

Delivery or duplication of this document, and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a Patent or the registration of a Utility Model.

1. Allgemeines
2. Aufstellung der Ersatzteile
 - 2.1. Projektor
 - 2.2. Tonlaufwerk
 - 2.3. Verstärker (mechanische Teile)

1. Allgemeines

- 1.1. Die vorliegende Ersatzteilliste soll eine Hilfe für die Ersatzteilbestellung für den Projektor "3008" darstellen.
- 1.2. Es wurden hauptsächlich die Ersatzteile angeführt, die erfahrungsgemäß dem Verschleiß unterliegen bzw. durch Verlust oder Beschädigung als Ersatzteil in Frage kommen.
- 1.3. Die Wichtigkeit der Ersatzteile wurde zur Erleichterung der Lagerhaltung und Bestellung durch eine Einteilung in 3 Klassen hervorgehoben.

Klasse 1 sind die wichtigsten Ersatzteile, die unbedingt vorrätig sein sollten.

Die mit der Klassifizierung 2 und 3 bezeichneten Teile werden voraussichtlich seltener benötigt.

- 1.4. Sobald Erfahrungswerte aus der Praxis vorliegen, wird die Liste entsprechend erweitert und mit einer Angabe der ungefähren voraussichtlichen Betriebszeit versehen.

2. Aufstellung der Ersatzteile

2.1. Projektor

2.1.1. Allgemein

		Klasse
Zahntrommel	C27222-A7-C308	1
Halogenleucht Lampe 15V/150W	W27572-Z1-A1	1
Kondensator C	B25401-A3305-K000	3
Netztrafo 220V	B71909-A85-B1	3
Netztrafo 110/127/220/240V	B71909-A102-A2	3
Kappe, kpl. (vor Lampenhaus, Objektiv, Filmführung, Laufwerk)	C27202-A7-B9	3
Kappe für Schaltkasten	C27202-A7-C11	3
Geräteanschlußschnur	V27125-Z0603-A1	3
Kurzanlaufschalter	C27202-A7-B36	2
Mikroschalter (Sperrschalter)	C27315-Z500-C16	2
Spulenflansch (vorn)	C27202-A7-B27	3
Klammer	C27202-A7-C280	3
Spulenflansch (hinten)	C27202-A7-B30	3

Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder der GM-Entragung vorbehalten.
Technische Informationen I, Projektor, 8mm

								T	Tag	Name	SIEMENS AG
								Bearb.	1257	kin	
								Freig.			
(c) by Siemens	download von www.olafs-16mm-kino.de										
Ausg.	Änderung	Tag	Name	Ausg.	Änderung	Tag	Name				

		Klasse
Kette (lang)	C27202-A7-C115	2
Kette (Spulenarm)	C27202-A7-C114	3
Brücke (Höhenverstellung)	C27202-A7-B23	3
Gummifuß	C27202-A7-C26	1
Rundriemen	C27202-A7-C175	1
2 W-Lautsprecher	C27233-Z500-C4	3
Kontaktplatte (für Lautsprecher)	C27202-A7-B90	2
2.1.2. Projektionseinheit		
Andruckplatte	C27202-A7-B11	1
Druckfeder	C27202-A7-C288	1
Führung (Filmführung, Greiferfg.)	C27202-A7-B20	2
Greifer	C27202-A7-C42	2
Schalthebel	C27202-A7-B66	2
Feder	C27202-A7-C74	1
Feder	C27202-A7-C75	1
Einstellknopf	C27202-A7-C96	3
Winkel	C27202-A7-C296	3
Klemmblech	C27202-A7-C299	3
Hohlspiegel	C27285-Z500-C1	3
Federring	C27202-A7-C104	3
Bi-Asphäre (Kondensator)	C27285-Z500-C2	3
Federring	C27202-A7-C105	3
Bikonvexlinse (Kondensator)	C27285-Z500-C3	3
Federring	C27202-A7-C106	3
Lampenfassung	C27230-Z500-C5	2
2.1.3. Schaltkasten		
Schalter (mit Gehäuse u. Winkel)	C27202-A7-B57	2
Schalter (ohne Gehäuse, mit Winkel)	C27202-A7-B56	2
Nockenwelle	C27202-A7-C184	1
Fassung	C27230-Z500-C4	3
Lampe mit Glassockel (L2)	V27932-Z1-A4	3
Knopf	Z27511-A1-C3	1

Ausg.	Änderung	Tag	Name	Ausg.	Änderung	Tag	Name	Freig.

T	Tag	Name
Bearb.	2.2.67	Wia

2.1.4. Motor mit Gebläse

		Klasse
Asynchronmotor	V27942-Z2-C1	3
Riemenscheibe	C27202-A7-C271	3
Lüfter	C27202-A7-B72	3

2.1.5. Blendenwelle

Kalottenlager	C27202-A1-B7	3
Riemenscheibe	C27202-A7-C270	3
Blende kpl. (einzeln)	C27202-A7-B83	3
Filmschaltkurve (einzeln)	C27202-A7-C86	2
Axialkurve (einzeln)	C27202-A7-C71	2
Schaltkurve (komplett mit Blende)	C27202-A7-B47	2
Schmierung	C27202-A7-B84	2
Knopf	C27202-A7-C272	2

2.2. Tonlaufwerk

		Klasse
Schwungbahnwelle	C27232-A5-C25	2
Kugellager	C27106-Z501-C1	2
Filmkanal	C27232-A5-B15	2
Löschkopf	V27319-B9999-C5	1
AW-Kopf	V27319-B9999-C7	1
AW-Kopf-Taumelung	C27232-A5-B5	3
Klappe kpl. (Magnetkopfabschirmung)	C27232-A5-B17	1
Rolle (Andruck an Schwungbahnwelle)	C27232-A5-B2	1
Rillenkugellager	C27106-Z501-C2	2
Andruckhebel (für AW-Kopf)	C27232-A5-B9	1
Andruckhebel (für Löschkopf)	C27232-A5-B8	1

Delivery or duplication of this document, and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a Patent or the registration of a Utility Model.

Weitergabe sowie Verwertung dieser Unterlagen, Verwertung und Mitteilung derselben, ist ohne schriftliche Genehmigung nicht ausdrücklich zugelassen. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte sind vorbehalten.

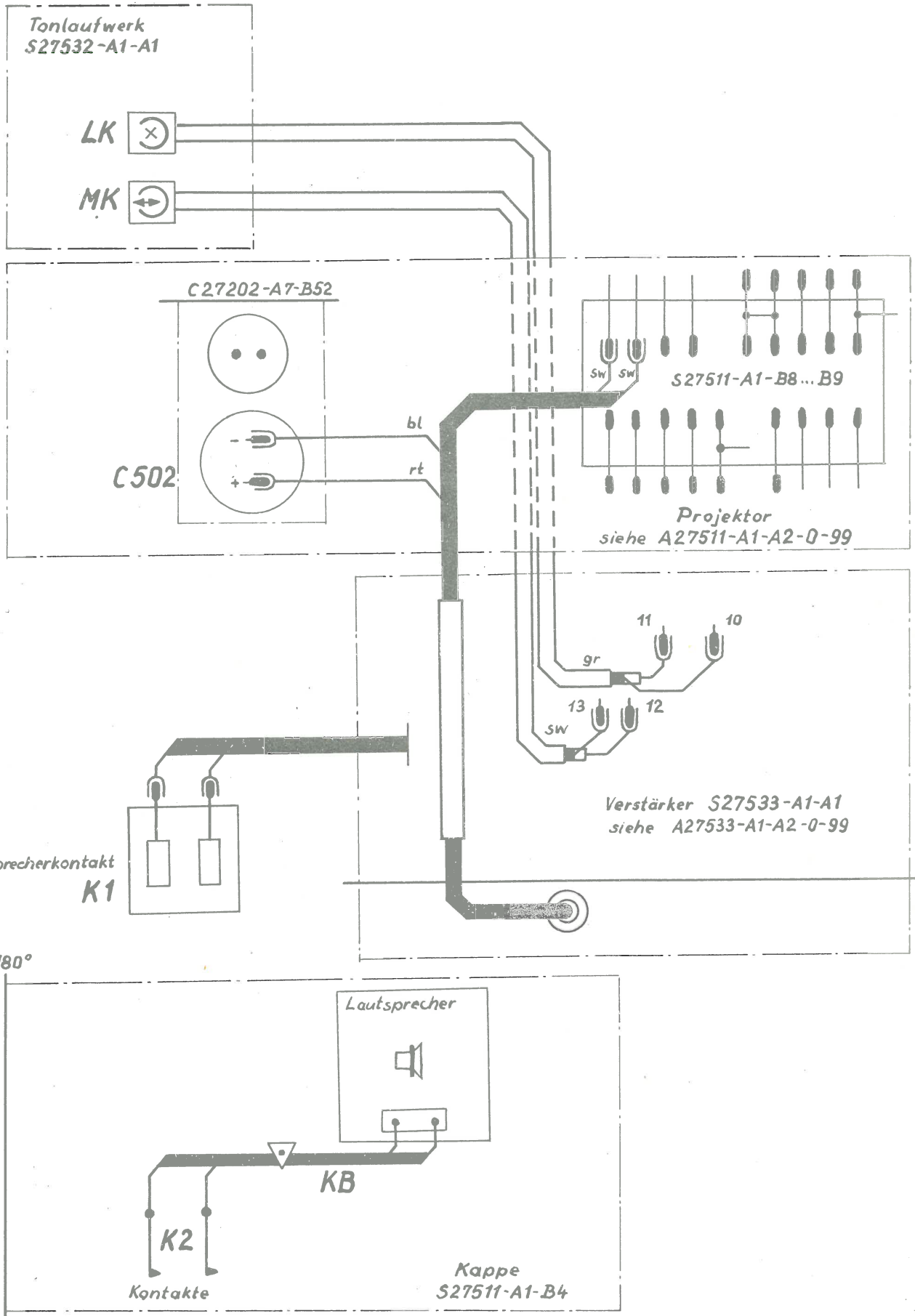
Technische Informationen I

2.3.	<u>Verstärker</u>		Klasse
	Skalenplatte (f. Verstärker m. Aufnahme)	S27533-A1-B3	3
	Skalenplatte (f. Verstärker ohne Aufnahme)	S27533-A1-B6	3
	Potentiometer (Lautstärker, Klang)	V27231-Z9800-A11	3
	Knopf	C27392-A8-B4	3
	Taste (klein)	C27392-A8-C1	3
	Taste (rot)	C27392-A8-C2	3
	Anzeigeeinstrument	V27994-Z1-A1	2
	Schild (über den Buchsen)	Z27533-A1-C3	3
	Flanschbuchse (für Lautsprecher)	C27334-Z501-06	2
	Steckdose (Mikrofon, p.u.)	C27334-Z502-02	2
	Sicherungshalter	C27327-Z500-03	3

Delivery or duplication of this document and the use or communication of the contents thereof are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a Patent or the registration of a Utility Model.

Wiedergabe ohne Genehmigung dieser Unterlage. Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der Siemens AG. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für die Erfinder-Patenterteilung oder G.M. Eintragung vorbehalten.

Delivery or duplication of this document, and the use or communication of the contents thereof, are forbidden without express authority. Offenders are liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a Patent or the registration of a Utility Model.



Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts, nicht gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadensersatz. Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder der G.M.-Eintragung vorbehalten.
Technische Informationen I, Projektor, 8mm

				Tag		Name	
				Bearb. 18.1.68		König	
				Freig.			
(c) by Siemens				download von www.olafs-16mm-kin.de			
Ausg.	Änderung	Tag	Name	Ausg.	Änderung	Tag	Name

1. Allgemeines
2. Aufstellung der Bauteile

1. Allgemeines

- 1.1. Die Aufstellung enthält die elektrischen Bauteile für den Tonprojektor "3008", die nicht im Stummprojektor (vgl. A27511-A1-A3-0-99) und im Verstärker (vgl. A27533-A1-A4-0-99) enthalten sind.
- 1.2. Die Anordnung der Bauteile ergibt sich aus den Bauschaltplänen A27525-A1-A2-0-99 oder A27525-A1-A4-0-99. Die Kurzzeichen (Kz) und Symbole haben in sämtlichen Informationen für den Projektor "3008" die gleiche Bedeutung.
- 1.3. Für die Bestellung eines Bauteiles als Ersatzteil ist stets die vollständige Sachnummer anzugeben z.B.:

Elko 5000 μ F, 35 V- B41990-A7508-S2

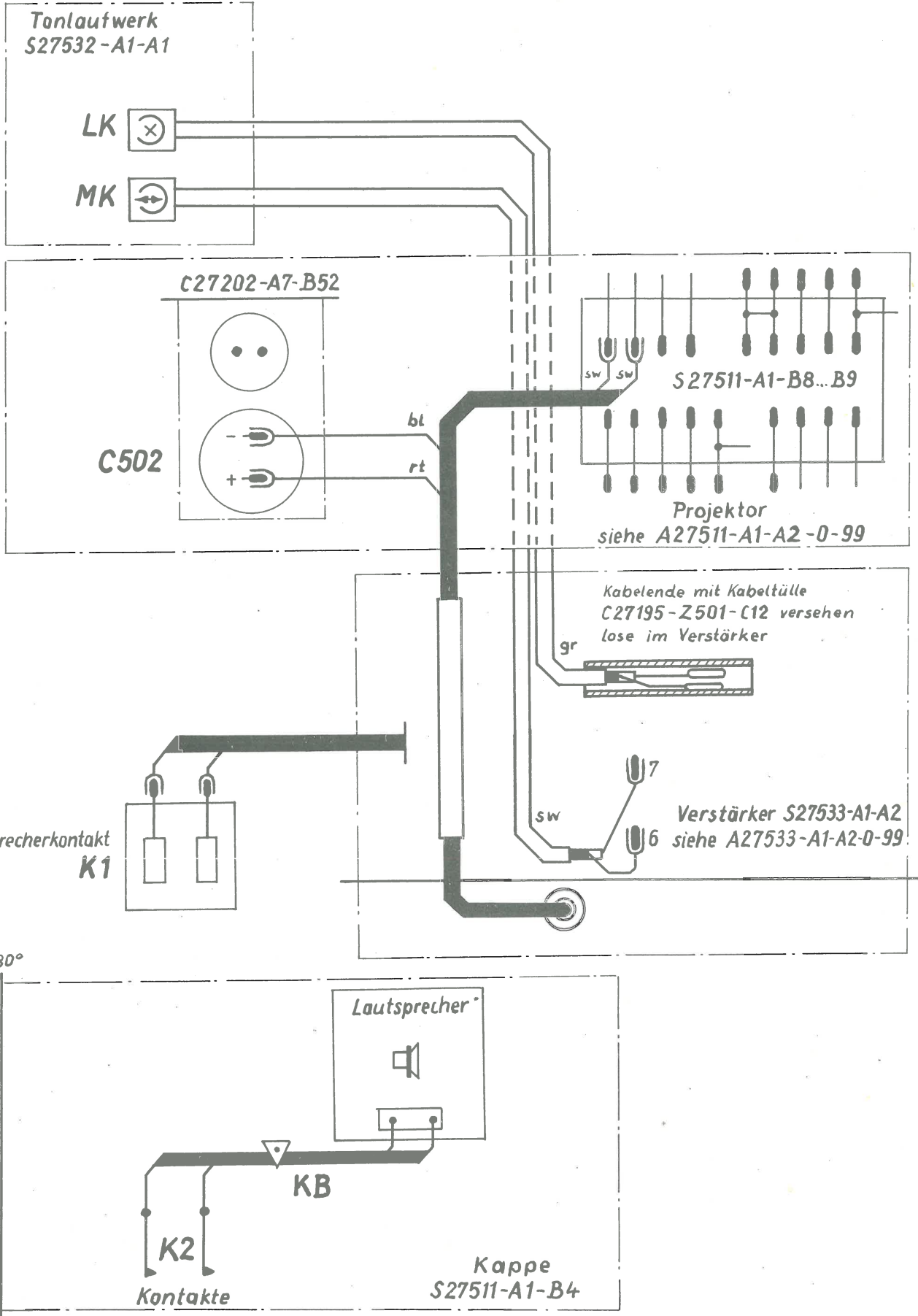
2. Aufstellung der Bauteile

Symbol Kz	Benennung	Sachnummer	Bemerkung
	<u>Projektor</u>		
G502	Elko 5000 μ F, 35 V-	B41990-A7508-S2	
	<u>Tonlaufwerk</u>		
LK	Löschkopf	V27319-B9999-05	
MK	AW-Kopf	V27319-B9999-07	
K1	Kontaktplatte	027202-A7-B90	
	<u>Kappe</u>		
	Lautsprecher	027233-Z500-C4	2 W, 5 Ohm
K2	Kontakt	027202-A7-B93	2x
KB	Leitung	027202-A7-C342	

Wichtiger Hinweis: Vorveröffentlichung dieser Unterlage, Vervielfältigung und
 Verbreitung ist ohne schriftliche Genehmigung der Siemens AG, München.
 Die Siemens AG, München, übernimmt keine Haftung für die Richtigkeit der
 Angaben. Alle Rechte vorbehalten.

Technische Informationen I, Projektor, 8mm

Duplication of this document, and the use or communication of the contents hereof, are forbidden without express authority. Offenders are punishable and liable to the payment of damages. All rights are reserved in the event of the grant of a patent or the registration of a Utility Model.



Technische Informationen I, Projektor, 8mm

Veröffentlichung dieser Unterlage sowie Verwertung und Mitteilung ihrer Inhalte ist zulässig, soweit nicht ausdrücklich angegeben. Zuerstveröffentlichungen sind strafbar und verpflichtend zu Schutzmarke (LW 45 C, DWG, BGR). Alle Rechte für den Fall der Patenterteilung oder GM-Eintragung vorbehalten.

									Tag	Name
									Bearb.	20.6.67 Kon
									Freig.	
Ausg.	Änderung	Tag	Name	Ausg.	Änderung	Tag	Name	Freig.		

