



Pos.	Elektrische Teile	Bestellangaben		Netto-Preis	Brutto-Preis	Mechanische Teile	Lg.-Nr.	Netto-Preis	Brutto-Preis
		Größe	Lg.-Nr.						
<b>A. Empfängerteil</b>									
1, 2, 3, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 13, 14, 18	Röhre REN 904 . . . . .					Deckel kompl. mit Feineinstellung . . . . .	2552*		
	Röhre RE 134 . . . . .					Sockel mit eingieteteten Federn und Buchsen . . . . .	2553*		
	Röhre RGN 354 . . . . .					Abstimmtrommel links mit Skalenstreifen . . . . .	2555*		
	Antennenkondensator und Spulenaufbau kompl. . . . .		2560*			Rückkopplungstrommel rechts mit Skalenstreifen . . . . .	2556*		
	Wellenschalterfeder mit Platinspitze . . . . .		2564*			Trennwand mit Wellenschalter . . . . .	2557*		
	Abstimmkondensator . . . . .	770 cm	2558*			Winkel für Antennenkondensator . . . . .	2561*		
	Rückkopplungskondensator . . . . .	360 cm	2559*			Deckelschraube . . . . .	2563*		
	Zwischentransformator . . . . .		1181*			Isolierplatte für Zerge . . . . .	2589*		
	Audionkondensator . . . . .	275 pF	148						
	Telefonkondensator . . . . .	2000 pF	6359						
Audiongitterableitwiderstand . . . . .	1 MΩ	6359							
Kondensator . . . . .	300 pF	148							
<b>B. Netzteil</b>									
1	Netztransformator f. T 120 W . . . . .	117 220 V	1158*						
3	Kondensatorblock . . . . .	5000 cm	148						
	Sammelblock, bestehend aus:								
4	1 μF . . . . .								
5	1 μF . . . . .								
6	0,5 μF . . . . .		46*						
7	0,5 μF . . . . .								
8	Widerstand . . . . .	6 kΩ	6360*						
9	Widerstand . . . . .	100 kΩ	6359*						
10	Widerstand . . . . .	1,5 kΩ							
11	Schalter „Ein — Aus“ . . . . .		2567						
12	Sicherung . . . . .	0,075 Amp.	1521						