

Nur stromlose Geräte und Leitungen prüfen  
**Durchgangsprüfungen mit Glühlampe:**  
mittlere und rechte Polklemme benutzen,  
Prüfbereich je nach Glühlampe 0-100 Ohm.  
**Durchgangsprüfung mit Summer:** mittlere  
und linke Polklemme, Prüfbereich 0-250 Ohm.  
**Übergangswiderstände können durch**  
Helligkeitsvergleich getestet werden.  
**Beim Prüfen wird der Lampenschalter**  
wechselweise ein- und ausgeschaltet.  
**Gleichzeitiges Prüfen mit Summer und**  
Benutzen des Testboys als Arbeitsleuchte wird  
durch die getrennte Anordnung der Buchsen  
ermöglicht.  
**Verwendbare Glühlampen:** NF 3,8V/0,3A für  
helles Licht und Prüfbereich 0-20 Ohm,  
3,5V/0,2A Prüfbereich 0-30 Ohm, 3,8V/0,07A  
Prüfbereich 0-100 Ohm.  
**Auswechseln der Glühlampe:**  
Reflektor vorher abziehen, danach Reflektor  
Brennpunkt neu justieren.