

# AUTO-RADIO-ZUBEHÖR

Spezial-Zubehör  
einschließlich Lautsprecher und Entstörmaterial für

Wagen-Type	Batteriespannung	Bremen, Hamburg, Hannover, Stuttgart		Frankfurt	Köln	Frankfurt Köln	Antennen-Typ Auto:	Antennen-Preis DM
		Zubehör DM	Entstörmat. DM	Zubehör DM	Zubehör DM	Entstörmat. DM		
Stand.-Ausf. für Pkw	—	50,50	10,80	54,70	61,—	29,65	800 N	19,50
Stand.-Ausf. für Lkw	—	24,—*	5,10	24,—*	26,—*	5,10	800 N	19,50
Univ.-Ausführung	—	45,30	20,20	45,30	48,70	39,55	800 N	19,50
BMW 501	12V	65,—	20,—	65,—	69,—	55,—	4000 C3	38,—
BMW 502	12V	62,50	22,80	62,50	68,30	64,—	4000 C3	38,—
BMW-Isotta	12V	62,—	9,—	62,—	—	12,10	300 N	27,—
Borgward-Isabella	6V	38,50	17,05	42,—	43,80	38,40	1200 C2	35,—
Borgward 2400 P	6V	48,30	20,25	49,50	54,—	30,45	1200 C2	35,—
DKW F 91	6V	48,10	25,20	48,60	50,—	26,60	300 N	27,—
DKW F 93/94	6V	48,10	25,80	48,60	50,—	33,50	4000 C9	36,—
Fiat 600	12V	53,—	17,65	53,—	56,—	47,45	2600	19,50
Fiat 1100	12V	48,60	15,—	50,30	54,70	29,90	2600	19,50
Fiat 1400B/1900B	12V	60,—	15,—	60,—	63,50	33,75	2600	19,50
Ford 12 M	6V	31,50	17,40	33,27	38,60	59,58	1500 F	19,50
Ford 15 M	6V	35,30	22,60	37,—	41,20	59,55	1500 F	19,50
Ford Fairlane Mainline Customline Stationwagon Ford Vedette Versailles	12V 6V	43,— 36,60	24,— 20,20	43,— 37,20	49,— 37,20	29,30 40,80	1200 C 1200 C	33,— 33,—
Ford Anglia-Perfect Ford Consul	12V	40,—	14,60	40,—	46,—	27,25	2600	19,50
Zephyr/Zodiac	12V	72,50	17,40	72,50	75,—	23,80	1200 C	33,—
Goggomobil	12V	40,—	11,60	—	—	—	800 N	19,50
Goliath GP 700	6V	47,50	17,12	47,50	50,10	32,82	2600	19,50
Goliath GP 900	6V	47,50	17,12	47,50	50,10	32,82	2600	19,50
Lloyd 400	6V	55,50	16,35	55,50	61,—	24,15	2600	19,50
Lloyd 600	6V	55,50	14,60	55,50	61,—	27,50	2600	19,50
Mercedes 180	6V	52,—	20,45	52,—	54,—	54,80	4000 C6	36,—
Mercedes 180 D	12V	52,—	4,20	52,—	54,—	10,90	4000 C6	36,—
Mercedes 190	12V	52,—	20,45	52,—	54,—	54,80	4000 C6	36,—
Mercedes 190 SL	12V	62,50	19,55	62,50	66,50	45,70	4000 C	36,—
Mercedes 219/220 a/220 S	12V	56,—	25,95	56,—	58,—	74,20	4000 C6	36,—
Opel Kapitän 54/55/56	6V	46,—	21,30	48,—	52,60	40,85	2200 C	33,—
Opel Olympia Rekord 57	6V	43,60	15,90	44,70	48,70	36,65	2100	25,—
Peugeot 403	12V	41,—	17,—	41,—	44,—	42,05	2200 C	33,—
Porsche 356	6V	69,30	14,60	70,95	73,75	24,10	1200 C8	35,—
Porsche 356 A	6V	91,60	14,60	94,90	96,35	24,10	1200 C8	35,—
Saab 93	12V	44,20	19,10	—	—	—	200 F	27,—
Simca-Aronde 54/55	12V	90,—	15,—	90,—	—	26,95	2600	19,50
VW 54/55/56	6V	34,—	15,90	36,—	36,—	28,85	800 N	19,50
VW Karmann-Ghia	6V	32,—	15,90	34,—	34,—	28,85	2200 C	33,—
VW (altes Armaturenbrett)	6V	58,—	15,90	60,—	60,—	21,50	800 N	19,50
VW-Bus und Transporter	6V	45,—	15,90	46,—	47,—	28,85	800 N	19,50
Volvo PV 444	6V	67,—	12,10	67,—	67,—	18,80	300 N	27,—

\* Preis ohne Lautsprecher, dieser muß nach Wahl besonders bestellt werden.

Diese Preisliste ist gültig ab 1. Januar 1957. Damit werden alle bisherigen Preise ungültig. Als Folge eventueller Änderungen an Kraftfahrzeugen oder an unseren Geräten können sich geringe Preisschwankungen für Entstörmaterial sowie Antennen ergeben. Ebenso sind Konstruktionsänderungen vorbehalten.



BLAUPUNKT AUTO-RADIO

# BLAUPUNKT AUTO-RADIO



Alle BLAUPUNKT-Autosuper werden entsprechend dem Wagentyp einbaufertig geliefert. Die Blenden sind dem Stil der Armaturenbretter angepaßt. Hohe Betriebsicherheit auch bei rauher Beanspruchung auf schlechten Straßen und die gute Qualität aller Einzelteile sind die Voraussetzungen für die allgemein bekannte Güte der BLAUPUNKT-Autosuper.

## Der internationale BLAUPUNKT-Kundendienst

betreut den Besitzer eines  
BLAUPUNKT-Autosupers  
im In- und Ausland.

BLAUPUNKT-Autosuper sind  
überall erhältlich: im Rundfunkhandel,  
bei den BOSCH-Diensten und bei den  
Betrieben des Kfz.-Gewerbes.

Für fachgemäße Beratung und Einbau von  
BLAUPUNKT-Autosupern empfiehlt sich:



Bestiebt <sup>IN</sup>

BLAUPUNKT  
A U T O R A D I O

Alle Preisangaben sind unverbindlich, ebenso alle technischen Daten.  
WEB/A/2/292 DD (MDF 157) GEDRUCKT IN DEUTSCHLAND

## BLAUPUNKT-Autosuper HANNOVER

Dieser BLAUPUNKT-Autosuper wird besonders von den Autofahrern bevorzugt, die Wert legen auf **vielfältigen Kurzwellenempfang**. Er wird deshalb besonders für Fahrten in den Gebieten geeignet sein, in denen man hauptsächlich auf Kurzwellenempfang angewiesen ist. Neben einem normalen Mittelwellenempfang im Empfangsbereich 183–577 m bringt er alle Kurzwellensender auf den 4 Kurzwellenbändern 25 m, 45 m, 60 m und 95 m beim Gerät HANNOVER I und in den Kurzwellenbändern 19 m, 25 m, 31 m und 45 m beim Gerät HANNOVER II. Im übrigen besitzen die Geräte HANNOVER I und HANNOVER II alle hohen Eigenschaften in Bezug auf Empfang und Tonwiedergabe wie die übrigen BLAUPUNKT-Autosuper. Sie besitzen auch OMNIMAT-Wahlautomatik, Hochfrequenzvorstufe, Ferrovariometer-Abstimmung bei 7 Empfangskreisen und 1 Saugkreis, eine in Gegenkopplung arbeitende Endstufe, stetig regelbare Tonblende, blendfreie Flutlichtskala und Anschluß für Zweitlautsprecher oder Picknick-Lautsprecher. Endleistung ca. 3,5 Watt.

### Technische Daten:

OMNIMAT-Wahlautomatik, Hochfrequenzvorstufe · Wellenbereiche: HANNOVER I: Mittelwellenbereich von 520–1640 kHz (577–183 m), Kurzwellen: 25-m-Band (11,4–12,3 MHz), 45-m-Band (5,8–7,5 MHz), 60-m-Band (4,4–5,2 MHz), 95-m-Band (2,3–3,5 MHz) · HANNOVER II: Mittelwellenbereich von 520–1640 kHz (577–183 m) · Kurzwellen: 19-m-Band (14,8–15,7 MHz), 25-m-Band (11,4–12,3 MHz), 31-m-Band (9,0–10,2 MHz), 45-m-Band (5,8–7,5 MHz) · Röhrenbestückung: EF 89, ECH 81, EF 89, EBF 89, EL 84, Trackengleichrichter · 7 Kreise und 1 Saugkreis · Zweitlautsprecheranschluß vorhanden · Endleistung ca. 3,5 W · Empfänger und Stromversorgungsteil sind für 6 und 12 Volt umschaltbar, sie werden auf Bestellung für 6 oder 12 Volt geschaltet geliefert · Abmessungen: Empfängerteil: 183 mm breit, 76 mm hoch, 168 mm tief · Stromversorgungsteil: 187 mm breit, 117 mm hoch, 73 mm tief · Tropicalisiert.

DM 279.—



Hannover

## KURZWELLENVORSÄTZE

Die Kurzwellen-Vorsatzgeräte KV 601 und KV 602 sind Frequenzwandler, die in Verbindung mit den BLAUPUNKT-Autosuper zusätzlich den Empfang von Stationen in den wichtigsten Kurzwellenbändern (siehe Tabelle) ermöglichen.

Die Geräte sind mit 7 Drucktasten ausgerüstet. Von diesen dienen 6 zum wahlweisen Einschalten der Kurzwellenbänder. Die siebente setzt das Vorsatzgerät außer Funktion, so daß dann die Autosuper den jeweils eingestellten Bereich empfangen. Das Abstimmen auf die Sender sowie die Lautstärken- und Klangregelung werden wie üblich am Hauptempfänger vorgenommen. Dank der flachen Bauweise können die Vorsatzgeräte leicht unter dem Armaturenbrett befestigt werden, ohne hinderlich zu sein. Sie werden aus dem Hauptgerät gespeist und benötigen deshalb kein besonderes Stromversorgungsteil. Beide Geräte sind in ihrem äußeren Aufbau völlig gleich und unterscheiden sich nur durch die zu empfangenden Kurzwellenbereiche.

### Technische Daten:

Maße: Breite 18,5 cm, Höhe 4,7 cm, Tiefe 13 cm · Betriebsspannung: 6 oder 12 Volt (umschaltbar) · Leistungsaufnahme: ca. 4 W · Röhre: ECC 81 · Anzahl der Kreise pro KW-Bereich: 3, Bandfiltereingang für alle KW-Bänder · Tropicalisiert · 7 Bereichtstasten für folgende Bereiche:

#### KV 601 Gewicht ca. 1 kg

Taste	Bereich	Wellenlänge	Frequenz
19	19-m-Band	20,4–19 m	14,7–15,8 MHz
25	25-m-Band	26,8–24,4 m	11,2–12,3 MHz
31	31-m-Band	33,3–29,7 m	9–10,1 MHz
49	49-m-Band	54,6–45,4 m	5,5–6,6 MHz
60	60-m-Band	69,8–55,6 m	4,3–5,4 MHz
90	90-m-Band	96,7–71,4 m	3,1–4,2 MHz
0	Antenne zum Hauptempfänger durchgeschaltet		

#### KV 602 Gewicht ca. 1 kg

Taste	Bereich	Wellenlänge	Frequenz
16	16-m-Band	17,1–16,1 m	17,5–18,6 MHz
19	19-m-Band	20,4–19 m	14,7–15,8 MHz
25	25-m-Band	26,8–24,4 m	11,2–12,3 MHz
31	31-m-Band	33,3–29,7 m	9–10,1 MHz
41	41-m-Band	42,9–37 m	7–8,1 MHz
49	49-m-Band	54,6–45,4 m	5,5–6,6 MHz
0	Antenne zum Hauptempfänger durchgeschaltet		

DM 86.—



KV 601 - KV 602

## FERNBEDIENUNG FÜR AUTORADIO KÖLN

Eine große Bedienungsvereinfachung beim Autosuper KÖLN liegt in der Anschlußmöglichkeit für eine Fernbedienung des Gerätes. Mit einem unter dem Lenkrad angebrachten Hebelschalter oder einem Druckknopfschalter (siehe Abbildungen) kann der Autosuper KÖLN bedient werden, ohne daß der Fahrer seinen Blick von der Fahrbahn abwenden muß.



**Fernbedienungsschalter** zur Montage an der Lenksäule  
BESTELL-NR. J 890/1z (elfenbein),  
J 890/3z (schwarz) DM 16.—

**Druckknopf** zur Anbringung an der Lenksäule  
BESTELL-NR. J 890/5z DM 5.75

Jeder BLAUPUNKT-Autosuper wird mit einem erstklassigen Lautsprecher geliefert, so daß ein Maximum an Tonqualität gewährleistet ist. Zur weiteren Verbesserung der Tonplastik, insbesondere für die im Fond des Wagens Sitzenden, empfiehlt sich die Anbringung eines Zweitlautspeichers. Durch Verwendung eines Überblendreglers kann das Verhältnis der Lautstärke der beiden Lautsprecher zueinander geregelt werden.



**Picknick-Lautsprecher** kompl. mit 5 m Zuleitungsschnur, Stecker und Traggriff, Oberfläche Krüssellack, dunkelrot  
BESTELL-NR. LA 720/2z DM 34.—



**Hecklautsprecher** zur Montage auf glatten Flächen im Wagenfond  
BESTELL-NR. LA 781/1x DM 34.80  
Montage-Zubehör DM —.20



### Lautsprecher f. Einbau in Lastkraftwagen

**Deckenwand-Lautsprecher LA 752/1z**  
Flacher Gehäuselautsprecher in Kolonnenform mit vernickeltem Rand und stoffüberspannter, verstellter und gewölbter Schallöffnung, mit einem Durchmesser von 217 mm und einer Einbautiefe von 25 mm DM 48.—



**Kugelschräg-Lautsprecher LA 710/1z**  
Permanent-dynamisch, Wandlautsprecher in einem halbkugelförmigen Metallgehäuse, Alnico-Magnet, Innendurchmesser 60 mm, Einbautiefe 40 mm, Außendurchmesser 180 mm DM 48.—



**Flachlautsprecher LA 711/1z**  
Einbaulautsprecher im Gehäuse, ovales System, mit Alnico Magnet, permanent-dynamisch. Korbabmessungen: 154 x 214 mm. Einbautiefe 50 mm DM 42.—



**Überblendregler** mit Knopf, Lautsprecherkabel und Montage-Zubehör  
BESTELL-NR. WJ 2184/1z DM 15.—

**Überblendregler** (Spez.-Ausf. Mercedes) mit Knopf, Lautsprecherkabel und Montage-Zubehör  
BESTELL-NR. WJ 2184/2z DM 18.—

1932 — 1957

25 Jahre Blaupunkt-Autoradio

## Die Jubiläums-Serie

Die schwierige Aufgabe, genußreichen Rundfunkempfang im fahrenden Auto bei den ständig wechselnden und oft schwierigen Empfangsverhältnissen zu erzielen, wird von den BLAUPUNKT-Autoradio-Empfängern in vollendeter Weise gemeistert. Neben der vorzüglichen Empfangsleistung wird die hohe Betriebsicherheit der BLAUPUNKT-Autosuper, die jetzt durch ein neuartiges Lötverfahren noch weiter gesteigert wurde, von ihren Besitzern besonders geschätzt. Zu der großen Beliebtheit bei den Autofahrenden Rundfunkfreunden trägt aber vor allem der Wohlklang bei, der seit jeher die BLAUPUNKT-Autosuper auszeichnete. Jeder BLAUPUNKT-Autosuper besitzt auch Anschluß für einen Zweitlautsprecher, wodurch die Möglichkeit eines plastischen 3-D-Empfangs im Auto ermöglicht wird. Für Ihre Ferientage können Sie auch zusätzlich einen Picknick-Lautsprecher zur Verwendung im Freien anschließen.

### Bedienung ganz leicht gemacht

Ihre volle Aufmerksamkeit beim Fahren darf nicht durch die Handhabung eines Autoradios beeinträchtigt werden. Ihr BLAUPUNKT-Autoradio können Sie deshalb „blind“ bedienen. Die **OMNIMAT-Wählautomatik** oder der **SELECTOMAT-Stationenfinder** nimmt Ihnen die Mühe der Stationseinstellung ab. Bei der OMNIMAT-Wahlautomatik genügt ein Tastendruck, um den vorgewählten Sender zu empfangen, während der SELECTOMAT-Stationenfinder alle mit ausreichender Energie einfallenden Sender selbsttätig auf elektronischem Wege einstellt. Mit einem Kontakthebel am Lenkrad kann die Bedienung des SELECTOMAT im Gerät KÖLN auch ferngesteuert werden. Die Ansprechempfindlichkeit ist in drei Stufen regelbar.

### Welches Gerät wähle ich?

Neben dem Preis werden für die Wahl Ihres Autosupers wohl auch Ihre Wünsche in Bezug auf die Empfangsbereiche ausschlaggebend sein. Sowohl für den Kurzwellen-Freund als auch für den, der die besondere Empfangsqualität auf UKW zu schätzen weiß, bietet sich jeweils das richtige Gerät an. Auf allen Wellenbereichen kann ein Maximum an Empfangsleistung und Trennschärfe erzielt werden.

### Ausführungen für jeden Wagentyp

BLAUPUNKT-Autosuper werden in **Spezialausführungen** einbaufertig mit Spezialblende, Antenne, Zubehör sowie Entstörmaterial für die elektrische Anlage für die meisten deutschen und viele ausländische Wagentypen geliefert. Für alle anderen Wagentypen stehen die **Standardausführung** zur Montage unter dem Armaturenbrett und die **Universalausführung** für den Einbau im Armaturenbrett zur Verfügung. Die Montageteile dieser Ausführungen sind den unterschiedlichen Karosserien anpaßbar. **Schon vor 25 Jahren baute BLAUPUNKT das erste Autoradio — auch heute ist es das Autoradio mit dem Prädikat: lobenswert. — Fragen Sie den, der eines besitzt!**

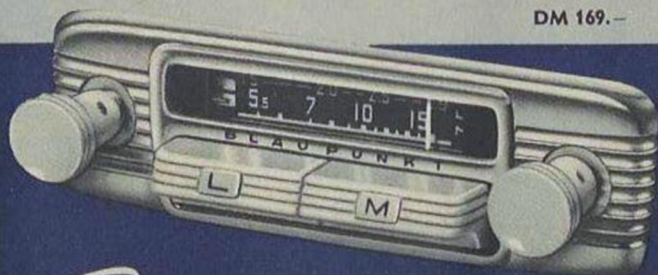
**BLAUPUNKT  
AUTORADIO**

## BLAUPUNKT-Autosuper BREMEN

Dieser fahrende Rundfunk-Empfänger ist zwar der kleinste in der gesunden Familie der BLAUPUNKT-Autosuper, aber er wird Ihre hohen Ansprüche an Empfangstüchtigkeit und Ton-schönheit voll befriedigen. Dieser bewährte und wegen seiner Preiswürdigkeit besonders beliebte BLAUPUNKT-Autosuper dient zum genußreichen Empfang der Rundfunksender im Mittel- und Langwellenbereich. Die Einschaltung der Wellenbereiche, die auf der Skala optisch angezeigt werden, erfolgt durch zwei breite Langfeld-Drucktasten. Das starke Endrohr EL 84 in Verbindung mit dem zweistufigen Schwundausgleich sorgt für gleichmäßigen und tonstarken Empfang während der Fahrt. Durch einen Sprache-Musik-Schalter, mit Lautstärkeregel gekoppelt, kann der Klangcharakter der empfangenen Darbietung angepaßt werden. Die gedämpfte Beleuchtung der Flutlicht-Skala ist so abgestimmt, daß Ihre Sicht bei Nachfahrten nicht gestört wird.

### Technische Daten:

Mittelwellenbereich von 520—1640 kHz (577—183 m) · Langwellenbereich von 145—290 kHz (2068—1034 m) · Röhrenbestückung: ECH 81, EBF 89, EC 92, EL 84, Trockengleichrichter (7 Funktionen), 2stufiger Schwundausgleich · Zweitlautsprecheranschluß, Endleistung ca. 3,5 W. · Empfänger und Stromversorgungsteil sind für 6 und 12 Volt umschaltbar, sie werden auf Bestellung für 6 oder 12 Volt geschaltet geliefert. Abmessungen: Empfängerteil: 183 mm breit, 76 mm hoch, 168 mm tief. Stromversorgungsteil: 187 mm breit, 117 mm hoch, 73 mm tief · Tropicalisiert für heiße Länder.



DM 169.—

*Bremen*

## BLAUPUNKT-Autosuper HAMBURG

Dieser hervorragend bewährte BLAUPUNKT-Autosuper ist trotz seinem niedrigen Preis schon mit der OMNIMAT-Wählautomatik ausgerüstet. Mit diesem Gerät haben Sie die Möglichkeit, je einen der gewünschten Sender auf eine Taste der Automatik fest einzustellen. Dann genügt ein Druck auf die Taste, um den vorgewählten Sender gleichzeitig mit dem dazugehörigen Wellenbereich automatisch zu wählen. Eine besondere Umschaltung der Wellenbereiche entfällt also. Das Gerät empfängt in vollendeter Weise die Sender des Mittel- und Langwellenbereiches mit gleichbleibender Lautstärke durch seinen dreistufigen Schwundausgleich. Durch Herausziehen und Drehen des linken Drehknopfes kann der Klangcharakter der Darbietung und dem eigenen musikalischen Empfinden beliebig angepaßt werden.

### HAMBURG de Luxe

Eine Neuschöpfung für die Saison 1957/58! Neben einigen Konstruktions-Neuerungen weist dieses de-Luxe-Gerät gegenüber dem Gerät HAMBURG eine zusätzliche HF-Vorstufe auf, durch die eine noch höhere Empfangsleistung erzielt wird.

### Technische Daten:

Mittelwellenbereich von 520—1640 kHz (577—183 m) · Langwellenbereich von 145—290 kHz (2068—1034 m) · Röhrenbestückung: ECH 81, EF 89, EBF 89, EL 84, Trockengleichrichter (7 Funktionen) (bei HAMBURG de Luxe zusätzlich 1 EF 89, 8 Funktionen) · Zweitlautsprecheranschluß, Endleistung ca. 3,5 W., Schwundausgleich: 3stufig (bei Hamburg de Luxe 4stufig) · Empfänger und Stromversorgungsteil sind für 6 und 12 Volt umschaltbar, sie werden auf Bestellung für 6 oder 12 Volt geschaltet geliefert · Abmessungen: Empfängerteil: 183 mm breit, 76 mm hoch, 168 mm tief · Stromversorgungsteil: 187 mm breit, 117 mm hoch, 73 mm tief · Tropicalisiert für heiße Länder.



HAMBURG DM 229.—  
HAMBURG DE LUXE DM 239.—

*Hamburg*

## BLAUPUNKT-Autosuper STUTT GART

Dieser in ungezählten Exemplaren bewährte BLAUPUNKT-Autosuper bringt Ihnen alle erreichbaren Sender auf den 3 Wellenbereichen Kurz, Mittel, Lang, die Sie mit der OMNIMAT-Wählautomatik, gleichzeitig mit dem dazu gehörenden Wellenbereich, sicher einstellen können. Von den 5 Drucktasten kann die linke mit einem beliebigen KW-Sender, die zweite, dritte und vierte Taste mit je einem beliebigen MW-Sender und die rechte Taste mit einem LW-Sender vorbelegt werden. Ein stets gleichmäßig starker Empfang wird durch den auf 4 Röhren wirkenden Schwundausgleich ermöglicht. Das Gerät besitzt Hochfrequenzvorstufe, Ferrovariometerabstimmung bei 7 Empfangskreisen und einem Saugkreis. Stetig regelbare Tonblende zur Klangcharakterwahl. Die in Gegenkopplung arbeitende starke Endstufe sorgt in Verbindung mit dem besonders angepaßten Spezial-Lautsprecher für eine unübertreffliche Tonschönheit. Blendfreie Flutlichtskala sowie Anschluß für Zweit- oder Picknick-Lautsprecher.

### Technische Daten:

OMNIMAT-Wählautomatik, Hochfrequenzvorstufe · Wellenbereiche: Langwelle von 145—290 kHz (2068—1034 m), Mittelwelle von 520—1640 kHz (577—183 m), Kurzwelle von 5,9—6,4 MHz (47—51 m) · Röhrenbestückung: EF 89, ECH 81, EF 89, EBF 89, EL 84, Trockengleichrichter · 7 Kreise und 1 Saugkreis · Zweitlautsprecheranschluß vorhanden. Endleistung ca. 3,5 W. · Empfänger und Stromversorgungsteil sind für 6 und 12 Volt umschaltbar, sie werden auf Bestellung für 6 oder 12 Volt geschaltet geliefert · Abmessungen: Empfängerteil: 183 mm breit, 76 mm hoch, 168 mm tief · Stromversorgungsteil: 187 mm breit, 117 mm hoch, 73 mm tief · Tropicalisiert für heiße Länder.

DM 249.—



Stuttgart

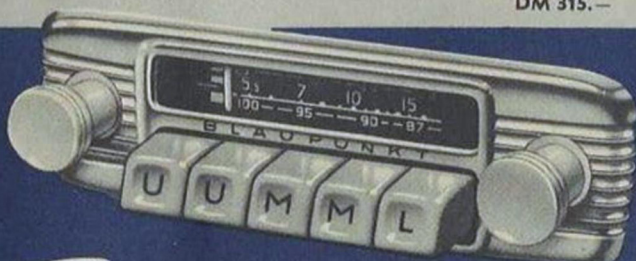
## BLAUPUNKT-Autosuper FRANKFURT

Wegen der Möglichkeit, mit diesem BLAUPUNKT-Autosuper neben dem Empfang der Sender des Mittel- und Langwellenbereichs auch die des **UKW-Bereichs** zu empfangen, ist er einer der beliebtesten in der Reihe der BLAUPUNKT-Autosuper. Zu den bekannten Vorteilen des UKW-Empfangs gesellen sich im Stadtverkehr Unempfindlichkeit gegenüber den zahlreichen elektrischen Störungen von Straßenbahnen usw. Natürlich bringt das Gerät auch auf den übrigen Wellenbereichen gleichmäßig hervorragenden Empfang. Besondere Stabilität des UKW-Empfangs durch zusätzliche Vorbegrenzerstufe mit Richtleiter und Ratiodetektor. Das Gerät besitzt neben 7 Empfangskreisen 1 Saugkreis, bei UKW 11 Kreise, 4stufigen Schwundausgleich, blendfreie Flutlichtskala, Klanganpassung durch kontinuierliche Tonblende und Anschlußmöglichkeit für einen Zweitlautsprecher oder Picknick-Lautsprecher.

### Technische Daten:

OMNIMAT-Wählautomatik, Hochfrequenzvorstufe · Wellenbereiche: Langwelle von 145—290 kHz (2068—1034 m), Mittelwelle von 520—1640 kHz (577—183 m), UKW von 87—100 MHz · Röhrenbestückung: ECC 85, EF 89, ECH 81, EF 89, EABC 80, EL 84, Trockengleichrichter · 2 Kristalldioden, Endleistung ca. 3,5 W · 7 Kreise und 1 Saugkreis bzw. 11 Kreise. Zweitlautsprecheranschluß vorhanden. Der Empfänger und das Stromversorgungsteil sind für 6 und 12 Volt umschaltbar, sie werden auf Bestellung für 6 oder 12 Volt geschaltet geliefert · Abmessungen: Empfängerteil: 183 mm breit, 76 mm hoch, 168 mm tief, Stromversorgungsteil: 187 mm breit, 117 mm hoch, 73 mm tief · Tropicalisiert für heiße Länder.

DM 315.—



Frankfurt

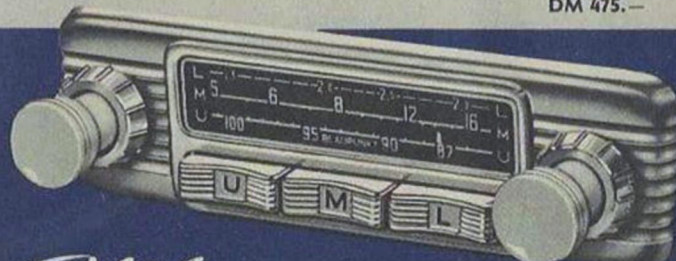
## BLAUPUNKT-Autosuper KÖLN (Triumph der Automation)

Das Spitzengerät der BLAUPUNKT-Autosuper-Erzeugung ist der BLAUPUNKT-Autosuper KÖLN mit seinem intelligenten SELECTOMAT-Stationsfinder, der eine höchst komfortable Selbstbedienung des Gerätes ermöglicht. Durch Berühren des Startknopfes sucht der SELECTOMAT selbsttätig auf elektromagnetischem Wege empfangswürdige Sender auf den Wellenbereichen UKW, Mittel- und Langwelle auf. Der SELECTOMAT schaltet genau auf Sendermitte ab, so daß eine nachträgliche Einstellung von Hand überflüssig ist. Selbstverständlich kann auch normale Handabstimmung mit dem rechten Drehknopf vorgenommen werden. Noch bequemer ist die **Fernbedienung** des Autosuper KÖLN, für die ein Anschluß vorgesehen ist. Ein leichter Druck auf einen unter dem Lenkrad befindlichen Kontakthebel genügt, den SELECTOMAT-Stationsfinder in Tätigkeit zu setzen. Die Empfangsstärke des SELECTOMAT kann in 3 Stufen geregelt werden, wodurch man entweder eine größere oder kleinere Auswahl mittlerer oder schwacher Stationen empfangen kann. Der hochwertige Empfänger mit seiner Endleistung von ca. 3,5 Watt meistert alle Empfangsschwierigkeiten bei einer außerordentlich guten Tonqualität, deren Klangcharakter stetig regelbar ist.

### Technische Daten:

Wellenbereiche: MW 520—1640 kHz, LW: 145—290 kHz, UKW: 87—100 MHz, Umschaltung durch Drucktasten · Röhren: ECC 85, EF 89, ECH 81, EBF 89, EABC 80, ECC 85, EL 84, 2 Kristalldioden, 1 Trockengleichrichter · Röhrenfunktionen: 12 bei AM, 14 bei FM · SELECTOMAT-Abstimmung: durch Druckknopf einschaltbar · Klangblende: stetig regelbar · Empfindlichkeitsschalter: dreistufig · Anzahl der Kreise: 8+1 Saugkreis bei AM, 12 bei FM · Endleistung ca. 3,5 Watt · Anschlüsse: Zweitlautsprecher, Fernbedienung für SELECTOMAT-Abstimmung · Betrieb: Empfänger und Stromversorgungsteil: 6/12 Volt-Batterie umschaltbar, sie werden auf Bestellung für 6 oder 12 Volt geschaltet geliefert. Stromaufnahme: bei 6 Volt 6,5 Ampère, bei 12 Volt 3,5 Ampère · Besonderheiten: Hochfrequenzvorstufen für UKW, Mittel- und Langwelle · Abmessungen: Empfängerteil: 183 mm breit, 76 mm hoch, 168 mm tief · Stromversorgungsteil mit Endstufe: 187 mm breit, 117 mm hoch, 73 mm tief · Tropicalisiert.

DM 475.—



Köln