

Lfd. Nr. Item No.	Benennung	Designation	Bestell-Nr. Part No.	Pos. im Schaltbild Pos. in schematic	Preis- gruppe Price group
	Laufwerkteile	Mechanism Parts			
70	<input type="radio"/> Tastensatz	Pushbutton assembly	8 619 010 234		H
71	<input type="radio"/> Abschaltmechanik für Tasten	Switch-off mechanism for pushbuttons	8 619 010 236		F
72	<input type="radio"/> Auslösefeder für Mechanik	Release spring for mechanism	8 619 010 235		S %
73	<input type="radio"/> Kopfplatte vollst.	Headplate assembly	8 619 010 237		C
	<input type="radio"/> Feder für Kopfplatte	Spring for headplate assembly	8 619 010 238		S %
75	<input type="radio"/> Führung für Kopfplatte	Guide for headplate	8 619 010 252		P %
76	<input type="radio"/> *Aufnahme/Wiedergabe-Kopf	Recording/playback head	8 619 030 066	ÜT 1	L
77	<input type="radio"/> *Löschkopf	Erase head	8 619 030 114	ÜT 2	G
78	<input type="radio"/> Kopfhalterung (Kunststoff)	Head support (plastic)	8 619 010 271		V %
79	<input type="radio"/> Einstellfeder f. Aufn./Wied.-Kopf	Adjusting spring for recording/playback head	8 619 010 272		M %
80	<input type="radio"/> Befestigungsschelle für Kopfkabel	Fixing clamp for head cable	8 619 010 183		M %
81	<input type="radio"/> Bremsplatte	Brake board	8 619 010 239		S %
82	<input type="radio"/> Feder für Bremsplatte	Spring for brake board	8 619 010 240		S %
83	<input type="radio"/> Kopffunktionsplatte vollst.	Head functioning board, compl.	8 619 010 241		D
84	<input type="radio"/> Feder für Kopffunktionsplatte	Spring for head functioning board	8 619 010 242		R %
85	<input type="radio"/> Bremsfunktionsplatte	Brake functioning board	8 619 010 245		A
86	<input type="radio"/> Feder für Bremsfunktionsplatte	Spring for brake functioning board	8 619 010 246		S %
87	<input type="radio"/> Umlenkrolle f. schnellen Rücklauf	Idler for fast rewind	8 619 010 243		C
88	<input type="radio"/> Feder für Umlenkrolle	Spring for idler	8 619 010 244		S %
89	<input type="radio"/> Umlenkarm für schnellen Vorlauf	Idler arm for fast forward	8 619 010 247		E
90	<input type="radio"/> Feder für Umlenkarm	Spring for idler arm	8 619 010 248		S %
91	<input type="radio"/> Feder für Umlenkarm	Spring for idler arm	8 619 010 249		S %
92	<input type="radio"/> Feder für Umlenkarm	Spring for idler arm	8 619 010 250		S %
93	<input type="radio"/> Feder für Aufnahmesicherung	Spring for record protection	8 619 010 251		N %
94	<input type="radio"/> Kassettenauswurfschieber	Cassette-up arm	8 619 010 253		R %
95	<input type="radio"/> Aufnahmeschieber	Recording slide	8 619 010 255		B
96	<input type="radio"/> Feder für Aufnahmeschieber	Spring for recording slide	8 619 010 256		N %
97	<input type="radio"/> Schwungrad vollst.	Flywheel, compl.	8 619 010 257		G
98	<input type="radio"/> Nylonscheibe über Schwungradlager	Nylon washer above flywheel bearing	8 619 010 254		R %
99	<input type="radio"/> Lagerplatte für Schwungrad	Support plate for flywheel	8 619 010 258		V %
100	<input type="radio"/> Kassettenauswurfhebel vollst.	Cassette-up arm assembly	8 619 010 259		B
101	<input type="radio"/> Vorlaufarm mit Rolle	Forward arm with roller	8 619 010 260		F
102	<input type="radio"/> Feder für Vorlaufarm	Spring for forward arm	8 619 010 261		N %
103	<input type="radio"/> *Wickelteller vollst.	Turntable assembly	8 619 010 262		B
104	<input type="radio"/> *Druckfeder für Wickelteller	Pressure spring for turntable	8 619 010 263		M %
105	<input type="radio"/> *Kappe für Wickelteller	Cap for turntable	8 619 010 033		P %
106	<input type="radio"/> Polyesterscheibe (unter der Kappe)	Polyester washer (under the cap)	8 619 010 014		M %
107	<input type="radio"/> *Andruckrollenarm mit Rolle	Pressure roller arm with roller	8 619 010 264		S %
108	<input type="radio"/> Sicherungsring für Andruckrollenarm	Security ring for pressure roller arm	8 619 010 003		M %
109	<input type="radio"/> Feder für Andruckrollenarm	Spring for pressure roller arm	8 619 010 265		S %
110	<input type="radio"/> Sperrplatte mit Hebel	Locking plate with lever	8 619 010 266		R %
111	<input type="radio"/> Feder für Sperrhebel	Locking plate spring	8 619 010 267		S %
112	<input type="radio"/> Endabschaltung (unter Löschkopf)	Limit stop switch lever (under erase head)	8 619 010 270		A
113	<input type="radio"/> Feder für Hebel	Spring for lever	8 619 010 269		S %
114	<input type="radio"/> Polyesterscheibe für Hebel	Polyester washer for lever	8 619 010 021		
115	<input type="radio"/> Kunststoffeinsatz im Hebel	Plastic insertion in lever	8 619 010 268		M %
116	<input type="radio"/> *Motor	Motor	8 619 030 067		O
117	<input type="radio"/> Gummitülle für Motorbefestigung	Rubber grommet for motor mounting	8 619 010 273		P
118	<input type="radio"/> Abstandsbuchse für Motorbefestig.	Spacer for motor mounting	8 619 010 274		N %
119	<input type="radio"/> *Antriebsriemen	Drive belt	8 619 010 275		B
120	<input type="radio"/> Anschlagwinkel für Rastklappe	Stop bracket for bosh-plate	8 619 010 294		R %
	Elektrolytkondensatoren	Electrolytic Capacitors			
125	1 µF 25 V		8 619 070 023	C 2, 4, 8, 9	T %
126	10 µF 6 V		8 619 070 004	C 6, 13, 26	
127	22 µF 6 V		8 903 700 117	C 20	A
128	33 µF 6 V		8 619 070 006	C 7, 18	U %
129	100 µF 6 V		8 619 070 010	C 3, 12	W %
130	330 µF 6 V		8 619 070 018	C 14, 17, 22-24	A
131	1000 µF 6 V		8 619 070 015	C 21	
	Handelsübliche Kondensatoren und Widerstände sind in der Ersatzteilliste nicht aufgeführt. Wir bitten Sie, diese Teile im Fachhandel zu beziehen.	Capacitors and resistors usual in trade are not mentioned in the spare parts list. Kindly buy these parts from the specialized trade.			