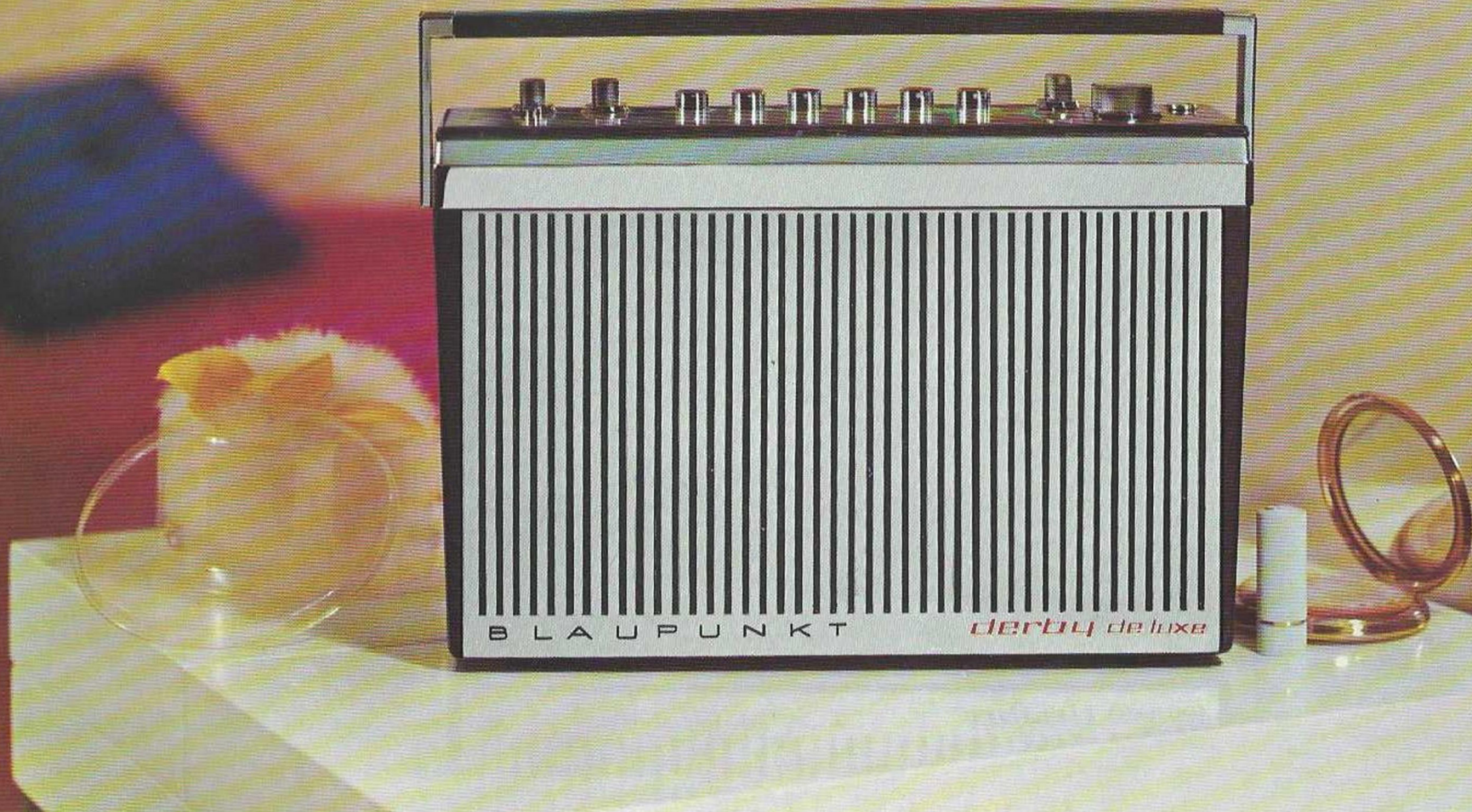




BLAUPUNKT



Kofferradio

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^{1/2} 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-Stationsdrucktasten 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-Stationsdrucktasten. 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. Das für Blaupunkt-Kofferradios geeignete Netzanschlußgerät erhalten Sie bei jedem guten Fachhändler. Es wird von außen angesteckt und schaltet automatisch die eventuell eingesetzten Batterien ab.

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 Gentaktendstufen 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 Netzteil. 4×1,5-Volt-Babyzellen. Nachtgraues Polystyrol-Gehäuse mit Tragegriff und verchromtem Ziergitter, 20,5×11×5 cm, ca. 800 g mit Batterien.



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 dem von außen ansteckbaren Netzgerät.

Sie können Diva in zwei Varianten haben: mit UKW, Mittel- und Langwelle oder mit UKW, Kurz- und Mittelwelle.

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

Technische Daten:

UKW, Mittel-, Langwelle oder UKW, Kurz-, Mittelwelle. 5 Drucktasten (3 Bereichstasten, 1 Auto-Taste, 1 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, Netzteil. 2x4,5-Volt-Flachbatterien oder 6x1,5-Volt-Babyzellen oder 9-Volt-Blockbatterie. Mattiertes Novodur®-Gehäuse, nachtgrau oder hellgrau, 25,6x16,2x7,7 cm, ca. 2 kg mit Batterien.
Automatik-Autohalterung und mechanische Halterung 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 Teak-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
Anschluß für Netzgerät

Technische Daten:

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

Blaupunkt-Netzanschlußgeräte

Alle Blaupunkt-Kofferradios können mit Hilfe eines Netzanschlußgerätes auch am Lichtnetz betrieben werden. Das einfache Netzanschlußgerät dient nur zur Stromversorgung des Kofferradios. Es hat einen Ein/Aus-Schalter und eine Betriebsanzeige.

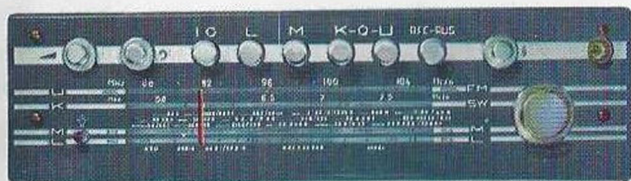
Sehr elegant und vielseitig ist das Netzanschlußgerät mit Synchronuhr und Wecksummer. Jetzt können Sie sich morgens mit Musik (oder mit dem dezenten Summer) wecken lassen. Die Einschaltzeit von rund 1/2 Stunde kann auch dazu benutzt werden, sich musikalisch in den Schlaf spielen zu lassen.



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:

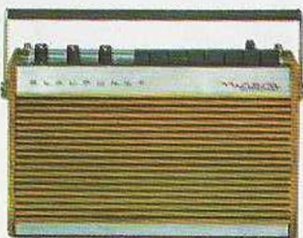
UKW, Kurzwelle 41/49 m, Mittel- und Langwelle. Abschaltbare UKW-Scharfabstimmung. 6 Drucktasten (4 Bereichstasten, 1 AFC-Taste, 1 Ein/Aus-Taste). 3 Watt Ausgangsleistung bei Autobetrieb, 2-Watt-Sparschaltung bei Kofferbetrieb. 2 Klangregler. Skalenbeleuchtung. Batteriekontrolle. 12 Transistoren, 6 Dioden, 7 + 1 AM-, 11 + 1 FM-Kreise Ferrit- und Teleskopantenne. Anschlüsse für TA/TB, Autoantenne, Kleinhörer, Netzteil. 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

Unterschiedlich in der Gestaltung, gleich in der technischen Ausstattung, präsentieren sich Ihnen zwei Spitzenmodelle, mit denen 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

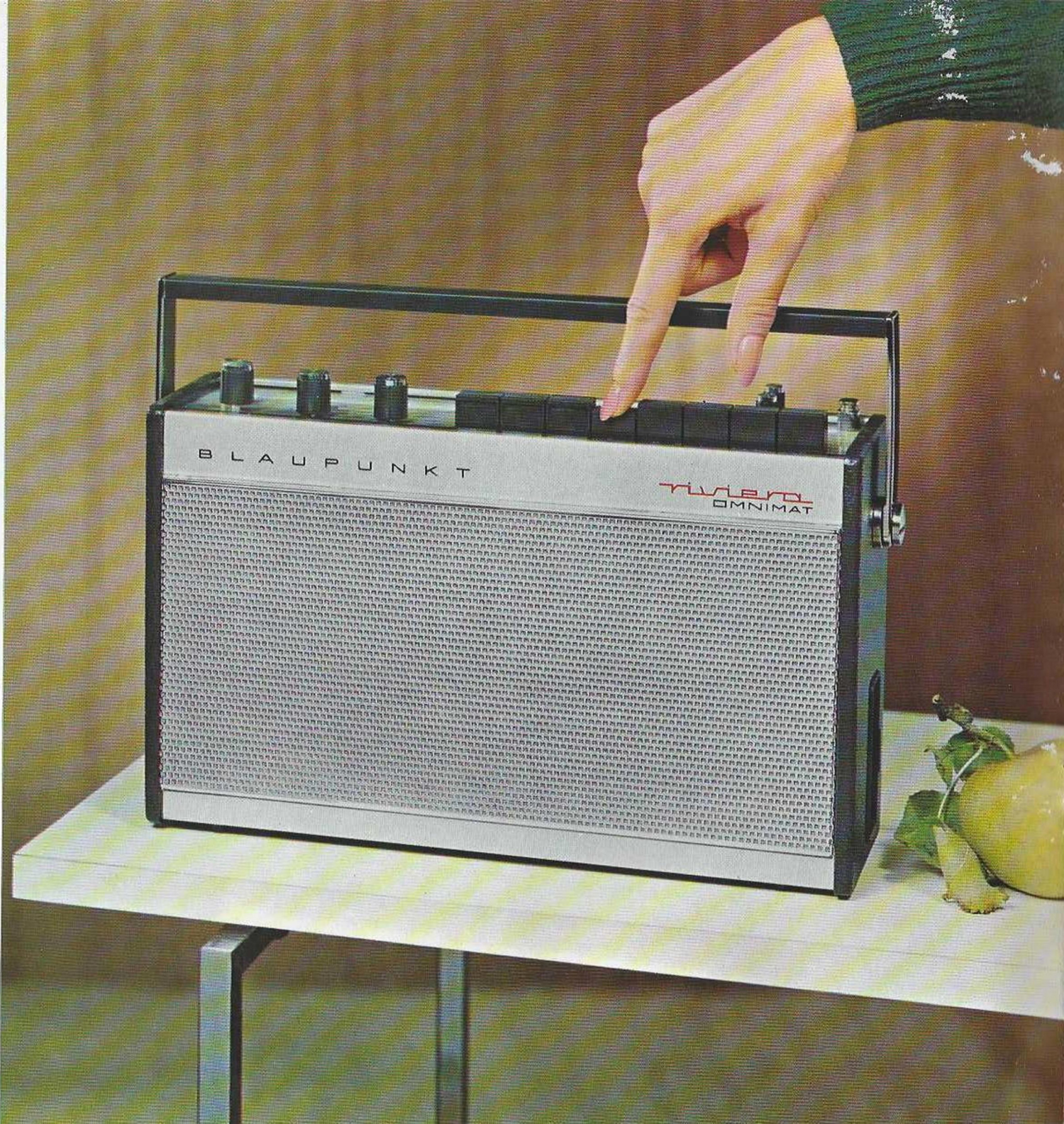


Blaupunkt Riviera Omnimat (Teak), für besondere Ansprüche in edlem Teakholz-Gehäuse.

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, Netzteil. 6 x 1,5-Volt-Monozellen. Holzgehäuse mit Bezug aus widerstandsfähiger Tiefziehfolie in nachgrau oder echtes Teakholz-Gehäuse, 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.

Automatik-Autohalterung HV 570:
passend für die Blaupunkt-Autokoffer Riviera Omnimat und Riviera Omnimat (Teak).

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

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

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



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.

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 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.

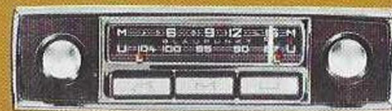
Blaupunkt-Autoradios sind Qualitäts-Erzeugnisse, deren weltweiter Erfolg auf Preiswürdigkeit, Zuverlässigkeit, Empfangsstärke, Wohlklang und autogerechter Konstruktion beruht.

Bitte fordern Sie Spezialprospekte an!



Blaupunkt Hildesheim

MW, LW. 3 Drucktasten. 2,5-Watt-Gegentaktendstufe.



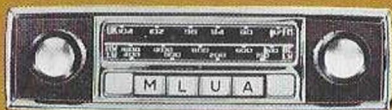
Blaupunkt Mannheim

UKW, MW, 3 Drucktasten. 2,5-Watt-Gegentaktendstufe.



Blaupunkt Bremen

MW, LW. 5 Drucktasten. 5-Watt-Gegentaktendstufe.



Blaupunkt Heidelberg

UKW, MW, LW. UKW-Scharfabstimmung. 4 Drucktasten. 5-Watt-Gegentaktendstufe.



Blaupunkt Essen

UKW, 49 m, MW, LW. UKW-Scharfabstimmung. 5 Drucktasten. 5-Watt-Gegentaktendstufe.



Blaupunkt Hamburg

MW, LW. 5 Stationsdrucktasten. 5-Watt-Gegentaktendstufe.



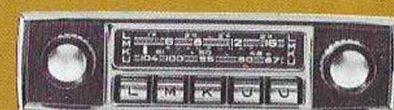
Blaupunkt Stuttgart

49 m, MW, LW. 5 Stationsdrucktasten. 5-Watt-Gegentaktendstufe.



Blaupunkt Frankfurt

UKW, 49 m, MW, LW. UKW-Scharfabstimmung. 5 Stationsdrucktasten. 5-Watt-Gegentaktendstufe.



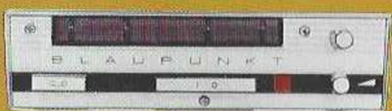
Blaupunkt Köln

UKW, 49 m, MW, LW. UKW-Scharfabstimmung. Automatischer Sendersuchlauf, 5 Stationsdrucktasten. 7-Watt-Gegentaktendstufe.



Blaupunkt-Auto-Tonbandgerät I

für direkten Anschluß an alle Blaupunkt-Autoradios und -Busanlagen mit serienmäßiger Auto-Tonbandgeräte-Buchse.



Blaupunkt-Auto-Tonbandgerät II

mit 5-Watt-Gegentaktendstufe und Anschluß für Autolautsprecher.



Blaupunkt-Busanlagen

Sprechanlagen, Großbus-Anlagen, Kleinbus-Anlagen.

Blaupunkt-Werke GmbH Hildesheim

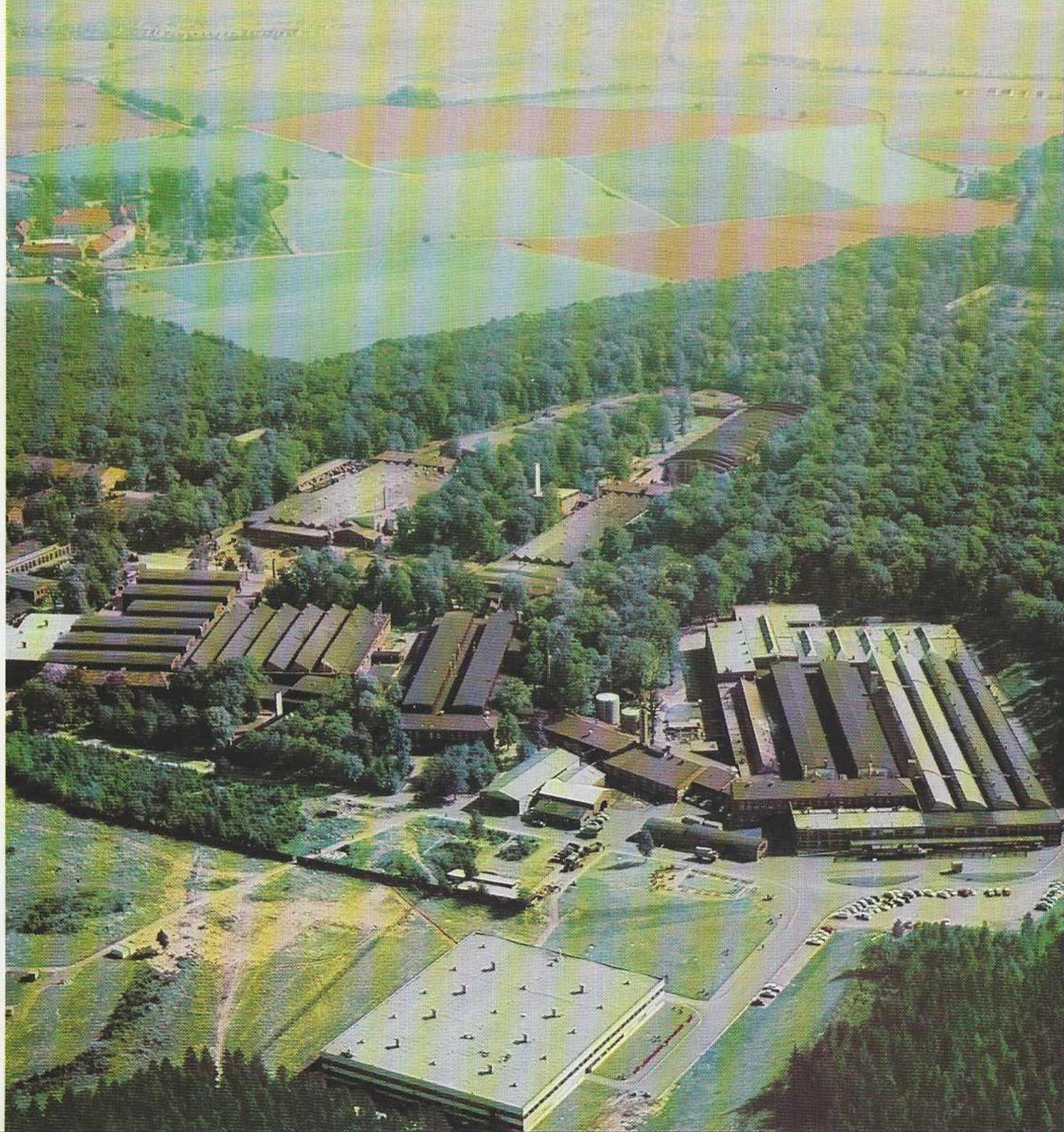
Mitglied des Bosch-Firmenverbandes

Jahrhundert der Technik wird unser Zeitalter genannt. Zu den bedeutsamsten technischen Errungenschaften zählen Rundfunk und Fernsehen. Denn Rundfunk und Fernsehen ermöglichen es, an den Geschehnissen der Welt unmittelbar teilzunehmen. Beide Einrichtungen tragen Wissenswertes und Unterhaltendes um die ganze Erde und in jedes Haus. Blaupunkt hat wesentlichen Anteil an dieser Entwicklung.

1923 wurde das heute weltbekannte Werk unter dem Namen »Ideal Radio Telefon- und Apparatefabrik GmbH« in Berlin gegründet. Das Herstellungsprogramm umfaßte Detektor-Apparate, Kopfhörer, Lautsprecher und Rundfunk-Zubehör. Zehn Jahre später übernahm die Robert Bosch GmbH, Stuttgart, das Unternehmen. In Berlin-Wilmersdorf wurde 1936 eine neue Fabrik errichtet. 1938 erfolgte die Umwandlung des Firmennamens in »Blaupunkt-Werke GmbH«. Nach den Kriegszerstörungen wurde 1948 mit dem Wiederaufbau des Berliner Werkes begonnen, während gleichzeitig weitere Fabrikationsstätten in Darmstadt und Hildesheim entstanden. 1952 wurden dann die Blaupunkt-Betriebe in Hildesheim zusammengefaßt; die Betriebe in Berlin und Darmstadt übernahmen andere Bosch-Tochtergesellschaften.

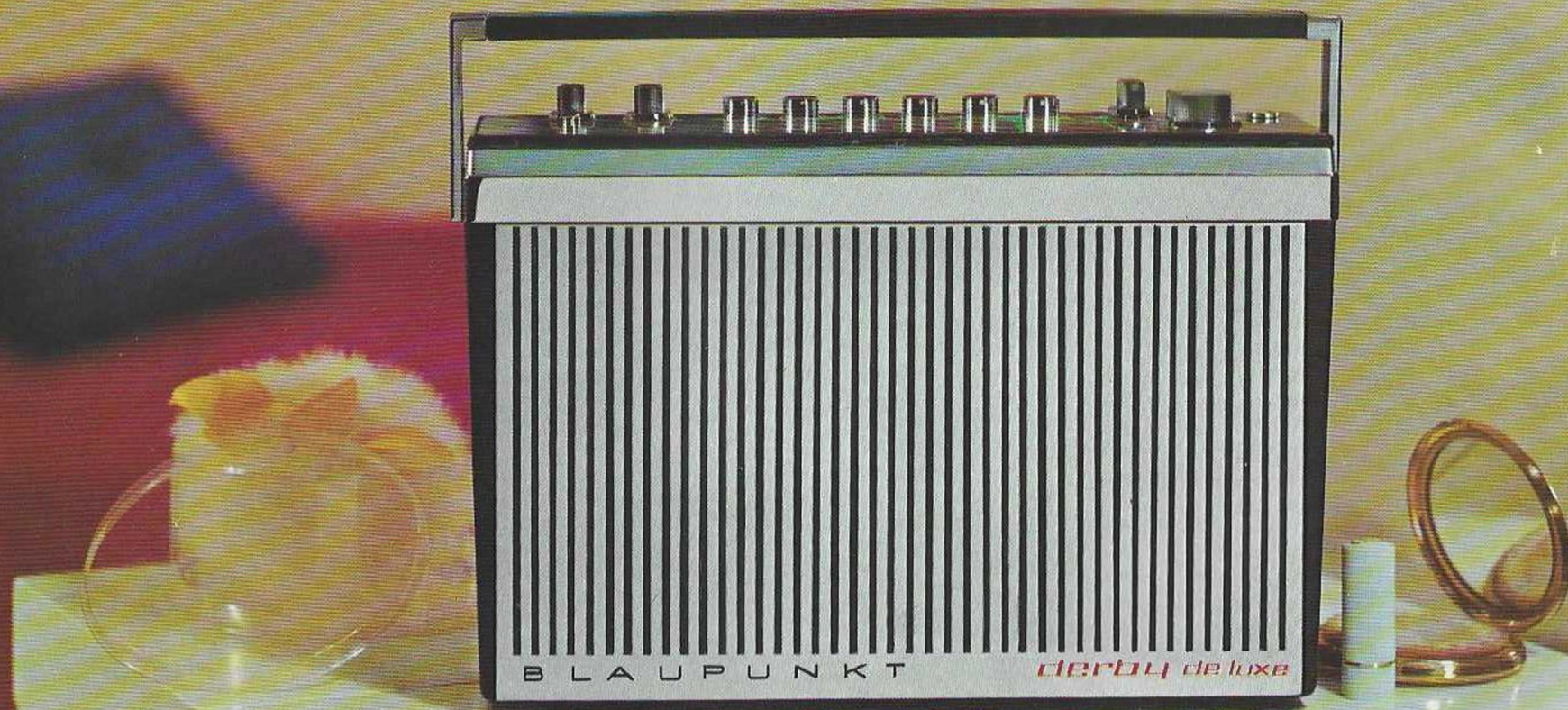
Der Erfolg der Blaupunkt-Autoradios und -Rundfunkgeräte und der Beginn der Herstellung von Fernsehgeräten erforderten umfangreiche Erweiterungen der Produktionsstätten. Im benachbarten Salzgitter entstand 1960 ein großes Zweigwerk. 1963 wurden eine Mehrheitsbeteiligung an der Hans Feierabend Tonmöbel GmbH in Einbeck und im gleichen Jahr ein weiteres Fabrikanwesen in Hildesheim erworben. Eine weitere enge Verbindung wurde 1964 zur Akkord-Radio GmbH in Herxheim/Pfalz hergestellt. In Herne entstand 1966 ein neuer Blaupunkt-Zweigbetrieb.

Technischer Fortschritt, Qualität, Zuverlässigkeit und marktgerechte Preise sind die Merkmale der Blaupunkt-Erzeugnisse. Weit über 8000 Mitarbeiter, großzügige Werkanlagen, modernste Herstellungsverfahren, Prüfeinrichtungen und Entwicklungslaboratorien bilden die Grundlage der Produktion von Autoradios, Fernsehgeräten, Rundfunkgeräten, Kofferradios und Wechselsprechanlagen mit dem Markenzeichen Blaupunkt. Alle 10–15 Sekunden entsteht ein Blaupunkt-Gerät. Blaupunkt-Erzeugnisse werden in 135 Länder exportiert und überall von der Blaupunkt-Verkaufsorganisation und dem weltweiten Kundendienstnetz betreut.





BLAUPUNKT



Blaupunkt-Werke GmbH · Hildesheim
Mitglied des Bosch-Firmenverbandes
Liefermöglichkeiten und technische Änderungen vorbehalten
WEB/KR/4/011 D (VOD 167) · Gedruckt in Deutschland
Vereinigte Offsetdruckereien Mannheim