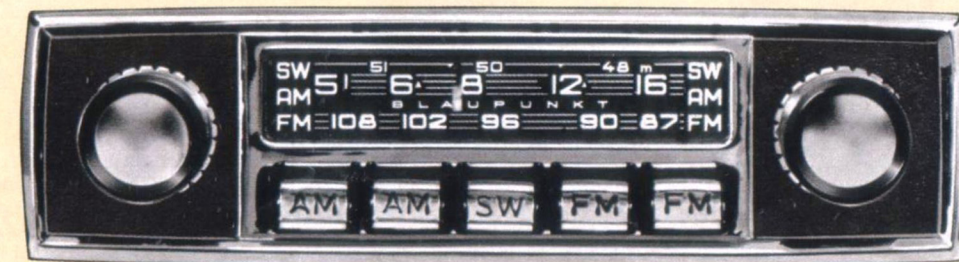
Blaupunkt Boston



Blaupunkt Santos



Blaupunkt Frankfurt US



Blaupunkt New Yorker

## Blaupunkt-Busanlagen

### Sprechanlage Blaupunkt Kassel

für Linienbusse, Rundfahrt- und Besichtigungsbusse,  
Straßenbahnen und Fahrgastschiffe im Linienverkehr.

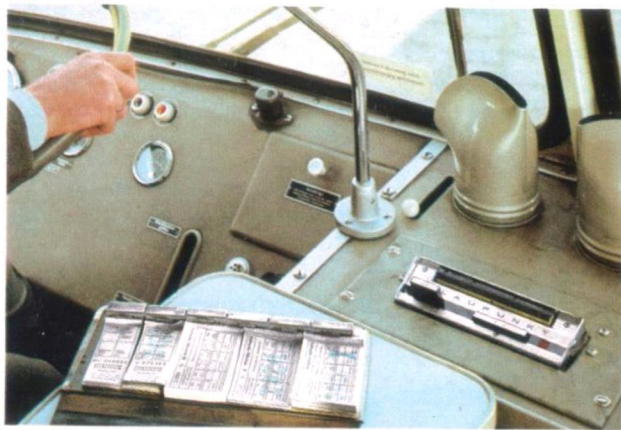
### Busanlagen Blaupunkt München

für große Reisebusse und Fahrgastschiffe.

### Kleinbusanlagen Blaupunkt Ulm

für Kleinbusse mit nicht mehr als 20 Sitzplätzen.

**Bitte fordern Sie unseren Bus-Radio-Prospekt an!**



### Blaupunkt Stationslotse

Der Blaupunkt-Stationslotse ist ein für die Haltestellenansage in Linienbussen eingerichtetes Auto-Tonbandgerät mit modulationsgesteuertem Stop-Schalter. Ansagen werden auf eine Tonband-Kassette aufgesprochen und vom Busfahrer durch Fußschalter ausgelöst. Nach Ende der Ansage hält das Tonband automatisch an und wird vor der nächsten Haltestelle erneut durch Betätigen des Fußschalters gestartet. Vorteil: Stets klar verständliche Ansagen, deren Lautstärkepegel optimal auf die Akustik im Bus eingestellt ist.

Bitte fordern Sie Spezialprospekt an!



### Blaupunkt Taxifon

Eine Wechselsprechanlage für Taxis mit Sicherheitsscheibe. Ständige Sprechverbindung vom Fahrgast zum Fahrer. Der Fahrer kann durch Betätigen eines Druckschalters die Sprechrichtung umkehren.

Bitte fordern Sie Spezialprospekt an!

## Blaupunkt Autoradio-Zubehör

ist für alle in der Liste aufgeführten Automobiltypen in Spezialausführung mit dem dazugehörigen Entstör- und Einbaumaterial lieferbar. Für in dieser Liste nicht aufgeführte Wagentypen empfehlen wir die folgenden Zubehörsätze: Standard I – Universal – Standard Lkw (ohne Lautsprecher)

Alfa Romeo 1600 Spider/Veloce · Alfa Romeo 1600 Sprint/Duetto · Alfa Romeo Giulia T.I. · Alfa Romeo Giulia Super · Austin A 60 Cambridge · Austin 1100 · Austin 1800 · Autobianchi Primula · BMW 700 LS / Coupé · BMW 1500/1600/1800 · BMW 1800 T.I. / 2000 T.I. · BMW 2000/2000 T.I. Lux · BMW 2000 CS · BMW 2000 C Automatik · Chevrolet Corvair · Chevrolet Corvair 65 / Corsa 65 · Chevrolet 63/64 · Chevrolet 65, Impala, Bel Air, Biscayne · Chevrolet 66, Impala, Bel Air, Biscayne · Chevrolet Chevelle 65 · Chevrolet Chevelle 66/67 · Chevrolet 67 · Chevrolet Comaro · Chrysler Valiant 67 · Chrysler Signet 67 · Chevy II 62–65 · Citroën DS 19 / 63–65, DS 19 Pallas, DS 21 · Citroën ID 19/65 · DAF 44 · Dafodil L/LE · DKW Audi · DKW Audi 80/67 · DKW Audi Super 90 · DKW F 93 / F 94 / AU 1000 · Auto-Union 1000/1000 S mit Panoramascheibe · DKW F 11 / F 12 / Junior / Junior de Luxe · DKW F 102 · Dodge Dart 270/67 · Dodge Coronet 67 · Fiat 500 · Fiat 600 / 770 / Jagst · Fiat 850 / Coupé · Fiat 124 · Fiat 1100 / 1100 S / 1200 Neckar / Europa · Fiat 1100 R (Millecento) · Fiat 1300 (1500) · Fiat 1500 C 65 · Fiat 1800 B / 2100 B / 2300 Luxus (1500 L) · Fiat 1800 B / 2300 Luxus (mit Drehstromlichtmaschine) · Ford 12 M/58 · Ford Taunus 12 M / 59–62 (1,2 l) · Ford Taunus 12 M / 63–66, TS 63–66 · Ford Taunus 12 M - 67 / 15 M - 67 · Ford Taunus 12 M - 67 / 15 M - 67 mit Drehstromlichtmaschine · Ford Taunus 17 M / 61–64 · Ford Taunus 17 M / 65 (1,5 l u. 1,7 l) · Ford Taunus 17 M / 65 (1,5 l u. 1,7 l) mit Drehstromlichtmaschine · Ford Taunus 20 M / 20 M TS · Ford Taunus 20 M / 20 M TS mit Drehstromlichtmaschine · Ford FK 1000/1250 · Ford Transit · Ford Transit mit Drehstromlichtmaschine · Ford Anglia 59/60 · Ford Consul 315 · Ford Consul Corsair · Ford Corsair 66 · Ford Cortina 65 · Ford Cortina 67 · Ford Fairlane 500/64 · Ford Fairlane 500/65 · Ford Comet Caliente 65 / Custom 65 · Ford Comet 64/65 · Ford Comet 67 · Ford Mustang 65/66 (T 5) · Ford Mustang 67 / Mercury Cougar · Ford USA 65/66 Galaxie · Ford USA 67 Galaxie · Ford Zephyr MK III / 62–65 · Ford Zephyr MK IV/66 · Ford Zodiac MK III / 62–65 · Ford Zodiac MK IV/66 · Goggomobil 250/300/400 · Goggomobil Coupé · Glas Coupé S 1004/1204/1304 · Glas Isar 600/700 · Glas 1300 GT / 1700 GT · Glas 1700 · Glas 2600 V 8 · Innocenti Morris im 3 · Karmann Ghia 1200 · Karmann Ghia 1300 · Karmann Ghia 1500 - 67 · Karmann Ghia 1600/1500 · Karmann Ghia 1600 - 67 · Lancia Flavia · Lancia Fulvia · Mercedes 180 D / 190 D · Mercedes 190 c · Mercedes 190 D c · Mercedes 200 · Mercedes 200 D · Mer-

cedes 220 b / 220 Sb · Mercedes 220 b / 220 Sb mit Drehstromlichtmaschine · Mercedes 220 SE b Limousine · Mercedes 220 SE b Limousine mit Drehstromlichtmaschine · Mercedes 220 SE b Coupé u. Cabrio mit Drehstromlichtmaschine · Mercedes 220 SE b Coupé u. Cabrio · Mercedes 250 SE Coupé und Cabrio · Mercedes 230 / 230 S · Mercedes 230 SL / 250 SL · Mercedes 250 / 250 SE · Mercedes 300 SE / 300 SEL · Mercedes 600 · Mercedes Lkw LP 608 · Mercedes Lkw LP 1620 / 2220 · Morris Oxford Serie V · NSU Prinz · NSU Spider · NSU Prinz 4 · NSU Typ 110 · NSU Prinz 1000, 1000 S, 1000 TT · Opel Kadett 63–65 · Opel Kadett / 66, Coupé · Opel Olympia Rekord 57 · Opel Olympia Rekord 58–60 · Opel Olympia Rekord 61, 62 / Coupé · Opel Olympia Rekord 63–65 · Opel Olympia Rekord 66 / Coupé · Opel Rekord 67 / Commodore · Opel Rekord L 6 / Coupé 6 · Opel Kapitän 58–63 · Opel Kapitän A / Admiral A · Opel Diplomat / Coupé · Opel Blitz 1,9 t · Peugeot 204 · Peugeot 403 / 59–65 · Peugeot 404 / 404 SLE, G.T.I. · Peugeot 404 Coupé und Cabriolet · Peugeot 404/67 · Plymouth Belvedere II/66 · Plymouth 64 / Dodge 64 / Polara 64 · Plymouth 65, Belvedere I 65, Dodge Coronet 65 · Plymouth Satellit 67 · Plymouth Valiant 65, Dodge Dart 270/65 · Plymouth Valiant 66 · Porsche 356 B / C · Porsche 911 / 911 S · Porsche 912 · Renault Dauphine · Renault Floride S / Caravelle · Renault 8 Major / 8 / 8 Automatik (1130) · Renault 10 Major (1190) · Renault 16 / 16-67 · Rover 2000 · Saab 95 / 96, Saab Sport 65 · Scania Vabis L 55 / L 75, L 56 / L 76 · Scania Vabis LB 76 · Skoda Octavia 61 · Simca 1000 / 1000 GL · Simca 1000 L / 1000 LS - 66 · Simca 1000 GL / 1000 GLS - 66 · Simca 1300 / 1300 L - 66 / 1300 LS - 66 / 1500 GL - 66 / 1500 LS Tourisme · Simca 1500 GL / 1500 GLS / 1500 GLS Tourisme · Simca 1301/1501 · Vauxhall Victor 62 / Station · Vauxhall Victor 101 (Vx 90) · Vauxhall Cresta / Velox · Vauxhall Cresta Velox 67 · Vauxhall Viva 67 · Volvo 121 / 122 (Amazon / Amazon 60) / 131 · Volvo 144 · Volvo PV 544 · Volvo P 1800 / 1800 S · Volvo Lkw 48/49 · Volvo Lkw Titan Tiptop · Volvo F 88 · VW altes Armaturenbrett · VW 54–57 · VW 1200 / 58–65 · VW 1200/66, 1300 · VW 1300 -, VW 1300/1500 - 67 · VW Bus 1500 · VW Transporter 1500 · VW Bus 1500/66 · VW Transporter 1500/66 · VW Bus u. Transporter 1500/67 · VW 1600 TL, 1500 A (1500/1500 S) · VW 1600 A -, 1600 L -, 1600 TL - 67 · Standard-Ausführung Lkw o. Lautsprecher · Standard-Ausführung I · Universal-Ausführung

# Maßgeschneidert

Sie sind Autofahrer. Dann sind Sie auch Individualist. Denn Sie haben Ihren Wagen nach ganz bestimmten Gesichtspunkten ausgewählt. Dabei spielten Leistung, Komfort, Form und Farbe sicherlich entscheidende Rollen. Man könnte fast sagen, Ihr Wagen ist maßgeschneidert, ganz speziell für Sie.

Würden Sie es schön finden, wenn es für Ihren individuellen Wagen nur ein einziges »Einheits-Autoradio« gäbe? Sicher nicht. Sie möchten mit Recht auch ein individuelles Autoradio haben. Ein maßgeschneidertes Autoradio.

Blaupunkt erfüllt Ihren Wunsch. Wir haben weit mehr als 2000 verschiedene Komplett-Autoradios anzubieten, die Übersee-Ausführungen eingeschlossen. Hierzulande werden Sie eins der Europa-Modelle bevorzugen, die wir in fast 1500 verschiedenen Ausführungen bauen.

Alles am Blaupunkt-Autoradio paßt zu Ihrem individuellen Wagen: Blende und Knöpfe (zur Verschönerung des Armaturenbrettes), Lautsprecher (zur optimalen Ausnutzung der Klangwiedergabe), Einbaumaterial (zur schnellen und preisgünstigen Abfertigung in der Einbauwerkstatt).

Ihr Fachhändler zeigt Ihnen gern, wie perfekt ein Blaupunkt-Autoradio zu Ihrem Wagen paßt.

Maßgeschneidert ist eben besser.



# Blaupunkt Sonderzubehör

## Zweitlautsprecher

Sie bewirken eine gleichmäßige Schallverteilung, erhöhen allgemein den Wohlklang und verbessern die Sprachverständlichkeit für alle Wageninsassen auch bei geringer Lautstärke.

## Überblendregler

Der Überblendregler ist fast immer erforderlich, wenn zwei Lautsprecher im Wagen eingebaut sind. Mit dem Überblendregler, der im oder unter dem Armaturenbrett montiert wird, läßt sich das Lautstärkeverhältnis zueinander fein dosieren.

## Anschlußdose

Wer als Zweitlautsprecher einen Picknick-Lautsprecher im Gehäuse bevorzugt, sollte sich eine Anschlußdose anschaffen, die leicht erreichbar unter dem Armaturenbrett angebracht wird.

## Fernbedienung

Zur Fernauslösung der Sendersuchlauf-Automatik der Autoradios Köln und New Yorker.

## Spezial-Fernbedienung für große Luxus-Wagen

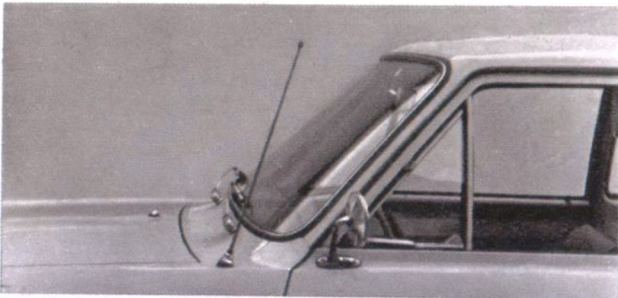
Die Blaupunkt-Autoradios der Spitzenklasse Köln und New Yorker sind in Sonderausführung auch mit einer für den Einbau im Fond des Wagens geeigneten Spezial-Fernbedienung lieferbar. Mit dieser Spezial-Fernbedienung kann unabhängig vom Fahrer das Autoradio ein- und ausgeschaltet, die Lautstärke und der Klang geregelt und der Startbefehl für die Suchlaufautomatik gegeben werden.

## Nähere Auskünfte erteilt:

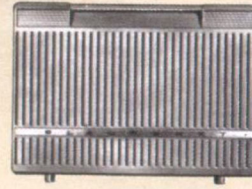
Blaupunkt-Werke GmbH, Abt. KDB, 32 Hildesheim

## Autoantenne

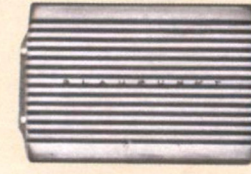
Einwandfreier Rundfunkempfang im Kraftfahrzeug ist nur mit einer Autoantenne möglich. Blaupunkt empfiehlt den Einbau von Bosch-Antennen, die als Top-, Seiten- oder Versenkantennen für alle Automobilmodelle zur Verfügung stehen.



710/6z  
(125 x 125 x 54 mm)



2183/1z  
(210 x 145 x 85 mm)



824/3z  
(257 x 164 x 95 mm)



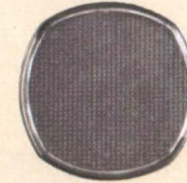
827/3z  
(196 x 121 x 79 mm)



849/1z  
(161 x 161 x 20/82 mm)



883/1z  
(141 x 88 x 54 mm)



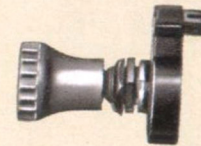
2126/1z  
(152 x 152 x 46 mm)



2146/1z  
(195 x 120 x 78 mm)



2192/1z  
(222 x 162 x 57 mm)  
Außenlautsprecher für Busse



Überblendregler  
WI 2184/11z



Überblendregler  
WI 2215/7z



Anschlußdose  
I 2650/1z



Fernbedienungsschalter  
I 2919/1z

Druckknopf-Fernbedienungsschalter  
I 2599/3z



Spezial-Fernbedienung

# Blaupunkt- Auto-Tonbandgeräte

Wenn ein Autoradio allein Ihnen nicht genügt, wenn Sie auch während langer Autofahrten einmal umschalten möchten auf Ihr eigenes Programm, dann empfehlen wir Ihnen zusätzlich ein Blaupunkt-Auto-Tonbandgerät. Auch auf diesem Sektor werden wir Ihren Wünschen gerecht. Unsere Geräte sind speziell zugeschnitten auf die Bedürfnisse des Autoreisenden. Sie arbeiten nicht mit normalen Tonbändern, deren Einfädeln während der Fahrt schon aus Sicherheitsgründen nahezu unmöglich wäre, sondern mit Tonband-Cassetten, die einfach in den Schlitz des Auto-Tonbandgerätes eingeschoben werden.

Während unsere Auto-Tonbandgeräte I und II nur für die Wiedergabe bespielter Tonband-Cassetten eingerichtet sind und fest im Wagen montiert werden, können Sie mit dem Snob 100 auch Ihre eigenen Aufnahmen machen und wiedergeben – im Wagen und überall sonst, wo Sie ein Tonbandgerät benötigen.

**Compact-Cassette für  
Blaupunkt-Auto-  
Tonbandgerät Snob 100**

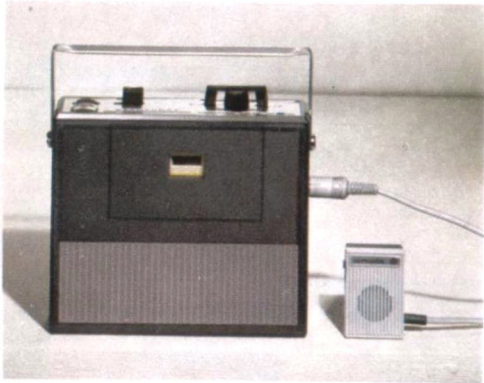


**DC-International-  
Cassette für Blaupunkt-  
Auto-Tonbandgeräte I  
und II**



# Blaupunkt Snob 100

Der universellen Verwendung dieses Auto-Tonbandgerätes sind keine Grenzen gesetzt. Es ist für Aufnahme und Wiedergabe eingerichtet. Sie können also Ihr eigenes Musikprogramm ablaufen lassen, Sie können aber auch ein besonders attraktives Rundfunkprogramm direkt vom Autoradio »mitschneiden«. Oder während der Fahrt Ihre Gedanken und wichtige Notizen auf Band festhalten. Das lenkt kaum vom Verkehr ab, denn das mitgelieferte Mikrofon hat einen kleinen Schalter, mit dem Sie das Tonband ganz nach Belieben laufen lassen oder anhalten. Und damit Sie im Auto nicht unnötig Batteriestrom verbrauchen, gibt es als Zubehör eine flache Autohalterung, die Snob 100 automatisch mit der Autobatterie verbindet. Dabei wird gleichzeitig die Ausgangsleistung auf 2,5 Watt erhöht. Der Autolautsprecher kann selbstverständlich auch für Tonband-Wiedergabe benutzt werden. Die Umschaltung Autoradio/Auto-Tonband und umgekehrt erfolgt automatisch.



Die Autohalterung hat als besonderen Komfort außerdem eine Diebstahlsicherung, die erst beim Einschalten der Zündung gelöst wird. Gegen unbefugte Entnahme ist Ihr Auto-Tonbandgerät also wirkungsvoll gesichert. Sie selbst können es nach Einschalten der Zündung jederzeit herausnehmen und haben dann ein vollkommen selbständiges Gerät, mit dem Sie überall aufnehmen und wiedergeben können. Außer Ihren eigenen Aufnahmen steht Ihnen auch ein internationales Musikprogramm auf bespielten Compact-Cassetten zur Verfügung.



# Blaupunkt Snob 100

Sie können Snob 100 auch als Heimtonbandgerät verwenden. Dafür empfehlen wir Ihnen zusätzlich unsere formschöne Heimbox mit eingebautem 2,5-Watt-Lautsprecher und Netzanschluß. Außerdem haben Sie die Möglichkeit, Snob 100 mit Hilfe des Blaupunkt-Netzanschlußgerätes NG 800 am Lichtnetz zu betreiben. Über das weitere vielfältige Sonderzubehör, zu dem wiederaufladbare NC-Akkus und eine elegante Leder-Tragetasche mit Zusatz-Batteriefach gehören, informiert Sie Ihr Fachhändler.



Leder-Tragetasche  
mit Zusatz-Batteriefach

#### Technische Daten:

Aufnahme- und Wiedergabegerät für Compact-Cassetten. Spieldauer: 2x30 oder 2x45 Minuten. Frequenzbereich: 60–10 000 Hz. Ausgangsleistung: 0,5 Watt, bei Betrieb in der Autohalterung 2,5 Watt. Wiedergabe über eingebauten Lautsprecher, Autolautsprecher, Heimbox-Lautsprecher oder über Heimradio. Aufnahme vom Mikrofon, Autoradio, Heimradio, Plattenspieler, Tonbandgerät. Überspielmöglichkeit auf zweites Tonbandgerät. Ausgezeichneter Gleichlauf durch elektronisch geregelten Gleichstrommotor. Automatische Abschaltung am Bandende und beim Ausschalten der Zündung. Neuartiger Cassetten-Lift. Aussteuerungs- und Batteriekontrolle. Sicherung gegen falsches Einsetzen und versehentliches Löschen der Compact-Cassette. Alltransistor-Schaltung mit 11 Transistoren und 2 Dioden (zusätzlich 3 Leistungstransistoren und 4 Dioden in der Autohalterung). Stromversorgung: 5 im Gerät eingesetzte Mignonzellen oder NC-Akkus, Autobatterie mit Autohalterung (umschaltbar 6 oder 12 Volt), Netzanschlußgerät NG 800, Heimbox, 5 Monozellen in Verbindung mit Leder-Tragetasche. Maße: ca. 18,8 x 15,8 x 4,9 cm. Gewicht: ca. 1,6 kg.



# Blaupunkt- Auto-Tonbandgeräte I/II

Die Blaupunkt-Auto-Tonbandgeräte I und II werden fest im Wagen eingebaut. Sie sind für die Wiedergabe bespielter Musik-Cassetten, System DC-International eingerichtet. Diese Musik-Cassetten mit internationalem Repertoire sind beim Fachhandel erhältlich. Sie können auch mit einem geeigneten Tonbandgerät gleichen Systems selbst aufgenommen werden.



## Blaupunkt-Auto-Tonbandgerät I

Tonband-Cassetten-Wiedergabegerät ohne Endverstärker. Dieses Gerät kann nur in Verbindung mit Autoradios benutzt werden, die über eine Anschlußbuchse für Auto-Tonbandgeräte verfügen.



## Blaupunkt-Auto-Tonbandgerät II

Selbständiges Tonband-Cassetten-Wiedergabegerät mit eingebautem 5-Watt-Verstärker, Lautstärke- und Klangregler. Anschluß für Autolautsprecher. Für die Wiedergabe kann auch ein bereits vorhandener Autoradio-Lautsprecher benutzt werden. Die Umschaltung von Rundfunk- auf Tonband-Wiedergabe und umgekehrt erfolgt automatisch.

### Technische Daten:

Wiedergabegeräte für Tonband-Cassetten, System DC-International. Spieldauer: entsprechend einer 30-cm-Langspielplatte. Frequenzbereich: 100–10 000 Hz. Wiedergabe über Autolautsprecher. Ausgezeichneter Gleichlauf durch Transistor-gesteuerten, kollektorlosen Gleichstrommotor mit elektronischer Drehzahlstabilisierung. Alltransistor-Schaltung mit 10 Transistoren und 8 Dioden (zusätzlich 4 Transistoren beim Auto-Tonbandgerät II). Stromversorgung: Auto-Tonbandgerät II umschaltbar für 6- und 12-Volt-Autobatterie beliebiger Polarität; beim Auto-Tonbandgerät I erfolgt die Stromversorgung aus dem Autoradio. Maße mit Autohalterung: Auto-Tonbandgerät I: ca. 21,5 x 6,5 x 22 cm, Auto-Tonbandgerät II: ca. 25 x 6,5 x 22,5 cm.



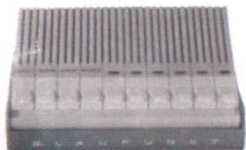
# Blaupunkt Wechselsprechanlage

Der schnellste Weg zu Ihren Mitarbeitern: die Blaupunkt-Wechselsprechanlage.

Ein neuer Vorschlag zur Rationalisierung Ihres Betriebes. Eine neue Idee für schnellsten und bequemsten Sprechkontakt innerhalb Ihres Hauses: die Blaupunkt-Wechselsprechanlage.

Eine Wechselsprechanlage muß in Technik und Qualität die im täglichen Gebrauch gestellten Anforderungen übertreffen. Dafür bürgt ein Name: Blaupunkt.

Eine Wechselsprechanlage muß immer weiter ausbaufähig sein. Blaupunkt liefert Ihnen ein Baukastensystem, das sich beliebig erweitern und immer wieder neuen Bedingungen anpassen läßt. Denen von heute und denen von morgen und übermorgen. Das nennen wir zukunftsicher. Eine Wechselsprechanlage muß problemlos sein. Blaupunkt hat unter diesem Gesichtspunkt entwickelt. Einfache, sichere, zweckmäßige Bedienung und Funktion machen die Blaupunkt-Wechselsprechanlage zum zuverlässigen Hilfsmittel Ihrer geschäftlichen Disposition. Sie ist so perfekt wie alles von Blaupunkt.



Hauptstelle



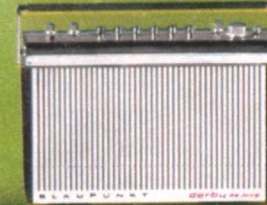
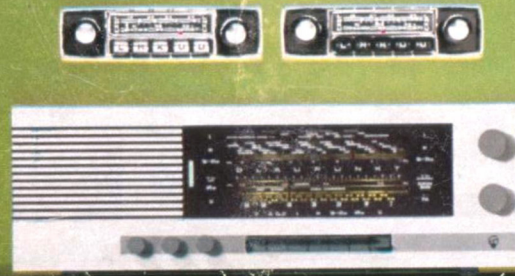
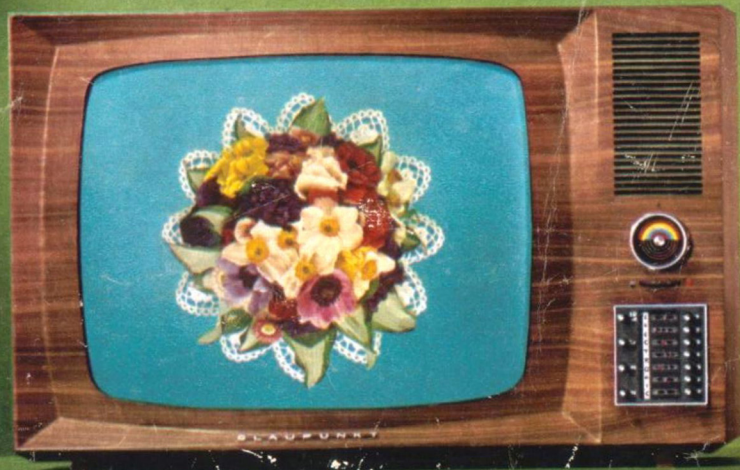
Nebenstelle

Bitte fordern Sie unseren Spezialprospekt Wechselsprechanlage an.





# BLAUPUNKT



Blaupunkt-Werke GmbH · Hildesheim  
Mitglied des Bosch-Firmenverbandes  
Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten  
WEB/M/3/061 D (DHD 667) · Gedruckt in Deutschland  
Druck: Habra-Werk, Darmstadt