

## Servicemitteilung AE 8000 U2 (Juli 1998)

### Durchgebrannte Beleuchtungsbirnen

Bei einigen Geräten aus Produktion 1997 gab es noch keinen Vorwiderstand R 287 für die Beleuchtung. Anstelle von R 287 (Innenseite der Frontplatte, nach Abnehmen des Deckels zugänglich) befindet sich bei den Geräten eine Drahtbrücke. Obwohl normalerweise die Birnen qualitativ den Dauerbetrieb aushalten müßten, kommt es nach ca. ½ bis 1 Jahr Betriebszeit besonders bei Geräten ohne Vorwiderstand vermehrt zu durchgebrannten Birnen.

Wir empfehlen, beim Ersetzen von Birnen gleich einen Vorwiderstand R 287 = 22 Ohm 1 Watt einzusetzen, falls noch nicht vorhanden, und möglichst alle Birnen zu ersetzen. Es können auch höhere Werte für den Widerstand genommen werden, falls die Beleuchtung dann nicht zu dunkel erscheint. Der Vorwiderstand befindet sich nach Abnehmen des Deckels zugänglich. Ersatzbirnen sind bei Albrecht unter Bestellnummer 8380 erhältlich (14 V 40 mA).

