

Keine Reparatur wegen Ersatzteilmangel	
Netzgeräte	
NLG4, NLG8, NLG13	
Zeitmessgeräte	
S1-II, S3, S4	ASC1
TDC2000, TDC4000	COMET
TDC8000 ² , TDC8000plus ²	Telesignal
SF1, SF2 und deren Printe	Schwimmanschlagplatten mit rundem Gummi
Videotimer VT2, Opti schwarz weiß, OCD1* + OCC1	
Anzeigetafeln	
GA82, GAZc	Paralleldisplay
Licht-/Startschranken	
RLS1, RLS1c, RLS1n	RLS3 (RLS3c Vorgänger)
alte Startschranke (STSc Vorgänger)	
Sonstige	
STP	Drucker P3, P4
GAZ4-CPU	Alle Kopfhörer
SU	SV3, TED-TX10, TED-RX10
Geräte mit niedrigem Ersatzteil Lagerstand (Einstellung der Reparatur absehbar)	
TIMY1*, TED-TX400; TED-RX400	
Keine Reparatur, weil Reparaturkosten höher als Preis für Neuanschaffung	
ausgebaute, einzelne Printe der Geräte PR1a, PR1aW, STSN, ASC2*	
Teile, die einen Neuwert von 75 Euro unterschreiten	
Keine Reparatur weil ...	
technisch nicht möglich	
PS12, PS12A, POE, PS16A	Umbau TDC8000 auf TDC8000+
nur bedingt reparierbar	
Kontaktmatte CMxxx	Kontaktband
SPA, SPA2, ASC2, GAZ4	DL, DL25
SM8	
vergossen	
SWT-END	Kabel 200, Kabel 139
KT200Z10	SWT, SWT2, SWT3

* Geräte mit dem * können noch kalibriert werden, alle anderen nicht.

²Eine Kalibrierung erfolgt ausschließlich auf Gefahr und ausdrücklichen Wunsch des Kunden. Sollten beim Kalibrierungsvorgang Defekte auftreten, können diese nicht mehr repariert werden. Wir schließen jegliche Haftung diesbezüglich aus.

Stand: 30.09.2024