

Genießen Sie das Volvo-Autoradio, Modell 1974

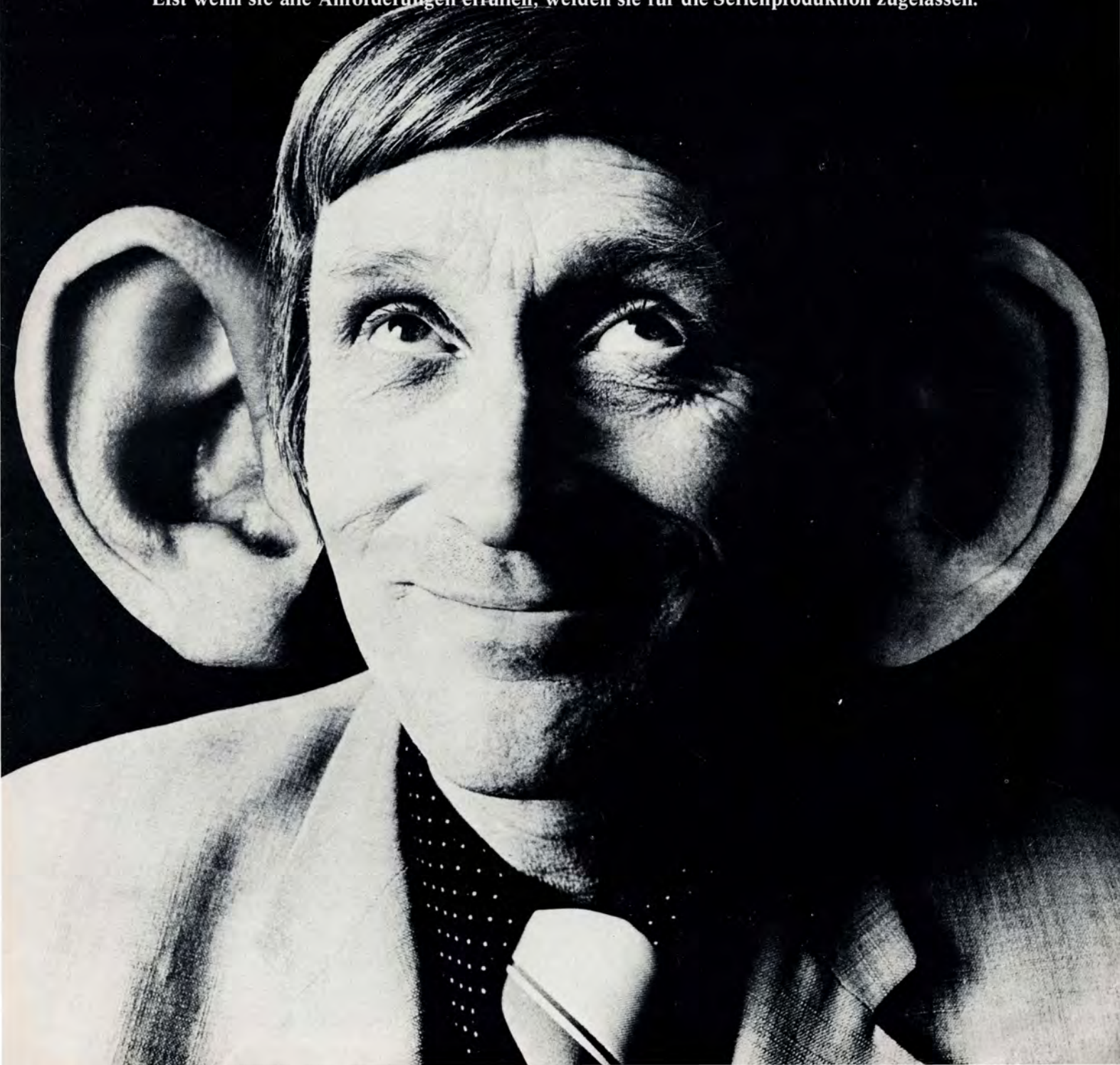
Hier präsentieren wir die neue Autoradio-Generation von Volvo mit noch besseren Daten als bisher – die 74er-Modelle. Mit noch besserer Reichweite, mit noch besserer Stationswahl und mit noch besserem Störfilter.

Volvo-Autoradios und -Stereoanlagen werden speziell für Volvo gebaut.

Die Radiotechniker bei den Volvo-Werken bestimmen sämtliche technischen Daten und lassen dann bei einem der führenden Radiohersteller der Welt Probeapparate bauen.

Diese Geräte werden im Laboratorium und im praktischen Einsatz getestet.

Erst wenn sie alle Anforderungen erfüllen, werden sie für die Serienproduktion zugelassen.



Volvo-UKW/ MW/LW-Radio

Exklusives Autoradio mit drei Wellenbereichen.
Volltransistorisiert. Drucktasten zur Schnelleinstellung von zwei UKW-Sendern,
zwei Mittelwellenstationen und einem Langwellen-Sender. Automatische Frequenz-
kontrolle und eingebautes Störfilter. Stoßfeste Aufhängung. 2 Jahre Garantie.



Technische Daten:

Frequenzbereich: UKW 87,5~108 MHz. MW 515~1620 kHz.
LW 150~290 kHz. Ausgangsleistung: > 5 W. Ausgangsimpedanz: 4 Ohm.
Betriebsspannung: 12 V, Minuserde. Stromverbrauch: Max. 10 W.
Transistoren: 13 Transistoren, 6 Dioden, 1 Thermistor, 1 IC, 2 Varistoren.

Volvo- MW/LW-Radio

Für Länder mit nur schlecht ausgebautem UKW-Netz. Dieses Gerät ist auch ideal für denjenigen, der gern ausländische Sender hört. Volltransistorisiert. Drucktasten zur Schnelleinstellung von drei Mittelwellen- und zwei Langwellen-Sendern. Eingebautes Störfilter. Stoßfeste Aufhängung. 2 Jahre Garantie.



Technische Daten:

Frequenzbereich: MW 515~1620 kHz. LW 150~290 kHz.
Ausgangsleistung: >5 W. Ausgangsimpedanz: 4 Ohm. Betriebsspannung:
12 V. Minuserde. Stromverbrauch: Max. 10 W. Transistoren: 9 Transistoren,
3 Dioden, 1 Thermistor, 2 Varistoren.

Volvo- UKW/MW-Radio

Für Länder mit ausgebautem UKW-Netz. Volltransistorisiert. Drucktasten zur Schnelleinstellung von drei UKW-Sendern und zwei Mittelwellenstationen. Automatische Frequenzkontrolle und eingebautes Störfilter. Stoßsichere Aufhängung. 2 Jahre Garantie.



Technische Daten:

Frequenzbereich: UKW 87,5~108 MHz, MW 515~1620 kHz.
Ausgangsleistung: >5 W. Ausgangsimpedanz: 4 Ohm. Betriebs-
spannung: 12 V, Minuserde. Stromverbrauch: Max. 10 W. Transi-
storen: 13 Transistoren, 6 Dioden, 1 Thermistor, 1 IC, 2 Varistoren.

Volvo-8-Stereo-UKW-Radio

Für Länder mit ausgebautem UKW-Netz. Kombiniertes UKW-Radio und Stereokassettengerät für 8-Spurkassetten. Für Radiosendungen in Stereo vorbereitet. (Für Stereoempfang benötigt man einen Stereoadapter.) Beim Eindrücken der Kassette schaltet sich das Radio automatisch aus, und das Kassettengerät beginnt mit der Wiedergabe. Die Kassette braucht nicht umgedreht zu werden. Mit einem Schalter kann man zwischen den vier Kanälen der Kassette wählen. Die hohe Bandgeschwindigkeit ergibt eine gute Tonqualität. Die Volvo 8-Stereoanlage wird mit zwei Lautsprechern für die Vordertüren geliefert. Stoßfreie Aufhängung. 2 Jahre Garantie.



Technische Daten:

Betriebsspannung: 12 Volt, Minuserde. Stromverbrauch: Ca. 0,5 A ~ 1,5 A.
Transistoren: 16 Transistoren, 6 Dioden, 4 Thermistoren, 1 IC.
Ausgangsleistung: >2 x 5 W. Ausgangsimpedanz: 4 Ohm.
System: 8-Spur 4-Kanal-Stereo für Wiedergabe. Bandgeschwindigkeit: 9,5 cm/sek $\pm 3\%$. Frequenzbereich: UKW 87,5 ~ 108 MHz.

Volvo-8-Stereo mit MW/LW-Radio

Für Länder mit schlecht ausgebautem UKW-Netz. Kombiniertes MW/LW-Radio und Stereokassettengerät für 8-Spurkassetten. Beim Eindrücken der Kassette schaltet sich das Radio automatisch aus, und das Kassettengerät beginnt mit der Wiedergabe. Die Kassette braucht nicht umgedreht zu werden. Mit einem Schalter kann man zwischen den vier Kanälen der Kassette wählen. Die hohe Bandgeschwindigkeit ergibt eine gute Tonqualität. Die Volvo-8-Stereoanlage wird mit zwei Lautsprechern für die Vordertüren geliefert. Stoßfreie Aufhängung. 2 Jahre Garantie.



Technische Daten:

Betriebsspannung: 12 Volt, Minuserde. Stromverbrauch: Ca. 0,5 A ~ 1,5 A.
Transistoren: 15 Transistoren, 3 Dioden, 4 Thermistoren. Ausgangsleistung: >2 x 5 W. Ausgangsimpedanz: 4 Ohm. System: 8-Spur 4-Kanal-Stereo für Wiedergabe. Bandgeschwindigkeit: 9,5 cm/sek ± 3%.
Frequenzbereich: MW 515 ~ 1620 kHz, LW 150 ~ 290 kHz.

Zusatzlautsprecher für den Fond. Voller Stereoklang überall im Wagen.

Mit einem Überblendregler für vier Lautsprecher läßt sich
ein idealer Raumklang erzielen, egal wo man im Wagen sitzt.



VOLVO

ORIGINAL-ZUBEHÖR
