

UHER

Ersatzteilpreislste

UHER ROYAL DE LUXE und UHER ROYAL DE LUXE „G“

A. Mechanische Baugruppen und Teile

Best.-Nr.	Bezeichnung	Bemerkung	Preis DM
			(Anderungen vorbehalten)
1. Motorgruppe			
11000*	Motor		66,—
11010*	Lagerbrücke	für Motor	5,30
11020*	Halteplatte	Motorhalterung unten	2,—
11030*	Haltestück	für Motor oben und unten	—,10
11040*	Motorrolle	50 Hz	6,—
11050	Motorrolle	60 Hz	6,—
11060	Widerlagerschraube	an der Lagerbrücke, für Schwungmasse unten	—,80
11061*	Lagerscheibe		—,05
11070*	Schwungmasse		13,50
11080*	Lagerarm	für Reibrad	1,15
11081*	Zugfeder		—,10
11090*	Reibrad		5,50
Z. Antrieb - Chassisunterseite			
11200*	Lagerhebel	für Lagerarm 11080	5,—
11210*	Schalstange	Übertragung vom Lagerhebel 11200 zur Mitnahmestange 11220	1,35
11220*	Mitnahmestange	zur Schalstange 11210	—,10
11230*	Schelhebel		1,—
11240	Betätigungsleiste	für Netzschalter	—,10
11250*	Steuerwalze	für Geschwindigkeitsumschaltung	2,90
11260*	Steuernocke unten	für Stop, Pause, Start	—,45
11270*	Schubstange	von Steuernocke unten zum Lagerhebel 11290	—,65
11280*	Zugfeder	für Schubstange	—,15
11290*	Lagerhebel kpl.	mit Lagerarm für Antriebsrad	5,05
11300*	Zugfeder	für Lagerhebel	—,10
11310*	Betätigungshebel	Vor-Rücklauf-Umschaltung	2,85
11320	Lagerachse kpl.	mit Feder	—,60
11330*	Antriebsrad	zur Aufwickelkupplung	6,55
11340*	Lagerhebel	für Friktionsrad Vorlauf	2,80
11350*	Rückholfeder	für Lagerhebel 11340	—,15
11360*	Friktionsrad Vorlauf		3,10
11370*	Lagerhebel	für Friktionsrad Rücklauf	2,90
11371*	Haltefeder		—,10
11380*	Friktionsrad Rücklauf		7,70
11390*	Riemen		1,—
11400*	Verbindungsstange		—,25
11410*	Sperrschieber		—,20
11411*	Justierblech		—,20
11420*	Fühlhebel, links		3,85
11430*	Fühlhebel, rechts		3,85
11450*	Spulenteller	rechts und links	6,10
11460*	Kugellager		3,10
11470*	Kupplungsscheibe		2,60
11480	Kupplungsfitzring	für Kupplungsscheibe	—,35
11490*	Sternfeder		—,40
11500*	Druckscheibe		2,30
11510*	Drucklager	für Druckscheibe	—,60
11520*	Winkelhebel		1,50

* siehe beiliegende Abbildungen

Best.-Nr.	Bezeichnung	Bemerkung	Preis DM
11530*	Lagerbügel		—,45
11540*	Haltefeder		—,05
11550*	Zugfeder	für Bremshebel	—,20
11560*	Lagerhebel, links	Bandzugkomparator	—,15
11570*	Lagerhebel, rechts	Bandzugkomparator	—,25
11580*	Bremshebel	links und rechts	—,30
11590*	Bremsschuh		—,35
11600*	Druckfeder		—,05
11601*	Zugstange	zum Abheben des rechten Bremshebels	—,35
11610*	Bandzugstange		—,50
11620*	Betätigungshebel	für Bremshebel auf der Bandzugstange	1,80
11630*	Komparatorfeder		—,15
11640	Steuerhebel	für Bandzugstange am Betätigungshebel Vor- und Rücklauf	—,80
11650*	Riemen	für Zählwerk	—,50
11660*	Bandzählwerk		9,10
11661*	Blattfeder	für Bolzen 11840 und Druchachse 11440	—,10

3. Antrieb - Chassisoberseite

11800*	Schieber	für Vor- und Rücklauf	1,60
11810*	Achse	für Schieber Vor- und Rücklauf	—,55
11820*	Sperrgestänge kpl.	zwischen Bolzen 11840 und Starthebel 11860	1,25
11830*	Ansatzschraube M 3 x 6	für Sperrgestänge	—,10
11840*	Bolzen	für Aufnahmeaste	1,20
11850*	Drucksechskantschraube	für Bolzen 11840	—,60
11860*	Starthebel		3,25
11870*	Startnocke	für Stop/Pause/Start	2,05
11880*	Schnellstophebel		3,—
11881*	Hebel	am Schnellstopmagnet	—,20
11882*	Bügel	zwischen Schnellstophebel 11880 und Hebel 11881	—,10
11883*	Ansatzscheibe	für Hebel 11881	—,10
11884*	Ansatzschraube	für Schnellstophebel 11880	—,10
11890*	Zugstange	für Andruckrolle	—,40
11900*	Feder	für Zugstange	—,10
11910*	Ausrückhebel	für Geschwindigkeitsumschaltung	2,10
11920*	Zugfeder	für Ausrückhebel	—,20
11930*	Steuernocke	für Geschwindigkeitsumschaltung	—,45
11940*	Druckstange	für A.-B.-Schalter	1,25
11950*	Druckstange	für Mikrofonshalter	1,25
11960*	Lagerhebel	für Andruckrolle	1,20
11970*	Andruckrolle		2,50
11980*	Blattfeder		—,10
11990*	Schraube	zur Halterung der Blattfeder	—,05
12000*	Zwischenhebel		1,20
12010*	Druckfeder	für Lagerhebeljustierung	—,05
12020*	Lagerplatte	für Lagerhebel 11960	—,25
12030*	Lagerstift	für Lagerhebel 11960	1,40
12040*	Druckfeder	für Lagerhebel 11960	—,05
12050*	Lagerarm	für Bandführungsrolle	1,35
12060*	Bandführungsrolle		—,80
12070*	Bandführungsbolzen	rechts	3,—
12080*	Bandführungsbolzen	links	3,—
12090*	Anzeigelinstrument		30,—
12100	Lämpchen 25 mA 28 V	für Anzeigelinstrument	—,80
12110*	Steckerleiste	für Anzeigelinstrument	—,50
12120*	Flanschdose	für Mikrofoneingang	1,10
12130*	Steckkontaktleiste	10-polig	1,—
12140*	Steckkontaktleiste	4-polig	—,70

4. Kopfräger 4 Spur und 2 Spur

12300*	Löschkopf	4 Spur	15,—
12310*	Löschkopf	2 Spur	16,50
12320*	Aufnahmekopf	4 Spur	51,—
12330*	Aufnahmekopf	2 Spur	57,—
12340*	Wiedergabekopf	4 Spur	51,—
12350	Wiedergabekopf	2 Spur	57,—
12360*	Steckeroberteil	10-polig	—,70
12370*	Steckeroberteil	4-polig	—,30
12380*	Diapilotkopf		15,—
12390	Taumelplatte	für Diapilotkopf	—,80
12400*	Abschirmung	für Wiedergabekopf	3,50

* siehe beiliegende Abbildungen

Best.-Nr.	Bezeichnung	Bemerkung	Preis DM
12410	Druckplatte	in der Abschirmung	—,05
12420*	Abschirmung	für Aufnahme- und Wiedergabekopf	2,70
12430	Druckfeder	für Aufnahmekopf	—,05
12440*	Rosette	für Kopfstützung	—,05
12450*	Schlitzmutter		—,05
12470*	Bandführung	rechts	1,—
12480*	Bandführung	links	—,30
12490	Druckfeder	für Bandführung 12480	—,05
12500*	Abschirmdeckel	für Wiedergabekopf	—,15
12510*	Zugfeder	für Abschirmdeckel	—,15

B. Elektrische Baugruppen und Teile

1. Kondensatoren

13000*	Elko 2500 μ F 25/30 V	C 118, C 119	5,—
13010	Elko 2000 μ F 45/50 V	C 17	4,—
13011	Elko 1000 μ F 50 V	C 17 für Royal de Luxe „C“	3,—
13020	Elko 500 μ F 35/40 V	C 18	1,65
13030	Elko 250 μ F 35 V	C 33	1,—
13040	Elko 250 μ F 3 V	C 81, C 82	—,70
13050	Elko 200 μ F 35 V	C 29	1,—
13060	Elko 160 μ F 35 V	C 57	—,80
13070	Elko 100 μ F 35 V	C 15, C 16, C 30, C 34, C 93	—,70
13080	Elko 100 μ F 12 V	C 13, C 14	—,70
13090	Elko 100 μ F 3 V	C 99, C 100	—,60
13100	Elko 50 μ F 25 V	C 108, C 107	—,70
13110	Elko 50 μ F 12 V	C 89, C 90	—,60
13120	Elko 10 μ F 70 V	C 50	—,65
13130	Elko 10 μ F 35 V	C 23, C 25, C 48, C 91, C 44, C 42	—,60
13140	Elko 5 μ F 70 V	C 71, C 72	—,60
13150	Elko 2 μ F 70 V	C 9, C 10	—,60
13160	Motorkondensator 10 μ F 160 V (50 Hz)	C 120	7,—
13170	Motorkondensator 6 μ F 160 V (60 Hz)	C 120	7,—
13400	Tantalcondensator 100 μ F 3 V	C 47, C 49, C 45, C 43	—,60
13410	Tantalcondensator 100 μ F 1,5 V	C 19, C 20, C 21, C 22, C 24	—,60
13420	Tantalcondensator 10 μ F 10 V	C 27, C 28	—,60
13430	Tantalcondensator 5 μ F 10 V	C 7, C 8, C 37, C 38	—,60
13440	Tantalcondensator 1 μ F 25 V	C 87, C 88	—,60

2. Kontakte und Schalter

13600	Netzschalter		1,50
13610*	Stummkontakt	K 1, K 2, K 7	1,90
13620*	Federsatz	K 4 für Vor- und Rücklauf	1,—
13621*	Federsatz	K 3 für Bandendschaltung	1,90
13630	Druckschalter mit Raster (6 x umschalten)	am Aufnahmeverstärker Taste „Mikro“	1,80
13640	Druckschalter mit Raster (4 x umschalten)	am Aufnahmeverstärker Taste A-B	1,45
13650	Druckschalter (8 x umschalten)	am Aufnahmeverstärker Taste „Aufnahme“	2,10
13660*	Betriebsartenschalter		41,60
13670*	Steuerbügel	für Entzerrerrumschaltung am Betriebsartenschalter	—,30
13680*	Befestigungswinkel	für Steuerbügel	—,50

3. Potentiometer und Widerstände

14000*	Doppelpotentiometer 2 x 50 KOhm	Lautstärke R 206, R 207	8,—
14010*	Doppelpotentiometer 2 x 50 KOhm pos. log.	Pegel II, R 52, R 60	6,50
14020*	Doppelpotentiometer 2 x 50 KOhm neg. log.	Pegel I, R 57, R 58	6,50
14030*	Potentiometer 4 x 100 KOhm pos. log.	Diskant/Baß R 129, R 132, R 140, R 141	12,—
14040*	Potentiometer mit Druckschalter 50 KOhm pos. log.	Pegel/Multiplay R 73	5,—
14050	Einstellwiderstand 10 KOhm	R 138, R 139	1,—
14060	Einstellwiderstand 1 KOhm	R 169, R 170	1,—

* siehe beiliegende Abbildungen

Best.-Nr.	Bezeichnung	Bemerkung	Preis DM
14070	Einstellwiderstand 1 KOhm	R 180, R 181	1,—
14080	Einstellwiderstand 25 KOhm	R 70, R 71, R 202, R 203	1,—
14090	Heißleiter 500 Ohm	R 175, R 176	—,60

4. Transformatoren, Spulen, Magnete und Relais

14200*	Netztransformator		37,—
14201	Netztransformator	für Royal de Luxe „C“	37,—
14210*	Winkel	für Transformator	1,70
14220*	Isolierstück	für Transformator	—,20
14230*	Magnet	für Vor- und Rücklauf	4,25
14240*	Magnet	für Schnellstop	4,25
14250*	Relais	für Diapilot	8,—
14260	Oszillatorspule	01052	6,—
14270	Löschkopfersatzlast	562 41992	1,15

5. Transistoren, Gleichrichter, Dioden

14500	AC 153 K	T 32, T 33	3,50
14510	AC 152, AC 127 (paarweise)	T 7, T 8, T 17, T 18	7,—
14520	AC 151 VII	T 25, T 30	1,70
14530*	AD 150	T 9, T 10, T 19, T 20	7,50
14540	AUY 21 III	T 34	13,10
14560	BC 214	T 5, T 6, T 15, T 16	2,25
14570	BC 153	T 22, T 23, T 24, T 27, T 28, T 29	2,10
14580	BC 212	T 40, T 41, T 42, T 37	2,50
14590	BC 154	T 1, T 2, T 11, T 12, T 3, T 4, T 13, T 14	2,70
14600	BC 177	T 38, T 39	3,60
14610	BSY 88 oder BC 142 **	T 31	4,50

** Beide Transistoren können wahlweise verwendet werden. Änderungen der Transistoren-Typen sind möglich.

14620	BC 214 ra	T 21, T 26, T 40, T 41 für Royal de Luxe „C“	2,50
14800	Gleichrichter	B 40 C 2200	5,30
14801	Gleichrichter	B 40 C 400 für Royal de Luxe „C“	2,60
14810	Gleichrichter	B 60 C 180	3,—
14820	Zenerdiode	5532 / ZF 33	2,30
14830	Diode	AA 118	1,30
14900	Transistorsockel	für Transistor AD 150	—,10
14910	Isolierscheibe	für AD 150	—,10
14920	Isolierscheibe	für AUY 21 III	—,10
14930	Schutzsicherung	für Endtransistoren	1,20

6. Verstärker, Baugruppen und Teile

15000*	Leiterplatte	Aufnahmeverstärker	165,—
15001	Leiterplatte	Aufnahmeverstärker für Royal de Luxe „C“	150,—
15010*	Entzerrerumschalter	für Aufnahmeverstärker	1,15
15020*	Mitnehmer	für Entzerrerumschalter 15010	—,25
15030*	Montagewinkel	für Verstärker und Potentiometer	1,35
15040*	Leiterplatte	für Wiedergabeverstärker	27,—
15050*	Entzerrerumschalter	für Wiedergabeverstärker	1,35
15060*	Mitnehmer	für Entzerrerumschalter 15050	—,15
15070*	Leiterplatte	für Bandendabschalter	8,—
15080	Leiterplatte	für Endstufe	35,—
15090*	Winkel	für Endstufe	16,—
15100*	Leiterplatte	für Netzteil	31,20
15101	Leiterplatte	für Netzteil für Royal de Luxe „C“	29,—
15110*	Winkel	für Netzteil	2,—
15120*	Spannungswähler		1,30
15130*	Winkel	für Motorkondensator	2,10
15140*	Abschirmhaube		1,30
15150*	Sicherungshalter	für Netzsicherung	1,20
15160*	Schraubkappe	für Netzsicherung	1,20
15170	Netzkabel	50 Hz	2,10
15180	Netzkabel	60 Hz	2,—
15190	Sicherungshalter	auf der Leiterplatte 15100	1,—
15200*	Lautsprecherflanschdose		—,50
15201*	Flanschdose 5pol.		—,80
15202*	Flanschdose 5pol. Stereo		—,80
15210*	Lautsprecher		11,—

* siehe beiliegende Abbildungen

Best.-Nr.	Bezeichnung	Bemerkung	Preis DM
-----------	-------------	-----------	----------

G. Gehäuse

15500*	Montagerahmen		31,—
15510*	Zarge		44,—
15511	Zarge	für Royal de Luxe „C“	30,—
15520*	Klarsichtdeckel		30,—
15530*	Boden		12,50
15540*	Bodenklappe		1,20
15550*	Gummifuß	für Boden	—,45
15560*	Verschlußraster		—,50
15570	Befestigungswinkel	für Scharnierstift des Befestigungswinkels 15600	—,35
15571	Blechschaube	für Bodenbefestigung	—,05
15572	Blechmutter	für Bodenbefestigung	—,10
15580	Abdeckung	für Spannungswähler	—,90
15590	Abdeckung	für Buchsenleiste	1,10
15591	Abdeckung	für Buchsenleiste für Royal de Luxe „C“	1,10
15600*	Befestigungswinkel	hinten	—,85
15610*	Befestigungswinkel	vorne	—,35
15620*	Verschlußstück	für Haube	—,65
15630*	Gewindebuchse	für Griffbefestigung	1,50
15631	Schraube M 2,3 x 4	für Abdeckplatte	—,05
15640*	Abdeckplatte	deutsch	8,—
15641	Abdeckplatte	deutsch für Royal de Luxe „C“	8,—
15650	Abdeckplatte	englisch	8,—
15651	Abdeckplatte	englisch für Royal de Luxe „C“	9,50
15660	Abdeckplatte	französisch	8,—
15661	Abdeckplatte	französisch für Royal de Luxe „C“	9,50
15670*	Abdeckkappe	vorn mit UHER-Schriftzug	2,60
15671	Abdeckkappe	vorn mit UHER-Schriftzug für Royal de Luxe „C“	2,60
15680*	Kopfrägergehäuse		4,70
15690*	Abdeckblech	am Kopfrägergehäuse	—,60
15691*	Befestigungsschraube M 3 x 4	für Abdeckblech	0,05
15700*	Umschaltknopf	für Start/Stop und Betriebsartenschalter	1,—
15710*	Drehknopf	für Pegel, Echo, Multiplay und Diastase	—,70
15720*	Drehknopfunterteil	mit Zahlenring von 0—10	1,50
15730*	Drehknopfberteil	für Drehknopfunterteil 15720	—,80
15731	Drehknopfberteil	für Royal de Luxe „C“	—,80
15740*	Drehknopfunterteil	mit Zahlenring 5—0—5	1,50
15750*	Drehknopfberteil	für Drehknopfunterteil 15740	—,80
15760*	Druckknopf	Aufnahme	—,60
15770*	Druckknopf	Mikrofon und Monitor	—,70
15780*	Schiebetaste	für Vor- und Rücklauf	—,20
15790*	Traggriff		16,50

* siehe beiliegende Abbildungen





