

# Blaupunkt

Ideal-Programm 1976



# Blaupunkt

Ideal-Programm 1976



# Blaupunkt — Ihr Spezialist für moderne, zukunftssichere Unterhaltungselektronik



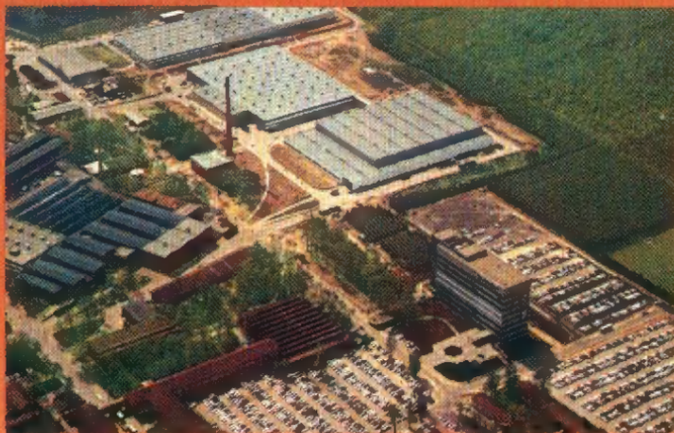
Mit diesem Prospekt stellt Ihnen Blaupunkt das neue Fernseh- und Rundfunkgeräteequipment 1976 vor. Ein Programm, das alle Ansprüche erfüllt, die an die moderne Unterhaltungselektronik gestellt werden.

Bitte überzeugen Sie sich selbst: Als selbständiges Unternehmen der Bosch-Gruppe, die auf beinahe allen Bereichen der elektronischen Kommunikation tätig ist, ist Blaupunkt der Spezialist für Unterhaltungselektronik.

Eines der bedeutendsten Unternehmen dieser Branche in der Bundesrepublik. Führend auf dem Sektor Autoradio. Mit mehr als 40jähriger Forschung und Erfahrung, die heute jedem Blaupunkt-Gerät zugute kommt. Fortschritt, der sich „sehen und hören“ lassen kann. Überall auf der Welt. In eigenen Forschungszentren wird erfunden, entwickelt, verbessert. In Fertigungsstätten in der Bundesrepublik, in Frankreich, in der Türkei, in Persien und Südafrika wird nach strengen Blaupunkt-Qualitätsnormen für die Märkte der Welt produziert. Für mehr als 100 Länder. Aus den Blaupunkt-Entwicklungslabors entstammen überragende technische Konzeptionen. Das jüngste Beispiel: Die neue Farbfernsehtechnik „Blaupunkt Color FM 100 —

mit Langzeit-Bildqualität.“ Zukunftsweisende Ideen, von Blaupunkt entwickelt und in die Tat umgesetzt. Der Name Blaupunkt steht für höchste Qualität. Qualität, die mit der Entwicklung beginnt und die ganze Fertigung begleitet. Jedes Blaupunkt-Gerät durchläuft viele Kontrollen bis zur Endprüfung. Spezialtests folgen. Bei Farbfernsehgeräten z. B. der 24-Stunden-Qualitätstest. Bei Quadrofonie-Anlagen erhält jeder Receiver nach bestandener „Abschlussprüfung“ ein Prüf- und Meßzertifikat, das die Individualdaten des Gerätes beinhaltet. Verbriefte Blaupunkt-Garantie.

Es stimmt: Unterhaltungselektronik ist Spezialistsache. Wir verstehen sehr viel davon. Ein Vorteil, von dem Sie beim Kauf profitieren.



# Blaupunkt und der Fachhandel — Ihre zuverlässigen Partner

Blaupunkt: Ein Begriff für hochwertige elektronische Erzeugnisse. Eine Garantie für Zuverlässigkeit, lange Lebensdauer und Zukunftssicherheit. Die Qualität der Erzeugnisse und ihre Vorzüge sind jedoch nur Teile, wenn auch sehr wesentliche Teile, der Gesamtleistung.

Umfassende Information, objektive Beratung und ein kundenfreundlicher Service sind für Sie als Käufer ebenso wichtig. Diese vielseitige Betreuung — auch nach dem Kauf — garantiert Ihnen nur ein Spezialist: Ihr Fachhändler.



... Das beginnt schon bei der Beratung:

Ihr Fachhändler — als Blaupunkt-Spezialist — informiert Sie ausführlich über jede wichtige Einzelheit. Über Ausstattung, Bedienungs-komfort, Besonderheiten, Leistung und Preis. Geschultes Fachpersonal führt Ihnen das umfassende Blaupunkt-Sortiment vor. Im objektiven Vergleich testen Sie selbst, welches Gerät Ihren persönlichen Wünschen am besten entspricht.

... Das setzt sich fort mit zuverlässigem Kundendienst:

Ihr Fachhändler liefert Ihnen Ihr Blaupunkt-Gerät und sorgt dafür, daß es funktionsgerecht aufgestellt — und betriebsbereit angeschlossen wird. Dazu gehört auch das Prüfen und Einrichten der Antenne, die perfekte Einstellung der Programme und die gründliche Einweisung in die Bedienung.

... Und reicht bis zur „Soforthilfe“ im Bedarfsfall:

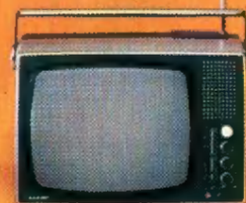
Sollte doch einmal etwas defekt sein — Ihr Fachhändler schafft Abhilfe. Schnell und zuverlässig. Wenn Sie das alles berücksichtigen, werden Sie sich beim Kauf von Blaupunkt-Geräten nur an den Fachhandel wenden, zu Ihrem Vorteil.



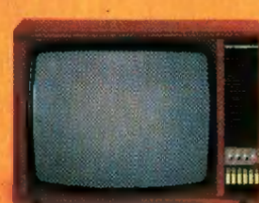
**Blaupunkt Farbfernsehgeräte CONTURA**  
Seite 8—14, 24—25



**Blaupunkt Farbfernsehgeräte FORM 76**  
Seite 15—20, 22—23



**Blaupunkt Portable**  
Seite 21, 29, 30



**Blaupunkt Schwarzweiß-Tischgeräte**  
Seite 26—28



**Blaupunkt Video-Cassetten-Recorder**  
Seite 31



**Blaupunkt Mono-Heimradios**  
Seite 34—37



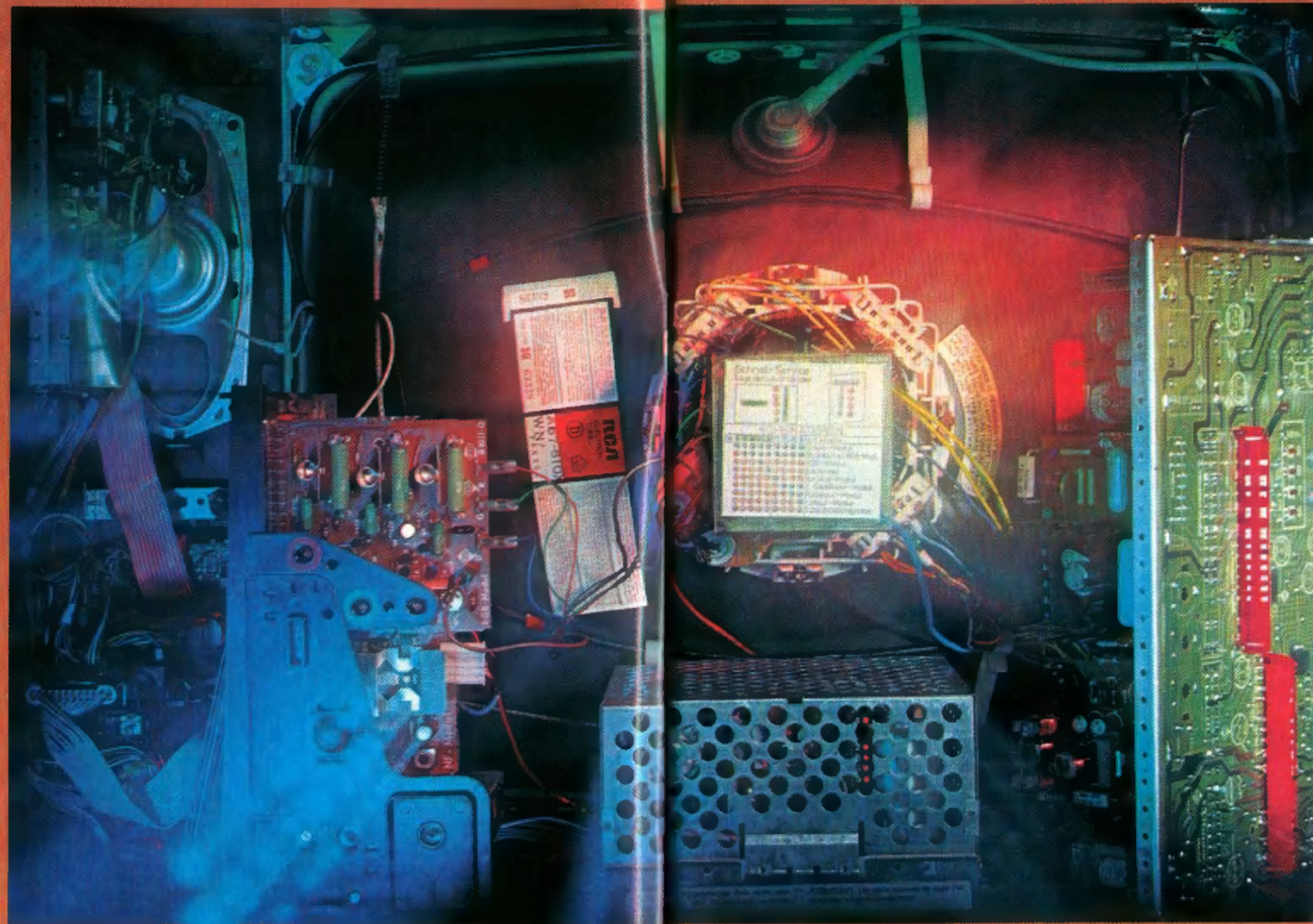
**Blaupunkt Stereo-und HiFi-Anlagen**  
Seite 38—40



**Blaupunkt Koffergeräte**  
Seite 41—44

# fm 100

## Blaupunkt Color FM 100



## Die Farbqualität und Bildschärfe

Blaupunkt setzt in seinen Farbfernsehern der programmierten Zuverlässigkeit, mit 67 cm Bildschirm, erstmals das in kleinen Farbfernsehern weltweit erprobte und zukunftsweisende Bildröhren-System ein: Die 110°-Precision-In-Line-Röhre mit Schlitzmaske. Sie ist eine selbstkonvergente Röhre. Die Drei-Farbkanonen und die Toroid-Ablenkeinheit, die die Farbstrahlen genau auf die richtige Stelle des Bildschirms lenken, werden bereits bei der Röhrenherstellung exakt aufeinander abgestimmt. Danach werden beide Teile fest und unverstellbar miteinander verschweißt. Auch unter ungünstigen Bedingungen (z. B. Temperaturschwankungen) kann sich nichts mehr verstellen. Deshalb sind auch die letzten 2 Regler nicht mehr zu korrigieren. Sie werden nach der Einstellung im Werk versiegelt.



### Ihr Nutzen:

Die Precision-In-Line-Röhre gewährleistet ein außergewöhnlich brillantes und helles Farbbild. Die einmal eingestellte Farbreinheit und Konvergenz bleibt für die ganze Lebensdauer ihres Farbfernsehers automatisch konstant. Durch die Selbstkonvergenz wird damit „Sehen in Farbe“ so problemlos wie bei Schwarzweiß-Geräten.



## Der neue Blaupunkt-Farbfernseher mit Langzeit Bildqualität

### Das technische Konzept

„Blaupunkt Color FM 100“, das bedeutet: 100%ige Modulierung aller Funktionen. Diese neue Technik ist als System für die Anforderungen der 80er Jahre entwickelt.

- Größte Zuverlässigkeit und Lebensdauer.
- 30% weniger Bauteile.  
Was nicht da ist, kann nicht mehr ausfallen.
- Selbstkonvergente Farböhre.
- Fachgerechte Servicefreundlichkeit durch:
  - 100%ige Funktionsmoduln und
  - Integrierte Stör-Anzeige. (ISA)
- Umfassender Bedienkomfort.
- Durchdachte Zukunftssicherheit.

Das sind die Maßstäbe, an denen wir unser logisches und durchdachtes Konzept messen lassen wollen.

### Die Vollmodulisierung



Blaupunkt hat mit dem Einsatz fortschrittlicher Raumfahrt- und Computer-Technologie eine Miniaturisierung der Bauteile erreicht. Damit war es möglich, alle Funktionen auf steckbaren Moduln organisch zusammenzufassen. Die Funktionsmoduln werden erstmalig bei Blaupunkt mit Computern unter „echten“ Betriebsbedingungen geprüft. Dadurch können selbst kleinste Fehler sofort gefunden werden.

### Ihr Nutzen:

Das ist eine große Service-Erleichterung für den Fachhandel.

### Die Zuverlässigkeit

Erstmalig konnte durch den Einsatz von laserstrahlabgeglichenen und computer-kontrollierten Dickschichtschaltungen sowie durch die Verwendung von integrierten Schaltungen (IC's) die Zahl der Bauteile von rd. 1200 auf 800 verringert werden. Das erhöht wesentlich die Zuverlässigkeit, denn was nicht mehr da ist, kann nicht mehr ausfallen. Nach vielen Einzelprüfungen zur Sicherung der Zuverlässigkeit bildet der abschließende 24-Stunden-Qualitätstest unter erschwerten Bedingungen den Höhepunkt. Außerdem werden alle Blaupunkt-Geräte nach den strengen VDE-Sicherheitsnormen geprüft. Das garantiert höchste elektrische Sicherheit.



# Fachgerechte Service-Freundlichkeit

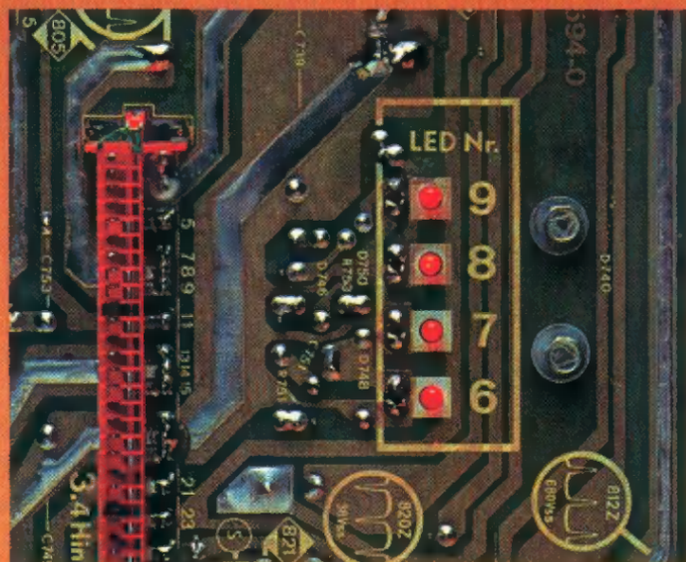
Schon seit Jahren verwendet Blaupunkt Modul-Color-FM-100-Technik ist die konsequente Weiterentwicklung daraus. Auch Gerätefunktionen, die sonst in konventioneller Schaltung aufgebaut werden, hat Blaupunkt moduliert. Diese Vollmodulisierung und die organische Zusammenfassung einzelner Funktionen auf jeweils einen Modul erlauben die schnelle Lokalisierung von evtl. auftretenden Störungen durch den Fachmann. Ihr Fachhändler kann einen Ausfall durch einfachen Modultausch oder — wenn es für Sie günstiger ist — durch Modul-Reparatur sicher beheben.

## Ihr Nutzen:

Die konsequente Vollmodulisierung der neuen Blaupunkt-Generation macht den Service jetzt noch zuverlässiger und schneller. Das sichert Ihnen einen perfekten fachmännischen Kundendienst.

## Das ISA-System

Ein weiteres kennzeichnendes Merkmal des Service-Konzeptes von Blaupunkt ist die „Integrierte Stör-Anzeige“ mit Leuchtdioden (ISA). Diese neun am Chassis angebrachten Lämpchen helfen dem Service-Techniker, evtl. auftretende Fehler schnell und sicher zu orten und zu beheben.



## Ihr Nutzen:

Sollte einmal ein Fehler auftreten, kann dieser mit Hilfe der ISA sicherer als bisher geortet und repariert werden. Durch neun Leuchtdioden und die dazugehörige Schnellserviceanleitung wird also der direkte Weg zum defekten Modul gewiesen. Der Fachmann hat es leichter, den Fehler zu finden — und Sie haben schnell wieder ein perfektes Gerät.



## Die Betriebssicherheit

Alle Blaupunkt-Farbfernseher werden der strengen VDE-Sicherheitsprüfung unterzogen. Blaupunkt hat zusätzlich die Netztrennung eingeführt. Eine elektronische Schutzschaltung schaltet darüber hinaus Ihr Gerät innerhalb 1/50 sec ab, falls Stromschwankungen im Elektrizitätsnetz Ihr Gerät gefährden.

## Ihr Nutzen:

Die VDE-Prüfung und Netztrennung garantieren höchste elektrische Sicherheit. Die elektronische Schutzschaltung vermeidet Folgeschäden an teuren Teilen, z. B. der Farbbildröhre.

## Die Zukunftssicherheit

- Kabelfernsehen.
- Pal/Secam-Modul für Farbempfang des DDR-Programms.
- Infrarot-Kopfhörer.
- Verwendung als Monitor.
- Evtl. Erhöhung der Netzspannung auf 230 V (Europa-Norm) bereits berücksichtigt.
- Erweiterung des Programmspeichers z. B. von 8 auf 16 Kanäle.

Die Zukunft bringt neue Ansprüche. Deshalb sind alle Blaupunkt-Farbfernseh-Geräte der programmierten Zuverlässigkeit auch für Entwicklungen in den 80er Jahren ausgestattet oder vorbereitet.

## Ihr Nutzen

Mit geringen Kosten können Sie Ihr Blaupunkt-Farbfernseh-Gerät auch nach dem Kauf — durch einfachen Modultausch — vom Fachhändler immer auf den gewünschten technischen Stand bringen lassen.

# Die Symbole ...

Damit Sie auf einen Blick die individuellen Merkmale und Vorzüge der einzelnen Geräte erkennen, hat Blaupunkt Symbole dafür eingeführt.

... und ihre Bedeutung:



Bildschirmgröße, hier z. B. 31 cm.



Tiptronic-Sensoren für elektronische Programmwahl.



drahtlose Fernbedienung über Ultraschall.



die neue Blaupunkt Farbfernseh-technik „Color FM 100“.



automatische Senderscharf-abstimmung für Bild und Ton.



Infrarotkopfhörer für drahtlose Tonübertragung.



Digitaluhr mit Doppelfunktion: Zeituhr/program-timer.



Bildschirmanzeige für Programm und Zeit.

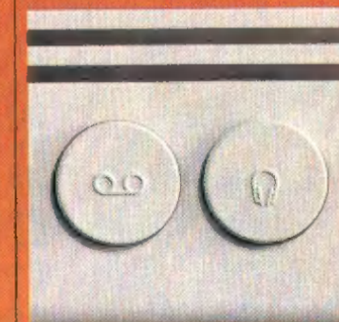
# Überdurchschnittlicher Komfort bei Blaupunkt Farbfernsehgeräten

Einige Beispiele, die Ihnen zeigen, daß die neuen Blaupunkt-Farbfernsehgeräte schon **serienmäßig** einen überdurchschnittlichen Komfort bieten:



Die AFC-Taste zur **automatischen Scharfabstimmung von Bild und Ton**

In allen Blaupunkt-Farbfernsehgeräten der neuen Color-FM-100-Technik bereits **serienmäßig** eingebaut. Bild und Ton werden einmal eingestellt und die AFC sorgt dafür, daß sie ein für allemal in der besten Einstellung bleiben, auch wenn diese einmal unabsichtlich leicht verstellt werden sollte.



Die zwei Anschlußbuchsen für vier Funktionen

Für Zweitlautsprecher und Kopfhörer, für Tonbandaufnahme und Tonwiedergabe über die HiFi-Anlage. Beide Anschlüsse liegen auf der Frontseite, an schlußbequem im unteren Teil des Bedienfeldes.

Die Anschlußmöglichkeit für Video-Cassetten-Recorder und Bildplatte.

An der Geräterückseite über den Antenneneingang.

Vollendete Tonqualität

Durch eine neue elektrische Schaltung haben wir die Ausgangsleistung der Geräte weiter erhöht. Eine größere Variationsmöglichkeit der Bässe über den Klangregler

bewirkt eine wesentliche Verbesserung der Sprachverständlichkeit. Für besondere Ansprüche bietet Blaupunkt eine aktive Lautsprecherbox mit 30-W-Ausgangsleistung. (DIN 45.500).

Technische Besonderheiten der Blaupunkt Spitzengeräte:

Die integrierte Digitaluhr mit Ein- und Ausschaltautomatik Rund um die Uhr zeigt sie die Zeit an, natürlich auch bei ausgeschaltetem Fernsehgerät. Bei „Stand-by-Betrieb“ wird Ihr Fernsehgerät selbsttätig ein- und ausgeschaltet. Zu jeder vorgewählten Zeit. Durch eingebauten programm-timer läßt sich jedes Wunschprogramm 24 Stunden vor der Sendezeit vorwählen. Eine



Kontroll-Lampe zeigt die Betriebsbereitschaft an. Das Einstellen der Uhrzeit erfolgt durch einfachen Tastendruck. Durch Drehregler wählen Sie den gewünschten Sendebeginn und die Sendedauer. Wie von Geisterhand schaltet sich das Gerät ein — und wieder aus. Blaupunkt-Technik für höchste Ansprüche.



Die digitale Bildschirmuhr und Programmanzeige

Ein „leuchtendes“ Beispiel für Blaupunkt-Komfort. Bei jedem Ein- und Umschalten

blendet sich automatisch Uhrzeit und Programmanzeige in den Bildschirm ein. Vier Sekunden lang. Lang genug zu Ihrer Information. Kurz genug, um die Handlung auf dem Bildschirm nicht zu stören. Und Sie können diese Zeit- und Programmanzeige durch eine Spezialtaste an der Ultraschall-Fernbedienung jederzeit auch selbst einblenden.



Der Infrarot-Kopfhörer: Sehen und Hören — ohne zu stören

Drahtlose Kopfhörer empfangen den Ton unabhängig von der Einstellung des Geräte-Lautsprechers. Sie lassen dem Betrachter jede Bewegungsfreiheit. Und beliebig viele Zuschauer können sehen und hören, so laut sie wollen, ohne zu stören oder gestört zu werden. Der Infrarot-Kopfhörer empfängt ohne Klangverlust. Die jeweils gewünschte Lautstärke wird direkt am Kopfhörer eingestellt. Neben der serienmäßigen Ausrüstung von Geräten mit Infrarot-Ton wird dieses Zubehör auch als nachträglicher Einbausatz für alle Farbgeräte angeboten.

Das PAL/Secam-System

Mit einem PAL-Farbfernseh-er können Secam-Farbfernsehprogramme normalerweise nur schwarzweiß empfangen werden. Da man in den Grenzgebieten zur DDR heute sowohl PAL- als auch Secam-Programme empfangen kann, hat Blaupunkt einen Secam/PAL-Konverter zum nachträglichen Einbau entwickelt. Dieser Konverter sorgt dafür, daß Sie jetzt auch Secam-Programme in Farbe genießen können. Ein wichtiger Pluspunkt: Die Umschaltung Secam/PAL oder umgekehrt erfolgt automatisch.



**Hoher Bedienungskomfort**  
 Sender-Schnellwahl am Gerät durch Tiptronic-Sensoren für 8 Programme mit beleuchteter Segment-Programm-Anzeige. 5 leicht gleitende Schieberegler sorgen für bequeme Einstellung von Lautstärke, Klang, Helligkeit, Kontrast und Farbsättigung. Die Ein- und Aus-Schaltung erfolgt durch eine Drucktaste. Die AFC sorgt für automatische Sender-Scharfabstimmung von Bild und Ton. Zwei frontseitige Anschlußbuchsen für Kopfhörer, Tonbandaufnahme, Fernsehseh-wiedergabe über Stereo-Anlage und Zweitlautsprecher vervollständigen den umfassenden Bedienungskomfort. Anschlußmöglichkeit für Video-Cassetten- und Bildplattengeräte an der Geräte-rückseite.

**Modernes Design**  
 Elegantes Softline-Design, harmonisch abgestimmt auf viele Einrichtungsstile. In zwei beliebten Ausführungen: Nußbaum-Dekor und altweiß. Gehäuseabmessungen: 75,0x52,1x42,7 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 32/33.

Dieses elegante Tischgerät der mittleren Preisklasse hat alle Vorzüge der neuen Blaupunkt-Technik:

**Ausgezeichnete Bild- und Klangqualitäten**  
 Leuchtstarke Farbbilder durch moderne 110°-Precision-In-Line-Röhre. Hervorragende Klangeigenschaften durch großen Frontlautsprecher und akustisch ausgeformten Lautsprecher-Grill.

## Blaupunkt Lugano Color

- 67-cm-Farbbildschirm · Precision-In-Line
- 8 Tiptronic-Programmsensoren



## Blaupunkt Dakota Color

- 67-cm-Farbbildschirm · Precision-In-Line
- 8fach Ultraschall-Fernbedienung

Ein völlig neuartiges Gerät stellt sich vor. Das erste Blaupunkt-Farbf Fernseh-Tischgerät der mittleren Preisklasse mit Ultraschall-Fernbedienung.

rückwärts geschaltet werden können. Die beleuchtete Segmentanzeige signalisiert

**Brillantes Bild, vollendeter Ton**  
 Farbbilder von natürlicher Leuchtkraft. Qualitätsbeweis der neuen 110°-Precision-In-Line-Röhre. Hohe Klangqualität durch großen Konzertlautsprecher.

**Vielseitiger Bedienungskomfort**  
 Die neuartige Ultraschall-Fernbedienung ist die Sensation dieser Gerätepreisklasse. Vom Sessel aus steuern Sie alle wichtigen Funktionen: Ein/Aus, Lautstärke und 8 Programme, die sowohl vorwärts als auch

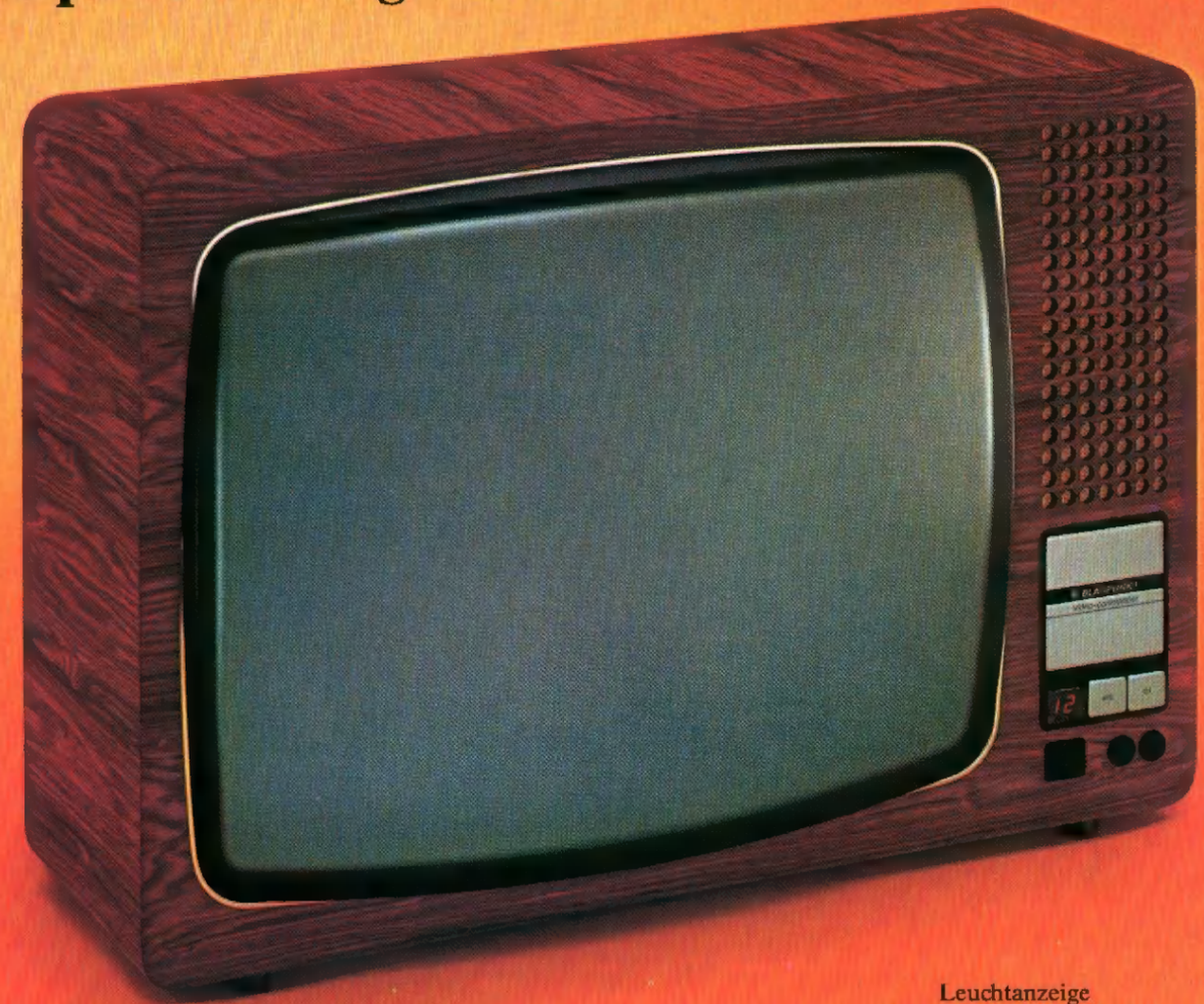
das eingestellte Programm. 5 Flachbahnregler am Gerät für Helligkeit, Kontrast, Farbstärke, Klang und Lautstärke ergänzen diesen neuartigen Komfort. Weitere Vorzüge: AFC-Taste für automatische Sender-Scharfabstimmung von Bild und Ton. Frontanschlüsse für Zweitlautsprecher, Kopfhörer, Tonbandaufnahme und Ihre HiFi-

Anlage. Anschlußmöglichkeit für Video-Cassetten- und Bildplattengeräte.

**Elegantes Design**  
 Formschönes Softline-Design im Blaupunkt Contura-Stil. Ausführung: Nußbaum-Dekor. Gehäuseabmessungen: 75,0x52,1x42,7 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 32/33.



# Blaupunkt Santiago Color



**Grundfunktionen am Gerät**  
Selbstverständlich sind auch alle Grundfunktionen am Gerät selbst einstellbar. AFC sorgt für automatische Sender-Scharfabstimmung von Bild und Ton. Zwei Anschlußbuchsen für mehrere Funktionen gehören zur Grundausstattung: Zweitlautsprecher, Kopfhörer, Tonband-Aufnahme und Fernseh-Ton-Wiedergabe über HiFi-Anlage.

**Zusätzlicher Komfort**  
AV-Betrieb von Video-Cassetten- und Bildplattengeräten möglich. Direkt anwählbar über eine Sonder-taste an der Ultraschall-Fernbedienung.

**Color-Bildautomatik**  
Nur ein Knopfdruck und der programmierte Optimal-Wert für Farbsättigung und Helligkeit ist wieder eingestellt.

**Tonstop-Automatik**  
Für kurzfristige Tonunterbrechung. Wichtig z. B. beim Telefonieren. Daten-Service Seite 32/33.



Taste für AV-Betrieb

Tonstop-Automatik-Taste

Color-Bildautomatik

Leuchtanzeige zur Funktionskontrolle

Programm-/Einschalt-Tasten

Funktionswippe für Lautstärke

Funktionswippe für Helligkeitsregelung

Funktionswippe für Farbsättigung

Funktionswippe für Aus (Stand-by)



# Blaupunkt Santiago Color

- 67-cm-Farbbildschirm · Precision-In-Line
- Drahtlose Ultraschall-Fernbedienung für Direktwahl von 12 Programmen

Extra-Klasse in Ausstattung, Technik und Bedienungskomfort. Ein Gerät für höchste Ansprüche. In 8 verschiedenen Gehäuse-Ausführungen — mit der Technik der Zukunft.

**Exzellente Bilder. Unübertroffene Farbqualität. Hervorragender Klang.** Drei wesentliche Eigenschaften, die den Blaupunkt Santiago Color prägen. Leuchtstarke, konturenscharfe Farbbilder zeichnen die moderne 110°-Precision-In-Line-Röhre aus. Verzerrungsfrei über den ganzen Bildschirm.

**Exklusiver Fernbedienungskomfort über Ultraschall.** Alle Funktionen sind vom Sessel aus steuerbar: Bis zu 12 Programme können über die drahtlose Fernbedienung direkt angewählt werden. Bei „Stand-by-Betrieb“ ist jede Programmtaste gleichzeitig auch Einschalt-Taste. Die beleuchtete Segmentanzeige am Gerät zeigt den jeweils gewählten Sender an. Durch Funktionswippen an der Ultraschall-Fernbedienung lassen sich Farbsättigung, Helligkeit und Lautstärke regulieren. Eine weitere Wippe dient zum Ausschalten des Gerätes.





Wenge



Nußbaum natur



altweiß



Teak



Eiche



anthrazit

**Elegantes Design in vielen Ausführungen – für alle Ansprüche und Geschmacksrichtungen.**

Das harmonische Softline-Design ist bis ins Detail dem Interieur moderner Wohnungen angepaßt. Es prägt die Santiago-Serie der CONTURA-Familie. Alle gefragten Holz- und Holzdekorarten sind hier vertreten. Die Vielfalt der Auswahl ist genauso ungewöhnlich wie die Vielseitigkeit der technischen

Ausstattung. Das bedeutet für Sie: Nach welchen Maßstäben Sie Ihr Farbfernsehgerät auch aussuchen — ob nach technischer Perfektion und Vielseitigkeit oder passend zu Ihrer Einrichtung — unter dem Santiago-Programm finden Sie immer das richtige Gerät. Einheitliche Technik in acht verschiedenen

Gehäuse-Ausführungen: Nußbaum-Dekor, Nußbaum natur, Teak, Palisander, Wenge, Eiche, anthrazit, altweiß. Gehäuseabmessungen: 75,0x52,1x42,7 cm (BxHxT).

# Blaupunkt Santiago Color mit integrierter Digital-Uhr

Einer der Favoriten der „Blaupunkt Santiago-Familie“. Mit der gleichen ausgereiften Technik, jedoch zusätzlich ausgestattet mit integrierter Digitaluhr über dem Lautsprechergrill. Einer Uhr, die nicht nur die Zeit anzeigt, sondern als „program-timer“ nach Ihren Wünschen das Farbfernsehgerät selbsttätig einschaltet. Beispiel: Sie programmieren die Uhr auf 20.00 Uhr. Danach können Sie in Ruhe Zeitung lesen, sich ungestört unterhalten, Briefe schreiben oder Ihr Hobby pflegen. Auf die

Minute genau schaltet sich die Tagesschau ein. Ohne Ihr Zutun. Gleichzeitig verringert sich die Helligkeit der Zeitanzeige, um Ihre Aufmerksamkeit nicht vom Fernsehbild abzulenken. Daten-Service Seite 32/33.



# Blaupunkt Santiago Color mit Infrarot-Kopfhörer

Als weitere Variante gibt es den Santiago Color jetzt auch mit Infrarot-Kopfhörer für drahtlose Tonübertragung. Sie sehen und hören, ohne zu stören. Nachts, wenn andere schlafen wollen. Oder tagsüber, wenn der Fernsehton weitere Mitbewohner ablenken würde. Ihre Kinder z. B. bei den Schularbeiten. Der Ton am Gerät kann abgeschaltet werden und Sie hören doch. Auch Schwerhörige können hören, ohne das Gerät auf Überlautstärke stellen zu müssen.

Blaupunkt Infrarot-Kopfhörer lassen Ihnen völlige Bewegungsfreiheit: Sie sind drahtlos, außerdem leicht, mit einem Gewicht von nur 70 g. Sie sind bedienungsbequem durch integrierte Elemente zur Lautstärkeregelung. Ein weiterer Vorteil: Mit dem Sender an Ihrem Gerät können beliebig viele Kopfhörer betrieben werden. Zur Geräteausrüstung gehört der Infrarot-Modulator (Sender), der einfach in die Frontbuchse gesteckt wird. Außerdem ein Infrarot-Kopfhörer, der nicht von Batterien gespeist wird, sondern von

einem Mini-Akku, der beliebig oft über die Steckdose aufgeladen werden kann.  
Gerät: Blaupunkt Santiago Color mit Infrarot-Ton.  
Daten-Service Seite 32/33.



## Blaupunkt Cortina Color

- 67-cm-Farbbildschirm · Precision-In-Line
- Tiptronic-Programmsensoren für 16 Programme

**Exklusives Farbfernsehgerät der Blaupunkt-Familie „Form 76“.** Diese Geräteklasse besticht durch die Vielfalt der Geräteausführungen, die technische Vielseitigkeit und die Extras:

**Hervorragende Bild- und Toneigenschaften**  
Naturgetreues Bild, leuchtstark, klar und scharf bis in die Ecken. Ergebnis der neuen 110°-Precision-In-Line-Röhre. Ein hochwertiger Lautsprecher und das tongerecht gestaltete, jalousieförmige

Lautsprecherelement bieten natürlichen Klang.

**HiFi-Aktiv-Box im Vario-Segmentfuß**  
Die neue sinnvolle Ergänzung für alle Geräte der „Form 76“-Familie: Fernsehton aus 3 Lautsprechern!

Die HiFi-Zwei-Wege-Box (DIN 45.500) hat 30 W Ausgangsleistung und ist im Design speziell auf die Geräte der Form 76 abgestimmt, um auch verwöhntesten Ansprüchen gerecht zu werden.

**Hoher Bedienungskomfort**  
Tiptronic-Programmsensoren erlauben den Empfang von 16 Programmen. Vorprogrammierte Zukunft mit allen Vorzügen der neuen Blaupunkt-Technik: Die beleuchtete Segment-Anzeige gibt Auskunft über das jeweils gewählte Programm. An 5 Schieberegler lassen sich Lautstärke, Klang, Helligkeit, Kontrast und Farbsättigung stufenlos einstellen. Durch eine separate Drucktaste wird das Gerät ein- und ausgeschaltet. Eine weitere Drucktaste bedient AFC — die automatische Scharfabstimmung von Bild und Ton. Zwei Anschlußbuchsen für Tonband, Zweitlautsprecher, Kopfhörer und Fernsehtonwiedergabe über die HiFi-Anlage, liegen auf der Frontseite. Anschlußmöglichkeit für

Video-Cassettenrecorder sowie Bildplatte an der Geräterückseite.

**Exklusives Design**  
Softline-Design der Blaupunkt Form-76-Serie für den anspruchsvollen Geschmack zwischen konservativ und ultramodern.

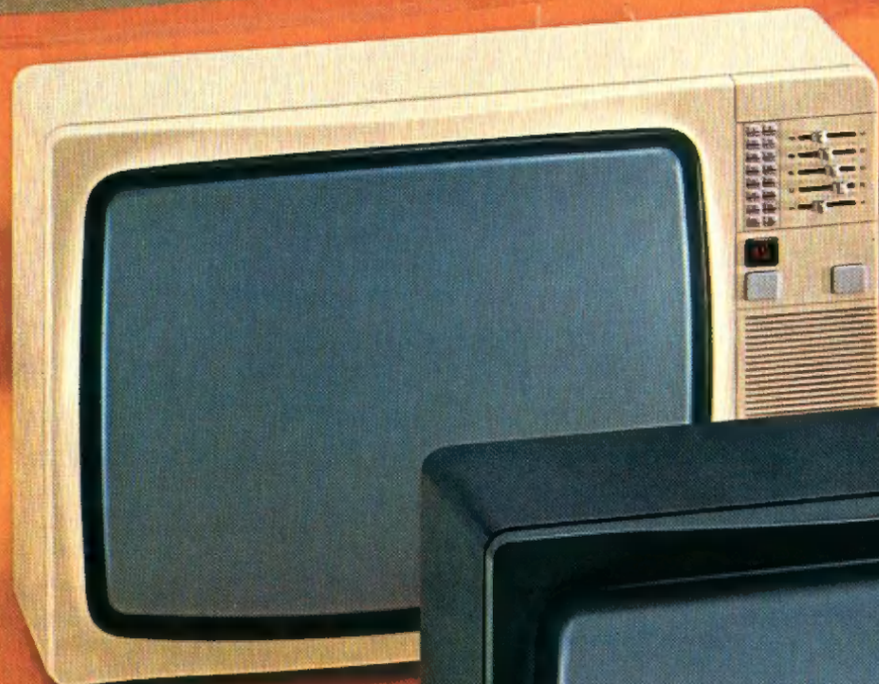
**Exklusive Ausführung**  
Ein außergewöhnliches Design verlangt auch nach außergewöhnlichen Farbgebungen. Blaupunkt bietet deshalb 4 Farbzusammenstellungen an: silber/grau, anthrazit/schwarz, beige/Nußbaumdekor und altweiß. Gehäuseabmessungen: 76,5x52,1x43,4 cm (BxHxT).  
Daten-Service Seite 32/33.

HiFi-Aktiv-Box  
Daten-Service Seite 47.

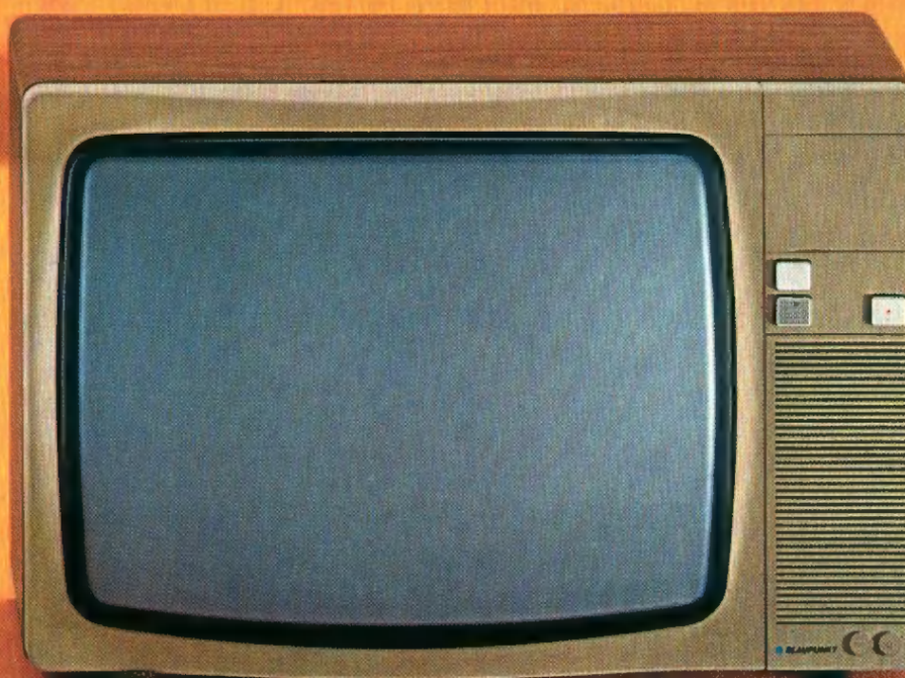
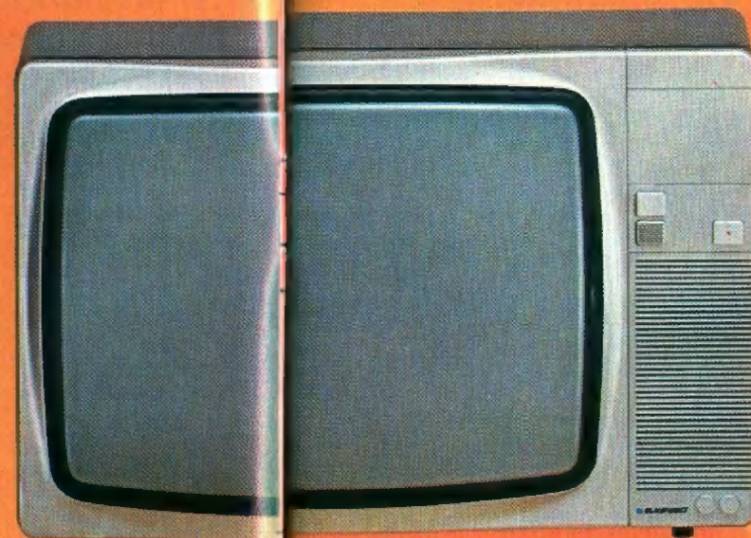
Blaupunkt  
Cortina Color  
beige/Nußbaum



Blaupunkt  
Cortina Color  
altweiß

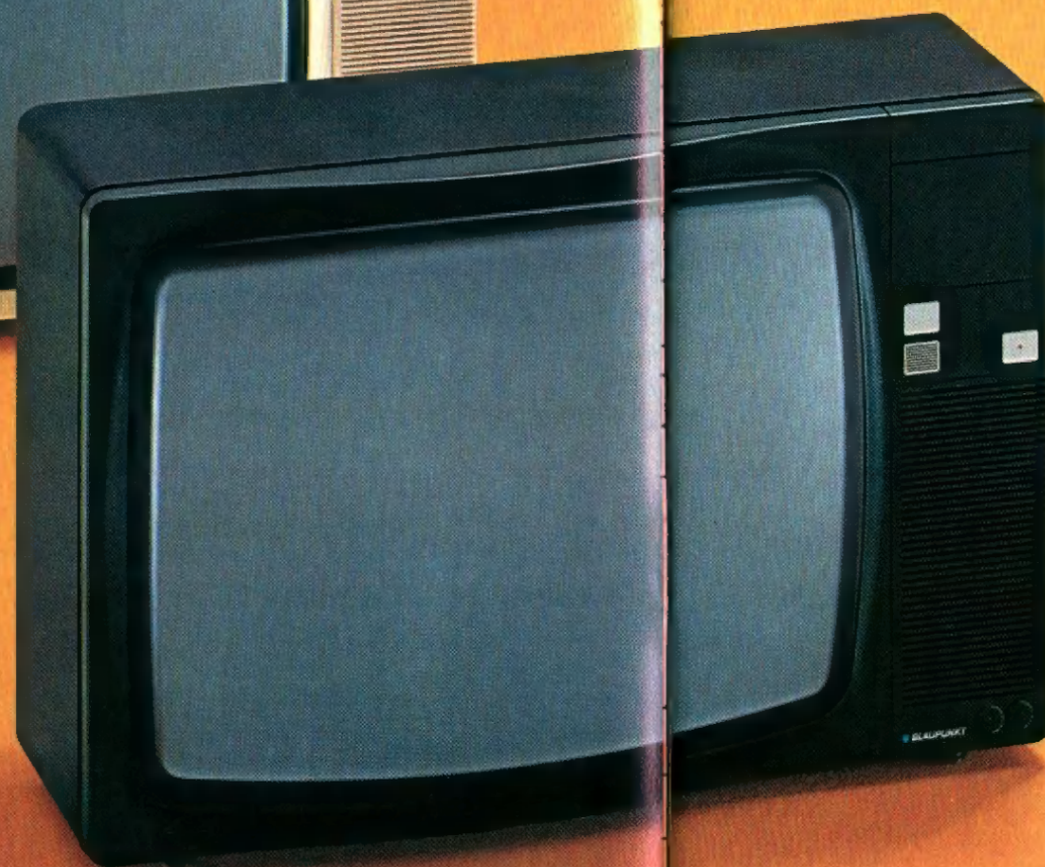


Blaupunkt  
Colorado Color  
silber/grau



Blaupunkt  
Colorado Color  
hellbraun/Nußbaum

Blaupunkt  
Colorado Color  
anthrazit/schwarz



## Blaupunkt FORM 76

Linie der sachlichen Wohnlichkeit.  
Für alle, die weder konservatives, noch  
ultramodernes Design mögen.

- In vielen geschmackvollen Gehäusefarben
- Passend zu jeder Wohnungseinrichtung
- Harmonisch integrierte Bedienteilgestaltung



# Blaupunkt Colorado Color

- 67-cm-Farbbildschirm · Precision-In-Line
- Drahtlose Fernbedienung mit Direktwahl für 16 Programme

Das Spitzengerät von Blaupunkt. Außergewöhnlich in der Form, in der Technik, im Komfort und in der Vielseitigkeit. Kurz, außergewöhnlich in allem, was modernes Farbfernsehen heute nur bieten kann:

### Unübertroffene Bild- und Tonqualität

Brillante leuchtstarke Farbbilder, konturenscharf bis zum Bildschirmrand. Höchste Qualität durch die neue 110°-Precision-In-Line-Röhre. Ein großer Konzertsprecher sorgt für kristallreine Tonwiedergabe.

**Ungewöhnlicher Bedienungskomfort**  
Drahtlose Ultraschall-Fernbedienung mit Direktwahl für 16 Programme. Der 16. Programmspeicher ermöglicht auch audiovisuellen Betrieb. Im „Stand-by“-Betrieb ist jede Programmtaste gleichzeitig auch Einschalt-Taste. Lautstärke, Helligkeit und Farbsättigung werden durch Funktionswippen gesteuert. Eine vierte Wippe dient zum Ausschalten des Gerätes. Für kurzfristige Tonunterbrechung, z. B. beim Telefonieren, ist eine Tonstop-Automatik-Taste vorhanden. Eine



Color-Bildautomatik gewährleistet auf Knopfdruck den programmierten Optimalwert für Farbsättigung und Helligkeit. Wie bei allen Blaupunkt-Geräten sind die Grundfunktionen der Fernbedienung auch am Gerät steuerbar.

### Weitere Extras:

**Digitale Programm- und Zeit-anzeige auf dem Bildschirm**  
Die Einblendung erfolgt automatisch beim Ein- und Umschalten. Die Einblenddauer beträgt 4 sec. Durch eine Taste an der Ultraschall-Fernbedienung lassen sich beide Anzeigen auch unabhängig vom Programmwechsel einblenden.

**AFC zur Scharfabstimmung von Bild und Ton**  
Automatisch bleibt Ihnen die beste Bild- und Tonqualität erhalten.



- Leuchtanzeige zur Funktionskontrolle
- Programm-/Einschaltasten
- 16. Programmtaste/AV-Taste
- Taste für Bildschirmanzeige
- Color-Bildautomatik
- Funktionswippe für Aus (Stand-by)
- Funktionswippe für Farbsättigung
- Funktionswippe für Helligkeitsregelung
- Funktionswippe für Lautstärke
- Tonstop-Automatik-Taste





silber/grau



beige/Nußbaum



altweiß



## Blaupunkt Colorado Color

**Außergewöhnliches Design**  
Modern und zeitlos fügen sich diese Geräte in jeden Wohnstil harmonisch ein.  
**Vielfältige Ausführungen**  
Form 76-spezifisch sind die drei kombinierten Farbgebungen: silber/grau, anthrazit/schwarz, beige/Nußbaum-Dekor und als vierte einfarbige Ausführung: altweiß.  
Gehäuseabmessungen: 76,5x52,1x43,4 cm (BxHxT).  
Daten-Service Seite 32/33.

**Vario-Segmentfuß mit integrierter HiFi-Aktiv-Box**  
Gelungene Ergänzung zu allen Geräten der Form-76-Serie ist der Vario-Segmentfuß mit eingebauter HiFi-Zwei-Wege-Box nach DIN 45.500. 30 Watt Ausgangsleistung zusätzlich zum Gerätelautsprecher bringen höchsten Klanggenuß. Und als Stilelement eine formschöne Abrundung des Designs.  
Daten-Service Seite 47.

**Zwei Frontanschlüsse für 4 Funktionen**  
Für Zweitlautsprecher, Kopfhörer, Tonbandaufnahme und Fernsehtonwiedergabe über die HiFi-Anlage.

## Blaupunkt Scout Color

- 36-cm-Farbbildschirm
- 8 Tiptronic-Programmsensoren

Der tragbare Farbige. Tragbar auch im Preis. Das Überall-Gerät von Blaupunkt. Softline-Eleganz in allen Design-Details. Universell in allen Eigenschaften:

**Außergewöhnliche Bild- und Tonqualitäten**  
Leuchtstarke, scharfe und kontrastreiche Farbbilder bis in die äußersten Bildschirmecken.



Der frontseitig abstrahlende Lautsprecher unter dem Bildschirm sorgt für Klangqualitäten, die für Portables ungewöhnlich sind.

**Erstaunlicher Bedienungskomfort**  
Tiptronic-Sensoren für 8 Programme „erfüllen“ sofort jeden angetippten Programmwunsch. Beleuchtete Ziffernanzeigen orientieren Sie über das angewählte Programm.

5 Drehregler für Helligkeit, Kontrast, Farbsättigung, Klang und Lautstärke (mit Ein- und Ausschalter kombiniert) vervollständigen den Bedienungskomfort.  
Als Zubehör für dieses Gerät ist eine Kabelfernbedienung lieferbar.  
Programmwahl, Farbsättigung, Helligkeit und Lautstärke lassen sich damit bequem vom Sessel aus steuern. Doppel-Teleskopantenne für VHF, Ringdipol für UHF und eine handliche Griffmulde, tragerecht für bequemen Einhand-Transport sind für dieses farbige Blaupunkt-Leichtgewicht Selbstverständlichkeiten.

**Extravagantes Design**  
Softline-Design mit schräg nach oben geneigtem Bildschirm. Deshalb besonders geeignet auch für kürzeren Betrachtungsabstand.  
Das transportable Gerät hat ein schlag- und stoßfestes Novodur-Gehäuse in zwei bevorzugten Farbgebungen: schwarz/anthrazit und altweiß.  
Gehäuseabmessungen: 38,2x36,5x40,0 cm (BxHxT).  
Gewicht: ca. 16 kg.  
Daten-Service Seite 32/33.



# Blaupunkt California Color

- 56-cm-Farbbildschirm. In-Line-Röhre
- Drahtlose Ultraschall-Fernbedienung für Direktwahl von 12 Programmen



Das exklusive Farbfernsehgerät. Spitzenklasse in der Linienführung und in der technischen Vielseitigkeit.

### Richtungweisend in Technik, Klang und Farbe

Klare, leuchtstarke Bilder durch die moderne 110°-In-Line-Schlitzmasken-Röhre. Naturgetreu in den Farben. Gestochen scharf bis in die Bildschirmecken. Ein großer Konzertlautsprecher garantiert natürlichen Klang.

### Exklusiv in Ausführung und Design

Ein außergewöhnliches Design verlangt auch nach außergewöhnlichen Farbbelegungen. Blaupunkt bietet deshalb drei Farbausführungen an: Silber/grau, anthrazit/schwarz und altweiß. Gehäuseabmessungen: 67,0x46,0x42,5 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 32/33.



### Ungewöhnlicher Bedienungskomfort

Durch drahtlose Ultraschall-Fernbedienung steuern Sie 12 Programme und alle wesentlichen Funktionen vom Sessel aus. Bei „Stand-by-Betrieb“ ist jede Programmtaste gleichzeitig auch Einschalttaste. Auskunft über das jeweils eingestellte Programm gibt eine Segmentanzeige am Gerät. Lautstärke, Helligkeit und Farbsättigung werden durch Funktionswippen gesteuert. Natürlich läßt sich das Gerät auch über die Fernbedienung ausschalten. Für kurzfristige Tonunterbrechung, z. B. beim Telefonieren, ist eine Tonstop-Auto-

matik-Taste vorhanden. Eine Color-Bildautomatik gewährleistet auf Knopfdruck den programmierten Optimalwert für Farbsättigung und Helligkeit. Der Betrieb von Video-Cassetten- und Bildplattengeräten ist über eine AV-Sondertaste möglich. Alle Grundfunktionen sind auch am Gerät einstellbar.

### Zusätzlicher Komfort — serienmäßig

AFC — zur automatischen Sender-Scharfabstimmung von Bild und Ton. Anschlußbuchsen für Zweitlautsprecher, Kopfhörer, Tonband-Aufnahme, Fernsehton-Wiedergabe über die HiFi-Anlage.



### Regalgerechte Eleganz

Blaupunkt California Color — das ideale Farbfernsehgerät, auch für kleinere Wohnbereiche, die eventuell nur einen geringeren Betrachtungsabstand zulassen. Durch die günstigen Abmessungen und die praktische Bildschirmgröße von 56 cm das geeignete Gerät für Regal und Schrankwand. Blaupunkt California Color — Linie der sachlichen Wohnlichkeit, passend zu jedem Einrichtungsstil zwischen konservativ und ultramodern.





Durch die Bildschirmgröße von 56 cm ein ideales Kompaktgerät für Regal- und Schrankwände.

**Ausgezeichnete Bild- und Klangqualitäten**

Leuchtstarke Farbbilder durch moderne 110°-In-Line-Schlitzmasken-Röhre. Hervorragende Klangeigenschaften durch großen Frontlautsprecher und akustisch ausgeformten Lautsprecher-Grill.

**Hoher Bedienungskomfort**

Sender-Schnellwahl am Gerät durch Tiptronic-Sensoren für 8 Programme mit beleuchteter Segment-Programm-Anzeige. 5 leicht gleitende Schieberegler sorgen für bequeme Einstellung von Lautstärke, Klang, Helligkeit, Kontrast und Farbsättigung. Die Ein-

und Aus-Schaltung erfolgt durch eine Drucktaste. Die AFC sorgt für automatische Sender-Scharfabstimmung von Bild und Ton. Zwei frontseitige Anschlußbuchsen für Kopfhörer, Tonbandaufnahme, Fernsehtonwiedergabe über Stereo-Anlage und Zweitlautsprecher vervollständigen den umfassenden Bedienungskomfort. Anschlußmöglichkeit für Video-Cassetten- und Bildplattengeräte an der Geräte-rückseite.

**Modernes Design**

Elegantes Softline-Design, harmonisch abgestimmt auf viele Einrichtungsstile. Ausführung: Holzgehäuse mit nußbaumfarbiger Kunststoff-Folie. Gehäuseabmessungen: 66,0x46,0x43,0 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 32/33.

## Blaupunkt Toronto Color

- 56-cm-Farbbildschirm. In-Line-Röhre
- 8 Tiptronic-Programm-Sensoren



## Blaupunkt Riviera Color

- 56-cm-Farbbildschirm. In-Line-Röhre
- Drahtlose Ultraschall-Fernbedienung für Direktwahl von 12 Programmen



Extra-Klasse in Ausstattung, Technik und Bedienungskomfort. Ein Gerät für höchste Ansprüche.

**Exzellente Bilder. Unübertroffene Farbqualität. Hervorragender Klang.** Drei wesentliche Eigenschaften, die den Blaupunkt Riviera Color prägen. Leuchtstarke, konturenscharfe Farbbilder zeichnen die moderne 110°-In-Line-Schlitz-

masken-Röhre aus. Verzerrungsfrei über den ganzen Bildschirm.

**Exklusiver Fernbedienungskomfort über Ultraschall.** Alle Funktionen sind vom Sessel aus über die drahtlose Ultraschall-Fernbedienung steuerbar: direkte Anwahl von bis zu 12 Programmen. Einstellen von Farbsättigung, Helligkeit und Lautstärke, Ausschalten des Gerätes. AV-

Betrieb von Video-Cassetten- und Bildplattengeräten über eine Sondertaste anwählbar. Color-Bildautomatik-Taste, Tonstop-Automatik. Selbstverständlich sind auch alle Grundfunktionen am Gerät selbst einstellbar. AFC sorgt für automatische Sender-Scharfabstimmung von Bild und Ton. Zwei Anschlußbuchsen für mehrere Funktionen: Zweitlautsprecher, Kopfhörer, Tonband-

Aufnahme und Fernsehton-Wiedergabe über HiFi-Anlage.

**Elegantes Design** Das harmonische Softline-Design ist bis ins Detail dem Interieur moderner Wohnungen angepaßt. Ausführungen: Holzgehäuse mit nußbaumfarbiger Kunststoff-Folie und altweiß. Gehäuseabmessungen: 66,0x46,0x43,0 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 32/33.



# „SM-Monochrome“ das Supermodul-Chassis von Blaupunkt

Der große Fortschritt in der Schwarzweiß-Fernsehgerätetechnik.

Blaupunkt hat das Schwarzweiß-Fernsehgerät dem Entwicklungsstand des Farbfernsehens angepaßt. Das bedeutet: Konsequente Anwendung moderner Modultechnik.

- Nur bei Blaupunkt sind 80 % aller Bauteile der Schwarzweiß-Fernsehgeräte auf Moduln. Das Chassis ist vor allem Modul-Träger.

- Jeder Modul umfaßt eine komplette Schaltungseinheit, steckbar, austauschbar. Z. B. ein Modul für den Ton, ein Modul für die Vertikalablenkung, ein Modul für die Bild-ZF.

Alles streng nach Funktionen getrennt. Also klare Verhältnisse bis ins Detail. Genauso wie sich der Service-Fachmann eine übersichtliche Technologie wünscht.



Alle Geräte mit diesem Zeichen sind mit dem „SM-Monochrome“-Chassis ausgestattet.

**80% aller Bauteile modulisiert. Das bedeutet: 100% Vorteile.**

Alle wichtigen und aktiven Bauelemente sind auf Moduln untergebracht. Damit sind nahezu alle denkbaren Störungen durch Modul-Wechsel einfach und schnell zu beheben.



## Stabile Verhältnisse zwischen 175 und 250 V

Dieser Transduktor-Steuer-Modul sorgt für eine stabile Betriebsspannung bei Netzspannungsschwankungen und Laständerungen (z. B. mehr Helligkeit und Ton). Das bedeutet: Keine leistungsmindernden Kompromißschaltungen auf den Moduln. Die Bildgeometrie ändert sich nicht. Die Hochspannung ist wegen ihrer Netz-Unabhängigkeit relativ hoch. Alles wichtig für große Bildhelligkeit, -Auflösung und -Schärfe.

## Noch bessere Bildqualität

Bei vielen billigen Fernsehgeräten kann man helle senkrechte Linien auf den unteren VHF-Kanälen beobachten. Es sind Störsignale des Hochspannungsgleichrichters. Sie wurden bisher durch teure Kompensationsschaltungen, Metallabschirmung usw. vermieden. Blaupunkt bietet die Lösung der integrierten Hochspannungsgleichrichtung. Sie bringt noch bessere Bildqualität und ist so störarm, daß sogar ein Abschirmkäfig entfällt.

## Modul-Tausch leicht gemacht

Das ermöglicht die Horizontal-Bauweise unseres Chassis. Jeder Modul ist ohne Chassis-Ausbau oder Werkzeugbenutzung erreichbar bzw. austauschbar. Die Abnahme der Rückwand reicht aus. Bei bestimmten Servicefällen kann das Chassis leicht herausgezogen werden. Die Aufhängevorrichtung ermöglicht dann die vorteilhafte und standfeste Senkrechtposition.



## Blaupunkt Caracas

- 61-cm-Bildschirm
- 8 Tiptronic-Programmsensoren

Elegantes Tischgerät der schwarzweißen Spitzenklasse. Mit der eingebauten Zukunftsgarantie von Blaupunkt: dem Super-Modul-Chassis „SM-Monochrome“.

**Unübertroffene Bildqualität**  
Leuchtstarke Bilder, kontrastreich, aufnahmetreu. Live-Übertragungen beweisen es in jedem Detail. Und selbst Film-Übertragungen sind gestochen scharf.

**Bedienungskomfort für hohe Ansprüche**  
Tiptronic-Sensoren für 8 Programme reagieren augenblicklich auf leichtes Antippen.

Ein optisches Leuchtsignal zeigt den gewählten Sender an.

Durch leichtgängige Flachbahnregler können alle übrigen Funktionen abgestimmt werden. Lautstärke, Klang, Helligkeit und Kontrast. Ein/Aus wird durch Drucktaste geschaltet.

**Wohnlich elegantes Design**  
Softline-Design, harmonisch zeitlosen Einrichtungsstilen angepaßt. In zwei attraktiven Ausführungen: Nußbaum-Dekor und altweiß. Gehäuseabmessungen: 70,5x48,0x38,5 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 32/33.



# Blaupunkt Tunis

- 61-cm-Bildschirm
- 6 Electronic-Programmtasten

Hinter dem attraktiven Gehäuse des Blaupunkt Tunis verbirgt sich das moderne Super-Modul-Chassis „SM-Monochrome“. Durch geringe Wärmeentwicklung und regalgerechte Abmessungen eignet sich dieses formschöne Tischgerät auch hervorragend zum Einbau in Schrankwände.

**Brillante Bildqualität**  
Auch „bildlich“ gesehen zeigt sich der Blaupunkt Tunis von

seiner besten Seite. Ob in der Bildschärfe, im Kontrast oder in der Helligkeit.

**Unkomplizierter Bedienungskomfort**  
Electronic-Tasten für 6 Programme erlauben direkte Senderwahl. Stufenlos drehbare Abstimmregler sorgen für individuelle Lautstärke, Kontrast und Helligkeit. Eine Drucktaste bedient die Ein/Aus-Schaltung.



**Regalgerechtes Design**  
Modische Scanform, passend zu jeder Regal- oder Schrankwand. Ausführung: Nußbaum-Dekor.  
Gehäuseabmessungen: 70,5x49,0x38,5 cm (BxHxT).  
Daten-Service Seite 32/33.



# Blaupunkt Scout Bermuda

- 44-cm-Bildschirm
- 6 Electronic-Programmtasten

Das sportliche Erst- oder Zweitgerät für den universellen Bedarf: für die Terrasse, fürs Kinderzimmer, Gästezimmer, Schlafzimmer oder wo immer ein Fernsehgerät erwünscht ist. Das robuste Super-Modul-Chassis „SM-Monochrome“ macht dieses Leichtgewicht mit dem handlichen Rallye-Tragebügel nicht nur tragbar, sondern auch transportabel.

**Ausgezeichnete Bildwiedergabe**  
Der 44-cm-Bildschirm ist die gelungene Synthese aus Klein- und Großgerät. Richtig für jeden Sichtabstand. Die hervorragende Bildqualität verdankt dieses Gerät der technischen Reife des Blaupunkt Super-Modul-Chassis „SM-Monochrome“.

**Komfortable Bedienungseigenschaften**  
6 elektronische Programmtasten gewährleisten direkte und exakte Senderwahl. Höchste Wiederkehrgenauigkeit wird durch zuverlässige Programmspeicherung garantiert. Die schwenkbare Teleskopantenne macht dieses Gerät unabhängig von der Hausantenne. Eine Drucktaste für Ein/Aus, sowie Drehregler für Helligkeit, Kontrast und Lautstärke vervollständigen die praktische Zweckmäßigkeit dieses Universalgerätes.

**Charakteristisches Design**  
Dynamische Eleganz vom Bildschirm bis zum Griff. In hellgrau/stahlgrau/dunkelgrau mit sportlichem Rallye-Tragebügel.  
Gehäuseabmessungen: 51,5x36,0x32,0 cm (BxHxT).  
Gewicht: 12 kg.  
Daten-Service Seite 32/33.





## Blaupunkt Scout Safari

- 31-cm-Bildschirm
- 8 Electronic-Programmtasten
- Netz- und Autobatteriebetrieb

Das „Überall-Gerät“ von Blaupunkt. Tragbar, leicht, handlich und robust. Universell: Netz- und Autobatterieanschluß. Überall spielbereit: In der Urlaubswohnung, auf der Yacht und natürlich zu Hause. In jedem Raum und im Garten.

**Erstklassige Bildqualität**  
Das 31-cm-Bild ist genau richtig für näheren Betrachtungsabstand. Eine eingebaute Teleskopantenne macht den Scout Safari unabhängig von der Hausantenne.

**Universelle Bedienungseigenschaften**  
Electronic-Programmtasten zur Speicherung von 8 Sendern versorgen Sie im Urlaub und zu Hause mit Ihrer jeweiligen Lieblingssendung. Drehregler für Lautstärke, Helligkeit und Kontrast. Drucktaste für Ein/Aus. Anschlußmöglichkeiten an die 12-V-Autobatterie befreien das Gerät vom Netzanschluß. Volltransistorisierung macht es sparsam im Stromverbrauch und unempfindlich gegen robuste Behandlung.

**Tragbare Eleganz**  
Sportlich elegantes Softline-Gehäuse. Dunkel-/silbergrau mit klappbarem Rallye-Tragebügel. Gehäuseabmessungen: 39,0x26,0x31,0 cm (BxHxT). Gewicht: nur 7,6 kg. Daten-Service Seite 32/33.



## Video-Cassettenrecorder Blaupunkt Videomat Color ...damit Sie nie mehr auf Ihre Wunschprogramme verzichten müssen.

Auch wenn Sie während der Sendung nicht zu Hause sein können, oder wenn Ihre Familie ein anderes Programm zur gleichen Zeit bevorzugt. „Ihre Sendung“ sehen Sie trotzdem. Mit demselben Fernsehgerät. Nur zu anderer Zeit. Zu jeder Zeit, die Ihnen gerade paßt.

**Aufzeichnungsmöglichkeit auch ohne Fernsehgerät**  
Ein eingebautes Farbfernseh-

empfangsteil macht es möglich, daß Sie auch unabhängig vom Fernsehgerät jede Sendung direkt aufzeichnen können. In Farbe und Schwarzweiß. Und es „denkt“ 24 Stunden voraus. Sie stellen die eingebaute Uhr auf die gewünschte Sendezeit ein. Automatisch, ohne zusätzliche Handgriffe, wird Ihr Wunschprogramm dann aufgezeichnet. Sie rufen es später ab, unabhängig von Sendezeiten.

**Problemloser Anschluß, spielend leichte Bedienung**  
Durch steckbare Kabelverbindung wird der Blaupunkt Videomat an das Fernsehgerät angeschlossen. Genauso einfach ist die Bedienung. Alle Schaltelemente sind durch Symbole klar gekennzeichnet.

**Erstklassiges Bild, hervorragender Ton**  
Die eingebaute Aussteuerungsautomatik garantiert

beste Bildqualität. Ein Tonaussteuerungsregler sorgt in der Grundstellung für automatische Aussteuerung von Sprache und Musik. Außerdem läßt sich der Begleiton auch manuell einpegeln.

**Vielfältige Einsatzmöglichkeiten**  
Ideal für Aus- und Weiterbildung in Schulen, Industrie und Handel. Und natürlich für den familiären Bereich.



### Sehen und Aufnehmen zugleich

Sie können ein Programm sehen und es gleichzeitig aufzeichnen. Damit auch „Spätheimkehrer“ eine beliebte Sendung nicht versäumen müssen oder Sie sich mehrmals daran erfreuen können.

### Ein Programm sehen, das andere aufzeichnen

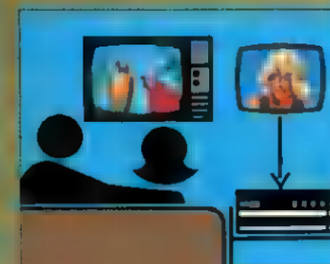
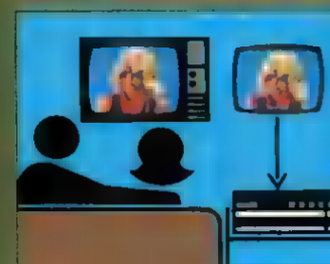
Oft gibt es gleichzeitig auf zwei Kanälen sehenswerte Programme. Entscheiden Sie sich für beide. Ihr Fernsehgerät zeigt Ihnen das eine, der Blaupunkt Videomat Color zeichnet das andere auf.

### Selbständige Programmaufzeichnung

Bis zu 24 Stunden im Voraus läßt sich jede Sendung vorwählen. Sie programmieren die Zeit und stellen das Gerät auf das gewünschte Programm. Alles weitere besorgt der Blaupunkt Videomat Color.

### Sehen, wann Sie Zeit und Lust haben

Ihre Sendung ist auf Magnetband gespeichert, d. h.: Sie können sie sehen, wann und so oft Sie wollen. Und Sie können sie durch Überspielen einer neuen Sendung automatisch wieder löschen.



# Blaupunkt Daten-Service

- Zur schnellen Übersicht
- Zur Erleichterung der Auswahl
- Zum besseren Vergleich
- Zur umfassenden Information

## Farbfernsehgeräte

Modelle	Prospektseite	Geräteart			Programmwahl			Programmanzeige			Bedienung			
		Portable	Tischgerät	Bildröhre (cm)	Tiptronic-Sensoren am Gerät	8fach-Ultraschall-Folgewahl	Ultraschall-Direktwahl	8 beleuchtete Programmfelder	Digital-Anzeige	Bildschirm-Anzeige	am Ultraschallgeber	am Fernsehgerät		
											L = Lautstärke H = Helligkeit F = Farbstärke P = Programm B = Bereitschaft TS = Tonstop AV = Audiovision CA = Color-automatic BA = Bildschirm-Anzeige	Tasten	Regler L = Lautstärke H = Helligkeit K = Kontrast KL = Klang F = Farbstärke B = Bereitschaft	Wippen L = Lautstärke H = Helligkeit F = Farbstärke P = Programm B = Bereitschaft
Lugano Color	8	—	●	67	8	—	—	—	—	—	—	Netz AFC	L-H-K-F-KL	—
Dakota Color	9	—	●	67	8	●	—	—	—	L-P/B	—	Netz AFC	L-H-K-F-KL	—
Santiago Color	10 11 12	—	●	67	—	—	12	—	—	L-H-F-P-B TS-AV-CA	—	Netz AFC	K-KL	L-H-F-P/B
Santiago Color mit Uhr	13	—	●	67	—	—	12	—	—	L-H-F-P-B TS-AV-CA	—	Netz AFC	K-KL	L-H-F-P/B
Santiago Color mit IR-Ton	14	—	●	67	—	—	12	—	—	L-H-F-P-B TS-AV-CA	—	Netz AFC	K-KL	L-H-F-P/B
Cortina Color	15 16	—	●	67	16	—	—	—	—	—	—	Netz AFC	L-H-K-F-KL	—
Colorado Color	18 19 20	—	●	67	—	—	16	—	—	L-H-F-P-B TS-BA-CA	—	Netz AFC Bildsch.	K-KL	L-H-F-P/B
Scout Color	21	●	—	36	8	—	—	—	—	—	—	—	L/Netz-H-K-F-KL	—
California Color	22 23	—	●	56	—	—	12	—	—	L-H-F-P-B TS-AV-CA	—	Netz AFC	K-KL	L-H-F-P/B
Toronto Color	24	—	●	56	8	—	—	—	—	—	—	Netz AFC	L-H-K-F-KL	—
Riviera Color	25	—	●	56	—	—	12	—	—	L-H-F-P-B TS-AV-CA	—	Netz AFC	K-KL	L-H-F-P/B

Anschlüsse	Bestückung	Abmessungen	Sonstiges
2-fachseitige Anschlußbuchsen Kopfhörer, Tonband Lautsprecher	Transistoren/ Integrierte Schaltungen Thyristoren/Dioden	Breite x Höhe x Tiefe (cm)	
●	34/15/3/62	75,0x52,1x42,7	Softline-Design. 5 Schieberegler.
●	50/19/3/80	75,0x52,1x42,7	Softline-Design. 5 Schieberegler.
●	50/20/3/79	75,0x52,1x42,7	Softline-Design. Verdeckte Bedienelemente.
●	50/20/3/79	75,0x52,1x42,7	Digital-Schaltuhr mit Ein/Aus-Schaltautomatik.
nur LA/KH	50/20/3/79	75,0x52,1x42,7	Drahtloser Infrarot-Kopfhörer gehört zum Lieferumfang.
●	34/15/3/62	76,5x52,1x43,4	Form '76. 5 Schieberegler.
●	53/27/3/98	76,5x52,1x43,4	Form '76. Programm- und Uhrzeit-Einblendung im Bildschirm.
nur KH	36/11/1/89	38,2x36,5x40,0	Teleskopantenne u. Ringdipol f. VHF/UHF. Kabelfernbedienung FG 273 lieferbar. Gewicht ca. 16 kg.
●	50/20/3/79	67,0x46,0x42,5	Form '76. Verdeckte Bedienelemente.
●	34/15/3/62	66,0x46,0x43,0	Softline-Design. 5 Schieberegler.
●	50/20/3/79	66,0x46,0x43,0	Softline-Design. Verdeckte Bedienelemente.

### Gemeinsame Merkmale:

Extrem störfester und rauscharmer Einblocktuner für optimale Bildqualität bei unterschiedlichen Empfangsverhältnissen. 75-Ohm-Antennenanschluß für VHF/UHF. Höchste Wiederkehrgenauigkeit bei der Programmwahl. Schaltbare Scharfabstimmung (AFC). Konstante Farbstärke auf allen Programmen und exakte Farbwiedergabe auch von Halbtönen durch neue Luminanz/Chroma-Kombination. In-Line-Bildröhre mit Schlitzmaske gewährleistet brillantes und helles Farbbild. Toroid-Ablenkeinheit für große Bildschärfe und Farbdeckung. Bildröhre mit Schnell-Heiz-Kathode. Automatische Bildröhren-Entmagnetisierung. Bildröhren-Schutzschaltungen für Helligkeit und Kontrast. Frontlautsprecher für optimale Tonwiedergabe (auch in Schrank- und Regalwänden). Ausgewogenes Klangbild durch leistungsstarke Tonendstufe. 110°-Ablenktechnik nach betriebssicherem Thyristor-Konzept. Automatik für Bild- und Zeilenfang (sicherer Bildstand auch bei gestörtem Empfang). Zeitkonstanten-Umschaltung bei VCR-Betrieb. Neuartiges Sperrwandler-Netzteil mit Spannungsstabilisierung zur Kompensation von Netzspannungsschwankungen (keine Bildformat- und Helligkeitsänderungen) sowie mit elektronischer Abschaltautomatik. Diverse Dickschicht-Bauteile und integrierte Schaltungen zur Bauteile-Verringerung (Erhöhung der Zuverlässigkeit und Lebensdauer). Servicefreundlicher Chassisaufbau mit Modul-Steckeinheiten. ISA-Anzeige-System zur Bestimmung defekter Moduln. Nachrüstmöglichkeit für Pal/Secam-Konverter für DDR-Farbprogramme, Kabel-TV-Tuner, Video-Adapter und Infrarot-Kopfhörer. Alle Blaupunkt-Modelle weisen das VDE-Sicherheitszeichen auf.

## Schwarzweiß-Fernsehgeräte

Modelle	Prospekt-Seite	Geräteart		Programmwahl			Bedienung					Anschlüsse			Technik	
		Portable	Tischgerät	Bildröhre (cm)	Elektron. Programmtasten	Tiptronic-Sensoren	Suchlauf	Drehregler	Schieberegler	Klangregelung	Beleuchtete Programmanzeige	Kleinhörer	Außenlautsprecher (nachrüstbar)	12-V.-Autobatterie		Teleskopantenne
Caracas	27	—	●	61	—	8	—	—	4	●	●	—	●	—	—	23/6/2/68
Tunis	28	—	●	61	6	—	—	3	—	—	—	—	●	—	—	18/4/2/45
Scout Bermuda	29	●	—	44	6	—	—	3	—	—	—	—	●	—	●	18/4/2/45
Scout Safari	30	●	—	31	8	—	—	3	—	—	—	●	—	●	●	22/3/—/32

Abmessungen	Gewicht	Sonstiges
Breite x Höhe x Tiefe (cm)	Gewicht (kg)	
70,5x48,0x38,5	23	Softline-Design. „SM-Monochrome“-Chassis.
70,5x49,0x38,5	23	Scanform-Design. „SM-Monochrome“-Chassis.
51,5x36,0x32,0	12	Softline-Design. Rallye-Tragegriff. „SM-Monochrome“-Chassis.
39,0x26,0x31,0	7,6	Softline-Design. Rallye-Tragegriff.

### Gemeinsame Merkmale:

Extrem störfester und rauscharmer Electronic-Tuner. PIN-Dioden-Regelung für optimale Empfangseigenschaften bei unterschiedlichen Empfangsverhältnissen. Koaxialer Norm-Antennenanschluß für VHF/UHF. Programmwahl mit höchster Wiederkehrgenauigkeit durch elektronische Abstimmung. Hervorragender Kontrastumfang durch galvanisch gekoppelten Video-Verstärker. Gegentakt-Endstufe für optimale Klangqualität. Bildröhrenschutzschaltung durch elektronische Strahlstrombegrenzung und Leuchtpunktunterdrückung. Automatische Bildgrößen- und Hochspannungsstabilisierung für hohe Bildgeometrie, Bildauflösung und Bildschärfe. Sicherer Bildstand auch bei gestörten Empfangsverhältnissen. Dickschichtbauteile, integrierte Schaltungen, Thyristor-Ablenkung für große Betriebssicherheit. Servicefreundlicher Chassisaufbau mit Moduln. VDE-Sicherheitszeichen.

Zusätzliche Besonderheiten aller Scout-Modelle:  
Elektronisch stabilisiertes Netzteil. Überlastungsschutz bei 12-Volt-Batteriebetrieb. Stromaufnahme bei Batteriebetrieb nur 17 Watt. 12-Volt-Anschlußkabel als Zubehör lieferbar.

## Blaupunkt Heimradios

- Alle Wellenbereiche (UKW, KW, MW, LW)
- Wertvolle Ausstattung
- Guter Konzertklang

## Blaupunkt Genua—Ostia—

Die elegante Mono-Heimradio-Serie für den individuellen Geschmack.

### Technische Ausstattung

4 Wellenbereiche: UKW, Kurzwelle: 49-m-Band, Mittelwelle, Langwelle. 4 Watt Ausgangsleistung. Guter Konzertklang durch großen Lautsprecher.

### Bedienungskomfort

Leichtgängige Flachbahnregler zur Regulierung von Lautstärke und Klang. Bequeme

Bedienung durch Drucktasten für Ein/Aus und alle 4 Wellenbereiche. Leichte Senderwahl durch handlichen Drehknopf. Anschlußmöglichkeiten für Plattenspieler oder Tonbandgerät.

### Design

Genua: Elegantes Softline-Gehäuse in perlweiß. Ostia: Aktueller Softline-Look in Nußbaum-Dekor. Gehäuseabmessungen: 51,0x12,0x16,5 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 46.

## Verona

Dieses wertvoll ausgestattete Mono-Heimradio fügt sich harmonisch in die sachliche Form von Regal- und Schrankwänden ein. Technische Ausstattung und Bedienungskomfort entsprechen den Geräten Genua/Ostia.

### Design

Sachliches Scanform-Design in hellmattiertem Edelholzgehäuse. Lautsprechergrill in Nußbaum-Dekor. Gehäuseabmessungen: 51,0x12,0x16,5 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 46.

## Blaupunkt Digita 24

- Digital-Uhrenradio
- 2 Wellenbereiche
- 24-Stunden-Weckrhythmus
- Getrennte Weck- und EinschlafEinstellung

Dieses praktische Vielzweck-Uhrenradio für Küche, Schlafzimmer, Hobbyraum, Büro und Wohnzimmer sagt die Zeit, weckt mit Musik oder macht automatisch auf wichtige Termine aufmerksam. Die Musik schaltet sich nach vorprogrammierter Zeit pünktlich ein und nach maximal 2 Stunden automatisch wieder aus. Natürlich ist auch Radio-Dauerbetrieb möglich.

### Bedienungskomfort

Schiebeschalter für Ein/Aus und Weckautomatik. Drehknöpfe zum Stellen der Uhr. Schlummerschalter mit Skala (3—180 Min.) zum Einstellen der Einschlafzeit. Weckzeit (maximal 2 Stunden Spieldauer) im 24-Stunden-Rhythmus wählbar. Drehknöpfe für Senderwahl und Lautstärke. Umschalter für UKW und Mittelwelle.

**Technische Ausstattung**  
UKW, Mittelwelle. Hohe Ganggenauigkeit der Uhr durch selbstanlaufenden Synchronmotor. Eine zum Wecken festgelegte Grundlautstärke sorgt dafür, daß Sie in jedem Fall aufwachen, auch wenn Sie abends bei leiser Musik eingeschlafen sind.

### Design

Perlweißes Kunststoffgehäuse im praktisch kompakten Format. Gehäuseabmessungen: 26,0x8,5x13,0 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 46.



Blaupunkt Genua



Blaupunkt Verona



Blaupunkt Ostia



Blaupunkt Digita 24





## Blaupunkt Mega Clock

- Digital-Uhrenradio
- 2 Wellenbereiche
- Elektronische 24-Stunden-Anzeige

Das Uhrenradio der Spitzenklasse. Raumsparend und schön für Ihr Schlafzimmer: Einschlafen bei leiser Musik, geweckt werden mit flotten Melodien... Diese sinnvolle Kombination von Radio, Uhr und Wecker ist natürlich genauso nützlich im Wohnzimmer, in der Küche, im Arbeitszimmer oder im Büro.

### Technische Ausstattung

2 Wellenbereiche: UKW, Mittelwelle. 1,5 W Ausgangsleistung. Ein klangstarker Lautsprecher sorgt für ausgezeichnete Wiedergabe von Sprache und Musik. Die integrierte Digital-Uhr ist netzsynchronisiert. Eine elektronische Zeit-anzeige garantiert absolute Laufruhe. Dezent grün leuchtende Segment-Elemente für Stunden und Minuten sind gut lesbar und in der Helligkeit stufenlos verstellbar. Zwei Weckfunktionen erlauben individuelle Weckarten: mit Radio oder mit Summton. Die Weckzeit ist minutengenau einstellbar. Die Blaupunkt

Mega Clock verfügt außerdem über eine Weckeinschaltkontrolle. Eine optische Anzeige signalisiert Netzausfälle.

### Bedienungskomfort

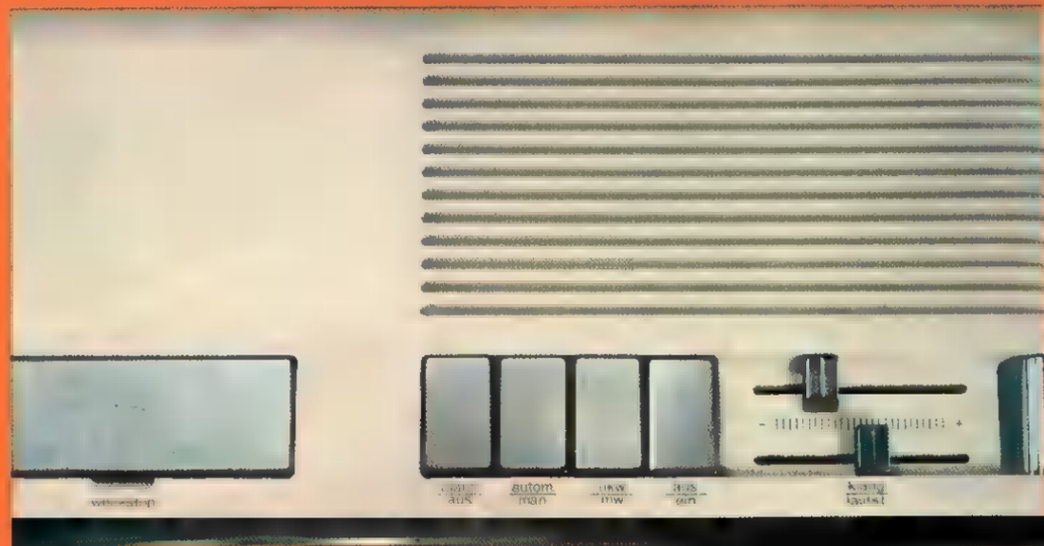
2 Schieberegler für Lautstärke und Klang. Taste für Ein/Aus. Wahlschalter für die Weckarten: Summton oder Radio. Die Weckautomatik ist abschaltbar, z. B. am Wochenende.

Die minutengenaue Weckzeit wird durch elektronische Wippschalter eingestellt und ist jederzeit auf Wunsch abrufbar. Aufwachen garantiert die Weckalarm-Intervallmöglichkeit. Im Abstand von 10 Min. wird der Summer erneut ausgelöst. Elektronisch gesteuert wird die Sleep-Funktion. Nach maximal 59 Min. schaltet sich das Radio automatisch ab. Damit kein

Mitbewohner gestört wird, wenn Sie nachts noch Radio hören wollen, hat dieses Gerät einen Ohrhöreranschluß.

### Design

Elegantes Kunststoffgehäuse in altweiß. Die Front bedeckt eine getönte, rauchglasfarbige Abdeckung. Gehäuseabmessungen: 29,0x9,0x16,0 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 46.



## Blaupunkt Mega 104

Die neue Klasse der Mono-Heimradios: Solide Technik in anspruchsvollem Design.

### Technische Ausstattung

4 Wellenbereiche: UKW, Kurzwelle: 49-m-Band, Mittelwelle, Langwelle. 4 Watt Ausgangsleistung. Großer Konzertlautsprecher gewährleistet erstklassige Klangeigenschaften.

### Bedienungskomfort

Drucktastenbedienung für Ein/Aus. 4 Tasten ermöglichen schnelle Einstellung der

einzelnen Wellenbereiche. Ein Drehregler dient der leichten Senderwahl. Flachbahnregler für Abstimmung von Lautstärke und Klang. Buchse für den Anschluß von Plattenspieler oder Tonbandgerät an der Geräterückseite.

### Design

Wohnliches Softline-Design im eleganten Kunststoffgehäuse: silber mit schwarzer Front. Gehäuseabmessungen: 51,0x12,0x18,0 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 46.



## Blaupunkt Mega 204 SK

Dieser leistungsstarke Transistor-Heimsuper hat die gleiche ausgereifte Technik wie der Blaupunkt Mega 104. Das Besondere an diesem Gerät:

... die Senderkennung „SK“ Damit Sie schon vor jeder Fahrt mit Ihrem Wagen zu Hause über alle wichtigen Verkehrsmittelungen laufend informiert werden.

Und so funktioniert dieses System: Alle Verkehrsrundfunk-Sender sind mit einer unhörbaren Kennfrequenz ausgestattet. Die Senderkennung „SK“ spricht auf diesen Piloten an. Sichtbar durch Aufleuchten der roten Kontrolllampe. Für Sie eine Garantie, den richtigen Sender eingestellt zu haben.

# Blaupunkt Stereo Center 2003

- 3fach-Stereo-Kombination
- 2 x 20 W Musik (2 x 10 W Sinus)
- 4 Wellenbereiche

Die neue Stereo-Kompakt-Anlage. Genießen Sie die Möglichkeit des räumlichen Hörens — zu einem günstigen Preis. 3 Geräte in einem Gehäuse:

- Receiver
  - Plattenwechsler
  - Cassettenrecorder
- Individuell auf dieses Gerät abgestimmte Boxen gehören zum Lieferumfang.

**Technische Ausstattung**  
Wellenbereiche: UKW, MW, LW, 49-m-KW. Schieberegler für Lautstärke, Höhen, Tiefen und Balance. Schaltbare AFC. Mono/Stereo-Taste. Stereo-Anzeige. 2 VU-Meter zur Leistungsanzeige. Eingebaute Ferrit-Antenne. UKW-Wurfantenne im Beipack. NF-Frequenzgang: 20 bis 20 000 Hz (— 3 dB).  
Cassettenrecorder mit Aussteuerungsautomatik und selbsttätiger Umschaltung

auf Cr-O<sub>2</sub>-Cassetten. Band-Vor- und Rücklauf. Elektronische Motor-Drehzahl-Regelung. Automatischer Motor-Stop bei Bandende. Vollautomatischer Les-Plattenspieler und -Wechsler mit zwei Geschwindigkeiten (33 und 45 Umdrehungen). Keramik-Abtastsystem. DIN-Anschlußbuchsen für 4 Lautsprecher, davon 2 für Quadro-Sound. Frontseitige Anschlußbuchsen für Fernsteuer-Mikrofon sowie für Stereo-Kopfhörer.



**Design**  
Stilvolles Kompakt-Design mit rauchglasfarbener Abdeckhaube. In der Höhe stufenlos verstellbar. Natürlich ist diese Abdeckung auch abnehmbar. Ausführung: silbergrau/mattschwarz. Gehäuseabmessungen: 52,5x13,5x38,0 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 46.

# Blaupunkt HiFi-Receiver Delta 3092

- 2 x 30 W Musik, 2 x 25 W Sinus
- 5 Wellenbereiche
- 5 UKW-Stationstasten
- Quadro-Sound



HiFi-Receiver in modernster Transistor-Technik und mit integrierten Schaltkreisen. Die zweckmäßig gestaltete Frontseite zeigt funktionellen Bedienungskomfort für Anspruchsvolle.

**Technische Ausstattung**  
Wellenbereiche: UKW, Kurzwelle 1, Kurzwelle 2, Mittelwelle, Langwelle. Flutlichtskala mit gut sichtbarer Anzeige. 5 UKW-Stationstasten, Klangregie-Center mit Studio-Flachbahnreglern für optimale Klanganpassung an die Raumakustik und das individuelle Hörempfinden, also

für Lautstärke, Pegel, Bässe, Höhen und Stereo-Balance. Präsenztaste zur transparenten Wiedergabe von Solo-Darbietungen, 3,5 kHz Interferenz-Filter, 3stufig schaltbare Quadro-Sound-Lautstärke. Getrennte Anschlußbuchsen für Plattenspieler, Tonbandgerät und Außenantenne.

**Design**  
Funktionsgerechtes Softline-Design in nextel/anthrazit, Nußbaum-Dekor oder perlweiß mit Ganzmetall-Front. Gehäuseabmessungen: 59,5x12,5x28,0 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 46/47.



**Empfohlene Lautsprecherboxen:**  
LAB 3001 und Quadro-Sound-Kugelbox.

# Blaupunkt HC 60

- HiFi-Cassetten-Tape-Deck
- Automatische Umschaltung auf CrO<sub>2</sub>-Cassetten
- Schaltbare „Dolby-NR“



HiFi-Cassetten-Tape-Deck zum Anschluß an jede Stereo-HiFi-Kombination. Für höchste Qualität bei Stereo-Aufnahme und -Wiedergabe. Die Anforderungen der HiFi-Norm werden in allen Punkten übertroffen.

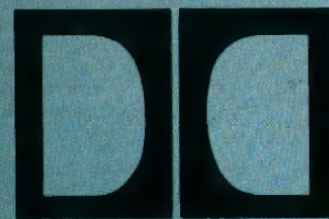
**Technische Ausstattung**  
Automatische Bandsorten-Umschaltung auf Chromdioxid- oder Eisenoxid-Cassetten. Schaltbare „Dolby-NR“ zur Rauschunterdrückung bei

Aufnahme und Wiedergabe. Automatische Bandendabschaltung bei allen Betriebsarten. Bandlängenzählwerk mit Rückstelltaste. Memory-Funktion.

**Bedienungskomfort**  
Zwei Schieberegler für getrennte Kanalaussteuerung mit getrennter Aussteuerungskontrolle durch 2 VU-Meter. Abschaltbare, elektronische Aussteuerungsautomatik (ALC). Memory-Taste zum Auffinden vorprogrammierter

Bandstellen. Tasten für Vor- und Rücklauf. Pausentaste. Anschlußbuchsen für Stereo-Kopfhörer zur Mithörkontrolle, Tonbandgerät oder Plattenspieler, sowie für 2 Mikrofone (Stereo).

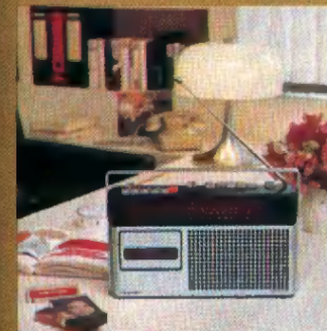
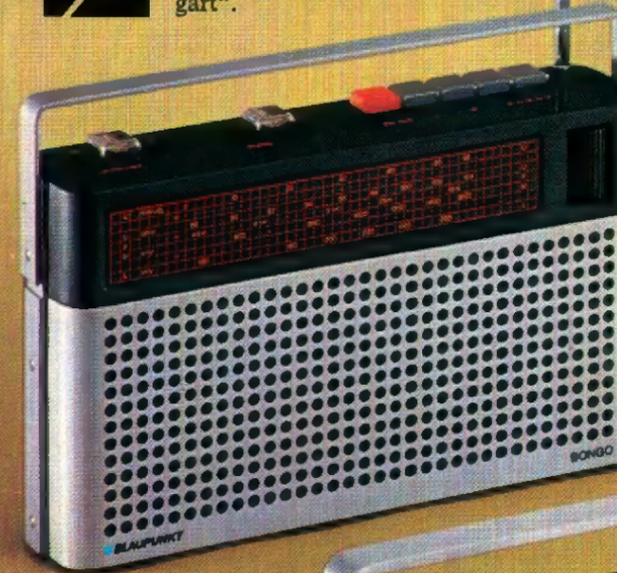
**Design**  
Formschönes Gehäuse mit strapazierfähiger Nextel-Oberfläche und Alu-mattierter Bedienungsfläche. Gehäuseabmessungen: 35,0x12,0x24,0 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 45.



**DOLBY-SYSTEM**



Ausgezeichnet vom „design center Stuttgart“.



## Blaupunkt Bongo

**Technische Ausstattung**  
Wellenbereiche: UKW, Kurzwelle: 19 bis 49 m, Mittelwelle, Langwelle. Ausgezeichnete Klangeigenschaften durch großen Qualitätslautsprecher mit 3 Watt Ausgangsleistung.

**Bedienungskomfort**  
4 moderne Bereichsdrucktasten. Taste für Ein/Aus. Walzenförmiger Drehregler für bequeme Senderabstimmung auf der übersichtlichen Großflächenskala. Lupen-

Schieberegler für Klang und gehörriichtige Lautstärkenregelung. Anschlußbuchse für Cassettengerät oder Plattenspieler.

**Design**  
Sportlich attraktives Design, ausgezeichnet vom „design center Stuttgart“. Gehäuse in mattschwarz mit gelochter Alu-Front und klappbarem Tragegriff. Gehäuseabmessungen: 31,0x18,0x7,0 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 45.

## Blaupunkt Bongo CR

Hochwertiger Radiorecorder. **Technische Ausstattung**  
Wellenbereiche: UKW, KW 19—49 m, MW, LW. 3 Watt Musikleistung. Eingebautes, ausklappbares Kondensatormikrofon, gleichzeitig Schalter für Mikrofonaufnahme.

**Bedienungskomfort**  
Wellenbereichsdrucktasten. Taste für Ein/Aus. Walzenregler für Senderwahl auf der Frontskala. Lupen-Schieberegler für Lautstärke und Klang. Drucktastensteuerung

des Tonbandteils. Aussteuerungsautomatik (ALC). Automatische Umschaltung auf CrO<sub>2</sub>-Cassetten. Oszillatorschalter. Anschluß für Cassettengerät oder Plattenspieler, für ein externes Rundfunkgerät oder externes Mikrofon.

**Design**  
Elegantes mattschwarzes Gehäuse mit Alu-Lochfront und klappbarem Tragegriff. Gehäuseabmessungen: 37,0x21,0x8,0 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 45.

Zwei Geräte — ideal für unterwegs und zu Hause

- 4 Wellenbereiche
- Integriertes Netzteil
- Überzeugender Klang



## Blaupunkt Derby Commander

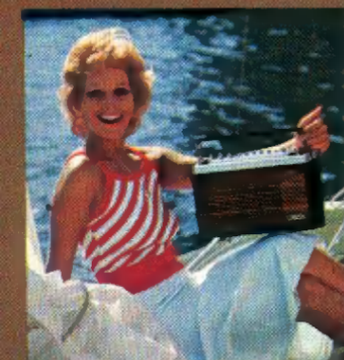
- 3 W Musikleistung
- 6 Wellenbereiche

Das Koffer-/Freizeitradio, robust in der Technik und überzeugend im Klang. Für zu Hause und unterwegs.

**Technische Ausstattung**  
UKW, KW 1 (19 bis 31 m), KW 2 (41 bis 49 m), MW 1, MW 2, LW. Universelle Stromversorgung durch Batterie oder Netz.

**Bedienungskomfort**  
6 Drucktasten für bequeme Bereichswahl. Getrennte Regelung für Bässe und Höhen. AFC für Senderscharfabstimmung. Beleuchtete Skala. Anschlußbuchsen für Plattenspieler/Cassettengerät und Ohrhörer.

**Design**  
Schwarzes Gehäuse mit Metallic-Frontblende im Cockpit-Styling oder mit Palisander-Front. Sportlicher Rallye-Tragegriff. Gehäuseabmessungen: 34,0x18,5x9,5 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 45.



## Blaupunkt Derby Cadett

Der aktuelle Reiseempfänger für Zuhause und unterwegs in zwei Ausführungen:  
Cadett K: UKW, KW, MW.  
Cadett L: UKW, MW, LW.

**Technische Ausstattung**  
Integriertes Netzteil. Automatische Netz/Batterie-Umschaltung. Übersichtliche Frontskala.

**Bedienungskomfort**  
2 walzenförmige Bedienelemente zur Senderabstimmung und Lautstärkeregelung. 3stufiger Schiebeschalter für die Bereichswahl.

**Design**  
Elegantes Gehäuse mattschwarz mit mattierter Alu-Front und klappbarem Tragegriff. Gehäuseabmessungen: 28,0x16,0x6,0 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 45.

## Blaupunkt Ranger

- Radiorecorder / 2 Wellenbereiche



Tragbare Vielseitigkeit auf kleinstem Raum durch modernste Technik.

**Technische Ausstattung**  
Wellenbereiche: UKW, MW 1,5 W Musikleistung. Klangstarker Lautsprecher. Klangregler. Automatische Netz/Batterie-Umschaltung. Cassettenrecorder mit Bandlängenzählwerk. Sleepschalter für zeitlich begrenztes Rundfunkhören. Eingebautes Mikrofon.

**Bedienungskomfort**  
Bereichswahl-Kippschalter für UKW und Mittelwelle. Kippschalter für Radio-Ein/Aus und Sleepfunktion. Drehregler für Sendereinstellung. Funktionstasten des Cassettenteils: Vorlauf, Rücklauf, Wiedergabe, Aufnahme, Pause und Stop mit automati-

chem Cassetten-Auswurf. Rückstelltaste für Bandlängenzählwerk. Die Batterie- und Aussteuerungskontrolle erfolgt über ein Meßinstrument. Bei Tonbandaufnahme über Rundfunk läßt sich durch externes Fernsteuermikrofon Sprache einblenden. Die Bandendabschaltung erfolgt automatisch bei Aufnahme und Wiedergabe. Anschlußbuchsen für Außenlautsprecher, Kopfhörer, externes Fernsteuermikrofon und Netzkabel. Netzkabel gehört zum Lieferumfang.

**Design**  
Gehäuse nachtgrau/metallicmattiert mit sportlichem Rallye-Tragebügel.

Gehäuseabmessungen: 31,5x17,0x8,0 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 45.

## Blaupunkt Skipper

- 3 Wellenbereiche
- Radiorecorder mit Aussteuerungsautomatik

Ein Freizeitpartner für daheim und unterwegs. Unempfindliches Kunststoffgehäuse.

**Technische Ausstattung**  
Wellenbereiche UKW, KW 49-m-Band, MW. 2 W Musikleistung. Leistungsstarker Lautsprecher. Klangregler. Automatische Netz/Batterieumschaltung. Cassettenteil mit Bandlängenzählwerk. Aussteuerungsautomatik, Aussteuerungskontrollinstrument. Batteriekontrollanzeige bei Tonbandwiedergabe und Abstimmmanzeige bei Rundfunkbetrieb. Eingebautes Mikrofon.

**Bedienungskomfort**  
Bereichswahlschalter. Kippschalter für Radio-Ein/Aus und Sleep. Kippschalter für

Multimixing. Drehregler für Senderwahl. Funktionstasten für Cassettenbetrieb: Vorlauf, Rücklauf, Wiedergabe, Aufnahme, Pause, Stop und Cassettenauswurf (automatisch). Sleep-Schalter für zeitlich begrenztes Rundfunkhören. Automatische Bandendabschaltung. Anschlußbuchsen für Tonbandgerät, Außenlautspre-

cher, Kopfhörer, Fernsteuermikrofon und Netzkabel. Netzkabel gehört zum Lieferumfang.

**Design**  
Grau/schwarz mattiertes Gehäuse. Praktisch im Format, sportlich im Design mit klappbarem Rallye-Tragegriff. Gehäuseabmessungen: 30,0x21,0x8,5 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 45.





## Blaupunkt Twen

Der handliche Cassettenrecorder für Aufnahme und Wiedergabe.

**Technische Ausstattung**  
Aussteuerungsautomatik. Stromversorgung durch Batterien oder integriertes Netzteil.

**Bedienungskomfort**  
Drucktasten für Vor- und Rücklauf. Aufnahme und Wiedergabe. Flachbahnregler für stufenlos regelbare Lautstärke.

**Design**  
Schwarzes Kunststoff-Gehäuse mit silbermetallischer Alu-Front. Einschiebbarer Metalltragebügel. Zum Lieferumfang gehören: Fernsteuermikrofon mit Ständer und Netzkabel. Gehäuseabmessungen: 16,5x7x22 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 45



## Blaupunkt Twen Commander

Cassettenrecorder mit automatischer Umschaltung auf CrO<sub>2</sub>-Cassetten. Eingebautes Mikrofon. Volles Klangvolumen durch 2 Lautsprecher.

**Technische Ausstattung**  
Manuelle und automatische Aufnahmemöglichkeit, schaltbar. Automatische Bandsortenumschaltung. Bandlängenzählwerk und Pausentaste. Universelle Stromversorgung durch Batterien und eingebautes Netzteil. Anzeigeinstrument für Batteriekontrolle und Aussteuerung. Eingebautes Electretmikrofon. 2 Lautsprecher.

**Bedienungskomfort**  
Bequeme Drucktastensteuerung für alle Bandfunktionen: Start, Vor- und Rücklauf, Aufnahme, Pause, Stop/Cassettenauswurf. Schieberegler für Lautstärke und Klang.

**Design**  
Robustes Gehäuse mit Metallic-Alu-Front und verstellbarem Metalltragegriff, der gleichzeitig als Ständer genutzt werden kann. Gehäuseabmessungen: 33,0x26,0x7,0 cm (BxHxT). Daten-Service Seite 45.



## Blaupunkt Daten-Service



- Zur schnellen Übersicht
- Zur Erleichterung der Auswahl
- Zum besseren Vergleich
- Zur umfassenden Information

### Kofferradios und Radio-Recorder

Modell	Empfangsbereiche				Stromversorgung	Klang	Anschlüsse nach DIN			Technik		Gewicht Abmess.	Sonstiges			
	U	K	M	L			Kopfhörer	Lautsprecher	TA/TB	Fernsteuer-Mikr./TA/TB/Vorsärker	Transistoren/IC/Dioden/Gleichrichter			AM/FM-Kreise	UKW-Schaltabstimmung	
<b>Bongo</b>	41	●	19-49 m	●	●	—	●	●	●	—	7/1/7/1	7/8	—	2,2	31,0 18,0 7,0	Großer Konzertlautspr. Schieberegler für Lautstärke und Klang. Automatische Netz/Batterie-Umschaltung.
<b>Bongo CR</b> (siehe auch untere Tab.)	41	●	19-49 m	●	●	●	●	●	●	—	16/1/12/1	7/7	—	3,7	37,0 21,0 8,0	Großer Konzertlautspr. Schieberegler für Lautstärke u. Klang. Integriertes Mikrofon. Automatische Netz/Batterie-Umschaltung.
<b>Derby Cadett L</b>	42	●	—	●	●	—	●	●	●	—	11/—/5/2	5/7	—	1,5	28,0 16,0 6,0	Netzkabel als Beipack. Automatische Netz/Batterie-Umschaltung.
<b>Derby Cadett K</b>	42	●	19-49 m	●	●	—	●	●	●	—	12/—/5/2	5/7	—	1,5	28,0 16,0 6,0	Netzkabel als Beipack. Automatische Netz/Batterie-Umschaltung.
<b>Derby Commander</b>	42	●	19-32 m 40-49 m	●	●	●	●	●	●	—	8/1/10/1	8/11	●	3,3	31,5 20,0 8,5	Automatische Netz/Batterie-Umschaltung. 2 MW- und KW-Bereiche.
<b>Ranger</b> (siehe auch untere Tab.)	43	●	—	●	●	—	●	●	●	—	13/1/12/2	5/5 + 1K	●	2,5	31,5 17,0 8,0	Sleep-Funktion (automatische Radio-Abschaltung).
<b>Skipper</b> (siehe auch untere Tab.)	43	●	25-75 m	●	●	—	●	●	●	—	13/3/10/2	5/3 + 4K	●	3,2	30,0 21,0 8,5	Sleep-Funktion (automatische Radio-Abschaltung).

### Cassetten-, Radio- und Heim-Stereo-Recorder

Modell	Geräteart	Bedienungskomfort					Klang	Anschlüsse nach DIN			Stromversorg.	Technik		Gewicht Abmess.	Sonstiges				
		Aufnahme-Automatik	Kontroll-Instrum. f. Batterie/Aussteuer.	Autom. Band-Endabschaltung	Autom. Bandsortenumschaltung	Eingeb. Mikrofon		Lautsprecher	Kopfhörer	Fernsteuer-Mikrof.		TA/TB/Radio	Mono- oder Stereo-Mikrofon			Eingeb. Netzteil	Batterien	Transistoren/IC/Dioden/Gleichrichter	
<b>Bongo CR</b>	41 Mono-Radio-Recorder	●	—	●	●	●	1	80- 8000 Hz 80-10000 Hz	1	1,5/3,0	●	—	—	●	6xBaby	16/1/12/1	3,7	37,0 21,0 8,0	Löschfrequenz veränderbar. Automatische Bandsortenumschaltung.
<b>Ranger</b>	43 Mono-Radio-Recorder	●	●	●	—	●	1	80- 8000 Hz	1	1,0/1,5	●	●	—	●	4xBaby	13/1/12/2	2,5	31,5 17,0 8,0	Bandzählwerk. Pausentaste.
<b>Skipper</b>	43 Mono-Radio-Recorder	●	●	●	—	●	1	80- 8000 Hz	1	1,6/2,0	●	●	—	●	4xMono	13/3/10/2	3,5	30,0 21,0 8,5	Multimixung schalt- und regelbar. Bandzählwerk. Pausentaste.
<b>Twen</b>	44 Mono-Cassetten-Recorder	●	—	—	—	—	1	70- 8000 Hz	—	0,8/1,0	—	●	—	●	4xBaby	7/—/1/2	2,1	16,5 7,0 22,0	Fernsteuer-Mikrofon. Netzkabel im Beipack.
<b>Twen Commander</b>	44 Mono-Cassetten-Recorder	●	●	●	●	●	2	80-10000 Hz 80-12500 Hz	1	2,0/2,5	—	●	—	●	6xBaby	13/—/3/2	3,3	33,0 26,0 7,0	DIN-Überspielkabel. Netzkabel im Beipack.
<b>HC 60</b>	40 Stereo-Heim-Recorder	●	—	●	—	—	—	40-12500 Hz 40-15000 Hz	—	—	—	●	—	—	—	38/—/24/1	4,7	35,0 12,0 24,0	Dolby-NR-Betrieb, Memory-Taste. 2 VU-Instrumente.

# Blaupunkt Daten-Service

- Zur schnellen Übersicht
- Zur Erleichterung der Auswahl
- Zum besseren Vergleich
- Zur umfassenden Information

## Mono-Rundfunkgeräte

Modell	Geräteart	Empfangsbereiche				Bedienung		Klang Ausgangsleistung (W) Sinus/Musik	Anschlüsse			Technik	Abmess. Breite Höhe Tiefe	Sonstiges		
		U	K	M	L	Drehregler	Flachbahnregler		Klangregler	TA/TB (TA für Kristallsystem)	Außenantenne				Transistoren/Integrierte Schaltungen	Dioden und Gleichrichter
Genoa	34 Mono-Radio	●	49 m	●	●	—	2	1,5/4	●	●	●	6/1	6	6/9	51,0 12,0 16,5	Softline-Design. Kunststoffgehäuse, perlweiß. 2 Flachbahnregler für Lautstärke und Klang.
Verona	34 Mono-Radio	●	49 m	●	●	—	2	1,5/4	●	●	●	6/1	6	6/9	51,0 12,0 16,5	Softline-Design. Holzgehäuse, Nußbaum-Dekor. 2 Flachbahnregler für Lautstärke und Klang.
Ostia	35 Mono-Radio	●	49 m	●	●	—	2	1,5/4	●	●	●	6/1	6	6/9	51,0 12,0 16,5	Softline-Design. Kunststoffgehäuse, Nußbaum-Dekor. 2 Flachbahnregler für Lautstärke und Klang.
Digit 24	35 Uhrenradio	●	—	●	—	1	—	0,3/0,5	—	—	●	10/—	6	4/7	26,0 8,5 13,0	Beleuchtete Digitaluhr mit 24-Stunden-Anzeige. Einschlafzeit zwischen 3 bis 180 Minuten einstellbar. Weckzeit im 24-Stunden-Rhythmus einstellbar.
Mega Clock	36 Uhrenradio	●	—	●	—	—	2	0,8/1,5	●	—	—	12/2	15	6/6	29,0 9,0 16,0	Digitale 24-Stunden-Anzeige (elektronisch). Elektronischer Speicher für Schlummer- und Weckzeit. Weck-Wiederholung mit Sensor-Taste.
Mega 104	37 Mono-Radio	●	49 m	●	●	—	2	1,5/4	●	●	●	6/1	6	6/9	51,0 12,0 18,0	Softline-Design. Kunststoffgehäuse, silberfarbig. 2 Flachbahnregler für Lautstärke und Klang.
Mega 204 SK	37 Mono-Radio	●	49 m	●	●	—	2	1,5/4	●	●	●	11/1	11	6/9	51,0 12,0 18,0	Wie Mega 104, jedoch eingebauter Verkehrs-rundfunk-Decoder zur Senderkennung. SK-Anzeigelampe im Skalenfeld.

## Blaupunkt-Lautsprecherboxen

Modell	Prospektseite	Nenn-/Musikbelastbarkeit (Watt)	Übertragungsbereich (Hz)	Impedanz (Ohm)	Lautsprecherbestückung Tief/Hochton-System	Übergangsfrequenz der Weiche (Hz)	Volumen (Liter) innen/außen	Abmessungen Breite, Höhe, Tiefe (cm)	Gehäuseausführung	Sonstiges
<b>Stereo-Boxen</b>										
Stereo-Boxen für Stereo-Center 2003	38	10/20	70—18 000	4	2 Breitband-Systeme	—	—/12	37,5×27,0×12,5	silberfarbig/schwarz	Geschäumtes Kunststoffgehäuse. 2 Lautsprecher-Systeme. Wandbefestigung möglich.
<b>HiFi-Boxen</b>										
LAB 3001	39	30/40	45—20 000	4	1/1	1800	15/21	27,5×45,0×17,0	Nextel-anthrazit Nußbaum natur perlweiß	Hochton-Kalottensystem für breitwinklige Höhenabstrahlung. Bedämpftes Gehäuse. Wandbefestigung möglich.
Quadro-Sound-Kugelbox	39	—/10	130—13 000	4	1 Breitband-System	—	—/6,5	24 cm Ø	Alu-natur, schwarze Schallwand	Resonanzbedämpfte Kugelbox. Auf Fußring nach allen Richtungen drehbar. Breitbandlautsprecher mit Doppel-Membrane.
<b>HiFi-Aktiv-Box</b>										
Ergänzung für Farbfernseher der FORM 76	20	30/40	50—20 000	500 K	2/1	1500	11/29	77,0×16,0×23,5 Höhe mit Fußgestell: 63,5 cm	mittelgrau/silberfarbig	Aktiv-Box mit eingebautem HiFi-Verstärker. Schieberegler für Lautstärke, Tiefen und Höhen. Anschluß an TB-buchse des Fernsehgerätes.

## Stereo-Anlage und HiFi-Geräte (DIN 45.500)

Modelle	Prospektseite	Empfangsbereiche				Ausgangsleistung		Bedienung				Anzeige				Funktions-Tasten				Anschlußbuchsen nach DIN				Technik				Abmessungen		Sonstiges				
		U	K	M	L	Sinusleistung (Watt)	Musikleistung (Watt)	UKW-Stationstasten	Flachbahnregler				Stereo	Feldstärke	Aussteuerung	TA/TB	TA-Magnet	Rundfunk	TB	Präsenz/Quadro-Sound Lautsprecher-Aus (Kopfhörer)	Mono/Stereo	AFC	TA-Magnet	Tonband	Stereo-Kopfhörer	Quadro-Sound	Mikrofon	Ausgangsimpedanz (Ohm)	Klirrfaktor (%)		Übertragungsbereich	Intermodulation (%)	Übersprechdämpfung zwischen den Kanälen (dB)	Fremdspannungsabstand (dB)
Stereo Center 2003	38	●	49 m	●	●	2×10	2×20	—	●	—	●	●																		●				
Delta 3092	39	●	49 m 16-41 m	●	●	2×25	2×30	5+1	●	●	●	●	●	●	—	—	●	●	●	—	—	●	●	●	4	≤ 0,3	20—20 000	≤ 0,75	≤ 50	≤ 50	40/1/26	59,5×12,5×28,0	Automatik-Stereodecoder. 5 Stationstasten. Signalselektoren. Quadro-Sound mit Präsenztaste schaltbar.	