

| Keine Reparatur wegen Ersatzteilmangel | |
|--|---|
| Netzgeräte | |
| NLG4, NLG8, NLG13 | |
| Zeitmessgeräte | |
| S1-II, S3, S4 | ASC1 |
| TDC2000, TDC4000 | COMET |
| TDC8000 ¹ , TDC8000plus ¹ | 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 | Q34 |
| SU | SV3; TED-TX10 und TED-RX10 |
| Geräte mit niedrigem Ersatzteil Lagerstand (Einstellung der Reparatur absehbar) | |
| TIMY1 ¹ | |
| 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 | DL, DL25 |
| SM8 | |
| vergossen | |
| SWT-END | Kabel 200 |
| KT200Z10 | SWT |

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

¹ Eine 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.